

ภาคผนวก ก

คำแนะนำผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ก-1

สำเนาผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน  
หนังสือ ที่ ทส 1009/929 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ.2545



ที่ ทส 1009/ 929

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ซอยปิ่นเกล้าวนา 7 ถนนพระรามที่ 6

กรุงเทพฯ 10400

1/ พฤศจิกายน 2545

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาของกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ บริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน ตั้งอยู่ในเขตอำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ของ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรียน ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ที่ วว 0804/7577 ลงวันที่ 16 กรกฎาคม 2545

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ที่ CMS - PJT - 003 - NPS - 017 ลงวันที่ 26 กันยายน 2545

2. บัตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ บริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน ตั้งอยู่ในเขตอำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

3. แนวทางการนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ใน รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งผลการพิจารณาของ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการโครงสร้างพื้นฐาน และอื่นๆ ในการประชุมครั้งที่ 12/2545 เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน 2545 โดยมีมติยังไม่เห็นชอบ ต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ บริเวณนิคมอุตสาหกรรม บางปะอิน ตั้งอยู่ในเขตอำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กรมทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยบริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด คำนวณบริษัทฯ ได้ เสนอรายงานซึ่งแจ้งเพิ่มเติมให้สำนักงานพิจารณาดำเนินการอีกครั้งหนึ่ง ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

2/ สำนักงาน...

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (เดิม สำนักงานนโยบาย และแผนสิ่งแวดล้อม) ได้พิจารณาเสนอความเห็นเบื้องต้นเกี่ยวกับรายงานดังกล่าวให้คณะกรรมการผู้ ข้าราชการพิจารณาโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการโครงการโครงสร้างพื้นฐาน และอื่นๆ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 17/2545 เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2545 ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติ เห็นชอบต่อรายงานฯ โดยกำหนดมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามมติ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ และแนบบันทึกข้อมูล (CD/DISKETTE) พร้อมทั้งรายงานภาคผนวก โดยรวบรวมรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมทั้งหมดตามลำดับการพิจารณา เสนอ ให้สำนักงานภายใน 1 เดือน เพื่อจัดเก็บเป็นเอกสารอ้างอิง และส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป สำหรับ รายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ให้ดำเนินการตามแนวทางการนำเสนอผล การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ทั้งนี้ สำนักงานได้เสนอผล การพิจารณาแจ้งสำนักงานจังหวัดพระนครศรีอยุธยา กรมโยธาธิการเพื่อทราบ และสำเนาแจ้งบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด เพื่อดำเนินการ ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร 0-2279-2792

โทรสาร 0-2278-5469

มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม  
ที่โครงการวางก่อนกับชุมชนชนบท บริเวณนิคมอุตสาหกรรมบึงมะลิ ตั้งอยู่ในเขตอำเภอบึงมะลิ  
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ที่บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จะขอใช้ที่ดิน 100 ไร่ เพื่อใช้ปลูกพืช

1. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
ทำโครงการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ก่อนดำเนินการก่อสร้าง

2. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
กะหนดด้านอาหารและเครื่องดื่ม และเครื่องดื่มประเภทอื่น ๆ ที่โครงการจะผลิตต่อประมาณ 100 ไร่  
ต่อปี เพื่อให้ข้อมูลและยึดโครงการ ความรู้ความเข้าใจของเกษตรกรรายย่อย รวมถึงมีพื้นที่  
เพื่อป้องกันไม่ให้โรงงานทำกิจกรรมใดๆ ที่ก่อให้เกิดมลพิษในบริเวณพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ

3. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
กะหนดด้านคุณภาพอากาศในบริเวณพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการวางท่อ เพื่อป้องกัน  
การตกค้างของดินและการปนเปื้อน

4. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
กะหนดจากสิ่งรบกวนที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการในขณะที่จะมีการดำเนินการจริง ทั้งในช่วงก่อสร้าง  
และช่วงการเริ่มใช้ก๊าซ (Commissioning)

5. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
กะหนดสิ่งแวดล้อม และมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผล  
กระทบสิ่งแวดล้อม และที่สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมกำหนดเพิ่มเติม ไม่กำหนดเป็นเงื่อนไข  
ในสัญญาจ้างบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง และจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่สรุปตามเอกสารแนบอย่างเคร่งครัดต่อไป

6. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
สิ่งแวดล้อมต่างๆ ที่กำหนดไว้ในรายงานฯ ปีงบประมาณประจำปีให้ชุมชนในพื้นที่ที่ทราบ

7. ให้บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จัดทำแผนผังที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
เสียหายที่เกิดจากการก่อสร้างและภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ เพื่อลดปัญหาความขัดแย้งกับชุมชน  
8. การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและวิธีวิเคราะห์ผล ให้ใช้ตามวิธีการของ

ราชการหรือเทียบเท่า

9. หากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แสดงให้เห็นถึงแนวโน้มปัญหา  
สิ่งแวดล้อม บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จะขอใช้ที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการปรับปรุงแก้ไขปัญหาลำต้น  
โดยเร็ว และหากเกิดเหตุการณ์ใดๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ ต้องแจ้งให้สำนักงาน  
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบโดยเร็ว เพื่อให้ประชาชนให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

10. บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จะขอใช้ที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
ตามมาตรการลดผลกระทบ และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการนำเสนอ  
ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม เสนอให้กรมอุตสาหกรรมภายใน และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อม ทราบในระยะเวลาที่ร้องขอ 1 ครั้ง และทุก 6 เดือน ตลอดจนดำเนินการ

11. หากมีความประสงค์จะขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และหรือมาตรการลด  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งแตกต่างจากที่เสนอไว้ใน  
รายงานฯ บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)จะขอใช้ที่ดิน 100 ไร่ ที่ใช้ในการ  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการ  
เปลี่ยนแปลง



ตารางที่ 2 มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระดับดำเนินการ

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
1. เสียง	- จัดให้มีเครื่องป้องกันอันตรายต่อหูกับบุคคลที่ทำงานในบริเวณที่มีเสียงดัง	สถานี PRS และสถานีตรวจวัดและควบคุมความดัน (MRS)	ระหว่างการทำงานภายในช่วงการบำรุงรักษา	PTT NGD
2. การใช้ที่ดิน	- ตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงสภาพการใช้ที่ดินในเขตนอกท่อจ่ายก๊าซตลอดเวลา	แนวท่อก๊าซทั้งภายนอกและภายในนิคม	ตลอดระยะการดำเนินการ	PTT NGD
3. สภาพเศรษฐกิจ-สังคม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชนใกล้เคียงโดยเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ของท้องถิ่น รวมทั้งพบปะและหารือกับผู้นำชุมชนในเขตพื้นที่ใกล้เคียงแนวท่อจ่ายก๊าซเป็นระยะตามความเหมาะสม</li> <li>- คิดต่อสร้างสัมพันธ์อย่างไม่เป็นทางการกับชุมชนใกล้เคียง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นโดยสม่ำเสมอ</li> <li>- ทำการประชาสัมพันธ์และให้ความรู้ความเข้าใจต่อสาธารณชนถึงผลดีของการใช้ก๊าซธรรมชาติ เพื่อให้ได้การยอมรับโครงการท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ ซึ่งคำนึงถึงความปลอดภัยของชุมชนเป็นสำคัญ</li> </ul>	ชุมชนที่อยู่ในรัศมี 350 เมตรจากแนวท่อก๊าซบริเวณภายนอกนิคมฯ และ 100 เมตรจากแนวท่อ PE บริเวณภายในนิคมฯ	ตลอดระยะการดำเนินการ	PTT NGD
		ชุมชนที่อยู่ในรัศมี 350 เมตรจากแนวท่อก๊าซบริเวณภายนอกนิคมฯ และ 100 เมตรจากแนวท่อ PE บริเวณภายในนิคมฯ	ตลอดระยะการดำเนินการ	PTT NGD
		ชุมชนที่อยู่ในรัศมี 350 เมตรจากแนวท่อก๊าซบริเวณภายนอกนิคมฯ และ 100 เมตรจากแนวท่อ PE บริเวณภายในนิคมฯ	ตลอดระยะการดำเนินการ	PTT NGD
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันการรั่วไหลของก๊าซ เช่น SCADA, อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับคนงานและอุปกรณ์ควบคุมเพลิงอย่างสม่ำเสมอ</li> <li>- ฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการฉุกเฉินเป็นระยะ ๆ รวมทั้งการอพยพออกจากโครงการ โดยสร้างสถานการณ์จำลองเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น</li> </ul>	ห้องควบคุมส่วนกลาง (CCR), สถานี OTS, สถานี PRS และสถานีตรวจวัดและควบคุมความดัน (MRS)	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
		พื้นที่ดำเนินการจ่ายก๊าซธรรมชาติ	ปีละครั้ง	PTT NGD

D:\PTT\007สรุปมาตรการTab 2-Sheet1 (T)

ตารางที่ 2 (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	- ทำความสะอาดพื้นที่ภายในหลังจากสามารถควบคุมสถานการณ์ฉุกเฉินและทำการตรวจสอบเสร็จสิ้น	สถานที่เกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน	หลังจากการซ่อมและเกิดเหตุฉุกเฉิน	PTT NGD
	- ประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลรายละเอียดโครงการ และความรู้ความปลอดภัยของก๊าซธรรมชาติพร้อมทั้งจัดใหม่โปรแกรมการฝึกอบรมด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยให้กับพนักงานของโรงงานที่ได้รับผลกระทบจากความร้อนที่ Incident Flux 12.5 kw/m <sup>2</sup> , พนักงานของนิคมอุตสาหกรรมและหน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในท้องที่	สถานที่ดำเนินการ	อย่างน้อยปีละครั้ง	PTT NGD
	- ทบทวนเอกสารแผนปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน และปรับปรุงให้สามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ	สถานที่ดำเนินโครงการ	อย่างน้อยปีละครั้ง	PTT NGD
	- ร่วมมือกับนิคมอุตสาหกรรมฯ และ สกอ.บางปะอินในการจัดหาคณะทำงานที่สามารถเรียกได้ทันทีเมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินจากท่อก๊าซ	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมฯ และที่พักสายตรวจสกอ.บางปะอิน	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดทำเลขหมายโทรศัพท์ของหน่วยงานที่ต้องประสานงานในกรณีเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน ได้แก่ สถานีตำรวจท้องที่ หน่วยบรรเทาสาธารณภัย โรงพยาบาล หน่วยเวรยามของนิคมอุตสาหกรรมฯ เป็นต้น	ศูนย์ควบคุมส่วนกลาง (CCR) สำนักงานใหญ่และพนักงานบริษัทที่เกี่ยวข้อง	ก่อนระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- ชื่อมแผนอพยพพนักงานของโรงงานที่ได้รับผลกระทบจากความร้อนที่ Incident Flux 12.5 kw/m <sup>2</sup> ร่วมกับแผนความปลอดภัยของโรงงาน	สถานที่ดำเนินการ	ปีละ 1 ครั้ง	PTT NGD
	- จัดรื้อกันและระบบรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง	สถานี OTS และสถานี PRS และสถานีตรวจวัดและควบคุมความดัน (MRS)	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- คิดป้ายเตือน อาทิ "ห้ามสูบบุหรี่ก๊าซไวไฟ" และสิ่งจำเป็นอื่น ๆ ตามขอบเขตของรั้วกัน	สถานี OTS, สถานี PRS และสถานีตรวจวัดและควบคุมความดัน (MRS)	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD

D:\PTT\007สรุปมาตรการTab 2-Sheet1 (T)

ตารางที่ 2 (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	- ดูแลรักษาเครื่องหมวกของแนวท่อให้เห็นข้อความ และหมายเลขโทรศัพท์แจ้งเหตุได้อย่างชัดเจนตลอดเวลา	ป้ายแสดงแนวท่อส่งก๊าซ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดทำแผนการดับเพลิงร่วมกับนิคมอุตสาหกรรมฯ และหน่วยบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่โดยให้แผนนี้และแผนผังแสดงตำแหน่งของจุดเรียกหน่วยดับเพลิง จัดหาอุปกรณ์ช่วยชีวิตและอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยท่อประปา อุปกรณ์ดับเพลิง และวาล์วควบคุมเพื่อใช้ได้ทันทีในกรณีเกิดเพลิงไหม้	สถานที่ดำเนินการ	ก่อนระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายที่เหมาะสมสำหรับคนงานเพื่อปกป้องตา ระบบทางเดินหายใจ หู และผิวหนัง	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดให้มีการตรวจสุขภาพทั่วไปสำหรับคนงานทุกคน	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น	ห้องควบคุมส่วนกลาง (CCR) สถานี OTS และสถานี PRS	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำที่ผ่านการฝึกอบรมเป็นอย่างดี เพื่อทำหน้าที่ควบคุมดูแลในกรณีเกิดการรั่วไหลของก๊าซ	ห้องจ่ายก๊าซธรรมชาติ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- เก็บรวบรวมข้อมูลเหตุการณ์ฉุกเฉินและการรั่วของก๊าซโดยอธิบายถึงสาเหตุ วิธีการแก้ไขและความเสียหายที่เกิดขึ้น	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- ตรวจสอบพื้นที่ที่มีกิจกรรมใดที่ก่อให้เกิดประกายไฟในระหว่างการรั่วไหลของก๊าซพุ่ง (Jet-Gas)	ระยะ 23.85 เมตรจากแนวท่อก๊าซ เหล็ก และระยะ 11.16 เมตรจากแนวท่อก๊าซ HDPE	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดให้มีระบบประกันภัยคุ้มครองชีวิตและทรัพย์สินประชาชนและสาธารณสมบัติที่จะได้รับความเสียหายจากการดำเนินโครงการโดยพิจารณาปรับวงเงินประกัน ให้สอดคล้องกับความเป็นจริงทุกปี	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD

D:\PTT\งานสรุปผลการTab 2-Sheet1 (T)

ตารางที่ 2 (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	- ติดต่อประสานงาน ให้ข้อมูลโครงการ และสร้างความสัมพันธ์กับหน่วยงานระดับท้องถิ่น รวมทั้งสำนักงานเขต สถานีตำรวจดับเพลิง สถานีตำรวจ สถานีพยาบาล ในท้องที่ใกล้เคียงอย่างสม่ำเสมอ	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- จัดทำและใช้แผนปฏิบัติการฉุกเฉินที่มี ผอ.ฝ่ายวิศวกรรมเป็นผู้สั่งการ ในการควบคุมเหตุการณ์ พร้อมทั้งระบุขั้นตอนวิธีการปฏิบัติงาน และผู้ปฏิบัติงานในแต่ละขั้นตอน	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- ทำการตรวจสอบสภาพท่อ และความเรียบร้อยของระบบท่อจ่ายก๊าซเป็นประจำ	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- ประสานงานหน่วยงานเจ้าของพื้นที่ที่ท่อส่งก๊าซผ่านและนิคมอุตสาหกรรมฯ ให้แจ้งกิจกรรมใด ๆ ในเขต ROW ของท่อที่แก๊สโครงการเป็นการล่วงหน้า เช่น การซ่อมบำรุงรักษาถนน หรือการขุดลอกคลอง ที่ต้องวางเครื่องจักรมีถนน และอื่น ๆ	สถานที่ดำเนินการ	อย่างน้อย 1 สัปดาห์ก่อนเริ่มกิจกรรม	PTT NGD
	- ในกรณีที่เกิดก๊าซใหม่ที่มีสถานี OTS และสถานี PRS โครงการจะเน้นดำเนินการเร่งด่วน 3 ประเด็น เพื่อเป็นการลดผลกระทบคือ 1. ควบคุมเพลิงไหม้ให้ได้เร็วที่สุด 2. ทำการอพยพคนที่อยู่ในรัศมี ระยะแผ่รังสีความร้อนที่ Incident Flux 12.5 กิโลวัตต์/ตร.ม. ออกจากพื้นที่ให้เร็วที่สุด และ 3. ชดเชยค่าเสียหายจากเหตุการณ์ไฟไหม้	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD
	- ว่าจ้างบริษัทที่ได้รับการขึ้นทะเบียนวิชาชีพจากภายนอก ทำการตรวจสอบความสมบูรณ์ของท่อทุกระยะ 5 ปี นับจากวันที่เริ่มเปิดดำเนินการ	สถานที่ดำเนินการ	ทุกระยะ 5 ปี	PTT NGD
	- ซ่อมแผนฉุกเฉินกรณีเกิดอัคคีภัยอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ร่วมกับนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน หน่วยบรรเทาสาธารณภัยท้องถิ่น และโรงงานที่อยู่ในรัศมีก๊าซรั่ว	สถานที่ดำเนินการ	ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD

D:\PTT\งานสรุปผลการTab 2-Sheet1 (T)

ตารางที่ 2 (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มาตรการลดผลกระทบ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- หากโครงการจะติดต่อประสานงานกับโรงงานที่อยู่ในรัศมีก๊าซรั่ว เพื่อให้ข้อมูลรายละเอียดโครงการ รวมถึงระยะรัศมีก๊าซรั่วเพื่อป้องกันไม่ให้โรงงานเหล่านั้นทำกิจกรรมใด ๆ ที่ก่อให้เกิดประกายไฟในขณะก๊าซรั่ว พร้อมทั้งจัดทำป้ายเตือนเพื่อแสดงแนวเขตของรัศมีก๊าซรั่วให้กับโรงงาน</li> <li>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ด้านความปลอดภัยของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เข้าร่วมตรวจสอบในด้านความปลอดภัยกับเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยของโรงงานที่ได้รับความเสี่ยงที่อยู่ใกล้เคียงแนวท่อก๊าซในกรณีที่มีโรงงานต้องการ</li> <li>- ให้ความช่วยเหลือในด้านวิชาการกับเจ้าหน้าที่ของโรงงานในการจัดทำมาตรการควบคุมความเสี่ยงอันเกิดจากกิจกรรมของโรงงานที่อาจก่อให้เกิดอันตรายในกรณีที่เกิดก๊าซรั่วไหล</li> <li>- จัดให้มีการปักป้ายเตือนแนวท่อก๊าซของโครงการฯ บริเวณจุดที่มีการตัดกันของท่อเล็กขนาด Ø 12 นิ้ว ของโครงการกับท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (ราชบุรี-วังน้อย)</li> <li>- ในกรณีที่จะมีการขุดบริเวณใกล้ถนนหรือท่อของโครงการตรงช่วงบริเวณจุดที่มีการตัดกันของท่อเล็กขนาด Ø 12 นิ้ว ของโครงการกับท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (ราชบุรี-วังน้อย) ทางโครงการจะจัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการคอยเฝ้ากำกับดูแลอยู่เป็นประจำจนกระทั่งการขุดซ่อมดังกล่าวเสร็จและโครงการจะประสานงานกับ ปตท. เพื่อเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสถานการณ์ฉุกเฉินในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉินขึ้นบริเวณดังกล่าว</li> </ul>	<p>สถานที่ดำเนินการ</p> <p>โรงงานที่ได้รับความเสี่ยงสูง</p> <p>โรงงานที่ได้รับความเสี่ยงสูง</p> <p>บริเวณจุดที่มีการตัดกันของท่อเล็กขนาด Ø 12 นิ้ว ของโครงการกับท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (ราชบุรี-วังน้อย)</p> <p>บริเวณจุดที่มีการตัดกันของท่อเล็กขนาด Ø 12 นิ้ว ของโครงการกับท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (ราชบุรี-วังน้อย)</p>	<p>ตลอดระยะดำเนินการ</p> <p>ตลอดระยะดำเนินการ</p> <p>ตลอดระยะดำเนินการ</p> <p>ตลอดระยะดำเนินการ</p> <p>ตลอดระยะดำเนินการ</p>	<p>PTT NGD</p> <p>PTT NGD</p> <p>PTT NGD</p> <p>PTT NGD</p> <p>PTT NGD</p>

DN-PTT003ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 2-Sheet1 (T)

ตารางที่ 3 แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ทำการตรวจสอบ	ระยะเวลาในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบ	ค่าใช้จ่ายโดยประมาณ
<b>ระยะการก่อสร้าง</b> <b>1. คุณภาพน้ำ</b> - pH, SS, ความขุ่น, Oil & Grease,  - pH, SS, DO, Oil & Grease, BOD, COD, Total coliform bacteria	- น้ำทิ้งจากการทดสอบชนิดดี  - คลองเปรมประชากร และคลองวังแดง	น้ำทิ้งจากการทดสอบชนิดดี ซึ่งเป็นส่วนผสมของน้ำทิ้ง 2 ส่วน ดังต่อไปนี้ คือ - 500 มิลลิลิตรแรกของน้ำทิ้งจากการทำความสะอาดท่อประธานเหล็ก - 500 มิลลิลิตรแรกของน้ำทิ้งจากการอัดความดันในท่อประธานเหล็ก - 1 ครั้ง ในช่วงก่อน ระหว่าง และหลัง การก่อสร้าง	PTT NGD  PTT NGD	8,000 บาท/ครั้ง  8,000 บาท/ครั้ง
<b>2. ระดับเสียง</b> - Leq 10 นาที (dB (A))	- สถานี PRS  - จุดระบายอากาศของท่อ HDPE	- 1 ครั้ง ในช่วงแรกของการระบายก๊าซในโตรเจน - 1 ครั้ง ระหว่างการทดสอบสภาพท่อ HDPE	PTT NGD PTT NGD	5,000 บาท/ครั้ง 5,000 บาท/ครั้ง
<b>3. คุณภาพอากาศ</b> - ฝุ่นละอองรวม (TSP) - PM 10	- บริเวณก่อสร้าง	- 1 ครั้ง ระหว่างการก่อสร้าง	PTT NGD	10,000 บาท/ครั้ง
<b>4. เศรษฐกิจและสังคม</b> - การสำรวจกลุ่มเป้าหมาย	ชุมชนในรัศมี 350 เมตร จากแนวท่อก๊าซเหล็กภายนอกนิคมฯ และชุมชนในรัศมี 100 เมตรจากแนวท่อก๊าซ HDPE ภายในนิคมฯ	- 1 ครั้ง ระหว่างการก่อสร้าง	PTT NGD	30,000 บาท/ครั้ง
<b>5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย</b> - ตรวจสอบสุขภาพทั่วไป รวมถึงเอ็กซเรย์ปอด ทดสอบการได้ยินและตรวจเลือด	คนงานก่อสร้างทั้งหมด	- 2 ครั้ง ในระยะก่อนก่อสร้างและหลังก่อสร้าง	ผู้รับเหมาก่อสร้าง	200,000 บาท/ปี

DN-PTT003ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 3-Sheet1 (T)



ตารางที่ 3 (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ทำการตรวจสอบ	ระยะเวลาในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบ	ค่าใช้จ่ายโดยประมาณ
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) - บันทึกการเกิดอุบัติเหตุ รวมไปถึงสาเหตุ วิธีการแก้ไข และความเสียหายที่เกิดต่อ สุขภาพ	ในบริเวณสถานที่ก่อสร้าง	- ตลอดระยะการก่อสร้าง	PTT NGD และผู้รับเหมา ก่อสร้าง	-
ระบะดับเสียง 1. เศรษฐกิจและสังคม - การสำรวจกลุ่มเป้าหมาย	ชุมชนในรัศมี 350 เมตร จากแนวท่อก๊าซเหล็กภายนอกนิคมฯ และชุมชนในรัศมี 100 เมตร จากแนวท่อก๊าซ HDPE ภายใน นิคมฯ	- 1 ครั้ง/ปี ในปีแรกและปีที่ 2 ของ ระยะดำเนินการ	PTT NGD	30,000 บาท/ครั้ง
2. ระดับเสียง - Leq 24 ชม. (dB (A))	- สถานี PRS และสถานี OTS	- 1 ครั้ง/ปี	PTT NGD	5,000 บาท/ครั้ง
3. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย - ตรวจสอบภาพทั่วไป รวมถึง เอ็กซ์เรย์ปอด และตรวจเลือด - ตรวจสอบการได้ยิน - บันทึกการรั่วไหลของก๊าซ เหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น พร้อมทั้งสาเหตุ วิธีการแก้ไข ผลกระทบที่เกิดต่อสุขภาพ	พนักงานทุกคน  พนักงานซ่อมบำรุงท่อ ในบริเวณ Right-of-Way ของแนวท่อจ่ายก๊าซ	- 1 ครั้ง/ปี  - 1 ครั้ง/ปี - ตลอดระยะดำเนินการ	PTT NGD  PTT NGD PTT NGD	60,000 บาท/ปี  15,000 บาท/ปี -
4. กลิ่น - กลิ่น Tertiary Butyl Mercaptan	พื้นที่ใกล้เคียงกับที่ตั้งระบบเดิมกลิ่น	- 1 ครั้ง/ปี	PTT NGD	30,000 บาท/ปี

## ภาคผนวก ก-2

---

สำเนาผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด  
หนังสือ ที่ ทส 1009.7/8470 ลงวันที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ.2556



ที่ ทส 1009.7/ 8470,



สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพิบูลย์วัฒนา 7 ถนนพระราม 6  
กรุงเทพฯ 10400

17 กรกฎาคม 2556

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยัง  
บริษัท บางจากไปโอฟูล จำกัด ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด

อ้างถึง 1. หนังสือบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ที่ PTT NGD 019/2556 ลงวันที่ 28 มกราคม 2556  
2. หนังสือบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ที่ PTT NGD 090/2556 ลงวันที่ 22 มีนาคม 2556  
3. หนังสือบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ที่ PTT NGD 197/2556 ลงวันที่ 5 มิถุนายน 2556

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. มติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อมที่โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากไปโอฟูล จำกัด ของ  
บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด  
2. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้านอุตสาหกรรม  
โครงการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการ  
ด้านพลังงาน

ตามที่หนังสือที่อ้างถึง 1 ถึง 3 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ได้เสนอรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากไปโอฟูล จำกัด ตั้งอยู่ที่  
อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ฉบับหลักและฉบับชี้แจงเพิ่มเติม) จัดทำรายงาน โดยบริษัท ทีม  
คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
พิจารณา ความละเอียดแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาการรายงานการ  
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากไปโอฟูล จำกัด ของบริษัท  
ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด เสนอขอคำแนะนำการพิจารณาการพิจารณาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งแวดล้อม...

สิ่งแวดล้อมด้านพัฒนาปิโตรเลียมและระบบขนส่งทางท่อ ตามลำดับขั้นตอนการพิจารณาและในการประชุม  
คณะกรรมการผู้ชำนาญการ ครั้งที่ 23/2556 เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2556 คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติ  
ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจาก  
ไปโอฟูล จำกัด ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ตั้งอยู่ที่อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  
โดยไม่ให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 สำหรับการบริหารงานผลการปฏิบัติตาม  
แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่นำเสนอไว้ในรายงานฯ ให้เป็นไปตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตาม  
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดัง  
รายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 สำนักงานฯ ขอให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์พร้อมแนบบันทึกข้อมูล (CD-ROM)  
คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์พร้อมแนบบันทึกข้อมูล (CD-ROM) และ  
ในรูปแบบ Portable document format (pdf) file ซึ่งได้ดำเนินการตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ และ  
จัดทำรายงานฉบับรวมเล่ม โดยรวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดตามลำดับการพิจารณาเสนอให้สำนักงานฯ  
ภายในเวลา 1 เดือน ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้ส่งมาแจ้งบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด  
เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0 2265 6628

โทรสาร 0 2265 6616

# มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด  
ตั้งอยู่ที่ อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  
ที่บริษัท ปตท.จำกัดก๊าซธรรมชาติ จำกัด

## ต้องยึดถือปฏิบัติ

ตารางที่ 4-1

ตารางสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด  
ของบริษัท ปตท. จำกัดก๊าซธรรมชาติ จำกัด (มาตรการทั่วไป)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
1. มาตรการทั่วไป	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในรูปแบบปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม ตามที่แนบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด อย่างเคร่งครัด และใช้เป็นแนวทางในการกำกับ ควบคุม ติดตาม ตรวจสอบของหน่วยงาน ประชาชน และองค์กรที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- บริษัท ปตท. จำกัดก๊าซธรรมชาติ จำกัด จะต้องได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่ในการวางท่อจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและได้รับอนุญาตประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติประเภทใบอนุญาตค้าปลีกก๊าซธรรมชาติ ก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้างโครงการ</li> <li>- นำรายละเอียดในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขสัญญาจ้างดำเนินการออกแบบ สัญญาก่อสร้าง สัญญาดำเนินการ อย่างละเอียดชัดเจน เพื่อให้มีขีดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในทางปฏิบัติและนำไปใช้ประกาศ และเผยแพร่ให้กับบุคคลที่เกี่ยวข้องที่เกี่ยวข้องโครงการทราบ</li> <li>- ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม มคอชฉบับที่ ๕ และการรับเรื่องร้องเรียน ตั้งแต่ระยะก่อนก่อสร้างโครงการ และดำเนินการอย่างต่อเนื่องในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ เพื่อให้บุคคลเกิดความเข้าใจและเข้ามามีส่วนร่วมในทุกขั้นตอนของการพัฒนาโครงการ</li> <li>- จัดทำคู่มือระบบเหตุฉุกเฉินโครงการ และประชาสัมพันธ์คู่มือระบบเหตุฉุกเฉินเพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการดำเนินการเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินต่อชุมชน ผู้ประกอบการ หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ หน่วยงานด้าน การจราจร และหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง</li> <li>- ตรวจสอบความพร้อมของการดำเนินงานตามแผนฉุกเฉินอย่างสม่ำเสมอและฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกับชุมชน ผู้ประกอบการ หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ หน่วยงานด้านการจราจร และหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมทั้งด้านแผนงาน การบังคับบัญชา การประสานงาน และความพร้อมของ อุปกรณ์ เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน</li> <li>- หากเกิดความเสียหายอันเนื่องมาจากการดำเนินการโครงการ ให้บริษัท ปตท. จำกัดก๊าซธรรมชาติ จำกัด ดำเนินการจ่ายค่าชดเชยส่วนต่างให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบ เพื่อเป็นการบรรเทาทุกข์ฉุกเฉินเบื้องต้น</li> </ul>		บริษัท ปตท. จำกัดก๊าซธรรมชาติ จำกัด

ตารางที่ 4-1 (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>รายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาเพื่อพิจารณาว่าสมควรหรือไม่ให้ดำเนินการต่อไปตามแผนปฏิบัติการ โดยให้ยื่นไปตามแนวทางที่จัดทำขึ้นตามแผนปฏิบัติการด้านมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li> <li>หากผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม แสดงให้เห็นแนวโน้มปัญหาสิ่งแวดล้อม บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหานั้นโดยเร็วและหาหนทางแก้ไขที่เหมาะสม ไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด ต้องแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบโดยเร็ว เพื่อจะได้ประสานให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว</li> <li>หากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด มีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด แจ้งหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติรับจดทะเบียนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมาย นั้นๆ ต่อไป พร้อมกันให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวซึ่งต้นที่รับจดทะเบียนไว้ ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</li> <li>หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญของรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงผู้ดำเนินการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ทราบเพื่อพิจารณาก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</li> </ul> </li> </ul>		

ตารางที่ 4-2

ตารางสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากโมโพลี จำกัด ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (ระยะก่อสร้าง)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ	จากการคาดการณ์ความเข้มข้นของฝุ่นละอองรวม (TSP) จากกิจกรรมการวางท่อก๊าซ ในทางตอนใต้ (PI) จะทำให้ฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มขึ้นสูงสุด 0.4 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร เมื่อรวมกับค่าสูงสุดของปริมาณฝุ่นละอองรวม (TSP) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ที่ได้จากการตรวจวัดในพื้นที่ชุมชนบ้านคลองเปรม หมู่ที่ 4 ตำบลเชียงรากน้อย จะมีค่าเท่ากับ 176.4 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร ซึ่งอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ หรือคิดเป็นร้อยละ 53.45 เมื่อเทียบกับค่ามาตรฐานปริมาณฝุ่นละอองรวม (TSP) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ที่กำหนดไว้ให้มีค่าไม่เกิน 330 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฉีดพ่นน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างวางท่อด้วยวิธีฉีดเปิด อย่างน้อยวันละ 3 ครั้ง</li> <li>ดับเครื่องจักรทุกเครื่องเมื่อต้องจอดเป็นระยะเวลานาน</li> <li>ตรวจสอบการทำงานและซ่อมบำรุงเครื่องจักรกลหนัก และยานพาหนะที่ใช้ในการก่อสร้างให้มีสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>ไม่เปิดหน้าดินพร้อมกันตลอดแนวก่อสร้าง และเมื่อวางท่อแล้วเสร็จให้ฝังกลบทันที</li> </ul>	<p>ดัชนีตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>TSP (24 ชั่วโมง)</li> <li>PM10 (24 ชั่วโมง)</li> <li>ทิศทางและความเร็วลม</li> </ul> <p>สถานีตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 สถานี ได้แก่ ชุมชนบ้านคลองเปรม หมู่ที่ 4 ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอ บางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ตัวรูปที่ 2.1-1)</li> </ul> <p>วิธีการตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจวัด 1 ครั้ง ในระยะก่อสร้างระยะสุดเปิดท่อที่จะดำเนินการเชื่อมระบบท่อ โดยดำเนินการ 7 วันต่อเนื่อง</li> </ul> <p>ความถี่ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 ครั้ง ในระยะก่อสร้าง ขณะสุดเปิดท่อที่จะดำเนินการเชื่อมระบบท่อ โดยดำเนินการ 7 วันต่อเนื่อง</li> </ul> <p>งบประมาณ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100,000 บาท</li> </ul>	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำกัด
2. เสียง	ระดับเสียงที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการวางท่อจ่ายก๊าซ ของโครงการ จากการคาดการณ์การก่อสร้าง บ่อรับ-ปล่อย การลำเลียงท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติลงสู่ร่องท่อ การเจาะลัด การทดสอบการรั่วไหล ด้วยแรงดันน้ำ และการกลบท่อ อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อพื้นที่ใกล้เคียงที่อ่อนไหวที่อยู่ใกล้พื้นที่โครงการ เมื่อพิจารณาในระดับเสียงสูงสุด	<ul style="list-style-type: none"> <li>ติดตั้งกำแพงกั้นเสียงชั่วคราวชนิด Steel ที่มีความหนาประมาณ 0.64 มม. ขนาดกว้าง 7 เมตร ยาว 12 เมตร สูงไม่น้อยกว่า 2 เมตร บริเวณจุดที่จะขุดบ่อเชื่อมต่อระบบท่อโดยติดตั้งกำแพงชนิดกันเสียง</li> <li>แจ้งแผนการก่อสร้างให้ชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงทราบล่วงหน้า ก่อนดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้าง อย่างน้อย 1 เดือน</li> </ul>	<p>ดัชนีตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Leq (24 ชั่วโมง)</li> <li>Leq (8 ชั่วโมง)</li> <li><math>L_{max}</math></li> <li><math>L_{90}</math></li> </ul> <p>สถานีตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 สถานี ได้แก่ ชุมชนบ้านคลองเปรม หมู่ที่ 4 ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอ บางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา</li> </ul>	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำกัด



ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
2. เสียง (ต่อ)	(L <sub>max</sub> ) บริเวณที่ก่อสร้างแนวท่อจ่ายก๊าซที่เกิดขึ้นจากการก่อสร้างของโครงการจากการคาดการณ์ระดับเสียงหลังกำเนิดเสียง มีค่าอยู่ในช่วง 77-87.5 เดซิเบล(เอ) ซึ่งไม่ค่าเกินค่ามาตรฐานกำหนด (115 เดซิเบล(เอ)) เพื่อพิจารณาระดับเสียง Leq 24 ชั่วโมง บริเวณพื้นที่ชุมชน จะมีระดับเสียงที่ระหว่าง 20 เมตร มีระดับเสียงจากการจุดเปิดชุดปล่อย (PIG) เมื่อรวมกับค่าควรวัดสูงสุด มีค่า 74.9 เดซิเบล(เอ) ซึ่งเกินค่ามาตรฐานที่กำหนด (70 เดซิเบล(เอ))	<ul style="list-style-type: none"> <li>ดำเนินการก่อสร้างในช่วงเวลากลางวัน (6.00-18.00 น.) ยกเว้นกิจกรรมที่จำเป็นต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ต้องแจ้งแผนงานก่อสร้างรวมทั้งแจ้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่เกี่ยวข้องให้หน่วยงานปกครองในท้องที่ หน่วยงานรับผิดชอบและประชาชนที่เกี่ยวข้องได้รับทราบล่วงหน้า</li> <li>กำหนดระยะเวลาปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงานในบริเวณที่มีเสียงดังเกิน 90 เดซิเบล(เอ) ให้ทำงานได้ไม่เกิน 8 ชั่วโมงต่อวัน</li> <li>จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันเสียงส่วนบุคคล ได้แก่ Ear Plug หรือ Ear Muff ให้กับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานที่มีเสียงดังที่ได้รับผลกระทบ</li> <li>ตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และเครื่องยนต์ ให้อยู่ในสภาพดีและพร้อมใช้งานอยู่เสมอ</li> <li>ขณะที่ใช้ก๊าซในโครงการในท่อ ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกัน คือ Ear Plug หรือ Ear Muff ตลอดระยะเวลา</li> <li>แจ้งให้ชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบทราบว่าจะเกิดเสียงดังจากกระบวนการในท่อ เช่น ชุมชนบ้านคลองปราม และบ้านชุมชน</li> </ul>	<p>วิธีการตรวจวัด : ตรวจวัด 1 ครั้งในระหว่างการก่อสร้างขณะจุดเปิดท่อที่จะดำเนินการเชื่อมระบบท่อ โดยดำเนินการ 5 วันต่อเนื่อง</p> <p>ความถี่ : 1 ครั้ง ในระหว่างการก่อสร้าง ขณะจุดเปิดท่อที่จะดำเนินการเชื่อมระบบท่อ โดยดำเนินการ 5 วันต่อเนื่องและควบคุมวันทำการและวันหยุด</p> <p>งบประมาณ : 70,000 บาท</p>	
3. ทรัพยากรดิน	กิจกรรมในการก่อสร้างโครงการ ได้แก่ การขุดรื้อ และการเก็บกองดิน อาจทำให้เกิดการผสมกันระหว่างชั้นดิน รวมถึงอาจก่อให้เกิดการชะล้างพังทลายของดิน ซึ่งจากการประเมินการชะล้างพังทลายของดินจากพื้นที่ก่อสร้างโดยทั้งหมด พบว่าในการนี้ที่เลวร้ายสุดโดยใช้ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยปีสูงสุด (Worst Case) มาประเมินภายใต้การก่อสร้างที่ไม่มีการอนุรักษ์ดิน ไม่มีมาตรการชะล้างดินเท่ากับ 1.74 ตัน/	<ul style="list-style-type: none"> <li>จำกัดพื้นที่การขุดรื้อดินและพื้นที่ที่จะทำการก่อสร้างเท่านั้น</li> <li>แยกหน้าดินออกจากดินชั้นล่าง และเมื่อกลับดินต้องใช้ดินชั้นล่างก่อนแล้วตามด้วยหน้าดินเพื่อไม่ให้หน้าดินผสมกับดินชั้นล่าง</li> <li>การถมกลบแนวรางท่อต้องเกลี่ยดินเดิมไว้บริเวณแนวท่อ และเมื่อการปลูกหรือการปลูกพืชด้วยการทูลดิน (Crown) บริเวณดังกล่าว</li> <li>ถมดินกลับโดยเร็วเมื่อการวางท่อและการตรวจสอบท่อแล้วเสร็จ เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินที่รื้อออก ซึ่งอาจเกิดจากฝนและลม โดยดินและทำการวางท่อต้องมีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบไม่ให้มีดินเข้าไปอุดตัน</li> </ul>		บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทรัพยากรดิน จำกัด

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
	ปี หรือเฉลี่ย 5.31 ตัน/ไร่/ปี ทางโครงการจึงได้จัดเตรียมแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อการทรัพยากรดิน เพื่อให้ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการทรัพยากรดินอยู่ในระดับต่ำ ซึ่งจากการประเมินพบว่า กรณีการก่อสร้างที่มีมาตรการอนุรักษ์ดินจะมีปริมาณการชะล้างเท่ากับ 0.27 ตัน/ไร่ หรือเฉลี่ย 0.80 ตัน/ไร่/ปี เมื่อเปรียบเทียบกับอัตราการชะล้างของดินที่ระบียบยอมให้ได้หรือ 2 ตัน/ไร่/ปี จึงคาดว่า จะมีผลกระทบอยู่ในระดับต่ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>เมื่อฝังกลบแล้วเสร็จให้ประสานไปยังบริษัท บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด เพื่อพิจารณาปลูกพืชคลุมดินและปลูกหญ้าที่มีระบบรากแน่น เช่น หญ้าเนลน้อย โดยปลูกแบบท่อนในช่วงปลายฤดูฝน</li> <li>ช่วงที่ก่อสร้างในชั้นที่ตัดทางของถนนเข้า-ออก ของบริษัท บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัดจะต้องมีการป้องกันการพังทลายของดินและพังทลายโดยให้ติดตั้งเครื่องมือหรืออุปกรณ์ป้องกันการพังทลายของดิน เช่น Sheet Pile หรือ Trench Box หรือมีคู่อินดินที่มีความเหมาะสม</li> <li>งคกิจกรรมการก่อสร้างในช่วงที่มีฝนตกหนัก ห้ามกองดินที่เกิดจากการขุดวางใกล้คลองหรือคูระบายน้ำ เพื่อป้องกันเศษดินตกหล่นเปิดกีดขวางระบายน้ำ</li> </ul>		
4. คุณภาพน้ำจากการทำ Hydrostatic Test	การทดสอบการรั่วไหลของท่อด้วยแรงดันน้ำหรือ Hydrostatic Test ประมาณ 30 ลูกบาศก์เมตร จะมีการตรวจสอบคุณภาพน้ำที่รั่วก่อนระบายสู่บ่อพักน้ำของบ่อพักน้ำ บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด หากน้ำที่รั่วเป็นไปตามมาตรฐานน้ำทิ้งจะรวบรวมเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของบ่อพักน้ำ บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด โดยที่ไม่ระบายออกสู่ภายนอก	<ul style="list-style-type: none"> <li>แยกของแข็งขนาดใหญ่ออกจากน้ำที่ใช้ในการ Hydrostatic Test ด้วยตะแกรงกรองก่อนนำไประบายออก</li> <li>ปริมาณน้ำที่ระบายจาก Hydrostatic Test ไม่ได้นำมาใช้ในการก่อสร้าง</li> <li>กรณีที่มีน้ำขังหลังจากทำ Hydrostatic Test ไม่ได้นำมาใช้ในการก่อสร้างจะต้องรวบรวมและนำไปบำบัดที่บ่อพักน้ำความจุ 1,000 ลูกบาศก์เมตรของบ่อพักน้ำ บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด โดยไม่ระบายออก หากได้มาตรฐานให้ระบายลงสู่บ่อพักน้ำของบ่อพักน้ำ บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด</li> </ul>	<p>ดัชนีตรวจวัด : - ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)</p> <p>- อุณหภูมิ (Temperature)</p> <p>- ปริมาณของแข็งแขวนลอย (SS)</p> <p>สถานีตรวจวัด : จุดปล่อยน้ำทิ้งจากการทดสอบ Hydrostatic Test</p> <p>วิธีการตรวจวัด : 1 ครั้ง หลังการทำการทดสอบ Hydrostatic Test</p> <p>ความถี่ : 1 ครั้ง หลังการทำการทดสอบแล้วเสร็จ</p> <p>งบประมาณ : 20,000 บาท</p>	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทรัพยากรดิน จำกัด
5. การคมนาคม	ทางหลวงและถนนที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งของโครงการจะสามารถรองรับปริมาณการจราจรที่เพิ่มขึ้นได้อย่างเพียงพอ โดยจะมีสภาพการจราจรไม่มีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมมากนัก กรณีของทางหลวงชนบท	<ul style="list-style-type: none"> <li>การก่อสร้างชุดเปิดบริเวณถนนกลางเข้า-ออกของบ่อพักน้ำ บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด จะต้องแจ้งเวลาในการก่อสร้างให้บริษัท บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด ได้รับทราบเพื่อหลีกเลี่ยงช่วงเวลาเข้า-ออกของรถบรรทุกที่นำน้ำมันรวมทั้งมีป้ายแสดงขอหยุดรถและป้ายเตือนให้ชัดเจน</li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
5. การคมนาคม (ต่อ)	หมายเลข อย 3048 ที่เมื่อนำปริมาณจราจรปัจจุบันรวมกับกิจกรรมเมื่อมีโครงการค้า V/C ทั้งสิ้นร้อยละ 1 เท่านั้น	<ul style="list-style-type: none"> <li>• การก่อสร้างตัดผ่านถนนทางเข้า-ออกของบริษัท บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด ให้ก่อสร้างด้วยวิธีเจาะลอด (HDD)</li> <li>• หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ในช่วงเวลา 06.00-09.00 น. และ 16.00-17.00 น.</li> <li>• ปฏิบัติตามข้อกำหนด และเงื่อนไขด้านความปลอดภัยจราจรตามที่กรมทางหลวงชนบทอนุญาต</li> <li>• จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกการจราจร</li> <li>• ติดตั้งป้ายแจ้งเตือนก่อสร้าง เครื่องหมายจราจร ป้ายเตือน ป้ายแนะนำ สัญญาณไฟจราจรชั่วคราว และแผงรั้วคอนกรีต ให้สามารถมองเห็นได้ทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนโดยเฉพาะบริเวณจุดเชื่อมต่อและแนวท่อที่ก่อสร้างขึ้นเดิม 670 เมตร ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> <li>- ป้ายงานก่อสร้างก่อนถึงพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อยประมาณ 350 เมตร</li> <li>- ป้ายงานใกล้ทางช้างหน้าก่อนถึงพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อยประมาณ 200 เมตร</li> <li>- กรวยยางก่อนถึงพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อยประมาณ 50 เมตร</li> <li>- ป้ายสุดเขตงานก่อสร้างบริเวณจุดสิ้นสุดพื้นที่ก่อสร้าง</li> </ul> </li> </ul> <p>รวมถึงจัดหาแผงกั้น กรวยยาง เครื่องหมายจราจรบนผิวทาง ป้ายเตือน หรือไฟกระพริบ เพื่อใช้ปิดกั้นเส้นทางและ/หรือลดช่องจราจร และจัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกแก่ยานพาหนะและผู้สัญจรไปมาในช่วงที่มีกิจกรรมการก่อสร้าง ตามข้อกำหนดของกรมทางหลวงชนบท</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ให้ผู้สัญจรใช้ถนนที่ผ่านบริเวณก่อสร้างทราบ บริเวณจุดเชื่อมต่อระบบท่อจ่ายก๊าซของโครงการกับท่อจ่ายก๊าซปัจจุบัน พร้อมระยะเวลาก่อสร้าง และหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อรับเรื่องร้องเรียนกรณีเหตุฉุกเฉินบริเวณหน้าสำนักงานโครงการ</li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
5. การคมนาคม (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ความคุ้มค่าในการปฏิบัติตามมาตรฐานจราจรอย่างเคร่งครัด</li> <li>• จัดวางเครื่องจักร อุปกรณ์และวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยในเขตพื้นที่ก่อสร้าง</li> <li>• ตั้งรั้วเหล็ก หรือกำแพงคอนกรีต (Concrete barrier) กันโดยรอบบริเวณเขตพื้นที่ก่อสร้างและปล่อยส่ง ให้มีระยะปลอดภัยและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณที่อยู่ใกล้กับทางเข้า-ออก ชุมชน</li> <li>• กรณีมีรถบรรทุกติดเครื่องยนต์รับสินค้าจากกิจกรรมการขุด เพื่อรับเศษดิน จะต้องจอดรออยู่ในสถานที่ที่จัดไว้อย่างเป็นระเบียบ โดยไม่กีดขวางการจราจร</li> <li>• หากกิจกรรมก่อสร้างทำให้เกิดการชำรุดของถนน จะต้องดำเนินการซ่อมแซมให้กลับสู่สภาพเดิม</li> <li>• ประสานงานขอความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่ออนุญาตดำเนินการโครงการและขอความร่วมมือจากหน่วยงานความมั่นคงในการจราจร</li> </ul>		
6. การจัดการกากของเสีย	กิจกรรมการก่อสร้างอาจทำให้เกิดกากของเสียได้แก่ เศษวัสดุจากการก่อสร้าง และมูลฝอยจากการอุปโภคบริโภค โดยกากของเสียที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้จะจำหน่ายให้แก่ผู้รับซื้อทั่วไป หรือนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ส่วนที่จำหน่ายไม่ได้จะทำการเก็บรวบรวมเพื่อติดต่อให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานราชการในการกำจัดกากของเสียกับไปกำจัด	<ul style="list-style-type: none"> <li>• มาตรการสำหรับการจัดการของเสียทั่วไปและกากของเสียอันตราย <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของบริษัท บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด ในการจัดการมูลฝอยทั่วไป</li> <li>- จัดหาภาชนะรองรับมูลฝอยทั่วไปให้เพียงพอภายในสำนักงานสาขา</li> <li>- ประสานกับบริษัท บางจากไฮโดรคาร์บอน จำกัด ในการจัดเก็บมูลฝอยทั่วไป เพื่อให้หน่วยงานท้องถิ่นที่รับผิดชอบเข้ามาดำเนินการจัดเก็บและกำจัดต่อไป</li> <li>- คัดแยกมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ออกจากมูลฝอยที่จะนำไปกำจัด เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่จะทิ้ง</li> <li>- บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ผู้รับเหมจะต้องจัดหาภาชนะรองรับ และนำไปกำจัด</li> </ul> </li> </ul>		บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทั่วประเทศ



ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
6. การจัดการกากของเสีย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- รวบรวมเศษวัสดุจากการเชื่อมท่อ เพื่อนำไปกำจัดหรือจำหน่ายให้กับบริษัทอื่นของเก่า</li> <li>- ติดตามตรวจสอบการจัดการกำจัดของเสียอันตรายของผู้รับจ้างช่วง</li> <li>- ของเสียอันตรายที่มีลักษณะ และคุณสมบัติตามที่กำหนดในประเทศ กระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลไม่ใช่แล้ว พ.ศ.2548 เช่น น้ำมันหล่อลื่น สารละลายในการล้างเครื่องมือ วัสดุเศษชิ้นหรืออุปกรณ์ที่ใช้ทำความสะอาดน้ำมันที่หกไว้ไหล เป็นต้น ต้องเก็บแยกออกจากของเสียทั่วไป และรวบรวมให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมมารับไปกำจัดต่อไป</li> <li>• มาตรการสำหรับการจัดการโคลนบนโป๊ะในทะเล <ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้ผสมสารบนโป๊ะเพื่อใช้ในการจะลอค ให้มีความเหนียวติดกับเกาะ ใช้รถบรรทุกมาในการกำจัดและการจัดการเพื่อเก็บไว้ที่บริเวณบนโป๊ะในทะเล</li> <li>- จัดให้มีพนักงานคอยติดตามดูแล หรืออุปกรณ์ในการกันพื้นที่ เช่น กระสอบทราย เพื่อป้องกันบริเวณไม่ให้โคลนบนโป๊ะไหลแพร่กระจายออกสู่ภายนอกของน้ำของบริเวณ บึงจากไปโอฬุสลด จำกัด ตลอดจนระยะเวลาดำเนินการ</li> <li>- หากมีโคลนบนโป๊ะในทะเลที่ติดค้างและที่ตกค้างไม่เพียงพอ โครงการจะนำโคลนบนโป๊ะในทะเลที่ติดค้างมาผสมกับวัสดุธรรมชาติ เช่น เศษปูน เศษฟาง เพื่อป้องกันการไหลของโคลนบนโป๊ะในทะเลไปยังพื้นที่ข้างเคียงในอัตราส่วน 50: 50 ก่อนนำไปถมที่ซึ่งวางสำหรับขยายตัวในอนาคตที่อยู่ภายในพื้นที่ของบึงจากไปโอฬุสลด จำกัด จำนวน 25 ไร่</li> </ul> </li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
7. สิ่งแวดล้อมที่มีส่วนร่วมของประชาชน	จากการสำรวจความคิดเห็นในพื้นที่ศึกษา ประชาชนส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในเชิงบวกต่อการพัฒนาโครงการ แต่ยังมีประชาชนบางส่วนที่ยังมีข้อวิตกกังวลเกี่ยวกับการพัฒนาโครงการ ทั้งในระยะก่อสร้าง และดำเนินการ ดังนั้น โครงการจึงกำหนดมาตรการเพื่อลดข้อวิตกกังวลของประชาชน	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เข้าร่วมประชุมที่หน้าส่วนราชการระดับจังหวัด/อำเภอ เพื่อแจ้งความก้าวหน้าให้กับหัวหน้าส่วนราชการได้รับทราบ</li> <li>• แจ้งแผนการติดตามตรวจสอบให้กับผู้นำชุมชนได้รับทราบ และเปิดโอกาสให้ตัวแทนชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการติดตามตรวจสอบมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม</li> <li>• ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินการโครงการ กิจกรรมชุมชน ระเบียบความปลอดภัยของฝ่ายกิจกรรมชาติ และการบำรุงรักษา เป็นต้น ผ่านกลุ่มเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อม ผู้นำชุมชน ประชาชน กลุ่มเป้าหมายต่างๆ</li> <li>• แจ้งแผนการติดตามและให้ความรู้เกี่ยวกับกิจกรรมชาติ และความปลอดภัยต่อประชาชน เพื่อลดความวิตกกังวล</li> <li>• จัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ข้อมูลข่าวสาร และรับเรื่องร้องเรียนที่เกิดขึ้น</li> <li>• ประสานงานกับองค์กรที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชนอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีและหาแนวทางแก้ไขปัญหาร่วมกัน</li> <li>• ประสานงานกับผู้นำชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการให้ความช่วยเหลือ สนับสนุน และแก้ไขปัญหามาให้บุคคลที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ</li> <li>• สนับสนุนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของชุมชนหรือหน่วยงานในพื้นที่ตามความเหมาะสม เช่น การร่วมกิจกรรมตามเทศกาล ประเพณี วันสำคัญของชุมชน การสนับสนุนด้านการกีฬา การศึกษาด้านสาธารณสุข เป็นต้น</li> <li>• กำหนดการรับเรื่องร้องเรียนที่มีระยะเวลาในการแก้ไขอย่างชัดเจน (รูปที่ 2.7-1) พร้อมได้เตรียมแผนฟอร์มการรับเรื่องร้องเรียนของบริษัทฯ ไว้ด้วย (รูปที่ 2.7-2)</li> </ul>	<p>ตัวชี้วัดจังหวัด : สำรวจความคิดเห็นต่อการดำเนินการก่อสร้างโครงการ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลการประเมิน</li> <li>- ข้อวิตกกังวลต่อการดำเนินการ</li> <li>- ข้อเสนอแนะต่อการประชาสัมพันธ์</li> </ul> <p>สถานีตรวจวัด : จุดตรวจตามแนวท่อจ่ายก๊าซในระยะ 100 เมตรจากแนวท่อจ่ายก๊าซฯ ครอบคลุมพื้นที่หมู่ที่ 3 หมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 10 เทศบาลตำบลเขียงราญน้อย และหมู่ที่ 8 และหมู่ที่ 9 เทศบาลตำบลบางกระสั้น อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ดังรูปที่ 2.7-3)</p> <p>วิธีการตรวจวัด : สัมภาษณ์โดยวิธีแบบสอบถามเป็นเครื่องมือ โดยดำเนินการสัมภาษณ์ครัวเรือนและผู้นำชุมชนในระยะ 100 เมตร จากแนวท่อจ่ายก๊าซ</p> <p>ความถี่ : ในระยะก่อสร้าง 1 ครั้ง</p> <p>งบประมาณ : 40,000 บาท</p>	บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน) บึงจากไปโอฬุสลด จำกัด

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
7. สิ่งแวดล้อมที่มีส่วนร่วมประชาชน (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>จัดตั้ง "ศูนย์รับแจ้งเหตุฯ" หรือหมายเลขโทรศัพท์ (02-709 4670-1) เพื่อประชาชนแจ้งการดำเนินการ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ตลอดจนรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และข้อร้องเรียนต่างๆ โดยดำเนินการตรวจสอบข้อร้องเรียนทุกวัน และแจ้งผลการแก้ไขปรับปรุง ประเด็นที่ได้รับไปยังผู้ร้องเรียน</li> <li>เมื่อศูนย์รับแจ้งเหตุฯ ได้รับแจ้งข้อร้องเรียนแล้วจะดำเนินการตามผังการดำเนินงานรับข้อร้องเรียน (รูปที่ 2.7-1)</li> </ul>		
8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	การดำเนินงานโครงการในระยะก่อสร้างโครงการในแต่ละขั้นตอน อาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุขึ้นได้ เช่น การเชื่อมท่อจ่ายก๊าซ การขนย้ายและการจัดเก็บท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ การวางท่อ ซึ่งหากไม่มีความระมัดระวังอาจส่งผลให้เกิดอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงาน หรือประชาชนผู้ที่อยู่บริเวณใกล้เคียงแนวท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ นอกจากนี้ยังอาจได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจากการทำงาน	<p>(ก) มาตรการทั่วไปในการทำงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ก่อนการก่อสร้างผู้รับเหมาก่อสร้างจะต้องจัดทำ และส่งแผนปฏิบัติการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ตรวจสอบและอนุมัติ</li> <li>จัดระเบียบพื้นที่ก่อสร้างแยกเป็นสัดส่วน ระหว่างพื้นที่วางอุปกรณ์การก่อสร้าง และพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุและปฏิบัติงาน</li> <li>จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลที่เหมาะสมตามความจำเป็นของลักษณะงานให้กับผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง และขณะปฏิบัติงานปฏิบัติงาน</li> <li>อบรมให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการทำงานอย่างปลอดภัย และมีประสิทธิภาพ</li> <li>จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย และตรวจสอบการทำงาน คอยดูแล และควบคุมให้มีการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้เหมาะสมตามความจำเป็นของงานในขณะปฏิบัติงาน</li> <li>จัดหาอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดเคมี และสามารถเคลื่อนย้ายได้ไว้ในจำนวนที่เหมาะสม และเตรียมไว้ในพื้นที่ที่มีกิจกรรมการก่อสร้างที่อาจก่อให้เกิดอัคคีภัยได้</li> <li>จัดให้มีชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้คอยให้บริการในพื้นที่ก่อสร้าง</li> <li>พื้นที่ที่อาจจะก่อให้เกิดอันตราย ต้องติดป้ายเตือนให้พนักงานทราบ และกำหนดบังคับไม่ให้ทำงานในพื้นที่ดังกล่าวเป็นเวลานาน โดยปราศจากเครื่องป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</li> </ul>	<p>ดัชนีตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>บันทึกการเกิดอุบัติเหตุ และการบาดเจ็บจากการทำงาน</li> <li>บันทึกการตรวจสุขภาพทั่วไป รวมถึงเอ็กซเรย์ปอด และตรวจเลือดพนักงานทุกคน</li> </ul> <p>สถานที่ตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่ก่อสร้างโครงการ</li> </ul> <p>วิธีการตรวจวัด :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>บันทึกการเกิดอุบัติเหตุและการบาดเจ็บจากการทำงาน รวมถึงสาเหตุ วิธีการแก้ไขปัญหา และความเสียหายที่เกิดขึ้นต่อสุขภาพของพนักงาน</li> </ul> <p>ความถี่ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ตลอดระยะก่อสร้าง</li> </ul> <p>งบประมาณ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>200,000 บาท</li> </ul>	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) รับผิดชอบ จัดทำ

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>ติดต่อประสานงานกับโรงพยาบาลที่อยู่ใกล้เคียง เพื่อรับส่งผู้ป่วยในกรณีฉุกเฉิน</li> <li>จัดให้มีการบันทึกจำนวนอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นจากการทำงาน พร้อมทั้งบันทึกสาเหตุ สถานที่ ช่วงเวลา และแนวทางแก้ไขปัญหาค้างครั้ง</li> <li>พื้นที่ดำเนินการ : บริเวณพื้นที่วางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติตลอดแนวระยะเวลาคำนึงถึง : ตลอดระยะเวลาก่อสร้างก๊าซธรรมชาติตลอดแนว</li> <li>(ข) งานเชื่อมท่อส่งน้ำมันกับระบบท่อจ่ายก๊าซไปยังนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน</li> <li>ก่อนการทำงานเชื่อมท่อ ผู้รับเหมาจะจัดทำ Tie-in Procedure, Safety Procedure และ Emergency Response Procedure และเสนอขอความเห็นชอบจากเจ้าหน้าที่โครงการฯ และเจ้าหน้าที่ที่ส่วนปฏิบัติการระบบท่อ ที่ดูแลรับผิดชอบพื้นที่แนวท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติของระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน</li> <li>ผู้รับเหมา เจ้าหน้าที่โครงการ และเจ้าหน้าที่ของส่วนปฏิบัติการระบบท่อ จะร่วมประชุมเพื่อประสานงานและชี้แจงรายละเอียดเกี่ยวกับงานเชื่อมท่อ และงานด้านความปลอดภัยต่างๆ ในระหว่างการทำงาน</li> <li>เจ้าหน้าที่ของส่วนปฏิบัติการระบบท่อ จะทำการอบรมความปลอดภัยทั่วไป การใช้อุปกรณ์ทำงาน การปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้กับผู้รับเหมามาก่อนที่จะเข้าทำการปฏิบัติงานเชื่อมท่อในพื้นที่ความรับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่อ</li> <li>ผู้รับเหมาจะต้องทำการขออนุญาตการทำงานเช่นเดียวกับงาน Hot Top จยส่วนปฏิบัติการระบบท่อ ก่อนล่วงหน้าอย่างน้อย 24 ชั่วโมง (สำหรับงาน Hot Work)</li> <li>ผู้รับเหมาจะขออนุญาตการทำงาน โดยปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม เรื่องระบบการขออนุญาตทำงาน ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) รับผิดชอบ จัดทำ</li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อากาศอันตรายและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>เจ้าหน้าที่ส่วนปฏิบัติการระบบท่อ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด จะทำการตรวจสอบผลการ Checklist ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>Work Permit และการปฏิบัติตามข้อปฏิบัติใน Work Permit</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานเชื่อม จะต้องผ่านการทดสอบคุณภาพทางเชื่อม และได้รับความเห็นชอบจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด</li> <li>Procedure ของการเชื่อมท่อ เป็นขั้นตอนที่ได้รับการเห็นชอบจากบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด และช่างเชื่อมเข้าใจตรงตามขั้นตอนอย่างถูกต้อง</li> <li>ตรวจสอบจุดที่ได้รับอนุญาตให้ทำการ Hot Tap ที่ออกจากการจะจริง</li> <li>กำหนดพื้นที่อันตราย (Hazardous Area) บริเวณจุดเชื่อมต่อ มีให้มีแหล่งกำเนิดประกายไฟ (Ignition Source) หรือกิจกรรมที่ทำให้เกิดประกายไฟในระหว่างที่ดำเนินการ</li> <li>ตรวจสอบอุปกรณ์และการเตรียมความพร้อมสำหรับเหตุฉุกเฉินเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับเหตุฉุกเฉิน ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; รถดับเพลิงสำรองไว้ในพื้นที่โครงการตลอดระยะเวลาในการเชื่อมท่อ</li> <li>&gt; รถพยาบาลจากโรงพยาบาลใกล้เคียง พร้อมพยาบาลอย่างน้อย 1 คน สำรองไว้ในพื้นที่โครงการตลอดระยะเวลาที่ทำการเชื่อมท่อ</li> <li>&gt; เครื่องตรวจจับก๊าซ (Gas Detector) จำนวน 1 ชุด ไว้ในปฏิบัติงาน</li> <li>&gt; เครื่องดับเพลิงแบบผงเคมีแห้ง (Dry Chemical Fire Extinguisher) ขนาด 15 ปอนด์ จำนวน 2 ชุด สำรองไว้ในพื้นที่ปฏิบัติงานตลอดระยะเวลา</li> <li>&gt; ป้ายเตือนและกำหนดพื้นที่บริเวณสถานที่ทำการเชื่อมท่อ</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>การประสานงานกับสำนักงานตำรวจดับเพลิง และหน่วยงานบรรเทาสาธารณภัยสำรองทีมดับเพลิงพร้อมรถดับเพลิงไว้คอยช่วยเหลือ</li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อากาศอันตรายและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>ประสานงานกับ Gas Control ในเรื่องของแรงดันของก๊าซให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัย และแจ้งเวลาเริ่มต้น-สิ้นสุดของงาน</li> <li>ประสานงานกับสถานีตำรวจดับเพลิงและกู้ภัยในพื้นที่ เพื่อเตรียมความพร้อมของอุปกรณ์การดับเพลิงและกู้ภัยตามแผนฉุกเฉินหมายเลข 3442 และแผนฉุกเฉินของหน่วยงานราชการ</li> <li>ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับแนวท่อก๊าซที่จะทำการเชื่อมท่อ เช่น แรงดัน อุณหภูมิ อัตราการไหลของก๊าซและความหนาแน่นของท่อ</li> <li>กำหนดตำแหน่งที่จะทำการเชื่อมท่อ โดยตำแหน่งที่จะทำการเชื่อมท่อจะต้องอยู่ในส่วนของท่อตรงและต้องมีระยะห่างจากท่อโค้ง ต้องไม่อยู่ในตำแหน่งที่มีรอยเชื่อมเดิมทั้งในแนวรัศมี และแนวแกนหรือในตำแหน่งที่เปราะบางจากความร้อน (Heat Affected Zone)</li> <li>ทำการตรวจสอบ Tapping Valve เพื่อให้แน่ใจว่าวาล์วในสถานะปิดและเปิดได้โดยไม่ขัดข้องและทำการวัดขนาดของ Tapping Valve เพื่อให้ระยะห่างจากตัวท่อด้วยท่อ</li> <li>ทำการตรวจสอบส่วนต่างๆ ของ Tapping Machine เพื่อให้แน่ใจว่าอยู่ในสภาพที่ดีพร้อมจะใช้งานได้</li> <li>การจัดเตรียมพื้นที่ทำงานโดยจัดเตรียมรถ (Pav) เพื่อจะใช้เป็นถังของอุปกรณ์เชื่อมท่อ โดยบริเวณรถจอดดังกล่าวจะต้องป้องกันไม่ให้เกิดการเคลื่อนตัวของดิน</li> <li>การจัดเตรียมพื้นที่บริเวณจุดเชื่อมต่อ <ul style="list-style-type: none"> <li>- นำเอาวัสดุเคลือบผิวท่อที่บริเวณที่จะทำการเชื่อมท่อออก และทำความสะอาดจนกระทั่งเห็นผิวท่อที่แท้จริง</li> <li>- ท่อที่บริเวณจุดที่จะทำการเชื่อมท่อจะต้องไม่มีรอยเชื่อมท่อใดๆ อยู่</li> </ul> </li> </ul>		



ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อากาศอันมีและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำการตรวจสภาพของท่อที่จะทำจุดเชื่อมต่อ การตรวจสภาพของท่อให้ใช้วิธีการตรวจสอบแบบไม่ทำลายสภาพ (Nondestructive Inspection) เช่นการตรวจสอบผิวท่อโดยวิธี Ultrasonic ซึ่งสภาพของท่อที่ต้องการตรวจสอบมีดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; สภาพผิวที่จะทำการเชื่อมต่อจะต้องปราศจากการกัดกร่อนหรือเป็นสนิม</li> <li>&gt; ความหนาของท่อ</li> </ul> </li> <li>• ข้อและนำเจ้าหน้าที่การเชื่อมต่อ Split Tee เข้ากับท่อก๊าซ <ul style="list-style-type: none"> <li>- จะต้องแยกระบบ CP ไว้ห่างหากก่อนเริ่มต้นในการเชื่อมต่อ</li> <li>- ต้องมีการทดสอบคุณภาพของเชื่อมโดยช่างเชื่อม จะต้องทำการเชื่อมได้ถูกต้องตรงตามลำดับขั้นตอนการเชื่อมและข้อบัญญัติ (Code) ที่ใช้</li> <li>- ใช้กรรมวิธีการเชื่อมที่มีการเชื่อมลึกของลวดเชื่อมอยู่ในระดับที่ปลอดภัย หรือใช้กรรมวิธีการเชื่อมแบบ Low Hydrogen</li> <li>- ใช้ลำดับขั้นตอนการเชื่อมแนวเชื่อมที่ถูกต้อง โดยทั่วไปจะทำการเชื่อมตามแนวแกนก่อนแล้วจึงทำการเชื่อมตามแนวเส้นรอบวงด้านหนึ่ง และอีกด้านหนึ่งตามลำดับ และควรหลีกเลี่ยงการเชื่อมที่มีแนวตั้งฉากกับ Hoop Stress ของท่อ</li> <li>- จะต้องทำการตรวจสอบและทดสอบรอยเชื่อม พร้อมทั้งอุปกรณ์ต่อการเชื่อม การตรวจสอบรอยเชื่อมให้ใช้วิธีการตรวจสอบแบบไม่ทำลายสภาพ (Nondestructive Inspection) และการทดสอบรอยเชื่อมให้ใช้วิธีการทดสอบแรงดัน โดยแรงดันทดสอบต้องไม่มากกว่าแรงดันใช้งานภายใต้ภาระฐาน</li> </ul> </li> <li>• ติดตั้ง Tapping Machine 1M Tapping Valve</li> <li>• เริ่มต้นดำเนินการ Tap <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบกับ Operator ถ้าพร้อมก็เริ่มทำการ Tap</li> </ul> </li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อากาศอันมีและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- เริ่มต้นเครื่อง Power Unit และเปิดมิเตอร์ออก</li> <li>- เปิดวาล์วควบคุม Tapping Machine และหมุนคัทเตอร์อย่างช้าๆ</li> <li>- เมื่อหัวนำเจาะเข้าไปในท่อก๊าซ อากาศจะถูกนำออกจากตัว และ Adapter จากนั้นจึงทำการเปิด Bleeder Valve</li> <li>- ถ้าเครื่องตัดขาดเปิด Control Valve และเปิดมิเตอร์ออก จากนั้นจึงหมุนคัทเตอร์อย่างช้าๆ แล้วจึงดำเนินการ Tap ใหม่อีกครั้ง</li> <li>• เมื่อทำการ Tap เสร็จสมบูรณ์จะเปิด Control Valve และเปิดมิเตอร์ออก จากนั้นจะหมุนคัทเตอร์กลับและเปิด Power Unit และ Tapping Valve แล้วจึงปล่อยแรงดันที่ถูกต้องไว้ (Tapped Pressure) โดยผ่านทาง Bleeder Valve หลังจากนั้นจึงถอด Bleeder Valve, Hydraulic Hoses และ Measuring Rod</li> <li>• เคลื่อนย้าย Tapping Machine ออกจาก Tapping Valve โดยในระหว่างที่ผู้รับเฝ้าดำเนินการ Hot Tap เจ้าหน้าที่ของส่วนปฏิบัติการความปลอดภัย ปกฯ เจ้าหน้าที่ธรรมชาติ จำกัด จะควบคุมการทำงาน และดูแลการทำงานของผู้รับเฝ้าตลอดเวลา พร้อมทั้งกำกับดูแลให้ผู้รับเฝ้าปฏิบัติตามระเบียบและข้อกำหนดต่างๆ เช่นเดียวกับการทำ Hot Taping ของผู้รับเฝ้าที่มีผ่านความเห็นชอบจากบริษัท ปกฯ จำกัด ก๊าซธรรมชาติ จำกัด รวมทั้งข้อกำหนดต่างๆ ของบริษัท ปกฯ จำกัด ก๊าซธรรมชาติ จำกัด</li> </ul> <p><b>พื้นที่ดำเนินการ :</b> บริเวณที่ทำท่อเชื่อมท่อส่งน้ำมันกับระบบท่อจ่ายก๊าซไปยังนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน</p> <p><b>ระยะเวลาดำเนินการ :</b> ตลอดระยะเวลาการเชื่อมต่อท่อส่งน้ำมันกับระบบท่อจ่ายก๊าซไปยังนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน</p>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อากาศและเสียง (ต่อ)		<p>(ค) งานชุดเปิดพื้นที่ และงานฝังกลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ประสานไปยังหน่วยงานเจ้าของระบบสาธารณูปโภคที่เกี่ยวข้องตามแนวทางข้อบัญญัติของโครงการ เช่น บริษัท ชนสงเคราะห์ จำกัด บริษัท บางจาก จำกัด (มหาชน) และเทศบาลที่เกี่ยวข้อง เพื่อขอทราบข้อมูลรายละเอียดระบบสาธารณูปโภค ตำแหน่ง ระดับความลึก และแนวทางด้านความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใกล้กับระบบสาธารณูปโภคก่อนเข้าดำเนินการ</li> <li>ตรวจสอบระบบสาธารณูปโภคในแนวทางท่อตามแนวก่อสร้าง เพื่อทราบตำแหน่งระบบสาธารณูปโภคที่แท้จริง พร้อมทำเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์แสดงตำแหน่งสาธารณูปโภคไว้ใกล้กับปฏิบัติงาน</li> <li>กำหนดพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมติดตั้งป้ายสัญญาณแสดงบริเวณที่ทำการขุดและเครื่องหมายเตือนแสดงเขตหวงห้ามที่อาจเกิดอันตรายขณะที่เครื่องจักรกำลังปฏิบัติงานให้เห็นอย่างชัดเจน ก่อนนำรถขุดออกปฏิบัติงานต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่ารถขุดอยู่ในสภาพใช้การได้ดี และปลอดภัย</li> </ul> <p>พื้นที่ดำเนินการ : บริเวณที่ทำการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติในเขตทาง</p> <p>ระยะเวลาดำเนินการ : ตลอดระยะเวลาการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติในเขตทาง</p> <p>(ง) งานเชื่อมท่อก๊าซ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ทำสัญญาจ้างกับผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ และได้รับการขึ้นทะเบียนวิชาชีพ</li> <li>ตรวจสอบสภาพเครื่องเชื่อมท่อก๊าซให้อยู่ในสภาพที่ดีพร้อมใช้งานก่อนนำมาปฏิบัติงาน หากพบว่าชำรุดให้รีบซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพดี ก่อนใช้งาน</li> <li>ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล สวมหน้ากากเชื่อม เช่น หน้ากากเชื่อม แว่นสายตาแสง หรือหน้ากากลดแสง ดวงมือทัง รองเท้า พื้นยางหุ้มกัน และหมวกนิรภัยกันประกายไฟ</li> </ul>		

ตารางที่ 4-2 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
8. อากาศและเสียง (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>กำหนดบริเวณพื้นที่ทำการเชื่อมท่อ พร้อมติดตั้งเครื่องหมายเตือนแสดงเขต หวงห้ามที่อาจเกิดอันตราย</li> </ul> <p>พื้นที่ดำเนินการ : บริเวณที่ทำการเชื่อมท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ</p> <p>ระยะเวลาดำเนินการ : ตลอดระยะเวลา การเชื่อมท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ</p> <p>(จ) งานตรวจสอบรอยเชื่อม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>จัดให้มีผู้เชี่ยวชาญในการตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยวิธีทดสอบที่ไม่ทำลายสภาพ (Non Destructive Testing : NDT)</li> <li>ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตราย เช่น ถุงมือ หมวกนิรภัย รองเท้ากันภัย</li> <li>กำหนดบริเวณพื้นที่ดำเนินการตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยรังสีแกมมา และติดตั้งเครื่องหมายเตือนแสดงเขตหวงห้ามที่อาจเกิดอันตราย พร้อมกั้นจัดให้มีระบบการขออนุญาตเข้าทำงาน (Work permit)</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานควรตรวจสอบและติด Film badge ก่อนเข้าปฏิบัติงาน</li> </ul> <p>พื้นที่ดำเนินการ : บริเวณที่ทำการตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยการเอ็กซเรย์</p> <p>ระยะเวลาดำเนินการ : ตลอดระยะเวลาที่ดำเนินการตรวจสอบรอยเชื่อมด้วยการเอ็กซเรย์</p> <p>(ฉ) งาน Commissioning</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้ปฏิบัติงานและที่ปรึกษาในโครงการในท่อออก ก่อนที่จะดำเนินการจ่ายก๊าซ ต้องใช้สัญญาณในขณะปฏิบัติงาน</li> </ul> <p>พื้นที่ดำเนินการ : บริเวณที่ทำการใช้ก๊าซในโครงการในท่อออก</p> <p>ระยะเวลาดำเนินการ : ตลอดระยะเวลาการใช้ก๊าซในโครงการในท่อออก</p>		



ตารางที่ 4-3

ตารางสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท นางจากโมโพลู จำกัด

ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ก๊าซธรรมชาติ จำกัด (ระยะดำเนินการ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
1. สังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน	จากการสำรวจด้านเศรษฐกิจสังคมและทัศนคติต่อโครงการ รวมทั้งการดำเนินการด้านประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชนพบว่าประชาชนในพื้นที่ศึกษาบางส่วนมีความวิตกกังวลด้านความปลอดภัยจากการส่งก๊าซด้วยระบบท่อ จึงจำเป็นต้องมีแผนปฏิบัติการประชาสัมพันธ์ พบปะประชาชนในพื้นที่ เพื่อรวบรวมปัญหา ผลกระทบ และข้อเสนอแนะจากชุมชนที่เกิดขึ้นมาปรับปรุงแก้ไขและบรรเทาปัญหาต่างๆ เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีความเข้าใจ คลายความวิตกกังวล และมีความมั่นใจเกี่ยวกับการดำเนินการและระบบความปลอดภัยของระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ	<ul style="list-style-type: none"> <li>มีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชนใกล้เคียง โดยเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ของท้องถิ่น ร่วมทำกิจกรรมและหรือกับผู้นำชุมชนในเขตพื้นที่ใกล้เคียงแนวท่อจ่ายก๊าซเป็นระยะตามความเหมาะสม</li> <li>ติดต่อสร้างความสัมพันธ์อย่างไม่เป็นทางการกับชุมชนใกล้เคียง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นโดยสม่ำเสมอ</li> <li>ทำการประชาสัมพันธ์และให้ความรู้ความเข้าใจต่อประชาชนและกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับความรู้เรื่องก๊าซธรรมชาติ ระบบความปลอดภัยของท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติการบำรุงรักษา เป็นต้น</li> <li>จัดให้มีการประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลการระดมความคิดเห็นสำหรับประชาชน และตามสายโทรศัพท์เพื่อแจ้งเหตุกรณีเหตุฉุกเฉินเกี่ยวกับระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ ให้กับหน่วยงานต่างๆของชุมชนในพื้นที่ใกล้เคียงและผู้ที่เกี่ยวข้องในเส้นทางของโครงการติดต่อสื่อสารต่างๆ เช่น เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ของโครงการ เว็บไซต์ เอกสารเผยแพร่ ป้ายประชาสัมพันธ์ ผู้ดูแลชุมชน เป็นต้น</li> <li>การจัดกิจกรรมเสริมสร้างความรักความเข้าใจให้กับชุมชน ตลอดจนการจัดทำเอกสารเผยแพร่ในรูปของแผ่นพับ จดหมายข่าว เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการ ตลอดจนการแจกคู่มือความปลอดภัยแก่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง</li> <li>จัดทำเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์พบปะ เยี่ยมเยียนชุมชนตลอดแนวท่อ เพื่อสร้างความรู้สึกคุ้นเคย เป็นมิตร เปิดรับข้อมูลข่าวสาร ข้อเสนอแนะ รับฟังความคิดเห็น เพื่อให้เกิดความเข้าใจอันดีต่อกัน</li> <li>ใช้การส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมท้องถิ่น และเทศกาลที่สำคัญในชุมชน</li> </ul>	<p>วิธีตรวจวัด : ทดสอบและความคิดเห็นจากประชาชนเกี่ยวกับการดำเนินการระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ</p> <p>กลุ่มเป้าหมาย : ประชาชนและผู้รับชุมชนที่อยู่ในระยะรัศมี 100 เมตรจากแนวท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติในพื้นที่ หมู่ที่ 3 หมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 10 เทศบาลตำบลเชียงวานน้อย และหมู่ที่ 8 และหมู่ที่ 9 เทศบาลตำบลบางกระสัน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา</p> <p>วิธีการตรวจวัด : ประเมินการรับรู้ข่าวสาร ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการ ผลกระทบที่ได้รับและการแก้ไข ความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และข้อร้องเรียนทั้งในกลุ่มหน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน ประชาชน สถาบันองค์กร และสถานประกอบการที่เกี่ยวข้อง ในระยะรัศมี 100 เมตรจากแนวท่อจ่ายก๊าซ (ตัวรูปที่ 2.7-3)</p> <p>ความถี่ : 1 ครั้ง ในเป็นระยะของระยะดำเนินการ และทุก 5 ปีตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ : 40,000 บาท/ครั้ง</p>	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ตารางที่ 4-3 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
2. อากาศและมลพิษ (ค่า)	ในระหว่างดำเนินการจ่ายก๊าซ จะมีการตรวจสอบสภาพแนวท่อจ่ายก๊าซ และระบบความปลอดภัยอยู่เป็นประจำตามมาตรฐาน ASME B31.8 และมาตรฐานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการมีความปลอดภัยสูงสุดอย่างก็ตาม อาจมีการดำเนินการซ่อมแซมท่อจ่ายก๊าซ กรณีเกิดการรั่วไหล ซึ่งกิจกรรม ดังกล่าวอาจมีผลกระทบต่อสุขภาพของพนักงานและประชาชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงได้ นอกจากนี้ ในระยะดำเนินการหากเกิดอุบัติเหตุท่อจ่ายก๊าซรั่ว อาจส่งผลให้เกิดอันตรายต่อประชาชนที่อยู่ใกล้เคียงรวมทั้งผู้ที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงแนวท่อจ่ายก๊าซ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบท่อจ่ายก๊าซ อย่างสม่ำเสมอ โดยมีการเฝ้าระวัง และบำรุงรักษา ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>สำรวจพื้นที่แนวท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติเพื่อเป็นไปตามมาตรฐาน ASME B31.8-2010 เป็นประจำปีละ 2 ครั้ง</li> <li>การสำรวจประจำปีต้องเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน ASME B31.8-2010 เป็นประจำปีละ 12 ครั้ง พร้อมกับการสำรวจพื้นที่การบำรุงรักษาแนวท่อ</li> <li>สำรวจและสังเกตการณ์จุดต่อของท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติและการกัดเซาะของดินที่ปิดทับท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณที่ดินอันทางน้ำไหลหรือทางลาดชัน เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน ASME B31.8-2010 เป็นประจำปีละ 1 ครั้ง</li> <li>การบำรุงรักษาระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ</li> <li>ตรวจสอบระดับแรงดันไฟฟ้าที่ใช้ป้องกันการรั่วของท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติทุกๆ ระยะ 1 เมตร เพื่อตรวจสอบว่าท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณใดมีระดับแรงดันไฟฟ้าต่ำกว่ามาตรฐาน NACE RP 0169 เป็นประจำปีละ 5 ปี</li> <li>ตรวจสอบระบบจ่ายกระแสไฟฟ้า โดย Rectifier ของระบบ Cathodic Protection โดยวิธีการวัดพารามิเตอร์ต่างๆ ทางไฟฟ้า ได้แก่ กระแส ความต้านทาน เป็นประจำปีละ 2 ครั้ง</li> </ul> </li> <li>จัดให้มีการอบรมให้ความรู้ทางด้านอาชีพของนายและความปลอดภัยอย่างเหมาะสมแก่พนักงานปฏิบัติงานเกี่ยวกับข้อห้ามการใช้อุปกรณ์ โดยหัวข้อที่ทำการฝึกอบรม เช่น <ul style="list-style-type: none"> <li>กฎระเบียบความปลอดภัยและวิธีการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัยใน</li> </ul> </li> </ul>	<p>วิธีตรวจวัด : การวัดของก๊าซและตรวจดูกลิ่นที่ผิดปกติ</p> <p>สถานีตรวจวัด : พื้นที่ดำเนินการระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ</p> <p>วิธีการตรวจวัด : บันทึกการรั่วไหลของก๊าซ เหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น พร้อมแจ้งแจ้งเหตุฉุกเฉินให้ผลกระทบที่มีต่อผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่และชุมชนใกล้เคียง</p> <p>ความถี่ : ทุกครั้งที่เกิดเหตุและสรุปทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ : 200,000 บาท/ปี</p>	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ตารางที่ 4-3 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
2. อากาศอันมีมลพิษและ ความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</li> <li>- วิธีการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย</li> <li>- การปฐมพยาบาลเบื้องต้น เป็นต้น</li> <li>• ทำเครื่องหมายของแนวท่อให้เห็นชัดเจน และหมายเลขโทรศัพท์แจ้งเหตุได้อย่างชัดเจน</li> <li>• ประสานงานหน่วยงานเจ้าของพื้นที่ที่ก่อสร้างผ่าน แจ้งกิจกรรมใดๆ ในเขต ROW ของท่อก๊าซโครงการเป็นการล่วงหน้า เช่น การขุด บำรุงรักษา เหมืองหรือการขุดลอกคลองที่ต้องวางเครื่องจักรมีสเกล และอื่นๆ</li> <li>• ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันการรั่วไหลของก๊าซ เช่น SCADA อุปกรณ์ป้องกันอันตรายสำหรับคนงาน และอุปกรณ์ควบคุมเพลิงอย่างสม่ำเสมอ</li> <li>• ทำการตรวจสอบสภาพท่อ และความเรียบร้อยของระบบท่อจ่ายก๊าซ ตามมาตรฐานที่กำหนด และสรุปทุก 6 เดือน</li> <li>• ติดต่อบริษัทงานให้ข้อมูลโครงการ และสร้างความสัมพันธ์กับหน่วยงานระดับท้องถิ่น รวมทั้ง สำนักงานเขต สถานีตำรวจดับเพลิง สถานีตำรวจ สถานีพยาบาลในท้องถิ่นใกล้เคียงอย่างสม่ำเสมอ</li> <li>• จัดทำคู่มือฉุกเฉิน และเผยแพร่ให้กับประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงแนวท่อ ได้รับทราบหรือยึดติดฉุกเฉิน</li> <li>• จัดทำและปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการฉุกเฉินอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งมีระบบเตือนวิธีการปฏิบัติงานและปฏิบัติงานในแต่ละขั้นตอน (ดังรูปที่ 3.2-1)</li> <li>• มีข้อมูลแผนปฏิบัติการฉุกเฉินอย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง ร่วมกับชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> <li>• ทบทวนเอกสารแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน และปรับปรุงให้ทันต่อ</li> </ul>		

ตารางที่ 4-3 (ต่อ)

ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม	สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผู้รับผิดชอบ
2. อากาศอันมีมลพิษและ ความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ระบุโครงสร้างการบังคับบัญชาการเมื่อเกิดเหตุ และเบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ 24 ชั่วโมง แผนปฏิบัติการฉุกเฉินโครงการ</li> <li>• จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น</li> <li>• เก็บรวบรวมข้อมูลเหตุการณ์ฉุกเฉินและการรั่วของก๊าซ โดยอธิบายถึงสาเหตุ วิธีการแก้ไข และความเสียหายที่เกิดขึ้น</li> <li>• จัดให้มีระบบประกันภัยบุคคลที่สาม อาจจะได้รับความเสียหายจากการดำเนินโครงการ</li> </ul>		

ภาคผนวก ข

เอกสารระเบียบการปฏิบัติงาน

ภาคผนวก ข-1

ระเบียบปฏิบัติงานการควบคุม  
และบำรุงรักษาการสึกกร่อนท่อเหล็ก

## เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	1/8



## เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	2/8



## รายการปรับปรุงเอกสาร

รหัสเอกสารควบคุม	เนื้อหาและสาระของการเปลี่ยนแปลงโดยสรุป
OP-WI-015-04	<p>1) ปรับปรุงรูปแบบการเขียนเอกสารเมื่อมีการปรับปรุง โดยกำหนดให้ใช้ <b>รายการปรับปรุงเอกสาร</b> เพื่อเขียนสรุปการเปลี่ยนแปลง</p> <p>2) กำหนดคำจำกัดความให้สอดคล้องกับระเบียบของบริษัทฯ และมาตรฐานการใช้งานโดยทั่วไป ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. ขั้นตอนการทำงาน (Procedure)</li><li>b. วิธีการทำงาน (Work Instruction)</li><li>และอื่นๆ</li></ul>

Steel Pipeline Corrosion Control and Maintenance Procedure  
ขั้นตอนการปฏิบัติงานการควบคุมและบำรุงรักษาการสึกกร่อนท่อเหล็ก





## เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	3/8

### วัตถุประสงค์

เพื่อให้การตรวจสอบระบบการป้องกันการสึกกร่อนของท่อเหล็กเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และมีการบำรุงรักษาให้ระบบใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง

### ขอบเขต

ระบอบปฏิบัติการนี้เป็นเอกสารสำหรับการบำรุงรักษา การตรวจสอบ และการบันทึกหลังจากการตรวจวัดระบบป้องกันการสึกกร่อนของท่อเหล็ก ที่เป็นแบบจ่ายกระแส และแบบฝังแท่งอาโนด

### คำนิยาม

1. CP System หมายถึง ระบบป้องกันการสึกกร่อนท่อเหล็ก
2. CSE หรือ Cu/CuSO<sub>4</sub> Electrode หมายถึง อุปกรณ์ที่ใช้เป็นตัวอ้างอิงในการวัดความต่างศักย์ของโลหะ ภายในบรรจุสารละลายอิเล็กโตรไลต์ Cu/CuSO<sub>4</sub>
3. Sacrificial anode CP system หมายถึง ระบบป้องกันการสึกกร่อนแบบฝังแท่ง อาโน
4. Impress current CP system หมายถึง ระบบป้องกันการสึกกร่อนแบบจ่ายกระแส
5. Transformer Rectifier (T/R) หมายถึง หม้อแปลง เที่ยงกระแสไฟฟ้า (AC to DC)
6. Pipe to soil potential หมายถึง ความต่างศักย์ที่วัดระหว่างท่อเหล็ก และดิน โดยวัดเทียบกับ CSE
7. Insulation Flange/Insulation Joint หมายถึง จุดเชื่อมต่อที่ตัดแยกกันระหว่างโครงสร้าง มีลักษณะเป็นหน้าแปลน หรือ ท่อร่วม
8. DC Decoupler หมายถึง อุปกรณ์ทางไฟฟ้าเคมี ที่ยอมให้กระแสกลับไหลผ่านได้ แต่ไม่ยอมให้กระแสไฟฟ้าตรงไหลผ่าน
9. CIPS & DCVG หมายถึง การตรวจสอบความสมบูรณ์ของโครงสร้างท่อเหล็ก ทำการตรวจเช็คทุก ๆ ระยะ 1 เนตร
10. CATHODE หมายถึง ส่วนที่มีความต่างศักย์สูงกว่า และเกิดปฏิกิริยารับอิเล็กตรอน
11. ANODE หมายถึง ส่วนที่มีความต่างศักย์ต่ำกว่า และเกิดปฏิกิริยาจ่ายอิเล็กตรอน
12. พนักงาน หมายถึง เจ้าหน้าที่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) หรือ บริษัทอื่นที่ได้รับมอบหมาย

### เอกสารที่เกี่ยวข้อง

1. แผนบำรุงรักษาระบบ Cathodic Protection ประจำปี



## เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	4/8

2. วิธีการทำงานการตรวจสอบและบำรุงรักษา Pipe to soil potential (OP-WI-036)
3. วิธีการทำงานการตรวจสอบบำรุงรักษา Transformer Rectifier (OP-WI-037)
4. วิธีการทำงานการตรวจสอบบำรุงรักษา Insulation Flange/Insulation Joint (OP-WI-038)
5. วิธีการทำงานการตรวจสอบบำรุงรักษา DC Decoupler (OP-WI-039)
6. วิธีการทำงานการตรวจสอบบำรุงรักษา CIPS&DCVG (OP-WI-040)

### รายละเอียด

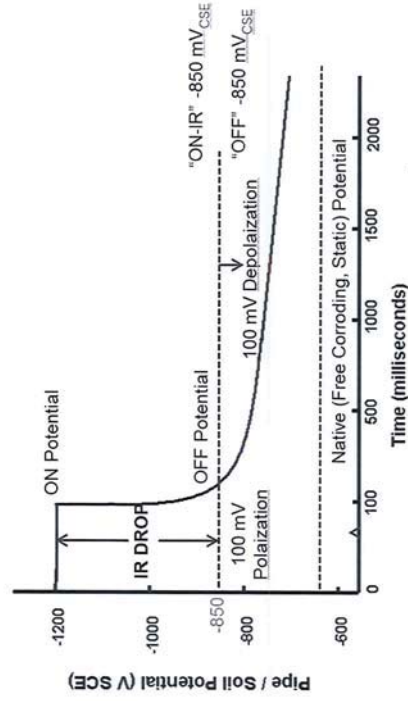
วิศวกรปฏิบัติการจะดำเนินการออก ไปสั่งงานให้ พนักงานดำเนินการตรวจสอบ วัด และบันทึกค่าต่างตามขั้นตอนตามระบบป้องกันการสึกกร่อนดินดังต่อไปนี้ หลังจากนี้จึงส่งบันทึกต่างๆ ให้วิศวกรปฏิบัติการเพื่อนำมาวิเคราะห์ข้อมูลว่าระบบยังสามารป้องกันการสึกกร่อนของท่อเหล็กได้ และจะส่งให้ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการเพื่อพิจารณา หลังจากผู้จัดการส่วนพิจารณาและตรวจสอบแล้วจะส่งให้กับวิศวกร เพื่อบันทึกเก็บเอกสารต่อไป

### 1. มาตรฐานของระบบป้องกันการสึกกร่อน

The NACE STANDARD (SP0169) ได้แบ่งมาตรฐานในการตรวจสอบโลหะ ไว้ 3 แบบ ดังนี้

- 1.1 Negative (Cathodic) Potential of at least 850 mV(CSE)  
 $V_{ps} (ON) = IR(sol) + IR(coating) + IR(pipe) + V \text{ polarization} + V(nature)$   
ทำงาน แต่มี Error สูง และไม่เป็นที่นิยม
- 1.2 Negative Polarized Potential of at least 850mV(CSE)  
 $V_{ps} (instant off) = 0 + 0 + 0 + V \text{ polarization} + V(nature)$   
ความน่าเชื่อถือสูง และเป็นที่ยอมรับ (Safety Factor สูงกว่า)
- 1.3 Minimum of 100 mV(CSE) of Cathodic Polarization  
เป็นการประเมินที่ละเอียดกว่า (Safety Factor ต่ำกว่า, ใช้เวลานานกว่า)

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	5/8



Native Potential หรือ Open circuit potential เป็นศักย์ไฟฟ้าของโครงสร้างโลหะก่อนที่จะจ่ายระบบ CP เป็นศักย์ไฟฟ้าของโครงสร้างโลหะหลังจากปลดระบบ CP ออกชั่วคราวเป็นเวลานานๆ โดยค่านี้จะ depolarize จากค่า Off potential ลงไปเรื่อย ๆ (ค่าเป็นบวกเพิ่มขึ้นตามเวลา) จนเข้าใกล้ Native เหมือนพฤติกรรมของตัวเก็บประจุในวงจร Electronic เป็นศักย์ไฟฟ้าของโครงสร้างโลหะ ซึ่งทำการวัดในขณะจ่ายระบบ CP ทำงาน ซึ่งเป็นการวัดที่ผิด Criteria ข้อแรก และที่ไม่นิยมใช้ เนื่องจากมีค่า Error จากการวัดที่เกิดจาก IR drop Polarized Potential หรือ Instant-off เป็นศักย์ไฟฟ้าของโครงสร้างโลหะที่ต้องทำการวัดในขณะที่ระบบ CP หยุดจ่าย กระแสชั่วคราวเป็นระยะเวลาสั้น ๆ (ประมาณ 1 วินาที) โดยค่านี้จะเท่ากับหรือน้อยกว่าค่า off Potential เพียงเล็กน้อย

ภาพแสดง ข้อมูล วิธีการ ของทีมของมทธรูฐนในการตรวจสอบโลหะ

## 2. ระบบป้องกันการสึกกร่อน

สามารถแบ่งได้เป็น 2 ประเภท ดังนี้

### 2.1 ระบบป้องกันการสึกกร่อนแบบแอโนด (Sacrificial anode CP system)

เป็นวิธีการใช้โลหะที่มีค่าความต่างศักย์ต่ำกว่าชิ้นงานที่จะทำการป้องกัน ซึ่งโลหะนั้นต้องมีคุณสมบัติในการ ดึงดูดอิเล็กตรอน และต้องมีความว่องไวในการทำปฏิกิริยา ที่เรียกว่า ANODE มาต่อเข้ากับโลหะชิ้นงานที่ทำการป้องกัน ที่เรียกว่า CATHODE โดยทั่วไปแล้วจะนิยมใช้ Mg, Zinc เป็นตัว protection (Sacrificial Anode) เนื่องจากมีค่า potential ต่ำ การเลือกให้โลหะได้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมของ Anode เหล่านี้



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	6/8

### 2.2 ระบบป้องกันการสึกกร่อนแบบจ่ายกระแส (Impress current CP system)

เป็นวิธีการใช้กระแสไฟฟ้าตรง (Transformer Rectifier) จากภายนอกส่งผ่านให้กับชิ้นงานโลหะที่จะทำการป้องกัน ที่เรียกว่า CATHODE ในระบบ Impress Current ต้องมีแหล่งกำเนิดไฟฟ้ากระแสตรง (T/R) เป็นตัวแปลงกระแสสลับเป็นกระแสตรง โดยที่ตัว Anode นั้นต้องหุ้มด้วย (Backfill) ซึ่งประกอบด้วย Coke Breeze, Gypsum หรือ Bentonite เพื่อให้เกิด Electrical Contact ที่ดีระหว่าง Anode กับ Surrounding Soil จากนั้น ต่อ Anode เข้ากับตัวบวก และต่อ Cathode เข้ากับตัวลบของ T/R ส่วน สายไฟที่ใช้เชื่อมต่อโลหะที่ทำการป้องกัน สายไฟที่เชื่อมต่อ Anode นั้น ต้องได้รับการหุ้มฉนวนอย่างดี เพื่อให้กระแสไฟฟ้ารั่วลงดินและสายไฟขาดได้ง่าย

ตามหลักทั่วไปของไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าจะไหลจากตัวบวกไปสู่ตัวลบ หรือในรูปอิเล็กทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าจะไหลสวนทางกับอิเล็กตรอน เมื่อเป็นเช่นนี้ อิเล็กตรอนก็จะวิ่งจากตัวลบของ T/R เข้าโลหะที่จะทำการป้องกัน ทำให้โลหะนั้นไม่เกิดการผุกร่อน

## 3. การตรวจสอบและการบำรุงรักษาระบบป้องกันการสึกกร่อน

### 3.1 การตรวจสอบจะต้องพิจารณา ในจุดที่มีการก่อสร้างดังนี้

- Insulation flange or insulation joint at OTS, PRS, MRS
- Above ground crossing หรือท่อที่เดินผ่านระบบไฟฟ้า
- Multiple foreign service bond or joint CP system
- History of CP loss เนื่องจาก อุปกรณ์ มีปัญหา หรือ มีการขาด
- Engineering work ที่มีผลต่อระบบ CP
- ฯลฯ

### 3.2 Routine Monitoring and Maintenance ( การตรวจสอบและการบำรุงรักษาตามช่วงเวลา )

#### 3.2.1 Monthly Routine ดำเนินการดังนี้

- Transformer Rectifier ให้ปฏิบัติตามวิธีปฏิบัติตามงานตรวจสอบ Transformer Rectifier (OP-WI-037)

#### 3.2.2 6 monthly routine ดำเนินการดังนี้

- Pipe to soil potential ให้ปฏิบัติตามวิธีปฏิบัติตามงานตรวจสอบ Pipe to soil potential (OP-WI-036)






รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-015-04	30 AUG 2017	718

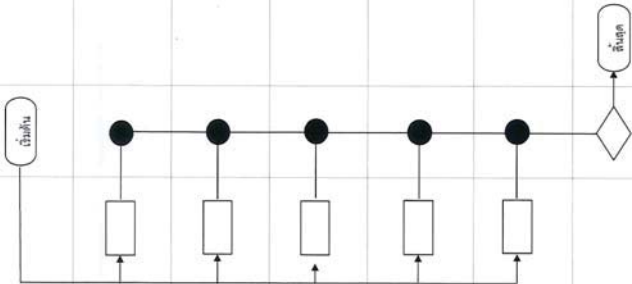
- 3.2.3 5 Yearly routine ดำเนินการดังนี้
- Insulation Flange/Insulation Joint ให้ปฏิบัติ ตามขั้นตอนการปฏิบัติงานการตรวจสอบ Insulation Flange/Insulation Joint (OP-WI-038)
  - DC Decoupler ให้ปฏิบัติ ตามวิธีการปฏิบัติงานการตรวจสอบ DC Decoupler (OP-WI-039)
  - CIPS & DCVG ให้ปฏิบัติ ตามวิธีการปฏิบัติงานการตรวจสอบ CIPS&DCVG (OP-WI-040)

รายการบันทึกคุณภาพ

เอกสารแนบ

## แผนผังการปฏิบัติงาน

ม. ปตท. จำนวนก๊าซธรรมชาติ จำกัด		ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure Manual)		วันที่เริ่มใช้งาน		หน้าที่	
รหัสเอกสารควบคุม : OP-PO-015-04				30 AUG 2017		8/8	
ชื่องาน : ขั้นตอนการปฏิบัติงานการควบคุมและบำรุงรักษาการสีก่อนท่อเหล็ก							
ผังรวมสัมพันธ์ ขั้นตอนการทำงาน							
<div>สัญลักษณ์</div> <div><div> เริ่มต้น / สิ้นสุด</div><div> กิจกรรม</div><div> คำนิยาม</div><div> จุดเชื่อมต่อ</div><div> เสากราฟที่เกี่ยวข้อง</div></div>							
หัวข้อ	กระบวนการ (Process)	ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง	วิธีการ สปท.	พิจารณา	ส่วนปฏิบัติการ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
1	มอบหมายให้ทำการตรวจสอบ						
2	ดำเนินการตรวจสอบ และบันทึกผล Transformer Rectifier						OP-FO-037
3	ดำเนินการตรวจสอบ และบันทึกผล Pipe to Soil Potential						OP-FO-036
4	ดำเนินการตรวจสอบ และบันทึกผล Flange / Joint Transulation						OP-FO-038
5	ดำเนินการตรวจสอบ และบันทึกผล DC Decoupler						OP-FO-039
6	ดำเนินการตรวจสอบ และบันทึกผล CIPS&DCVG						OP-FO-040
7	พิจารณา						



ภาคผนวก ข-2

## ระเบียบปฏิบัติงานการปฏิบัติการของห้องควบคุม



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 7561	1/13



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	2/13

## รายการปรับปรุงเอกสาร

รหัสเอกสารควบคุม	เนื้อหาและสาระของการเปลี่ยนแปลงโดยสรุป
OP-PO-014-08	1) ปรับปรุงแก้ไขเลขที่แบบฟอร์มใบอนุญาตให้ถูกต้อง

ขั้นตอนการปฏิบัติงานของห้องควบคุม





รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 สค. 2561	3/13



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 สค. 2561	4/13

### วัตถุประสงค์

เพื่อให้พนักงานประจำห้องควบคุม สามารถปฏิบัติงานในการรับแจ้งเหตุและรวบรวมข้อมูลจากลูกค้าก๊าซ จากบุคคลอื่นที่พบเห็นเหตุการณ์ และหรือจากระบบ SCADA ได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว และมีความครบถ้วน ของข้อมูล เพื่อแจ้งข้อมูลที่ถูกต้องให้กับบุคคลที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการแก้ไขสถานการณ์ได้อย่างรวดเร็ว รวมไปถึงการประสานงานกับพนักงานของบริษัทและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงานด้านก๊าซ

### ขอบข่าย

ขั้นตอนการดำเนินงานนี้ใช้กับพนักงานประจำห้องควบคุม ในการรับแจ้งเหตุฉุกเฉิน การประสานงานในการปฏิบัติงานด้านก๊าซ บันทึกและรายงานผลการปฏิบัติงานด้าน

### คำนิยาม

**เหตุฉุกเฉิน** หมายถึง เหตุการณ์ที่ควบคุมได้และควบคุมไม่ได้, การได้กลิ่นก๊าซ, เหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในระบบท่อส่งก๊าซ, เหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในระบบควบคุมความดันก๊าซและในระบบวัดปริมาณก๊าซ ของสถานีก๊าซ OTS, PRS, MRS

**SCADA** ย่อมาจากคำว่า Supervisory Control and Data Acquisition หมายถึง ระบบที่ใช้ในการติดตาม ตรวจสอบ และเก็บบันทึกข้อมูล การทำงานของระบบการจัดจำหน่ายก๊าซ ที่ติดตั้งในสถานีก๊าซต่างๆ โดยระบบจะนำเอาข้อมูลมาแสดงผลในรูปของภาพและตัวเลขที่สื่อสารกับผู้ใช้งาน และมีระบบการบริหารจัดการข้อมูลเพื่อการนำมาใช้งานในอนาคต

### OTS

ย่อมาจากคำว่า (Off Take Station) หมายถึง สถานีควบคุมความดันก๊าซ และวัดปริมาณก๊าซที่ชื่อจากระบบท่อส่งก๊าซของผู้ขายก๊าซธรรมชาติ เพื่อจ่ายก๊าซต่อไปยังระบบท่อส่งก๊าซของบริษัทโดยมีระบบต่างๆที่ทำงานสอดคล้องกัน

ดังต่อไปนี้

- 1) ระบบควบคุมความดันก๊าซ ทำหน้าที่ควบคุมความดันก๊าซให้ได้ตามความต้องการ
- 2) ระบบไฟฟ้า ทำหน้าที่จ่ายกระแสไฟฟ้าให้กับอุปกรณ์ต่างๆที่ใช้พลังงานไฟฟ้า
- 3) ระบบ SCADA ทำหน้าที่ติดตาม ตรวจสอบ ควบคุมการทำงาน และเก็บบันทึกข้อมูลการทำงานของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ
- 4) ระบบการวัดปริมาณก๊าซ ทำหน้าที่วัดปริมาณก๊าซที่ผ่านสถานีก๊าซ โดยใช้ Flow Computer ในการประมวลผล

### PRS

ย่อมาจากคำว่า (Pressure Regulating Station) หมายถึง สถานีควบคุมความดันก๊าซ ที่รับก๊าซจากระบบท่อส่งก๊าซที่มาจากสถานีก๊าซ OTS เพื่อจ่ายก๊าซต่อไปยังระบบท่อส่งก๊าซของบริษัท โดยมีระบบต่างๆที่ทำงานสอดคล้องกัน ดังต่อไปนี้

- 1) ระบบควบคุมความดันก๊าซ ทำหน้าที่ควบคุมความดันก๊าซให้ได้ตามความต้องการ

- 2) ระบบไฟฟ้า ทำหน้าที่จ่ายกระแสไฟฟ้าให้กับอุปกรณ์ต่างๆที่ใช้พลังงานไฟฟ้า

- 3) ระบบ SCADA ทำหน้าที่ติดตาม ตรวจสอบ ควบคุมการทำงาน และเก็บบันทึกข้อมูลการทำงานของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ

### MRS

ย่อมาจากคำว่า (Metering and Regulating Station) หมายถึง สถานีก๊าซที่รับก๊าซจากระบบท่อส่งก๊าซของบริษัท เพื่อจ่ายก๊าซให้กับลูกค้าของบริษัท โดยมีระบบต่างๆที่ทำงานสอดคล้องกัน ดังต่อไปนี้

- 1) ระบบควบคุมความดันก๊าซ ทำหน้าที่ควบคุมความดันก๊าซให้ได้ตามความต้องการ

- 2) ระบบการวัดปริมาณก๊าซ ทำหน้าที่วัดปริมาณก๊าซที่ผ่านสถานีก๊าซตามที่ถูกค่าใช้งาน โดยใช้ EVC (Electronic Volume Corrector) ในการประมวลผล



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	5/13

## เอกสารที่เกี่ยวข้อง

OP-FO-038	: รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม
OP-FO-054	: บันทึกการรับแจ้งและปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน
OP-FO-073	: รูปแบบการตั้งค่า Alarm Setting ของค่า Parameter ในระบบ SCADA ประจำเดือน
OP-FO-074	: แบบฟอร์มการปรับตั้งค่าอุปกรณ์รับวัดความดันของแต่ละสถานีจ่ายก๊าซธรรมชาติ ประจำเดือน
OP-FO-0113	: แบบฟอร์มสรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแซมแผนฉุกเฉินประจำปี
QM-FO-014	: ใบอนุญาตทำงานทั่วไปไม่มีความร้อน
QM-FO-015	: ใบอนุญาตทำงานร้อน
QM-FO-016	: ใบอนุญาตทำงานในที่อับอากาศ
QM-FO-017	: ใบอนุญาตทำงานขุดเจาะ

## รายละเอียด

พนักงานประจำห้องควบคุมจะปฏิบัติงานตลอด 24 ชั่วโมงแบ่งเป็น 2 กะ โดยกะกลางวันทำงานระหว่างช่วงเวลา 08:00-20:00 น. และกะกลางคืนทำงานระหว่างช่วงเวลา 20:00 – 08:00 น. ของวันถัดไป

พนักงานประจำห้องควบคุม จะทำหน้าที่รับแจ้งเหตุฉุกเฉินและบันทึกเหตุฉุกเฉินลงสมุดบันทึก, ประสานงานกับพนักงานของบริษัทและหน่วยงานภายนอกในการปฏิบัติงานด้านก๊าซ, ติดตาม ตรวจสอบและควบคุมการทำงานของระบบ SCADA รวมทั้งตรวจสอบ ระบบสื่อสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับเหตุฉุกเฉิน โดยมีรายการดังนี้

## 1. การตรวจสอบค่าพารามิเตอร์ต่างๆ ของระบบ SCADA

พนักงานประจำห้องควบคุม จะดำเนินการติดตาม ตรวจสอบอย่างการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆในระบบการจัดจำหน่ายก๊าซที่อยู่ในแต่ละสถานีก๊าซในระบบ SCADA เมื่อระบบมีความผิดปกติเกิดขึ้น หรือมีผลการทำงานของนอกย่านที่กำหนดไว้ตามการตั้งค่า Alarm Setting ของค่า Parameter ในระบบ SCADA ประจำเดือน (OP-FO-073) ก็จะมี Alarm เกิดขึ้น พนักงานประจำห้องควบคุมจะดำเนินการดังนี้

- 1.1) ดำเนินการตรวจสอบค่า Alarm ที่เกิดขึ้น
- 1.2) พิจารณา Alarm ที่เกิดขึ้นว่า มีผลต่อระบบการจ่ายก๊าซหรือไม่



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	6/13

- 1.2.1 ถ้าไม่มีผลต่อระบบการจ่ายก๊าซ ให้แจ้งช่างเทคนิคปฏิบัติการเข้าไปดำเนินการแก้ไข และติดตาม Alarm ที่เกิดขึ้นจนกว่าระบบจะกลับเข้าสู่สภาวะปกติ ซึ่งประกอบด้วยกรณีดังนี้
  - Room temperature too high
  - Door status open
  - AC status fail

- 1.2.2 ถ้ามีผลต่อระบบการจ่ายก๊าซ (Alarm อื่นๆที่นอกเหนือจากที่กล่าวไว้ใน 1.2.1) ให้แจ้งช่างเทคนิคปฏิบัติการเข้าไปดำเนินการแก้ไขและรายงานให้วิศวกรปฏิบัติการทราบ

- 1.3 ติดตามผลการแก้ไขและรายงานให้วิศวกรปฏิบัติการทราบเป็นระยะตามความเหมาะสม

- 1.4 จัดบันทึกลงในรายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม (OP-FO-038)

- 1.5 กรณี Alarm ดังกล่าวมีผลกระทบต่อการจ่ายก๊าซ ให้บันทึกลงในบันทึกการรับแจ้งและปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน (OP-FO-054) เพิ่มเติมอีกด้วย

## 2. การตรวจสอบระบบสื่อสาร

เมื่อเริ่มต้นการทำงานในแต่ละกะ พนักงานประจำห้องควบคุมจะดำเนินการ

ตรวจสอบระบบสื่อสารต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการรับแจ้งเหตุและระบบ SCADA มีรายการดังนี้

- 2.1) โทรศัพท์รับแจ้งเหตุฉุกเฉิน หมายเลข 0 2709 4670 ถึง 1 และ 0 3845 8258

- 2.2) ระบบสื่อสารต่างๆ ที่ใช้ภายในห้องควบคุม และในระบบ SCADA

- 2.3) ถ้าพบว่ามีสัญญาณใช้งานไม่ได้ให้แจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบเข้ามาดำเนินการแก้ไขทันที และรายงานให้วิศวกรปฏิบัติการทราบ

- 2.4) ติดตามผลการดำเนินการแก้ไขจนสามารถใช้งานได้เป็นปกติ และรายงานให้

วิศวกรปฏิบัติการทราบ พร้อมบันทึกลงในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม (OP-FO-038)

## 3. การประสานการทำงานกับพนักงานของบริษัท

พนักงานประจำห้องควบคุม จะดำเนินการตรวจสอบและประสานงานกับพนักงานของบริษัท ที่ไปปฏิบัติงานตามแนวท่อส่งก๊าซ และในสถานีก๊าซ ดังนี้

- 3.1) กรณีมีใบอนุญาตทำงานขุดเจาะ (QM-FO-017), ใบอนุญาตทำงานทั่วไปไม่มีความร้อน (QM-FO-014), ใบอนุญาตทำงานร้อน (QM-FO-015) และใบอนุญาตทำงาน



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	7/13



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	8/13

ในที่นี้อากาศ (QM-FO-016) พนักงานประจำห้องควบคุม จะดำเนินการติดตามผลการทำงาน กับพนักงานของบริษัท ที่ควบคุมดูแลการทำงาน งานานที่ทำตามใบอนุญาตแล้วเสร็จสมบูรณ์ และลงบันทึกในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม (OP-FO-038)

3.2) รับแจ้งผลการตรวจสอบแนวท่อก๊าซจากพนักงานของบริษัทและบันทึกลงในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม (OP-FO-038)

3.3) ประสานงานกับพนักงานของบริษัทที่เข้าไปดำเนินการใดๆในสถานีก๊าซ อันได้แก่ OTS, PRS, MRS

3.4) บันทึกข้อมูลค่าการรับตั้งอุปกรณ์ลงในแบบฟอร์มการรับตั้งอุปกรณ์รับลดความดัน ของแต่ละสถานีจ่ายก๊าซธรรมชาติ ประจำเดือน (OP-FO-074) เมื่อพนักงานของบริษัทเข้าไปบำรุงรักษาสถานีก๊าซ OTS และ PRS

#### 4. การรับแจ้งเหตุฉุกเฉินจากหน่วยงานภายนอก

พนักงานประจำห้องควบคุม เมื่อได้รับแจ้งเหตุฉุกเฉินหรือการซ่อมแซมฉุกเฉิน ดำเนินการจากบันทึกข้อมูลลงในแบบฟอร์มบันทึกการรับแจ้งและปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน (OP-FO-054) และนำข้อมูลสรุปลงในแบบฟอร์มสรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแซมฉุกเฉิน ประจำปี (OP-FO-113)

บริษัทฯ ได้ดำเนินการแบ่งเหตุฉุกเฉินโดยการปฏิบัติงานจะอ้างอิงจาก คู่มือปฏิบัติการรับเหตุฉุกเฉิน(EN-MA-015) โดยแบ่งเหตุฉุกเฉินได้เป็น 4 ระดับ ดังนี้

**เหตุฉุกเฉินระดับ 1** หมายถึง เหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและบริษัทฯ สามารถระงับเหตุด้วยตนเองหรือทีมฉุกเฉินซึ่งเป็นบริษัทผู้รับเหมาตามสัญญาจ้างได้ โดยไม่จำเป็นต้องขอคำสั่งสนับสนุน หรืออำนาจการตัดสินใจจากภายนอก และเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นและสามารถควบคุมให้อยู่ในวงจำกัด ไม่มีการลุกลาม

**เหตุฉุกเฉินระดับ 2** หมายถึง เหตุฉุกเฉินระดับ 1 ที่ขยายตัว หรือเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในระดับรุนแรง โดยบริษัทฯ ไม่สามารถดำเนินการควบคุมเหตุการณ์ให้อยู่ในวงจำกัดได้ เหตุการณ์มีการลุกลาม จนต้องการกำลังสนับสนุนหรืออำนาจการตัดสินใจจากภายนอกในระดับท้องถิ่น ในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉินก๊าซรั่วและมีการติดไฟให้อาศัยความรุนแรงเริ่มต้นในระดับ 2 ทันที

**เหตุฉุกเฉินระดับ 3** หมายถึง เหตุฉุกเฉินระดับ 1 หรือ 2 ที่ขยายตัว หรือเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในระดับรุนแรงมาก บริษัทฯ หรือหน่วยงานท้องถิ่น ไม่สามารถดำเนินการควบคุม เหตุการณ์ให้จำกัดอยู่ในบริเวณได้ เหตุการณ์มีการลุกลาม จนต้องการกำลังสนับสนุนหรืออำนาจการตัดสินใจจากภายนอกในระดับจังหวัด

**เหตุฉุกเฉินระดับ 4** หมายถึง เหตุฉุกเฉินระดับ 1 หรือ 2 หรือ 3 ที่ขยายตัวหรือเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นในระดับรุนแรงมากที่สุด ทางบริษัทฯ. หน่วยงานสนับสนุนระดับท้องถิ่น และการลุกลาม จนต้องการดำเนินการควบคุมเหตุการณ์ให้อยู่ในบริเวณจำกัดได้ เหตุการณ์มีการลุกลาม จนต้องการกำลังสนับสนุนจากต่างประเทศหรืออำนาจการตัดสินใจจากภายนอกในประเทศ





เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	9/13

รายการบันทึกคุณภาพ

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อเอกสารควบคุม	วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
1	OP-FO-038	รายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม	จัดเก็บลงในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
2	OP-FO-054	บันทึกการรับแจ้งและปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน	จัดเก็บลงในบันทึกการรับแจ้งและปฏิบัติการเหตุฉุกเฉิน	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
3	OP-FO-073	รูปแบบการตั้งค่า Alarm Setting ของค่า Parameter ในระบบ SCADA ประจำเดือน	จัดเก็บลงในรูปแบบการตั้งค่า Alarm Setting ของค่า Parameter ในระบบ SCADA ประจำเดือน	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
4	OP-FO-074	แบบฟอร์มการปรับตั้งค่าอุปกรณ์รับลดความดันของอุปกรณ์รับลดความดันของแต่ละสถานีจ่ายก๊าซธรรมชาติ ประจำเดือน	จัดเก็บลงในแบบฟอร์มการปรับตั้งค่าอุปกรณ์รับลดความดันของอุปกรณ์รับลดความดันของแต่ละสถานีจ่ายก๊าซธรรมชาติ ประจำเดือน	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
5	OP-FO-113	แบบฟอร์มสรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแผนฉุกเฉินประจำปี	จัดเก็บลงในแบบฟอร์มสรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแผนฉุกเฉินประจำปี	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
6	QM-FO-014	ใบอนุญาตทำงานทั่วไป	จัดเก็บลงในใบอนุญาตทำงานทั่วไป	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
7	QM-FO-015	ใบอนุญาตทำงานร้อน	จัดเก็บลงในใบอนุญาตทำงานร้อน	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
8	QM-FO-016	ใบอนุญาตทำงานในที่อับอากาศ	จัดเก็บลงในใบอนุญาตทำงานในที่อับอากาศ	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม
9	OP-FO-017	แบบฟอร์มสรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแผนฉุกเฉินประจำปี	จัดเก็บลงในแบบฟอร์มสรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแผนฉุกเฉินประจำปี	อย่างน้อย 1 ปี	พนักงานประจำห้องควบคุม

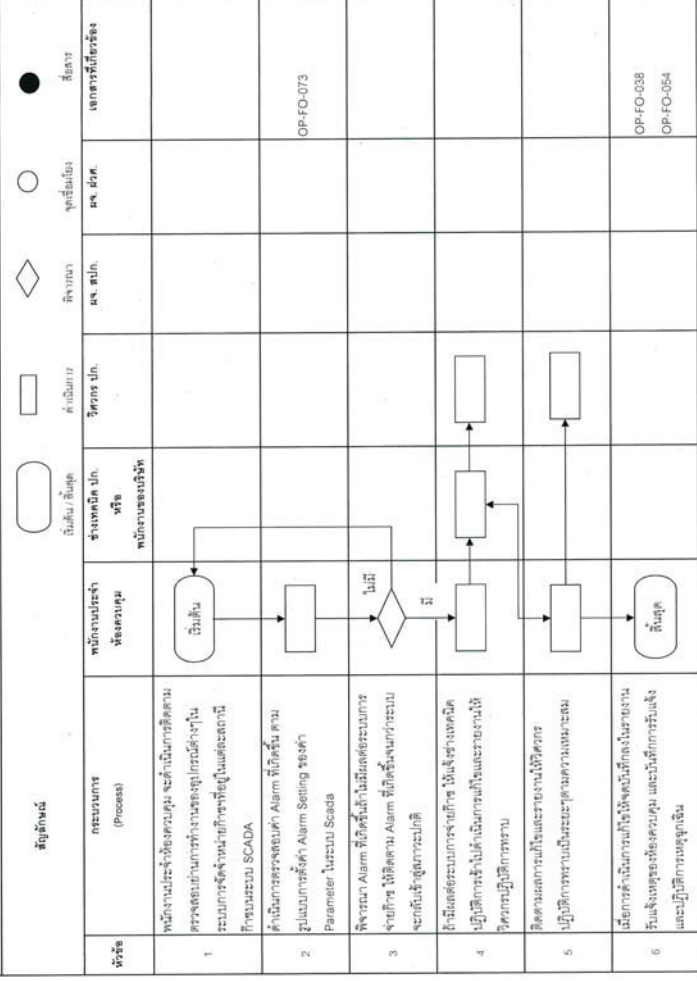
แผนผังการปฏิบัติงาน

เอกสารควบคุม

แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure)	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
รหัสเอกสารควบคุม OP-PO-014-08	27 ส.ค. 2561	10/13


ชื่องาน : การตรวจสอบค่าพารามิเตอร์ต่าง ๆ ของระบบ SCADA

แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน : การตรวจสอบค่าพารามิเตอร์ต่าง ๆ ของระบบ SCADA























เอกสารควบคุม

 <b>บ. ปตท. จำกัด (มหาชน) วิศวกรรมศาสตร์ จำกัด</b>		แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) <b>รหัสเอกสารควบคุม OP-PO-014-08</b>		วันที่เริ่มใช้งาน <b>27 ส.ค. 2561</b>	หน้า 11/13
ชื่องาน : การตรวจสอบระบบสื่อสาร					
แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน : การตรวจสอบระบบสื่อสาร					
หัวข้อ	กระบวนการ (Process)	ร่างเทคนิค ปก.	ตำแหน่งงาน	ตำแหน่งงาน	ผู้ตรวจสอบ
1	พนักงานประจำห้องควบคุม ตรวจสอบระบบสื่อสารที่เชื่อมโยงกับเครื่องรับแจ้งเหตุและระบบ SCADA		พนักงานประจำห้องควบคุม	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
2	โทรศัพท์แจ้งเหตุฉุกเฉิน หมายเลข 02-709-4670-1 และ 0 38-45 8258		พนักงานประจำห้องควบคุม	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
3	ระบบสื่อสารต่างๆ ที่ใช้สำหรับระบบ SCADA		พนักงานประจำห้องควบคุม	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
4	ถ้าพบว่าไม่สามารถใช้งานได้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและรายงานให้วิศวกรปฏิบัติงานทราบ		พนักงานประจำห้องควบคุม	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
5	ติดตามผลการดำเนินการแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เป็นปกติ และรายงานให้ วิศวกรปฏิบัติงานทราบ พร้อมบันทึกลงในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม		พนักงานประจำห้องควบคุม	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ

เอกสารควบคุม

 <b>บ. ปตท. จำกัด (มหาชน) วิศวกรรมศาสตร์ จำกัด</b>		แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) <b>รหัสเอกสารควบคุม OP-PO-014-08</b>		วันที่เริ่มใช้งาน <b>17 ส.ค. 2561</b>	หน้า 12/13
ชื่องาน : การประสานการทำงานกับพนักงานของบริษัท					
แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน : การประสานการทำงานกับพนักงานของบริษัท					
หัวข้อ	กระบวนการ (Process)	พนักงานประจำห้องควบคุม	พนักงานของบริษัท	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
1	พนักงานประจำห้องควบคุม จะดำเนินการตรวจสอบและประสานงานกับพนักงานของบริษัทที่ปฏิบัติงานที่สถานีและในสถานี	เริ่มต้น		ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
2	มีขั้นตอนการทำงานดังนี้ (QM-FO-014) ไม่อยู่ทำงาน (QM-FO-015) และในสายงานทำงาน (QM-FO-017) พนักงานประจำห้องควบคุม จะดำเนินการประสานงานการทำงานกับพนักงานของบริษัทที่ควบคุมดูแลการทำงาน จนงานที่ดำเนินการในสายงานแล้วเสร็จสมบูรณ์ และบันทึกในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม			ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
3	หลังจากตรวจสอบแล้วให้วิศวกรปฏิบัติงานของบริษัทและบันทึกลงในรายงานรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม			ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
4	ดำเนินการในสายงานของบริษัทที่เข้าไป MRS			ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ
5	บันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานลงในแบบฟอร์มการบันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานของบริษัท (OP-FO-074) เมื่อพนักงานของบริษัทเข้าไปปฏิบัติงานสถานี MRS และ PRS	สิ้นสุด		ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ

 <b>บ. ปตท. จำกัด (มหาชน)</b>		<b>แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure)</b> <b>รหัสเอกสารควบคุม OP-PO-014-08</b>		<b>วันที่เริ่มใช้งาน</b> <b>27 ส.ค. 2561</b>	<b>หน้าที่</b> 13/13
<b>ชื่องาน : การรับแจ้งเหตุฉุกเฉินจากหน่วยงานภายนอก</b>					
<b>แผนผังขั้นตอนการปฏิบัติงาน : การรับแจ้งเหตุฉุกเฉินจากหน่วยงานภายนอก</b>					
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>สัญลักษณ์</div> <div>  เริ่มต้น         </div> <div>  สิ้นสุด         </div> <div>  ใช่/ไม่         </div> <div>  ไปที่         </div> <div>  ทำ         </div> </div>					
หัวข้อ	กระบวนการ (Process)	พนักงานประจำห้องควบคุม	พนักงาน	จุดเชื่อมต่อ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
1	พนักงาน GRCO รับแจ้งเหตุฉุกเฉิน - บันทึกรายละเอียดเหตุการณ์ เช่น วัน เวลา สถานที่เกิดเหตุ , เหตุการณ์สำคัญ เช่น ก๊าซรั่ว, ก๊าซรั่วและมีการติดไฟ, ไฟไหม้, ระดับ, การบาดเจ็บหรือเสียชีวิต และชื่อ-นามสกุล ของผู้แจ้งลงในแบบฟอร์มรับแจ้งเหตุ OP-FO-064 และสรุปบันทึกลงในสรุปใหญ่ฉุกเฉินและการซ่อมแซมฉุกเฉินประจำปี OP-FO-113-00	 เริ่มต้น			OP-FO-064 OP-FO-113
2	แจ้ง ผจก. สปก. และพนักงาน สปก. ที่รับผิดชอบพื้นที่รับทราบเพื่อตรวจสอบแจ้งแจ้ง ผจก. สปก. และ กผก. เพื่อรับทราบ				
3	แจ้ง ผจก. พิจารณารายการเหตุการณ์ที่มีลักษณะแจ้งว่าเป็นเหตุฉุกเฉินให้ทราบต่อ กผก. ให้รับทราบ				
4	กผก. หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย พิจารณากำหนดระดับภาวะฉุกเฉิน				
5	แจ้ง ผจก. ให้รับแจ้งระดับภาวะฉุกเฉินจาก กผก. จากนั้นให้แจ้งต่อ GRCO เพื่อแจ้งผู้เกี่ยวข้องรับทราบต่อไป				
6	ศูนย์รับแจ้งเหตุฉุกเฉิน (GRCO) แจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการตามแผนฉุกเฉินบริษัท	 สิ้นสุด			

เอกสารควบคุม

### ภาคผนวก ข-3

---

ระเบียบปฏิบัติงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)  
สถานีก๊าซฯ OTS, สถานีก๊าซฯ PRS และ สถานี MRS

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-006-12	19 ก.ค. 2560	/ / 6



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-006-12	19 ก.ค. 2560	๔ / 6



สำนักงานใหญ่

ขั้นตอนการปฏิบัติงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS.

PRS และ MRS

## รายการปรับปรุงเอกสาร

รหัสเอกสารควบคุม	เนื้อหาและสาระของการเปลี่ยนแปลงโดยสรุป
OP-PO-006-12	<p>1) ปรับปรุงรูปแบบการเขียนเอกสารเมื่อมีการปรับปรุง โดยกำหนดให้ใช้รายการปรับปรุงเอกสารเพื่อเขียนสรุปการเปลี่ยนแปลง</p> <p>2) กำหนดคำจำกัดความให้สอดคล้องกับระเบียบของบริษัทฯ และมาตรฐานการใช้งานโดยทั่วไป ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure)</li><li>b. วิธีการทำงาน (Work Instruction)</li></ul> <p>และอื่นๆ</p>





เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-006-12	19 ก.ค. 2560	3 / 6

วัตถุประสงค์

1. เพื่อทำให้สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS มีสภาพพร้อมใช้งาน ซึ่งสามารถส่งจ่ายก๊าซธรรมชาติเข้าสู่ระบบท่อก๊าซฯ โรงงานลูกได้ได้อย่างต่อเนื่องปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายคุณภาพ วัตถุประสงค์คุณภาพของ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จักกั และปฏิบัติตามข้อกำหนดของระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001

ขอบเขต

ขั้นตอนการปฏิบัติงานฉบับนี้ครอบคลุมงานบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance; PM) ที่มีการออกไปส่งงานและการดำเนินการสอดคล้องตามแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน โดยวิศวกรปฏิบัติงานเป็นผู้ออกไปส่งงาน ให้ช่างเทคนิคปฏิบัติงานที่รับผิดชอบดูแลสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ดำเนินการ โดยมีการลงรายละเอียดบันทึกผล ตรวจสอบ และเก็บประวัติ

คำนิยาม

1. PM หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance)
2. OTS หมายถึง สถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติจากผู้ผลิต (Off-Take Station)
3. PRS หมายถึง สถานีควบคุมและลดแรงดัน (Pressure Regulating Station)
4. MRS หมายถึง สถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซกับลูกค้า (Metering Regulating Station)

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

- OP-FO-012 : แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
- OP-FO-013 : PM / Work Order
- OP-FO-014 : OTS / PRS / MRS PM REPORT FORM
- OP-FO-036 : แบบรายการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน / PM TASK
- OP-WI-003 : วิธีการทำงานการซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ
- OP-WI-005 : วิธีการทำงานการจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน



เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-006-12	19 ก.ค. 2560	4 / 6

รายละเอียด

1. วิศวกรปฏิบัติงานจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) สำหรับสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS โดยดำเนินการตามวิธีการทำงานการจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-WI-005)
2. วิศวกรปฏิบัติงานออกไปส่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013) ตามแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ซึ่งออกตามสถานีก๊าซเป็นหลังโดยออกทุกๆ เดือนและออกก่อนเดือนที่จะเข้าดำเนินการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS
3. ช่างเทคนิคปฏิบัติงานที่รับผิดชอบการบำรุงรักษาสถานีก๊าซ ดำเนินการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ตามใบส่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013) โดยมีการดำเนินการตามวิธีการทำงานการซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-WI-003)
4. เมื่อช่างเทคนิคปฏิบัติงานดำเนินการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) ตามใบส่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013) และตามวิธีการทำงานการซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-WI-003) เสร็จเรียบร้อย ช่างเทคนิคปฏิบัติงานลงรายละเอียดใบส่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013) จากนั้นลงรายละเอียดใน OTS / PRS / MRS PM REPORT FORM (OP-FO-014) โดยเอกสารนี้จะใช้เป็นข้อมูลและเป็นประโยชน์ในขั้นตอนการปฏิบัติงานการซ่อมบำรุงสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ต่อไป จากนั้นลงรายละเอียดในแบบรายการตามที่ เอกสารวิธีการทำงานการซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-WI-003) กำหนด แล้วส่งเอกสารดังกล่าวทั้งหมดกลับมาที่วิศวกรปฏิบัติงาน
5. วิศวกรปฏิบัติงานตรวจสอบเอกสารทั้งหมดในข้อที่ 4. แล้วส่งเอกสารให้ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการเพื่อรับทราบต่อไป แต่ถ้าวิศวกรปฏิบัติงานตรวจพบว่ามีสิ่งผิดปกติ ให้ช่างเทคนิคปฏิบัติงานกลับไปดำเนินการตามข้อที่ 3.
6. ก่อนส่งเอกสารให้ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการรับทราบตามข้อที่ 7. หากต้องมีการดำเนินการที่นอกเหนือจากงาน PM ให้วิศวกรปฏิบัติงานดำเนินการตามวิธีการทำงานการซ่อมบำรุงสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS (OP-PO-011) และหากต้องมีการดำเนินการโดยหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ให้วิศวกรปฏิบัติงานแจ้งต่อหน่วยงานที่รับผิดชอบดังกล่าวให้ทราบ
7. เมื่อได้รับเอกสารตามข้อที่ 5. ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการพิจารณารับทราบแล้วส่งเอกสารทั้งหมดกลับมาที่วิศวกรปฏิบัติงานเพื่อเก็บรวบรวม แต่ถ้าหากผู้จัดการส่วนปฏิบัติการ



เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-006-12	19 ก.ค. 2560	5 / 6



เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-006-12	19 ก.ค. 2560	6 / 6

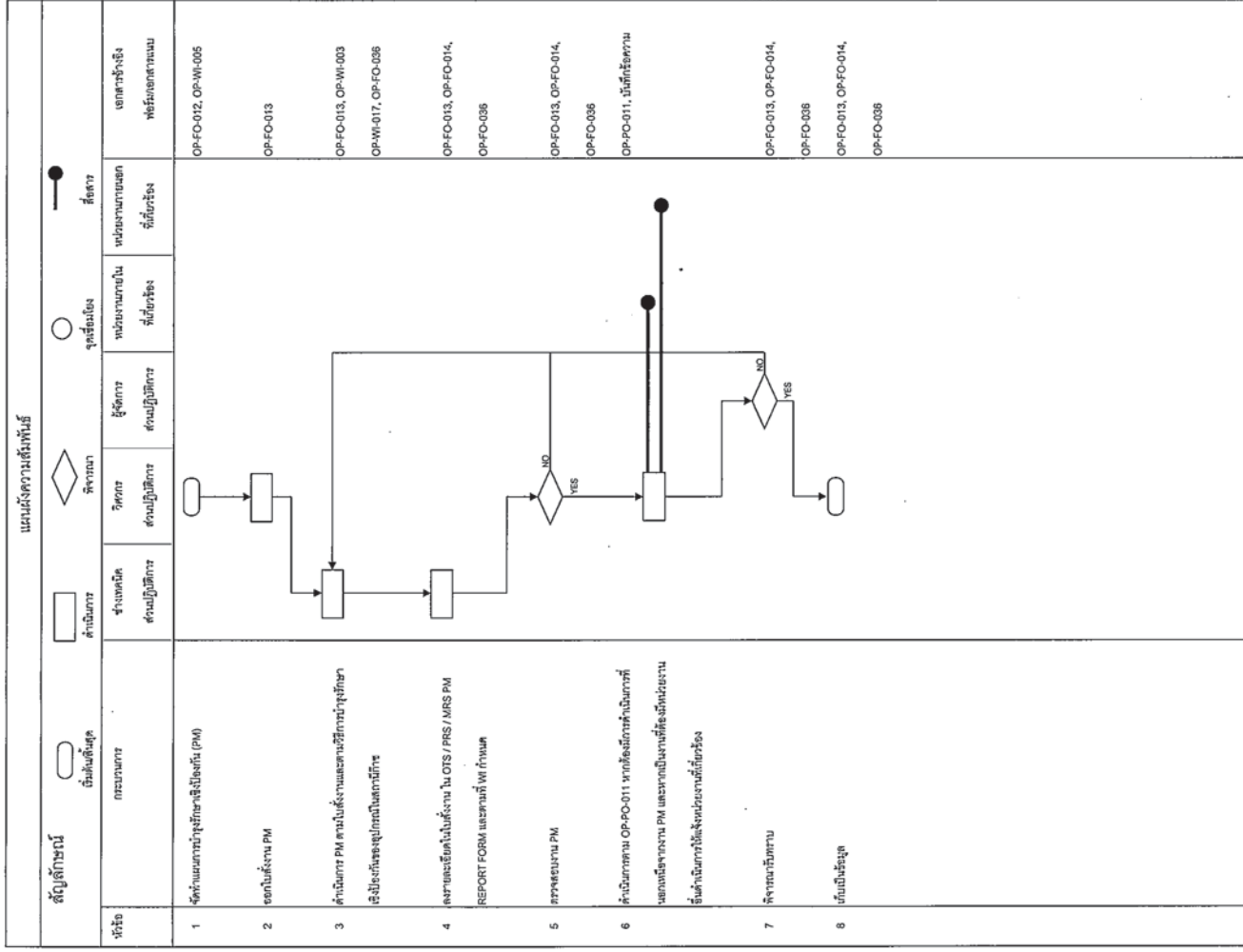
- เห็นว่าสิ่งที่ต้องแก้ไข จะส่งเอกสารกลับมาที่วิศวกรปฏิบัติการเพื่อทำการตรวจสอบตามข้อที่ 5. เพื่อให้ช่างเทคนิคปฏิบัติตามกลับไปดำเนินการตามข้อที่ 3.
8. หลังจากวิศวกรปฏิบัติการได้รับเอกสาร ที่ได้รับการพิจารณาเรียบร้อยแล้วจากผู้จัดการส่วนปฏิบัติการตามข้อที่ 7. วิศวกรปฏิบัติการจึงเก็บรวมเอกสารดังกล่าวเป็นข้อมูลต่อไป โดยระยะเวลาทั้งหมดไม่เกิน 2 เดือนนับจากวันที่ออกไปส่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013)

รายการบันทึกคุณภาพ

ลำดับ	รหัสเอกสารควบคุม	ชื่อเอกสารควบคุม	วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาจัดเก็บ	ผู้รับผิดชอบ
1	OP-FO-012	แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน	เก็บเป็นแผนแบบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน	เก็บเฉพาะครั้งที่เปลี่ยนแปลงล่าสุด	วิศวกรปฏิบัติการ
2	OP-FO-013	PM / Work Order	แยกตามพื้นที่และสถานีจ่ายก๊าซ	อย่างน้อย 1 ปี	วิศวกรปฏิบัติการ
3	OP-FO-014	OTS / PRS / MRS PM REPORT FORM	จัดเก็บคู่กับ PM / Work Order	อย่างน้อย 1 ปี	วิศวกรปฏิบัติการ
4	OP-FO-036	แบบรายการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน / PM TASK	จัดเก็บคู่กับ PM / Work Order	อย่างน้อย 1 ปี	วิศวกรปฏิบัติการ

เอกสารแนบ

แผนผังการปฏิบัติงาน



## ภาคผนวก ข-4

ระเบียบปฏิบัติงานการตรวจสอบ  
และการทำงานตามแนวท่อย้ายก๊าซธรรมชาติ



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	1/12



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	2/12

## รายการปรับปรุงเอกสาร

รหัสเอกสารควบคุม	เนื้อหาและสาระของการเปลี่ยนแปลงโดยสรุป
OP-PO-007-15	<p>1) ปรับปรุงรูปแบบการเขียนเอกสารเมื่อมีการปรับปรุง โดยกำหนดให้ใช้ <b>รายการปรับปรุงเอกสาร</b> เพื่อยืนยันการเปลี่ยนแปลง</p> <p>2) กำหนดคำจำกัดความให้สอดคล้องกับระเบียบของบริษัทฯ มาตรฐานการ ใช้งานโดยทั่วไป และ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure)</li> <li>b. วิธีการทำงาน (Work Instruction)</li> </ul> <p>และอื่นๆ</p>

## Pipeline surveillance and working Procedure

ขั้นตอนการปฏิบัติงานตรวจสอบและการทำงานตามแนวท่อส่งก๊าซ





รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	3/12

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อป้องกันกาเกิดการเสียหายของท่อส่งก๊าซธรรมชาติที่เกิดจากบุคคลที่สาม
2. เพื่อป้องกันกาเกิดการเสียหายของท่อส่งก๊าซที่เกิดจากเหตุการณ์ธรรมชาติ
3. เพื่อตรวจสอบการทำงานของผู้รับเหมาที่ทำงานตามแนวท่อก๊าซ ให้ความร่วมมือระหว่าง  
ป้องกันไม่ให้เสียหาย
4. เพื่อบันทึกและรายงานการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อระบบท่อส่งก๊าซ
5. เพื่อบันทึกและรายงานความเสียหายของระบบการจ่ายก๊าซของบริษัท
6. เพื่อเป็นไปตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐

### ขอบเขต

ระเบียบปฏิบัตินี้ใช้สำหรับตรวจสอบระบบแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ของบริษัท ที่ต่อท่อ  
ก๊าซจากท่อก๊าซ ปตท. จนถึงโรงงานผู้ใช้ก๊าซ ซึ่งครอบคลุมถึงท่อ HDPE และ ท่อเหล็ก  
และประสานงานกับผู้รับเหมาในการควบคุมการทำงานตามแนวท่อส่งก๊าซของบริษัท  
เพื่อเป็นไปตามมาตรฐาน ของ ASME B31.8 และ ตามพระราชบัญญัติการประกอบ  
กิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐

### คำนิยาม

1. บริษัท หมายถึง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
2. พนักงานปฏิบัติการ หมายถึง พนักงานช่างเทคนิคที่ได้รับมอบหมายตรวจสอบแนวท่อส่ง  
ก๊าซธรรมชาติ
3. บุคคลที่ สาม (Third Party) หมายถึง บริษัท , ผู้รับเหมา หรือ บุคคลซึ่งปฏิบัติงานตาม  
แนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติของบริษัท รวมทั้งพนักงานของบริษัทด้วย
4. GRCC หมายถึง Gas Response Control Center หรือ ศูนย์ควบคุมปฏิบัติการก๊าซ
5. Cathodic Protection หมายถึง ระบบป้องกันการสึกกร่อนของระบบท่อก๊าซ เหล็ก
6. Valve Post หมายถึง ป้ายบอกตำแหน่งและหมายเลขของ วาล์วได้ดิน
7. Valve Pit หมายถึง บ่อวาล์วที่มีวาล์วได้ดิน ของท่อ เหล็ก และ HDPE
8. Warning Sign หมายถึง ป้ายเตือนตามแนวท่อส่งก๊าซ สีเหลือง ที่บอกรายละเอียดแนวท่อ  
ก๊าซ สถานที่ติดต่อฉุกเฉิน และข้อควรระวัง
9. HDPE หมายถึง ท่อส่งก๊าซ High Density Poly Ethylene



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	4/12

10. สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน หมายถึง กำกับดูแลการประกอบกิจการ  
พลังงานเพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของพระราชบัญญัติประกอบกิจการพลังงาน  
ภายใต้กรอบนโยบายของรัฐ

### เอกสารที่เกี่ยวข้อง

1. Pipeline Surveillance NGD/ES/PP1
2. ASME B31.8-1992 edition – Code for Pressure Piping B31 an American national  
Procedure. Gas Transmission and Distribution Piping System.
3. Safety Recommendations IGESR/18 ; ( 1990 ) Communication 1447 ; Safe  
Working in Vicinity Of Gas Pipelines, Main And Associated Installation Part 1 ;  
Operating at Pressure in excess of 2 Bar and Part 2 : Operating at Pressures not  
exceeding 2 Bar ( In Easements, The Countryside or A public Highway ) and  
Pressure Exceeding 2 Bar ( in A public Highway )
4. แบบฟอร์ม PM / Work Order OP-FO-013
5. แบบฟอร์มตรวจสอบทำงานตามแนวท่อก๊าซธรรมชาติ ประจำวัน OP-FO-032
6. Pipe Line Work Report OP-FO-046
7. แบบฟอร์มบันทึกข้อมูลการหาท่อส่งก๊าซธรรมชาติใต้ดิน OP-FO-114
8. (QM-PO-001) ระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน (Procedure) ระบบการขออนุญาตทำงาน  
(Work Permit System)
9. (QM-FO-014) ใบอนุญาตทำงานทั่วไปที่ไม่มีความร้อน (COLD WORK PERMIT)
10. (QM-FO-015) ใบอนุญาตทำงานที่มีความร้อน (HOT WORK PERMIT)
11. (QM-FO-016) ใบอนุญาตทำงานในข้อจำกัด (CONFINED SPACE ENTRY PERMIT)
12. (QM-FO-017) ใบอนุญาตทำงานขุดเจาะ (EXCAVATION PERMIT)
13. ร่างประกาศสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานเรื่องกำหนดเขตระบบโครงข่าย  
ก๊าซธรรมชาติ

### รายละเอียด

1. การตรวจสอบแนวท่อส่งก๊าซ

พนักงานปฏิบัติการ ดำเนินการตรวจสอบแนวท่อส่งก๊าซ โดยการปฏิบัติงานจะตรวจสอบ  
ตามพื้นที่ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้างาน และดำเนินการดังต่อไปนี้



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	5/12

1.1 ตรวจสอบว่ามีบุคคลอื่นมาทำงานตามแผนตรวจสอบ โดยดำเนินการตรวจสอบ ในระยะ 10 เมตร สำหรับท่อเหล็ก และ ในระยะ 5 เมตร สำหรับท่อ HDPE และเมื่อ ดำเนินการแล้วเสร็จให้แจ้งผลการตรวจสอบไปยัง GRCC เพื่อรับทราบ เพื่อที่จะ บันทึกข้อมูลลงใน " รายงานการรับแจ้งเหตุของการตรวจสอบ " ต่อไป ในกรณีที่มีงาน ก่อสร้างในแจ้งวิศวกรรมปฏิบัติการทราบทันที ซึ่งพนักงานตรวจสอบแนวท่อจะต้องแจ้ง ให้เจ้าหน้าที่ศูนย์ควบคุมก๊าซฯ GRCC ทราบทางโทรศัพท์ ทุกครั้ง ในกรณีที่มีการ ก่อสร้างในแนวท่อส่งก๊าซที่ไม่ได้มีการแจ้งล่วงหน้า ให้พนักงานปฏิบัติการดำเนินการ ดังนี้

- แจ้งให้หน่วยงานที่กำลังก่อสร้างหยุดชั่วคราว
- ซึ่งรายงานและยึดแนวท่อก๊าซให้หน่วยงานก่อสร้างให้ทราบแนวท่อส่งก๊าซ พร้อมบันทึกข้อมูลการหาท่อส่งก๊าซธรรมชาติใต้ดิน (OP-FO-114) และชี้แจง พิจารณาขอระบบโครงสร้างก๊าซธรรมชาติ ให้เข้าใจ
- เติมน้ำมันเบญจตูลเฉพาะ (QM-FO-017) ที่เตรียมไปให้หน่วยงานที่กำลังสร้าง ก่อ
- แจ้งะวังงานฉุกเฉินทั้งงานดังกล่าวไม่ละทิ้งแนวท่อส่งก๊าซ
- บันทึกรายงานลงในแบบฟอร์มตรวจสอบการทำงานตามแนวท่อก๊าซ ธรรมชาติ (OP-FO-032)

• เขียนสรุปรายงานลงใน WORK REPORT (OP-FO-046)

• เขียนสรุปรายงานลงใน PM / Work Order OP-FO-013

1.2 ตรวจสอบ การเปลี่ยนแปลงของสภาพสิ่งแวดล้อมที่อาจมีผลกระทบต่อการส่งก๊าซ รายงานผลการตรวจให้เจ้าหน้าที่ศูนย์ควบคุมก๊าซฯ GRCC ทราบ โดยดำเนินการ ตรวจสอบในระยะ 10 เมตร สำหรับท่อเหล็ก และ ในระยะ 5 เมตร สำหรับท่อ HDPE ดังต่อไปนี้

- ท่อน้ำทิ้ง คุระบายน้ำ รั่ว และต้นไม้
- การเผาไหม้ทุกชนิด
- การก่อสร้างต่างๆ
- การเปลี่ยนแปลงของพวกพืชต่างๆ
- การเกิดระเบิดต่างๆ
- การยุบตัวของพื้นดินหรือระบบท่อน้ำ
- การเกิดฟองอากาศในจุดลงที่มีท่อผ่าน



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	6/12

1.3 แนวท่อส่งก๊าซ HDPE และ STEEL ของบริษัทฯ ที่พนักงานปฏิบัติการจะต้อง ดำเนินการตรวจสอบ ตามพื้นที่ดังต่อไปนี้

- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ นิคมฯ บางปู บางใหญ่
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ นิคมฯ บางพลี
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ นิคมฯ ลาดกระบัง
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ เขตอุตสาหกรรม รังสิต
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ เขตส่งเสริมอุตสาหกรรมนคร
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ สวนอุตสาหกรรม ไร่นา
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ สวนอุตสาหกรรม บางกะดี
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ นิคมอุตสาหกรรม บางปะอิน
- แนวท่อก๊าซ พื้นที่ นิคมฯ เอ็มไทย
- แนวท่อก๊าซพื้นที่ นิคมฯ เหมราชอีสเทิร์นซีบอร์ด,อีสเทิร์นซีบอร์ด

1.4 วิศวกรปฏิบัติการจะต้องดำเนินการตรวจสอบรายงานการตรวจสอบแนวท่อทั้งหมด เพื่อนำปัญหาไปดำเนินการแก้ไขต่อไป

1.5 วิศวกรปฏิบัติการ จะต้องรายงานการตรวจสอบแนวท่อที่ทำให้อันตราย ต่อระบบท่อส่งก๊าซต่อผู้จัดการส่วนปฏิบัติการทันที เพื่อติดต่อประสานและแก้ไขเพื่ ป้องกันไม่ให้เกิดอันตรายต่อระบบท่อส่งก๊าซ ได้แก่

- มีการขุดบริเวณแนวท่อ ในระยะ 3-5 เมตร จากรัศมีแนวท่อ
  - งานขุดที่ไม่มีการขออนุญาตทำงาน
  - การชำรุดของท่อส่งก๊าซต่างๆ
  - งานก่อสร้างที่อาจมีแนวโน้มว่าจะทำให้เกิดผลกระทบต่อการส่งก๊าซได้
- 1.6 ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการจะต้องดำเนินการรายงานเหตุการณ์ตรวจสอบแนวท่อ ที่ทำ ให้ระบบท่อส่งก๊าซ การเสียหายต่อผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมทราบและดำเนินการแก้ไข ปัญหาต่อไป

2. การประสานงานผู้รับเหมาก่อสร้างแนวท่อส่งก๊าซ

- 2.1 การประสานงานระหว่าง บริษัทฯ กับ นิคมฯ ที่มีแนวท่อส่งก๊าซ
- ผู้รับเหมาก่อสร้างกับ นิคมฯ เมื่อมีนิคมฯ อนุญาตจึงให้ผู้รับเหมามา ติดต่อกับบริษัทฯ





รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	7/12

- วิเคราะห์ปฏิบัติการประสานงานการปฏิบัติงานแนวท่อส่งก๊าซกับผู้ใช้รับเหมา และขั้นตอนการประสานงานหน้างาน โดยจัดประชุมวางแผนการก่อสร้างและตรวจสอบร่วมกันระหว่างผู้รับเหมาและบริษัทฯ
- วิศวกรปฏิบัติการ และพนักงานปฏิบัติการดำเนินการจัดหาตำแหน่งแนวท่อส่งก๊าซที่มีผลการทดสอบการก่อสร้างร่วมกับผู้รับเหมาและนิคมฯ พร้อมทั้งบันทึกข้อมูลการหาท่อส่งก๊าซธรรมชาติได้ดิน (OP-FO-114)
- ถ้าพิจารณาขั้นตอนการทำงานสุดแนวท่อส่งก๊าซแล้วใกล้กับท่อส่งก๊าซ จากจุดกึ่งกลางของแนวท่อส่งก๊าซด้านละ 1 เมตร รวมทั้ง 2 ด้าน กว้าง 2 เมตร ให้ผู้กระทำของอนุญาตกับ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ก่อนนการ

ทำงาน

## 2.2 การประสานงานระหว่างบริษัทฯ กับผู้รับเหมาทำงานก่อสร้างแนวท่อส่งก๊าซ

- ผู้รับเหมามอบอนุญาตก่อสร้างกับ บริษัทฯ เมื่อบริษัทฯ อนุญาตจึงเชิญผู้รับเหมาประชุมแผนงานก่อสร้าง รวมทั้งแจ้งให้ทราบถึงข้อกำหนด ข้อควรระวัง ขั้นตอนการปฏิบัติงาน ความปลอดภัย และการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน
- วิศวกรปฏิบัติการและพนักงานปฏิบัติ การดำเนินการหาตำแหน่งแนวท่อส่งก๊าซที่ส่งผลกระทบท่อโครงสร้างร่วมกับผู้รับเหมาและนิคมฯ พร้อมทั้งบันทึกข้อมูลการหาท่อส่งก๊าซธรรมชาติได้ดิน (OP-FO-114)
- ถ้าพิจารณาขั้นตอนการทำงานสุดแนวท่อส่งก๊าซแล้วใกล้กับท่อส่งก๊าซ จากจุดกึ่งกลางของแนวท่อส่งก๊าซด้านละ 1 เมตร รวมทั้ง 2 ด้าน กว้าง 2 เมตร ให้ผู้รับเหมามอบอนุญาตกับ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ก่อนนการ

ทำงาน

## 3. วิธีการดำเนินการตรวจสอบหาตำแหน่ง และ ความลึกท่อส่งก๊าซ

- 3.1 พนักงานปฏิบัติการสามารถดำเนินการตรวจสอบแนวท่อส่งก๊าซจากแบบ การเปิดหน้าดิน การใช้เหล็กแทงท่อ การใช้เครื่องตรวจหาตำแหน่งท่อ (Pipe Locator) การทำ Water Jet เพื่อหาตำแหน่งแนวท่อและความลึกของท่อส่งก๊าซ พร้อมกำหนดระดับตำแหน่ง และ ระดับความลึกด้วยอุปกรณ์ต่างๆ เช่น ป้ายเตือนชั่วคราว สีพื้น เป็นต้น ตามสภาพหน้างานชั่วคราวทันที พร้อมบันทึกข้อมูลการหาท่อส่งก๊าซธรรมชาติได้ดิน (OP-FO-114)

- 3.2 ผู้รับเหมาจะต้องดำเนินการใช้รถหรือคนขุดเปิดหน้าดินลงไปลึกประมาณ 50 ซม. ตรงตำแหน่งแนวท่อแล้วใช้ เครื่องตรวจหาท่อตรวจสอบหรือใช้เหล็ก Probe ยาว



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	8/12

- 120 เซนติเมตร เสียบหัวตัวท่อส่งก๊าซ ระวังอย่าให้เหล็กเสียบโดนท่อหรือฉนวนฉนวนหุ้มท่อเสียหาย ดำเนินการย้ายนี้ไปจนสามารถเจอตำแหน่งท่อ
- 3.3 เมื่อพบตำแหน่งท่อให้ใช้คนงานขุดหน้าดินให้เห็นตัวท่อ หลังจากนี้ให้หัววัดคุมหุ้มตัวท่อไม่ให้เสียหายและทำเครื่องหมายให้ชัดเจน
- 3.4 ก่อนเริ่มดำเนินการฝังกลบท่อส่งก๊าซ ให้พนักงานปฏิบัติการตรวจสอบสภาพผิวท่อส่งก๊าซว่าเกิดรอยหรือชำรุดหรือไม่ ถ้าชำรุดให้ดำเนินการแก้ไขก่อนฝังกลบทุกครั้ง ตามมาตรฐานของบริษัทฯ (ตามวิธีการฝังกลบแบบเดิม)
- 3.5 ในกรณีที่ท่อส่งก๊าซอยู่ในระดับความลึกที่ไม่สามารถทำการตรวจสอบหาตำแหน่งได้ เช่นบริเวณที่ต้นตลอดระดับลึก ให้ดำเนินการประชุมเพื่อหาข้อสรุปและวิธีการดำเนินการเป็นกรณีไป

## 4. ขั้นตอนการออกใบอนุญาต และวิธีการปฏิบัติ

- 4.1 ใบอนุญาตทำงานขุดเจาะ (Excavation Permit) QM-FO-017 มีดังต่อไปนี้
  - ให้ดำเนินการตาม ระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน (Procedure) ระบบการขออนุญาตทำงาน (Work Permit System) (QM-FO-001)
  - เมื่องานก่อสร้างแล้วเสร็จ ผู้รับเหมาดำเนินฝังกลบท่อและปรับปรุงสภาพพื้นที่ก่อสร้างคืนให้เหมือนเดิมก่อนเริ่มงานแล้ว ให้ลงชื่อไม่ใบอนุญาตแล้วส่งให้วิศวกรปฏิบัติการเพื่อตรวจสอบ เมื่อยอมรับแล้วให้ลงชื่อเพื่อเก็บบันทึกไว้ต่อไป
- 4.2 ขั้นตอนการออกใบอนุญาตทำงานที่มีความร้อน (Hot Work Permit) QM-FO-015
  - ให้ดำเนินการตาม ระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน (Procedure) ระบบการขออนุญาตทำงาน (Work Permit System) (QM-FO-001)
  - วิศวกรปฏิบัติการพิจารณาว่า การทำงานของผู้ขออนุญาต มีผลต่อระบบการจ่ายก๊าซหรือไม่ ถ้าไม่มี เขียนว่า "ไม่มี" ถ้ามี ให้ระบุรายละเอียดและวิธีการป้องกันหรือการดำเนินการ และพิจารณาว่าเป็น Non Routine Operation หรือไม่
- 4.3 ขั้นตอนการออกใบอนุญาตทำงานในข้อจำกัด (Confine Space Entry Permit) QM-FO-016
  - ให้ดำเนินการตาม ระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน (Procedure) ระบบการขออนุญาตทำงาน (Work Permit System) (QM-FO-001)



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	9/12

#### 4.4 ขั้นตอนการออกใบอนุญาตทำงานที่มีความร้อน

- ให้ดำเนินการตาม ระเบียบวิธีการปฏิบัติงาน (Procedure) ระบบการขออนุญาตทำงาน (Work Permit System) (QM-FO-001)
- การต่อระยะเวลาการทำงานเพิ่ม

- ในกรณีที่ไม่เสร็จ จำเป็นต้องไปอนุญาตทำงานอีก ให้ผู้คุมงานประสานงานกับวิศวกรปฏิบัติการตรวจสอบว่าสมควรหรือไม่ ถ้าต้องต่อให้นำมาให้ผู้อนุญาตลงนามได้

#### 4.6 งานที่ปฏิบัติแล้วเสร็จ

- ผู้ขออนุญาตทำงาน ต้องลงชื่อเมื่อทำงานแล้วเสร็จ นำส่งต้นฉบับคืนวิศวกรปฏิบัติการ
- พนักงานปฏิบัติการ หรือ วิศวกรปฏิบัติการ หรือ ผ.จ.ส.ป. ตรวจสอบพื้นที่การทำงานและผลการทำงาน ว่าผู้ขออนุญาตนำส่งคืนพื้นที่ที่โรงงานในสภาพเรียบร้อย ปลอดภัย และนำไปเก็บไว้ในแฟ้มจัดเก็บ

#### 4.7 การยอมรับผลงานที่ปฏิบัติ

- พนักงานปฏิบัติการ หรือ วิศวกรปฏิบัติการ หรือ ผ.จ.ส.ป. ตรวจสอบพื้นที่การทำงานและผลการทำงาน ว่าผู้ขออนุญาตนำส่งคืนพื้นที่ที่โรงงานในสภาพเรียบร้อย ปลอดภัย และนำไปเก็บไว้ในแฟ้มจัดเก็บ

#### 5. ข้อกำหนดในการทำงานแนวท่อส่งก๊าซ

- พนักงานปฏิบัติการจะต้องติดตามการทำงานของผู้รับเหมาที่ทำงาน อย่างต่อเนื่อง และรายงานให้ศูนย์ควบคุมก๊าซทราบถึงการทำงานตลอดเวลา

- ก่อนเริ่มทำงานจะต้องหาตำแหน่งท่อส่งก๊าซให้ได้และต้องแสดงตำแหน่งให้ชัดเจนทุกครั้ง พร้อมบันทึกข้อมูลการหาตำแหน่งก๊าซธรรมชาติได้ดิน (OP-FO-114)

- การปัก Piling แนวท่อส่งก๊าซจะต้องดำเนินการขุดตำแหน่งท่อก๊าซให้เจอก่อนเริ่มงาน และจะต้องเตรียมบ้องกันท่อโดยการหล่อปูน เพื่อป้องกันท่อเสียหาย รวมทั้งจะต้องคำนึงถึง คุณลักษณะของพื้นดินบริเวณนั้น ความลึกที่จะมีการรื้อถึงน้ำหนักที่กดลงไปบริเวณแนวท่อส่งก๊าซด้วย

- ระยะห่างระหว่างท่อส่งก๊าซใต้ดินกับโครงสร้าง หรือท่ออื่นอย่างน้อย 1 เมตรและในการวางท่ออื่นขนานไปกับท่อส่งก๊าซที่มีวางอยู่แล้ว จะต้องวางท่อนั้นให้เยื้องออกไป 50 ซม. ของตำแหน่งท่อที่อยู่เหนือหรือต่ำกว่าท่อส่งก๊าซ

- จะต้องควบคุมการทำงานที่ทำให้เกิดประกายไฟ ไปโดนท่อส่งก๊าซ

- จะต้องดำเนินการป้องกันท่อส่งก๊าซที่หลุดหาเจอแล้ว โดยจะต้องดำเนินการ ดังนี้

- จัดทำและติดตั้ง pipe support ชั่วคราวในกรณีที่เกิดเปิดท่อที่เป็นระยะมากกว่า 3 เมตร



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-PO-007-15	09/11/18	10/12

- จัดทำป้องกันท่อมาหมุนท่อส่งก๊าซ เพื่อป้องกันการเกิดการเสียหายจากเครื่องจักรที่ทำงานอยู่เหนือหรือใต้ท่อส่งก๊าซ
- ป้องกันการเกิดภาวะพบท่อส่งก๊าซจากการทดสอบการทำงานต่างๆ ในจุดทำงาน
- หลังจากงานก่อสร้างเสร็จจะต้องดำเนินการจัดทำและติดตั้ง Pipe Support ถาวร และทำการกลับฝังท่อส่งก๊าซจะต้องให้ได้มาตรฐานของบริษัท กำหนด
- จะต้องดำเนินการตรวจสอบตลอดเวลาในการฝังกลับท่อส่งก๊าซ เพื่อป้องกันท่อส่งก๊าซเกิดความเสียหาย

- จะต้องตรวจสอบ Cathodic Protection System ระหว่างการฝังกลับและหลังการทำงานทุกครั้งยังทำงานได้ตามปกติ

- จะต้องตรวจสอบ Coating ระหว่างฝังกลับทุกครั้งด้วยเครื่องตรวจสอบ

- ท่อ HDPE จะต้องระวังแหล่งความร้อนสูง หรือสารเคมีรั่วไหล ระวังห่างอย่างน้อย 3 เมตร

- การฝังกลับท่อ ในระยะความลึก 75 ซม. ควรต้องใช้คนงานดำเนินการและวัดต้องไม่มีส่วนผสม หิน ยาง หรือ ส่วนผสมของสารกัดกร่อน

- ในการทำงานที่มีความลึก 1.5 เมตร บริเวณแนวท่อก๊าซ ควรพิจารณาความปลอดภัยในการทำงานที่อัปเดตอากาศ

- จะห้อยดำเนินการเตรียมแผนฉุกเฉินของงานก่อสร้างนี้ไว้รองรับด้วยทุกครั้ง โดยจะต้องประชุมชี้แจงให้ทราบโดยทั่วกันก่อนเริ่มทำงาน

#### 7. การจะห้อยหรือขุดหรือขุดแนวท่อ

- ผู้รับเหมาหรือผู้เกี่ยวข้องจะต้องจัดเตรียม Profile แนวท่อและแนวเจาะท่อ

- ส่วนปฏิบัติการประชุมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้ทราบถึงแนวทางการวิธีป้องกันท่อที่เกี่ยวกับท่อ

- ระยะห่างแนวท่อก๊าซกับแนวท่อ HDD/JACKING อย่างน้อย 1.5 เมตร

- ถ้าระยะห่างน้อยกว่า 1.5 เมตร ต้องเปิดให้เห็นแนวท่อก๊าซและหาแนวเหล็กป้องกันท่อ

- ท่อก๊าซและหุ้มท่อก๊าซด้วยท่อ Sleeve

- จะต้องมีระดับการฝังการคำนวณของหัวควาน

- จะต้องทำแผนฉุกเฉินเฉพาะในกรณีที่เกิดก๊าซรั่วทุกครั้ง





ภาคผนวก ข-5

ขั้นตอนการปฏิบัติงานการซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์  
ในสถานีก๊าซธรรมชาติ



เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		1/12

ผู้จัดทำ :	ผู้ตรวจสอบ :	ผู้อนุมัติใช้งาน :
วันที่ :	วันที่ :	วันที่ :



เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		2/12

#### รายการปรับปรุงเอกสาร

รหัสเอกสารควบคุม	เนื้อหาและสาระของการเปลี่ยนแปลงโดยสรุป
OP-WI-003-13	1) ปรับปรุงรูปแบบการเขียนเอกสารเมื่อมีการปรับปรุง โดยกำหนดให้ใช้ รายการปรับปรุงเอกสารเพื่อเขียนสรุปการเปลี่ยนแปลง 2) กำหนดคำจำกัดความให้สอดคล้องกับระเบียบของบริษัทฯ และ มาตรฐานการใช้งานโดยทั่วไป ได้แก่ a. ขั้นตอนการทำงาน (Procedure) b. วิธีการทำงาน (Work Instruction) และอื่น ๆ
OP-WI-003-14	1) ปรับปรุงรายละเอียดของการตรวจสอบ Turbine / Rotary Gas Meter 2) ปรับปรุงรายละเอียดของการตรวจสอบ Skid, Piping, Surroundings

#### วิธีการทำงานการซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



เอกสารควบคุม	วันที่
วันที่เริ่มใช้งาน	3/12

#### วัตถุประสงค์

เพื่อให้เป็นวิธีการทำงานและแนวทางในการปฏิบัติงานซ่อมแซม แก๊ส ปรับปรุงบำรุงรักษาเชิงป้องกันรวมถึงการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ ทำให้อุปกรณ์ดังกล่าวมีสภาพพร้อมใช้งานเพื่อสามารถส่งจ่ายก๊าซธรรมชาติเข้าสู่ระบบท่อและให้กับโรงงานลูกค้าได้อย่างต่อเนื่องปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

#### ขอบเขต

วิธีการทำงานฉบับนี้ครอบคลุมงานซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ซึ่งประกอบด้วยการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน ซ่อมแซม แก๊ส เปลี่ยนแปลง ปรับปรุงรวมถึงติดตั้งสภาพและค่าต่าง ๆ และการดำเนินงานใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ซึ่งวิธีการทำงานดังกล่าวนี้จะใช้สำหรับวิธีการทำงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS และวิธีการทำงานการปฏิบัติงานการซ่อมบำรุงสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS รวมถึงขั้นตอนการปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

#### คำนิยาม

1. PM หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance)
2. OTS หมายถึง สถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติจากผู้ผลิต (Off-Take Station)
3. PRS หมายถึง สถานีควบคุมและลดแรงดัน (Pressure Regulating Station)
4. MRS หมายถึง สถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซกับลูกค้า (Metering Regulating Station)
5. DOEB หมายถึง กรมธุรกิจพลังงาน (ต่อมาจาก Department of Energy Business)

#### เอกสารที่เกี่ยวข้อง

- OP-PO-006 : ขั้นตอนการปฏิบัติงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS
- OP-PO-011 : ขั้นตอนการปฏิบัติงานการซ่อมบำรุงสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS
- OP-WI-017 : วิธีการทำงานการทดสอบและตั้งค่าการทำงานของอุปกรณ์ Safety Shut-off Valve, Pressure Safety Valve และ Pressure Control Valve ในสถานีก๊าซ PM / Work Order
- OP-FO-013 : PM / Work Order
- OP-FO-014 : OTS / PRS / MRS REPORT FORM
- OP-FO-036 : แบบรายการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน PM TASK
- OP-MA-001 : คู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ

เอกสารนี้พ้นจากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



เอกสารควบคุม	วันที่
วันที่เริ่มใช้งาน	4/12

#### รายละเอียด

การซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในสถานีก๊าซนั้น จะกล่าวถึงรวมกันระหว่างการบำรุงรักษาเชิงป้องกันกับการซ่อมบำรุงอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ซึ่งการดำเนินการที่อุปกรณ์ใดบ้างนั้นจะแจ้งไว้ในเอกสาร PM / Work Order (OP-FO-013) โดยวิธีการทำงาน จะกล่าวแยกตามประเภทของอุปกรณ์ และเพื่อเป็นการคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน ก่อนการทำงานต้องมีการตรวจสอบการรั่วซึมของก๊าซตามจุดต่าง ๆ ในสถานีก๊าซด้วย Liquid Leak Detector หรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึม โดยถ้าหากมีการรั่วซึมต้องระงับและซ่อมแซมเบื้องต้นก่อนเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน จากนั้นดำเนินการตรวจสอบในแต่ละอุปกรณ์ดังต่อไปนี้

##### 1. Hand Valve

อุปกรณ์ Hand Valve หลัก ๆ ที่ใช้งานในสถานีก๊าซคือ Ball Valve, Butterfly Valve, Globe Valve, Needle Valve ฯลฯ เป็นอุปกรณ์ที่ใช้เปิด-ปิดช่องทางการไหลของก๊าซธรรมชาติหรืออาจสามารถควบคุมการไหลได้บ้างโดยมีการมีขั้นตอนการตรวจสอบดังต่อไปนี้

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดีเช่น ความสะอาด สี สนิม ความผูกพัน
- แจ้งว่าทิศทาง(เปิด-ปิด)ของวาล์วถูกต้องสอดคล้องกับการใช้งาน
- ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบเช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสเซอร์ ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มักเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึม โดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขรอยรั่วซึมดังกล่าวโดยขึ้นให้แน่น หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่วเช่น ปะเกน หรือ เทปพันเกสเซอร์
- ซ่อมและทดสอบเพื่อป้องกันการผูกพันและเป็นสนิม
- ตรวจสอบและหล่อลื่นชุดเพื่องตดช่วยในการเปิด-ปิดวาล์ว(ถ้ามี)
- ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการรั่วหรือรั่วซึมให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

เอกสารนี้พ้นจากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		5/12

## 2. Filler

เป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่กักของแข็งลงเป็นและสิ่งสกปรกออกจากก๊าซธรรมชาติเพื่อลดความเสี่ยงภัยต่ออุปกรณ์ต่าง ๆ ในสถานีก๊าซขึ้นเนื่องมาจากสิ่งปนเปื้อนและสิ่งสกปรกดังกล่าว โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดีเช่น ความสะอาด สี สนิม ความผูกพัน
- ตรวจสอบดูความดันเครื่องอุปกรณ์ Filler โดยตรงดูค่าที่ Differential Pressure Indicator (ถ้ามี) โดยควรมีค่าไม่เกิน 200 มิลลิบาร์ ถ้ามีค่าเกินให้ถอดใส่กรองออกตรวจสอบและทำความสะอาด โดยเป้าหมายทำความสะอาดด้านในออกสู่ด้านนอก หรือเปลี่ยนใหม่หากสภาพเก่าชำรุด ถ้าตรวจสอบแล้วค่ายังขึ้นอยู่อีกให้ตรวจสอบความผิดปกติที่ตัว Differential Pressure Indicator
- ถ้าไม่มี Differential Pressure Indicator ให้ถอดใส่กรองออกตรวจสอบทุก ๆ 5 ปี
- ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบเช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มีเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่วเช่น ปะเกน หรือ เปพันเกลียว
- ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

## 3. Safety Shut-off Valve

อุปกรณ์ดังกล่าวเป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่ปิดหรือตัดการจ่ายก๊าซเมื่อความดันสูงหรือต่ำเกินไปตามค่าความดันที่ตั้งเอาไว้ โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดีเช่น ความสะอาด สี สนิม ความผูกพัน
- ตรวจสอบ Sensing Line และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง
- ทดสอบการทำงานและตรวจสอบ Lock up pressure ของอุปกรณ์ตามวิธีการทำงานการทดสอบและดำเนินการทำงานของอุปกรณ์ Safety Shut-off Valve, Pressure Safety Valve และ Pressure Control Valve ในสถานีก๊าซ (OP-WI-017)

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม

เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		6/12

- ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบเช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มีเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่วเช่น ปะเกน หรือ เปพันเกลียว
  - หากมีการส่งสัญญาณแสดงการเปิด-ปิดของอุปกรณ์ให้ตรวจสอบสัญญาณดังกล่าวและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง(ถ้ามี)
  - ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทุกตัวอยู่ในทิศทางเปิดซึ่งเป็นสภาวะปกติ
  - ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
  - หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- ## 4. Pressure Safety Valve
- Pressure Safety Valve หรือ Relief Valve เป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่ระบายความดันส่วนที่เกินจากระบบตามค่าของควมดันที่ตั้งไว้จนกว่าค่าของความดันในระบบจะต่ำกว่าค่าความดันที่ตั้งไว้ก็จะหยุดบายและปิดตัวเอง โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้
- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดีเช่น ความสะอาด สี สนิม ความผูกพัน
  - ตรวจสอบ Sensing Line และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง
  - ทดสอบการทำงานและตรวจสอบ Lock up pressure ของอุปกรณ์ตามวิธีการทำงานการทดสอบและดำเนินการทำงานของอุปกรณ์ Safety Shut-off Valve, Pressure Safety Valve และ Pressure Control Valve ในสถานีก๊าซ (OP-WI-017)
  - ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบเช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มีเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่วเช่น ปะเกน หรือ เปพันเกลียว
  - ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทุกตัวมีหน้าที่การทำงานที่ถูกต้อง
  - ตรวจสอบเพื่อหรือช่องทางระบายก๊าซ ด้านสิ่งกีดขวางอันเป็นอุปสรรคต่อการระบายก๊าซให้ทำการแก้ไข

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม

เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		7/12

- ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

#### 5. Pressure Control Valve

เป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่รับลดความดันของก๊าซให้เหมาะสมกับการใช้งาน โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดี เช่น ความสะอาด สีสัน ความผูกพัน
- ตรวจสอบ Sensing Line และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง
- ทดสอบการทำงานและตรวจสอบ Lock up pressure ของอุปกรณ์ตามวิธีการทำงานการทดสอบ และตั้งการทำงานของอุปกรณ์ Safety Shut-off Valve, Pressure Safety Valve และ Pressure Control Valve ในสถานีก๊าซ (OP-WI-017)
- ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบ เช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยาว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มักเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่ว เช่น ปะเกน หรือ เทปพันเกลียว
- หากมีการส่งสัญญาณแสดงการเปิด-ปิดของอุปกรณ์ให้ตรวจสอบสัญญาณดังกล่าวดังกล่าวและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง(ถ้ามี)
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทุกตัวมีหน้าที่การทำงานที่ถูกต้อง
- ถ้าอุปกรณ์ Pressure Control Valve เป็นแบบ Axial Flow Valve ให้ตรวจสอบสภาพของ Rubber Sleeve ทุก ๆ ปีว่ามีสภาพบวม เสื่อมสภาพหรือชำรุดให้ทำการแก้ไขหรือเปลี่ยนใหม่
- ตรวจสอบและแก้ไขสภาพการเกาะงอกเพื่อของความดันและสภาพความดันของอุปกรณ์
- ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

เอกสารนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับบันทึกในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม

เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		8/12

#### 6. Pressure / Temperature Indicator

Pressure Indicator หรือ Pressure Gauge เป็นอุปกรณ์ที่ใช้วัดและแสดงค่าของแรงดันส่วน Temperature Indicator เป็นอุปกรณ์ที่ใช้วัดและแสดงค่าอุณหภูมิของก๊าซฯ โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดี เช่น ความสะอาด สีสัน ความผูกพัน
  - ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบ เช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยาว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มักเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่ว เช่น ปะเกน หรือ เทปพันเกลียว
  - ตรวจสอบความถูกต้องของค่าความดันหรืออุณหภูมิที่วัดได้
  - ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
  - หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- #### 7. Turbine / Rotary Gas Meter
- เป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่วัดปริมาณก๊าซฯ โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้
- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติดี เช่น ความสะอาด สีสัน ความผูกพัน
  - ตรวจสอบ Sensing Line และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง
  - ทดสอบการทำงานของอุปกรณ์
  - ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบ เช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยาว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มักเกิดการรั่วซึมหรือใช้อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่ว เช่น ปะเกน หรือ เทปพันเกลียว
  - ตรวจสอบลักษณะการหมุนของตัวเลขที่ Meter Index ถ้าผิดปกติหรือหมุนกระตุกผิดปกติให้ทำการแก้ไข

เอกสารนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับบันทึกในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม





รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		9/12

- ตรวจสอบเสียงที่เกิดขึ้นในการหมุนของอุปกรณ์ Turbine Gas Meter และ Rotary Gas Meter ซึ่งแสดงให้เห็นถึงผิดปกติของชิ้นส่วนหมุนภายในพร้อมทำการแก้ไข
- สำหรับอุปกรณ์ Turbine Gas Meter รุ่นที่ต้องมีการอัดน้ำมันหล่อลื่น ให้ทำการอัดน้ำมันหล่อลื่นให้กับอุปกรณ์ดังกล่าวทุก ๆ 3 เดือน
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหล่อลื่นที่ช่องสำหรับตรวจสอบสำหรับอุปกรณ์ Rotary Gas Meter หากระดับน้ำมันพร่อง ให้ทำการเติมเพิ่มหรือหากสภาพของน้ำมันผิดปกติเช่น สีขุ่น ฯลฯ ให้ทำการแก้ไขโดยการเปลี่ยนถ่าย
- ตรวจสอบสัญญาณ Pulse ที่ส่งไปยัง Volume Corrector รวมถึงตรวจสอบสายสัญญาณและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง(ถ้ามี)
- ทำการถอดสอบเทียบสำหรับอุปกรณ์ Turbine Gas Meter ทุก ๆ 3 ปี
- สำหรับอุปกรณ์ Rotary Gas Meter ให้ตรวจสอบความดันขาเข้าและออกจากอุปกรณ์ โดยมีค่าตกคร่อมไม่เกิน 40 % หากมีค่าเกินให้ถอดตรวจสอบ
- ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

## 8. Volume Corrector

เป็นอุปกรณ์ที่ทำหน้าที่ปรับเปลี่ยนปริมาณการใช้ก๊าซให้อยู่ในสภาวะมาตรฐาน โดยมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของอุปกรณ์รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติเช่น ความสะอาด สี สนิม ความผูกพัน
- ตรวจสอบ Sensing Line และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง
- ตรวจสอบบันทึกค่าและข้อมูลต่าง ๆ ที่แสดงที่หน้าของอุปกรณ์เพื่อเก็บเป็นข้อมูล
- ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบเช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มักเกิดการรั่วซึมหรือให้อยู่อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่วเช่น ปะเกน หรือ เทปพันเกลียว
- ตรวจสอบสัญญาณ Pulse ที่ถูกส่งมาจาก Turbine Gas Meter หรือ Rotary Gas Meter

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		10/12

- ตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมาตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึม ให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

## 9. Skid, Piping and Surroundings

เป็นการตรวจสอบสภาพทั่วไปของตัวสถานีก๊าซ Housing ตัวท่อ ฯลฯ ซึ่งมีรายละเอียดในการตรวจสอบดังนี้

- ตรวจสอบระบบ Insulation Flange or Joint เช่น วัดค่าความต่างศักย์ Inlet / Outlet ระหว่าง Pipe และ Station ในกรณีที่ฝั่งนี้มีระบบ CP ค่าสัมบูรณ์ของผลต่างของศักย์ระหว่าง Pipe และ Station ควรน้อยกว่า 0.1 VDC.
- ตรวจสอบป้ายความปลอดภัยและป้ายเตือนรอบสถานี ควรเปลี่ยนป้ายหากมีสีซีดจาง
- ตรวจสอบแรงดันของเครื่องดับเพลิงให้อยู่ในสภาวะที่พร้อมใช้งานรวมถึงตรวจสอบสภาพความสมบูรณ์ของเครื่องดับเพลิงและตู้ใส่เครื่องดับเพลิง
- ตรวจสอบ Guard Rail / Guard Post หากมีสนิม, สีซีดจาง, หรืออื่น ๆ ให้ทำการบันทึกข้อมูลไว้สำหรับการแก้ไขงานสนิม
- ตรวจสอบระบบ Cathodic Protection เช่น วัดค่าความต่างศักย์ของ Inlet / Outlet Pipe เทียบกับดินโดยใช้ Reference Electrode ซึ่งควรมีค่าอยู่ระหว่าง -0.85 VDC. ถึง -1.50 VDC.
- ตรวจสอบ DC De-coupler และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องของ Inlet / Outlet Pipe (ถ้ามี) ซึ่งควรมีค่าความต่างศักย์น้อยกว่า 1.2 VDC.
- ตรวจสอบความหนาแน่นของ Filling ชุดแรก ถัดจาก PCV โดยอุปกรณ์ต้องมีความหนาแน่นมากกว่า 80% จากความหนาแน่นทั้งหมด
- ตรวจสอบการรั่วซึมโดยใช้ Liquid Leak Detector หยอดตรงจุดที่ทำการตรวจสอบเช่น ตามข้อต่อ หน้าแปลน เกสยว ก้านวาล์วรวมถึงส่วนอื่น ๆ ที่มักเกิดการรั่วซึมหรือให้อยู่อุปกรณ์ Gas Detector วัดค่าก๊าซที่รั่วซึมหากมีการรั่วซึมโดยเกิดเป็นฟองหรือวัดค่าก๊าซที่รั่วซึมได้ให้ทำการแก้ไขหรือรั่วซึมดังกล่าวโดยทันทีแน่นอน หากยังรั่วให้ตรวจสอบและเปลี่ยนวัสดุที่ใช้กันรั่วเช่น ปะเกน หรือ เทปพันเกลียว
- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพทั่วไปของ Housing ประตูก๊าซ ตัวสถานีก๊าซ รวมถึง Bolt & Nut ให้อยู่ในสภาพปกติเช่น ความสะอาด สี สนิม ความผูกพัน
- ตรวจสอบ Sensing Line และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องทั้งตัวสถานีก๊าซ

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		11/12

- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพที่ไม่สมบูรณ์ของ Support รวมถึง Bolt & Nuts ที่รองรับท่อและอุปกรณ์
- ตรวจสอบและทำการแก้ไขสภาพการหลุดตัวตามจุดต่าง ๆ
- ตรวจสอบภายในท่อแล้ว(ถ้ามี)
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ทุกตัวมีหน้าที่การทำงานที่ถูกต้อง
- ตรวจสอบว่าสลักทุกตัวมีทิศทางการเปิด-ปิดที่ถูกต้อง
- ตรวจสอบแหล่งที่มาของเสียงที่ผิดปกติและทำการแก้ไข
- ตรวจสอบค่าความดันเข้า-ออกว่าถูกต้อง
- ตรวจสอบระบบเดิมกลืนก๊าซว่าทำงานเป็นปกติ
- ตรวจสอบและวัดค่าระบบกรวดของตัวสถานีก๊าซฯ โครงอาคารมีค่าไม่เกิน 5 โอห์มและระบบหล่อฟ้า(ถ้ามี) มีค่าไม่เกิน 10 โอห์ม หรือตามที่ DOEB กำหนด
- ตรวจสอบบำรุงรักษาระบบป้องกันนอกเหนือจากที่กล่าวมา ตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)
- หากจำเป็นต้องแก้ไข ซ่อมแซมหรือถอดแยกชิ้นส่วนเมื่อทำงานผิดปกติ เกิดการชำรุดหรือรั่วซึมให้ดำเนินการตามคู่มือของอุปกรณ์ในสถานีก๊าซ (OP-MA-001)

โดยเมื่อเข้าทำการปฏิบัติงานบำรุงรักษาระบบป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ให้กรอกข้อมูลและรายละเอียดลงในแบบฟอร์ม OTS / PRS / MRS REPORT FORM (OP-FO-014) ตามที่ขั้นตอนการปฏิบัติงานกำหนด และพร้อมกันนี้ต้องกรอกข้อมูลและรายละเอียดลงในแบบฟอร์มแบบรายการบำรุงรักษาระบบป้องกัน/PM TASK (OP-FO-036) โดยรายละเอียดของการตรวจสอบที่กล่าวมาในข้างต้นสำหรับแต่ละอุปกรณ์ จะเป็นไปตามแบบฟอร์มรายการบำรุงรักษาระบบป้องกัน/PM TASK (OP-FO-036) ส่วนถ้าเป็นงานซ่อมบำรุงสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS ให้กรอกข้อมูลและรายละเอียดลงในเฉพาะแบบฟอร์ม WORK REPORT (OP-FO-031) ทุกครั้งตามที่ขั้นตอนการปฏิบัติงานกำหนด

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



เอกสารควบคุม		
รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
		12/12

#### รายการบันทึกคุณภาพ

ลำดับ	รหัสเอกสารควบคุม	ชื่อเอกสารควบคุม	วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาในการจัดเก็บ	ผู้รับผิดชอบ
1	OP-FO-013	PM / Work Order	แยกตามพื้นที่ และสถานีก๊าซฯ	อย่างน้อย 1 ปีปฏิทิน	วิศวกรปฏิบัติการ
2	OP-FO-014	OTS / PRS / MRS PM REPORT FORM	จัดเก็บคู่กับ PM / Work Order	อย่างน้อย 1 ปีปฏิทิน	วิศวกรปฏิบัติการ
3	OP-FO-031	WORK REPORT	จัดเก็บคู่กับ PM / Work Order	อย่างน้อย 1 ปีปฏิทิน	วิศวกรปฏิบัติการ
4	OP-FO-036	แบบรายการบำรุงรักษาระบบป้องกัน / PM TASK	จัดเก็บคู่กับ PM / Work Order	อย่างน้อย 1 ปีปฏิทิน	วิศวกรปฏิบัติการ

#### เอกสารแนบ

#### แผนผังการปฏิบัติงาน

เอกสารนี้พิมพ์จากต้นฉบับไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในระบบเอกสารควบคุม ไม่ถือว่าเป็นเอกสารควบคุม



ภาคผนวก ข-6

ขั้นตอนการปฏิบัติงานการจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2563	1 จาก 7



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2563	2 จาก 7



รายการปรับปรุงเอกสาร

รหัสเอกสารควบคุม	เนื้อหาและสาระของการเปลี่ยนแปลงโดยสรุป
OP-WI-005-09	1) ปรับปรุงรูปแบบการเขียนเอกสารเมื่อมีการปรับปรุง โดยกำหนดให้ใช้ <b>รายการปรับปรุงเอกสาร</b> เพื่อเขียนสรุปการเปลี่ยนแปลง 2) กำหนดคำจำกัดความให้สอดคล้องกับระเบียบของบริษัทฯ และมาตรฐานการใช้งานโดยทั่วไป ได้แก่ a. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) b. วิธีการทำงาน (Work Instruction) และอื่นๆ
OP-WI-005-10	1) แก้ไขข้อมูลคำนิยาม และรายละเอียดของสถานีก๊าซฯ โดยลดการบำรุงรักษาแบบ 1 เดือน (M) และเพิ่มการบำรุงรักษาแบบ 1 ปี (Y1) 2) เพิ่มเดิมข้อมูลคำนิยาม และรายละเอียดของระบบท่อจำหน่ายก๊าซฯ ที่เกี่ยวข้องกับการทำงานการจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

วิธีการทำงานการจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2553	3 จาก 7



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2553	4 จาก 7

### วัตถุประสงค์

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดทำแผนการในการดำเนินการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน เพื่อทำให้แผนการดังกล่าวเป็นไปอย่างมีระบบและมีประสิทธิภาพสามารถบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่างๆในสถานีก๊าซ และการบำรุงรักษาระบบท่อจำหน่ายก๊าซฯ ให้อยู่ในสภาพที่ทำงานได้อย่างดีอยู่เสมอ

### ขอบเขต

วิธีการทำงานฉบับนี้ครอบคลุมการจัดทำแผนการในการบำรุงรักษาเชิงป้องกันซึ่งอธิบายถึงการบำรุงรักษาเชิงป้องกันในแผนแบบต่างๆ และการวางแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันให้กับอุปกรณ์ในสถานีก๊าซฯ และระบบท่อจำหน่ายก๊าซฯ

### คำนิยาม

สถานีก๊าซ

1. OTS หมายถึง สถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติจากผู้ผลิต (Off-Take Station)
2. PRS หมายถึง สถานีควบคุมและลดแรงดัน (Pressure Regulating Station)
3. MRS หมายถึง สถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซกับลูกค้า (Metering Regulating Station)
4. Q หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 3 เดือน
5. H (หรือ M(6)) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 6 เดือน
6. Y(1) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 1 ปี
7. Y(3) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 3 ปี

### ระบบท่อจำหน่ายก๊าซ

1. Monthly Survey หมายถึง การลาดตระเวนตรวจสอบแนวท่อก๊าซฯ เพื่อเฝ้าระวังบุคคลที่สาม
2. Warning Sign Post หมายถึง ป้ายเตือนนอกแนวท่อก๊าซฯ
3. STEEL&HDPE Valve หมายถึง วาล์วควบคุมก๊าซฯ ชนิดเหล็ก และ HDPE
4. Emergency Valve หมายถึง วาล์วฉุกเฉิน
5. Leak Survey หมายถึง การลาดตระเวนตรวจสอบรอยรั่ว
6. M หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 1 เดือน
7. H (หรือ M(6)) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 6 เดือน
8. Y(1) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 1 ปี

9. Y(3) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 3 ปี
10. Y(5) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 5 ปี

### เอกสารที่เกี่ยวข้อง

OP-PO-004	:	ขั้นตอนการปฏิบัติงานในการจ่ายก๊าซ
OP-PO-006	:	ขั้นตอนการปฏิบัติงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)
OP-PO-007	:	สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS
	:	ขั้นตอนการปฏิบัติงานการตรวจสอบและการทำงานตามแนวท่อส่งก๊าซ
OP-PO-030	:	ขั้นตอนการปฏิบัติงานการตรวจสอบการรั่วบริเวณท่อ
	:	ก๊าซ และทดสอบวาล์ว
OP-FO-012	:	แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
OP-FO-013	:	PM / Work Order
OP-FO-019	:	รายการอุปกรณ์

### รายละเอียด

สถานีก๊าซ : การจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันนั้นจะมีการจัดแบ่งประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน แบ่งออกเป็น 3 ประเภทคือ

- Q หมายถึงการบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 3 เดือน เป็นการตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์ภายนอก ตรวจสอบระบบเดิมกลืนก๊าซฯ ดำเนินการทดสอบการทำงานของอุปกรณ์ รวมถึงตรวจสอบบันทึกค่าและข้อมูลต่างๆจากเครื่องมือวัด นอกจากนี้เมื่อเกิดสิ่งผิดปกติให้ทำการแก้ไขตามสภาพ
- H (หรือ M(6)) หมายถึงการบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 6 เดือน ซึ่งเป็นการตรวจวัดความเข้มข้นของสารเดิมกลืนก๊าซฯ
- Y(1) หมายถึงการบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 1 ปี ซึ่งเป็นการตรวจสอบการสอบเทียบอุปกรณ์ Electronic Volume Collector (EVC) และตรวจสอบการทำงานของอุปกรณ์ Automatic Meter Reading (AMR) ที่ใช้งานมาครบ 1 ปี
- Y(3) หมายถึงการบำรุงรักษาเชิงป้องกันรอบ 3 ปี ซึ่งเป็นการตรวจสอบการสอบเทียบอุปกรณ์ Gas Meter ที่ใช้งานมาครบ 3 ปี



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้า
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2553	5 จาก 7

โดยรายละเอียดในการจัดวางแผนมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วิศวกรปฏิบัติงานทำหน้าที่วางแผนและจัดวางประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกันลงในแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ซึ่งสอดคล้องกับรายการอุปกรณ์ (OP-FO-019) ของสถานีก๊าซฯ ที่ดำเนินการจ่ายก๊าซแล้วตามขั้นตอนการปฏิบัติงานในการจ่ายก๊าซ (OP-PO-004)
2. การจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) จะออกแยกตามพื้นที่และเป็นแผนทุกๆ 3 ปี และจะทำการปรับปรุงใหม่เมื่อใช้ครบ 3 ปีตามที่ระบุในแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ที่ได้จัดทำไว้แล้ว นอกเหนือจากนี้ถ้าในกรณีที่มีลูกค้ารายใหม่ที่ใช้ก๊าซฯหรือมีสถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS เกิดขึ้นใหม่ วิศวกรปฏิบัติงานจะดำเนินการปรับแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ทุกครั้ง
3. ก่อนที่จะจัดวางประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกันลงในแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) นั้นให้ใช้ชื่อของโรงงานลูกค้าหรือชื่อของสถานีก๊าซฯ เพื่อที่จะได้จัดวางประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกันให้สอดคล้องตามโรงงานลูกค้าหรือสถานีก๊าซฯ นั้น
4. วิศวกรปฏิบัติงานทำหน้าที่วางแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ให้ลงชื่อในช่องผู้จัดเตรียม
5. วิศวกรปฏิบัติงานตั้งแต่ระดับ 9 ขึ้นไปตรวจสอบและลงชื่อในช่องผู้ทบทวน จากนั้นนำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ส่งให้ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการอนุมัติและลงชื่อในช่องผู้อนุมัติ ถ้าสิ่งต้องแก้ไขไม่กลับไปได้ดำเนินการตามข้อ 1 ใหม่
6. เมื่อแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ได้รับการทบทวนและอนุมัติเรียบร้อยแล้ว วิศวกรปฏิบัติงานนำแผนดังกล่าวไปใช้ออกใบสั่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013) ตามขั้นตอนการปฏิบัติงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS (OP-PO-006) ต่อไป

ระบบท่อจำหน่ายก๊าซ : การจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันนั้นจะมีการจัดแบ่งประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน แบ่งออกเป็น 4 ประเภทคือ

- M หมายถึง การลาดตระเวนตรวจสอบแนวท่อก๊าซฯ เพื่อเฝ้าระวังบุคคลที่สาม และการตรวจสอบอุปกรณ์ Transformer Rectifier ตามรอบภายในกำหนด 1 เดือน
- H (หรือ M(6)) หมายถึง การสำรวจ เพื่อการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน Warning Sign Post และระบบ Cathodic Protection ภายในรอบ 6 เดือน
- Y(1) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน Emergency Valve และ Leak Survey การลาดตระเวนตรวจสอบรอยรั่ว รอบ 1 ปี
- Y(3) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน STEEL&HDPE Valve รอบ 3 ปี
- Y(5) หมายถึง การบำรุงรักษาเชิงป้องกันท่อเหล็กด้วยวิธี CIPS and DCVG รอบ 5 ปี



รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้า
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2553	6 จาก 7

โดยรายละเอียดในการจัดวางแผนมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. วิศวกรปฏิบัติงานทำหน้าที่วางแผนและจัดวางประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกันลงในแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ซึ่งสอดคล้องกับรายการอุปกรณ์ (OP-FO-019) ของระบบท่อจำหน่ายก๊าซฯ ที่ดำเนินการจ่ายก๊าซแล้วตาม ขั้นตอนการปฏิบัติงานการตรวจสอบและการทำงานตามแนวท่อส่งก๊าซ (OP-PO-007)
2. การจัดทำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) โดยออกแยกตามพื้นที่และเป็นแผนทุกๆ 6 ปี และจะทำการปรับปรุงใหม่เมื่อใช้ครบ 6 ปี หรือตามสถานการณ์ให้เป็นปัจจุบัน
3. ก่อนที่จะจัดวางประเภทของการบำรุงรักษาเชิงป้องกันลงในแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) นั้นจะต้องกำหนด Route ท่อก๊าซ เพื่อที่จะได้สะดวกต่อการวางแผน
4. วิศวกรปฏิบัติงานทำหน้าที่วางแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ให้ลงชื่อในช่องผู้จัดเตรียม
5. วิศวกรปฏิบัติงานตั้งแต่ระดับ 9 ขึ้นไปตรวจสอบและลงชื่อในช่องผู้ทบทวน จากนั้นนำแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ส่งให้ผู้จัดการส่วนปฏิบัติการอนุมัติและลงชื่อในช่องผู้อนุมัติ ถ้าสิ่งต้องแก้ไขไม่กลับไปได้ดำเนินการตามข้อ 1
6. เมื่อแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (OP-FO-012) ได้รับการทบทวนและอนุมัติเรียบร้อยแล้ว วิศวกรปฏิบัติงานนำแผนดังกล่าวไปใช้ออกใบสั่งงาน PM / Work Order (OP-FO-013) ตามขั้นตอนการปฏิบัติงานการตรวจสอบและการทำงานตามแนวท่อส่งก๊าซ (OP-PO-007) ต่อไป

#### รายการบันทึกคุณภาพ

ลำดับ	รหัสเอกสารควบคุม	ชื่อเอกสารควบคุม	วิธีการจัดเก็บ	ระยะเวลาจัดเก็บ	ผู้รับผิดชอบ
1	OP-FO-012	แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน	เก็บในแฟ้มแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน	เก็บเฉพาะครั้ง ที่เปลี่ยนแปลงล่าสุด	วิศวกรปฏิบัติการ
2	OP-FO-013	PM / Work Order	แยกตามพื้นที่และสถานีก๊าซฯ	อย่างน้อย 1 ปี	วิศวกรปฏิบัติการ
3	OP-FO-019	รายการอุปกรณ์	เก็บในแฟ้มรายการอุปกรณ์	เก็บเอกสารที่ทันสมัยที่สุด	วิศวกรปฏิบัติการ





เอกสารควบคุม

รหัสเอกสารควบคุม	วันที่เริ่มใช้งาน	หน้าที่
OP-WI-005-10	14 ก.ค. 2563	7 จาก 7

เอกสารแนบ

-

แผนผังการปฏิบัติงาน

-

ภาคผนวก ค

## การบำรุงรักษาระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ

ภาคผนวก ก-1

## สรุปผลการบำรุงรักษาระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ

## สรุปผลการบำรุงรักษาระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน และ

โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2566

สรุปการดำเนินงานตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)

Descriptions	Year 2023											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Monthly Survey (ทุกเดือน)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cathodic Protection (ทุก 6 เดือน)				✓						✓		
DC Decoupler (Overhall) (ทุก 3 ปี)	ดำเนินการล่าสุดในปี พ.ศ.2565 และมีแผนดำเนินการครั้งถัดไปในปี พ.ศ.2568											
Leak Survey (ทุก 1 ปี)							✓					
Steel Valve (ทุก 3 ปี)	ดำเนินการล่าสุดในปี พ.ศ.2564 และมีแผนดำเนินการครั้งถัดไปในปี พ.ศ.2567											
Emergency Valve (ทุก 1 ปี)										✓		
Transformer Valve (ทุก 5 ปี)	ดำเนินการล่าสุดในปี พ.ศ.2564 และมีแผนดำเนินการครั้งถัดไปในปี พ.ศ.2569											
Warning Sign Post					✓						✓	
CIPS & DCVG					✓							

หมายเหตุ : 1. ✓ คือ ดำเนินตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)

2.  คือ แผนบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)



ภาคผนวก ก-2

## แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันของระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ

For: การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

Code	Descriptions	Year 2018												Year 2019												Year 2020													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
-	Monthly Survey	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
-	Warning Sign Post																																						
-	Cathodic Protection																																						
-	Transformer Rectifier				x					x																													
-	DC Decoupler																		x																				
-	Steel Valve									x																													
-	HDPE Valve																																						
-	Emergency Valve									x																													
-	(R1, MV01)																																						
-	Leak Survey							x												x																			
-	CIPS & DCVG					x																																	
-	(R1,R2,R3,R4,R5,R6,R7, R8,R9,R10,R11)																																						

Code	Descriptions	Year 2021												Year 2022												Year 2023													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
-	Monthly Survey	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
-	Warning Sign Post					x						x						x																					
-	Cathodic Protection																																						
-	Transformer Rectifier				x																																		
-	DC Decoupler																																						
-	Steel Valve																																						
-	HDPE Valve																																						
-	Emergency Valve																																						
-	(R1, MV01)							x																															
-	Leak Survey																																						
-	CIPS & DCVG																																						
-	(R1,R2,R3,R4,R5,R6,R7, R8,R9,R10,R11)																																						

Note: X: All "1" Route 1, "R1" Route 1

### ภาคผนวก ก-3

## ตัวอย่างเอกสารการบำรุงรักษาระบบท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR00697	MONTH/YEAR:	7/2023	REPORT DATE:	03/08/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	PIPELINE	TOTAL WORK:	1	FINISHED:	1	UNFINISHED:	0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR05477	PM 1Y LEAK SURVEY BPI	BPI : Bangpa-in I.E.	01/07/2023 - 31/07/2023

Report by:

Wuttichai Chan-in

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

03/08/2023

Date:

03/08/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR01085	MONTH/YEAR:	10/2023	REPORT DATE:	01/11/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	PIPELINE	TOTAL WORK:	1	FINISHED:	1	UNFINISHED:	0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR06884	PM 1Y EMERGENCY VALVE BPI	BPI : Bangpa-in I.E.	01/10/2023 - 31/10/2023

Report by:

Wuttichai Chan-in

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/11/2023

Date:

01/11/2023





## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO: GR01084 MONTH/YEAR: 10/2023 REPORT DATE: 01/11/2023 AREA: BPI : Bangpa-in I.E.  
EQUIPMENT TYPE: PIPELINE TOTAL WORK: 1 FINISHED: 1 UNFINISHED: 0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR07381	PM 6M CATHODIC PROTECTION BPI	BPI : Bangpa-in I.E.	01/10/2023 - 31/10/2023

Report by:

Pissanu Jantema

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/11/2023

Date:

01/11/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO: GR00141 MONTH/YEAR: 11/2022 REPORT DATE: 01/12/2022 AREA: BPI : Bangpa-in I.E.  
EQUIPMENT TYPE: PIPELINE TOTAL WORK: 1 FINISHED: 1 UNFINISHED: 0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR02192	6M Warning Sign Post BPI	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2022 - 30/11/2022

Report by:

Wuttichai Chan-in

Approved by:

Viroj Khositsakul

Date:

01/12/2022

Date:

01/12/2022

## ภาคผนวก ก-4

### ตัวอย่างเอกสารตรวจสอบการทำงานตามแนวท่อย้ายก๊าซธรรมชาติ









ภาคผนวก ก-5

ตัวอย่างเอกสารใบขออนุญาตให้ทำงาน  
ในเขตแนวท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติ



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด  
PTT Natural Gas Distribution Co., Ltd.

Permit No. 66-BP1-EX-1024

ใบอนุญาตทำงานขุดเจาะ (EXCAVATION PERMIT)

เขียนวันที่ 27 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 13:00

1 วัน/ระยะเวลาที่ขออนุญาต จากวันที่ 27 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 13:00 ถึงวันที่ 31 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 17:00

บริเวณที่จะขุด: 14°11'46"N 100°34'45"E หรือตามแผนที่แนบ

เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่จะใช้: WASH BORING สลักเหล็ก 106/106/106/106/106

วัตถุประสงค์: สลักเหล็ก 106/106/106/106/106 [ ] ภาพ sketch/ Drawing ที่แนบ

ขนาดที่จะขุด กว้าง x ยาว x ลึก (เมตร) 4 x 20 x 20 M. (3000) จำนวนผู้ปฏิบัติงาน 8 คน

2 การวิเคราะห์การปฏิบัติงานเพื่อความปลอดภัย: JSA (กรอกโดยผู้ขออนุญาต)

รายละเอียดงาน: สลักเหล็ก WASH BORING สลักเหล็ก 106/106/106/106/106

ลำดับ	ขั้นตอนการทำงาน	อันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้	ข้อเสนอแนะเพื่อการปฏิบัติ

[ ] ทำ JSA เพิ่มเติมตามเอกสารแนบ

[ ] ประชุมชี้แจงอันตรายให้กับผู้ปฏิบัติงานก่อนเริ่มงาน

3 ข้อพึงปฏิบัติในการปฏิบัติงาน (ผู้ขออนุญาตเขียนวงกลมล้อมรอบตัวเลขที่ต้องปฏิบัติ และเขียน ☒ ในข้อที่ดำเนินการแล้วเสร็จ)

1. มีสายเคเบิลไฟฟ้า สายโทรศัพท์/ สายเครื่องมือวัด/ ท่ออยู่ใต้บริเวณที่ขุด (ถ้าไม่มีข้ามไปข้อ 4) ผู้ตรวจสอบ DDO วัน/เวลา 27/10/66

2. ต้องตัดสะพานไฟ หยุดจ่ายกระแสไฟฟ้า และตัดป้ายเตือนการตัดแก็งระบบ ผู้ตรวจสอบ วัน/เวลา

3. ทำเครื่องหมายแสดงตำแหน่งที่ขุดเจาะเรียบร้อยแล้ว ผู้ตรวจสอบ วัน/เวลา

4. บริเวณที่จะขุดมีสารติดไฟ/ สารมีพิษ/ ท่อระบบสาธารณูปโภค ผู้ตรวจสอบ วัน/เวลา

5. จำเป็นต้องมีมาตรการป้องกันดินพัง ระบุ ผู้ตรวจสอบ วัน/เวลา

6. จำเป็นต้องมีช่างไฟฟ้าหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องดูแลขณะปฏิบัติงาน

7. ผู้ขออนุญาตต้องติดตั้งราวกันตกและมีเครื่องหมายเตือนให้เห็นได้ชัดเจน

ตลอดเวลากว่างานจะแล้วเสร็จ

8. จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ตรวจวัด [ ] ก๊าซติดไฟ หรือ [ ] ตรวจวัด O2

9. ข้อกำหนดเพิ่มเติม:

ก๊าซติดไฟ	ก่อนเริ่มงาน	ระหว่างทำงาน
ก๊าซติดไฟ < 10% LEL		
O2 อยู่ระหว่าง 19.5 - 23.5 %		
ผู้ตรวจ		

4 ต้องสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล ดังนี้ (กรอกโดยผู้ขออนุญาตหรือผู้ควบคุมงาน)

[ ] หมวกนิรภัย [ ] แวนตานิรภัย [ ] ที่ครอบหู/อุดหู [ ] อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ [ ] เข็มขัด/เชือกนิรภัย [ ] Gas Detector  
[ ] ชุดป้องกันฝุ่น/ สารเคมี [ ] ถุงมือหนัง/ยาง [ ] รองเท้าบูทหัวเหล็ก [ ] รองเท้านิรภัย [ ] อื่นๆ

5 ลงนามใบอนุญาตทำงาน/ ต่ออายุ/ ปิดงาน

ข้าพเจ้าเข้าใจในงานที่ปฏิบัติเป็นอย่างดี

5.1 ลงชื่อ ..... MAXIMAP

ผู้ขออนุญาต โทร 0814859559

วันที่ 27-10-66

หน่วยงาน

5.2 ลงชื่อ

ผู้ควบคุมงาน โทร 0992010998

วันที่ 27-10-66

5.3 ลงชื่อ

ผู้ขออนุญาต โทร 08426549

วันที่ 27/10/66

5.4 ลงชื่อ

5.5 ลงชื่อ

5.6 ลงชื่อ

5.7 ลงชื่อ

5.8 ลงชื่อ

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. .... เวลา .....

ต้นฉบับ : สำหรับผู้ขออนุญาตนำไปติดแสดงที่หน้างาน  
สำเนา 1 : สำหรับผู้ควบคุมงาน

คำเตือน : ต้องติดแสดงใบอนุญาตฉบับนี้ให้เห็นเด่นชัดในจุดทำงาน  
QM-FO-017-00

ภาคผนวก ง

การบำรุงรักษาสถานีก๊าซธรรมชาติ



ภาคผนวก ง-1

สรุปผลการบำรุงรักษาสถานีก๊าซธรรมชาติ

**สรุปผลการบำรุงรักษาสถานีก๊าซธรรมชาติ**

**โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน และ**

**โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด**

**บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด**

**ระหว่างเดือนมกราคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2566**

สรุปการดำเนินงานตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันสถานี MRS

Descriptions	Year 2023											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน												
MRS (Precision)	✓			✓			✓			✓		
MRS (Bangpa-In Land)		✓			✓			✓			✓	
MRS (Mali Group 1962)		✓			✓			✓			✓	
โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยังบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด												
MRS BBF		✓			✓		Y(3)	✓			✓	

- หมายเหตุ : 1. ✓ คือ ดำเนินการตามบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)
2.  คือ แผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันประจำทุก 3 เดือน
3.  คือ แผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันประจำทุก 3 ปี

บริษัทฯ ได้ดำเนินการตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันสถานี MRS ประจำทุก 3 เดือน

ภาคผนวก ง-2

## แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสถานีก๊าซธรรมชาติ



For: การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) สถานีก๊าซ OTS, PRS และ MRS พื้นที่บางปะอิน (BPI)

Code	Descriptions	Year 2023												Year 2024												Year 2025											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102-P00	PRECISION	Q			Q		Q			Q							Q						Q			Q									Q		
105-P00	BANGPA-IN LAND		Q			Q		Q			Q					Q		Q					Q,Y(3)				Q				Q					Q	
106-P00	BBGI Bio Diesel		Q			Q		Q			Q					Q		Q					Q			Q					Q					Q	
107-P00	Thai Gypsum Products		Q			Q		Q			Q					Q		Q					Q,Y(3)				Q				Q					Q	
110-P00	T.C.H. (SUMINOE)			Q			Q		Q				Q						Q						Q						Q			Q,Y(3)			Q
115-P00	Mali Group 1962		Q			Q		Q			Q					Q		Q					Q			Q,Y(3)					Q					Q	
90401-S00	KEST Energy Solution		Q			Q		Q			Q					Q		Q					Q,Y(3)			Q				Q						Q	
90401-P00	Kansai Energy Solution (Submeter		Q			Q		Q			Q					Q		Q					Q			Q					Q					Q,Y(3)	

Note: Q: 3 Month Preventive Maintenance, Y(3): 3 Year Preventive Maintenance (and prove turbine gas meter at PTT OC)

Q\* เป็นการตรวจด้วยวิธี Check CF

### ภาคผนวก ง-3

## ตัวอย่างเอกสารการบำรุงรักษาสถานีก๊าซธรรมชาติ





## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR00672	MONTH/YEAR:	8/2023	REPORT DATE:	01/08/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	STATION	TOTAL WORK:	1	FINISHED:	1	UNFINISHED:	0
STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE			
Success	OR05429	PM 3M Precision	BPI : Bangpa-in I.E.	01/07/2023 - 31/07/2023			

Report by:

Pissanu Jantema

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/08/2023

Date:

01/08/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR00747	MONTH/YEAR:	8/2023	REPORT DATE:	01/09/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	STATION	TOTAL WORK:	6	FINISHED:	6	UNFINISHED:	0
STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE			
Success	OR06332	PM 3M Kansai at Teijin (Sub Meter)	BPI : Bangpa-in I.E.	01/08/2023 - 31/08/2023			
Success	OR06331	PM 3M Kansai at Teijin	BPI : Bangpa-in I.E.	01/08/2023 - 31/08/2023			
Success	OR06330	PM 3M Mali Group 1962	BPI : Bangpa-in I.E.	01/08/2023 - 31/08/2023			
Success	OR06329	PM 3M Thai Gypsum	BPI : Bangpa-in I.E.	01/08/2023 - 31/08/2023			
Success	OR06328	PM 3M BBGI Bio Diesel	BPI : Bangpa-in I.E.	01/08/2023 - 31/08/2023			
Success	OR06327	PM 3M Bangpa-In Land	BPI : Bangpa-in I.E.	01/08/2023 - 31/08/2023			

Report by:

Pissanu Jantema

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/09/2023

Date:

01/09/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR00849	MONTH/YEAR:	9/2023	REPORT DATE:	01/10/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	STATION	TOTAL WORK:	1	FINISHED:	1	UNFINISHED:	0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR06784	PM 3M T.C.H.	BPI : Bangpa-in I.E.	01/09/2023 - 30/09/2023

Report by:

Pissanu Jantema

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/10/2023

Date:

01/10/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR01056	MONTH/YEAR:	10/2023	REPORT DATE:	01/11/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	STATION	TOTAL WORK:	1	FINISHED:	1	UNFINISHED:	0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR07015	PM 3M Precision	BPI : Bangpa-in I.E.	01/10/2023 - 31/10/2023

Report by:

Chotnarin Krikulpanit

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/11/2023

Date:

01/11/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR00919	MONTH/YEAR:	11/2023	REPORT DATE:	02/12/2023	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	STATION	TOTAL WORK:	6	FINISHED:	6	UNFINISHED:	0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR07921	PM 3M Bangpa- In Land (Incinerator)	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2023 - 30/11/2023
Success	OR07911	PM 3M BBGI Bio Diesel	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2023 - 30/11/2023
Success	OR07905	PM 3M Kest (Submeter)	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2023 - 30/11/2023
Success	OR07904	PM 3M Kest	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2023 - 30/11/2023
Success	OR07903	PM 3M Mali Group 1962	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2023 - 30/11/2023
Success	OR07902	PM 3M Thai Gypsum Products	BPI : Bangpa-in I.E.	01/11/2023 - 30/11/2023

Report by:

Chotnarin Krikulpanit

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

02/12/2023

Date:

02/12/2023



## MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT

REPORT NO:	GR00969	MONTH/YEAR:	12/2023	REPORT DATE:	01/01/2024	AREA:	BPI : Bangpa-in I.E.
EQUIPMENT TYPE:	STATION	TOTAL WORK:	1	FINISHED:	1	UNFINISHED:	0

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR08413	PM 3 M T.C.H	BPI : Bangpa-in I.E.	01/12/2023 - 31/12/2023

Report by:

Chotnarin Krikulpanit

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

01/01/2024

Date:

01/01/2024

## ภาคผนวก ง-4

ตัวอย่างเอกสารใบขออนุญาตให้ทำงานในสถานีก๊าซธรรมชาติ

ใบอนุญาตทำงานทั่วไปไม่มีความร้อน (COLD WORK PERMIT) เขียนวันที่ 16 เดือน พ.ค. พ.ศ. 2566 เวลา 10.00

① วัน/ระยะเวลาที่ขออนุญาต จากวันที่ 17 เดือน พ.ค. พ.ศ. 2566 เวลา 09.30 ถึงวันที่ 31 เดือน พ.ค. พ.ศ. 2566 เวลา 17.00

สถานที่ (ระบุให้ชัดเจน) : BPI

เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่จะใช้ : Portable Gas Detector

รายละเอียดของงาน : Gas Pipeline Leak Survey

จำนวนผู้ปฏิบัติงาน 3 คน

② การวิเคราะห์การปฏิบัติงานเพื่อความปลอดภัย : JSA (กรอกโดยผู้ขออนุญาต)

รายละเอียดงาน : Gas pipeline leak survey

ลำดับ	ขั้นตอนการทำงาน	อันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้	ข้อแนะนำเพื่อการปฏิบัติ
1	เดินสำรวจ Gas Leak ตามแนวท่อก๊าซ	1. รถเฉี่ยวชน	1. สวมใส่ PPE
		2. เดินสะดุด เขยิบเศษแก้ว ตะปู	2. สวมใส่เสื้อสะท้อนแสง
			3. ทำงานด้วยความระมัดระวัง

☒ ทำ JSA เพิ่มเติมตามเอกสารแนบ ☒ ประชุมชี้แจงอันตรายให้กับผู้ปฏิบัติงานก่อนเริ่มงาน

③ ข้อพึงปฏิบัติในการปฏิบัติงาน (ผู้อนุญาตเขียนวงกลมล้อมรอบตัวเลขที่ต้องปฏิบัติ และเขียน ☒ ในข้อที่ดำเนินการแล้วเสร็จ)

<input type="checkbox"/> 1. ตัดแยกระบบ	<input type="checkbox"/> 9. ปิดท่อทางด้วยหน้าแปลนทึบ	<input type="checkbox"/> 17. แจ้ง GRCC
<input type="checkbox"/> 2. ลดความดัน	<input type="checkbox"/> 10. ใส่ตัวกักไนโตรเจน	<input type="checkbox"/> 18. แจ้ง .....
<input type="checkbox"/> 3. ระบายทิ้ง	<input type="checkbox"/> 11. ตรวจสอบสภาพรถยนต์/ อุปกรณ์ไฟฟ้า	<input type="checkbox"/> 19. ตรวจสอบก๊าซติดไฟก่อนปฏิบัติงาน (น้อยกว่า 10% LEL)
<input type="checkbox"/> 4. ตัด/ล๊อคอุปกรณ์ทางกล	<input type="checkbox"/> 12. เตรียมพร้อมอุปกรณ์ดับเพลิง	[ ] ครั้งคราว [ ] ต่อเนื่อง
<input type="checkbox"/> 5. ตัด/ล๊อคอุปกรณ์ไฟฟ้า	<input type="checkbox"/> 13. ใส่ตัวอากาศ	ก๊าซติดไฟ ก่อนเริ่มงาน ระหว่างทำงาน ขอด้อยอายุ หลังเลิกงาน
<input type="checkbox"/> 6. ยกเลิกอุปกรณ์ความปลอดภัยชั่วคราว	<input type="checkbox"/> 14. กันบริเวณ	%LEL
<input type="checkbox"/> 7. ตัดแยกอุปกรณ์เครื่องมือวัด	<input type="checkbox"/> 15. ติดตั้งป้ายเตือน	เวลา
<input type="checkbox"/> 8. แขนงป้ายห้ามอุปกรณ์ที่ตัด/ล๊อค	<input type="checkbox"/> 16. ติดตั้งระบบระบายอากาศ	ผู้ตรวจ

ข้อกำหนดเพิ่มเติม : [ ] หมายเหตุ : ให้ใช้ตารางเพิ่มกรณีที่ต้องการ

④ ต้องสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล ดังนี้ (กรอกโดยผู้อนุญาตหรือผู้ควบคุมงาน)

☒ หมวกนิรภัย ☐ แวนตานิรภัย ☐ ที่ครอบหู/อุดหู ☐ อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ ☐ เข็มขัด/เชือกนิรภัย ☒ Gas Detector  
☐ ชุดป้องกันฝุ่น/ สารเคมี ☐ ถุงมือหนัง/ยาง ☐ รองเท้านิรภัย ☒ รองเท้านิรภัย ☒ อื่นๆ..... เสื้อสะท้อนแสง

⑤ ลงนามใบอนุญาตทำงาน/ ต่ออายุ/ ปิดงาน

ข้าพเจ้าเข้าใจในขอบเขตปฏิบัติงานและปลอดภัย  
5.1 ลงชื่อ ..... ผู้ขออนุญาต โทร 0877132020  
(.....) วันที่ 16-05-2566  
หน่วยงาน .....

ขอต่ออายุ  
ตั้งแต่ วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. .... เวลา .....  
ถึง วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. .... เวลา .....  
5.4 ลงชื่อ ..... ผู้ขออนุญาต  
5.5 ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน  
5.6 ลงชื่อ ..... ผู้อนุญาต

ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบรายการข้างต้น และพิจารณาเห็นว่าปลอดภัยสามารถปฏิบัติงานได้  
5.2 ล. ผู้ควบคุมงาน โทร 0892010998  
(.....) วันที่ 17/05/66

ก่อนเลิกงาน  
ข้าพเจ้าได้จัดทำสถานที่ทำงานให้มีสภาพปลอดภัยหรือเหมือนเดิมแล้ว  
สถานะงาน ☒ แล้วเสร็จ ☐ ยังไม่แล้วเสร็จ ☐ ยกเลิก  
หมายเหตุ :

5.3 ล. ผู้อนุญาต โทร 089 201 0815  
(.....) วันที่ 17/05/66  
5.7 ลงชื่อ ..... ผู้ขออนุญาต  
5.8 ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน  
วันที่ 31 เดือน พ.ค. พ.ศ. 2566 เวลา 17.00



ภาคผนวก จ

---

## การบำรุงรักษาระบบ SCADA และ Flow Computer

ภาคผนวก จ-1

---

## สรุปผลการบำรุงรักษาระบบ SCADA และ Flow Computer

## สรุปผลการบำรุงรักษาระบบ SCADA และ Flow Computer

โครงการท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน และ

โครงการวางท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติไปยัง บริษัท บางจากไบโอฟิวเอล จำกัด

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2566

### 1. สรุปการดำเนินงานตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบ SCADA (ห้องควบคุม และ RTU ของสถานี OTS)

Descriptions	Year 2023											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
OTS NVK*	✓			✓			✓			✓		

หมายเหตุ : 1. ✓

คือ ดำเนินตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)

2. 

คือ แผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันประจำทุก 3 เดือน

3. 

คือ แผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันประจำทุก 3 เดือน และทุก 6 เดือน

\* ใช้ สถานี OTS ร่วมกับโครงการท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมนวนคร

### 2. สรุปการดำเนินงานตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบ Flow Computer

Descriptions	Year 2023											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
OTS NVK*	✓			✓			✓			✓		

หมายเหตุ : 1. ✓

คือ ดำเนินตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM)

2. 

คือ แผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันประจำทุก 3 เดือน

\* ใช้ สถานี OTS ร่วมกับโครงการท่อจ่ายก๊าซธรรมชาติบริเวณนิคมอุตสาหกรรมนวนคร

บริษัทฯ ได้ดำเนินการตามแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบ SCADA และ Flow Computer ประจำทุก 3 เดือน และ

ประจำทุก 6 เดือน

**ภาคผนวก จ-2**

---

**แผนการบำรุงรักษาระบบ SCADA และ Flow Computer**

แผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (2023-2025)

For: การบำรุงรักษาระบบ SCADA (ห้องควบคุม และ ระบบ RTU ของสถานีก๊าซ OTS/PRS)

Code	Descriptions	2023												2024												2025													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
02-100	ห้องควบคุม	Q			Q		Q			Q							Q			Q			Q			Q				Q			Q			Q			
02-000	BV #10		Q			Q.H		Q			Q.H							Q.H		Q			Q.H				Q				Q.H		Q			Q.H			
02-001	PRS #1		Q			Q.H		Q			Q.H							Q.H		Q			Q.H				Q				Q.H		Q			Q.H			
02-002	PRS #2		Q			Q.H		Q			Q.H							Q.H		Q			Q.H				Q				Q.H		Q			Q.H			
04-000	Banglee	Q			Q.H		Q			Q.H							Q.H		Q			Q.H				Q				Q.H		Q			Q.H				
05-000	Ladkrabang			Q			Q.H		Q			Q.H					Q		Q.H		Q			Q.H			Q				Q.H		Q			Q.H			
05-001	PRS #3			Q			Q.H		Q			Q.H					Q		Q.H		Q			Q.H			Q				Q.H		Q			Q.H			
06-000	Rangsit		Q.H			Q		Q.H		Q							Q			Q.H			Q			Q.H				Q			Q.H			Q			
08-000	Rojana			Q.H			Q		Q.H		Q						Q		Q.H		Q			Q.H			Q				Q			Q.H			Q		
08-001	Rojana 2			Q.H			Q		Q.H		Q						Q		Q.H		Q			Q.H			Q				Q			Q.H			Q		
10-000	Navanakorn	Q			Q.H		Q			Q.H							Q.H			Q			Q.H				Q				Q.H		Q			Q.H			

Note: Q = 3 Months Preventive Maintenance, H = 6 Months Preventive Maintenance



For: การบำรุงรักษาระบบ SCADA (ห้องควบคุม และ ระบบ RTU ของสถานกักตุน OTS/PRS)

Code	Descriptions	2023												2024												2025											
		Year												Year												Year											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10-001	PRS #4	Q.H			Q			Q.H			Q			Q.H				Q			Q.H			Q		Q.H									Q		
12-000	Bangkadi	Q			Q.H			Q			Q.H			Q				Q.H			Q			Q.H		Q							Q.H				
15-000	WHA Eastern Seaboard																																				
08-005	PRS #5																																				

**Note:**


Q = 3 Months Preventive Maintenance, H = 6 Months Preventive Maintenance

หน้าท.....1 of 1  
แก้ไขครั้งสุดท้าย..... 00

ภาคผนวก จ-3

---

ตัวอย่างการบำรุงรักษาระบบ SCADA และ Flow Computer

		<b>MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT</b>					
<b>REPORT NO:</b> GR00711		<b>MONTH/YEAR:</b> 7/2023		<b>REPORT DA</b> 02/08/2023		<b>AREA:</b> PNGD : PTT NGD	
<b>EQUIPMENT TYPE:</b>		<b>INSTRUMENT(FLOWC</b>		<b>TOTAL WORK:</b> 8		<b>FINISHED:</b> 8	
				<b>UNFINISHED:</b> 0			

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR05525	PM 6M SCADA PRS4 NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05524	PM 3M SCADA PRS4 NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05523	PM 3M Flow Com. OTS NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05522	PM 3M SCADA OTS NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05521	PM 3M Flow Com. OTS BPO	BPO : Bangpoo I.E.	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05520	PM 3M SCADA OTS BPL	BPL : Bangplee Industrial Estate	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05519	PM 3M Flow Com. OTS BKD	BKD : Bangkadi I.P.	01/07/2023 - 31/07/2023
Success	OR05518	PM 3M SCADA OTS BKD	BKD : Bangkadi I.P.	01/07/2023 - 31/07/2023

Report by:

Kanokwan Phongphattana

Approved by:


Krisda Sangarun

Date:

02/08/2023

Date:

02/08/2023

		<b>MAINTENANCE NGD MONTHLY REPORT</b>					
<b>REPORT NO:</b> GR01067		<b>MONTH/YEAR:</b> 10/2023		<b>REPORT DATE:</b> 03/11/2023		<b>AREA:</b> PNGD : PTT NGD	
<b>EQUIPMENT TYPE:</b>		<b>INSTRUMENT(FLOWC</b>		<b>TOTAL WORK:</b> 10		<b>FINISHED:</b> 10	
				<b>UNFINISHED:</b> 0			

STATUS	WORK ORDER NO.	WORK TOPIC	LOCATION	START-FINISH DATE
Success	OR07982	PM 3M SCADA PRS4 NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07981	PM 3M Flow Com. OTS NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07980	PM 6M SCADA OTS NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07979	PM 3M SCADA OTS NVK	NVK : Nava Nakorn I.Z.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07978	PM 3M Flow Com. OTS BPO	BPO : Bangpoo I.E.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07977	PM 6M SCADA OTS BPL	BPL : Bangplee Industrial Estate	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07976	PM 3M SCADA OTS BPL	BPL : Bangplee Industrial Estate	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07975	PM 3M Flow Com. OTS BKD	BKD : Bangkadi I.P.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07974	PM 6M SCADA OTS BKD	BKD : Bangkadi I.P.	01/10/2023 - 31/10/2023
Success	OR07973	PM 3M SCADA OTS BKD	BKD : Bangkadi I.P.	01/10/2023 - 31/10/2023

Report by:

Kanokwan Phongphattana

Approved by:

Krisda Sangarun

Date:

03/11/2023

Date:

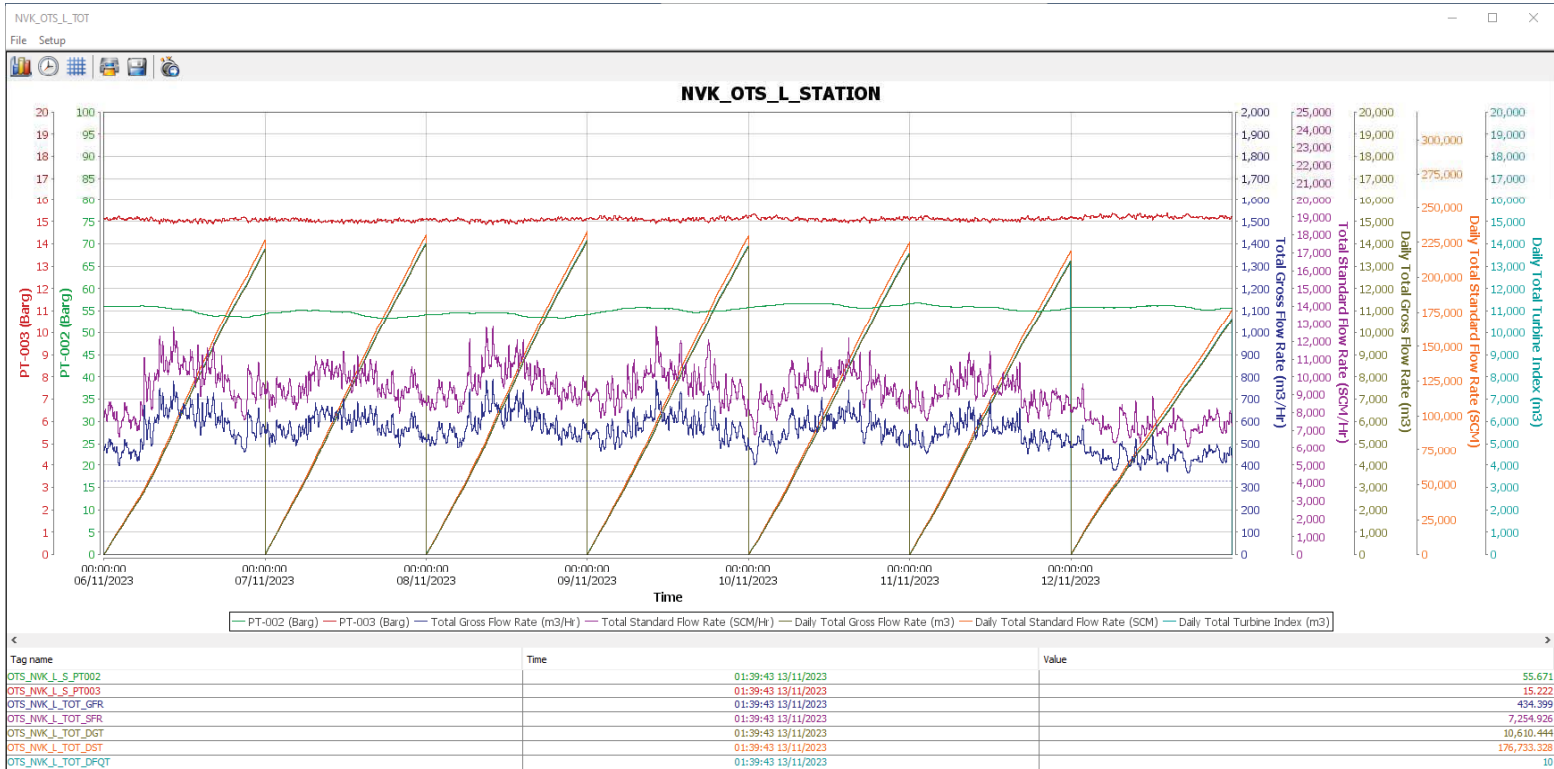
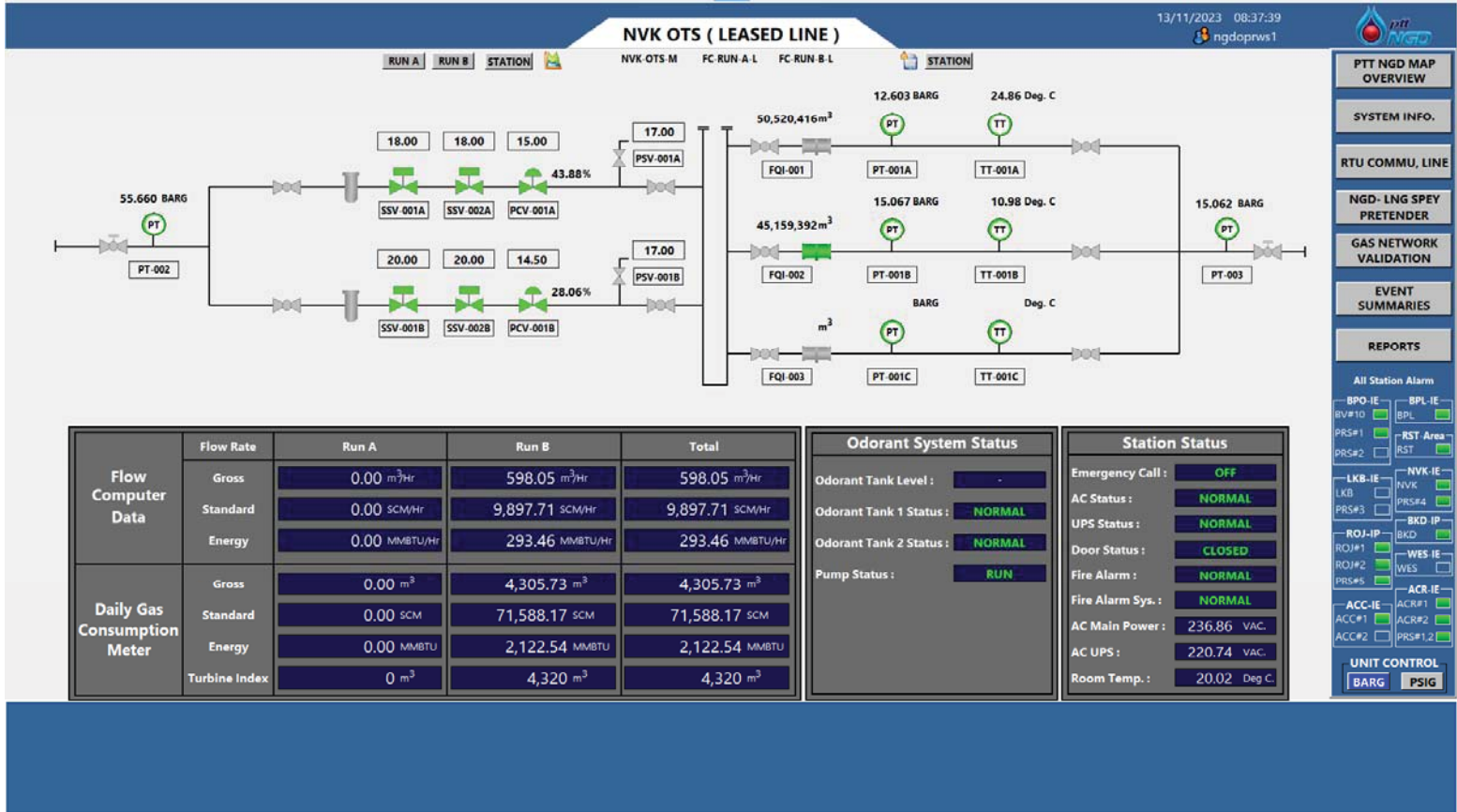
03/11/2023

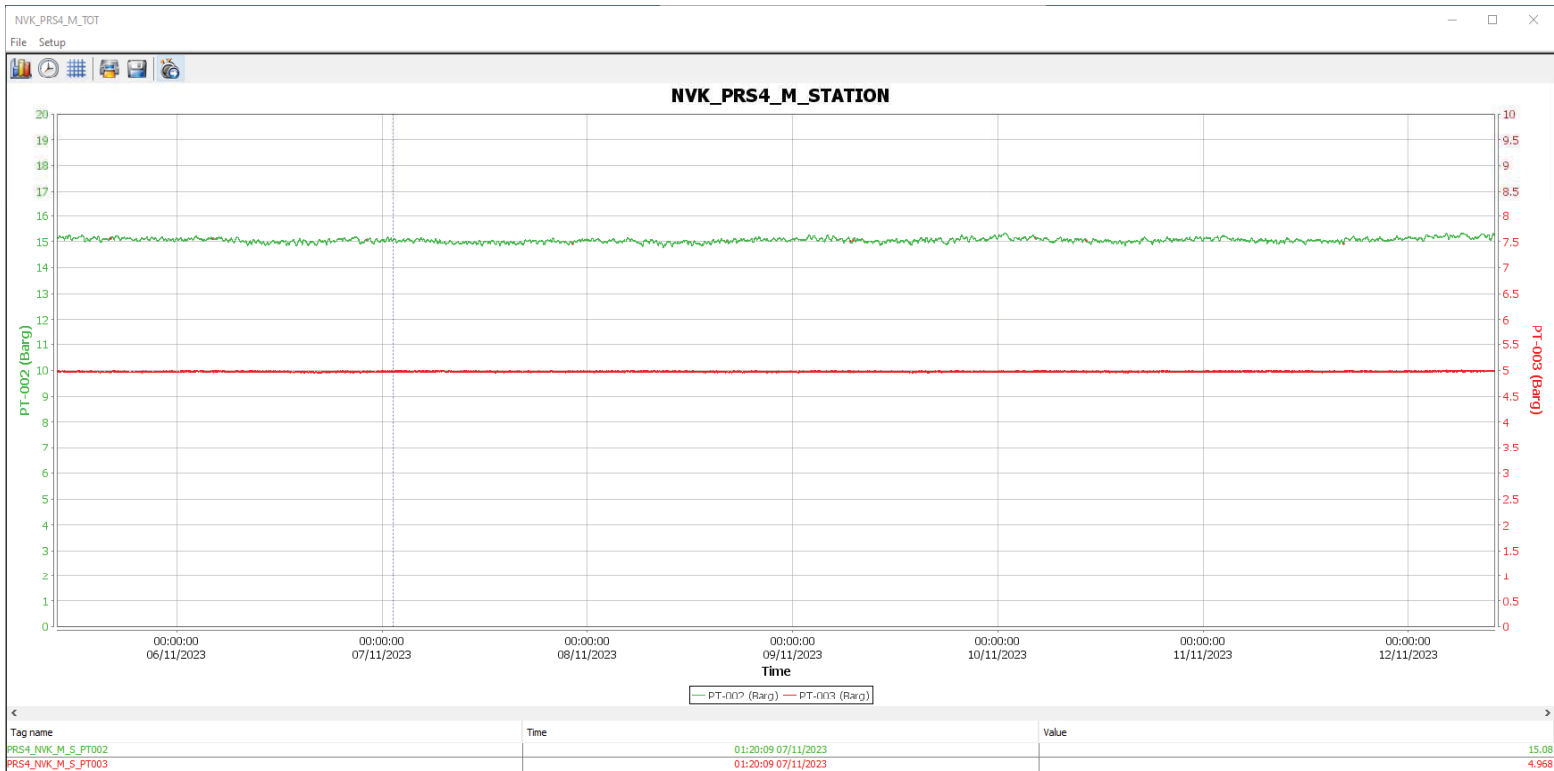
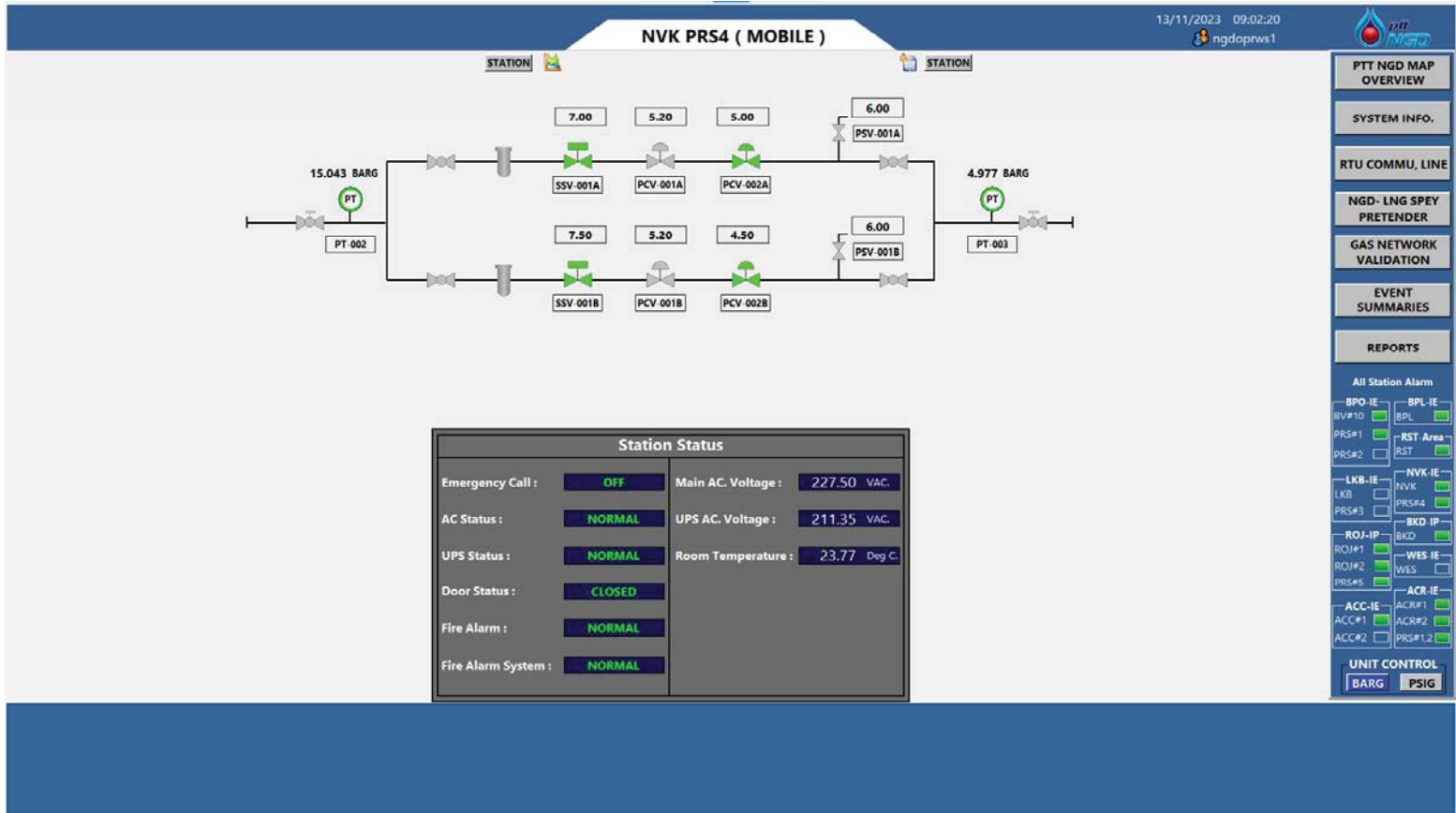
ภาคผนวก จ-4

---

## ตัวอย่างรายงานผลข้อมูลระบบ SCADA







ภาคผนวก จ

## การปฏิบัติงานห้องควบคุม (GRCC)

ภาคผนวก จ-1

---

สรุปรายงานเหตุฉุกเฉินห้องควบคุม (GRCC)



สรุปรายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

รายละเอียดของงาน	พื้นที่												รวม	หมายเหตุ
	Bangpoo	Bangpoo-Mai	Bangpoo North	Banglee	Ladkrabang	M.-Thai	Rangsit	Rojana	Navanakorn	Bang Pa-in	Bangkadi	Hemaraj		
ใบอนุญาตทำงานทั่วไป และ งานที่มีความร้อน	14			2	1		3	6	1	1	1		29	
ใบอนุญาตทำงานชุดเจาะ	4	1			3		1	3	1	2			15	
Inlet Pressure ต่ำกว่าที่กำหนด														
AC Status Fail														
Relief Valve Blow														
SCADA System Error														
Link UIH Down														
เหตุฉุกเฉิน														
ซ่อมแผนฉุกเฉิน														
Tie-in & Commissioning Gas								1					1	
Run Pig														

**รายละเอียดของงาน :** งานVerify ด้วยวิธี Water Jet ท่อก๊าซฯ จาก E8 เขตส่งออก BPO จ่ายให้BPN เพื่องาน กำแพงกันน้ำ โดย บ.พระรามสองการโยธาPermit 66-BPO-EX-0547,งานwash boring หัวตมปล 1 หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างคอมมอโรไฟความเร็วสูง Permit 66.bpi.ex.1079,งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit 66.roj.ex.1082,งานต่อเนื่องเสริมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit 66.roj.ex.1081,งานล้างทำความสะอาดเปลี่ยนน้ำยา Kirk cell Otsbkd inlet-outlet permit-bkd-cd-1069,งานทดแทนท่อป่อ Sheet Pile คร่อมแนวท่อก๊าซ 10"บริเวณจุดตัดแยกส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ex-1020 งานติดตั้งท่อทำความสะอาดใน OTS LKB และ PRS3 ของ บ.พิมลมาศ เลขที่ Permit No.66-LKB-CD-0732,งานล้างเปลี่ยนถ่านน้ำยา ตัว Kirk cell prs4 NVK permit-Nvk-cd-1070,งานติดตั้งท่อทำความสะอาดใน OTS BPL ของทาง บ.พิมลมาศเลขที่ Permit No.66-BPL-CD-0733, งานต่อเนื่อง wash boring หัวตมปล 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างคอมมอโรไฟ ความเร็วสูง Permit 66.bpi.ex.1803, ผู้รับเหมา synmech เข้าเริ่มงานทำลิ ชุด valve inlet no. MV07,16,17, 18,19 OTS ROJ2 ตาม Permit 66-ROJ-CD-1071,วัระยะเตรียม Cement Columns บริเวณแนวท่อก๊าซฯที่จ่าย นิคมฯBPNตาม Permit 66-BPO-EX-0548,งานซ่อมเสา Warning signs จำนวน 5 ต้น ภายในนิคมฯลาดกระบัง ตาม Permit 66-LKB-EX-0678 งานติดตั้งอุปกรณ์ PCR ของทีมงาน CGL ใน บ. Swan 2 ตาม Permit 66-bpl-cd-0735,งานติดตั้งเสา Warning Sign BPO-IE ตาม Permit 66-bpo-ex-0549,ชุด Verify วาล์วที่รั่ว MV100, MV137 (Permit 66-lkb-ex-0681),งานโครงการปรับปรุงป้ายชื่อโรงงานใน นิคมฯลาดกระบัง ทางGuscoตาม Permit 66-lkb-ex-0677,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrsตาม Permit 66-ROJ-CD-1076,งานดอกเสาเข็ม ที่วางคู่อบ ในโรงงาน GS Battery BPM ห่างจากท่อก๊าซฯประมาณ 1 เมตร Permit No.66-BPM-EX-0709,งานติดตั้งเสา Warning Sign Permit No.66-BPO-EX-0751 ในโรงงานลูกคำThai Parkerizing 1, งานติดตั้งpcr ในสถานี precision permit 66.bpi.cd.1078,\*คุณ ศิวกร ทำการปิดวาล์ว Hot Tap บริเวณจุดตัดแยกส่วนที่ 2 Permit 66-rst-hi-0076,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrsโรงงาน M&R 66-ROJ-CD-1077,เช็คปลั๊กวาล์ว SV17, เช็ค Stop Leak Valve Hot Tap ตาม Permit 66-rst-hi-0077,PRS#1งานแก้ไขCoating Valve MV03 ตาม Permit 66-BPO-CF-0514,Permit 66-BPO-HT-0568,PRS#1เพื่อแก้ไข Coating Valve MV03 Permit No.CF-0515,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrsโรงงาน sunflag โรงงาน ตาม Permit 66-ROJ-CD-1079,PRS#1เพื่อแก้ไข Coating Valve MV03 Permit No.CF-0516, งานแก้ไข Coating VALVE MV03 at PRS#1 Permit No.66-BPO-CF-0517,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ Vent ในสถานี MRS. NZโรงงาน Thai Indo โรงงาน ตาม Permit 66-roj-cd-1080,งานแก้ไข Coating VALVE MV03 at PRS#1 Permit No.66-BPO-CF-0518,งานตรวจสอบ Vent Body Valve Hot Tap บริเวณป่อ Sheet Pile Steel Gas 10"บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-hi-0080,งานแก้ไข Coating Valve บ่อวาล์ว MV07, 08, 09 ถนนพัฒนา1 แยกไฟแดง ช.18 ตาม Permit 66-BPO-CF-0519,งานตามขึ้นตอน Tie-in ท่อก๊าซ 160/110 มม. บริเวณหลังวาล์ว 243และงาน Pre-Commissioning Gas เข้าโครงการ บ. Y&M นิคมฯโรงงาน งานตาม Permit 66-roj-hi-0081, 66-roj-ex-1081,งานแก้ไข Coating Valve บ่อวาล์ว



สรุปรายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

รายละเอียดของงาน	พื้นที่												รวม	หมายเหตุ
	Bangpoo	Bangpoo-Mai	Bangpoo North	Banglee	Ladkrabang	M.-Thai	Rangsit	Rojana	Navanakorn	Bang Pa-in	Bangkadi	Hemaraj		
ใบอนุญาตทำงานทั่วไป และ งานที่มีความร้อน	14			2	1		3	6	1	1	1		29	
ใบอนุญาตทำงานชุดเจาะ	4	1			3		1	3	1	2			15	
Inlet Pressure ต่ำกว่าที่กำหนด														
AC Status Fail														
Relief Valve Blow														
SCADA System Error														
Link UIH Down														
เหตุฉุกเฉิน														
ซ่อมแผนฉุกเฉิน														
Tie-in & Commissioning Gas								1					1	
Run Pig														

**รายละเอียดของงาน :** MV07, 08, 09 ถนนพัฒนา1 แยก ไฟแดง ช.18 ตาม Permit 66-BPO-CF-0520,ติดตั้ง PCR ที่ บ.TDC steel ตาม Permit 66-BPO-CD-0736,งานแก้ไข Coating Valve บ่อวาล์ว MV07, 08 ถนนพัฒนา1 แยกไฟแดง ช.18 ตาม Permit 66-BPO-CF-0521,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปาขนาด 8"ขนานแนวท่อก๊าซ 160 มม.ถนนนคร 5 บริเวณหน้า บ.บางกอกบรจวิทย์ ตาม Permit 66-nvk-ex-1021,งานแก้ไข Coating Valve บ่อวาล์ว MV07, 08, 09 ถนนพัฒนา1 แยกไฟแดง ช.18 ตาม Permit 66-BPO-CF-0522,งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0523,งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0524 งาน Hot Work Permit 0569



สรุปรายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม ประจำเดือน สิงหาคม 2566

รายละเอียดของงาน	พื้นที่												รวม	หมายเหตุ
	Bangpoo	Bangpoo-Mai	Bangpoo North	Bangplee	Ladkrabang	M-Thai	Rangsit	Rojana	Navanakorn	Bang Pa-in	Bangkokdi	Hemaraj		
ใบอนุญาตทำงานทั่วไป และ งานที่มีความร้อน	20	1		1	1		3	11		1			38	
ใบอนุญาตทำงานชุดเจาะ	18			2	1	5	1	4	1			1	33	
Inlet Pressure ต่ำกว่าที่กำหนด														
AC Status Fail	1						1	1					3	
Relief Valve Blow												1	1	
SCADA System Error														
Link UIH Down														
เหตุฉุกเฉิน							1						1	
ซ่อมแผนฉุกเฉิน						1	2				1		4	
Tie-in & Commissioning Gas														
Run Pig														

**รายละเอียดของงาน :** งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0525 & 66-BPO-HT-0570,งานต่อเนื่องพื้นที่ขุดวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.

\*คุณ วัชร น. Bridgestone RST 0632281075 แจ้งมีก๊าซ BLOWที่ MRS ด้านนอก แจ้งทางคุณธีรศักดิ์ เข้าตรวจสอบและแก้ไข,\*ซ่อมแผนฉุกเฉิน น.Perfect Companion MTH,\*คุณ ชนพงษ์ PTT Gas Control แจ้ง ปดท.เขต6 ทำการซ่อมแผนฉุกเฉิน

0615656905,\*ซ่อมแผนอพยพหนีไฟสำนักงานรังสิตและซ่อมแผนฉุกเฉินก๊าซรั่วไหล ไม่ติดไฟที่ OTS RST,งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อติดตั้งระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081,งานบ่อ sheet pile คร่อมแนวท่อ Steel gas 10" mpl

บริเวณจุดติดตั้ง ส่วนที่2 Ngv susco (เก็บทรายในบ่อ) permit.Rst.ex.1022,\*OTS-WES GAS VENT Fail คุณวิทย์เข้าแก้ไขเรียบร้อยแล้วเหตุฉุกเฉินค่าหยุดใช้พร้อมกัน,งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.CF-0526& HT-0571

งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0527,66-BPO-HT-0572,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปา ทิมงาน กปน.บริเวณ ถนน เทพารักษ์ กม.22 ช่วยเหินกลับรถได้สะพานคลองเจริญราษฎร์ เลขที่ Permit No.66-MTH-EX-0682

งานติดตั้งระบบท่อ Steel gas 6" spl หลัง วาล์ว Hot tap Ngv susco จุดติดตั้ง ส่วนที่2 permit-Rst-Ht-0082,งานต่อเนื่องพื้นที่ขุดวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1084,งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อติดตั้งระบบ

ท่อโครงการY&MPermit.66.roj.ex.1083,งานติดตั้งpccr ในสถานี precision permit.66.bpi.cd.1078,ทำการเชื่อมปิด End-Cap 6" NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ht-0083,งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0528

66-BPO-HT-0573,งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0529,66-BPO-HT-0574,งานขัดทำความสะอาดผิวท่อและดิวาล์วพร้อมทำ coating valve hot tap ด้วย visco wrap Ngv susco permit-Rst-Ht-0084

งานแก้ไข Coating Valve MV 07, 08, 09 (Permit 66-BPO-CF-0530),งาน Water Jet สำหรับงานแนวท่อก๊าซ 225 มม.และท่อสาธารณูปโภคอื่นๆได้คืนบริเวณใกล้บ่อวาล์ว 160 ถ. H4 หน้าโรงไฟฟ้า Gulf เพื่อเตรียมงานบิกเสไฟฟ้า 22kv Permit 66-WES-

EX-0218,งานติดตั้งท่อ Vent mrs หลังจากถอดออกไปทำลิเสร็จ ณ Thai Indo roj และ M&R roj . Permit no.66.roj.cd.1077,no.66.roj.cd.1088,งานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0531,น.พิมลมาศติดตั้งถ้ำใน OTS LKB

และ PRS3 เลขที่ Permit No.66-LKB-CD-0738,งานลอกคอนกรีตพื้น เตรียมทำบ่อsheet pile หน้าBV#10 ตาม Permit 66-BPO-EX-0636,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs โซนเหนือ วินนี่ เข้า โรงงาน APMโรงงาน Permit.66-ROJ-CD-1079,

น.พิมลมาศติดตั้งถ้ำใน OTS-BPL เลขที่ Permit No.66-LKB-CD-0739,งานตรวจวัดความหนาของสี บ่อวาล์ว MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0532,งานขุดวางท่อประปาบริเวณนาพรักษา ตาม Permit.66-BHS-EX-0637,งานติดตั้งล้อมรั้วบ่อดักด้วยแผ่นเหล็ก

บ๊ท ที่ BV-10 อย่างเดียวและงานขนย้ายเศษคอนกรีต ตาม Permit.66-BPO-CD-0730,งานติดตั้ง Test post ณ.นาพรักษา แยกคลองเก่า Permit.66-BPO-CD-0740,งานตัด Chain Fence BV#10 ตาม Permit 66-BPO-HT-0575,งานขุดลอกเสไฟฟ้าเก่าหน้า

BV#10 ตาม Permit 66-BPO-EX-0752,งาน Holiday Test บ่อวาล์ว MV07, 08, 09 Permit 66-BPO-CF-0533,งานซ่อมท่อน้ำประปา หน้าเลี้ยวธาร 3 ถ.นาบงส์-ตำพร กม.9 ตาม Permit 66-BPO-EX-0638,งานวางท่อน้ำเสียของ Gusco หน้าบริษัทันมาร์



สรุปรายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม ประจำเดือน สิงหาคม 2566

รายละเอียดของงาน	พื้นที่												รวม	หมายเหตุ
	Bangpoo	Bangpoo-Mai	Bangpoo North	Bangplee	Ladkrabang	M-Thai	Rangsit	Rojana	Navanakorn	Bang Pa-in	Bangkokdi	Hemaraj		
ใบอนุญาตทำงานทั่วไป และ งานที่มีความร้อน	20	1		1	1		3	11		1			38	
ใบอนุญาตทำงานชุดเจาะ	18			2	1	5	1	4	1			1	33	
Inlet Pressure ต่ำกว่าที่กำหนด														
AC Status Fail	1						1	1					3	
Relief Valve Blow												1	1	
SCADA System Error														
Link UIH Down														
เหตุฉุกเฉิน							1						1	
ซ่อมแผนฉุกเฉิน						1	2				1		4	
Tie-in & Commissioning Gas														
Run Pig														

**รายละเอียดของงาน :** ไม่มีผลต่อท่อก๊าซ Permit.66-LKB-EX-0683,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปา 8" ขนานแนวท่อก๊าซ Hdpe 110mm.mpl ถนนนวนคร 20 ตาม permit.66-Nvk-ex-1023,งานท่อประปา PVC.

ที่ผ่านบ่AP 2ที่มีท่อ NGD Permit No.66-BPO-EX-0639,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปาถนน M2 ปากซอย E2 By Gusco BPOPermit.66-BPO-EX-0710,งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทางกปน.เลขที่ Permit No.66-BPL-

EX-0684,งานติดตั้ง DC Decouple (PCR) at Thai Namsiri BPM PERMIT.66-BPM-CD-0743,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs โซนเหนือ วินนี่ เข้า โรงงาน Panasonic โรงงาน Permit.66-ROJ-CD-1086,งานปรับปรุง valve pit MTH Permit.66-

MTH-EX-0685,ผู้รับเหมา EPE เข้าทำการติดตั้งท่อ VentในMRS น. TDC Steel ตาม permit no.66-BPO-CD-0742,พรม.synmech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs โซนเหนือ วินนี่ เข้า โรงงาน Surtec โรงงาน Permit.66-ROJ-CD-1087

ผู้รับเหมา EPE เข้าทำการติดตั้งท่อ VentในMRS น. Hong Kwang ตาม permit no.66-BPO-CD-0744,งานติดตั้งท่อ vent mrs และเก็บงานสีโรงงาน sunflag ROJ และ APM roj เสริมเรียบร้อยแล้ว Permit.66-ROJ-CD-1079,

งานซ่อมท่อน้ำประปาที่ ซ่งซอย.4/2 ทำการขุดบนฟลตามาตามPermit no.BPL-EX-0753,\*OTS-RST alarm AC main power voltage low , AC main Fail , Hight room temp. ,งานเผ่าะวังงานดกเข็มเพื่อเตรียมทำSupport pipe ที่ OTS BPO

Permit No.66-BPO-EX-0754,งานซ่อมประปาซอย2ข้างPRS.2 Permit.No.66-BPO-EX-0640,หน้าOTS BPO มีงานชุดเปลี่ยนท่อน้ำประปาใหม่ในงาน Permit No.66-BPO-EX-0639,งานย้าย TEST POST ติดตั้งใหม่ในพื้นที่เอ็มไทย ซอย ส.อุดมทรัพย์

จำนวน 1 จุด ของทาง CGL เลขที่ Permit No.66-MTH-EX-0686,\*คุณ เฉลิม แจ้งงานซ่อมประปาเขตส่งออกซอยE2 ex-0641,งานชุด verify ท่อ16" ชุดท่อน้ำเสียคอนกรีต1.2ม.ออกตาม Permit.66-BPO-EX-0756,งานชุดบิกเสไฟฟ้า Soi 9A จำนวน 3

คันPermit.66-BPO-EX-0711,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปาของทางทีมงาน กปน.บริเวณ ถนนเมน ซ.เอ็มไทย ด้านหน้า น.THAI YANAGAWA เลขที่ Permit No.66-MTH-EX-0687,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs โซนเหนือ วินนี่ เข้า โรงงาน

Honda#2 โรงงาน Permit.66-ROJ-CD-1089,พาส์รับเหมา EPE เข้าทำการติดตั้งท่อ VentในMRS น. Siam Nitori ตาม permit no.66-BPO-CD-0745,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrsโรงงาน Honda#1 โรงงาน Permit.66-ROJ-CD-1088

\*ROJ#1 AC FAIL หม้อแปลงเสีย,งานออก Sheet Pit P 2 บริเวณหน้า BV # 10 Permit 66-bpo-ex-0642,การไฟฟ้าทำการเปลี่ยนเสาใหม่ตรงข้าม TDC Soiด้านบ่ Permit 66-bpo-ex-0712,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปา ได้ต่อระบบน้ำฝน ถอดเปลี่ยนสามทาง

ที่บริเวณเขตบ่M2 ปากซอย E2 ตาม Permit 66-bpo-ex-0641,งานแก้ไขเสาถนนนาพรักษา ตาม Permit 66-bpo-ex-0643,งานปรับปรุงบ่อวาล์วติดตั้งบ่อวาล์วใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG ตาม Permit 66-mth-ex-0685,งานปรับปรุงและติดตั้งท่อ

Vent ในสถานี MRS.โรงงาน Seksun โรงงาน ตาม Permit 66-roj-cd-1090,งานบิก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642,จ่ายก๊าซเข้าสถานี King Bord2 โรงงาน Permit 66-roj-ht-0085,PRS#2 BPO AC FAIL,เปิดวาล์ว No.177, 242, 244

เพื่อจ่ายก๊าซเข้าสถานี น.สเปย์ เทคโมโลยีนิคมฯโรงงาน ตาม Permit 66-roj-ht-0086,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปา ขนาด 300 มม.บริเวณ ถนนนาพรักษา ปากซอยPermit 66-BPO-EX-0713,



[illegible]



<p><b>รายละเอียดของงาน :</b> งานซ่อมประปาซอย E8 เซลล์ออก Permit 66-BPO-EX-0763 ,งานชุดหลุมปักเสาติดตั้งPermit 66-WES-EX-0224 ,งานงานปรับปรุงบ่อาล้ว SV11 Toray2 Permit No.66-BPM-CD-0755</p> <p>แผนฉุกเฉิน ที่ บ. Newly Wed Food m-Thai ,ติดตั้งท่าความสะอาดในสถานี OTS LKB และ PRS#3 Permit No.66-LKB-CD-0757 , แจ้งเปิดบ่อลว sv254 monopolyโรจน Permit.66.roj.hk.0088 , ติดตั้งท่อ vent ที่ Preakasa Power ตาม</p> <p>Permit 66-BPO-CD-0760 , ติดตั้งท่าความสะอาดในสถานี OTS BPL Permit No.66-BPL-CD-0758 , ติดตั้ง Bracing หลังคาบ่อลว 16"บ่อ NGD บริเวณบ่อP2 Permit.66-BPO-EX-0764 , PRS#2 Fire Alarm System Alarm , OTS-RST AC FAIL</p> <p>งานชุดดินเพื่อติดตั้งBracing บ่อSheet pile บ่อP2 BV#10 ตาม Permit.66-BPO-EX-0765 ,ชุดวางท่อหน้าประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี Permit No.66-BPL-EX-0801 ,ชุดดินเพื่อติดตั้งBracing บ่อSheet pile บ่อP2 BV#10 Permit.66-BPO-EX-0766</p> <p>หาท่อชุดดินวางbracing ขึ้น2 No.66-BPO-EX-0767 , เข้าทำลิ้น OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 , หาท่อชุดดินวางbracing ขึ้น2 No.66-BPO-EX-0768 , Pipe Jacking หัวรถสายไฟฟ้าใต้ดิน ผ่านหลักวิชา Service Line Permit 66-BPM-EX-0720</p> <p>แทนหาท่อชุดดินวางbracing ขึ้น2 No.66-BPO-EX-0769 , PRS#5 AC Status Fail, แทนหาท่อชุดดินวางbracing ขึ้น2 No.66-BPO-EX-0770 , งานปรับปรุงบ่อาล้ว MV06 Permit 66-bpo-ex-0722 , ตรวจสอบบ่อาล้วท่อเหล็กในลิ้นที่ LKB</p> <p>Permit 66-LKB-CF-0534 , งานปรับปรุงบ่อาล้ว ,CF-0551 , งานปรับปรุงบ่อาล้ว MV06 Permit.66-BPO-EX-0722 , 66-BPO-CF-0552 , งานชุดดินเพื่อติดตั้งBracing บ่อSheet pile บ่อP2 BV#10 Permit.66-BPO-EX-0772 , Water jet ทุบแนวท่อเก่า</p> <p>Permit 66-WES-EX-0225 , บำรุงรักษา Steel Valve SV02 NGV LKB Permit No.66-LKB-CF-0535 , งานปรับปรุงบ่อาล้ว MV06 Permit.66-BPO-HT-0578 , 66-BPO-CF-0553 , งานบำรุงรักษา Steel Valve ตามรอบประจำปี 2566 Permit No.66-LKB-CF-0536</p> <p>ชุดดินเพื่อติดตั้งBracing บ่อSheet pile บ่อP2 BV#10 Permit No.66-BPO-EX-0773 , งานชุดซ่อมท่อประปา 300 มม.Permit.66-BPM-EX-0724 , งานลอกเสาเข็ม Micro pile นิคมแพทยา Permit.66-BHS-EX-0721 , บำรุงรักษา STEEL VALVE MV02 ใน OTS-B</p> <p>Permit 66-bpl-cf-0537 , ปรับปรุงบ่อาล้ว MV06 ที่ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0554 , งานปรับปรุงบ่อาล้ว MV06 ที่ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0555 , ปรับปรุงบ่อาล้วMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0556,Permit 66-BPO-HT-0580</p> <p>เก็บสถิติเพื่องาน Pipe Stress อบรมพัฒนา 1 BPO-IE Permit.66-BPO-CD-0770 , ปรับปรุงบ่อาล้วMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0557 , แก้ไขรอบบบริเวเสถียรติด ที่ บ. Km Interlab ตาม Permit.66-BPL-CD-0774 , , "ซ่อมแผนฉุกเฉิน นิคมบางกระดี</p> <p>ปรับปรุงบ่อาล้วMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-HT-0581 , ปรับปรุงบ่อาล้วMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0558,Permit.66-BPL-CD-0579 , ปรับปรุงบ่อาล้วMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0559 , ชุดวางท่อระบายน้ำฝน Soi E2 เซลล์ออก</p> <p>No.66-BPO-EX-0725 ,ไฟฟ้าศูนย์คัด หอง SERVER กับ SCADA ,ปรับปรุงบ่อาล้วMV06/HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0560 , 66-BPO-EX-0723 , ปรับปรุงบ่อาล้ว Permit 66-BPO-CD-0561 , 66-BPO-CF-0562 ,</p> <p>Link Leased line และ 3g OTS-NVK down , "ซ่อมแผนฉุกเฉินพื้นที่ นิคมแพทยา ,งานชุดหลุมเตรียมปักเสาไฟฟ้าที่ Permit66-WES-EX-0226 ,ซ่อมประปาซอย3B หน้าบ. BPEC Permit No.66-BPO-EX-0775 ,</p>
---

[illegible]



รายละเอียดของงาน : งานปรับปรุงบ่อवाल MV11 ที่ PRS#2 Permit 66-bpo-ex-0726,งานกลมคืบพื้นที่บ่อ P2 ที่หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0777,ก่อสร้างฐานค่อมอ รางรถไฟความเร็วสูง โดยเครื่องมือ Wash Boring Permit 66-ex-bpi-1024 , งาน Cement Column 15 ม. เพื่อจ่อกำแพงป้องกันท่วมน ติคมาบาง Permit 66-BPO-EX-0727 ,งานกลมคืบพื้นที่บ่อ P2 ที่หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0778 ,งานปักเสาไฟฟ้าท่อกดลงขุดหน้าบม ปตท.
Permit 66-BPO-EX-0779 ,งานปรับปรุงบ่อवाल MV11,190,191,192 at PRS#2 Permit 66-BPO-HT-0583 ,ซ่อมแผนกเจินที่ บ Sum Hitechs โรงงาน 1 ติคมาบางนคร ,OTS-LKB UPS FAIL ,ก่อสร้างฐานค่อมอ รางรถไฟความเร็วสูง Permit.66.ex.bpi. 1085
ซ่อมแผนกเจินที่ บ.Sum Hitechs โรงงาน 5 ติคมาบางนคร ,งานชุดซ่อมท่อประปาซอย9B ติคมาบางPermit No.66-BPO-EX-0780 ,Alarm Ordorant Pump STOP ที่ OTS-NVK ,วางท่อน้ำประปาใหม่ในติคมูลสหกรณ์บางฟองทอง กทม. Permit No.0802
งานปรับปรุงบ่อवाल MV11 ที่ PRS#2 ตาม Permit 66-BPO-CF-0564 ,งานปักเสาไฟฟ้าท่อกดตาม Permit.66-BPO-EX-0728 ,ปรับปรุงบ่อवाल MV11 at PRS#2 Permit No.66-BPO-CF-0566,66-BPO-HT-0584 ,ขุดวางท่อน้ำขนาด1100mm.
พื้นที่เชิงราบ-บางนคร ต่อจากโครงการเดิม Permit 66.bpi.ex.1086 ,ปรับปรุงบ่อवाल MV11 at PRS#2 Permit No.66-BPO-CF-0567,66-BPO-HT-0585 ,งานติดตั้งถ้ำถ้ำถ้ำถ้ำถ้ำ Permit No.66-LKB-CD-0781 ,OTS BPLงานติดตั้งถ้ำถ้ำถ้ำถ้ำถ้ำถ้ำ
Permit No.66-BPL-CD-0782 ,ปรับปรุงบ่อवाल MV11 at PRS#2 Permit No.66-BPO-CF-0568,66-BPO-HT-0586 ,งาน pipe jacking สันท่อลอด (ท่อน้ำดิบ)ผ่านแนวรถไฟขาก Permit 66-WES-EX-0102 ,งานตาม Permit 66-BPO-CF-0569, 66-BPO-HT-0587
ซ่อมแผนกเจินที่ บ.Siam Toppan BPO-IE ,งานปรับปรุงบ่อवाल MV11 ที่ PRS#2 ตาม Permit.66-BPO-CF-0570 ,ปท.1 ปล่อย PIG BV#9 - BV#20 No.3/4 (Gauging PIG) ,งานปรับปรุงบ่อवाल MV 11 at PRS#2 Permit No.CF-0571 ,
งานซ่อมแซมท่อน้ำประปาที่ บ.วิฑิต Perfect Permit 66-ex-mth-0851 ,งานปรับปรุงบ่อवाल MV11 ที่ PRS#2 ตาม Permit.66-BPO-CF-0572 ,ทาสีบ่อवाल PRS#1 66-BPO-CD-0786 ,งานเคสใหม่ทำท่อกดลงพื้นดินในบ่อ Permit 66-bpo-ex-0781
ซ่อมแผนกเจินที่ บ.Vittoria Tyres BPO-IE ,ทาสีบ่อवालที่ บ.Toray 2 ตาม Permit 66-BPM-CD-0787 ,งานชุดวางท่อน้ำติค Permit 66-WES-EX-0010 ,ชุดซ่อมท่อน้ำประปา Permit 66-mth-ex-0803 ,งานกด Sheet Pile เพื่อทำบม Pipe Wall
Permit 66-BPM-EX-0729 ,แผนซ่อมลิคเตา teijin rst.bpi ex.66-rst-cd-1111 ,งานเปลี่ยนเสาไฟฟ้าขนาด 12 ม. ขำรุค Permit.66-BPO-EX-0730 ,OTS-BPO AC FAIL ,ขุดวางท่อน้ำประปาใหม่Permit No.66-BPL-EX-0804 ,
งาน กทล บางบ่อ ติคตัดเสาไฟฟ้าขนาด22kv Permit 66.bpi.ex.1087 ,ติคตัดเสาไฟฟ้าเค้นบนเค้นบนท่อกว้างติคมาบางโรบะPermit 66-ROJ-EX-1088 ,ปล่อย PIG BV#9-BV#20 (ILI PIG) No.4/4 ,ปักเสาไฟฟ้า หน้าบม Esso ค.ลลลงตบ บม บางพลี
ตาม Permit.66-BPO-EX-0782 ,ซ่อมแผนกเจินที่ บ.FUSERASHI ติคมา WES ,OTS-RST Leased line Fail ,



รายละเอียดของงาน : งานลอกวางระบบน้ำ Service Gas Pipeline บ. Global Chemical ซ.9C ตาม Permit 66-BPO-EX-0731,งาน ของ กปท.อุย.ชุดวางท่อประปาขนาด 225 มม. ระยะทางยาวประมาณ 2 กม. (ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปากซอย 9 เขียงราก) Permit 66-bpi-ex-1089,งานชุดซ่อมท่อน้ำประปาขนาด 400 มม. ใกล้กับแนวท่อก๊าซฯ ServiceGas Pipeline บ.ไทยเชนเซม ซ.8B ตาม Permit 66-BPO-EX-0732
งานชุดหลอมเคเบิลบิกเสไฟฟ้าห้องแยกฯ 14/1ซอยTDC จำนวน 2 ต้นPermit 66-bpo-ex-0784,เริ่มงานโครงการวางท่อน้ำประปาภาคต่อเนื่องจากท่อ 800 มม. ชุดท่อบน Sheep PilePermit.66.bpi.1090
Link 3g M.I. OTS-NVK DOWN แจ้ง UIH ธรการตรวจสอบ,AC Fail OTS-NVK, บ.เพิ่มลาดเข้าพื้นที่ OTS LKB และ PRS#3 งานติดตั้งถังแปลงก๊าซPermit No.66-LKB-CD-0789,งานซ่อมชุดหัววาล์วสำรับประปาของทีมงาน กปน พื้นที่
นิคมอุตสาหกรรมบางพลี ด้านหน้าประตู บ. SWAN1 เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0805,เริ่มงานเตรียมพื้นที่ตั้งแท่นและดำเนินการสำรวจหาแนวท่อ10'โครงการก่อสร้างฐานรองรับรางรถไฟความเร็วสูงPermit 66.bpi.ex.1091
บ.เพิ่มลาดเข้าพื้นที่ OTS BPL งานติดตั้งถังแปลงก๊าซPermit No.66-BPL-CD-0790,งานเติมน้ำเข้าท่อ ขอยอมแรงดัน 14/1ซอย(บ. TDC) บิกเส2ต้นPermit No.66-BPO-EX-0784,ซ่อมแผนฉุกเฉิน ที่ OTS-BKD นิคมบางกะปิ
ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. มสดี นิคมบางกะปิ,งานแจ้ง 12" By Pass Line Installation, งาน Tie-in 12" Bypass, งาน NDT Golden Joints ตาม Permit 66-BPO-HT-0588, BV#10 งานขอ ปตท. Permit 66-BPO-HT-0589
งานปรับหน้าดินสร้างท่อระบายน้ำและทำคานคอดกกริย ช่วง Service Gas Pipeline Ampas Soi 3A 66-BPO-EX-0733,* Leased line circuit down 552553 สถานีก๊าซ OTS บางพลี,งานบิกเสไฟฟ้าใกล้บมEsoo ค.ลดลงชุด Permit N 66-BPO-EX-0785,โครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติ นวนคร (IF to IJ) ลงเข็มเจาะฐานราก permit-nvk-ex-1028,เริ่มเปิด sandwich valve เข้าระบบท่อ gas in bypass 12" ที่ BV#10ตาม Permit.66-BPC
HT-0591,งานโครงการชุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ขอยาง กปน. เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0806,งานติดตั้งเสาน้ำเต้านแนวท่อก๊าซ ของ บ. EPE Permit-rst-ex-1027,*ซ่อมคันเร่งลิ้นลิ้นต้นและวาล์วหน้า
ล. สำนักงานบางป.,*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. KCE Electronics LKB-IE,งานติดตั้งราวกันตก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตรวจเครงครบช่องระบายอากาศกันสั้ว Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2,งานชุดซ่อมท่อประปา 300 มม
หน้า บ.กิตตินันท์ และหน้า บ.วรรมย์ ถนนคลองชุด Permit 66-BPO-EX-0786,Refill TBM เข้า Tank หล่อรวมกับโคกที่ OTS-RST-CD-1120,ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Valqua นิคมบางพลี, ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Valqua นิคมบางพลี ซ.9 ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ.เพิ่มท่อเข้า
bpo-hm-0592, ตรวจซ่อมระบบ plic orderd ร่วมกับ กปน synmect ที่lotsrtตาม Permit 66-RST-CD-1120,ซ่อมแผนฉุกเฉิน ที่ Endo lighting นิคมบางพลี, ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Valqua นิคมบางพลี ซ.9 ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ.เพิ่มท่อเข้า
bpo-hm,งานทำควมสะอาดสถานีกับบริษัทEPEที่ OTS Roj1,OTSroj2,PRS Permit 66-RST-CD-1121,งานล้างสถานีก๊าซกับบริษัทEPEที่OTSบางกะปิ permit No.66.BKD- CD-1122 และPRS4กับOTS permitNo. 66.NVK-CD

<p><b>รายละเอียดของงาน :</b> งานลอกทรายบนน้ำ Service Gas Pipeline บ. Global Chemical ซ. 9C ตาม Permit 66-BPO-EX-0731, งาน ของ ปก.อ. ขุดวางท่อประปาขนาด 225 มม. ระยะทางยาวประมาณ 2 กม. (ช่วงหน้าวัดประมัยชารกร-ปากซอย 9 เขียวราก) Permit 66-bpi-ex-1089, งานขุดซ่อมท่อน้ำประปาขนาด 400 มม. ใกล้กับแนวท่อก๊าซ Service Gas Pipeline บ. โทเชาเซ่น ซ. 88 ตาม Permit 66-BPO-EX-0732</p> <p>งานขุดหลุมเตรียมปักเสาไฟฟ้าชอยแพรงฯ 14/1ซอยTDC จำนวน 2 ต้นPermit 66-bpo-ex-0784, เริ่มงานโครงการวางท่อประปาภูมิภาคต่อเนื่องวางท่อ 800 มม. ขุดท่อปล้อง Sheep Pile Permit. 66.bpi.1090</p> <p>Link 3g M,L OTS-NVK DOWN แจ้ง UIH ราชการตรวจสอบ AC Fail OTS-NVK, บ. พินมลาตเข้าพื้นที่ OTS LKB และ PRS#3 งานติดตั้งตู้จัดแต่งกับไฟ Permit No. 66-LKB-CD-0789, งานซ่อมชุดหัววาล์วน้ำประปาของทีมงาน ปกน. พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมบางพลี ด้านหน้าปล่อง บ. SWAN1 เลขที่ Permit No. 66-BPL-EX-0805, เริ่มงานเตรียมพื้นที่ทิ้งแถมและดำเนินการสำรวจทางแนวท่อ 10" โครงการก่อสร้างฐานคอนกรีตรองรับท่อไควเวาเร่สูง Permit 66.bpi.ex.1091</p> <p>บ. พินมลาตเข้าพื้นที่ OTS บ. ปานา ดัชนีท่อใต้ถังแก๊ส Permit No. 66-BPL-CD-0790, งานปักเสาไฟฟ้า ชอยแพรง 14/1ซอย (บ. TDC) บั๊กเสาดัชนี Permit No. 66-BPO-CD-0789, ชื่อมแนวกู้เงินที่ OTS-BKD นิคมบางกะดี</p> <p>ซ่อมแนวกู้เงินที่ บ. มะลิ นิคมบางปะอิน, งาน 12" By Pass Line Installation, งาน Tie-in 12" Bypass, งาน NDT ตาม Permit 66-BPO-HT-0588, BV#10 งานของ ปดท., Permit 66-BPO-HT-0589</p> <p>งานปรับหน้าดินสร้างท่อระบายน้ำและทำคานคอนกรีต ช่วง Service Gas Pipeline Ampas Soi 3A 66-BPO-EX-0733, * Leased line circuit down 552553 สถานีก๊าซ OTS นางพหล, งานปักเสาไฟฟ้าใกล้กับ Esso ค. คลองขุด Permit N 66-BPO-EX-0785, โครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติ นวนคร (IF to IJ) ลงเข็มเจาะฐานราก permit-nvk-ex-1028, เริ่มเปิด sandwich valve เข้าระบบท่อ gas in bypass 12" ที่ BV#10 ตาม Permit. 66-BPC HT-0591, งานโครงการขุดวางท่อประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ซอยทาง ปกน. เลขที่ Permit No. 66-BPL-EX-0806, งานติดตั้งเสาปักแถมแนวท่อก๊าซ ของ บ. EPE Permit-rst-ex-1027, *ซ่อมคันเพลิงขึ้นคันและขอแพทย์ 10 ลำ นักงานบางป., *ซ่อมแนวกู้เงินที่ บ. KCE Electronics LKB-IE, งานติดตั้งราวกันตก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตรวจกรองของรบบระบายอากาศกันสัด Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2, งานขุดซ่อมท่อประปา 300 มม บ. กัดดินคร และหมบ บ. วรรมย์ ถนนคลองขุด Permit 66-BPO-EX-0786, Refill TBM เข้า Tank หลักร่วมกับไคท์ที่ OTS-RTSR ตาม Permit 66-RST-CD-1119, งานรื้อรั้วชั่วคราวฝั่ง NGD ที่ BV#10 งานของ ปดท. ตาม Permit 66-bpo-ht-0592, ตรวจซ่อมระบบ pile ordinator ร่วมกับ ปกน synmtech ที่lotsrtstตาม Permit. 66-RST-CD-1120, ซ่อมแนวกู้เงิน บ. Valqua นิคมบางกะดี, Valqua นิคมบางกะดี, ซ่อมแนวกู้เงิน บ. Valqua นิคมบางกะดี, ซ่อมแนวกู้เงิน บ. พินมลาตเข้าพื้นที่</p> <p>บางปใหม่, งานทำควมสะอาดสถานีกับบริษัทEPEที่ OTS Roj1, OTSRoj2, PRS5 Permit 66-RST-CD-1121, งานล้างสถานีก๊าซกับบริษัทEPEที่OTSบางกะดี permit No. 66.BKD- CD-1122 และ PRS4 กับOTS NVK permitNo. 66.NVK-CD</p>
--

[illegible]

ภาคผนวก จ-2

---

เอกสารปฏิบัติงานห้องควบคุม (GRCC)

รายงานการแจ้งเหตุจากห้องควบคุม (บันทึกประจำวัน)





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Jul-23	อื่นๆ	*สุพรรณเข้า OTS-BPO	8:36	องอาจ
	อื่นๆ	*ดูระยะตัดยอดโซนเหนือทั้งหมด	8:59	องอาจ
	อื่นๆ	*ศิริโรงน้ำดิบยอดโซนใต้ทั้งหมด	9:02	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อแพรงมา คลองขุดTDC BV #10 ปกติ	9:06	องอาจ
	อื่นๆ	*นพดลเข้า PRS # 3	9:36	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อบางปูซอย 10-14 บางปูเหนือ ปกติ	9:48	องอาจ
	อื่นๆ	*นพดลเข้า OTS-LKB	9:51	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	10:05	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	10:09	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:13	องอาจ
	อื่นๆ	*สุพรรณเข้า PRS # 1-2 BPO	11:03	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อบางปูซอย 1-9 ปกติ	11:27	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อบางพลี สวน ปกติ	11:39	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อหนองนคร ปกติ	11:49	องอาจ
	Survey	*กษดาสำรวจแนวท่อเมมราช ปกติ	11:58	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	11:59	องอาจ
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อโรงงานบ่อเค็งคังพื้นที่ดูวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน		
		spey route 26 Permit.66.roj.ex.1078		
		แจ้งเริ่มงานเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดระบบท่อโครงการ Y&M Permit.66.roj.ex.1081	12:03	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อรังสิต ปกติ	14:09	องอาจ
02-Jul-23	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีน้ำกาฬประจำวันที่ BV#10	8:39	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีน้ำกาฬประจำวันที่ PRS#1	9:19	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:01	ภูรินทร์
	Survey	*คุณธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมรังสิต ปกติ	10:07	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่บางปูไซ. 14-10 เขตส่งออก ปกติ	10:10	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง Verify ด้วยวิธี Water Jet ท่อที่บางปูไซ. 14-10 เขตส่งออก BPO จ่ายให้ BPN เพื่องาน กำแพงกันน้ำ โดย บ.พระรามสองการโยธาPermit 66-BPO-EX-0547		
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมแพรงมา BHS ปกติ	10:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่บางปูเหนือ มีงาน Water Jet Permit 66-BPO-EX-0547 ส่วนที่เหลือ ปกติครับ		
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีน้ำกาฬประจำวันที่ PRS#2	10:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:02	ภูรินทร์
	Survey		11:10	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
02-Jul-23	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่บางปูไซ. 9-1 ปกติ	11:23	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ กษดา ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมแพรงมา WES ปกติ	11:29	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ OTS-BPL- นิคมชุดฯ MTH ปกติ	11:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมบางกะดี ปกติ	11:48	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่บางปูใหม่ ปกติ	11:56	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียรจาก งานต่อเนื่องแนวท่อกวชชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียรจาก		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดินไม่ให้ลกระบน ถนน ยอย.5042 ถนนเสียรจาก		
		บางปะอิน งานwash boring ท่อขนาด 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจท่อที่พื้นที่ก่อสร้างต่อม่อรถไฟความเร็วสูง Permit.66.bpl.ex.1079 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	13:13	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ วุฒิชัย แจ้ง เวลา 13.15 โครงการย้ายท่อส่งก๊าซ นคร-รังสิต ปีต่อว่า 20" ให้ก๊าซเข้าท่อใหม่ 24"(เส้นสีแดง) ทั้ง2 ตัวรวมทั้งวาล์ว 12" ท่อใหม่L&Lโรงไฟฟ้าคลองหลวง	13:20	ภูรินทร์
	อื่นๆ	[โครงการย้ายท่อส่งก๊าซ นคร-รังสิต] เวลา 13:35 น. ทางโครงการย้ายท่อส่งก๊าซฯ จะเริ่มต้นดำเนินการ Stoppole Plug ที่ก่อนนคร-รังสิต scope ที่ 1 ขนาด 24" (เส้นสีแดง)		
		จำนวน 2 จุด และขอโรงไฟฟ้า คลองหลวง ขนาด 12" 1 จุด โดยจะใช้เวลาดำเนินการทั้งหมด 3 ชม. และ จะติดตามการเดินท่อก๊าซฯ อีก ประมาณ 2 ชม. ที่จะถึงลูกค้าทั้ง PTTNGD และ โรงไฟฟ้า BIP 1&2 ... From PTT Shipper	13:41	ภูรินทร์
	Survey	*คุณธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมหนองคร ปกติ	14:05	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้นโรงงานบ่อเค็งคังพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	15:54	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ วุฒิชัย แจ้งUpdate : stopple plugs 100% ครบทุกจุด ตอน 4 นิ้ว	17:37	ภูรินทร์
	อื่นๆ	[โครงการย้ายท่อส่งก๊าซ นคร-รังสิต] เวลา 19.05 น. ตามที่ทางโครงการย้ายท่อส่งก๊าซหนองนคร-รังสิต ได้ติดตามการเดินท่อก๊าซแล้วเสร็จ คุณภาพก๊าซหลังจากทำ Stoppole Plug การให้ก๊าซของลูกค้าเป็นปกติ ทางโครงการจะดำเนินงานในขั้นตอนการ De-Commissioning คือไปจนแล้วเสร็จ ... From PTT Shipper		
			19:10	สุนธ
03-Jul-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง Verify ด้วยวิธี Water Jet ท่อที่บางปูไซ. เขตส่งออก BPO จ่ายให้ BPN เพื่องาน กำแพงกันน้ำ โดย บ.พระรามสองการโยธา		
		Permit 66-BPO-EX-0547	9:31	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:41	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีน้ำกาฬประจำวันที่ PRS#1	10:08	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าซ่อมเครื่องปรับอากาศ PRS@1 BPO	10:13	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Jul-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:21	ผู้ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณสมชาย แจ้งเข้าร่วมต่ออายุประจำปีกับทางโรงงาน pemalifex	10:21	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:54	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะป ปกติ	11:06	ผู้เินห์
	Permit	*คุณ ศิวกกร ทำการลงแจ้งความสะอาดเปลี่ยนนํ้ายา Kirk cell Olsbkd inlet-outlet permit-bkd-cd-1069 ไม่มีผลกระทบ	11:06	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	11:16	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:30	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:46	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	11:57	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:59	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:26	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นรังสะ งานต่อเนื่องในพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
	Survey	วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082	12:50	ผู้เินห์
	Survey	งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ทีุ่ดเปิดตัดระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	13:12	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะปใหม่ ปกติ	13:20	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองขุด ซ. TDC เส้น BV#10 ปกติ	14:19	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ		
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตรียมราก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปล์ทางเส้นเรียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเรียงราก		
		บ่างปะอิน งานwash boring หาท่อempl 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอมอกรไฟฟ้าความแรงสูง Permit.66.bpl.ex.1079 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	15:49	ผู้เินห์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเข้าตรวจสอบ flow com run A OTS-WES	16:16	ผู้เินห์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเสร็จสิ้นงานตรวจสอบ flow com run A OTS-WES	17:27	ผู้เินห์
	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งเริ่มงานถอดแผ่นทับือ Sheet Pile คร่อมแนวท่อก๊าซ 10"บริเวณจุดตัดแยก		
	Permit	ส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit.66-rst-ex-1020	0:24	ผู้เินห์
	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งเริ่มหยุดทำงานแล้ว, ตาม Permit.66-rst-ex-1020	4:28	ผู้เินห์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตัดหญ้าที่ความสะอาดใน OTS LKB และ PRS3 ของ บ.พินลมดา		
	Survey	เขตที่ Permit No.66-LKB-CD-0732	9:24	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บ่างปูใหม่ ปกติ	9:37	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	9:40	ผู้เินห์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
04-Jul-23	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งลงแจ้งเปลี่ยนนํ้ายา ตัว Kirk cell ps4 NVK permit-Nvk-cd-1070	9:50	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		ผู้เินห์
		มีงานตัดหญ้าที่ความสะอาดตาม Permit No.66-LKB-CD-0732 นอกจากนั้นปกติ	9:55	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:42	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะป ปกติ	10:58	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	11:26	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะปใหม่ ปกติ	11:26	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ งานล้างทำความสะอาดเปลี่ยนนํ้ายา Kirk cell Ps4 inlet-outlet permit-Nvk-cd-1070 ไม่มีผลกระทบ	11:34	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:35	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:49	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองขุด ซ. TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:01	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	12:11	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ วิฑย์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:55	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นรังสะ งานต่อเนื่องในพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ทีุ่ดเปิดตัดระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	13:05	ผู้เินห์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตัดหญ้าที่ความสะอาดใน OTS BPL ของพวง บ.พินลมดา		
	Survey	เขตที่ Permit No.66-BPL-CD-0733	13:22	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:33	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตรียมราก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ลู่ทางเส้นเรียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเรียงราก		
		บ่างปะอิน งานwash boring หาท่อempl 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอมอกรไฟฟ้าความแรงสูง Permit.66.bpl.ex.1803จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	14:14	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะป ปกติ	14:25	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 งานตัดหญ้าที่ความสะอาด	9:40	ผู้เินห์
	อื่นๆ	คุณพลวัตร เข้าร่วมตรวจสอบต่ออายุสถานี ที่ Tac Siam	9:41	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:04	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:13	ผู้เินห์
	Survey	คุณพลวัตร เข้าร่วมตรวจสอบต่ออายุสถานี ที่ MMP	10:35	ผู้เินห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานถอดแผ่นทับือ Sheet Pile คร่อมแนว		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
05-Jul-23		ท่อก๊าซ 10"บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ex-1020		
		บริเวณต้นปกติ	10:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#2	10:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#1 งานตัดหญ้าทำความสะอาด	10:47	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเดชรู้ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ มีงานทำวงจรระบบน้ำด้วย	10:52	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ		
		ถนนพัฒนา 1 ด้านโครงการป้องกันน้ำท่วมนิคมบางปู กับSoi 10B โดยพระรวมสงฆ์การโยธา		
		ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกจากนี้ ปกติ	11:12	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:14	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:15	ภูรินทร์
	อื่นๆ	คุณพลวัตร เข้าร่วมตรวจสอบสถานที่ ที่ Union Textile	11:22	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู TDC เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:40	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปลงทางเดิมเรียงจาก		
	Survey	ปรับผิวเดิมเดิมใหม่เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเรียงจาก	11:41	ภูรินทร์
		*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:44	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	12:04	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู BHS ปกติ	12:26	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะติ ปกติ	13:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	14:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นบางปะอิน งานต่อเนื่อง wash boring ทางท่อ		
		mpl 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นก่อสร้างต่อมอโรงไฟ ความเร็วสูง		
		Permit 66.bpl.ex.1803 จุดขึ้นในพื้นที่ ปกติ	14:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#2 งานตัดหญ้าทำความสะอาด	15:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรงงาน งานต่อเนื่องดินพื้นที่ที่วางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit 66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่บดบดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit 66.roj.ex.1081	15:30	ภูรินทร์
06-Jul-23	Permit	*คุณ ธริศักดิ์ แจ้งว่ามี ผู้รับเหมา synmech เข้าเริ่มงานทำดีชุด valve inlet no. MV07.16.17.		
		18.19 OTS ROJ2 ตาม Permit 66-ROJ-CD-1071	9:27	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง วัตรระยะเตรียม Cement Columns บริเวณแนวท่อก๊าซที่จ่าย นิคมบางปู	9:31	สิทธิกร
		ระยะห่างจากข้างท่อก๊าซถึงCenter Cement Columns =1.5 m. เท่ากับ Side to Side 1.25 m.		
		เพราะ ขนาดของเข็ม 0.5 m.ตาม Permit 66-BPO-EX-0548	9:43	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
06-Jul-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู TDC เส้น OTS-LKB ปกติ	9:57	สิทธิกร
	PM	*คุณ พลวัตร แจ้งเข้าร่วมตรวจสอบประจำปี Novacy BPO	10:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน BV#10	10:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คอลองชุด ซ.TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#1	10:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู TDC เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู BHS ปกติ	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรู้ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู WES ปกติ	11:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานล้างทำความสะอาดเปลี่ยนน้ำยา		
		Kirk cell nikkel.ngv super permit-Nvk-cd-1070 ไม่มีผลกระทบ บริเวณต้นปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#2	11:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรงงาน งานต่อเนื่องดินพื้นที่ที่วางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit 66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่บดบดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit 66.roj.ex.1081	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม Permit 66-BPO-EX-0548		
		นอกจากนี้ ปกติ		
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะติ ปกติ	12:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	13:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น โรงสี มีงานทำบ่อ steel pile คร่อมแนวท่อ Steel		
		gas 10" mpi บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit-Rst-ex-1020 บริเวณต้นปกติ	15:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน มีงานต่อเนื่อง wash boring ทางท่อ		
		mpl 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นก่อสร้างต่อมอโรงไฟ ความเร็วสูง		
		Permit 66.bpl.ex.1803 จุดขึ้นในพื้นที่ ปกติ	16:42	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธริศักดิ์ แจ้งว่ามี ผู้รับเหมา synmech เข้าเริ่มงานทำดีชุด valve inlet no. MV07.16.17.		
		18.19 OTS ROJ2 ตาม Permit 66-ROJ-CD-1071 เลิกงานแล้วเข้าใช้ที่พ่วงนี้	17:00	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งเริ่มงานทดแทน ทำบ่อ sheet pile คร่อมแนวท่อ Steel gas 10" mpi บริเวณ		
		จุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit-Rst-ex-1020	22:37	องอาจ
07-Jul-23	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งงานทดแทน ทำบ่อ sheet pile คร่อมแนวท่อ Steel gas 10" mpi บริเวณ		
	Permit	จุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit-Rst-ex-1020 วันเลิกทำแล้ว	3:42	องอาจ
	Permit	*คุณ โชติกรินทร์ แจ้งว่ามีงานซ่อม inlet valve ต่อเนื่อง otsroj2 Permit 66-ROJ-CD-1071	8:01	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Jul-23	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB มีงานตาม Permit 66-LKB-EX-0678 นอกจากนั้นปกติ	11:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่องทดแผ่น ทำบ่อ steel pile		
		*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่องทดแผ่น ทำบ่อ steel pile	11:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอินใหม่ปกติ	12:09	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ รังสิตดี แจ้ง บ.mapxy maps เข้าเก็บพิกัดตำแหน่ง หมู่ด ที่ prs5	12:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#2	12:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู soi 1-5 ปกติ	12:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	12:49	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ รังสิตดี แจ้ง บ.mapxy maps เข้าเก็บพิกัดตำแหน่ง หมู่ด ที่ prs5 เสร็จแล้ว	13:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	14:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ รังสิตดี ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯโรงแยะ งานต่อเนื่องคืบพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit 66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit 66.roj.ex.1081	14:33	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงานเปลี่ยนturbine+filler และงานPM ที่โรงงาน glco Bkd	15:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งงาน ถอด เปลี่ยน turbine meter Thal laminate F2 LKB	16:04	สิทธิกร
	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งวันมีงานซ่อมสลักleat valve ต่อเนื่อง otsroj2 Permit 66-ROJ-CD-1071		
		เสร็จเรียบร้อยแล้ว	16:19	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศิวกกร แจ้ง ผรม. เข้าตัดท่อน้ำ PRS#4	16:41	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้ง งานต่อเนื่องทดแผ่น ทำบ่อ steel pile คร่อมแนวท่อ Steel gas 10" mpl บริเวณ		
09-Jul-23		จุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit-Rst-ex-1020	19:36	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งวันเลิกทำแล้ว permit-Rst-ex-1020	22:25	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณศัยแจ้งแผนงานกิจกรรมวันนี้ งาน reroute ท่อปท. วันนี้	8:16	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัสเข้า OTS BPL	9:28	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์เข้า PRS 1	10:19	องอาจ
	Survey	*ศิวกกรสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:21	องอาจ
	Survey	*จรัสสำรวจแนวท่อบางพิล SWAN MTH มีงานซ่อมเตา Warning signs 2 ตัน	10:42	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์เข้า PRS 2	11:09	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปู บางปะอินใหม่ บางปะอินป่อ ปกติ	11:20	องอาจ
	Survey	*ศิวกกรสำรวจแนวท่อบนคร ปกติ	11:23	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัสเข้า PRS 3	11:34	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
09-Jul-23	Survey	*อภิศฐ์สำรวจแนวท่อบนคร ปกติ	11:35	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์เข้า OTS BPO	11:37	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อเชื่อมจากคอกเนื่องเขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้เล		
		ทางเส้นเขียจาก ปริมณิดินเดิม ให้เรียบ+บดอัดเพิ่มคันดินให้มีลักษณะถนน ดย.5042		
		ถนนเขียจาก บางจาก บางปะอินมาต่อเนื่อง wash boring หาที่mpl 10"พังนิคมบางปะอิน		
		โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอม่อรถไฟ ความเร็วสูง Permit 66.bpi.ex.1803	11:39	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัสเข้า OTS LKB	11:51	องอาจ
	Survey	*จรัสสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	11:56	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อแพรกษา คลองขุด OTS BPO ช. TDC Steel ปกติ	12:03	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อแพรกษา ปกติ	12:06	องอาจ
	อื่นๆ	*โครงการย้ายท่อส่งก๊าซ นวนคร-รังสิต] เวลา 13.30 น. ทางโครงการย้ายท่อส่งก๊าซฯ		
		จะเริ่มต้นเนิการ Stopple Plug ที่หนองนคร-รังสิต scope ที่ 4 ขนาด 12" (เส้นสีฟ้า)		
		จำนวน 2 จุด โดยจะให้เวลาดำเนินการทั้งหมด 3 ชม.จะติดตามการเดินทางของก๊าซ อีก		
		ประมาณ 1 ชม. ที่จะถึงจุดค้ำทั้ง PTINGD และ โรงไฟฟ้า BIP 1&2 ... From PTT Shipper	13:34	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อโรงแยะงานต่อเนื่องคืบพื้นที่ดูวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey		
		route 26 Permit 66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit 66.roj.ex.1081		
		จุดอื่นในพื้นที่ ปกติ	14:20	องอาจ
	Permit	*ศิวกกรแจ้งงานต่อเนื่องทดแผ่น ทำบ่อ sheet pile คร่อมแนวท่อ Steel gas 10" mpl บริเวณ		
		จุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit-Rst-ex-1020	14:38	องอาจ
	PM	*คุณ จรัส เข้า PRS#1 ทำการปรับ Support ท่อก๊าซทั้งสถานี	9:40	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินป่อ ปกติ	9:46	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน BV#10	10:19	สุนทร
	Survey	*คุณ เมทเด เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#3	10:23	สุนทร
	Survey	*คุณ เมทเด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:41	สุนทร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	10:41	สุนทร
	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้ง ผรม.Symtech เข้าเก็บงานสื Main Ball Valve OTS-ROJ#2 ตาม		
		Permit 66-ROJ-CD-1071	10:46	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:49	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#2	11:14	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร มีงานแจ้งทำความสะอาดเปลี่ยนน้ำยา		
		Kirk Cell Kanom Sakol. NGV Bangchak ตาม Permit 66-nvk-cd-1070 ไม่มีผละครบท		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		นอกนั้นปกติ	11:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	11:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพะทราย BHS ปกติ	11:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:42	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:50	สุเมธ
	PM	*คุณ จรัส ทำการปรับ Support ท่อก๊าซทั้งสถานีที่ PRS#1 เสร็จแล้ว	12:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงงานะ มังงานกาดแก้วท่อโครงการ วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นที่ที่ขุดบ่อตัดต่อ		
		ระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081 นอกนั้นปกติ	12:53	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ ทำการ Cal Flowcom ที่ BV#10	13:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	13:50	สุเมธ
	Permit	*คุณ ทัศนวิทย์ แจ้ง ผสม Synmeth เข้ากับงานสี Main Ball Valve OTS-ROJ#2 ตาม Permit 66-ROJ-CD-1071 เสร็จเรียบร้อยแล้ว	14:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก เชียงจาก มังงานทางหลวงชน บทพื้นที่ชายถนนในหลทางเส้นเสียงรจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระแทบ, เส้นบางปะอิน งาน Wash Boring ท่อก๊าซ 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการ สำรวจแนวท่อก๊าซ พื้นที่ ก่อสร้างจอมอโรไฟ ความเร็วสูง รันนี้หยุด นอกนั้นปกติ	14:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มังงานกาดแก้วท่อ Sheet Pile คร่อมแนว ท่อก๊าซ 10"บริเวณจุดตัดแยกส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rs-ex1020 นอกนั้น ปกติ	15:06	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ ทำการ Cal Flowcom ที่ BV#10 เสร็จแล้ว, สลับมาใช้ Turbine Run C	17:35	สุเมธ
11-Jul-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	9:59	สุเมธ
	อื่นๆ	*ข้อมูลแผนระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ระดับ 1 (กึ่งเกิน) ส่วนปฏิบัติการระบบ ท่อชุด 4 เวลา 09:54 น. เกิดเหตุที่ผาด้านใต้ลมที่เสา CCTV ทำโดน PRESSURE GAUGE		
		หักเสียหายภายในสถานีควบคุมก๊าซหน้าโรงไฟฟ้าแห่งพอง เกิดก๊าซธรรมชาติรั่วไหลพุ่งสูง 4-5 เมตร ลูกติดไฟอย่างรุนแรง Gas Control ขอประกาศแจ้งเตือนผู้บริหารจัดการเหตุ		
		ถูกเงิน EMC และขอให้อุปกรณ์ตรวจสอบผ่าน Microsoft From Gas Control, (อุปกรณ์ ที่แนวท่อก๊าซของ PTtingd, Amata NGD ไม่มีผลกระทบต่อระบบจ่ายก๊าซ, พื้นที่ น้ำพอง ตอนแก้ว)	10:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:13	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	10:15	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	10:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:24	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:34	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:43	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานติดตั้งอุปกรณ์ PCR ของทีมงาน CGL ใน บ.SWAN 2 ตาม Permit 66-bpl-co-0735	10:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มังงานกาดแก้วท่อ Sheet Pile คร่อมแนว ท่อก๊าซ 10"บริเวณจุดตัดแยกส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rs-ex1020 นอกนั้น ปกติ	11:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพะทราย คลองซุด ม.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพะทราย BHS ปกติ	11:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ นิธิชัย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร มังงานทางหลวงชนภาคเปลี่ยนน้ำยา Kirk Cell ที่ Nestle ตาม Permit 66-nvk-co-1070 ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	12:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	12:21	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงงานะ มังงานที่ขุดทางท่อโครงการ วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นที่ที่ขุดบ่อตัดต่อ		
		ระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081 นอกนั้นปกติ	12:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	14:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มังงานทางหลวงชน บทพื้นที่ชายถนนในหลทางเส้นเสียงรจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระแทบ, เส้นบางปะอิน มังงาน Wash Boring ท่อก๊าซ 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการ สำรวจแนวท่อก๊าซ พื้นที่ ก่อสร้างจอมอโรไฟ ความเร็วสูง ตาม Permit 66-bp-ex-1803		
		นอกนั้นปกติ	15:10	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งทีมงานติดตั้งเสา Warning Sign BPO-E ตาม Permit 66-bpo-ex-0549	16:29	สุเมธ
12-Jul-23	PM	*คุณ ทัศนวิทย์ แจ้งวันนี้จะทำการ Shut Down Outlet MRS ม.Tejin รังสิต เพื่อซ่อมแซม		
		จุดรั่วภายในโรงงาน (ซ่อม 3 จุด, ลูกค้ำแก๊ง่าย Gas เข็มระบบยาว 1900)	8:56	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ เข้า PRS#3 ชุด Verify วาล์วที่ MV100, MV137 (Permit 66-kb-ex-0681)	9:30	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการปรับปรุงป้ายชื่อโรงงานใน นิคมฯลาดกระบัง ของทาง Gusco ตาม Permit 66-kb-ex-0677 (งานปรับปรุงป้ายชื่อโรงงานบันทึกทำบริเวณ ก.2)	9:59	สุเมธ





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางขุนใหญ่ ปกติ	10:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มีงานชุด ซอยให้ระบบบ้านต้นเสี้ย		
		งานทำระบบบ้านต้นเสี้ยในขอมนิคม โดยชุดเอกอภินิหารจะระบายน้ำออก เพื่อทำใหม่ ใช้ระดับความลึกของเดิม ไม่มีผลกระทบต่อแนวท่อก๊าซ ระยะเวลาในการทำการประมาณ 2 สัปดาห์		
		นอกนั้นปกติ	10:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแห่งราช WES ปกติ	10:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง มีงานตาม Permit 66-lb-ex-0		
		677, 66-lb-ex-0681 ส่วนที่เส้น OTS-LKB ปกติ	10:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแห่งราช BHS ปกติ	10:37	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL ปกติ	10:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	11:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:21	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แห่งราช คลองซุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:12	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#10	12:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเชียงจาก ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ เส้นบางปะอิน งาน Wash Boring หาท่อก๊าซ 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการ		
		สำรวจแนวท่อก๊าซ พื้นที่ ก่อสร้างตอม่อรถไฟ ความเร็วสูง รันนี้หยุด นอกนั้นปกติ	12:34	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ ทำการ Cal.Flowcom ที่ OTS-BKD	13:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานทำบ่อ Sheet Pile ค่อมแนวท่อก๊าซ		
		10"บริเวณจุดตัดแยกตัวที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ex-1020 นอกนั้นปกติ	14:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโงะโจะ มีงานคืนพื้นทีุ่ดทางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นทีุ่ดบดอัดต่อ		
		ระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081 นอกนั้นปกติ	14:14	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ โศติเมพร แจ้งปิดสลับ Run Turbine จาก Run A มาเป็น Run B ที่ OTS-ROU#1	15:09	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ เข้า OTS-NVK ปรับความดันก๊าซ Outlet ขึ้นมาที่ 15 บาร์	16:20	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ เข้า OTS-NVK ปรับความดันก๊าซ Outlet ขึ้นมาที่ 15 บาร์ เสร็จเรียบร้อยแล้ว	17:05	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จการ Cal.Flowcom ที่ OTS-BKD	19:19	วินัย



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
12-Jul-23	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานPRS#3 ชุด Verify วาล์วที่รั่ว MV100, MV137 (Permit 66-lb-ex-0681) เติลยพื้นที่ กับพื้นที่เรียบร้อยแล้ว จบงานวันนี้	19:53	วินัย
13-Jul-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานทำบ่อ Sheet Pile ค่อมแนวท่อก๊าซ		
		10"บริเวณจุดตัดแยกตัวที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ex-1020 นอกนั้นปกติ	10:23	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:24	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแห่งราช WES ปกติ	10:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แห่งราช คลองซุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:36	สุเมธ
		*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มีงานชุดซอยให้ระบบบ้านต้นเสี้ย		
		งานทำระบบบ้านต้นเสี้ยในขอมนิคมฯ ไม่มีผลกระทบต่อแนวท่อก๊าซ เส้น OTS-BPL ปกติ	11:46	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแห่งราช BHS ปกติ	11:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานลอกทรายระบายน้ำ Gutter		
		ช.11B/1 by Gusco BPO ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ, มีงานหลุมเสา Warning Sign		
		ตาม Permit 66-bpo-ex-0549 นอกนั้นปกติ	12:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเชียงจาก ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ เส้นบางปะอิน งาน Wash Boring หาท่อก๊าซ 10"หลังนิคมบางปะอิน โครงการ		
		สำรวจแนวท่อก๊าซ พื้นที่ ก่อสร้างตอม่อรถไฟ ความเร็วสูง รันนี้หยุด นอกนั้นปกติ	12:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	14:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโงะโจะ มีงานคืนพื้นทีุ่ดทางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นทีุ่ดบดอัดต่อ		
		ระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081 นอกนั้นปกติ	14:03	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ ทำการ PM, Cal. PT & TT ที่ OTS-NVK	14:40	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ เสร็จการ PM, Cal. PT & TT ที่ OTS-NVK	20:05	วินัย
	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตรวจสอบระบบปรับอากาศ PRS#3 แจ้งเครื่องปรับอากาศเสีย 1 เครื่อง	21:22	วินัย



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
14-Jul-23	อื่นๆ	*เฉลิมแสง S.con เข้าขนทรายที่ PRS # 3 LKB	8:30	องอาจ
	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	8:47	องอาจ
	อื่นๆ	*สุริยชาติยอดของโพนเหนือทั้งหมด	8:48	องอาจ
	อื่นๆ	*ศิริโรจน์ตัดยอดของโพนใต้ทั้งหมด	9:22	องอาจ
	Activities in area	*จรัสแจ้งถอด Turbines Run A. at BV # 10	9:46	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อบางพลี MTH ปกติ	10:12	องอาจ
	Survey	*ธนสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	10:19	องอาจ
	อื่นๆ	*ธามสิทธิ์เข้า PRS # 2	*	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อสถานีก๊าซบางพลี SWSN ปกติ	10:33	องอาจ
	Survey	*ธนสิทธิ์สำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:52	องอาจ
	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อนวนคร ปกติ	10:56	องอาจ
	Survey	*อภิเชษฐ์สำรวจแนวท่อนวนคร ปกติ	11:05	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนสิทธิ์เข้า PRS # 1	11:12	องอาจ
	Survey	*ธามสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปู ปกติ	11:21	องอาจ
	อื่นๆ	*เฉลิมเข้า PRS # 3	11:55	องอาจ
	Survey	*ธนสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปูเหนือ ปกติ	12:05	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นจอดองกรุง ปกติ	12:17	องอาจ
	Survey	*ธนสิทธิ์สำรวจแนวท่อเทพรักษา คลองขุด BV#10 ปกติ		
		งานติดตั้งเสา Warning Sign TDC Steel PERMIT NO.0549	12:21	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ มีงานคืนพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อ		
		ระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081		
		งานต่อเครื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการ Y&M Permit 66.roj.ex.1081	12:35	องอาจ
	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อเชื่อมจากงานต่อเครื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนน		
		ให้ช่างเดินเชยียงราก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดินไม่มีผลกระทบบ		
		ถนน อย.5042 ถนนตี่ยงจาก บางปะอิน งานต่อเครื่อง wash boring หากempl 10"หลังนิคม		
	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อน้ำทิ้งจากงานต่อเครื่อง wash boring หากempl 10"หลังจาก ปกติ	14:10	องอาจ
		*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อน้ำทิ้งจากงานต่อเครื่อง wash boring หากempl 10"หลังจาก ปกติ		
		mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit.Rst.ex.1020	15:06	องอาจ
15-Jul-23	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	9:49	องอาจ
	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อนวนคร ปกติ	10:01	องอาจ
	Permit	*ตีแจ้งงานขุดสำรวจหาความผิดปกติของวาล์ว เลขที่ 100 และ 137 ตาม Permit No.0681		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
15-Jul-23	Permit	แก้ไขใ้งานวาล์วที่หัก ซัด Leak ก่อนลงทราย	10:10	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อทางพลี MTH ปกติ	10:27	องอาจ
	Survey	*สมชายสำรวจแนวท่อบางปูใหม่ก่อนถึงโถตัดบางปูงานปรับพื้นที่เพื่อทำจุดเชื่อมแต่ละสะพาน		
		เข้าหมู่บ้านโดยมีงานลออผิวนถนนด้านบนและนำดินไม้ไผ่อกไม่มีผลกับแนวท่อก๊าซ		
		และบริเวณก่อนถึง โรงงาน varopakom มีงานตัดเสาไฟฟ้าบริเวณริมทางออกไม่มีผลกระทบบ	10:31	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อสถานีก๊าซบางพลี SWSN ปกติ	10:41	องอาจ
	Survey	*อภิเชษฐ์สำรวจแนวท่อเทพรักษา ปกติ	11:06	องอาจ
	Survey	*สมชายสำรวจแนวท่อบางปู บางปูเหนือ และ BHS ปกติ	11:19	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อเชื่อมจากงานต่อเครื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนน		
		ให้ช่างเดินเชยียงราก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดินไม่มีผลกระทบบ		
		ถนน อย.5042 ถนนตี่ยงจาก บางปะอิน งานต่อเครื่อง wash boring หากempl 10"หลังนิคม		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอมอกรไฟ ความเร็วสูง บางจาก ปกติ	11:43	องอาจ
	อื่นๆ	*สมชายเข้า PRS # 1-2 BV # 10	11:57	องอาจ
	Survey	*สมชายสำรวจแนวท่อเทพรักษา คลองขุด OTS BPO ซ. TDC Steel ปกติ	12:21	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นจอดองกรุง ปกติ	12:41	องอาจ
	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อน้ำทิ้งจากงานต่อเครื่อง ทำบ่อ sheet pile ค้ำแนวท่อ Steel gas 10"		
		mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit.Rst.ex.1020	13:22	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ มีงานคืนพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อ		
		ระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081		
		งานต่อเครื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการ Y&M Permit 66.roj.ex.1081	14:55	องอาจ
16-Jul-23	อื่นๆ	*พิทักษ์พลแจ้งเข้าตัดไปตัดถ่านน้ำถ่านวนคร โจนะะ 1,2	8:35	องอาจ
	Survey	*สมชายเข้า PRS # 1-2 BV # 10	9:57	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	10:00	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อสถานีก๊าซบางพลี SWSN MTH ปกติ	10:14	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อนวนคร ปกติ	10:01	องอาจ
	Survey	*อภิเชษฐ์สำรวจแนวท่อเทพรักษา ปกติ	11:04	องอาจ
	อื่นๆ	*สมชายเข้า PRS # 3	11:14	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อเชื่อมจากงานต่อเครื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนน		
		ให้ช่างเดินเชยียงราก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดินไม่มีผลกระทบบ		
		ถนน อย.5042 ถนนตี่ยงจาก บางปะอิน งานต่อเครื่อง wash boring หากempl 10"หลังนิคม		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอมอกรไฟ ความเร็วสูง บางจาก ปกติ	11:26	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาฏปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
16-Jul-23	Survey	*สมชายสำรวจแนวท่อแพรงมา คลองขุด OTS BPO ซ. TDC Steel ปกติ	11:39	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่ออาคารกระบุง เส้นคลองกรุง ปกติ	*	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปูบางใหม่บางเหนือ และ BHS ปกติ	12:13	องอาจ
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อถังติดตั้งงานต่อเนื่อง ทำบ่อ sheet pile ค้ำยันแนวท่อ Steel gas 10" mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit.Rst ex 1020	13:51	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนาะ มีงานคืนพื้นที่โครงการท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อ		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66 roj.ex.1081	14:32	องอาจ
17-Jul-23	PM	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งวันนี้มีแผน pm รอบ 3เดือน ที่ ots rst	8:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	9:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานขุดซ่อมหัวน้ำประปาของทาง กปน. ในพื้นที่ MTH หน่วยงานทางทีมงาน กปน.ได้ชี้จุดตำแหน่งขุดหัวน้ำเพื่อขุดซ่อม จากการตรวจสอบจุดที่จะขุดซ่อมดังกล่าวไม่มี แนวท่อก๊าซงานไม่มีผลกระทบ	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ถึงงานต่อเนื่องกวดแผนทำบ่อ sheet pile		
		คร่อม แนวท่อ Steel gas 10" mplบริเวณจุดตัดแยกส่วนที่2 Ngvsusco permit-Rst-ex-1021	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:35	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งผม symtech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
		โซนเหนือ วันนี้ เข้า kikuchi roj ที่แรก ตาม Permit.66-ROJ-CD-1076	10:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรู้ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	10:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงมา คลองขุด ซ.TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	11:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	11:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯอาคารกระบุง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงมา BHS ปกติ	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งทาง กปน.ชี้จุดหัวน้ำประปาหัวเพื่อเตรียมงานซ่อมไม่มีคนดูแลการกรม		
		บางพลี Soi 7/1 มีธงธงข้ามหน้าโรงงาน สยามสตีล ตรวจสอบหน่วยงานจนจุดดังกล่าวไม่มี		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาฏปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
17-Jul-23	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ งานที่จะขุดและซ่อมจึงไม่มีผลกระทบ	11:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เขียนกา งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนในเส้นทางเส้นเชียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเชียงราก		
		บดอัดชั้น โครงสร้างแนวท่อท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างต่อมอเตอร์ไฟ ความเร็วสูง หยุดรอ		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	11:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:00	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ สมชาย แจ้งพหุผล.เข้าดูพื้นที่ทำงานในสถานี PRS#1	13:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	14:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโจนาะ งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ผิวทางท่อโครง		
		การวางท่อไป โรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:41	สิทธิกร
	PM	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งpm รอบ 3เดือน ที่ ots rst เสร็จเรียบร้อยแล้ว	14:52	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน kikuchi roj วันมีเลิกงานแล้ว เข้าต่อพุงนี้		
		Permit.66-ROJ-CD-1076	17:01	สิทธิกร
18-Jul-23	อื่นๆ	*คุณนพดล แจ้ง 1.L.S-con เข้าดำเนินการติดตั้งท่อก๊าซ-กันและรดน้ำบ่อวาล์ว บริเวณ PRS#3	8:05	ภูวนทร์
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานกรม.symtech เข้าปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
		โซนเหนือ kikuchi roj ตาม Permit.66-ROJ-CD-1076	8:19	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:45	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	9:47	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	10:15	ภูวนทร์
	อื่นๆ	*คุณ ใช้ดินรับหัวแรง เข้าถอด Turbine A OTS-ROJ1 ส่งคืนเนื่องจากไม่มีสัญญาณlow pulse	10:18	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:26	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:50	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:52	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ อภิเดชรู้ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:52	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงมา คลองขุด ซ.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:07	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:30	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:34	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	11:44	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:00	ภูวนทร์
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	12:01	ภูวนทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
18-Jul-23	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB จลองกรุง ปกติ	12:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	12:17	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดชั้นชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียงรบกวน		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ใกล้สร้างตอม่อโรงไฟ ความเร็วสูง เหตุผล		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	13:09	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่องกดแผ่นทาบข้อ sheet pile		
		คร่อม แนวท่อ Steel gas 10" mplบริเวณจุดตัดแยกส่วนที่2 Ngvusco permit-Rst-ex-1020		
		บริเวณอื่นในพื้นที่ปกติ	14:17	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		การวางท่อไปโรงงาน		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่จุดเปิดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	15:05	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ โชติภรณ์ทำรังผึ้งรังงานถอด Turbine A OTS-ROJ1 ส่งcal	15:23	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเสร็จสิ้น เข้าปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในโซนเหนือ สถานี mrs kichuchi roj ตามPermit.66-ROJ-CD-1076	15:36	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะนือ ปกติ	9:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#3	9:46	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ สมชาย แจ้งเข้าร่วมต่ออายุประจำปี Calbee bpo	10:05	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:12	ภูรินทร์
19-Jul-23	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะนือ ปกติ	10:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	10:26	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ BV#10	10:39	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	10:59	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#1	11:22	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คดองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:23	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมนวนคร ปกติ	11:30	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:44	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียงรบกวน		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
19-Jul-23		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ใกล้สร้างตอม่อโรงไฟ ความเร็วสูง เหตุผล		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	11:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะนือ ปกติ	11:49	ภูรินทร์
	PM	*คุณสุริยะแจ้งเข้าทำ PM SCADA OTS-BPL	11:54	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุดฯ MTH ปกติ	11:59	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	12:04	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		การวางท่อไปโรงงาน		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่จุดเปิดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:19	ภูรินทร์
	PM	*คุณสุริยะแจ้งเสร็จงาน PM SCADA OTS-BPL	15:59	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดสำรวจหาความผิดปกติของวาล์ว เลขที่ 100 และ 137 ตาม Permit No.66-LKB-EX-0681 (ต่ออายุ) เตรียมทำตัวบอวาล์ว No.100 และ 137	9:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะนือ ปกติ	9:37	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		มีงานตาม Permit No.66-LKB-EX-0681 (ต่ออายุ) นอกจากนี้ปกติ	10:00	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ เอลิม ประสานงานตรวจสอบท่าถนนทางเข้าของนิคมฯแพรงษา โดยสกัดหินปูนเก่า		
		ออกเพื่อใหม่ให้อยู่ในระดับเดียวกันลึกประมาณ 10ซม.	10:09	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานตอนเตาเริ่ม ทิ้งช่วงดูใบ ใบโรงงาน GS Battery BPM ห่างจากที่อีกทาง		
		ประมาณ 1 เมตร Permit No.66-BPM-EX-0709	10:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:28	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ สมชาย แจ้งเข้าร่วมต่ออายุประจำปี B.Victoria BPO	10:35	ภูรินทร์
	Permit	*คุณพลวัตร แจ้งงานติดตั้งเสา Warning Sign Permit No.66-BPO-EX-0751 ในโรงงาน		
		ถูกตัดThal Parkerizing 1	10:38	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	10:40	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ OTS-BPL	11:31	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมนวนคร ปกติ	11:32	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	11:35	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะนือ ปกติ	11:41	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมอุดฯ MTH ปกติ	12:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:00	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
20-Jul-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:06	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	12:16	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวนอย่างต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียงรบกวน		
		บางปะอิน งานติดตั้งpcr ในสถานี precision permit.66.bpi.cd.1078 -โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตามท่อรถไฟ ความเร็วสูง หยุดรถดำเนินการต่อ จุดอื่นในในพื้นที่ปกติ	12:19	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษมฯ คลองขุดฯ TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:45	ปฏิณห์
	อื่นๆ	*คุณเจรัล เข้าร่วมตรวจต่ออายุสถานี Thai Meiji	13:56	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่องทดแทนท่อ sheet pile		
		क्रमं แนวท่อ Steel gas 10" mplบริเวณจุดตัดแยกส่วนที่2 Ngvsusco permit-Rst-ex-1020		
		บริเวณอื่นในพื้นที่ปกติ		
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานต่อเนื่องดินพื้นที่ที่ตรวจท่อโครง	14:23	ปฏิณห์
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่จุดบ่อดัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	15:04	ปฏิณห์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานทำตัวบ่อวาล์วใน PRS3 ของทาง S.Con หยุดงานแค่นั ฝนตก	17:03	ปฏิณห์
	Permit	*คุณ ศิวกร ทำการปิดวาล์ว Hot Tap บริเวณจุดตัดแยกส่วนที่ 2 Permit 66-rst-nt-0076		
		งานต่อเนื่อง NGV Susco	19:16	สุนทร
21-Jul-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดสำรวจหาความผิดปกติของวาล์ว เลขที่ 100 และ 137		
		Permit No.66-LKB-EX-0681 เตรียมทำตัวบ่อวาล์ว No.100 และ 137	8:12	ปฏิณห์
	PM	*คุณพิทักษ์พล แจ้งแผนเข้าทำ PM PRS#4 NVK	8:37	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูงเหนือ ปกติ	9:22	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	9:46	ปฏิณห์
	อื่นๆ	*คุณ วิรathy แจ้ง ยรม.เข้าล้างห้อง odorant OTS-WES	10:00	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษมฯ BHS ปกติ	10:03	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	10:12	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:17	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:17	ปฏิณห์
	Permit	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งยรม.synmech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
	Permit	โชนเหนือ กันนี้ เข้า โรงงานM&R 66-RQJ-CD-1077	10:29	ปฏิณห์
		*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานตอนกลางคืน ทิ้งวาล์วขึ้น โรงงาน GS Battery BPM ห่างจากท่อก๊าซฯ		
		ประมาณ 1 เมตร Permit No.66-BPM-EX-0709	10:51	ปฏิณห์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Jul-23	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:22	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		มีงานตาม Permit No.66-LKB-EX-0681 (ต่ออายุ) นอกจากนี้ปกติ	11:58	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษมฯ WES ปกติ	12:05	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษมฯ คลองขุดฯ TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:07	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:16	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวนอย่างต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียงรบกวน		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตามท่อรถไฟ ความเร็วสูง หยุดรถ		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	12:28	ปฏิณห์
	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์พล แจ้งเสร็จงานเข้าทำ PM PRS#4 NVK	12:46	ปฏิณห์
	อื่นๆ	*คุณสมชาย แจ้งถอด ปลั๊ก turbine meterและ filler U. Ocean Glass C	13:54	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางนาคร ปกติ	14:05	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานต่อเนื่องดินพื้นที่ที่ตรวจท่อโครง		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่จุดบ่อดัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:55	ปฏิณห์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่องทดแทนท่อ sheet pile		
		क्रमं แนวท่อ Steel gas 10" mplบริเวณจุดตัดแยกส่วนที่2 Ngvsusco permit-Rst-ex-1020		
		บริเวณอื่นในพื้นที่ปกติ	15:13	ปฏิณห์
	Alarm SCADA	*Link 3g down ทุกสถานี แจ้ง AIS ตรวจสอบแก้ไข	16:10	ปฏิณห์
	Permit	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน M&R roj วันนี้เลิกงานแล้ว ถอดออกไม่ให้สั		
		แล้วค่อยนัดวันมาประกอบ อีกครั้ง	16:46	ปฏิณห์
	Alarm SCADA	*SCADA Link 3G Normalทาง AIS แจ้งสายตอนนอกของ AIS ขาด	19:00	สุนทร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการติดตั้งปลั๊กวาล์ว SV17, เช็ค Stop Leak Valve Hot Tap ตาม Permit		
		66-rst-ht-0077, งานต่อเนื่อง NGV Susco	19:46	สุนทร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตาม Permit 66-LKB-EX-0681 ที่ PRS#3 วันนี้เพิ่มตัวบ่อวาล์ว 100,		
		137 เสร็จแล้ว เหลืองานทำสัตัวบ่อวาล์ว, วันนี้เลิกการทำงานแล้ว	21:38	สุนทร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งทำการ Dove Valve SV17, Plug Valve NGV Susco เชื่อมร้อยในคืนนี้		
		ตาม Permit 66-rst-ht-0077	22:28	สุนทร
22-Jul-23	Activities in area	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#1 สุ่มน้ำเพื่อเพิ่มให้Coating Valve MV03	9:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พยัธร แจ้งฝนตกเมื่อคืนนี้ท่วมีลมบางบางปูเขตสงออก สอบถามลูกค้าในเขตสงออก		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Jul-23		ไม่มีผลกระทบ ท่อด้านนอกไม่ถึงสถานี	9:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-KB ปกติ	10:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พทวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีน้ำท่วมขังในเขตส่งออกโรงเล็ก ตามารสสัญญาณไม่ได้ ไม่มีผลกระทบตอลานีก๊าซ ส่วนด้านนอกมีน้ำท่วมเป็นบางจุดบริเวณน้ำไม่มาก และจุดด้านหน้านิคมงานก่อสร้างมีน้ำท่วมขังตามที่คุณตรีแจ้ง prs1 มีงานตามผิวแจ้งนอกนั้นปกติ		
		*คุณ พทวัตร แจ้งสถานีสูบน้ำด้านท้ายกำลังเร่งสูบน้ำ	10:13	สิทธิกร
		*แจ้งข่าว:น้ำท่วมนิคมบางปูวันที่ 22/07/66 มีน้ำท่วมขังในเขตส่งออกโรงเล็กตามรถ	10:31	สิทธิกร
	อื่นๆ	สัญญาณไม่ได้ ไม่มีผลกระทบตอลานีก๊าซ ส่วนด้านนอกมีน้ำท่วมเป็นบางจุดปริมาณ น้ำไม่มาก ไม่มีผลกระทบตอลานีก๊าซ		
	Survey	*คุณ พทวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ฤชดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พทวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พัทธกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางกะปิ ปกติ		
		เสียงรบกวนงานต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดชั้นชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนนอย.5042 ถนนเสียงรบกวน		
		บางปูอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอม่อรถไฟ ความเร็วสูง หยุดรอ		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	11:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	12:00	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเริ่มงานซ่อมบาย PRS#1 งานแก้ไข Coating Valve MV03	12:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พทวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพททนา คลองขุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:09	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงาน Testpsv+Leak สถานี mrs Y&M roj ลูก้าใหม่ ร่วมกับทีม CO และ 3rd party บ. Thai DNT		
	Survey	*คุณ พทวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพททนา BHSปกติ	13:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่องทดแผ่นทำป้อ sheet pile	14:04	สิทธิกร
		क्रमं แนวท่อ Steel gas 10" mplบริเวณจุดตัดแยกส่วนที่2 Ngvsusco permit-Rst-ex-102	14:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พทวัตร แจ้งเข้าตรวจสอบพื้นที่หน้าบริษัท พรินท์มาสเตอร์ จำกัด ซอย5c มีเจ้าหน้าที่โรงงานให้แจ้งให้มาตรวจสอบมีกลุ่มเอน์เข้ามาบริเวณเสาไฟฟ้าหน้าโรงงาน		
		สรุปเป็นไปน้ำ ปดอดภัยไม่ใช้ก๊าซรั่วไหล	14:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พัทธกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโจนะ งานต่อเนื่องดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Jul-23		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082	14:51	สิทธิกร
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่จุดเปิดตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พทวัตร แจ้งบริษัท พรินท์มาสเตอร์ จำกัด ซอย5c รอเจ้าหน้าที่มาตรวจสอบวันจันทร์	15:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พทวัตร แจ้งเจ้าหน้าที่ไฟฟ้าแจ้งว่าไฟลงround กำลังดำเนินการแก้ไข	15:29	สิทธิกร
	PM	*คุณ โชติรัตน์ทร แจ้งงานเปลี่ยน turbine rotary earth-kitamura นิคม nvk	15:30	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1งานแก้ไขCoating Valve MV03 เสร็จแล้ว		
		ตาม Permit.66-BPO-CF-0514,Permit.66-BPO-HT-0568	18:12	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพพรณ แจ้งงานถอดเปลี่ยน Turbinle Filler ที่ BJC	19:18	สิทธิกร
23-Jul-23	อื่นๆ	*นพดลแจ้ง S Con เข้างานที่ PRS # 3	8:03	องอาจ
	อื่นๆ	*ทนายสิทธิแจ้ง S Con เข้าซ่อม Valve ด้าน Inlet PRS # 1	8:07	องอาจ
	Survey	*พทวัตรสำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	9:44	องอาจ
	อื่นๆ	*ตรีแจ้งระดับน้ำหน้านิคมฯ บางปูลดลง 1 เมตร	9:52	องอาจ
	อื่นๆ	*พทวัตรเข้า PRS # 2	9:59	องอาจ
	อื่นๆ	*โครงการรั้วย้ายท่อส่งก๊าซ นวนคร-รังสิต] เวลา 10:09 น. ทางโครงการย้ายท่อส่งก๊าซฯ (เส้นสีเขียว) จำนวน 2 จุด ที่ BV NR2 และ หน้า MRS Rangsit ... From PTT Shipper	10:11	องอาจ
		นวนคร-รังสิตจะดำเนินการกิจกรรม Stopple Plug ที่ที่นวนคร-รังสิต scope ที่ 2 ช่วงขนาด 24"	10:14	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พดลสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:25	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	11:29	องอาจ
	Survey	*ฤชดาสำรวจแนวท่อเหมราช ปกติ	10:35	องอาจ
	Survey	*พทวัตรสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:37	องอาจ
	Permit	*ธนาสิทธิ์ขึ้นหน้า PRS#1เพื่อแก้ไข Coating Valve MV03 Permit No.CF-0515	10:58	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พดลสำรวจแนวท่อนวนคร ปกติ	11:10	องอาจ
	Survey	*พทวัตรสำรวจแนวท่อบางปู บางปูเหนือ ปกติ	11:43	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อบางพลี สอวน M this ปกติ	11:51	องอาจ
	Survey	*พทวัตรเข้า BV # 10		
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อเชื่อมจากถนนต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นชั้นดินไม่มีผลกระทบทางเส้นเสียงรบกวน อย.5042	12:38	องอาจ
		ถนนเสียงรบกวนบางปูอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอม่อรถไฟ ความเร็วสูง		
	Survey	*พิทักษ์พดลสำรวจแนวท่อรังสิตตามต่อเนื่อง ทำป้อ sheet pile คัดมแนวท่อ Steel gas 10"	14:16	องอาจ
		mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit.Rst.ex.1020	15:10	องอาจ
	Survey	*ศรีดิน Pipe Locator ท่อเหล็ก ถนนพัฒนา1		
	Survey	*คุณ พัทธกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโจนะ งานต่อเนื่องดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
23-Jul-23		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	15:29	องอาจ
24-Jul-23	อื่นๆ	*คุณ นพดล แจ้ง ผรม.คุณสุวัจน์เข้า PRS#3 ขนดินกับทรายมาใช้ที่งานที่บางปู	8:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:43	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พัทธภัทร แจ้งผรม.synmesch เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mts		
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ BV#10	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:52	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ เข้าทำงาน PRS#1 Permit No.66-BPO-CF-0516	11:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:53	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งSafety Talk กับทีมงานแก้ไข Coating VALVE MV03 at PRS#1		
	Survey	Permit No.66-BPO-CF-0516 วันนี้ ทาสีเพิ่มเติม และตั้งระบบบริเวณช่องของท่อก๊าซฯ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#1	11:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสร็จจาก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเชียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเชียงราก		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างดอมอรัลไฟ ความเร็วสูง หยุตธอ	12:14	สิทธิกร
	Activities in area	ดำเนินการต่อ จุดอ่อนในพื้นที่ปกติ	12:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้าวัด CP ที่ OTS-WES	12:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่อง ทำบ่อ sheet pile คร่อม	14:20	สิทธิกร
	Survey	แนวท่อ Steel gas 10" mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit.Rst.ex.1020		
		*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรจนะ งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ที่วัดทางท่อโครง		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	15:25	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Jul-23	Permit	*คุณ พัทธภัทร แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mts โรงงาน surflag roj วันนี้เลิกงานแล้ว ถอด		
		ออกไปทาสี แล้วคอยนัดวันมาประกอบ อีกครั้ง Permit.66-ROJ-CD-1079	15:52	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1งานแก้ไขCoating Valve MV03 เสร็จแล้ว		
		ตาม Permit.66-BPO-CF-0516	18:08	สิทธิกร
25-Jul-23	Activities in area	*คุณ เอกพันธ์ เข้าทำงาน PRS#1 งานแก้ไขCoating Valve MV03	9:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	9:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:02	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิวโรจน์ แจ้งเข้าตรวจสอบ ปรับเตอร์ Flowcom ที่ OTS-BV#10	10:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	11:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#1	11:16	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating VALVE MV03 at PRS#1		
		Permit No.66-BPO-CF-0517	11:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานต่อเนื่อง ทำบ่อ sheet pile คร่อม		
		แนวท่อ Steel gas 10" mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco permit.Rst.ex.1020	11:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสร็จจาก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเชียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเชียงราก		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างดอมอรัลไฟ ความเร็วสูง หยุตธอ		
		ดำเนินการต่อ จุดอ่อนในพื้นที่ปกติ	12:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	13:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรจนะ งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ที่วัดทางท่อโครง		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:40	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งออกจาก PRS1งานแก้ไขCoating Valve MV03 Permit.66-BPO-CF-0517	16:52	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
26-Jul-23	Alarm SCADA	*คุณ วีรศักดิ์ เข้า OTS-RO#1 ตรวจสอบแอร์, พบแอร์ตัวที่ 2 เสีย ดอนเปิดใช้งานแอร์ตัวที่ 1 เปิด Manual (แจ้งคุณ สุริยะ รับทราบแล้ว)	9:35	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:49	คุณมร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง, เส้น OTS-LKB ปกติ	10:05	คุณมร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating Valve MV03, MV04, MV05 ที่ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0518	10:21	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:25	คุณมร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้ง ผรม.Symtech เริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ Vent ในสถานี MRS. NZ วันนี้นำโรงงาน Thai Indo โรงแจ้ง ตาม Permit 66-roj-cd-1080	10:26	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:26	คุณมร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:30	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม ช. TDC คลองจูด เส้น BV#10 ปกติ	11:11	
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก มังงานแขวงทางหลวงชนบทพื้นที่ขยายถนนให้ลทางเส้นเชียงราก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ดิน ไม่มีผลกระทบ, เส้นบางปะอิน งานโครงการสำรวจแนวท่อก๊าซ พื้นที่ก่อสร้างดอมอโรไฟฟ้าความเร็วสูง (หยุดรอดำเนินการต่อ) นอกนั้นปกติ	11:12	คุณมร
	PM	*คุณ สุริยะ เข้าทำ PM ที่ PRS#4	11:20	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:21	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:33	คุณมร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:34	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:39	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มังงานตาม Permit 66-BPO-CF-0518 นอกนั้นปกติ	12:05	คุณมร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:23	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:23	คุณมร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating Valve ที่ PRS#1 เสร็จเรียบร้อยแล้ว งานตาม Permit 66-BPO-CF-0518	12:41	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มังงานตรวจสอบ Vent Body Valve Hot Tap บริเวณบ่อ Steel Pile Steel Gas 10"บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-h-0080 นอกนั้นปกติ	13:57	คุณมร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating Valve บ่อวาล์ว MV07, 08, 09 ถนนพัฒนา1 แยกไฟแดง ช. 1B ตาม Permit 66-BPO-CF-0519	14:30	คุณมร
	PM	*คุณ สุริยะ ทำ PM ที่ PRS#4 เสร็จเรียบร้อยแล้ว	15:00	คุณมร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ Vent ในสถานี MRS. โรงงาน Thai Indo โรงแจ้ง ตาม Permit 66-roj-cd-1080 วันนี้นำโรงงานแล้ว	15:39	คุณมร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงแจ้ง มังงานพื้นที่ติดทางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, เตรียมพื้นที่จุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081 นอกนั้นปกติ	16:15	คุณมร
27-Jul-23	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเริ่มงานตามขั้นตอน Tie-in ท่อก๊าซ 160/110 มม. บริเวณหลังวาล์ว 243 และงาน Pre-Commissioning Gas เข้าโครงการ U.Y&M นิคมฯโรงแจ้ง งานตาม Permit 66-roj-h-0081, 66-roj-ex-1081	8:57	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:33	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:05	คุณมร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:10	คุณมร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating Valve บ่อวาล์ว MV07, 08, 09 ถนนพัฒนา1 แยกไฟแดง ช. 1B ตาม Permit 66-BPO-CF-0520	10:18	คุณมร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งช่วงเข้าซ่อมแอร์ ที่ PRS#3, OTS-RO#1	10:23	คุณมร
	Permit	*คุณ เฉลิม เข้าติดตั้ง PCR ที่ บ. TDC steel ตาม Permit 66-BPO-CD-0736	10:24	คุณมร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเริ่มเชื่อม Tie-in ท่อก๊าซ 160/110 มม.ตาม Permit 66-roj-h-0081	10:35	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:40	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:48	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:07	คุณมร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:16	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:24	คุณมร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:40	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม ช. TDC คลองจูด เส้น BV#10 ปกติ	11:40	คุณมร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:59	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงราก มังงานแขวงทางหลวงชนบท พื้นที่ขยายถนนให้ลทาง ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	12:02	คุณมร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มังงานตาม Permit 66-BPO-CF-0520 นอกนั้นปกติ	12:49	คุณมร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	13:21	คุณมร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเริ่ม Commissioning Gas เข้าโครงการ บ. Y&M นิคมฯโรงแจ้ง	13:39	คุณมร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มังงานทำบ่อ Sheet Circle แนวท่อก๊าซ 10"บริเวณจุดตัดแยกส่วนที่ 2 NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ex 1020 (เดิมทรายบริเวณ	10:23	คุณมร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณ พิเชษฐ์ แจ้งส่วน สดส. ได้โทรไปแจ้งอธิบดีโครงการทำให้ทางคุณ พฤทธิ รับทราบแล้ว มีปัญหาหนวดยะยะเวลาการทำงาน ผู้ควบคุมงาน ติดใ้ภายในพื้นที่ บั้ม NGV Susco และโครงการมีแผนจะเปิดถนนให้วิ่งได้ 2 เลนได้ตามปกติประมาณกลางเดือน ก.ย.66 นี้		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรทมาฯ ช. TDC คลองขุด เส้น BV#10 ปกติ	12:05	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูนใหม่ ปกติ	12:14	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูนใหม่ PRS#2	12:15	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน PRS#2	12:17	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน OTS-LKB	12:20	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ช. 1-5 ปกติ	12:38	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	13:26	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	13:54	สุนทร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงแษะ มีงานเดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
	Survey	วางท่อโป๊โ่งงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1082, งานเดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1081 นอกนั้นปกติ	14:05	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรทมา BHS ปกติ	9:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน PRS#1	9:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม แจ้งงานแก๊ซ Coating VALVE MV07.08.09 Permit No.66-BPO-CF-0523	9:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ช.6-14. เขตส่งออก ปกติ	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน OTS-BPL	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน BV#10	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	10:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เห็นงราก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ล้ทางเดินเสียกร		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียกร		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอมอกรไฟ ความเร็วสูง อยุธยา		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	11:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL - นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน PRS#2	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรทมาฯ คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:59	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
30-Jul-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูนใหม่ ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ช. 1-5 ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน OTS-LKB	12:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีนี๊ก๊าซประจำวัน PRS#3	12:46	สิทธิกร
	PM	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#2 PM CP	12:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		มีงานรับปรุงระบบระบายน้ำ ที่ ช. G3/6ไม่มีผลกับท่อก๊าซ	13:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯโรงแษะ มีงานเดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการ		
		การวางท่อโป๊โ่งงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการ Y&M Permit.66.roj.ex.1081	14:15	สิทธิกร
31-Jul-23	Permit	*ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก๊ซ Coating VALVE MV07.08.09 Permit No.66-BPO-CF-0524	9:35	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัลเข้า PRS # 3	9:57	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อบางปูเหนือ ปกติ	*	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อนวนคร ปกติ	10:22	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัลเข้า OTS-LKB	10:28	องอาจ
	อื่นๆ	*เฉลิมเข้า OTS-BPO	10:35	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	10:36	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรทมาฯ คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:51	องอาจ
	อื่นๆ	*เฉลิมเข้า PRS # 1	10:52	องอาจ
	Survey	*อภิเดชสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:55	องอาจ
	PM	*พลวัตรทำ PM OTS-BPI		
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ	11:05	องอาจ
		เห็นงราก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ล้ทางเดินเสียกร		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียกร		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซพื้นที่ก่อสร้างตอมอกรไฟ ความเร็วสูง อยุธยา		
		ดำเนินการต่อ จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	11:31	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	11:38	องอาจ
	อื่นๆ	*เฉลิมเข้า PRS # 2	11:48	องอาจ
	Permit	*ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Hot Work Permit 0569	11:53	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL - นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	12:04	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	13:21	องอาจ

[illegible]



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Aug-23	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซที่สถานีโซนเหนือ	7:55	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโชค แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซสถานี BV#10	8:31	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโชค แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซสถานี OTS-BPL	9:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-LKB	9:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูนเหนือ ปกติ	9:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	10:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	10:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมขนวนคร ปกติ	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซสถานี OTS-WES	10:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองพูด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:54	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0525 & 66-BPO-HT-0570	10:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างเส้นเสียงจาก		
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	11:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	11:20	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโชค แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซสถานี OTS-LKB	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	11:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูน มีงานตาม Permit No.66-BPO-CF-0525 & 66-BPO-HT-0570 จุดอื่นปกติ	11:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL MTH ปกติ	11:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูนใหม่ ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯโจนะ มีงานต่อเนื่องดินพื้นที่ทุ่งวางท่อโครง	12:37	สิทธิกร
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานบ่อ sheet pile คร่อมแนวท่อ Steel Gas 10" mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco (เก็บทรายในบ่อ) permit.Rst.ex.1022	14:44	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พลดิษฐ์ แจ้งงานเปลี่ยนTurbine ที่ Tefcoat	15:59	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Aug-23	Emergency	*คุณ วิศุทธิ์ U.Bridgestone RST 0632281075 แจ้งมีก๊าซ BLOW คุณ วีรศักดิ์เข้าแก้ไข	17:00	สิทธิกร
	Emergency	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเสร็จเรียบร้อยแล้ว ลูกเข้าใช้ก๊าซได้ตามปกติ	20:33	สิทธิกร
02-Aug-23	Alarm SCADA	*OTS-WES GAS VENT FAIL แจ้งคุณ อภิเชษฐ์ตรวจสอบและเข้าแก้ไข	0:27	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-WES GAS VENT NORMAL คุณวีรศักดิ์แจ้งเรียบร้อยสาเหตุถูกตัดหน่วยให้พร้อมกัน		
		ตอนนี้ฝ่ายช่างที่ส่งมาส่งภาระ	1:39	สิทธิกร
	อื่นๆ	คุณ วีรศักดิ์ แจ้งออกจากพื้นที่ OTS-WES	3:00	สิทธิกร
	Activities in area	คุณ ศิวกร แจ้งปิดระบบ CP OTS-RST งานตัดแยก Susco ส่วนที่ 2(ตัดแยกภายนอก Susco)	9:00	ธงชาฯ
	อื่นๆ	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-LKB	9:10	ธงชาฯ
	Activities in area	คุณ ศิวกร แจ้งเปิดระบบ CP OTS-RST งานตัดแยก Susco ส่วนที่ 2(ตัดแยกภายนอก Susco)	10:00	ธงชาฯ
	Survey	*เอลลิสสำรวจแนวท่อบางปูนเหนือ ปกติ	10:01	ธงชาฯ
	อื่นๆ	*จรัสเข้า PRS # 3	10:05	ธงชาฯ
	Survey	*จรัสสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	10:11	ธงชาฯ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อขนวนคร ปกติ	10:40	ธงชาฯ
	Permit	ธนสิทธิ์แจ้งงานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.CF-0526& HT-0571	*	ธงชาฯ
	Survey	*อภิเชษฐ์สำรวจแนวท่อขนวนคร ปกติ	10:47	ธงชาฯ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองพูด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:55	ธงชาฯ
	อื่นๆ	*เอลลิมเข้า PRS # 1	11:00	ธงชาฯ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างเส้นเสียงจาก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียงจาก	11:07	ธงชาฯ
	อื่นๆ	*จรัสเข้า OTS BPL	11:23	ธงชาฯ
	Survey	*วีรศักดิ์สำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	11:45	ธงชาฯ
	Survey	*เอลลิสสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	11:46	ธงชาฯ
	Survey	*จรัสสำรวจแนวท่อบางพลี MTH,SWAN ปกติ	11:56	ธงชาฯ
	อื่นๆ	*เอลลิมเข้า PRS # 2	*	ธงชาฯ
	Survey	*เอลลิสสำรวจแนวท่อบางปูน ปกติ	12:15	ธงชาฯ
	Survey	*เอลลิสสำรวจแนวท่อบางปูนใหม่ ปกติ	13:01	ธงชาฯ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯโจนะ มีงานต่อเนื่องดินพื้นที่ทุ่งวางท่อโครง		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1082		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบ่อตัดต่อระบบท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex.1081	14:21	ธงชาฯ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานบ่อ sheet pile คร่อมแนวท่อ Steel Gas 10" mpl บริเวณจุดตัดแยก ส่วนที่2 Ngv susco (เก็บทรายในบ่อ) permit.Rst.ex.1022	14:56	ธงชาฯ





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Aug-23	Survey	*คุณ จรัช เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	9:04	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	9:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	9:44	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เห็น SWAN OTS-BPL ปกติ	9:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัช เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:50	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เห็น OTS-LKB หมดองกุง ปกติ	9:53	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:18	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating VALVE MV07.08.09 Permit No.66-BPO-CF-0527		
		66-BPO-HT-0572		
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน เห็น TDC เห็น BV#10 ปกติ	10:29	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:49	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดซ่อมท่อเข้าประปา ที่โรงงาน กปน.บริเวณ ถนน เพชรรัช กม.22	10:50	ภูรินทร์
		ช่วงอยู่ที่ท่ารถกลับรถ ได้สะพานคลองเจริญราษฎร์ เลขที่ Permit		
	Survey	No.66-MTH-EX-0682	10:51	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	10:55	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:13	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน 14-ซอย10 เขตสังออก มีงานตาม		
	Survey	Permit No.66-BPO-CF-0527 & 66-BPO-HT-0572 จุดขึ้นปกติ	11:23	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:48	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	11:52	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน 1-9 มีงานตาม Permit No.66-BPO		
		CF-0527 & 66-BPO-HT-0572 จุดขึ้นปกติ	12:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH งานชุดซ่อมท่อน้ำประปา		
		ตาม Permit No.0682 นอกจากนี้ปกติ	12:15	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งเริ่มปฏิบัติงานตัดแยกระบบท่อ Steel Gas 6" หลัง วาล์ว Hot tap		
		Ngv susco จุดตัดแยก ส่วนที่2 permit-Rst-HT-0082	13:30	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณสมชายแจ้งพาชมดูหน้างาน PRS#1 BPO	13:44	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน เห็นงานตัดแยกท่อที่เห็นที่จุดวางท่อโครงการ		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit 66.roj.ex.1084		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่ตัดเปิดต่อระบบท่อโครงการ&M Permit.66.roj.ex.1083		
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน เห็น งานจาก ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องตรวจสอบท่อที่เห็นที่ก่อสร้างต่อมอเตอร์ไฟ ความเร็วสูง		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Aug-23		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินที่ไม่มีผลกระทบ ถนน ยย.5042 ถนนเสียงราก		
		บางปะอิน งานบดอัดตั้งpcr ในสถานี precision permit.66.bpi.cd.1078 -โครงการสำรวจแนว		
		ท่อก๊าซที่เห็นที่ก่อสร้างต่อมอเตอร์ไฟ ความเร็วสูง หยุดรอดำเนินการซ่อม จุดขึ้นในพื้นที่ปกติ	16:04	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งเริ่มทำการเชื่อมปิด end cap 6" Ngv susco	16:10	ภูรินทร์
04-Aug-23	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งเริ่มทำการเชื่อมปิด End-Cap 6" NGV Susco ตาม Permit 66-rst-ht-0083	0:45	สุเมธ
	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งงานตัดแยกระบบท่อก๊าซ 6" หลังวาล์ว Hot-Tap NGV Susco จุดตัดแยก	5:37	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	9:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เห็น OTS-LKB ปกติ	10:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน ปกติ	10:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:30	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	10:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เห็น BV#10 ปกติ	10:55	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:55	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating VALVE MV07.08.09 Permit No.66-BPO-CF-0528		
		66-BPO-HT-0573	11:09	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เห็น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	12:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:03	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็นโรงงาน งานต่อเนื่องดินพื้นที่จุดวางท่อโครงการ		
		การวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit 66.roj.ex.1084		
		งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ที่ตัดเปิดต่อระบบท่อโครงการ&M Permit.66.roj.ex.1083		
		ประสานงานท่อ กฟ.อ.ย โรงงานเฟส1	12:08	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	12:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน ตาม Permit No.66-BPO		
		CF-0528 & 66-BPO-HT-0573 จุดขึ้นปกติ	12:17	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องตรวจสอบท่อที่เห็นที่ขยายถนนให้สะดวกเดินเสียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินที่ไม่มีผลกระทบ ถนน ยย.5042 ถนนเสียงราก		
		บางปะอิน โครงการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็นที่ก่อสร้างต่อมอเตอร์ไฟ ความเร็วสูง		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
04-Aug-23		(หยุดดำเนินการต่อ) จุดอื่นในพื้นที่ ปกติ	14:07	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:34	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณ อนันต ปท. โคมัส 0851338903 แจ้งเหตุขึ้นดีเอสไอ มีสายไฟ		ภูรินทร์
		สัญญาณขัดข้อง PTTNGD 18 โดยคนในยั่วไป บริเวณ ช. คลองหลวง 32 เส้นพหลโยธิน ขาเข้า		
		ทรม.แจ้ง คุณ ศิวกร รับทราบแล้ว เส้นมีโดนขโมยไปแล้วหลายตัว	22:00	สุเมธ
05-Aug-23	อื่นๆ	*คุณ โทติเรินทร์ แจ้งงานarefill LNGเข้าtank spey roj	8:51	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ OTS-BPL	9:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะกาศ ปกติ	9:44	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ โทติเรินทร์ แจ้งRefill speyเตรียมร้อยตรวจสอบการทำงานตามrs ปกติตรวจสอบ%gas	9:55	ภูรินทร์
	อื่นๆ	รอบสถานี Long +msrsปกติตรวจสอบanflow 160 scm/hr	9:56	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ โทติเรินทร์ แจ้งbangkok can+chacha ได้กลิ่นgasภายในโรงงานกำลังเข้าตรวจสอบ	9:57	ภูรินทร์
		*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL MTH ปกติ	10:00	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา BHS มีงานสกัดดินเตรียมตอกเข็ม	10:15	ภูรินทร์
	Survey	ทำทางเข้า เส้นด้านนอกท่อก๊าซ 4.5m. ไม่กระทบกับท่อก๊าซ	10:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating VALVE MV07,08,09 Permit No.66-BPO-CF-0528	10:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ PRS#2	10:59	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ OTS-LKB	11:04	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ PRS#1		
	อื่นๆ	*คุณ โทติเรินทร์ แจ้งเข้าตรวจสอบกลิ่นgasภายในโรงงาน chacha แล้วพบว่า มีจุดรั่วซึม		
		ตามbangge+unionแก้ไขโป๊วถังขึ้นดินแน่นแต่ไม่พอจึงนำเสนอขอหยุดการผลิตเพื่อเปลี่ยน		
	Survey	อุปกรณ์โดยให้ประสานคุณสมคิดเพื่อจัดจ้างและเสนอเปลี่ยนanubrine+ท่อflexก่อนเข้าboiler		
	Survey	*คุณธีระศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ	11:07	ภูรินทร์
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแนวทงของทงบนเตรียมพื้นที่ขยายถนนในหลทางเส้นเสียงจาก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน ย.5042 ถนนเรียงราก		
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะกาศ ปกติ	11:15	ภูรินทร์
	Survey	CF-0529 & 66-BPO-HT-0574 จุดอื่นปกติ	11:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา WES ปกติ	11:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ BV#10	11:47	ภูรินทร์
		มีงานกันพื้นด้วยทรายงานทำเสาSheet pile		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
05-Aug-23	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB จดลองกรุง ปกติ	11:55	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงกษา คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:08	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะกาศ ปกติ	12:31	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	13:07	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ โทติเรินทร์ แจ้งเข้าตรวจสอบร้อยรั้วตามแนวท่อภายในโรงงานตามbangkok can		
	Survey	ร้องขอเนื่องจากผ่านการเกิดไฟไหม้เตาร่วมกับคนในท้าย	13:27	ภูรินทร์
	Survey	*คุณธีระศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นโรงงาน งานต่อเนื่องดินพื้นที่ขุดวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1084		
	Survey	งานต่อเนื่องเตรียมพื้นที่ขุดบดอัดระบบท่อโครงการ&M Permit.66.roj.ex.1083	14:14	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางนคร ปกติ	14:21	ภูรินทร์
		*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่รังสิต งานรั้วด้านความสะอาดผิวท่อและตัววาล์ว		
		พร้อมทำ coating valve hot lap ด้วย visco wrap Ngv susco permit-Rst-HI-0084		
		บริเวณชั้นปกติ	15:47	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ PRS#3 LKB	9:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ OTS-LKB	9:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกาศ ปกติ	9:46	สุเมธ
	อื่นๆ	คุณ ศิวกร แจ้งเปิดระบบ OP OTS-RST	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:04	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating Valve MV 07, 08, 09 (Permit 66-BPO-CF-0530)	10:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ BV#10, ด้านนอกไม่มีการทำงาน	10:28	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:28	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงกษา คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ PRS#1	10:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ OTS-BPL	11:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธีระศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก งานแนวทงทางหลวงชนบท		
		เตรียมพื้นที่ขยายถนนใกล้ทางเดินเสียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผล		
		กระทบ ถนน ย.5042 ถนนเรียงราก, บางปะกาศ ปกติ	11:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา WES มีงาน Water Jet สำหรับหา		
		แนวท่อที่ 225 มม. และท่อสาธารณูปโภคอื่นๆได้ตามบริเวณใกล้เคียงท่อ 160 มม. H4 หน้า	11:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่โรงประจักษ์วันที่ PRS#2	11:33	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา BHS มีงานสกัดดินเตรียมตอกเข็ม		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ทำทางเข้า เต็มตั้งแต่ทางท่อก๊าซ 4.5 ม. ไม่มีผลกระทบบกับท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	11:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ จริท ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL, M-Tahai ปกติ	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมขนวนคร ปกติ	11:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ มีงานตาม 66-BPO-CF-0530	12:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางขุนใหม่ ปกติ	12:48	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก้ไข Coating Valve MV 07. 08. 09 วันนี้เลิกงานแล้ว	13:23	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโรงอะนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ขุดวางท่อ		
		โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	14:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต งานลงทรายบดอัดจุดตัดแยก NGV Susco Permit 66-st-ex-1022 นอกนั้นปกติ	15:11	สุเมธ
07-Aug-23	อื่นๆ	*คุณ โทติวัฒน์ห์ แจ้ง มี Fuse ใหม่ที่เสาไฟฟ้าหน้าสำนักงานรังสิต แต่ไฟไม่ดับ		
		ดำเนินการแจ้งการไฟฟ้า กฟภ. เรียบร้อยแล้ว	9:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงานกับเสาไฟฟ้า ขอย 9A ส่งเดียวกับท่อก๊าซฯ จำนวน 3 ต้น	9:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางขุนเหนือ ปกติ	9:41	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม แจ้งมรณ. เข้าตัดหญ้าในสถานี OTS-BV#10	9:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:53	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งมีงานติดตั้ง Vent mrs หลังจากถอดออกไปทำสี่เสร็จ มี Thai Indo roj และ M&R roj. Permit no.66.roj.cd:1077.no.66.roj.cd:1088.เริ่ม Thai Indo ก่อน		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:02	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม แจ้งมรณ. เข้าตัดหญ้าในสถานี PRS#1	10:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งประสานงาน verify เปิดทำpossheet pile หน้าBV#10	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs และเก็บงานสี Thai Indo roj เสร็จเรียบร้อยแล้ว	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL		
		ทางที่มงาน กปน.เข้าพื้นที่นิคม BPL เตรียมงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ โดยงานวันนี้จะดำเนินการจัดถนน Soi 3 แต่ยังไม่ได้ทำการขุด งานวันนี้ยังไม่ผลกระทบบนออกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:05	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs และเก็บงานสี Thai Indo roj เสร็จเรียบร้อยแล้ว	11:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานแก้ไข Coating VALVE MV07, 08.09 Permit No.66-BPO-CF-0631 นอกจากนี้ ปกติ	11:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ	11:32	สิทธิกร
		แจ้งจาก งานคดเือนแวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ส่วทางเส้นเชียงราก		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
07-Aug-23		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบบ ถนน ดย.5042 ถนนเชียงราก	11:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางขุนใหม่ ปกติ	11:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯขนวนคร ปกติ	11:41	สิทธิกร
	อื่นๆ	*UHH แจ้งจะเข้าติดตั้งอุปกรณ์ 4G ขั้วคราวที่ OTS-ROU1 เนื่องจากทางนิคมโรงอะนะมีงาน		
		Cut Loss สาย Drop wire ทั้งหมด เพื่อกันลัดด้วยญาณเล่ม แจ้งคุณผู้เวยะรับทราบ	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกะษา BHS มีงานประสานงานเตรียมงาน		
		ขุดต่อท่อประปา นิคมฯแพรงกะษา จุดอื่นปกติ	12:05	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs และเก็บงานสี M&R roj เสร็จเรียบร้อยแล้ว	12:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	12:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	13:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรงกะษา คลองขุด ท. TDC เส้น BV# 10 ปกติ	13:30	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม แจ้งมรณ. เข้าตัดหญ้าในสถานี PRS#2	14:18	สิทธิกร
	Emergency Drill	*วันที่ 7 ส.ค. 66 เวลา 14:00 น. ซ้อมแผนจัดการภาวะวิกฤตและบริหารความต่อเนื่องทางธุรกิจของ COOU-GBU เกิดเหตุผู้ลัดส่งวัันตกทั้งหมดหยุดการส่งก๊าซ Gas Control		
		ขอประกาศจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการเหตุการณ์ฉุกเฉิน EMC และขอให้ผู้เกี่ยวข้องประชุมผ่าน MS		
		Team From Gas Control	14:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต งานลงทรายบดอัดจุดตัดแยก NGV Susco Permit 66-st-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงอะนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ขุดวางท่อ		
		โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	14:56	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 16:00 น. เสร็จสิ้นการซ้อมแผนจัดการภาวะวิกฤตและบริหารความต่อเนื่องทาง		
		ธุรกิจของ COOU-GBU From Gas Control	16:08	สิทธิกร
08-Aug-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งบ.พินลมาตัดหญ้าใน OTS LKB และ PRS3 เลขที่ Permit No.66-LKB-CD-0738		
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางขุนเหนือ ปกติ	9:08	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานลอกคอคอนกรีตพื้น เตรียมทำทำบัสสsheet pile หน้าBV#10 ตาม Permit 66-BPO-EX-0636	9:14	สิทธิกร
			9:32	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ผู้เวยะ แจ้งเข้า OTS-LKB ตรวจส่องกล้อง CCTV	9:46	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 09:42 น. แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉินส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 1 / เกิดอุบัติเหตุรถ		
		Backhoe ขุดโดนท่อส่งก๊าซขนาด 36 นิ้ว แนวท่อ RC06530 ต.หนองตึนบก อ.บ้านโพธิ์		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Aug-23		จ.อะเจิงเซฟรา เกิดก๊าซธรรมชาติรั่วไหลและถูกติดไฟอย่างรุนแรง GAS CONTROL		
		ขอประกาศเหตุฉุกเฉินระดับ 1 และจัดตั้งศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินที่ห้องประชุมชั้นผู้ 1		
		ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี From Gas Control	9:49	สิทธิกร
	Emergency Drill	*TSO แจ้งประกาศซ้อมแผนฉุกเฉิน เวลา 09:42 น. ซ้อมแผนฉุกเฉินระดับ 1 (ห้องถ้ำ)		
		ส่วนปฏิบัติการระบบท่อฯเขต 1 เกิดเหตุการณ์ เกิดอุบัติเหตุรถแบคโฮของโครงการขาย		
		ถนนเสียคลองชลประทานติดขวางท่อระบายน้ำ ท่อโดนส่งก๊าซธรรมชาติขนาด 36 นิ้ว		
		ระหว่าง Block valve BP2 และ BP3 ทำให้ก๊าซธรรมชาติรั่วไหลพุ่งสูงประมาณ 3 เมตร		
		ลูกดีไม่รุนแรง Gas Control ขอประกาศเหตุฉุกเฉินระดับ 1 และตั้งศูนย์ควบคุมเหตุ		
		ฉุกเฉินที่ อาคารเรียนผู้ ห้องเรียนผู้ 1 ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี...From PTT Shipper	9:51	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พัทธภัทร แจ้งแผน symtech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
		โซนเหนือ วันนี เข้า โรงงาน APM ใจนะ Permit.66-ROJ-CD-1079	10:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		งานตัดหญ้าทำความสะอาด Permit No. 0738 นอกจากนั้นปกติ	10:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:52	สิทธิกร
	Emergency Drill	*TSO แจ้งประกาศซ้อมแผนฉุกเฉิน เวลา 11:12 น. แจ้งสั่งการซ้อมแผนระดับ 1 ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 1 Gas Control ขอประกาศปิดศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉิน...		
		From PTT Shipper	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก คลองขุด		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ลู่ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน ยม.5042 ถนนเสียงรบกวน	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS-BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	12:02	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้ง-พินเผลาติดตั้งยาใน OTS-BPL เลขที่ Permit No.66-LKB-CD-0739	12:42	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานตรวจวัดความหนาของสี บ่อวาล์ว MV07.08,09 Permit No.66-BPO-CF-0532		
			14:26	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Aug-23	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รัชสิธ งานคืนพื้นที่ Ngv susco จุดตัดแยก รือถอน bv sv 17 permit-Rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:33	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#1 ตรวจความหนาของสี บ่อวาล์ว MV03.04.05 Permit CF-0532	14:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯใจนะ มีงานคืนพื้นที่ชุดวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ชุดวางท่อ		
		โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	15:13	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พัทธภัทร แจ้งงานติดตั้ง vent mrs โรงงาน APM roj วันนีเลิกงานแล้ว ถอดออกไป		
		ทำสี แล้วยอดย่นตัวมาประกบอีกครึ่ง Permit.66-ROJ-CD-1079	15:41	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติธนิทร์ แจ้งเข้ารับแรงดัน Outlet OTS-NVK	15:51	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1 เลิกงาน ตาม Permit CF-0532	16:07	สิทธิกร
09-Aug-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ลู่ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ ถนน ยม.5042 ถนนเสียงรบกวน	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10, ด้านนอกไม่มีการทำงาน	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		ทางทีมงาน กปน.เข้าพื้นที่นิคม BPL เตรียมงานโครงการวางท่อประปาใหม่ โดยงานวันนี้		
		จะตัดแนววิจัยถนน Soi 3 แต่ยังไม่ได้ทำการขุด งานวันนี้งไม่มีผลกระทบ นอกจากนั้นปกติ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯใจนะ มีงานคืนพื้นที่ชุดวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ชุดวางท่อ		
		โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	13:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS-BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	13:35	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
09-Aug-23	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานดินพื้นที่ Ngv susco จุดตัดแยก รือถอนปัด sheet pile permit-Rst-ex-1022 นอกน้มน้ปกติ	14:07	สิทธิกร
10-Aug-23	Survey	*คุณ พลธวัช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	9:45	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานชุดท่อประปา นิคมฯแพรกษา ตาม Permit 66-BHS-EX-0637	9:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลธวัช เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	10:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:41	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พลธวัช แจ้งว่ามีงานติดตั้งรั้วปิดด้วยแผ่นเหล็กที่ BV-10 อย่างเดียวและ งานขนย้ายเศษคอนกรีต ตาม Permit 66-BPO-CD-0730		
	Survey	*คุณ พลธวัช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:42	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งBUH เข้าติดตั้ง ROUTER 4G แทนสาย Leased Line ที่ OTS-ROJ#1 เนื่องจากทางนิคมฯโรงจะจำกัดการ Cut Loss สาย Dropwired ทั้งหมดในนิคมฯ	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลธวัช เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งประสานงานนิคมฯโรงจะชี้แนวท่อก๊าซเข้าโรงงานใหม่ (ตรงข้าม surtec kanya ) ไม่มีผลกระทบต่อบรรยากาศในพื้นที่	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลธวัชทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีงานตาม Permit 66-BHS-EX-0637 นอกจากนี้ปกติ	11:33	สิทธิกร
	Activities in area	*UHH แจ้งดำเนินการติดตั้งเสร็จเรียบร้อยแล้ว วงจรใช้งานได้ตามปกติ	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลธวัช เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลธวัช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะ ปกติ	11:52	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานติดตั้ง Test post ถ. แพรกษา แยกคลองเก่า Permit 66-BPO-CD-0740	11:58	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งผสม. เข้าติดตั้งชุดฟังเสียงที่ OTS-ROJ#1	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ งาน กาน.วันนั้นทำในสวนที่ยังไม่มีผลกระทบ นอกจากนี้ปกติ	12:01	สิทธิกร
	PM	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้ง PTT Digital เข้า PM ระบบ Scada ประจำปีที่ OTS-WES	12:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงจะ มีงานดินพื้นที่ท่อวางท่อโครงการ วางท่อไปโรงงาน Spy Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานดินพื้นที่ที่ดูวางท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083, ติดตั้งเครื่องวัดเสียงสถานี Ots.roj1.,Ots.roj2, PRS5 นอกน้มน้ปกติ	13:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS-BPL - นิคมฯดูข MTH ปกติ	13:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลธวัช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ	13:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอินปกติ		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
10-Aug-23		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องแรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเสียงรบกวน ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินใหม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042 ถนนเสียงรบกวน	13:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะดี ปกติ	14:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	15:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานดินพื้นที่ Ngv susco จุดตัดแยก รือถอนปัด sheet pile permit-Rst-ex-1022 นอกน้มน้ปกติ	15:55	สิทธิกร
11-Aug-23	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	9:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีงานชุดวางท่อประปา งาน ต่อเนื่องจากเมื่อวานโดยไม่มีการจุดเพิ่มเติม ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกน้มน้ปกติ	9:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:01	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานตัด Chain Fence BV#10 ตาม Permit 66-BPO-HT-0575	10:05	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ พิษณุ แจ้ง ผสม C-Cot เข้ากับอุปกรณ์วัดเสียงที่ OTS-BKD, OTS-ROJ#1-2, PRS#5	10:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	10:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	10:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิริ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ	10:38	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานชุดท่อเสาไฟฟ้าเก่าหน้า BV#10 ตาม Permit 66-BPO-EX-0752	10:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:48	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานติดตั้ง Test Post ถ. แพรกษา แยกคลองเก่า Permit 66-BPO-CD-0740	10:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:09	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิริ แจ้งงาน Holiday Test บ่อถั่ว MV07, 08, 09 Permit 66-BPO-CF-0533	11:23	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศิวกร แจ้ง ผสม.เข้าตัดหญ้าที่ OTS-ROJ#1-2, PRS#5	11:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	11:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน บางจาก เสียงรบกวน มีงานของแรงทางหลวงชนบท พื้นที่ขยายถนนให้ทาง ไม่มีผลกระทบ นอกน้มน้ปกติ	10:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา ช. TDC คลองขุด เส้น BV#10 มีงาน ตาม Permit 66-BPO-HT-0575, 66-BPO-EX-0752, 66-BPO-CD-0740 นอกน้มน้ปกติ	12:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะ มีงานตาม Permit 66-BPO-CF-0533 นอกน้มน้ปกติ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	12:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	12:34	สุเมธ





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-LKB	12:46	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตรวจสอบชุดควบคุม Flood Light ที่ PRS#3 (เสียง)	13:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ		
	Permit	*คุณ ธนสิทธิ์ แจ้งงาน Holiday Test บ่อวาล์ว MV03 ที่ PRS#1 Permit 66-BPO-CF-0533	13:55	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานซ่อมบ่อน้ำประปา หน้าเชื้อาหาร 3 ถ.บางพลี-ตำบ. รังสิต	14:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก ร้อยเอ็ด Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:12	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตรวจสอบชุดควบคุม Flood Light ที่ PRS#3 เสร็จแล้ว ใช้งานได้ปกติไม่เสีย	14:52	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนสิทธิ์ แจ้งเสร็จงาน Holiday Test บ่อวาล์ว MV03 ที่ PRS#1 66-BPO-CF-0533	14:55	สุเมธ
12-Aug-23	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน ปกติ	18:56	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS วันมีงานกดเริ่มบริเวณนิคมฯ	10:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลานกระบี่	10:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลานกระบี่	10:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีงานขุดวางท่อประปา งานต่อเนื่อง โดยไม่มีกรุดัดจอย	10:37	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	10:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน เสียงจาก มังกรของแสงทอง	10:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	11:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	11:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	11:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	11:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน OTS-BPL งาน ป.น. ที่ซอย 4/1		
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น แพรกษา มีงานปรับปรุงถนน ทำขังวัดเกาะ	11:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น แพรกษา มีงานปรับปรุงถนน ทำขังวัดเกาะ	12:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	12:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	12:33	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก ร้อยเอ็ด Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	13:58	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ณัฐธร 0944969306 รปภ.ที่ BV#10 แจ้งพบมีเคอร์รี่นำส่วนของ PTTNGD นำจะวิ่ง	14:05	สุเมธ
13-Aug-23	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS วันมีงานกดเริ่มบริเวณนิคมฯ	6:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน ปกติ		
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลานกระบี่	9:37	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลานกระบี่	9:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน ปกติ	10:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลานกระบี่	10:21	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	10:46	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	11:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปะอิน เสียงจาก ปกติ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน OTS-BPL งาน ป.น. วันมีดีเอ็นเอ		
		และกริดดัดจอยสก็ดพื้น ที่ซอย 4/1 แต่ยังไม่ทำการขุด, ส่วนซอย 3 ขุดและวางท่อน้ำ งานที่		
		ทำ วันมียังไม่มีการขุดท่อก๊าซ	11:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10, ตรวจสอยท่อน้ำชำรุดขาด ทำการ		
		ปิดวาล์วก่อนและลงเคอร์รี่น้ำ	11:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น แพรกษา มีงานปรับปรุงถนน ทำขังวัดเกาะ		
		กลางถนน บริเวณก่อนเข้านิคมฯบางปะอิน		
		ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ, ช. TDC คลองขุด		
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก	12:17	สุเมธ
		ร้อยเอ็ด Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Spey	14:06	สุเมธ





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานเดินพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ		
			14:14	สุเมธ
14-Aug-23	PM	*คุณ สมชาย ทำการ Diagnostic Test ที่ PRS#1	9:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ซึ่งมีขนาดเริ่มบริเวณริมถนนโดยระยะห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ 4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ		
			9:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลัฒ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ซึ่งมีงานถนนที่		
		ช.4/1 และ ช.5/2 ดัดจ้อยเจาะสกัดพื้นถนนเดิม แต่ยังไม่ทำการขุด ส่วน ช.3 มีงานขุดวางท่อน้ำงานที่ทำไว้อ่อนหน้ายังไม่มีการกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	10:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:18	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลัฒ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ช.6-14, เขตส่งออก ปกติ	10:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะะ มีงานเดินพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานเดินพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	11:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:23	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลัฒ์ ทำการตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#3	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลัฒ์ ทำการตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ OTS-LKB	12:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรกษา ช. TDC คลองขุด เส้น BV#10 ปกติ	12:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลัฒ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:18	สุเมธ
	PM	*คุณ สมชาย ทำการ Diagnostic Test ที่ PRS#1 เสร็จแล้ว	12:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	12:35	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ช.1-5 ปกติ	13:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงราก มีงานของทางหลวงหลวงชนบท พื้นที่ขยายถนนให้ต่าง ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	14:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต งานเดินพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รัง	14:35	สุเมธ
		ถนน 16 Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
15-Aug-23	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าตัดยอดการให้ก๊าซที่สถานีโชนเหนือ	8:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	9:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#3	10:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ OTS-LKB	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:00	สิทธิกร
	Permit	มีงานวางท่อน้ำเสียของ Gusco หน้าบริษัทยันมาร์ ไม่มีผลต่อท่อก๊าซ ที่เหลือปกติ		
	Permit	Permit 66-LKB-EX-0683	11:00	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งงานขุดซ่อมท่อน้ำประปา 8" ขนาด 110mm.mpl ถนน		
		นวนคร 20 ตาม permit 66-Nvk-ex-1023	11:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร มีงานขุดซ่อมท่อน้ำประปา 8" ขนาด		
		แนวท่อก๊าซ Hdpe 110mm.mpl ถนนนวนคร 20 ตาม permit 66-Nvk-ex-1023 จุดเริ่มปกติ	11:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ซึ่งมีงานกดเริ่มบริเวณริม		
		ถนนโดยระยะห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ 4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซนอกนั้นปกติ	11:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ BV#10 OTS-BPO มีงานท่อประปา PVC		
	Permit	ที่หน้าบ่อ 2 ที่มีท่อ NGD Permit No.66-BPO-EX-0639	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ PRS#1	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ OTS-BPL	11:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	12:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:43	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานเข้าใส่อุปกรณ์ Turbine Run A ที่ OTS-ROJ#1	13:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เชียงราก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างเส้นเชียงราก		
		ไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042	13:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานขุดซ่อมท่อน้ำประปาถนน M2 ปากซอย E2 By Gusco BPO	13:35	สิทธิกร
	Survey	Permit 66-BPO-EX-0710		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะะ มีงานเดินพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ		
		spey route 26 Permit 66-roj.ex.1084, งานเดินพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ Y&M		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
15-Aug-23	Emergency Drill	Permit.66.roj.ex.1.083 บริเวณอื่นปกติ	14:48	สิทธิกร
		*เวลา 14:25 น. ชื่อต้นเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) ปท.6 เกิดเหตุเพลิงไหม้ อาคารสำนักงาน ขอตั้งศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินระดับ 0 ที่ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 6 From Gas Control	14:54	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งรายงานงานติดตั้ง Test post ณ.เพรทษา แยกคลองน้ำ	15:11	สิทธิกร
	Emergency Drill	ตาม Permit.66-BPO-CD-0740	15:15	สิทธิกร
		*เวลา 15:07 น.เสร็จสิ้นการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 6 From Gas Control	15:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รือถอนบ่อ Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนัมปกติ	15:46	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานชุดซ่อมท่อ náปะปากถนน M2 ปากซอย E2 By Gusco BPO Permit.66-BPO-EX-0710 วันเลิกงานแล้ว	16:01	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พัทธกร พัดแจ้งเข้าปฏิบัติงาน Refill LNG ที่ รง.SPEY ROJ	7:28	สิทธิกร
		*คุณ อดิธิกร แจ้ง มี ยรม.เข้าปฏิบัติงานทำสีอาคารที่ PRS3	8:32	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ อดิธิกร แจ้ง รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รือถอนบ่อ Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนัมปกติ	8:42	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการซ่อม náปะปากถนนใหม่ในบริเวณอุตสาหกรรมบางพลี ของทางกน.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0684 วันนี้จะทำการชุดสำรวจหาตำแหน่งแนวท่อก๊าซ HDPE บริเวณ Soi 5 และ Soi 5/2	9:05	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซ OTS-BV#10	9:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:00	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซ OTS-BPL	10:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พดด้ร แจ้งมีงานปักเสาไฟฟ้าใหม่ ระหว่างห้วยหมื่นข้าวso5/1 เนื่องจากมีรถมาบียดเสาจุดที่ปักเสาไฟฟ้าปักตำแหน่งแนวเดิมของเสาไฟฟ้า ห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ 8 เมตร ไม่มีผลกระทบ	10:16	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานติดตั้ง DC Decouple (PCR) at Thai Namsin BPM PERMIT 66-BPM-CD-0743	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10 OTS-BPO มุ่งงานท่อปะปา PVC. ที่ผ่านบ่อP ที่มีท่อ NGD Permit No.66-BPO-EX-0639 วันนี้งยังไม่พร้อม ไม่มีกาทำงาน	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:30	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
16-Aug-23	Survey	*คุณ พดด้ร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเขาตดะรัง มีงานปักเสาไฟฟ้าใหม่ ระหว่างห้วยหมื่นข้าวso5/1 เนื่องจากมีรถมาบียดเสา จุดที่ปักเสาไฟฟ้า ตำแหน่งแนวเดิมของเสาไฟฟ้า	10:36	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งยรม.synmech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs โรธมนื่อ วันนี เข้า โรงงาน Panasonic โรงนะ Permit.66-ROJ-CD-1086	10:41	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานปรับปรุง valve pit MTH Permit.66-MTH-EX-0685	10:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพรทษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:53	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งพห้ปรับปรุงหมอก EPE เข้าทำการติดตั้งท่อ VentในMRS u. TDC Steel ตาม permit no.66-BPO-CD-0742	10:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL มุ่งงานของ กป.น.ตาม Permit No.0684 .งานสำรวจแนวท่อก๊าซ 3 จุดนอกจากนี้ปกติ	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพรทษา BHS มีวันนี้งานทำถนนโดยระยะห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	11:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคกรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอินปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างเส้นเสียงจากบริเวณวัดเดิมให้เรียบ+ค้อตัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	11:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:53	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าตัดยอดการใช้ก๊าซ OTS-LKB	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:44	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานติดตั้ง DC Decouple (PCR) at Almet Thai BPM PERMIT 66-BPM-CD-0743	13:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รือถอนบ่อ Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนัมปกติ	14:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดลทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai มุ่งงานปรับปรุงบ่อวัดตาม Permit.66-MTH-EX-0685 นอกจากนี้ปกติ	14:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคกรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ มีงานคืนพื้นที่ท่อวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1.084		
		งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ท่อวางท่อโครงการฯ&M Permit.66.roj.ex.1.083 จุดคืนในพื้นที่ปกติ	14:59	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งถอดเปลี่ยน Turbine & Filter ที่ Isuzu LKB	15:43	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Panasonic roj วันเลิกงานแล้ว		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
16-Aug-23		ถอดออกไปทาสี แล้วด้วยนิวตันประกอบ อีกครั้ง Permit.66-ROJ-CD-1086	16:01	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุง valve pit MTH Permit.66-MTH-EX-0685		
		งานวันนีถึถึงงานแล้วจะนัดหมายแจ้งเข้าพื้นที่ที่หน้างานอีกครั้ง	16:10	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*NGD-LNG SPEY 3G DOWN แจ้งทางคุณศิริโรจน์และทีม Network รับทราบ	18:19	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งทีมงานถอน sheet pile ด้านขนานแนวท่อก๊าซ steel gas 10" Mpl จุด		
		ตัดแยกระบบ Ngv susco permit-Rst-ex-1022	22:20	จงยาจ
17-Aug-23	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งถอน sheet pile เสริมบริเวณรอบ แนวท่อก๊าซปลดด้วย permit-Rst-ex-1022	2:14	จงยาจ
	Activities in area	*คุณ นพดล แจ้ง บ.S.CON ผสม.เข้าเก็บงานทำสีย่อวาล์วที่ PRS3	8:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะป่นเหนือ ปกติ	9:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานบักเตาไฟฟ้าของทาง กฟน. ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี Soi 3/1		
		ตรวจสอบหน้างานแล้วงานไม่มีผลกระทบเนื่องจากไม่มีแนวท่อก๊าซ	9:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ตั้งแต่ดินเดิมบางปู ถึงโรงโม่กรมปกติ	9:43	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิริธร แจ้งงานติดตั้ง DC Decouple (PCR) at Toray Mill No.3 BPM		
		PERMIT.66-BPM-CD-0743	9:44	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งแผน.synmech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
		โทรเหนือ วันนี เข้า โรงงาน Surtac โรงนะ Permit.66-ROJ-CD-1087	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	10:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10,ไม่มีการทำงานด้านนอก	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:31	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์แจ้ง พา UH เดิน Survey ตรวจสอบสาย ที่ OTS-ROJ#1	10:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ทัศนวิมลร์ แจ้งขอนำรถเข็นยี่ห้อของจาก osrst ไป osnkv	11:07	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์แจ้ง พา UH เดิน Survey ตรวจสอบสาย ที่ OTS-ROJ#2	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีวันนั้นงานทำถนนโดยระยะ		
		ห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นOBPตั้งแต่เดิมจนถึงเขตนิคมฯบางปะป่นจากภาพปกติ	11:59	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
17-Aug-23	Alarm SCADA	*NGD-LNG SPEY 3G UP แจ้งทางคุณศิริโรจน์และทีม Network รับทราบ		
		คุณ ศิริโรจน์แจ้งว่า ระบบขอได้รัขีดขีด มันทำงานตอนเที่ยง แสดงว่ารัขีดได้ใช้งานได้		
		จะแจ้งทางโรงไฟฟ้าให้ทราบอีกครั้ง	12:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาครักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอินปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ที่ยายนไฮแท่งเส้นเสียงจาก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	12:54	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า OTS-ROJ#2 เพื่อสอบเทียบ Pressure Temp	13:00	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งร่วมต่ออายุประจำปี บ.lamsoon BPO	13:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รือ		
		ถอนบ่อ Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาครักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ มีงานคืนพื้นที่คูเวตของโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66-roj.ex.1084		
		งานต่อเนื่องคืนพื้นที่คูเวตของโครงการY&M Permit.66-roj.ex.1083 จุดคืนในพื้นที่ปกติ	15:22	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้ง vent mrs โรงงาน Surtac roj วันนี้เลิกงานแล้ว		
		ถอดออกไปทาสี แล้วด้วยนิวตันประกอบ อีกครั้ง Permit.66-ROJ-CD-1087	15:33	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งโรงงานสอบเทียบ Pressure Temp ที่ OTS-ROJ#2 และมีการสลับ Run		
		ไม่ให้ Run A ส่วน Run B Standby	16:17	สิทธิกร
18-Aug-23	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	9:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธร แจ้งประสานงานท่อน้ำประปารั่ว บริเวณ Soi 1B หัวมุม PRS#2 นัดทำการชุด		
		วันจันทร์ที่ 21/08/66 14:00 น.	9:53	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิริธร แจ้งงานติดตั้ง DC Decouple (PCR) at Fuji Seal BPM		
		PERMIT.66-BPM-CD-0743	9:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีวันนั้นงานทำถนนโดยระยะ		
		ห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	10:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานลอกรางระบายน้ำที่ซอย4C ไม่มี		
		ผลกับท่อก๊าซจุดขับปกติ	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะป่นเหนือ ปกติ	10:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:19	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
18-Aug-23	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานดัดเืองแรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้รถทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	11:31	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งพบผู้รับเหมา EPE เข้าทำการติดตั้ง Vent ใน MRS U. Hong Kwang		
		ตาม permit no.66-BPO-CD-0744	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร มีงานดัดเสาไฟฟ้า 145kv ด้านหลัง		
		นิคมฯนวนคร ไม่มีผลกระทบ บริเวณอื่นปกติ	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10, ไม่มีการทำงานด้านนอก	12:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงกษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:06	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานติดตั้ง vent mrs และเก็บงานสีโรงงาน sunflag ROJ		
		และ APM roj เสร็จเรียบร้อยแล้ว Permit 66-ROJ-CD-1079	13:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รัง		
		ถนนป่อ Sheet-Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะะ มีงานคืนพื้นที่ผู้วางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex. 1084		
		งานดัดเืองดินพื้นที่ผู้วางท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex 1083 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	14:40	สิทธิกร
19-Aug-23	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา BHS มีวันนิ่งงานทำถนนโดยระยะ		
		ห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ 4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	9:37	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคม BPL ปกติ	9:47	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	10:04	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:12	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, SWAN ,M-Thai ปกติ	10:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:22	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	10:53	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณภูวนาท admin แจ้งดำเนินการล้างเครื่องปรับอากาศห้อง Sever	11:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:06	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯตากกระบัง ปกติ	11:18	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:22	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	11:30	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
19-Aug-23	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS-LKB ปกติ	11:36	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPO ไม่มีการทำงานด้านนอก	11:52	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงกษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะะ มีงานคืนพื้นที่ผู้วางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex. 1084		
		งานดัดเืองดินพื้นที่ผู้วางท่อโครงการY&M Permit.66.roj.ex. 1083 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	12:31	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก	14:35	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวน งานดัดเืองแรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้รถทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	15:22	ภูรินทร์
	Alarm SCADA	*คุณ สุริยะ เข้าตรวจสอบแอร์ที่ Alarm, PRS#3	20:40	สุเมธ
	Alarm SCADA	*คุณ สุริยะ แจ้งที่ PRS#3 แอร์เสีย 1 ตัวรอช่างมาแก้ไข, ตอนนี้โรงงานได้ตัวเดียว	20:58	สุเมธ
20-Aug-23	Alarm SCADA	*OTS-ACR#2 Link L Down แจ้ง UIH ตรวจสอบ	1:10	สุเมธ
	Alarm SCADA	*UIH แจ้งจุดที่มีปัญหาเป็นของ AIS ต้องรอ AIS ส่งช่างไปเช็คสายก่อนหือมละสิริระของ	2:52	สุเมธ
	Alarm SCADA	*OTS-ACR#2 Link L สามารถใช้งานได้ตามปกติ	6:05	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง		
		กปน.เลขที่ Permit No.0684 ขุดวางท่อน้ำประปา HDPE ดำ ขนาด 12 นิ้วใน ถนน Soi 3	9:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPO ไม่มีการทำงานด้านนอก	10:03	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงกษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:35	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคม BPL มีงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่		
		งานเชื่อมท่อน้ำประปาประจำวัน ช่วงชดย.4/2 ทำการขุดบนฟุตบาทตามPermit no.BPL-EX-0753		
		นอกนั้นปกติ	10:35	ภูรินทร์
	Permit	*คุณพลวัตร แจ้งงานเชื่อมท่อน้ำประปาวันที่ ช่วงชดย.4/2 ขุดอยู่บนฟุตบาทตาม Permit no		
		66-BPL-EX-0753	10:36	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:43	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, SWAN ,M-Thai ปกติ	11:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:05	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิริทิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	11:25	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
20-Aug-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานลอกรางระบายน้ำ Sol 4A ห่างจากท่อก๊าซ ๙ Service Line RS Cannery ประมาณ 200 เมตร ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ	11:30	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูเหนือ ปกติ	11:38	
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เนื่องจาก งานดอเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเชิงรูก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	11:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง ปกติ	12:07	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS-LKB ปกติ	12:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	12:32	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานดินพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก ร้อยเอกมัย Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:01	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงงานะ มีงานดินพื้นที่ที่ดูวางท่อโครงการ วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1084		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	14:35	ภูรินทร์
	Alarm SCADA	*OTS-RST alarm AC main power voltage low , AC main Fail , Hight room temp.	14:39	ภูรินทร์
		แจ้งคุณพิทักษ์พล รับทราบเข้าตรวจสอบ	16:10	ภูรินทร์
	Alarm SCADA	*OTS-RST alarm AC main power voltage low , AC main Fail , Hight room temp.		
		สถานะเป็นปกติ คุณศิริโรจน์แจ้งระบบหม้อแปลงการไฟฟ้ามีปัญหา แก้ไขเรียบร้อยแล้ว	16:49	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานดูวางท่อน้ำประปาบริเวณห้วยคตแม่น้ำเริ่มใหม่พุ่งมี	16:58	ภูรินทร์
21-Aug-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:31	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเข้าแก้ไข Flood light OTS-RST	9:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB มีงานวางท่อน้ำ		
		เสียของ Gusco หน้าบริษัทยันมาร์ ตาม Permit No.0683 งานที่ยังไม่มีผลต่อแนวท่อก๊าซ		
		นอกจากนี้ปกติ	10:02	ภูรินทร์
	Permit	*คุณพดด้วง แจ้งเข้าดูงานใส่กระวังงานดอกลงเพื่อเตรียมทำSupport pipe ที่ OTS BPO Permit No.66-BPO-EX-0754	10:06	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรกษา คลองชุด OTS BPO มีงานตามPermit No. 66-BPO-EX-0754 ซ. TDC Steel ปกติ	10:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันนี้ที่ PRS#1	10:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงงานะ มีงานดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการ วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1084		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Aug-23	Survey	งานดอเนื่องดินพื้นที่ดูวางท่อโครงการV&M Permit.66.roj.ex.1083 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	10:39	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	10:53	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณเอกรินทร์ บ.ต้นจง 063-2410186 ติดต่อบุคลากรอุปกรณ์ภายในสถานีก๊าซ		
		แจ้งคุณวาทีด รับทราบ ประสานงาน	11:19	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง		
		กบ.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0684 วันนี้เปิดผิวถนน Asphalt ขุดหลุมและวางท่อน้ำ		
		PE ดำ ขนาด 12 นิ้ว บริเวณ Soi3	11:23	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีวันทำงานถนนโดยระยะ		
		ห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	11:29	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันนี้ที่ PRS#2	11:37	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวน งานดอเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเชิงรูก		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี - OTS BPL - SWAN งานโครงการ	11:43	ภูรินทร์
		วางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0684นอกนั้นปกติ	11:43	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	12:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL - นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	12:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	13:41	ภูรินทร์
	PM	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าดำเนินการ Calibrate pressure ,Temp OTS-WES	13:45	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานซ่อมประปาซอย2ข้างPRS.2 Permit.No.66-BPO-EX-0640	14:07	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานดินพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก		
	Survey	ร้อยเอกมัย Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	14:54	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานดูวางท่อน้ำประปาบริเวณห้วยคตแม่น้ำเริ่มใหม่พุ่งมี	15:28	ภูรินทร์
	Permit	*คุณพดด้วง แจ้งเลิกงานใส่กระวังงานดอกลงเพื่อเตรียมทำSupport pipe ที่ OTS BPO Permit No.66-BPO-EX-0754 วันนี้ได้ลงดินพุ่งขึ้นอีกเล็กน้อย ทำการตรวจตอบอุปกรณ์		
		และหน้าแปลนต่างๆปกติ	15:48	ภูรินทร์
	PM	*คุณสุริยะ แจ้งเสร็จสิ้นการ Calibrate pressure ,Temp OTS-WES	17:25	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานซ่อมประปาซอย 2B ข้าง PRS.2 Permit.No.66-BPO-EX-0640 วันนี้จบ		
		รอซ่อมวันอาทิตย์	17:53	ภูรินทร์
22-Aug-23	อื่นๆ	*คุณสุกฤษ บ.ต้นจง 086 5540325 ติดต่อบุคลากรอุปกรณ์ภายในสถานีก๊าซ		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Aug-23	Permit	แจ้งคุณภณภรณ์ รับทราบ ประสานงาน	8:53	ภูรินทร์
		*คุณพอวิตร แจ้งเข้าดูงานนี้่การะวังงานดอกลืมเพื่อเตรียมทำSopport pipe ที่ OTS BPO		
	Survey	Permit No.66-BPO-EX-0754	9:25	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินเหนือ ปกติ	9:33	ภูรินทร์
		*คุณพอวิตร แจ้งหน้าOTS BPO มีงานชุดเปลี่ยนท่อน้ำปะปนในแดนโป่งงาน Permit No.66-BPO-EX-0639	9:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:53	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	9:55	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรกษา คลองขุด OTS BPO มีงานตามPermit No. 66-BPO-EX-0754 ,BPO-EX-0639 ซ. TDC Steel ปกติ	10:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#1	10:25	ภูรินทร์
	Emergency Drill	*คุณทัชชัย ปดท.6 (081-6535899) แจ้งดำเนินการซ่อมแผนฉุกเฉิน วันที่ 24/08/2023 บริเวณโรงไฟฟ้าปกริม นิคมอุตสาหกรรมบางกะดี (รายการแผนการซ่อมจะมีการส่งผลกระทบ ต่อระบบก๊าซสำหรับลูกค้า NGD ) เวลา 10:00 - 12:00 น.	10:41	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนนคร ปกติ	10:59	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานย้าย TEST POST ติดตั้งใหม่ในพื้นที่เอ็มไทย ซอย ส.อุดมทรัพย์ จำนวน 1 ชุด ของทาง CGL เลขที่ Permit No.66-MTH-EX-0686	11:14	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS มีว้มน้ำงานทำถนนโดยระยะห่างจากแนวท่อก๊าซประมาณ4.5m. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	11:17	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#2	11:27	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH มีงานงานย้าย Test post ของทาง CGL ตาม Permit No.66-MTH-EX-0686 นอกจากนี้ปกติ	11:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เนื่องจาก งานดอกลืมเนื่องแนวทางของถนนเพิ่มเติมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเสียงจาก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย 5042	12:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL งานโครงการวางท่อน้ำปะปนใหม่ตาม Permit No.0684 นอกนั้นปกติ	12:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	12:09	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:53	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯระงะ ปกติ	13:55	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานซ่อมปะปาเขตส่งออกซอยE2Permit No.66-BPO-EX-0641	13:58	ภูรินทร์
	Permit	*คุณพอวิตร แจ้งงานดอกลืมทำSopport pipe ซ้ำงสถานที่ OTS BPO เสร็จแล้ว		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Aug-23	Survey	และได้ทำการตรวจสอบอุปกรณ์ที่คิดหน้าแปลนต่างๆปกติ	14:35	ภูรินทร์
		*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานในพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รังคอบนด Sheet Pile ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:45	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งเสร็จงาน TEST POST ติดตั้งใหม่ในพื้นที่เอ็มไทย ซอย ส.อุดมทรัพย์ จำนวน 1 ชุด ของทาง CGL เลขที่ Permit No.66-MTH-EX-0686	15:13	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานวางท่อน้ำปะปนวันนี้เคยเค้นมีใหม่พู่มี	17:05	ภูรินทร์
23-Aug-23	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#1 ที่ OTS-LKB.Survey แทนคุณนพดล	9:24	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งวันนี้มีแผนต่ออายุ tejin bpl	9:33	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานชุด verify ท่อ16" ชุดท่อน้ำเสียคอนกรีต1.2m.ออก ตาม Permit 66-BPO-EX-0756	9:38	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิริห์ แจ้งงานดับเคาไฟฟ้า Soi 9A จำนวน 3 ต้น Permit 66-BPO-EX-0711	9:49	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานดอกลืม งานโครงการวางท่อน้ำปะปนใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง กปน.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0684	10:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#2	10:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ มีงานโครงการวางท่อน้ำปะปนใหม่ตาม Permit No.0684		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:40	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดซ่อมท่อน้ำปะปนของทางทีมงาน กปน.บริเวณ ถนนนนท ช.เอ็มไทย	10:40	สิทธิกร
		ด้านหน้า บ.THAI YANAGAWA เลขที่ Permit No.66-MTH-EX-0687	10:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#3	10:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินเหนือ ปกติ	10:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ มีงานชุดซ่อมท่อน้ำปะปนของทางทีมงาน กปน.ตาม Permit No.0687 นอกจากนี้ปกติ	11:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานในพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก รังคอบนด Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	11:30	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิริห์ แจ้งงานดับเคาไฟฟ้า Soi 9A จำนวน 3 ต้น Permit 66-BPO-EX-0711 บั้กทั้ง 3 ต้น เสร็จเรียบร้อย	11:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#2	11:39	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
23-Aug-23	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มุ่งงานตาม Permit.66-BPO-EX-0711		
		งานของ gusco ลอกรางระบายน้ำซอย11 ทำเฉพาะในรางคอนกรีตที่ไม่มีผลกระทบ		
		กับแนวท่อ นอกนั้นปกติ	11:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ทัศนวิมลน์ แจ้งงานแก๊ส sulphur ออกตัน pcvA tejin bpi	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพททกษา คลองขุด OTS BPO มุ่งงานตามPermit		
		No.66-BPO-EX-0756 ช. TDC Steel ปกติ	12:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาครักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เนื่องจาก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนในหลวงเส้นเชียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	12:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:12	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้า Cal.Fowcom ที่ OTS-BPL	14:13	สิทธิกร
	Emergency Drill	*ข้อมูลแผนฉุกเฉิน ที่ บ.Perfect Companion M-Thai	14:21	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดซ่อมที่หน้าประปา ช.เอ็มไทย ด้านหน้า บ.THAI YANAGAWA เดชที่		
		Permit No.0687 กำลังดำเนินการซ่อมท่อและไม่ได้ทำการชุดเพิ่มเติม งานไม่มีผลกระทบ	14:56	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานต่ออายุสถานีก๊าซโรงงานสยาม คูโบต้า ร่วมกับบริษัทPAE ผลปกติ	14:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาครักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงปะ มีงานคืนพื้นที่ที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex. 1084		
		งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ที่ดูวางท่อโครงการV&M Permit.66.roj.ex. 1083 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	15:07	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการวางท่อประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
		ของทาง กป.น.เดชที่ Permit No.66-BPL-EX-0684 วันนี้อยู่ในงานชุดเค้น	16:35	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เจริม แจ้งงานชุด verify ท่อ16" ชุดท่อน้ำเสียคอนกรีต1.2น.เอก		
		ตาม Permit.66-BPO-EX-0756 วันนี้อยู่เค้น	18:12	สิทธิกร
24-Aug-23	Activities in area	*คุณ ทัศนวิมลน์ แจ้งขอเข้า obssist ทดสอบ turbine rotary	9:34	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เจริม แจ้งงานชุด verify ท่อ16" ชุดท่อน้ำเสียคอนกรีต1.2น.เอก		
		ตาม Permit.66-BPO-EX-0756	9:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:52	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งซ่อมแผนฉุกเฉินส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 6 เกิดอุบัติเหตุผู้รับเหมางานตอนเสาเข็ม		
		โดนท่อก๊าซ พื้นที่บริเวณหน้าโรงไฟฟ้า ปิกริม ถ.บางบัวทอง-บางพูน 345 ต.บางกะดี อ.เมือง		
		จ.ปทุมธานี ทำให้ท่อก๊าซรั่วและลูกติดไฟอย่างรุนแรง ทั้งมีเวลา 09:51 GAS CONTROL		
		ขอประกาศแผนฉุกเฉินระดับ 1 และแจ้งเปิดศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินที่อาคารเรียนผู้ 1		
		ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี From Gas Control	9:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพททกษา คลองขุด OTS BPO มุ่งงานตามPermit		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Aug-23		No.66-BPO-EX-0756 ช. TDC Steel ปกติ	10:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:05	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งผสม synmeth เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้ง vent ในสถานี mrs		
		โชนเหนือ วันนี เข้า โรงงาน Honda#2 โรงปะ Permit.66-ROJ-CD-1089	10:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งนำ หมม.โพธิ์ทศ เข้าตรวจสอบสายไฟที่ OTS-NVK	10:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปูใหม่ ปกติ	10:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:04	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ สมชาย แจ้งพบได้รับหมก EPE เข้าทำการติดตั้งท่อ VentในMRS บ. Siam Nitro		
		ตาม permit no.66-BPO-CD-0745	11:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:23	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 11:17 น. [Gas Control แจ้งประกาศซ้อมแผนฉุกเฉิน] -ประกาศเสร็จสิ้นการ		
		ซ้อมแผนฉุกเฉินระดับ 1 ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 6 ...From PTT Shipper	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:32	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PM ระบบ SCADA ที่ BV#10	11:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานโครงการวางท่อประปาใหม่ งานวันนีไม่ทำการชุดหน้างานไม่มีผลกระทบ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู -มุ่งงานลอกรางระบายน้ำ Soi 11B		
		ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ.งานวางท่อระบายน้ำ ถนน M2 เขตส่งออก คนละฝั่งกับ		
		แนวท่อก๊าซฯ ไม่มีผลกระทบกับท่อก๊าซฯ นอกจากนี้ปกติ	11:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพททกษา BHS ปกติ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาครักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เนื่องจาก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนในหลวงเส้นเชียงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	12:10	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้าวัดค่า Tranformer ที่ OTS-WES	12:57	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน PM ระบบ SCADA ที่ BV#10	14:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยก		
		ตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกนั้นปกติ	14:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาครักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงปะ มีงานคืนพื้นที่ที่ดูวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex. 1084		
		งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ที่ดูวางท่อโครงการV&M Permit.66.roj.ex. 1083 จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	14:58	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Aug-23	Activities in area	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งขอตั้งหังindex turbineเนื่องจากพบว่ามีความผิดปกติและควรสแกนพบกติดัดbeeingทำให้เกิดอาการกระตุกเล็กน้อย และแก้ไขค่าamที่โรงงาน bangkok can	15:23	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Honda#2 roj วันนี้เดินทางแล้ว		
		ถอดออกไปทำสี แล้วดอยนัด้ร้อมาประกอบ อีกครั้ง Permit.66-ROJ-CD-1089	15:58	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โธนิเมินทร์ แจ้งแก้ไขตรวจลอบflange inlet 4" nestle nvk รั่วซึม	16:32	สิทธิกร
25-Aug-23	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที OTS-LKB.Survey แทนคุณนพดล	9:27	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งมร.ryntech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
		โตนเหนือ วันนี้ เข้า โรงงาน Honda#1 ใ้จนะ Permit.66-ROJ-CD-1088	9:29	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งนำ UH เข้าติดตั้งสาย Fiber Optic แทนสาย Leased Line ที่ OTS-Roj1	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะกือ่ ปกติ	9:39	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-ROJ#1 AC FAIL แจ้งการไฟฟ้าเข้าตรวจสอบ	9:59	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่อง งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลีของทาง กบ.น.เขตที่ Permit No.66-BPL-EX-0684	10:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานตรวจท่อ PE ขนาด 12 นิ้ว BPL Soi 5/2 วางตรวจตแนวท่อ Service 1.1KM INTERLAP ขนาด 63 mm.	10:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที PRS#3	10:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต งานคืนพื้นที่ NGV Susco จุดตัดแยกตาม Permit 66-rst-ex-1022 นอกน้มนปกติ	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0684	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษฯ คลองขุด OTS BPO มีงานตามPermit No.66-BPO-EX-0756 ท่อเข้ายังไม่มีงาน เริ่มขุดช่วงบ้าย .ช. TDC Steel ปกติ	10:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกะษา BHS ปกติ	11:07	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ดุริยะ แจ้งนำช่างเข้าซ่อมแอร์ที่ PRS#3	11:08	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงบ่อขอล้างติดตั้งบ่อล้างใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมเอ็มไทยของทางทีมงาน CEG ตาม Permit No.0685 (ต่ออายุ)	11:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai มีงานปรับปรุงบ่อขอล้างตาม Permit No.0685,งานเคลือบปฏิดูในรางระบบายน้ำ งานลอกวางไม่มีผลตรวจพบนอกน้มนปกติ	11:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	11:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะกือ่ ปกติ	11:30	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
25-Aug-23	Survey	*คุณ ธนาสิริธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที PRS#2	11:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคกรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอินปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเดี่ยงจากบริเวณวัดดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลตรวจพบถนน oy.5042	11:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ดุริยะ แจ้งเสร็จงานเข้าซ่อมแอร์ที่ PRS#3	12:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที PRS#1	12:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิริธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกือ่-มีงานลอกวางระบบน้ำ Soi 11B ไม่มีผลตรวจพบกั่แนวท่อก๊าซฯ,งานวางท่อระบายน้ำ ถนน M2 เขตส่งออก คนละฝั่งกั่กับแนวท่อก๊าซฯ ไม่มีผลตรวจพบกั่กับท่อก๊าซฯ นอกจากนี้ปกติ	12:33	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งนำ UH เข้าติดตั้งสาย Fiber Optic แทนสาย Leased Line ที่ OTS-Roj2	13:15	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานถอดเปลี่ยนTurbine meter +Filter run A ครบกำหนดการ		
		Calibration 3 Year โรงงาน Honda#2 Roj	13:42	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉลิม แจ้งงานเข้าBV#10 ติดตั้ง DCVG.	13:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนครปกติ	14:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคกรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการวางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex.1084		
		งานต่อเนื่องคือพื้นที่ขุดวางท่อโครงการฯ&M Permit.66.roj.ex.1083 จุดอื่นในพื้นี่ปกติ	14:14	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Honda#1 roj วันนี้เลิกงานแล้ว ถอดออกไปทำสีแล้วคอยนัดร้อมาประกอบ อีกครั้ง Permit.66-ROJ-CD-1088	15:04	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งValve No.111 ยังไม่เสร็จเนื่องจากตัวตำแหน่งขั้ววาล์วที่หล่อมาไม่ตรงกั่กับตำแหน่งวาล์วหน้างาน.Valve No.109 ตัวหนึ่ง Valve No.109 ติดตั้งวาล์วชั่วคราวเอาไว้ก่อน จะทำการนัดหมายเข้าทำงานอีกครั้ง Permit No.0685	17:00	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-ROJ#1 AC Normal คุณ ศิริโรจน์ แจ้งมือแปลงเสีย การไฟฟ้าเปลี่ยนหม้อแปลงใหม่	20:28	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งวันนัดจับงาน Permit No.66-BPO-EX-0756	21:46	สิทธิกร
26-Aug-23	Activities in area	*หิตุวินทร์มีแผน turbine+filter+ถังpvcv otsroj1	9:08	ธงขาวจ
	Survey	*นพดลแจ้งงานต่อเนื่องนิคมฯบางพลีล้างโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ Permit No.0684		
		ขุดวางท่อน้ำประปา PE ขนาด 12 นิ้ว ในถนนBPL Soi 5/2 เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	9:26	ธงขาวจ
	Survey	*จรัสสำรวจแนวท่อใต้ถนนคลองกรุง OTS ปกติ	9:00	ธงขาวจ
	Survey	*ธนาสิริธิ์สำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:00	ธงขาวจ
	อื่นๆ	*จรัสเข้า PRS # 3	10:08	ธงขาวจ
	Survey	*วีรศักดิ์สำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	10:08	ธงขาวจ
	Activities in area	*นิติติย์เริ่มงาน turbine+filter+ถังpvcv otsroj1	10:25	ธงขาวจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
26-Aug-23	อื่นๆ	*รณาสีทธิเข้า PRS # 1	10:29	จงอาจ
	Permit	*เฉลิมแจ้งงานตอก Sheet Pit P 2 บริเวณหน้า BV # 10 Permit 66-bpo-ex-0642	10:36	จงอาจ
	อื่นๆ	*สุพรรณเข้า OTS-BPI	10:41	จงอาจ
	Survey	*รณาสีทธิสำรวจแนวท่อ BPN ปกติ	11:00	จงอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อ SWAN OTS-BPL ชุดวางท่อประปา PE ขนาด 12 นิ้ว		
		ในถนน BPL Soi 5/2 Permit No.0684 ปกติ	11:14	จงอาจ
	Survey	*กฤษดาสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:27	จงอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อ M Thai มีงานลอกเลนที่หน้า ศูนย์ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย		
		ไม่มีผลต่อท่อก๊าซ และส่วนที่เหลือปกติ	11:38	จงอาจ
	อื่นๆ	*รณาสีทธิเข้า PRS # 2	11:39	จงอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อบนนคร ปกติ	11:52	จงอาจ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานดัดแปลงแนวท่อบริเวณพื้นที่ขยายถนนให้รถทางเดินเสียงจาก		
		บริเวณวัดเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	11:54	จงอาจ
	Survey	*รณาสีทธิสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม คลองขุด OTS BPO TDC Steel ปกติ	12:00	จงอาจ
	Survey	*รณาสีทธิสำรวจแนว BPO ปกติ	12:31	จงอาจ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน spey route 26 Permit.66.roj.ex. 1084		
		งานดัดแปลงคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ&M Permit.66.roj.ex. 1083 จดคืนในพื้นที่ปกติ	14:42	จงอาจ
	Activities in area	*นิติเทียน turbine+filter+ถัง+pvc otsoj1 เสริมสันแล้ว	15:00	จงอาจ
	Permit	*รณาสีทธิแจ้งเนื่องจากรถขนส่งไฟฟ้าหักการไฟฟ้าทำการเปลี่ยนเสาใหม่ตรงข้าม TDC Soi		
		ลำปางมี Permit 66-bpo-ex-0712	16:10	จงอาจ
27-Aug-23	Permit	*คุณ รณาสีทธิ แจ้งงานชุดซ่อมท่อประปา ได้ต่อระบายน้ำผ่าน ถอดเปลี่ยนตามทางที่รั่ว		
		บริเวณถนนM2 ปากซอย E2 ตาม Permit 66-bpo-ex-0641	9:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ รณาสีทธิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:33	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการวางท่อประปาใหม่ในนิคมฯบางพลี ของทาง กปน.ตาม		
		Permit 66-bpl-ex-0684, ขุดวางท่อประปา PE ขนาด 12"ในถนน BPL Soi 5/2	9:35	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	9:46	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งมีงานแก้ไขชุดเส้นถนนเพชรเกษม ตาม Permit 66-bpo-ex-0643	9:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี มีงานตาม Permit 66-bpl-ex-0684		
		ส่วนที่เห็น OTS-BPL ปกติ	9:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ รณาสีทธิ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:12	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น รังสิต มีงานคืนพื้นที่ Ngv Susco จุดตัดแยก		
		ตาม Permit 66-rst-ex1022 นอกนั้นปกติ	10:14	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงอาคารวัดตึงโฮวส์ใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG		
		ตาม Permit 66-mth-ex-0685 วันนี้นำแบบผูกเหล็กและเทปูนตัวบ่อลัส มนละที่ 111	10:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ รณาสีทธิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0641		
		นอกนั้นปกติ	10:34	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เห็น OTS-BPL M-Thai มีงานตาม Permit 66-mth-ex-0685 นอกนั้นปกติ	10:41	สุเมธ
	Activities in area	*คุณ เฉลิม แจ้งที่ ซ.9A (BPO) มีงานการย้ายระบบสายส่งของการไฟฟ้า	10:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ รณาสีทธิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปูใหม่ ปกติ	11:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	11:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ รณาสีทธิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS มีงานทุสกัดคอนกรีต เพื่อ		
		ซ่อมถนนคอนกรีต ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกนั้นปกติ	11:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:24	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	11:28	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	11:46	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น เพชรเกษม มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0643.		
		คลองขุด ซ. TDC เห็น BV#10 มีงานปัก Sheet Pile จะเริ่มงานช่วงบ่าย นอกนั้นปกติ	11:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	12:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เห็น OTS-LKB ปกติ	12:16	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานปัก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642	13:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางท่อโครงการ		
		วางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ขุดวางท่อ		
		โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	13:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางจาก แจ้งงาน มีงานตรวจสอบทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนให้รถทางเดินเสียงจาก ปรับผิวเดิมเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ. เห็น บางปะอิน ปกติ	15:06	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการวางท่อประปาใหม่ในนิคมฯบางพลี ของทาง กปน.ตาม	15:16	สุเมธ
		Permit 66-bpl-ex-0684 วันนี้นำชุดงานขุดวางท่อแค่นี้		
	Permit	*คุณ สุพรรณ แจ้งเลิกงานปัก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642	19:58	ภูรินทร์
28-Aug-23	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานแก้ไขมทรุดเส้นเพชรเกษม กม.7+175 - กม.7+525 ตาม Work Permit		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		66-bpo-ex-0643	9:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพรทกษา BHS มีงานหุบสัดคอนกรีต พื้นถนนออก ไม่มีก๊าซติดไฟ เพื่อซ่อมถนนคอนกรีต ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกนั้นปกติ	9:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ วาทีต ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บงปงใหม่ ปกติ	10:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:14	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง จนท. UH จะเข้ามา Setup เตรียมงาน Upgauge ระบบ OTS-ROJ#1-2	10:18	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:35	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธิระศักดิ์ แจ้ง ผสม Synmech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ Vent ในสถานี MRS. โชนเหนือ วันนี้แจ้งโรงงาน Seksun โจณะ ตาม Permit 66-roj-cd-1090	10:39	สุเมธ
	PM	*คุณ อดิเรกพันธ์ มีแผน PM ที่ OTS-ROJ#2	10:41	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงท่อวาล์วติดตั้งบ่อวาล์วใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG ตาม Permit 66-mth-ex-0685 (วาล์วเลขที่ 112 และ 113)	10:46	สุเมธ
	Survey	*คุณ วาทีต แจ้งที่ป่าข่อย 4B มีงานจัดทำป้ายเข้าข่อย ของ Gusco รื้อตัวหนอนออก ไม่มีงานหุดไม่มีผลกระทบต่อนแนวท่อก๊าซ	10:46	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:48	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ เข้าทำ PM ที่ PRS#1-2	10:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิริห์ แจ้งงานหุดซ่อมหม้อน้ำประปา ก.สุเมวิท บงปงใหม่ บริเวณแยกไฟแดงตำบูลู		
		หลังจากแนวท่อก๊าซฯ ประมาณ 5 เมตร ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ	11:14	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการหม้อน้ำประปาใหม่ในนิคมฯบางพลี ของทาง กป.น.ตาม Permit 66-bpl-ex-0684, ขุดวางหม้อน้ำประปา PE ขนาด 12" ในถนน BPL Soi 5/2	11:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพรทกษา มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0643, คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 มีงานนำก Sheet Pile จะเริ่มงานช่วงป้าย ช่วงเช้า Verify ท่อก๊าซฯ ก่อนนำก นอกนั้นปกติ	11:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี มีงานตาม Permit 66-bpl-ex-0684 ส่วนที่เส้น OTS-BPL ปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น เขตส่งออก มีงานหุดวางระแนงน้ำ ช่วงข่อย E7-E5 ท่อก๊าซอยู่ฝั่งตรงข้าม ไม่มีผลกระทบ (ท่อระบายน้ำ D = 1.20 ม.)	11:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ วาทีต ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai มีงานตาม Work Permit 66-mth-ex-0685 นอกนั้นปกติ	12:00	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บงจจาก เรียงจาก มีงานแขวงทางหลวงชนบทพื้นที่ที่ยายถนนใหม่ทางเส้นเรียงจาก ปรับผิวเดิมใหม่ให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบเส้นบางปะอิน ปกติ	12:35	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงบ่อวาล์วติดตั้งบ่อวาล์วใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG ตาม Permit 66-mth-ex-0685 วันนี้อยู่ดูงานแค่นี้เนื่องจากหน่วยงาน รบ. JCB ไม่พร้อม	13:20	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง จนท. UH ทำการ Setup ระบบใหม่ OTS-ROJ#1-2 เสร็จแล้ว และจะทำการเปิดใช้งานอาทิตย์หน้า	13:30	สุเมธ
	Alarm SCADA	*ที่ BV#10 SSV-002A Alarm ทางคุณ สุพรรณ ที่อยู่หน้างานได้ใช้ทำการแก้ไขแล้ว	13:35	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานนำก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642	13:38	สุเมธ
	PM	*คุณ ธนาสิริห์ แจ้ง PM Transformer Rectifier at PRS#1	14:05	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ เข้าทำ PM ที่ PRS#1-2 เสร็จแล้ว	14:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รัชสิริ มีงานคืนพื้นที่ Ngv Susco จุดตัดแยกตาม Permit 66-rst-ex1022 นอกนั้นปกติ	14:14	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการวางหม้อน้ำประปาใหม่ในนิคมฯบางพลี ของทาง กป.น.ตาม Permit 66-bpl-ex-0684, วันนี้อยู่ดูงานขุดวางหม้อน้ำ	14:20	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธิระศักดิ์ แจ้งงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ Vent MRS.โรงงาน Seksun โจณะ ตาม Permit 66-roj-cd-1090 วันนี้ถึงงานแล้ว ถอดออกไม่ทำสี แล้วค่อยนำดินมาประกอบ อีกครั้ง	16:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจชะนะ มีงานคืนพื้นที่ขุดวางหม้อโครงการวางท่อไปโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานคืนพื้นที่ขุดวางหม้อ		
		โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกนั้นปกติ	15:48	สุเมธ
	PM	*คุณ ธิระศักดิ์ แจ้งเสร็จงาน PM ที่ OTS-ROJ#2	18:57	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ สุพรรณ แจ้งเลิกงานนำก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642	21:41	ภูรินทร์
29-Aug-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	9:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพรทกษา BHS มีงานหุบสัดคอนกรีต พื้นถนนออก เพื่อซ่อมถนนคอนกรีต ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกนั้นปกติ	9:33	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงบ่อวาล์วติดตั้งบ่อวาล์วใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG ตาม Permit 66-mth-ex-0685 (วาล์วเลขที่ 105, 106, 107, 109, 112, 113)	9:42	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง Cal.Flowcom OTS-ROJ#1, 2	10:00	สุเมธ
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งจ่ายก๊าซเข้าสถานี King Bord2 โจณะ Permit 66-roj-ht-0085	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิริห์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:09	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหญ่ ปกติ	10:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.9-14, เขตส่งออก ปกติ	10:13	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	10:21	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก๊สหมุนสุดเส้นแพทกษา กม.7+175 - กม.7+525 ตาม Permit 66-bpo-ex-0643		สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai มีงานตาม Work Permit 66-mth-ex-0685 นอกน้ำมันปกติ	10:33	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	10:34	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.1-8 ปกติ	10:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น ช. TDC คลองจูด เส้น BV#10 ปกติ	11:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทกษา มีงานแก๊สหมุนสุด ตาม Permit 66-bpo-ex-0643 นอกน้ำมันปกติ	11:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:50	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	12:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต มีงานเดินพื้นที่ Ngv Susco จุดคัดแยก ตาม Permit 66-rst-ex1022 นอกน้ำมันปกติ	13:39	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโรงจระเข้ มีงานเดินพื้นที่คูขวางท่อโครงการ ทางรถไฟโรงงาน Spey Route 26 ตาม Permit 66-roj-ex-1084, งานเดินพื้นที่คูขวางท่อ		
	PM	โครงการ Y&M ตาม Permit 66-roj-ex-1083 นอกน้ำมันปกติ	13:47	สุเมธ
	Alarm SCADA	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง Cal.Flowcom OTS-ROJ#1 เสร็จแล้ว และไปหาที่ OTS-ROJ#2 ต่อ	14:15	สุเมธ
		ที่ PRS#2 ไฟฟ้าดับแจ้งคุณ พลธร ตรวจสอบดูหน้างาน ร่วมกับ จนท.การไฟฟ้า พบสายไฟฟ้าขาด		
		โดนรถเกี่ยร, การไฟฟ้ากำลังดำเนินการแก้ไข		
	Alarm SCADA	ที่ PRS#2 ระบบไฟฟ้ากลับมาปกติแล้ว	14:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานแขวงทางหลวงชนบทพื้นที่ขยายถนนให้ต่ำลงเส้นเรียงราก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดิน ไม่มีผล	15:12	สุเมธ
		กระทบ.เดินบางปะอิน ปกติ		
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงบอวลส์ติดตั้งบอวลส์ใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG	15:33	สุเมธ
	Permit	ตาม Permit 66-mth-ex-0685 วันนี้อยู่ดูงานแค่นี้	15:57	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานมีก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642	16:16	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานมีก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0643 ต้องยกเลิก		
	PM	การทำงาน Vibro Hammer พัง	16:56	สุเมธ
		*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง Cal.Flowcom OTS-ROJ#2 เสร็จแล้ว, คำ TT-001B ถอดอุปกรณ์ไปสอบ		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ทำให้มีค่าค้างที่ต่ำสุดท้าย	17:20	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเดินงานแก๊สหมุนสุดเส้นแพทกษา กม.7+175 - กม.7+525	21:52	ภูรินทร์
30-Aug-23	Alarm SCADA	*Alarm high high VAP outlet pressure LNG Spey แจ้งคุณโชติณโชติณโชติตรวจสอบ	3:00	ภูรินทร์
	Alarm SCADA	*คุณโชติณโชติณโชติถึง spey ตรวจสอบพบ ระบบแจ้ง lng ต่ำ inlet สถานี=0		
		ระบบตัด v9 มา MRS	4:49	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเปิดวาล์ว No.177, 242, 244 เพื่อจ่ายก๊าซเข้าสถานี บ.สเปย์ เทคโนโลยี นิคมโรงจระเข้	8:30	สุเมธ
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเปิดวาล์วจ่ายก๊าซเข้าสถานี บริษัท สเปย์ เทคโนโลยี จก., นิคมโรงจระเข้		
	Permit	*คุณ โชติณโชติณโชติ (สถานีวาล์ว No.177, 242, 244 ปีค) ตาม Permit 66-roj-h-0086	8:58	สุเมธ
	Permit	*คุณ โชติณโชติณโชติ แจ้งที่ บ.สเปย์ เทคโนโลยี ได้ทำการสลับวาล์วไปใช้ทิศทางท่อแทนแล้ว	9:29	สุเมธ
	Permit	*คุณ โชติณโชติณโชติ แจ้งที่ บ.สเปย์ เทคโนโลยี ระบบ LNG ปิดใช้งานแล้ว	9:43	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานแก๊สหมุนสุดเส้นแพทกษา กม.7+175 - กม.7+525 ตาม Permit 66-bpo-ex-0643	9:47	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้ง PM SCADA ที่ OTS-RST	9:50	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหญ่ ปกติ	10:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:13	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	10:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพทกษา BHS มีงานหุสคัดคอนกรีตพื้นถนนออก เพื่อซ่อมถนนคอนกรีต ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกน้ำมันปกติ	10:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	11:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ วิทธิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:12	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงบอวลส์ติดตั้งบอวลส์ใหม่ที่ M-Thai ของทางทีมงาน CEG	11:22	สุเมธ
	Survey	ตาม Permit 66-mth-ex-0685, งานวันนี้อยู่ดูบอวลส์ใหม่		
		*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai มีงานตาม Work Permit 66-mth-ex-0685, งานลอกสิ่งปลูกสร้างในรางระบายน้ำ ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกน้ำมันปกติ	11:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานลอกรางระบายน้ำ ช.9B ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ นอกน้ำมันปกติ	11:35	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:35	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานหุสซ่อมท่อน้ำประปา ขนาด 300 มม.บริเวณ ถนนแพทกษา ปากซอยแจ้งจรรยา ตาม Permit 66-BPO-EX-0713	11:36	สุเมธ









รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Sep-23	PM	*ศิริโรจน์ดิษฐ์อด BV # 10	8:40	องอาจ
	PM	*สุริยะดิษฐ์อดโซนเหนือทั้งหมด	8:56	องอาจ
	PM	*ศิริโรจน์ดิษฐ์อด OTS-BPI	9:23	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อบางปูเหนือ ปกติ	9:25	องอาจ
	Permit	*เฉลิมแจ้งตั้งโรงงานแก๊สบนทุจด ถ.แพรงษา กม.7+175 - กม.7+525		
		Permit No.66-BPO-EX-0643	9:32	องอาจ
	PM	*อภิเชษฐ์ดีดี OTS-WES	9:39	องอาจ
	อื่นๆ	*นพดลเข้า PRS # 3	9:41	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนสิทธิ์เข้า PRS # 2	9:47	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อในคิมฯ ลาดกระบัง PRS # 3 ปกติ	9:51	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:15	องอาจ
	PM	*คุณกร ITS PM ระบบ Scada ห้อง GRCC BPO	10:14	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ ส่วนงานสกัดคอนกรีตพื้นนอก เพื่อซ่อมถนนคอนกรีต		
		ไม่มีผลกระทบกับแนวท่ออีก	10:29	องอาจ
	Permit	*ธนสิทธิ์แจ้งงานซ่อมท่อรั่วใต้ของ Gelgo BPO บริเวณเขต 7C ถนนพัฒนา 2 ระยะห่าง		
		จากอีกข้างประมาณ 2 เมตร ท่อก๊าซเล็ก ประมาณ 1.6 เมตร Permit-bpo-ex-0714	10:45	องอาจ
	Permit	*เฉลิมแจ้งตั้งถังของเดิม ถ.งานท่อรั่วท่อประปาหน้า BV # 10 ไม่เปิดP1		
		ไม่มีผลกระทบกับท่อ NGD ระยะห่างจากบ่อP2 5 เมตร Permit-66-bpo-ex-0642(เดิม)	11:03	องอาจ
	Survey	*อภิเชษฐ์สำรวจแนวท่อเหมราษ ปกติ	11:31	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อบนนคร รังสิต ปกติ	11:35	องอาจ
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อแพรงษา คลองชุด TDC BV # 10 ปกติ	11:41	องอาจ
	Permit	*นพดลแจ้งงานโครงการสูบน้ำประปาใหม่บริเวณ Soi 5/2 นิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
		ของทาง กป.น. Permit-66-bp-ex-0688(ใหม่)	11:44	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนสิทธิ์เข้า PRS # 1	11:52	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อบางพลี OTS BPL- SWANM-Thai ปกติ	11:56	องอาจ
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อบางจาก บางปะอิน เชี่ยวราภานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียม-		
		พื้นที่ขยายถนนให้ต่างแดนเสียงรบกวนปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ-		
		ถนน อย.5042	12:19	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปู ปกติ	12:34	องอาจ
	PM	*คุณกร ITS PM ระบบ Scada ห้อง GRCC BPO เสร็จสิ้นแล้ว	13:40	องอาจ
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อโรงงานต่อเนื่องพื้นที่ถนนที่ขวางท่อโครงการทางท่อไปโรงงาน		
		Spey Route 26 ตาม Permit 66-roy-ex-1084		
		งานต่อเนื่องคืนพื้นที่ว่างท่อโครงการY&M Permit.66.roy.ex.1083	16:39	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Sep-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานชุด Verify Water Pipeline 800 มม.เป็นงานทอง บ.สีแสงการโยธา เพื่อนำข้อมูลไป HDD ท่อร้อยสายไฟฟ้า ห่างจากท่ออีกข้าง12" 3ม. ไม่มีผลกระทบกับแนวท่ออีก	22:26	สิทธิกร
02-Sep-23	อื่นๆ	*จัดซื้อจัดจ้างและบริหารงานทั่วไป :		
		วันมอบโฉนดและทำความสะอาดอาคารเรือประจักษ์ปี 2566 ออฟฟิตบางปู		
		ห้อง SCADA ย้ายไปปฏิบัติงานชั่วคราวที่ Glass House	7:00	สิทธิกร
	อื่นๆ	*จรัลเข้า OTS-BPO	9:11	องอาจ
	อื่นๆ	*นพดลเข้า prs # 3	9:30	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัลเข้า prs # 1	9:40	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	9:41	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อแพรงษาทำถนน คลองชุด เทพารักษ์ TDC ปกติ	9:51	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อ BPN ปกติ	10:08	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:20	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:33	องอาจ
	อื่นๆ	*จรัลเข้า prs # 2	11:00	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อบางจาก บางปะอิน เชี่ยวราภานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียม-		
		พื้นที่ขยายถนนให้ต่างแดนเสียงรบกวนปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบ-		
		ถนน อย.5042	11:22	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อบนนคร ปกติ	11:31	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อบางปู ปกติ	11:34	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อบางพลี OTS BPL- SWANM-Thai ปกติ	11:49	องอาจ
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	12:23	องอาจ
	Survey	*อภิเชษฐ์สำรวจแนวท่อเหมราษ ปกติ	12:28	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อ รังสิต ปกติ	14:02	องอาจ
	Survey	*ธีรศักดิ์สำรวจแนวท่อโรจนะ ปกติ	14:17	องอาจ
	Activities in area	*โชติฉวีพร แจ้งงานตรวจสอบท่อภายในuchacha	16:05	องอาจ
		ค้นหาสาเหตุร่วมกับโรงงานพวมagneticรั่วถังบีโตะ	16:16	องอาจ
	Activities in area	*สุพรรณ แจ้งถอดเปลี่ยน Turbine , Filler Run A ที่ Thai Win Fiber		
03-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์ปีที่ PRS#3	9:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์ปีที่ BV#10	9:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่ออีกข้างที่เส้น แพรงษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	9:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์ปีที่ PRS#1	9:41	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	10:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	10:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ รวิศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องจากของชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงจาก		
		ปรับริเวณเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	11:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะ ปกติ	11:25	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องจากโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
	Survey	บางพลี ของทาง กป.น. เลขที่ Permit No.0688 วันนี้ผู้ตรวจพบบริเวณ Soi 5	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0688 นอกถนนปกติ	11:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปะใหม่ ปกติ	12:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	13:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ รวิศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคม+โจนะะ ปกติ	14:18	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องจากโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กป.น. เลขที่ Permit No.0688 วันนีผู้ตรวจงานสุดเค้น	14:30	สิทธิกร
04-Sep-23	อื่นๆ	*ห้อง SCADA ย้ายกลับมาปฏิบัติงานในหอพิพิตบางปู		
	Permit	*คุณ รวิศักดิ์ แจ้งงานติดตั้ง Vent mrs หลังจากกดออกไปทำสีเสร็จ honda1.2.	6:25	สิทธิกร
	Permit	seksun, surtec, Panasonic roj		
	Permit	*คุณไชตินรินทร์ แจ้งวันนี้มีแผนทดสอบต่ออายุ psv ground otstst otsnkv otsbkd prs4	8:43	ภูรินทร์
	Survey	ร่วมกับบางปะกฤษ	8:56	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะกฤษ ปกติ	9:44	ภูรินทร์
		*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งงานชุดสายFiber Opticโดยใช้ความยาวความถี่40cm.หน้าโรงงาน		
		Thai okawaบริเวณใกล้แนวท่อก๊าซHDPE110ช่วงระหว่างด่าว121-153		
		Permit 66-WES-EX-0219	9:52	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	9:59	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
04-Sep-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1 ดัดหน้า	10:17	ภูรินทร์
	PM	*คุณไชตินรินทร์ แจ้งเข้า OTS-RST test psv a+b	10:17	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:29	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	10:38	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:53	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ รวิศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Honda1.2 เสร็จแล้ว	10:57	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ จรัส แจ้งเข้าดูงานติดตั้ง gas detector ในสถานี Tan Chong Subaru	11:02	ภูรินทร์
	Permit	*นพดลแจ้งงานต่อเนื่องจากโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
		ของทาง กป.น.เลขที่ Permit No.0688 วันนีผู้ตรวจพบบริเวณ Soi 5	11:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทททษา มีงานปรับปรุงถนน TDC Steel		
		คลองขุด OTSBPO ปกติ	11:21	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณไชตินรินทร์ แจ้งเข้า OTS-BKD	11:22	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ รวิศักดิ์ งานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Seksun roj เสร็จแล้ว	11:26	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0688 นอกถนนปกติ	11:28	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องจากของชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงจาก		
		ปรับริเวณเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	11:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2 ดัดหน้า	11:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:56	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ รวิศักดิ์ งานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงานSurtec roj เสร็จแล้ว	11:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		อีก 1 จุด ดัดจาก จุดที่เคยเกิดขึ้นมาก่อนหน้านี้ นอกจากนี้ ปกติ	12:18	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคม+แพทททษา BHS ปกติ	12:24	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ รวิศักดิ์ งานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Panasonic เสร็จแล้ว	14:07	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:11	ภูรินทร์
	PM	*คุณไชตินรินทร์ แจ้งทดสอบpsv a+bและ ground otstnkv	14:32	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องจากโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กป.น.เลขที่ Permit No.0688 วันนีผู้ตรวจงานสุดเค้น	14:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่โจนะะ เก็บงานโครงการวางท่อ SpeyและY&M		
		ไม่มีผลกระทบ จุดอื่นในพื้นที่ ปกติ	15:31	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
04-Sep-23	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งตรวจสอบ PRS#4	15:39	ภูรินทร์
	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งแจ้งตรวจสอบ PRS#4	16:16	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง งานขุดซ่อมท่อประปา ถนนพัฒนา1 หัวมูมซอย 7B Gusco BPO		
		Permit No.66-BPO-EX-0715	16:46	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ สุพรรณ แจ้งเลิกงานปัก Sheet Pile หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0642	16:57	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานขุดซ่อมท่อประปา ถนนพัฒนา1 หัวมูมซอย 7B Gusco BPO		
		Permit No.66-BPO-EX-0715 เสร็จเรียบร้อยต่อไป	17:48	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานเดิน Pipe Locator and Leak Survey ท่อก๊าซ 16" ถนนพัฒนา1		
		ปากทางเข้านิคมบางปู เนื่องจากถนนทรุดตัว	21:32	สุนทร
05-Sep-23	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งทีมงานตรวจสอบ psv A+B ground เพื่อตัดอายุที่otsroj1+2 prs5		
		ร่วมกับบ.ราชพฤกษ์	8:05	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้ง บ.พินมตเข้า OTS LKB และ PRS#3 ดัดหน้า		
		Permit No.66-LKB-CD-0749	8:48	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:51	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ อภิเดช แจ้งงานขุดหลุมเตรียมปักเสาไฟฟ้าบริเวณหน้าโรงงานTri wallและข้างรั้วโรงไฟฟ้าguirf ใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225/110mm.บริเวณบ่อวัด106,112		
		Permit 66-WES-EX-0220	9:51	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซในนิคมอุตสาหกรรม LKB และเดิน OTS LKB มุ่งงานดัดหน้าทำความสะอาด Permit No. 0749 นอกจากนี้ปกติ		
	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งตรวจสอบ psv A+B ground เพื่อตัดอายุที่ OTS-ROJ#1	10:00	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณพลวัตร แจ้งเข้าร่วมตรวจสอบอายุใบอนุญาตสถานีก๊าซกับลูกค้าที่ Thai Takagi	10:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:28	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	10:31	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเปลี่ยนสัญญา Leased line OTS-ROJ1 จาก Modem เป็น Fiber optic	10:41	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:50	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:56	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง CGL ตั้ง Tempo เปรียบเทียบ พร้อมเดิน DCVG เริ่มต้นจากทางเข้านิคมบางปู ด้านสุรนารี ถึง สี่แยกไฟแดง ซอย 1B ถนนพัฒนา1	10:58	ภูรินทร์
	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งตรวจสอบ psv A+B ground เพื่อตัดอายุที่ OTS-ROJ#2	11:04	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเสร็จสิ้นงาน เปลี่ยน Modem เป็น Fiber optic OTS-ROJ1	11:07	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้งงานขุดหาแนวท่อประปา PVC ขนาด 300 mm. ในนิคมบางพิล	11:25	ภูรินทร์
		ของทีมงาน กป.บ.บริเวณ ถนน.Soi 5/3 เขตที่ Permit No.66-BPL-EX-0689	11:35	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
05-Sep-23	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:37	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพทกษา มุ่งงานปรับปรุงถนน TDC Steel		
		คลองขุด OTSBPO ปกติ	11:40	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเปลี่ยนสัญญา Leased line OTS-ROJ2 จาก Modem เป็น Fiber optic	11:40	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวนต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยถนนใต้ทางเดินเชิงสะพาน		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	12:06	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้งเสร็จงานขุดหาแนวท่อประปา PVC ขนาด 300 mm.เพื่อเจาะคอ		
		ทยบริการงานในหักการขุดเพิ่ม	12:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพทกษา BHS ปกติ	12:19	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปู มุ่งงานเดิน DCVG และถนนพัฒนา1		
		ที่ทรุดตัว นอกจากนี้ ปกติ	12:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพิล เดิน SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานโครงการวางท่อประปาใหม่ตาม Permit No.0688 และงานสุดท้ายที่หน้าประปาSo5/3	13:07	ภูรินทร์
		ตาม Permit No.0689 นอกจากนี้ปกติ		
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเสร็จสิ้นงาน เปลี่ยน Modem เป็น Fiber optic OTS-ROJ2	13:16	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้งงานขุดโม้โครงการขุดวางท่อประปาใหม่ในนิคมบางพิล		
		ของทาง กป.บ.เขตที่ Permit No.0688	13:18	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้ง บ.พินมตเข้า OTS BPL งานดัดหน้า No.66-BPL-CD-0750	13:22	ภูรินทร์
	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งตรวจสอบ psv A+B ground เพื่อตัดอายุที่ PRS#5	13:29	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเข้า Cal. Test flowcom Run A OTS-ROJ1	13:30	ภูรินทร์
	PM	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเข้า Cal. Test flowcom Run A OTS-ROJ1	13:40	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	13:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	14:05	ภูรินทร์
	PM	*คุณโชติณรินทร์ แจ้งเสร็จการตรวจสอบ psv A+B ground เพื่อตัดอายุที่ PRS#5	14:42	ภูรินทร์
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้งงานขุดวางท่อประปาใหม่ Soi 5 วันหยุดงานขุดแล้ว	14:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน OTS-BPL, M-Thai ที่งาน CEG เก็บงานพาสีตัวบ่อส่วนนอกจากนี้ปกติ		
	PM	*คุณศิริโรจน์ แจ้ง Cal. Test flowcom Run A OTS-ROJ1 เสร็จแล้ว	15:12	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเข้า ots-nvk เพื่อปลดสายสัญญาเตรียมสอบเทียบ turbine	16:01	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้ง ots-nvk เพื่อปลดสายสัญญาเตรียมสอบเทียบ turbine เสร็จแล้ว	17:03	ภูรินทร์
	Alarm SCADA	*คุณ สุริยะ เข้าที่ PRS#3 แจ้ง Power Supply เสียกำลังไฟอยู่ที่ Link Down	17:35	สุนทร
	Alarm SCADA	*คุณ สุริยะ แจ้ง Power Supply ที่ PRS#3 เสร็จแล้ว	21:35	สุนทร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
06-Sep-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	9:26	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณจรัส แจ้งเข้า OTS BPO ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซในดินตามค่า PSV.	9:31	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ อภิเดชรุฐ แจ้งงานขุดหลุมเตรียมปักเสาไฟฟ้าบริเวณหน้าโรงงานTri wallและข้างรั้ว		
		โรงไฟฟ้าGuif ใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225/110mm.บริเวณบ่อวาล์ว106.112		
		Permit 66-WES-EX-0220	9:38	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณพลวัชร แจ้งพาเจ้าหน้าที่Secoเข้าติดตั้งเครื่องวัดเสียงที่ PRS2	9:49	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:51	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซในดินตามค่า LKB และเดิน OTS LKB ปกติ	10:01	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณพลวัชร แจ้งพาเจ้าหน้าที่Secoเข้าติดตั้งเครื่องวัดเสียงที่ PRS1	10:10	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:20	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:23	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นบางปู มีถนนพัฒนา1 ที่ขุดตัว นอกจากนี้ปกติ	10:29	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณจรัส แจ้งเข้าPRS1. พบบริษัทสหภาพทุกซ์ ตรวจสอบค่า ground และ PSV.	10:33	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณจรัส แจ้งเข้าPRS2. พบบริษัทสหภาพทุกซ์ ตรวจสอบค่า ground และ PSV.	10:48	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณพลวัชร แจ้งพาเจ้าหน้าที่Secoเข้าติดตั้งเครื่องวัดเสียงที่ OTS-BV#10	10:53	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้าประชุมโครงการระบบป้องกันน้ำท่วมนิคมบางปูที่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซฯ 16" บริเวณถนนพัฒนา1	11:08	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพทราชา มีงานปรับปรุงถนน TDC Steel		
		คลองขุด OTSBPO ปกติ	11:26	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		ปฏิบัติงาน
		งานโครงการวางท่อประปาใหม่วันมีมีการทำงานแต่ไม่มีผลกระทบนอกนี้ปกติ	11:36	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพทราชา BHS ปกติ	11:43	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:02	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:26	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณเอกพันธ์ แจ้งเข้าPRS#1. ตรวจสอบพื้นที่สถานีขุด	12:37	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงราก		
		บริเวณฉนวนเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	12:43	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณเอกพันธ์ แจ้งออกจากPRS#1.	12:48	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมนวนคร งานสร้างคานาสะพานโอรส&		
		เทีตราลว ท่อเหล็ก bv.sv.07 ถนนนวนคร 5 permit-NVlc-cl-1007 บริเวณถนนปกติ	13:51	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ ศิวกร งานแจ้งทำความสะอาดบ่อวาล์ว&เช็ควาล์ว ท่อเหล็ก bv.sv.07 ถนนนวนคร 5	13:51	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:58	ปฏิบัติงาน



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
06-Sep-23	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่โรงนะ เก็บงานโครงการวางท่อ SpeyและY&M ไม่มีผลกระทบ จุดอื่นในพื้นที่ ปกติ	15:01	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณ ด้อม จากตประทาน แจ้งเหตุพื้นที่บางปะอิน-คลองเปรม ห่างไกลเตือนแนวท่อก๊าซ		
		500 เมตร แจ้งคุณภาณุรักษ์ รับทราบ คุณภาณุรักษ์แจ้งว่าบริเวณที่ขุดไม่มีแนวท่อก๊าซ		
		ไม่มีผลกระทบ 062-9271260	16:45	ปฏิบัติงาน
07-Sep-23	อื่นๆ	*คุณไชตินรินทร์ แจ้งวันมีงานhisจากจนท. BOI เข้าพื้นที่ OTS-ROJ#2	8:32	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณจรัส แจ้งตั้งเครื่องวัดเสียง และทดสอบ PSV, ground ที่ PTS LKB. OTS BPL. PRS3.	9:11	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:37	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณจรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS LKB จลองกรุงปกติ	9:42	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งหมรม synmech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs		
	Permit	โชนเหนือ วันนี เข้า โรงงาน minebeaโรงงาน 66-ROJ-CD-1091	9:45	ปฏิบัติงาน
		*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการขุดวางท่อประปาใหม่ในนิคมบางพลี		
		ของทาง mln.เลขที่ Permit No.0688	9:50	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณสุพรรณ แจ้งเข้า PRS 3 ติดตั้งเครื่องวัดเสียง	9:53	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	10:17	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ OTS BPO มีงานVerify ปกติ		
		และตอกSteel pile	10:21	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณจรัส แจ้งเสร็จงานทดสอบ PSV, ground ที่ OTS LKB.	10:22	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ อภิเดชรุฐ แจ้ง งานดอเนื่องเพิ่มเติมงาน Water jet หานแนวท่อประปาเพื่อเตรียมงาน		
		ขุดหลุมปักเสาไฟฟ้าบริเวณข้างรั้วโรงไฟฟ้าGuif ใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225mm.		
		บริเวณบ่อวาล์ว106 Permit 66-WES-EX-0220	10:29	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณจรัส แจ้งทดสอบ PSV, ground ที่ PRS#3	10:39	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพทราชา มีงานปรับปรุงถนน TDC Steel		
		คลองขุด OTSBPO ปกติ	10:46	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:46	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานโครงการวางท่อประปาใหม่วันมีมีการทำงานแต่ไม่มีผลกระทบนอกนี้ปกติ	11:00	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณสุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯลาดกระบัง ปกติ	11:01	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ ศิวกร แจ้งงานดันทันท์ OTS#4	11:39	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม แจ้งถนนพัฒนา1 ไม่มีกาขุดเพิ่มเติม การขุดตัวของถนนเพิ่มและมีแตกหักของถนนเพิ่มขึ้น	11:40	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:47	ปฏิบัติงาน



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
07-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:53	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ โชติสินรินทร์ ทำ survey เพื่อระบายแรงดันถัง LNG ป้อนกับ mps ทำงาน	12:06	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042		
		บางปะอิน ปกติ ถนนเลียบรินคลองประมเรียงจากในจุดที่ปิดกั้นจะเปิดปกติในวันที่ 11/09/66	12:08	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	12:12	ภูรินทร์
	PM	*คุณ สุพรรณ แจ้งทดสอบ PSV, ground ที่ OTS -BPL	12:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้นบางปู มีถนนพัฒนา 1 ที่จุดวัด นอกจากนี้ปกติ	12:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:47	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตรวจสอบวาท่อประปาใหม่ Soi 5 และ 5/2 วันมีชุดงานชุดเดิม	13:39	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมหนองนร งานล้างทำความสะอาด&		
		เช็ควาล์ว ท่อนเหล็ก bv sv.07 ถนนหนองนร 5 permit-Nvk-cf-1007 บริเวณถนนปกติ	13:40	ภูรินทร์
	PM	*คุณ สุพรรณ พ่นสีรับเหมารื้อฝ้าติดตั้งที่วัดเสียงที่ และ Test PSV ที่ OTS BPL	13:45	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม ทำการประเมินความเสี่ยงแนวท่อก๊าซการปะปา หน้าบ้านเอื้ออาทร ไม่มีผลกระทบ	14:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	15:04	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม ประสานงานการไฟฟ้า รกชนเสไฟฟ้าหัก ถ. พัฒน 2 ซอย 3B ไม่มีผลกระทบท่อก๊าซ	15:05	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ โชติสินรินทร์แจ้งระบายแรงดันถัง LNG	15:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น โจนะ ปกติ	16:14	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ พัทธกษัตริ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน minebea roj เสริมแล้ว	16:45	ภูรินทร์
08-Sep-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:33	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเดชรุ้ง แจ้ง แจ้งงานซ่อมบำรุงงานชุดหมุดเตรียมบักเสไฟฟ้าบริเวณหน้าโรงงาน Tr		
		wall และข้างโรงไฟฟ้า guilf ไกลแนวท่อก๊าซ HDPE225/110mm. บริเวณบ่อวาล์ว 106, 112		
	Survey	Permit 66-WES-EX-0220	9:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#2	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#1	9:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจักษ์วันที่ BV#10 มีงาน Verify ปกติ และตก		
		Sheet pile	10:07	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งผสม symtech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานที่ mrs		
		โซนาเหนือ วันที่ เข้า โรงงาน Katsuyama โจนะ Permit-RoJ-CD-1096	10:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้นบางปูใหม่ ปกติ	10:19	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Sep-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสัปดาห์คอนกรีต เพื่อนำคอนกรีตออกและวางเดือรีเหล็กแนวท่อก๊าซ		
		บริเวณนิคมฯบางปู ถนน พัฒนา 1 ตาม Permit 66-BPO-EX-07-17	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงษา มีงานปรับปรุงถนน คลองชุด OTS BPO		
		ท. TDC Steel ปกติ	10:47	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ รวีร์ แจ้งงานตรวจสอบสถานที่ และ โรงงาน SUZU เพื่อต่ออายุประจักษ์ ให้ถูกต้อง	11:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานโครงการวางท่อประปาใหม่ตาม การทำงานวันนี้ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตาม Permit 66-BPO-EX-07-17		
		นอกจากนี้ปกติ	11:34	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเดชรุ้ง แจ้งงาน verify โดยการ water , เจล และชุดปิดแนวท่อก๊าซ HDPE225MM.		
		บริเวณตรงข้ามโรงงาน suzuki ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว 176, 177 เพื่อเตรียมงานด้านท่อลอด(พ่นน้ำ		
		ดิบขนาด 1,600MM. งานโครงการ east water Permit 66-WES-EX-0221	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ้ง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มีงานตาม Permit 66-WES-EX-0220, Permit 66-WES-EX-0221 นอกจากนี้นปกติ	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042		
		ถนนเลียบรินคลองประมเรียงจากในจุดที่ปิดกั้นจะเปิดให้ใช้ปกติในวันที่ 11/09/66	11:54	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้ง Secot เข้าเก็บเครื่องวัดเสียง ที่ OTS LKB, PRS3	12:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งนำทีม 5G เข้าใส่แท่นเสริมกำลัง 3G ที่ PRS#2	12:20	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติสินรินทร์ แจ้งงานถอดล้าง pcvA จุดดันที่ ngv super	13:09	สิทธิกร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้ง งานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Katsuyama roj วันมีเลิกงานแล้ว		
		ถอดออกไม่ให้สี แล้วก่อนวันมีมาประกอบ อีกครั้ง Permit-RoJ-CD-1096	14:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมหนองนร งานล้างทำความสะอาดวาล์ว&		
		เช็ควาล์ว ท่อนเหล็ก bv sv.12 Ngv supper permit-Nvk-cf-1007 บริเวณถนนปกติ	14:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น โจนะ ปกติ	14:59	สิทธิกร
09-Sep-23	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#1	9:00	สิทธิกร
	Permit	งานชุดท่อพ่นน้ำเสียงของ B. Getgo BPO บริเวณ ซ. 11B ริมรั้วโรงงาน Thai Castfilm		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
09-Sep-23		ระยะห่างจากท่อก๊าซประมาณ 3.17 เมตร ท่อก๊าซเล็ก ประมาณ 1.8 เมตร Permit No. EX-0714 จะทำการขุดไม่เกินแนวเสาไฟฟ้า	10:08	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเดชรุ่งแจ้ง งานต่อเนื่องงานชุดผสมเตรียมบักเเสไฟฟ้าบริเวณหน้าข้างวังไฟฟ้า		
		guif ใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225mm.บริเวณปอวาล์ว106 Permit 66-WES-EX-0220	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ่ง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มังงานตาม Permit 66-WES-EX-0220 นอกจากนี้ปกติ	10:15	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดคอนกรีต เพื่อนำคอนกรีตออกและวางโครงสร้างท่อก๊าซ บริเวณนิคมบางปู ถนนพัฒนา 1 ตาม Permit 66-BPO-EX-0717 ต่อจากนี้ขอวาน	10:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานโครงสร้างท่อประปาใหม่ขอย3/1และขอย5 ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสภาพมีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มังงานตาม Permit 66-BPO-EX-0717 และงานซ่อมที่น้ำเสียที่.11B ไม่มีผลกับท่อก๊าซ นอกจากนี้ปกติ	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช BHS ปกติ	12:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	12:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปใต้ทางเดินเสียงจาก		
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสภาพมีก๊าซประจำวันที่ BV#10	12:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพรทกษา. TDC Steel คลองขุด OTS BPO ปกติ	13:23	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกกร แจ้งงานล้างทำความสะอาดปอวาล์ว&เช็ควาล์ว ท่อเหล็ก bv.mv 08 main road 5/6 นวนคร permit-Nvk-cf-1010	13:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	13:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานงานซ่อมที่น้ำเสียที่.11B เสร็จแล้วกำลังทำการกลับคืนพื้นที่	13:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	14:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้นนิคมฯ โรงนะะ ปกติ	14:05	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ รีรศักดิ์ แจ้งงานถอด Rotary Meter เพื่อส่ง Calibration และเปลี่ยน Filter run A โรงงาน Sumhitech#2 นวนคร	14:21	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรรัล แจ้งถอดเปลี่ยน Turbine และ Filter RunA ที่ Ampass F2	14:30	สิทธิกร
			15:45	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
10-Sep-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช BHS ปกติ	10:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชายสำรวจแนวท่อบางพลีมีงานวางท่อประปาใหม่ขอย 5 MTH ปกติ	10:16	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อเพทกษา TDC ปกติ	10:19	สิทธิกร
	อื่นๆ	ธนาพิทักษ์เข้า PRS # 1	10:20	สิทธิกร
	อื่นๆ	*สมชายเข้า OTS-BPL	10:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:30	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์เข้า PRS # 2	11:17	สิทธิกร
	อื่นๆ	*สมชายเข้า PRS # 3	11:37	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปู ปกติ	11:42	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	*	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปูเหนือ ปกติ	11:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ่ง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มังงานตาม Permit 66-WES-EX-0220 นอกจากนี้ปกติ	10:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแนวทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปใต้ทางเดินเสียงจาก		
		บริเวณดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ขย.5042		
		ถนนเรียบบดอัดบดประเสียงจากในจุดที่ปิดกันจะเปิดให้ใช้ปกติในวันที่11/09/66	12:08	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์เข้า OTS-BPO	12:10	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อคลองขุด OTS-BPO ปกติ	12:27	สิทธิกร
	Permit	*ศิริกรแจ้งงานล้างทำความสะอาดปอวาล์ว&เช็ควาล์ว ท่อเหล็ก bv.mv 14 main road 5/6 นวนคร permit-Nvk-cf-1011	14:20	สิทธิกร
	Permit	*ธนาสิทธิ์งานสกัดคอนกรีต บริเวณ ถนนพัฒนา 1 แต่ยังไม่ได้คอนกรีตออก		
		บางปู Permit 66-BPO-EX-0717	14:48	สิทธิกร
	Survey	*ภานุรักษ์โรงนะะ ปกติ	14:51	สิทธิกร
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	15:20	สิทธิกร
11-Sep-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดคอนกรีต เพื่อนำคอนกรีตออกและวางโครงสร้างท่อก๊าซ บริเวณนิคมบางปู ถนนพัฒนา 1 ตาม Permit 66-BPO-EX-0717	9:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช BHS ปกติ	10:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:15	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
11-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:19	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งเตรียมงาน Verify ท่อก๊าซ ก่อนทำ Cement Grouting ปัด P2 ตาม Permit 66-BPO-EX-0645	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1		
	Survey	OTS BPO มุ่งงานตาม Permit:66-BPO-EX-0645 นอกจากนี้ปกติ	11:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มุ่งงานตาม Permit:66-BPO-EX-0717 นอกจากนี้นปกติ	11:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ มุ่งงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม การทำงานวันนี้ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:51	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งถอดล้างอุปกรณ์ Pressure Reducing Pilot a เนื่องจากค่า lock up, สูงเกิดจากค่า Sulfur ที่ Kurabo Rst	11:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ดิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯนครฯ งานล้างทำความสะอาดไฮดรอล&เช็ควาล์ว ท่อเหล็ก bv.mv02.mv03.mv04 Ois Nvk permit-Nvk-cd-1097 บริเวณเอ็นปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น โจนะ ปกติ	12:23	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานverify ท่อก๊าซ ก่อนทำcement grouting ปัดP2 ตาม Permit:66-BPO-EX-0645 ยกเลิกเนื่องจากปกติ.ไม่มีการขึ้นงาน	13:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ดิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวนต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้เพียงพอเส้นทางเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	14:47	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งงานชุดค่าทางเดินเท้า เข้าออกโรงงานความลึก20cm.บริเวณหน้าโรงงาน FAURECIAบริเวณแนวท่อก๊าซHDPE160MM.ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว172,173		
		Permit 66-WES-EX-0222	15:07	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งถอดล้างอุปกรณ์ Pressure Reducing Pilot a เนื่องจากค่า lock up, สูงเกิดจากค่า Sulfur ที่ Central food Rst	15:42	สิทธิกร
12-Sep-23	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:37	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดถนนคอนกรีตและนำออก บริเวณถนนพัฒนา 1 จะเริ่มช่วงบ่าย.		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		Backhoe ไม่ว่าง เดอะทำการสกัดคอนกรีตในช่วงหัวและท้าย ช่วงละ 10 เมตร ทั้งหมด จากเดิม 80 เมตร เป็น 100 เมตร เพื่อสำรวจแนวท่อก๊าซต่อไป	9:47	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งเตรียมงาน Verify ท่อก๊าซ ก่อนทำ Cement Grouting ปัด P2 ตาม Permit 66-BPO-EX-0646		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ดิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:23	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	10:37	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธิร์ทศักดิ์ แจ้ง ผสม Synsmach เริ่มงานปรับปรุง ติดตั้งท่อ Vent ในสถานี MRS โซนเหนือ วันนี้ เข้า โรงงาน Beslex โจนะ Permit 66-roj-cd-1099	10:44	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษมฯ ท. TDC คลองขุด เส้น BV#10 ปกติ	11:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เสียงรบกวน มีงานแนวทางหลวงชนบทพื้นที่ขยายถนนให้เพียงพอการปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบ, เส้น บางปะอิน ปกติ	11:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:40	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ดิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร มีงานล้างทำความสะอาดบ่อวาล์ว, เช็ควาล์ว ท่อเหล็ก Nikkei Siam BV.SV10, BV.MV11, MV12 PRS#4 Permit 66-nvk-cf-1012	11:54	สุเมธ
		นอนกินปกติ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานรื้อที่จอดรถ เพื่อคืนพื้นที่ให้กับการนิคมฯบางปู บริเวณ ซอย 9C หน้า บ. Sumplex นอกนั้นปกติ	12:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ดิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	12:20	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดถนนคอนกรีตบริเวณถนนพัฒนา 1 ไม่มีการทำงาน	14:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะ ปกติ	15:05	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงาน Verify ท่อก๊าซ 16"ก่อนทำ Cement Grouting ปัด P2 ตาม Permit 66-BPO-EX-0646 วันนี้บางงานแล้ว	15:17	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธิร์ทศักดิ์ แจ้งงานปรับปรุงท่อ Vent โรงงาน Beslex โจนะ Permit 66-roj-cd-1099 วันนี้เลิกงานแล้ว, ถอดออกปัดก็ แล้วค่อยนัดเข้ามาประกอบ อีกครั้ง	15:37	สุเมธ
			15:49	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
13-Sep-23	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ ทำการคัดแยกการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนเหนือ และ OTS-LKB	7:32	สุเมธ
	PM	*คุณ โชติภินทร แจ้งแผนงานติดต่อซ่อมภายในโรงงาน Tejin RST	9:32	สุเมธ
	Permit	*คุณ พิทักษ์พล แจ้ง แผน Synmech เริ่มงานปรับปรุงและติดตั้ง Vent ในสถานี MRS.		
		โรงงาน Sanden โฉนด Permit 66-0j-cd-1098	9:44	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม แจ้งงาน Verify ท่อก๊าซที่ปอ P1 หน้า BV#10 ไม่มีผลกระทบต่อก๊าซ NGD	10:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:28	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:40	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงภาษา BHS ปกติ	11:44	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร มีงานล้างทำความสะอาดส้วท่อ	11:55	สุเมธ
	Survey	หลัก Tostem 1 BSV02 ตาม Permit 66-nvk-cf-1013 นอกนั้นปกติ	11:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:04	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ โชติภินทร แจ้งจ่าย Gas คืนเข้าระบบหลังดัดเปลี่ยนท่อชำรุดที่ Tejin RST	14:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:14	สุเมธ
	Permit	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานปรับปรุง ติดตั้งท่อ Vent ในสถานี MRS. Sanden โฉนด Permit 66-0j-cd-1098 เสร็จเรียบร้อยแล้ว	15:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนใหม่ทางเส้นเสียงรจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ. เส้น บางปะอิน ปกติ	15:01	สุเมธ
14-Sep-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:32	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดถนนคอนกรีต บริเวณ ถ.พัฒนา 1ฝั่งเข้า นิคมฯบางปู ตาม Permit 66-bpo-ex-0717	9:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	10:15	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ พดิวธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	10:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:35	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนใหม่ทางเส้นเสียงรจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ. เส้น บางปะอิน ปกติ	10:51	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียในนิคมฯลาดกระบัง บ.เจดีย์นาบุญชัย บริเวณ		
		สี่แยกหน้า บ. YANMAR ตาม Permit 66-lkb-ex-0690, วันนี้อยู่ติดหน้าดินเพื่อหาท่อรั่ว		
		เดิมและทำการเจาะสกัดตัวท่อลงดินเพื่อเปลี่ยน	11:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดิวธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงภาษา BHS ปกติ	11:07	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตาม Permit 66-lkb-ex-0690 ทำการสกัดตัวท่อรั่วในสี่แยกถนน		
		บดอัดเพิ่มชั้นดิน	11:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0717		
		นอกนั้นปกติ	11:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง มีงานตาม Permit 66-lkb-ex-0		
		690, เส้น OTS-LKB ปกติ	11:39	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร WES ปกติ	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร มีงานล้างทำความสะอาดส้วท่อ		
		หลัก Tostem 2 BSV05, SV06 ตาม Permit 66-nvk-cf-1014 นอกนั้นปกติ	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	11:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงภาษา คลองซุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ไม่มีการทำงาน	12:29	สุเมธ
	Emergency Drill	*ข้อมูลแผนฉุกเฉิน บ. Siam Chemical BPM	13:44	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโฉนด ปกติ	14:20	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานอุดซ่อมประปาซอย E8 ซดส่งออก Permit 66-BPO-EX-0647	16:12	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานตาม Permit 66-BPO-EX-0647 วันนี้งานตามเค้น รงซ่อมอีกที่หน้าอทิพย์	19:08	สุเมธ
15-Sep-23	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานสกัดถนนคอนกรีต บริเวณ ถ.พัฒนา 1ฝั่งเข้า นิคมฯบางปู ตาม Permit 66-bpo-ex-0717	9:26	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:54	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พดิวธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซ OTS BPL- SWAN และ MTH ปกติ	10:15	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องโครงการวางท่อระบายน้ำใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
15-Sep-23		ของทาง กป.น.เลขที่ Permit No.0688 วันหยุดวางท่อใน Soi BPL 4/2	10:19	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:23	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางใหม่ ปกติ	10:29	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:29	ภูอินท์
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซในนิคมอุตสาหกรรมพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ		
		ประกอบและติดตั้งตาม Permit No.0688 นอกนั้นปกติ	10:56	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพทยา BHS ปกติ	10:56	ภูอินท์
	Survey	*คุณ พิกษ์พัชร์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางจาก เชียงจาก มังงานแขวงหลวงชนบทพื้นที่ที่ยกยอนให้ทางเดินเสียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบ. เดิน บางปะอิน ปกติ	10:59	
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งดูหุ่นงานวางท่อระบายน้ำถนน M2 Soi E8 ร่วมกับพระรามสงครามการโยธา ซึ่งจะเปิดหน้างานเร็วๆนี้		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	11:07	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:26	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปู มังงานตาม Permit 66-bpo-ex-0717 นอกนั้นปกติ	11:33	ภูอินท์
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:33	ภูอินท์
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซในนิคมอุตสาหกรรม LKB งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ. YANMAR ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	11:54	
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน แพทยาฯ คดองชุด ๓.TDC เดิน BV#10 ปกติ ไม่มีการทำงาน	12:21	ภูอินท์
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซเดิน OTS-LKB ปกติ	12:34	ภูอินท์
	Survey	*คุณ พิกษ์พัชร์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	14:06	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:21	ภูอินท์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดวางท่อใหม่ Soi 4/2 วันหยุดงานชุดแค่นี้	15:24	ภูอินท์
16-Sep-23	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งวันมีงานถอด Turbine เพื่อส่ง Calibration และ PM ที่ OTS NVK	8:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เดิน SWAN OTS-BPL MTH ปกติ	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:49	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการชุดวางท่อใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง กป.น.เลขที่ Permit No.0688 (ต่ออายุ)	9:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิกษ์พัชร์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:08	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉลิม แจ้งBV#10เตรียมทำcement grouting ปกติP1. เข้า จะเจาะเศษ 5.6	10:27	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
16-Sep-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ แพทยาฯ ๓.TDC Steel คดองชุด ปกติ OTS BPO มังงานตามที่แจ้ง นอกจากนี้ปกติ		สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน โรจนะ ปกติ	11:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพทยา BHS ปกติ	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เดิน OTS-LKB ปกติ งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ. YANMAR ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	12:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิกษ์พัชร์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	12:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาคุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางจาก บางปะอิน ปกติ	12:52	สิทธิกร
		เสียงจาก งานต่อเนื่องแขวงหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
	Survey	*คุณ พิกษ์พัชร์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	14:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้ง งานชุดวางท่อใหม่ Soi 4/2 วันหยุดงานชุดแค่นี้	14:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งถอดเปลี่ยน Turbine , Filter Run A ที่ My Coating	15:35	สิทธิกร
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งถอดล้าง pcv run B คราบ sulphur เกาะกระบอกชุด seat ทำให้สะดุด เวลาเดินขึ้นลง และค่า lock up สูง	16:30	
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งถอดล้าง pcv run A คราบ sulphur เกาะกระบอกชุดและ seat ทำให้ค้าง เคื่องตัวไม่ได้ ค่า lock up สูง	18:09	สิทธิกร
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเสร็จงานถอด Turbine เพื่อส่ง Calibration และ PM ที่ OTS NVK	18:17	สิทธิกร
			18:34	สิทธิกร
17-Sep-23	Permit	*นพดลแจ้งงานต่อเนื่องแขวงพลี วันหยุดวางท่อใน Soi 4/2 Permit No.0688		องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:39	องอาจ
	Survey	*คุณ พิกษ์พัชร์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	9:52	องอาจ
	Survey	*พลวัตรสำรวจแนวท่อ OTS BPL- SWAN และ MTH ปกติ	9:54	องอาจ
	Survey	*พลวัตรสำรวจแนวท่อในนิคมฯ บางพลี ปกติ	11:04	องอาจ
	Permit	*เฉลิมแจ้งงาน#10เตรียมทำcement grouting ปกติP1.	11:31	องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ แพทยาฯ ๓.TDC Steel คดองชุด ปกติ	11:28	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
17-Sep-23	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#1	11:29	องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	11:54	องอาจ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	11:55	องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#2	12:04	องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:20	องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหม่ ปกติ	12:25	องอาจ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น โจนะ ปกติ	12:56	องอาจ
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	13:25	องอาจ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ นวนคร-บางกะปิ ปกติ	14:19	องอาจ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ	16:17	องอาจ
		เสร็จจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเรียงราก		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042		
18-Sep-23	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:09	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งเบป2 ปตท.จะให้ชุดดินconfirm ท่อและwater jet อีกรอบ ก่อนเจาะ		
	Survey	cement grouting ตาม Permit.66-BPO-EX-0648	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มพฤด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ. YANMAR ไม่มี		
		ผลกระทบ นอกนั้นปกติ	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงษา.ช.TDC Steel คลองขุด ปกติ		
		OTS BPO มีงานตาม Permit.66-BPO-EX-0648 นอกจากนั้นปกติ	11:00	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PM ระบบ SCADA ที่ PRS#5 และ OTS-ROU#2	11:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#2	11:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ บริเวณถนนทรุดตัว วันนี้ไม่มีการทำงาน รอ Verify Gas Pipeline ด้วยวิธี		
		Water Jet ต่อไป	11:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#10	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Permit	*คุณ มพฤด แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กป.น.เลขที่ Permit No.0688	11:52	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
18-Sep-23	Survey	*คุณ มพฤด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0688 นอกนั้นปกติ	12:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#1	12:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจนะ ปกติ	12:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มพฤด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:15	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเปลี่ยนจุดเดิมถึงดับเพลิงจุดทดแทนของเดิมชี้แจงที่ T.C.H Bpl	13:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:58	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน PM ระบบ SCADA ที่ PRS#5 และ OTS-ROU#2	14:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มพฤด แจ้ง งานขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ Soi 4/2 วันนี้อยู่งานขุดแต่ไม่	14:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสร็จจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเรียงราก		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	15:16	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งถอดลำขุดpvc1st+2ndA ขุดต้นจากเศษsubphnมีผลให้ ค่า lockup		
		สูงที่ Skyfood Rst	16:30	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉลิม แจ้งเริ่มงานเจาะ cement grouting ตามด้วยขงกลมสีแดง	18:00	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉลิม แจ้งเลิกงาน ตาม Permit.66-BPO-EX-0648	22:15	องอาจ
19-Sep-23	Survey	*คุณ พดวดีร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มพฤด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ. YANMAR ไม่มี		
		ผลกระทบ นอกนั้นปกติ	9:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว วันนี้ไม่มีการทำงาน รอ Verify Gas Pipeline ด้วยวิธี		
		Water Jet ต่อไป	9:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#2	10:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พดวดีร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:22	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้ง BV#10 งานเจาะฉีด cement grouting บริเวณเบป2		
		ทางเดินด้านหน้าสถานที่ BV#10 จุดบ่อ Sheet Pile 2 ตาม Permit.66-BPO-EX-0649	10:29	สิทธิกร
	Permit	*คุณ มพฤด แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กป.น.เลขที่ Permit No.0688		
		วันนี้ขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในบริเวณท้าย Soi 4 ตัด Soi 5/2	10:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ภายในที่ PRS#1	11:10	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
19-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ มีงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0688 นอกนั้นปกติ	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม,ท.TDC Steel คลองขุด ปกติ		
	Survey	OTS BPO มีงานตาม Permit.66-BPO-EX-0649 นอกจากนี้ปกติ	11:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เสกการ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ มีงานขนลัง้าความสะอาด		
	Survey	ปอวาล์ว&หีดวาล์ว ท่อหัก Oisbkd bv mv01,mv02 permit-bkd-cf-1015 บริเวณอื่นปกติ	11:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
	Survey	เรียงราก งานต่อแฉ่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเรียงราก		
	Survey	ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	12:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร แจ้งเข้าศูนย์ปลดกานี PRS#1	13:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร แจ้งเข้าศูนย์ปลดกานี PRS#1เสร็จแล้ว ออกจากพื้นที่	13:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เสกการ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	13:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เสกการ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจ๊ะนะ ปกติ	15:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้ง งานขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ Soi 4 ตัด Soi 5/2 วันนี้อยู่ตามจุดแค่นี้	15:54	สิทธิกร
20-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
	Survey	งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ. YANMAR ไม่มี		
	Survey	ผลกระทบ นอกนั้นปกติ	9:47	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจําวันที่ PRS#1	9:52	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เสกการ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:19	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	10:35	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อแฉ่องแขวงทางหลวงชนบทใหม่มีนิคมอุตสาหกรรม		
	Survey	บางพลี ของทาง กป.น. เลขที่ Permit No.0688 วันนี้อยู่ตรวจท่อในบริเวณ Soi 5/2	10:42	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนพหลโยธิน วันนี้อยู่ไม่มีการทำงาน ขบ Verify Gas Pipeline ด้วยวิธี Water Jet ต่อไป		
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้ง BV#10 งานจะ cement grouting บ่อP1ซึ่งบ่ายจะเข้าจะบ่อ P2ที่เหลือน	11:09	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจําวันที่ PRS#1	11:10	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
20-Sep-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	11:14	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
	Permit	มีงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0688 นอกนั้นปกติ	11:15	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ อภิเดชฐ์ แจ้งงานมีsheet pileทำบ่อรับ+ปักกันแนวท่อก๊าซเพื่อเตรียมงานด้านท่อลอด (ท่อน้ำดิบขนาด1'600MM.)งานโครงการeast water บริเวณตรงข้ามโรงงานsuzuki		
	Survey	ให้แนวท่อก๊าซHDPE225MM.ช่วงระหว่างเขาวาล์ว176,177 Permit 66-WES-EX-0298	11:18	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ ท.TDC Steel เพชรเกษม คลองขุด OTS BPO ปกติ	11:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เสกการ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:48	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจ๊ะนะ ปกติ	11:53	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้ง BV#10 งานจะ cement grouting บ่อ P2 66-BPO-EX-0650	13:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
	Survey	เรียงราก งานต่อแฉ่องแขวงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไหล่ทางเส้นเรียงราก		
	Survey	ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042	13:47	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เสกการ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:00	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ อภิเดชฐ์ แจ้งงาน water jet หานแนวท่อใต้ดินเพิ่มเติมบริเวณแยกBoss แนวท่อก๊าซ HDPE225MM.ระหว่างช่วงเขาวาล์ว128,129 งานโครงการวางท่อน้ำดิบ east water		
	Permit	Permit 66-WES-EX-0297	15:07	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตาม Permit 66-bpl-ex-0688 ที่ ซ.5/2 วันนี้อยู่ตามจุดปฏิบัติงานแล้ว	16:28	ภูรินทร์
21-Sep-23	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงานสําคัญกรณีตรวจเจอท่อรั่ว หน้าบริษัท คอลไม่ จะวิเคราะห์ (Sumplex) Soi 9C บริเวณที่ก๊าซบริการเข้าโรงงาน	9:15	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณไชต์นรินทร์ แจ้งเข้าตรวจสอบodorant OTS-NVK, OTS-ROJ#2	9:24	ภูรินทร์
	Permit	*คุณภานุรักษ์ แจ้งเตรียมพื้นที่จ่ายก๊าซเข้าโรงงาน Y&M โจ๊ะนะ Permit.66.roj.ht.0087	9:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจําวันที่ PRS#2	9:41	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:44	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
	Survey	งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ. YANMAR ไม่มี		
	PM	ผลกระทบ นอกนั้นปกติ	9:45	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ศิริโชค แจ้งเข้า Cal.Flowcom ที่ OTS-RST	10:05	ภูรินทร์
	Permit	*คุณภานุรักษ์ แจ้งเริ่มเปิดวาล์ว mv243 (ปลายท่อ160mm.Spey)และsv246เข้าโรงงาน Y&M ขนาด110mm.และตรวจสอบ ปลายท่อ mv245 ขนาด160mm.โจ๊ะนะ		
	Permit	Permit.66.roj.ht.0087 เพื่อจ่ายก๊าซเข้าสถานี บริษัท Y&M นิคมฯโจ๊ะนะ	10:06	ภูรินทร์





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานภาคปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Sep-23	Permit	*คุณวิริทธิ์ แจ้งงานนำsheet pileมาปรับ+ปักกันแนวท่อก๊าซเพื่อเตรียมงานด้านท่อลอด (ท่อน้ำดิบขนาด1,600MM.)งานโครงการeast water บริเวณตรงข้ามโรงงานsuzukiใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225MM.ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว176,177 No.66-WES-EX-0009	10:07	วิญห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:24	วิญห์
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:40	วิญห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทยาฯ BHS ปกติ	10:45	วิญห์
	Permit	*คุณภาณุอักษร แจ้งจ่ายก๊าซเข้าโรงงาน Y&M โรงงานะเรียบร้อยแล้ว	11:07	วิญห์
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งBV#10ไม่มีงานที่กระทบกับท่อก๊าซNGD	11:21	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู งานลอกเลนที่ ข.9B ไม่มีผลกับแนวท่อที่เหลือนี้อปกติ	11:24	วิญห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:26	วิญห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:38	วิญห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ ข.TDC Steel แพทยาฯ คลองขุด OTS BPO ปกติ	11:43	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูใหม่ ปกติ	12:01	วิญห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:05	วิญห์
	อื่นๆ	*คุณจรัส แจ้งงานตรวจสอบสถานี เพื่อต่ออายุประจำปี 3M Innovation.	13:05	วิญห์
	Survey	*คุณ ภาณุอักษร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจ๊ะจะ มีงานจ่ายก๊าซเข้าkmrs Y&M จุดอื่นในพื้นที่ปกติ	13:19	วิญห์
	PM	*คุณ ศิริกิจรับ แจ้งเสร็จงาน CaiFlowcom ที่ OTS-RST	13:52	วิญห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:55	วิญห์
	Survey	*คุณ ภาณุอักษร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวนงานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนใกล้ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ขึ้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
			16:36	วิญห์
22-Sep-23	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2 พร้อมตรวจสอบ alarm door open wusensor เสีย	8:57	วิญห์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานต่อท่อวาล์ว MV01,02 Permit No.66-BPO-CD-0752	9:43	วิญห์
	Permit	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งผสมsymtech เข้าเริ่มงานปรับปรุงและติดตั้งท่อ vent ในสถานี mrs โชตนาเหนือ วันนี้ เข้า โรงงาน Kosei โจ๊ะจะ 66-ROU-CD-1101	9:49	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:54	วิญห์
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว วันนี้ไม่มีการทำงาน ขอบ Verify Gas Pipeline ด้วยวิธี Water Jet ต่อไป	9:54	วิญห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานภาคปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Sep-23		งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสีย นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง บริเวณหน้า บ.YANMAR ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	10:08	วิญห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:15	วิญห์
	Permit	*คุณ อภิเดชฐ์ แจ้งงานนำsheet pileมาปรับ+ปักกันแนวท่อก๊าซเพื่อเตรียมงานด้านท่อลอด (ท่อน้ำดิบขนาด1,600MM.)งานโครงการeast water บริเวณตรงข้ามโรงงานsuzukiใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225MM.ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว176,177 Permit 66-WES-EX-0298	10:30	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ข. 14 - 9 ปกติ	10:42	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ BPN แพทยาฯ ข.TDC Steel ปกติ	10:59	วิญห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	11:00	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทยาฯ BHS ปกติ	11:14	วิญห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:44	วิญห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:58	วิญห์
	Survey	*คุณธีระศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจ๊ะจะ ปกติ	11:59	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ข. 1-8 ปกติ	12:55	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV10	13:52	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ คลองขุด ปกติ	14:13	วิญห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวนต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนใกล้ทางเส้นเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ขึ้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	14:18	วิญห์
	Survey	*คุณธีระศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ	14:25	วิญห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูใหม่ ปกติ	14:32	วิญห์
	Permit	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ vent mrs โรงงาน Kosei roj วันนี้เลิกงานแล้วครับ		
		ถอดออกไปทำสี แล้วคอยนัดวันมาประกอบ อีกครั้ง	15:02	วิญห์
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัวรถถังยังคงสูบน้ำต่อเนื่อง แต่ในวางแผนไม่มีการสูบน้ำออก	15:15	วิญห์
23-Sep-23	PM	*คุณ โชติธริมาตร แจ้งวันนี้มีแผนปิด Shut Down MRS.เพื่อเปลี่ยนชุด Flex Outlet รั่ว ร่วมกับ บ.CEG ที่ Draco DKD		
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	8:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทยาฯ ข.TDC ปกติ	9:33	สุเมธ
	Permit	*คุณ วิริทธิ์ แจ้งงาน Water Jet ทาแนวท่อ เพื่อลอกคราผิวไฟฟ้า ใกล้แนวท่อก๊าซ 225, 160 มม ระหว่างบ่อวาล์ว 106, 107 ตาม Permit 66-WES-EX-0223	9:37	สุเมธ
	Permit	*คุณ กฤษดา แจ้งงานเตรียมพื้นที่ทำปรับด้านท่อลอด(ท่อน้ำดิบขนาด 1,600 มม.) โครงการ East Water บริเวณตรงข้ามโรงงาน Suzuki ใกล้แนวท่อก๊าซ 225 มม.ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		176, 177 ตาม Permit 66-WES-EX-0298	9:50	สุนทร
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมนราษ WES มังงานตาม Work Permit 66-WES-EX-0223, 66-WES-EX-0298 นอกนั้นปกติ	9:50	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานเตรียมงานซ่อมท่อวาล์ว MV01.02 ตาม Permit 66-BPO-CD-0752	9:59	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	10:14	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:16	สุนทร
	Survey	*คุณ นิติชัย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ ปกติ	10:31	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.9-14, เขตส่งออก ปกติ	10:35	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:36	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทราย BHS ปกติ	11:00	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:40	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร มังงานังทั้งความสะอาดบ่อวาล์ว & เห็นวาล์วท่อเหล็ก Nestle BVS03 ตาม Permit 66-nvk-cf-1016 นอกนั้นปกติ	11:50	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มังงานโครงการท่อวาล์วปะปาใหม่ บริเวณ ชย 4/1 งานไม่มีผลกระทบ เนื่องจากงานที่ทำ อยู่ฝั่งตรงกันข้ามกับแนวท่อก๊าซ ส่วนที่เห็น OTS-BPL ปกติ	11:47	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดคอมาริตรายจอดรกร หน้า 1.คอดไม่ ช.OC โดยมียื่นไม่มีการทำ		
	Survey	งานบริเวณ Service Gas Pipeline ตาม Permit 66-BPO-EX-0717	11:57	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.1-8 มังงานตาม Permit 66-BPO-CD-0752 นอกนั้นปกติ	11:58	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:04	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	13:41	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น คลองขุด BV#10 ปกติ	13:52	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงราก มังงานของแขวงทางหลวงชนบท พายถยนต์ไล่ท่อทาง เส้นเรียงรากับบริเวณเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบตาม อย.5042 นอกนั้นปกติ	13:53	สุนทร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	14:22	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	14:50	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานสกัดคอมาริตรายจอดรกร หน้า 1.คอดไม่ ช.OC โดยมีทำเสร็จแล้ว		
	Permit	ตาม Permit 66-BPO-EX-0717	16:58	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานตาม Permit 66-BPO-CD-0752 เลิกงานดัดยารัพื้นที่เรียบร้อยแล้ว	18:19	สุนทร
24-Sep-23	PM	*จัดทำการ PM อุปกรณ์ของ OTS-LKB&PRS # 3	9:00	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Sep-23	Permit	*เดลินแจ้งงานซ่อมท่อปะปา 4 แยกถนนพัฒนา 1,2 ชย 1B Permit 66-BPO-EX-0760	9:19	องอาจ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:25	องอาจ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพทรายฯ ช. TDC คลองขุด ปกติ	9:33	องอาจ
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมนราษ WES มังงานตาม Work Permit-66-WES-EX-0298 นอกนั้นปกติ	9:35	สุนทร
	Survey	*สมชายสำรวจแนวท่อสถานีบางพลี สวอน เอ็มไทย ปกติ	9:00	องอาจ
	PM	*วิธีธิญ์อุปกรณ์ของ OTS-WES	10:39	องอาจ
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:01	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อบางปูเหนือ ปกติ	10:17	องอาจ
	Survey	*นพสำรวจแนวท่อลาดบัง OTS		
	Permit	งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียตาม Permit No.0690	10:48	องอาจ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:10	องอาจ
	Permit	*คุณ วิวิธิ แจ้งงาน Water Jet หาแนวท่อ เพื่อออกกวาวดีไฟฟ้า ไกลล์ท่อก๊าซ 225, 160 มม. ระหว่างท่อวาล์ว 106, 107 ตาม Permit 66-WES-EX-0223	11:20	องอาจ
	Survey	*วิธีศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงราก มังงานของแขวงทางหลวงชนบท พายถยนต์ไล่ท่อทาง เส้นเรียงรากับบริเวณเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบตาม อย.5042 นอกนั้นปกติ	11:16	องอาจ
	Permit	*สมชายแจ้งงานซ่อมท่อปะปา PVC 300mm. บริเวณหน้าโรง Enkel F2 โดยมีกฏุดปิดหาแนวท่อปะปาบริเวณบนฟุตบาททางเดิน ห่างจากด้านแหล่ง แนวท่อก๊าซประมาณ 1.6 m. permit No.66-BPL-EX-0691	11:36	องอาจ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร มังงานังทั้งความสะอาดบ่อวาล์ว & เห็นวาล์วท่อเหล็ก road 16 bv.nv09 ตาม Permit 66-nvk-cf-1017 นอกนั้นปกติ	12:01	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อบางปูใหม่ ปกติ	*	องอาจ
	PM	*วิธีธิญ์อุปกรณ์ของ OTS-WES เสร็จสิ้นแล้ว	10:39	องอาจ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:55	องอาจ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	13:56	องอาจ
	Survey	*วิธีศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปะอินโรงนะ ปกติ	14:15	องอาจ
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อบางปู ปกติ	14:35	องอาจ
	PM	*จัดทำการ PM อุปกรณ์ของ OTS-LKB&PRS # 3 เสร็จสิ้นแล้ว	16:16	องอาจ
25-Sep-23	Alarm SCADA	*OTS-RST INLET PRESSURE PT-002 Alarm Not Update แจ้งคุณ วิธีศักดิ์เข้าตรวจสอบ	8:00	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-NVK ORDORANT PUMP STATUS STOP แจ้งคุณ ใตติริมหรือรับทราบ	8:00	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-RST INLET PRESSURE PT-002 Normal คุณ นิติชัย เข้าแก้ไข Reset RTU	9:27	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
25-Sep-23	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพา ผรม. เข้าติดตั้งอุปกรณ์ IBR ที่ OTS-ROJ#2	9:32	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งSafety Talk งานปรับปรุงท่อส่ว MV01,MV02 Permit No.CD-0752	9:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	9:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี ปกติ		
		งานโครงการวางท่อน้ำประปาบริเวณ Sol 4/1 ทำอยู่ฝั่งตรงข้ามกับแนวท่อไม่มีผลกระทบ		
		นอกนั้นปกติ	10:05	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียในนิคมอุตสาหกรรมลาดกระบังตาม Permit No.66-LKB-EX-0690	10:11	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Verify Gas Pipeline 16" ด้วยวิธี Water Jet ถนนพัฒนา 1		
		Permit No.66-BPO-EX-0718	10:12	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเดชรุ้ง แจ้งงานดอเมืองงานMishsheet pileทำป้อรับ+ปักกันแนวท่อก๊าซเพื่อเตรียมงานต้นท่อลดด(ขอให้นัดวันดาต1,600MM.)งานโครงการeast water บริเวณตรงข้ามโรงงาน Suzuki ได้แล้วท่อก๊าซHDPE225MM.ช่วงระหว่างบ่อวส4176,177 Permit 66-WES-EX-0298นอกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ้ง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES มีงานตาม Permit 66-WES-EX-0298นอกจากนี้ปกติ	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้ง BV#10 งานเจาะ cement grouting ไป test	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
	Survey	งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียตาม Permit No.0690 นอกจากนั้นปกติ	10:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	10:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษมฯTDC Steel คลองขุด BV#10 ปกติ	11:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะปึงงานตาม Permit.66-BPO-EX-0718 นอกจากนั้นปกติ	11:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เตือนจาก งานดอเมืองทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนใกล้ทางเส้นเสียงราก		
		ปรับผิวคันเดิมให้เรียบ+บดอัดชั้นขึ้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช BHS ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น MTH ปกติ	11:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:52	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
25-Sep-23	Emergency Drill	*เวลา 13:30 น. ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) ปท.7 เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณห้องทำงาน ผ.เจท ณ ภายใน Office ปท.7 จึงจัดตั้งศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินระดับ 0 ที่ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 7 From Gas Control		
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้ง งานซ่อมท่อประปา ซอยบุญทวีทรัพย์ ถ.คลองขุด ห่างท่อก๊าซประมาณ7ม.	13:49	สิทธิกร
		ไม่มีผลกระทบ		
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:58	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 14:30 น. เสร็จสิ้นการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) ปท.7 From Gas Control	14:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจนะ ปกติ	15:06	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเสร็จงานพา ผรม. เข้าติดตั้งอุปกรณ์ IBR ที่ OTS-ROJ#2	15:44	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Verify Gas Pipeline 16" ด้วยวิธี Water Jet ถนนพัฒนา 1 Permit No.66-BPO-EX-0718 วันนี้ทำไป 14 จุด มาต่อพรุ่งนี้	16:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียวันนี้งานอยู่งานเค้นเนื่องจากเลือกน้ำเสียไม่อยู่จะนัดหมายก่อนเข้าทำงานอีกครั้ง	17:08	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติเรินทร แจ้งขอเข้าเช็ค ordorant alarm oisnkv	7:30	สิทธิกร
	PM	*คุณ พัทธ์พัชร์ แจ้งว่ามีแผน pm รอบ3 เดือน OTS BKD	7:54	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Verify Gas Pipeline 16" ด้วยวิธี Water Jet ถนนพัฒนา 1 Permit No.66-BPO-EX-0718	9:09	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพา ผรม. เข้าซ่อมอุปกรณ์ IBR ที่ OTS-LKB	9:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	9:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พัทธ์พัชร์ แจ้งเข้าปรับแรงดัน Outlet ที่ OTS-NVK และตรวจสอบระบบ Ordorant	9:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10 วันนี้งานไม่มีการทำงาน	10:03	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*คุณ พัทธ์พัชร์ แจ้งว่ามีในระบบ Ordorant และปรับแรงดันoutlet ขึ้น เียบร้อย	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ แจ้ง DE Group เข้ามาสำรวจพื้นที่หน้างานเบื้องต้น บ่อ MV01 และรดลสำรวจลัดที่ไปบดราบบินปูน สับดาทำน้ำ	10:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น SWAN OTS-BPL MTH ปกติ	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษมฯTDC Steel คลองขุด BV#10 ปกติ	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มีงานโครงการวางท่อน้ำ ประปาบริเวณ Sol 4/1 ทำอยู่ฝั่งตรงข้ามกับแนวท่อไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	11:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช BHS ปกติ	11:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรุ้ง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:14	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
26-Sep-23	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:23	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเตือนงานพาหนะ.เข้าซ่อมอุปกรณ์ IBR ที่ OTS-LKB		
		ช่วงบ่ายจะ มีงาน PM RTU และ Cal.Flowcom OTS-LKB	11:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตาม Permit:66-BPO-EX-0718 นอกจากนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	12:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางใหม่ ปกติ	12:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางใหม่ ปกติ	12:54	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้ง OTS BKD PM เสร็จเรียบร้อยแล้ว	13:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	13:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวนต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ขย.5042	14:01	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงบ่อวาล์ว MV01,MV02 Permit No.CD-0752	14:12	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งงานต่อเนื่องงานMkshheet pileทำบ่อรับ+ปักกันแนวท่อก๊าซเพื่อเตรียม		
		งานต้นท้อลดอด(ท่อวัด)ขนาด1,600MM.)งานโครงการeast water บริเวณตรงข้ามโรงงาน		
		suzukiใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225MM.ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว176,177		
		Permit 66-WES-EX-0298	14:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ ใจนะะ ปกติ	15:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	15:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเสร็จงาน PM RTU และ Cal.Flowcom OTS-LKB	17:24	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS NVK ORDORANT PUMP STATUS STOP คุณพิทักษ์หลแจ้งของเหลวหมด		
		พรั้งจะทำการแก้ไขอีกครั้ง	17:30	สิทธิกร
27-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กปน. เลขที่ Permit No.0688 วันมีขุดวางท่อ PE ขนาด 225 mm. ครอส		
		แนวท่อก๊าซ Service Line 1.Continental Soi 4/1	9:07	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งงานต่อเนื่องงานmkshsheet pileทำบ่อรับ+ปักกันแนวท่อก๊าซเพื่อเตรียม		
		งานต้นท้อลดอด(ท่อวัด)ขนาด1,600MM.)งานโครงการeast water บริเวณตรงข้ามโรงงาน		
		suzukiใกล้แนวท่อก๊าซHDPE225MM.ช่วงระหว่างบ่อวาล์ว176,177		
		Permit 66-WES-EX-0298	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มีงานตาม Permit 66-WES-EX-0298นอกจากนี้ปกติ	9:30	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Sep-23	Survey	*คุณ นพดล แจ้งจุดตำแหน่งขุดวางท่อประปาตรวจสอบแนวท่อก๊าซผ่านเรียบร้อย	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:14	สิทธิกร
	Emergency Drill	ข้อแผนระบบเหตุฉุกเฉินระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ระดับ 1 ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 7		
		เวลา 10:03 น. เกิดเหตุรถบรรทุกเคมีหยุดโดนท่อก๊าซธรรมชาติขนาด 20 in ทำให้ก๊าซรั่วไหลพุ่ง		
		สูงประมาณ 5 เมตร และลุกติดไฟอย่างรุนแรง ในพื้นที่หมู่ 3 บ้านบางน้ำใต้ ต.ดลขัน อ.จะนะ		
		จ.สงขลา Gas Control ขอประกาศจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการเหตุฉุกเฉิน EMC และขอให้ผู้		
		เกี่ยวข้องปฏิบัติงานผ่าน Microsoft Team From Gas Control	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 วันมีขุดวางท่อรับพื้นที่ว่างอุปกรณ์		
		ปฏิบัติงาน เจาะ cement grouting ไป test	10:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0688 นอกนั้นปกติ	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงานก่อสร้างสะพานเพื่อขยายทางเข้าโรงงาน Bolab Soi 7A		
		เพิ่มเติม ร่วมกันที่หมู่บ้าน ผจก.กสให้บางปู และ จนท.นิคมบางปู	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหม่ ปกติ	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แฟรงกษา.ท. TDC Steel คอลชูด BV#10 ปกติ	10:52	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งประสานงานขุดวางท่อน้ำประปาบริเวณท้ายวงเวียน MTH ของทาง PCG		
		ตาม Permit 66-MTH-EX-0692	11:03	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PM OTS-RO.#1,PRS#5 ติดสติ๊กเกอร์ OTS-RO.#2	11:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:09	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พชรวัชร แจ้งงานติดตั้งท่อVent ที่ บ. TCSP Permit 66-BPO-CD-0754	11:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ		
		งาน ปรับปรุงขุดวางท่อระบายน้ำฝนหน้า โรงงาน PCG Permit No.0692 นอกจากนั้นปกติ	11:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานปรับปรุงบ่อวาล์ว MV01,MV02		
		Permit No.CD-0752 นอกจากนั้น ปกติ	11:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทยา BHS ปกติ	12:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวนต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ขย.5042	12:02	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 11:54 น. เสร็จสิ้นการซ่อมแผนระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ระดับ 1 (ระดับท้องถิ่น) ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 7 From Gas Control	12:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	13:24	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Sep-23	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจชะะ ปกติ	13:26	สิทธิกร
	Emergency Drill	[TSO แจ้งประกาศซ้อมแผนฉุกเฉิน] เวลา 13:44 น. ซ้อมแผนฉุกเฉินระดับ 1 ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 10 เกิดเหตุงานค้นตลอดที่รั้วสายไฟฟ้าโดนท่อส่งก๊าซ เกิดความเสียหายบริเวณลิฟท์ท้อ กิตติวีร์หัวโหลและดีดีไฟอย่างรุนแรง Gas Control ขอประกาศเหตุฉุกเฉินระดับ 1 และตั้งศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินที่อาคารเรียนรู้อ 1 ศูนย์ปฏิบัติการทมิบุรี... From PTT Shipper	14:01	
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:09	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน PM OTS-ROJ#1 PRS#5 ติดสติ๊กเกอร์ OTS-ROJ#2	15:04	สิทธิกร
	Emergency Drill	*[TSO แจ้งประกาศซ้อมแผนฉุกเฉิน] เวลา 14:57 น. ประกาศเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉินส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 10...From PTT Shipper	15:15	สิทธิกร
	Permit	*คุณ อภิเดชบุรี แจ้งงานค่อเนื่องงานชุดออกการวัดเสาไฟฟ้าบริเวณหน้าโรงงานTri wallและข้างรั้วโรงไฟฟ้าGulf ไกล่แนวท่อก๊าซHDPE225/110mm.บริเวณบ่อวาล์ว106,112 Permit 66-WES-EX-0223		
	Emergency Drill	*ซ้อมแผนฉุกเฉิน บ. TAWANA นิคมบางปู ซอย 14B	15:46	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งยกเลิกการซ้อมแผนฉุกเฉิน บ. TAWANA BPO ซ.14B	16:05	สิทธิกร
	Emergency Drill	*ซ้อมแผนฉุกเฉิน บ. TAWANA นิคมบางปู ซอย 14B ะกลางคืน	16:30	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งยกเลิกการซ้อมแผนฉุกเฉิน บ. TAWANA BPO ซ.14B ะกลางคืน	20:22	สิทธิกร
			20:46	สิทธิกร
28-Sep-23	อื่นๆ	*คุณ โทติสินทร์ ได้รับแจ้งจากคุณ ทศพร Tejro รั้งขอขึ้น NGD เข้าตรวจวัด Gas ที่ท่อ Outlet ภาวโรงงานเมืองจากตาดับ 2 พร้อมกันดาโดยไม่ทราบสาเหตุ	7:44	สุนทร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งวันนี้มีงานติดตั้งท่อ Vent MRS หลังจากทำเสร็จ ภายโรงงาน Bestex, Katsuyama, Kosei ROJ	8:25	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:41	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งมีงานกันพื้นที่ บ.กรีนไชน์ มาซึ่งจุดลงเริ่มสะพานลอย, งาน Verify ท่อก๊าซ 10" ด้วยวิธี Water Jet กม.40+127 และ กม.41+185 ตาม Permit 66-BPM-EX-0719	9:55	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	9:58	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	10:00	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:20	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai มีงานรับแรงชุดวางท่อระบบาย่นหน้า บ. PCG ตาม Permit 66-mth-ex-0692 นอกนั้นปกติ	10:24	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางแพทยา BHS ปกติ	10:54	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานรับรูปบ่อวาล์ว MV01, MV02 ตาม Permit 66-BPO-CD-0752	11:10	สุนทร
	Survey	*คุณ อภิเดชบุรี ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES มีงานชุดออกการวัด เสา		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ไฟฟ้า บริเวณข้างโรงไฟฟ้า Gulf ไกล่แนวท่อก๊าซ 225 มม.บริเวณบ่อวาล์ว 106 ตาม Permit 66-WES-EX-0298 นอกนั้นปกติ	11:16	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:24	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม Permit 66-BPO-CD-0752 นอกนั้นปกติ	11:25	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซเส้น บางใหม่ มีงาน Verify ท่อก๊าซ 10" ด้วยวิธี Water Jet ตาม Permit 66-BPM-EX-0719 นอกนั้นปกติ	11:36	สุนทร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ Vent MRS โรงงาน Bestex ROJ สเสร็จเรียบร้อยแล้ว	11:38	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งที่หน้า BV#10 ไม่มีการทำงานที่กระทบกับท่อ NGD	11:43	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมมะนาวนคร ปกติ	11:47	สุนทร
	PM	*คุณ สุริยะ เข้าเช็ค UPS ที่ OTS-LKB, ทำ PM ที่ PRS#3	11:55	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:09	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทยาฯ คลองซุช ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	12:25	สุนทร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ Vent MRS โรงงาน Katsuyama ROJ สเสร็จเรียบร้อยแล้ว	12:25	สุนทร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงราก มีงานของแขวงทางหลวงชนบท ขยายถนนให้ล้าทาง เส้นเสียงรากาปรั่ววดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดิน		
		ไม่มีผลกระทบบนถนน อย.5042 นอกนั้นปกติ	13:17	สุนทร
	Emergency Drill	*ซ้อมแผนฉุกเฉินพื้นที่ นิคมบางปูเหนือ	13:35	สุนทร
	Emergency Drill	*ซ้อมแผนฉุกเฉินพื้นที่ บ. Siam Chemical BPM	14:05	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:10	สุนทร
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อ Vent MRS โรงงาน Kosei Aluminum ROJ เสร็จเรียบร้อยแล้ว	14:27	สุนทร
	Emergency Drill	*ซ้อมแผนฉุกเฉินพื้นที่ บ. Siam Toppan BPO	14:47	สุนทร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโรจนะ ปกติ	14:51	สุนทร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้ง UPS ที่ OTS-LKB รอไม้ต่างเข้ามาดู, ทำ PM ที่ PRS#3 เสร็จแล้ว	15:54	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Verify ท่อ 10" ด้วยวิธี Water Jet ตาม Permit 66-BPM-EX-0719 เจอและอยู่ได้ท่อของ TOT ที่ความลึก 3.4 ม., Center ท่อก๊าซห่างจากหลุมเสาเริ่มสะพานลอยวัดที่ใกล้ที่สุด 2.5 ม.	17:18	สุนทร
29-Sep-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Verify ท่อก๊าซ 4" BPM กม.41+185 ด้วยวิธี Water Jet ตาม Permit 66-BPM-EX-0719	9:41	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:49	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	9:59	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพทยา BHS ปกติ	10:14	สุนทร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai มังมาลปรับปรุงวางท่อระบายน้ำหน้า บ.PCG ตาม Permit 66-mth-ex-0692 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	สุเมธ
	Permit	*คุณ พงษ์ธร แจ้งงานติดตั้ง Vent ที่ บ.Perfct (Cogen) ตาม Permit 66-mth-cd-0755	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มังมาลปรับปรุงท่อตัว MV01, MV02 ตาม Permit 66-BPO-CD-0752 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งที่หน้า BV#10 ไม่มีการทำงานที่กระทบกับท่อ NGD	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง มังมาลปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียบริเวณสี่แยกหน้า บ.YANMAR ตาม Permit 66-kb-ex-0690 เส้น OTS-LKB ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพรทษา คลองชุด ซ.TDC เส้น BV#10 ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซเส้น บางปูใหม่ มังมาลตาม Permit 66-BPM-EX-0719 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงจาก มังมาลของแขวงทางหลวงชนบท ขยายถนนให้ลู่ทาง เส้นเสียงจากปรับิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดิน	
		ไม่มีผลกระทบบนน อย.5042 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Verify ท่อก๊าซฯ 4" BPM กม.41+185 ตาม Permit 66-BPM-EX-0719 ดินพื้นที่เรียบร้อยแล้ว	สุเมธ
			สุเมธ
30-Sep-23	อื่นๆ	*คุณ จรัล เข้า OTS-LKB ปรึบความดันก๊าซ Outlet ลงมาที่ 15 บาร์	สุเมธ
	PM	*คุณ สมชาย เข้า Diagnostic Test ที่ PRS#2	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ, บริเวณสี่แยกหน้า บ.YANMAR งานตาม Permit 66-iko-ex-0690 ไม่มีการทำงานของตู้รับเหมา	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งที่หน้า BV#10 ไม่มีการทำงานที่กระทบกับท่อ NGD	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:20	สุเมธ
	PM	*คุณ สมชาย ทำการ Daignostic Test ที่ PRS#2 เสร็จแล้ว	10:50	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงท่อตัว SV04 เพรทษา พาวเวอร์ ตาม Permit 66-BPO-OD-0752	10:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพรทษา มังมาลตาม Permit 66-BPO-CD-0752 , ซ.TDC คลองชุด เส้น BV#10 ปกติ	10:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	11:12	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงจาก มังมาลของแขวงทางหลวงชนบท ขยายถนนให้ลู่ทาง เส้นเสียงจากปรับิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มพื้นดิน		
		ไม่มีผลกระทบบนน อย.5042 นอกนั้นปกติ	11:13	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	11:18	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มังมาลท่อตัวปรับอากาศ Bracing เพื่อเตรียมงานต้นที่ล่อต(ท่อ)น้ำดิบขนาด 1,600 มม.,งานโครงการ East Water บริเวณตรงข้ามโรงงาน Suzuki ไกลแนวท่อก๊าซ 225 มม.ช่วงระหว่างท่อตัว 176, 177		
		Permit 66-WES-EX-0298 นอกนั้นปกติ	11:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพรทษา BHS ปกติ	11:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณวางตู้ที่ถนนพัฒนา 1 จุดที่มีการหลุดตัว, ตรวจสอบแล้วไม่มีการหลุดตัวเพิ่มเติม	12:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	12:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	12:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai งานปรับปรุงวางท่อระบายน้ำหน้า บ.PCG ตาม Permit 66-mth-ex-0692 นอกนั้นปกติ	12:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:33	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:21	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ ปกติ	14:31	สุเมธ





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Oct-23	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตัดยอดการใช้อากาศพื้นที่ โชนเหนือ	8:35	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศิริใจงาม เข้าตัดยอดการใช้อากาศพื้นที่ โชนใต้	8:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	8:55	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ อภิเชษฐ์ เข้าตัดยอดการใช้อากาศที่ OTS-WES	9:10	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิ้ม แจ้งงานซ่อมประปาซอย E8 เขตส่งออก Permit 66-BPO-EX-0763	9:21	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา BHS มุ่งงานบริเวณนี้เพื่อจะลงทีม ไม่ควรไต่ให้ หน้าโรงงานก่อสร้างใหม่ เพื่อทำทางเข้าออก แต่ไม่ได้แจ้ง จึงทำการระงับการทำงาน แล้วปิดประชุมวันจันทร์ที่ 2/10/66 เวลา 13:30 น.ที่ สบง.นิคมฯแพรงกษา นอกนิคม	9:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-LKB ปกติ		
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบริเวณนี้แยกส่งออก 3 หน้าโรงงาน Honda ใหม่ ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ และงานหน้า Yanmar ยรม.หยุดไม่มีการทำงาน นอกนิคมปกติ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา WES มุ่งงานจุดหลุมปากเสาดัดตั้งกล้อง CCTV นิคม บริเวณถนน H4 ใกล้แนวท่อก๊าซ 225 มม. บริเวณเภาอ่าวส่ว 106 ตาม Permit 66-WES-EX-0224 นอกนิคมปกติ	11:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	11:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ รีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน บางจาก เชียงราก มีงานของแขวงทางหลวงชนบท สยามถนนโหล่ทาง เส้นเชียงรากปรับริเวณเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มดิน		
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงกษา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	11:50	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ	11:50	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณวางอยู่ถนนพัฒนา 1 จุดที่มีการหลุดตัว ตรวจสอบแล้วไม่มีการหลุดตัวเพิ่มเติม	11:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ เส้น OTS-BPL ปกติ	12:01	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Oct-23	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai งานปรับปรุงตัวทางท่อระบายน้ำถนน หน้า 1.PCG ตาม Permit 66-mth-ex-0692 ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ นอกนิคมปกติ	12:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ๓.1-5 ปกติ	12:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ รีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนละ ปกติ	14:22	สุเมธ
	Alarm SCADA	*คุณ วิรทธิ เข้า OTS-WES ตรวจสอบความดันฝั่ง 20 บาร์ที่ Swing	14:35	สุเมธ
	Alarm SCADA	*คุณ วิรทธิ แจ้งน่าจะมึ Sufer จุดตันที่ PCV ตอนนี้มีแก๊สเสิร์กแล้วที่ OTS-WES	14:45	สุเมธ
02-Oct-23	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1 มุ่งงานดัดเห่า	9:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มหพล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	9:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ EV#10	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ		
	Survey	งานปรับปรุงตัวทางท่อระบายน้ำถนนหน้า โรงงาน PCG Permit No.0692 นอกจากปกติ	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงกษา.๓.TDC คลองชุด OTS BPO ปกติ	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา BHS ปกติ	10:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม แจ้งปะสานงานโกลเส้าไฟฟ้า หน้าโรงงาน BHS-Siam Nitroให้ประสานงาน ThaiKajima-K.วิจัยชัย	10:56	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานงานปรับปรุงอ่าวส่ว SV11 Toray2 Permit No.66-BPM-CD-0759	10:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา WES ปกติ	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มหพล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
	Survey	งานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียดตาม Permit No.0690 นอกจากปกติ	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2 มุ่งงานดัดเห่า	12:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เชียงราก งานดัดมือช่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนโหล่ทางเส้นเชียงราก		
		ปรับริเวณเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	12:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:55	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ไชติเรียมพร แจ้งใช้เตรียมงานจุด purge gas ในโรงงาน.monopy roj (งาน3)	15:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจนละ ปกติ	15:50	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
02-Oct-23	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ. Newly Wed Food m-Thai	16:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานปรับปรุงท่อระบายน้ำเสียหน้า บ. YANMAR วันนี้งานไม่มีผลกระทบ		
		พนักงานทำการขุดปรับหน้าดินคืนสภาพทางน้ำฝน	16:18	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ. Newly Wed Food m-Thai	16:30	สิทธิกร
03-Oct-23	Activities in area	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งเริ่มงานจ่าย gas เชื้อโรงงาน monopoly roj	9:02	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตัดไฟฟ้าทำความสะอาดในสถานที่ OTS LKB และ PRS#3 บ. พิมพ์มกด Permit No.66-LKB-CD-0757	9:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10	9:21	สิทธิกร
	Permit	*วันนี้เตรียมงานขุดดินเปิดบ่อP2 BV#10	9:21	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ภานุรักษ์ แจ้งเปิดวาล์ว sv254 monopolyโรงนะ Permit.66.roj.ht.0088 09:55 am	9:46	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งพ่วงเข้าตรวจสอบ UPS ที่ OTS-LKB	9:50	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานงานปรับปรุงวาล์ว SV11 Toray2 Permit No.66-BPM-CD-0759	9:53	สิทธิกร
	Permit	*คุณ จรัล แจ้งงานติดตั้งท่อ vent ที่ Preakasa Power ตาม Permit.66-BPO-CD-0760	9:55	สิทธิกร
	Permit	*Gas Connect: 03/10/23 เวลา 09:55 คุณภานุรักษ์ ช่างเทคนิค สป.ก. แจ้งงานจ่ายก๊าซ		
		เข้าโรงงาน Monopy นิคมโรงนะ โดยทำการเปิดวาล์ว MPL Ball Valve no.252&253 และ SPL Ball Valve no.254 Permit.66.roj.ht.0088	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ		
		งานตัดไฟฟ้าทำความสะอาดในสถานที่ตาม Permit No.0575.งานปรับปรุงท่อระบายน้ำ		
		เสียงงานวันนี้ไม่มีผลกระทบทำการถอดคัตในรางน้ำฝนนอกจากนี้ปกติ	9:57	สิทธิกร
	Permit	*Gas Connect: 03/10/23 เวลา 10:09 คุณภานุรักษ์ ช่างเทคนิค สป.ก. แจ้งงานจ่ายก๊าซ		
		เข้าโรงงาน Monopy นิคมโรงนะ เตรียมพร้อม สถานะวาล์ว เปิด mv252 ขนาด160mm.		
		เปิด sv253 ขนาด160mm.service monopoly ปิด mv253 ขนาด160mm(ปลายท่อเมน)		
		Permit.66.roj.ht.0088	10:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางขุนไผ่ ปกติ	10:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแห่งภาษา BHS ปกติ	10:57	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงานเข้าตรวจสอบ UPS ที่ OTS-LKB	11:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งเริ่มปล่อย gas monopoly roj	11:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางขุนไผ่ ปกติ	11:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:46	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Oct-23	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ		
		งานปรับปรุงท่อระบายน้ำฝนหน้า โรงงาน POG Permit No.0692 นอกจากนี้ปกติ	12:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม,ช. TDC Steel คลองขุด ปกติ		
		OTS BPO มีงานตามที่คุณเฉลิมแจ้ง	12:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โรงนะ ปกติ		
		มีงาน เปิดวาล์วจ่ายก๊าซเข้าโรงงาน monopoly Permit.66.roj.ht.0088	12:11	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตัดไฟฟ้าทำความสะอาดในสถานที่ OTS BPL บ.พิมพ์มกด Permit No.66-BPL-CD-0758	12:25	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานติดตั้ง Bracing หลังแนวท่อ 16'ของ NGD บริเวณบ่อP2		
		Permit.66-BPO-EX-0764	13:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงรบกวน งานต่อเนื่องตรวจสอบทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับบริเวณดินให้เรียบ +บดอัดพื้นชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	14:48	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*PRS#2 Fire Alarm System Alarm คุณ ศิริโรจน์ตรวจสอบพบว่า ระบบ Fire Alarm เสีย		
		ทำการ Force คำสัญญาณไว้ที่ Normal รอแก้ไขต่อไป	16:55	สิทธิกร
04-Oct-23	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	9:12	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ พงษ์กร บ.อุตสาหกรรมจระเข้ นิคมบางปู ช.13B แจ้งมี บ.ภายนอกมาตรวจสอบ		
		MRS แจ้งพบว่าไม่มีรอยรั่วซึม ขอให้ทาง NGD เข้าตรวจสอบ แจ้งคุณสมชายรับทราบ	9:37	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ สมชาย แจ้งประสานงานคุณ พงษ์กร เตรียมพร้อมและได้นัดหมายเวลาเข้าแก้ไขอีกครั้ง	9:44	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-RST AC FAIL แจ้งคุณ โชติณรินทร์รับทราบ และแจ้ง การไฟฟ้าเข้าตรวจสอบ	9:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:05	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานงานปรับปรุงวาล์ว SV11 Toray2 Permit No.66-BPM-CD-0759	10:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:27	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-RST AC Normal	10:40	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานขุดดินเพื่อติดตั้งBiacing 1บ่อSheet pile 1บ่อP2 BV#10		
		ตาม Permit.66-BPO-EX-0765	10:40	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
04-Oct-23	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลีเหนือ ปกติ	11:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	11:17	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พลวัตร แจ้งงานประกอบใส่ท่อVent ที่ทำสีแล้วที่ TCSP	11:19	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้าติดตั้งเครื่องวัด CP ที่ OTS-WES	11:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา WES ปกติ	11:40	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานต่ออายุร่วมกับบริษัทTesting solution ที่โรงงานchacha food ผลปกติ	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงษา,ท. TDC Steel คลองขุด ปกติ		
	Survey	OTS BPO มีงานตาม Permit.66-BPO-EX-0765 นอกจากนี้ปกติ	12:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	12:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงกาน งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ที่ยกถนนให้ต่างสูงเส้นเสียงราก		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ฮย.5042		
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	12:32	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พลวัตร แจ้งงานประกอบใส่ท่อVent ที่ทำสีแล้วที่ Perfect Companion	14:02	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ยุทธสิทธิ์ แจ้งค่าความร้อนที่ BV#10และบางพลี ติดงาน Maintenance อยู่	14:14	สิทธิกร
		ถ้ามีอัฟเฟดเพิ่มเติมจะแจ้งมาครับ		
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงานต่ออายุสถานีก๊าซที่ gypsum Bpi ร่วมกับบ. Testing solution ปกติ	14:29	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประชุมกับประธานแสดงการโยธา เรื่องวางท่อระบายน้ำผ่าน Soi E2 เขตคลองอก	15:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจะนะ ปกติ	15:04	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งนำแบตเตอรี่ใส่ RTU ที่ OTS-LKB	15:32	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งสร้างน้ำมันแบตเตอรี่ใส่ RTU ที่ OTS-LKB	15:33	สิทธิกร
			17:13	สิทธิกร
05-Oct-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง กปน.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0801		
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	8:59	สิทธิกร
			9:15	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
05-Oct-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	9:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.66-BPL-EX-0801 นอกนั้นปกติ	9:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	9:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:22	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานใส่ท่อประปา service เข้าบ้าน ขนาด1"ท่อปลายมี แพรงษา14/1 ตาม Permit.66-BPO-EX-0761	10:36	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานขุดดินเพื่อติดตั้งBracing pile ปอP2 BV#10		
		Permit.66-BPO-EX-0766	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้ง งานขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ Soi 3/1 ตัด Soi 3 งานขุดเสร็จแล้วท่อกางาน		
		ไม่ทำการขุดเพิ่มเติม	10:55	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พลวัตร แจ้งงานติดตั้งท่อVent ที่ บริษัท Siam Chemical เลขที่ Permit No.CD-0763	10:57	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 10:57 น. ข้อมูลดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) 1ท.3 พบกลุ่มควันในห้องเก็บอุปกรณ์3 ณ.ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 3 จัดตั้งศูนย์ประสานงานเขต (ECA) ที่ห้องประชุมอาคารป.ก.ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อเขต 3 From Gas Control		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงษา,ท.TDC Steel คลองขุด ปกติ	11:20	สิทธิกร
		OTS BPO มีงานตาม Permit.66-BPO-EX-0766 นอกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณงานอยู่พัฒนาพัฒนา 1 ที่มีการขุดตัว ไม่มีการขุดตัวเพิ่มเติม	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูปกติ	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา WES ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:05	สิทธิกร
		งานรับปรุงท่อระบายน้ำเสียด้านหน้าบริษัท HONDA LKB งานไม่มีผลกระทบ		
	Emergency Drill	*เวลา 12:05 น. แจ้งเตือนการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) 1ท.3 From Gas Control	12:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจะนะ ปกติ	12:21	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พลวัตร แจ้ง เข้าร่วมตรวจต่อใบอนุญาต KM Interlab	12:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ	14:01	สิทธิกร
		เสียงกาน งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ที่ยกถนนให้ต่างสูงเส้นเสียงราก		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 เลิกงานแล้ว	17:00	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานตาม Permit 66-BPO-EX-0767 ที่หน้า BV#10 เลิกงานแล้ว	20:48	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Pipe Jacking ท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดินผ่านท่อก๊าซฯ Service Line		
		Fuji Seal ถ.สุขุมวิท บังปูใหม่ ตาม Permit 66-BPM-EX-0720 (ท่อก๊าซฯใต้ท่อลิฟท์ 7.3 ม.		
		ส่วนท่อร้อยสายไฟฟ้าบนท่อลิฟท์ 9.0 ม.)	21:30	สุนทร
08-Oct-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานตาม Permit 66-BPM-EX-0720 ผ่านท่อก๊าซฯไปแล้ว	0:47	สุนทร
	Alarm SCADA	*ที่ PRS#5 AC Status Fail, Main AC Voltage 250, ไฟฟ้ามาจะดับ แจ้ง 1129 แล้ว	4:48	สุนทร
	Permit	*คุณจรัส แจ้งพา หมม.เข้าทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762	8:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:10	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งแนวทางท่ออุดดินวางbracing ชั้น2 NO.66-BPO-EX-0769	10:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิกัดชล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:36	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-LKB	10:45	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	11:03	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู Soi 6-4,เขตส่งออก ปกติ	11:23	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10 มีงาน NO.66-BPO-EX-0769	11:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เตรียมจาก งานคอเมืองแนวท่อก๊าซของทบเตรียมพื้นที่ขยณบ่อดทางเส้นขยงราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ฮย.5042	11:26	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ คลองจูด,แพรงษา,TDC Steel ปกติ		
		ส่วน OTS-BPO มีงานตาม NO.66-BPO-EX-0769	11:40	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิกัดชล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	11:53	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	12:01	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูใหม่ ปกติ	12:14	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี Swan 1,2 ปกติ	12:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	12:19	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณงานอยู่ที่ถนนพัฒนา 1 ที่มีการขุดตัว ไม่มีการขุดตัวเพิ่มเติม	12:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ M Thai ปกติ	12:28	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู Soi 1-5 ปกติ	12:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พิกัดชล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:02	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Oct-23	Alarm SCADA	*PRS#5 AC Status Normal	15:27	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 เลิกงานแล้ว	17:48	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งง Bracing ชั้น 2 งานตาม Permit 66-BPO-EX-0767 ที่หน้า BV#10	17:51	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*เวลา 23:00 น. TSO ดำเนินการ Shutdown ท่อ BV6-BV7 เพื่อเตรียมการทำงาน BV6 Modification และจัดตั้งทางเดินก๊าซ จาก BV6 เป็น BV16 จ่ายก๊าซแทน ส่งผลให้กระบวนการจ่ายก๊าซถูกตัดกลุ่มเส้นท่อ BV6 - BV16 ทำให้คุณภาพเปลี่ยนแปลง จาก 1297 เป็น 1367 Btu/scf โดยคาดการณ์ ก๊าซเดินทางถึง โรงไฟฟ้า DCAP เวลา 00:40 น. สถานี BV10 เวลา 03:10น. โรงไฟฟ้า SSUT เวลา 04:10 น. From Gas Control	23:07	สุนทร
09-Oct-23	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานตาม Permit 66-BPO-EX-0767 ที่หน้า BV#10 เลิกงานแล้ว	0:12	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 01:00 น. TSO ดำเนินการจัดตั้งทางเดินก๊าซจาก BV6 เป็น BV16 จ่ายก๊าซแทนแล้วเสร็จ เพื่อเตรียมการทำงาน BV6 Modification ระหว่างวันที่ 9 - 15 ต.ค. 2566 หลังจากนั้นจะกลับมารับก๊าซจาก BV6 ดังเดิม From Gas Control	1:07	สุนทร
	Permit	*คุณจรัส แจ้งพา หมม.เข้าทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762	8:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	9:02	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณวิชัย จนท.นคร 097-2316729 แจ้งพบ เสา CP บริเวณถนน5 นิคมฯนวนครถูกรถยนต์ชนเสียหาย แจ้งคุณคึกฤทธิ์ประสานงานตรวจสอบ	9:09	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	9:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:32	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้าเตรียมหน้างานเพื่อจะเริ่มงานปรับปรุงอาคารในวันพรุ่งนี้	9:50	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	10:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงษา ,TDC Steelคลองขุดปกติ OTSBPO มีงานต่อเนื่อง Permit- Ex-No.0770	10:08	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณพลวัฒน์ แจ้งงานประกอบไฟท่อVent ที่ทำสีแล้วที่ Sam Chemical	10:11	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งแนวทางท่ออุดดินวางbracing ชั้น2 NO.66-BPO-EX-0770	10:18	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:31	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:53	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:54	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณงานอยู่ที่ถนนพัฒนา 1 ที่มีการขุดตัว ไม่มีการขุดตัวเพิ่มเติม	11:32	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:32	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:48	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	11:55	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
09-Oct-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้นทาง OTS-BPL ปกติ	11:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูใหม่ ปกติ	11:58	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้นทาง OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เรียงราก งานต่อเมืองหลวงของชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนน ๒๐๕๔	12:54	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง รังสิต ปกติ	13:58	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง โขจระ ปกติ	15:13	ภูรินทร์
	Permit	*คุณจรัส แจ้งเส้นทาง OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 ดำเนินการต่อขั้นต่อไป	16:24	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานตาม Permit 66-BPO-EX-0767 ที่หน้า BV#10 เลิกงานแล้ว	22:27	สุนทร
10-Oct-23	Permit	*คุณจรัส แจ้งพา หมม.เข้าทำ OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762		
		และเข้า สลับ Run Turbine ให้ใช้งาน Run A	8:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:19	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้า PRS#1 งานปรับปรุงท่อ MV06 Permit EX No.66-bpo-ex-0722	9:20	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณจรัส แจ้งยังไม่ได้สลับ Run Turbine เนื่องจากยังไม่เสร็จ สลับแค่ PCV ที่ OTS-LKB	9:30	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พัทธพัชร์ แจ้งว่ามีงานนำ Turbine Run A เข้าสถานี OTS-NVK	9:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้นทาง OTS-BPL ปกติ	9:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พชรพร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้นทาง OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ซอย 9 - 14 ปกติ	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะกิติ	10:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:41	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งงานติดตั้ง vent ภายในสถานีก๊าซ ม. Calbee ตาม Permit No.66-BPO-CD-0769	10:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พชรพร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม ,TDC Steel,คลองขุดปกติ OTSBPO		
	Permit	มีงานต่อเนื่อง Permit- Ex-No.0771	10:49	สิทธิกร
		*คุณ เฉลิม แจ้งงานชุดดินเพื่อติดตั้งBracing ป้อนSheet pile ป้อน BV#10		
	Permit	Permit.66-BPO-EX-0771	10:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ซอย 1-8 ปกติ	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมืองราช WES ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองครก ปกติ	12:00	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
10-Oct-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตรวจสอบท่อหล่อเหล็กในพื้นที่ LKB จำนวน 4 บ่อวาล์วของทาง S.con เลขที่ Permit No.66-LKB-CF-0534	12:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง บางปูใหม่ ปกติ	12:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เรียงราก งานต่อเมืองหลวงของชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนน ๒๐๕๔	12:19	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า OTS-BKD Pm Cal.Pressure Temp	13:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้นทาง OTS-LKB ปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง รังสิต ปกติ	13:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นทาง โขจระ ปกติ	13:58	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ นพดล แจ้งเข้า PRS#3 ที่งาน S.con ตรวจสอบท่อวาล์วที่เส้นทาง MV03 และ MV 04	15:27	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ นพดล แจ้งออกจาก PRS#3 งานตรวจสอบท่อวาล์วที่เส้นทาง MV03 และ MV 04	15:33	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1 งานPermit EX No.66-bpo-ex-0722,CF-0551	16:52	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า OTS-BKD Pm Cal.Pressure Temp เสร็จสิ้นแล้ว	16:59	สิทธิกร
			20:45	องอาจ
11-Oct-23	Activities in area	*คุณ ไพฑูริย์พร แจ้งว่ามีงานติดตั้งเครื่องวัดเสียงสถานี oisrst prs4 oisrvkของ secot	8:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งประสานงานใกล้เสาไฟฟ้า นิคมฯเพชรเกษม	9:08	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้า PRS#1 งานปรับปรุงท่อวาล์ว MV06 Permit.66-BPO-EX-0722, 66-BPO-CF-0552	9:08	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ จรัส แจ้งหมม.เข้าป้อน OTS-LKB เพื่อเข้าไปใช้งานที่ PRS#3,OTS ไม่มีการทำงาน	9:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	9:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:48	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงานติดตั้งเครื่องวัดเสียงสถานีที่ prs4 ของ secot เสร็จเรียบร้อยแล้ว	9:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้นทาง OTS-BPL ปกติ	9:52	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ นพดล แจ้ง หมม. เข้ากับงานทาสีวาล์วที่ PRS#3	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้นทาง OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:18	สิทธิกร
	Permit	Permit.66-BPO-EX-0772		
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประชุมรายงานความก้าวหน้าการณักรณเฝ้าไข้แบบแปลนมาปรับปรุงระบบระบายน้ำ ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปู	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม ,TDC Steel,คลองขุดปกติ	10:25	สิทธิกร









รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
12-Oct-23	PM	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งเสร็จงาน pm สถานี ps4	12:44	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานตอกเสาเข็ม Micro pile นิคมฯแพรงษา ผังA ทำทางเข้าโรงงาน		
		Pemit.66-BHS-EX-0721	13:14	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PM Cal.Pressure Temp ที่ OTS-NVK	13:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:05	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Permit.66-BPM-EX-0724 ชุดเค้น รอยท่อมาเปลี่ยน ยาว 9 เมตร รัด 2 จุด ใกล้เคียง		
		Activities in area	14:08	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ โชติวัฒน์พร แจ้งเข้าทดสอบอุปกรณ์ modify ที่otsnkv	15:01	สิทธิกร
		66-BPO-CF-0553	15:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ โจ่งนะ ปกติ	15:24	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ นพดล แจ้งป่อวาล์ว MV03 เพื่อเก็บเศษดินในบ่อและงานหาผิวปิดตัวบ่อ	15:31	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เวลา 15:30 น. LMPT2 Unplanned Total Shutdown ส่งผลให้ Flow ลดลงจาก 350 เป็น 0 MMSsd สาเหตุจากการระเบิดไฟฟ้าดับ ไม่มีผลกระทบต่อบลูค้ำ Shipper ดำเนินการเรียก LMPT1 ทดแทน...From PTT Shipper	15:33	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เวลา 15:50 น. LMPT2 แก้ไขปัญหาแล้วเสร็จ ทดยเพิ่มการส่งก๊าซเป็นปกติ ไม่มีผลกระทบต่อบริษัท		
	Activities in area	*คุณ นพดล แจ้งป่อวาล์ว MV04 เพื่อเก็บเศษดินในบ่อและงานหาผิวปิดตัวบ่อ	16:05	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน PM Cal.Pressure Temp ที่ OTS-NVK	17:18	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ นพดล แจ้งเสร็จงานที่ PRS#3 และออกจากพื้นที่	17:33	สิทธิกร
			17:52	สิทธิกร
	Pemit	*เอกพันธ์ แจ้งงานต่อเนื่องตอกเสาเข็ม Micro pile นิคมฯแพรงษา ผังA ทำทางเข้าโรงงาน		
		Pemit.66-BHS-EX-0721	8:39	องอาจ
	อื่นๆ	*คุณ จรัส แจ้งชมรม.เข้าทำลิ้นี่ OTS-LKB	8:55	องอาจ
13-Oct-23	อื่นๆ	*นพดลเข้าตรวจทดสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:21	องอาจ
	Pemit	*อภิรักษ์แจ้งงานต่อเนื่องงานชุดทำทางเข้าออกโรงงาน PCG Dragon		
	Survey	บนแนวท่อก๊าซ 225mm. ใส่วาล์ว M216,M217 Permit no.66-ACR-EX-1092	9:52	องอาจ
		*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:10	องอาจ
	อื่นๆ	*พลวัตรเข้าตรวจทดสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS # 2	10:19	องอาจ
	Survey	*นพดลสำรวจแนวท่อหลอดกระบัง เส้นหลอดทรง ปกติ	10:21	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อลมคร ปกติ	10:33	องอาจ
	อื่นๆ	*พลวัตรเข้าตรวจทดสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS # 1	11:05	องอาจ
	Survey	*พลวัตรสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นบางปู ปกติ	11:08	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
13-Oct-23	Survey	*ภานุรักษ์สำรวจแนวท่อโจ่งนะ ปกติ	11:24	องอาจ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	*	องอาจ
	Survey	*พลวัตรสำรวจแนวท่อที่เส้นบางปูเหนือ ปกติ	11:30	องอาจ
	Survey	*ภานุดาสำรวจแนวท่อลมคร ปกติ	11:46	องอาจ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:52	องอาจ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรงษา ,JDC Steel คลองขุดปกติ	11:58	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	12:10	องอาจ
	Survey	*พลวัตรสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	12:24	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อรังสิต ปกติ	14:25	องอาจ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
14-Oct-23	Permit	เตรียมจาก งานดอไม่้องตรวจทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเดียวจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน จย.5042	15:02	องอาจ
		*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานตอกเสาเข็ม Micro Pile ทำทางเข้าโรงงาน Invelec นิคมฯแพรงษา ผังA ตาม Permit.66-BHS-EX-0721, ที่เข้ามาตอกทั้งหมด 18 ท่อน ต้นที่ 3 นี้ ท่อนที่ 8 เดี่ยวเริ่มต้นใหม่ จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง	8:37	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร แจ้งบริเวณงานอยู่ที่ถนนพัฒนา 1 ไม่มีการทำงาน	9:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:42	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	9:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS มีงานตาม Permit 66-BHS-EX-0721 นอกนั้นปกติ	10:35	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจทดสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	11:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:12	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	11:39	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานบำรุงรักษา STEEL VALVE MV02 ใน OTS-BPL ที่งาน S.con ตาม Permit 66-bpl-cf-0537	11:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL มีงานตาม Permit 66-bpl-cf-0537 นอกนั้นปกติ	11:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	11:59	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษมฯ คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 วันนี้ยังไม่มีการแจ้งเหตุเกี่ยวกับท่อก๊าซ	12:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ เขมรราช WES ปกติ	12:12	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:11	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานซ่อมแซม Micro Pile ท่อลมแรก 1.5 เมตร ของคันที่ 4 ทิศทางเข้า โรงงาน Invelec นิคมฯ เพชรเกษมฯ ผัง A ตาม Permit 66-BHS-EX-0721	13:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ไร่จนะ ปกติ	13:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน ปกติ	14:18	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงใหม่ทางหลวงชนบท บพพื้นที่ชายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล	15:01	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งเสร็จงานบำรุงรักษา STEEL VALVE MV02 ใน OTS-BPL	18:04	สุเมธ
15-Oct-23	อื่นๆ	*เวลา 04:25 น. คุณภาพก๊าซ Onsite#4 Swing จากเหตุการณ์ OCS4 Unit B Trip โดยคุณ ภาพก๊าซ ค่า W1 1377->1396->1377 Bu/scf และค่า HV 1043->1060->1044 Bu/scf เป็นเวลา 18 นาที คาดการณ์คุณภาพก๊าซเปลี่ยนแปลงเส้นทางถึงโรงไฟฟ้า. GVTP 15/10/ 2023 8:00 น., GTS 15/10/2023 8:45 น., KCE 15/10/2023 16:20 น., GNC 15/10/ 2023 20:55 น., BV4:19 16/10/2023 6:05 น., WNC4 16/10/2023 9:55 น., NR_ MRS 16/10/2023 13:25 น., RA6MAX 17/10/2023 11:50 น., GNRV 20/10/2023 13:20 น. From PTT Shipper, สอดตาม OC แล้วนับเป็นท่อเส้นที่ 4 ไร่จนะ, นวนคร ไม่มี ผลกระทบต่อน้ำมัน NGD	5:21	วิญห์
	อื่นๆ	*เวลา 07:25 น. คุณภาพก๊าซท่อ Onsite#1 2 3 Swing จากเหตุการณ์ RGC Unplanned Total Shutdown โดยคุณภาพก๊าซค่า WI เปลี่ยนแปลงจาก 1296 เป็น 1354 Bu/scf และ ค่า HV จาก 994 เป็น 1020 Bu/scf คาดการณ์คุณภาพก๊าซเปลี่ยนแปลงเส้นทางถึง BCS 17:25 น., IRPC 14:15 น. และ BPK 18:25 น., สอดตาม PTT OC ก๊าซที่ Swing จะมาถึง ที่ บางปะอิน Compressor เท่านั้น, BV#6 - BV#7 ที่ SD อยู่ทำให้ไม่มีผลกระทบต่อน้ำมัน NGD	7:59	สุเมธ
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งซ่อมท่อ OTS-LKB, ตาม Permit 66-LKB-CD-0762	8:40	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#3	9:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง แจ้งบริเวณงานอยู่ที่ถนนพัฒนา 1 ไม่มีการทำงาน	9:29	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปะอิน ปกติ	9:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ นวนคร ปกติ	10:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	10:04	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ เพชรเกษมฯ BHS ปกติ	10:28	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน ปกติ	10:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#1	11:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน ปกติ	11:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน เส้น OTS-BPL ปกติ	11:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษมฯ คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 วันนี้ยังไม่มีการแจ้งเหตุเกี่ยวกับท่อก๊าซ	11:39	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ เขมรราช WES ปกติ	11:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น ไร่จนะ ปกติ	12:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ไร่จนะ ปกติ	12:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน ปกติ	14:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงใหม่ทางหลวงชนบท บพพื้นที่ชายถนนไหล่ทางเส้นเสียงรบกวน ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล	14:11	สุเมธ
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 เลิกงานแล้ว	17:20	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ พดด้วง แจ้งบริเวณงานอยู่ที่ถนนพัฒนา 1 ไม่มีการทำงาน	17:25	สุเมธ
16-Oct-23	Activities in area	*คุณ โชติกรินทร์ แจ้งช่วงเวลา 09.30 น. มีแผนจ่าย Gas จาก MRS. เข้า Kingboard 2 ROJ	8:01	สุเมธ
	Permit	*คุณ จรัส แจ้ง ผรม. เข้าทำสีที่ OTS-LKB, ตาม Permit 66-LKB-CD-0762	8:34	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงท่อวาล์ว MV06 ที่ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0554	9:04	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนใต้ ส่วนที่ BV#10 มีการสลับ Run Turbine จาก Run C เป็น Run A	9:13	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ จรัส ทำการถอด Turbine Run C ที่ BV#10 ส่งสอบเทียบ	9:39	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนเหนือ	9:40	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ เพชรเกษมฯ BHS มุ่งงานตาม Permit 66-BHS-EX-0721 ซ่อมแซม Micro Pile ทำทางเข้าโรงงาน Invelec ผัง A บนถนนริมฟุตบาท ไม่มี ผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	10:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษมฯ คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 วันนี้ยังไม่มีการแจ้งเหตุเกี่ยวกับท่อก๊าซ	10:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน ปกติ	10:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ พดด้วง ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะอิน ปกติ	10:23	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	10:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:42	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	12:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงราก มังงานทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินสี่แยกฯ ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ, เส้น บางปะอิน ปกติ	15:32	สุเมธ
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 เลิกงานแล้ว	17:20	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเลิกงานปรับปรุงอ่าวตัว PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0554	18:30	สุเมธ
17-Oct-23	Permit	*คุณ จรัส แจ้ง หมดเข้าทำสีที่ OTS-LKB, ตาม Permit 66-LKB-CD-0762 และทำการ		
		สลัป Run PCV กลับมาใช้ Run A ตามปกติ		
	Survey	*คุณ พงษ์ธร เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	8:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:12	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอ่าวตัว MV06 ที่ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0555	9:15	สุเมธ
	Permit	*คุณ พงษ์ธร เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น เพชรเกษม ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	9:55	สุเมธ
	Survey	ที่หน้า BV#10 วันนี้ยังไม่เริ่มงานที่มีผลกระทบกับท่อก๊าซ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ พงษ์ธร แจ้งบริเวณวางยูทิลถนนพัฒนา 1 ไม่มีการทำงาน	10:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทยฯ BHS มังงานตาม Permit 66-BHS-	10:11	สุเมธ
		EX-0721 ดอกเตาเชื่อม Micro Pile ทำทางเข้าโรงงาน Invetec ผัง A บนถนนริมฟุตบาท ไม่มี		
		ผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:50	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
17-Oct-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงราก มังงานทางหลวงชน		
		บทพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินสี่แยกฯ ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ, เส้น บางปะอิน ปกติ	12:24	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:11	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานกับพิบัติเพื่องาน Pipe Stress ถนนพัฒนา 1 BPO-IE ตาม Permit		
		66-BPO-CD-0770	14:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	14:56	สุเมธ
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานทำสี OTS-LKB No.66-LKB-CD-0762 เลิกงานแล้ว	17:00	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเลิกงานปรับปรุงอ่าวตัว PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0554	18:00	สุเมธ
18-Oct-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:28	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานงานปรับปรุงอ่าวตัวMV06 at PRS#1 Permit 66-BPO-CF-0556,		
		Permit 66-BPO-HT-0580	9:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10 ไม่เริ่มงานที่มีผลกระทบกับท่อNGD	10:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม ๓.TDC Steelคลองชุด.BV#10 ปกติ	10:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1 มังงานตาม Permit 66-BPO-		
		CF-0556,Permit 66-BPO-HT-0580 นอกจากนี้ปกติ	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	11:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทยฯ BHS มังงานตาม Permit 66-BHS-		
		EX-0721 ดอกเตาเชื่อม Micro Pile ทำทางเข้าโรงงาน Invetec ผัง A บนถนนริมฟุตบาท ไม่มี		
		ผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:41	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 11:20 น. ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมายฯ (Fire Drill) 1ท. 8 จัดตั้งศูนย์	11:43	สิทธิกร
		ควบคุมเหตุฉุกเฉินระดับ 0 ที่ศูนย์ปฏิบัติการระบบท่อชุด 8 สำนักงานฟาร์มวง จ.กาญจนบุรี		
		From Gas Control	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	12:04	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
18-Oct-23	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มังงานตาม Permit.66-BPO-CF-0556 Permit.66-BPO-HT-0580 นอกจากนี้ปกติ	12:33	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 12:26 น. เสร็จสิ้นการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมาย (Fire Drill) 1 ชม.8		
		From Gas Control	12:40	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้ง ผอม เก็บกากมหาสิห์ OTS-LKB	13:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์เดช แจ้งเปลี่ยนถังดับเพลิงใหม่2ถังที่โรงงานยาสูบ โฉนะ	13:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	13:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างลงเส้นเสียงราก		
		ประวัติดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบบนถนน อย.5042	13:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:51	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งงานกับตัดเพียงงาน Pipe Stress ถนนพัฒนา 1 BPO-IE		
		Permit.66-BPO-CD-0770	14:21	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งถึงงานปรับปรุงอ่าวลำ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0556	18:34	สิทธิกร
		Permit.66-BPO-HT-0580		
19-Oct-23	Pemit	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งงานตามปรับปรุงอ่าวลำMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0557,	9:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:29	สิทธิกร
	Emergency Drill	*ข้อแผนระยะรั้งเหตุฉุกเฉินระดับ 1 ส่วนปฏิบัติการแทนผลิตและรับส่งก๊าซในทะเล เวลา 09:44 น. เกิดเหตุการท้อ 20 นิ้ว Gas to Khanom แทนฯ ERP ทัน		
		Mezzanine deck เกิดการกัดกร่อน bad corrosion บริเวณจุด TIP-010 screw fitting plug ทำให้เกิดการรั่วของก๊าซธรรมชาติออกมาจำนวนมาก Gascontrol ขอประกาศตั้งศูนย์ควบคุม		
		คุมเหตุฉุกเฉิน EMC ผ่าน Microsoft Team From Gas Control	9:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับห้องNGD	9:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพทภาษา ,TDC Steel,คลองหุด,BV#10 ปกติ	10:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที PRS#1 มังงานตาม Permit.66-BPO-CF-0557 นอกจากนี้ปกติ	10:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมนวนนคร ปกติ	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	10:34	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งประชุมกับพระจรรยาสมการโยธา เรื่องงานวางท่อระบายน้ำใน Sol E-2 เขตสองถก ถึงผ่าน Service Gas Pipeline Mattel	10:42	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 10:35 น. เสร็จสิ้นการซ้อมแผนระงับเหตุฉุกเฉินระดับ 1		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
19-Oct-23	Permit	ส่วนปฏิบัติการแทนผลิตและรับส่งก๊าซในทะเล From Gas Control	10:44	สิทธิกร
		*คุณ พรวรรณ แจ้งงานพื้นที่รอบบริเวณสถานีหุตุท ที่บ.Km Interlab นิคมบางพลี		
		ตาม Permit.66-BPL-CD-0774	11:03	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งงานตามปรับปรุงอ่าวลำMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-HT-0581	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพทภาษา BHS มังงานตาม Permit 66-BHS-EX-0721 ดอกเสี้ยว Micro Pile ทำทางเข้าโรงงาน Invelec ผัง A บนถนนริมพัฒนา ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ		
			11:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที PRS#2	11:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเข้า OTS-LKB เพื่อสำรวจแบบเดจอร์และตรวจสอบงานทางลำ OTS-LKB	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มังงานตาม Permit.66-BPO-CF-0557 Permit.66-BPO-HT-0581 นอกจากนี้ปกติ	12:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ		
		มีชุดหลุมปลูกต้นไม้ไม่มีผลกระทบจุดอื่นปกติ	12:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างลงเส้นเสียงราก		
		ประวัติดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบบนถนน อย.5042		
		บางปะอิน สำรวจจุดสถานีพื้นที่ปลงนิคมบางปะอินโครงการรถไฟความเร็วสูง	12:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโฉนะ ปกติ	14:16	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งถึงงานปรับปรุงอ่าวลำ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0557		
		Permit.66-BPO-HT-0581	18:42	สิทธิกร
20-Oct-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธ์ แจ้งงานตามปรับปรุงอ่าวลำMV06 at PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0558,		
		Permit.66-BPO-HT-0579	9:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับห้องNGD	10:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิ้ม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที PRS#1 มังงานตาม Permit.66-BPO-CF-0558,Permit.66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	10:46	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
20-Oct-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม ,TDC Steel,คลองขุด,BV#10 ปกติ	10:46	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงานตรวจท่ออยู่ประจำที่ โรงงาน Mail Group บางปะอิน โดย บ.PAE		
		ผลการตรวจเช็ค สถานีก๊าซ ปกติ	11:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม WES ปกติ	11:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS มังงานตาม Permit 66-BHS-EX-0721 ขอเติม Micro Pile ทำทางเข้าโรงงาน Invetec ฟัง A บนถนนริมฟุตบาท ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี SWAN OTS-BPL ปกติ	11:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-CF-0558	11:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ SWAN OTS-BPL ปกติ	12:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	12:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	12:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	13:02	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเข้าตัดไก่ข้อมแนวดูเงินที่ OTS-BKD จะมีชื่อแผนวันที่ 26/10/23	13:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม แจ้ง gusco ขอซ่อมประปา หน้าบ้าน siam cernical ขอขย1c/1 BPO ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	13:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ SWAN OTS-BPL ปกติ	14:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ		
		เสียงรบกวนเนื่องมาจากท่อลมที่เตรียมพื้นที่ที่ยกถนนให้ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ดินใหม่ไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
	Activities in area	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเข้าตัดไก่ข้อมแนวดูเงินที่ OTS-BKD จะมีชื่อแผนวันที่ 26/10/23	14:33	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานเข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	14:35	สิทธิกร
		*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงานเข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	15:09	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานเข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-HT-0579 นอกจากนี้ปกติ	19:27	สิทธิกร
21-Oct-23	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้ง เข้าเก็บงานท่อที่ OTS-LKB	9:10	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงานเข้าปรับปรุงท่อ W06 at PRS#1 Permit 66-BPO-CF-0559, ทั้งนี้จะทำการทดสอบก็ตมนี้	9:25	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Oct-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	9:34	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงานตรวจท่ออยู่ประจำที่ โรงงาน Mail Group บางปะอิน โดย บ.PAE		
		No.66-BPO-EX-0725	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อNGD	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี SWAN OTS-BPL ปกติ	10:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ SWAN OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	10:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม ,TDC Steel,คลองขุด,BV#10 ปกติ	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1 มังงานตาม Permit 66-BPO-CF-0559,	10:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ SWAN OTS-BPL, M-Thai ปกติ		
		เสียงรบกวนเนื่องมาจากท่อลมที่เตรียมพื้นที่ที่ยกถนนให้ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดพื้นที่ดินใหม่ไม่มีผลกระทบถนน อย.5042	11:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร WES ปกติ	11:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	11:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง SWAN OTS-LKB ปกติ	11:28	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงานเข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ SWAN OTS-LKB	11:28	สิทธิกร
		*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงานเข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ SWAN OTS-LKB	11:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-CF-0559	12:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน Permit 66-BPO-EX-0725 นอกจากนี้ปกติ	12:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ SWAN OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:45	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ SWAN OTS-BPL, M-Thai ปกติ	14:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม แจ้งงานซ่อมท่อ28" บ่อP2 บริเวณ BV#10 Permit 66-BPO-EX-0774	14:21	สิทธิกร
		*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	14:31	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานเปลี่ยนTurbine+filterของ3ปีและงานยกของ3เดือนและเปลี่ยนถังดับเพลิงใหม่2ถัง+เปลี่ยนrubber sleeve pcv run-bเนื่องจากการตรวจพบค่าlock upสูงจากrubber sleeveบวมที่โรงงาน Huge Kof นวนคร	14:35	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงาน Permit No.66-BPO-EX-0725 วงบ่แล้ว 12 ท่อน ทำต่อท่อใหม่	15:55	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Oct-23	Activities in area	*คุณ พชรวิตร แจ้งเปลี่ยน Turbine ที่ Meiji และเปลี่ยน Filter	16:13	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งปฏิบัติงานปรับปรุงอ่าวลำ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CF-0559	16:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งที่ BV#10 เลิกงานแล้ว	17:00	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ไฟฉุกเฉินห้อง SCADA มีอาการไฟกระพริบ แจ้งแอดมินเพื่อรับทราบ	0:30	สิทธิกร
22-Oct-23	Alarm SCADA	*ไฟฟ้าดับติด ห้อง SERVER กับ SCADA ดับ ตรวจสอบกับคุณศิริจนพบว่า ไฟฟ้ามา		
	Alarm SCADA	*ไม่เต็มเฟส แจ้งการไฟฟ้าเข้าแก้ไข	4:53	สิทธิกร
	Permit	*ไฟฟ้าบางตู้ เข้าตรวจสอบพบว่าฟิวส์เปลี่ยนจากการแก้ไข เปลี่ยนใหม่ ไฟฟ้าปกติ	6:47	สิทธิกร
		*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานดูวางท่อระบายน้ำใน Soi E2 เขตส่งออก นิคมบางปู Permit		
		No.66-BPO-EX-0725	9:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:27	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูภาษา BHS ปกติ	9:46	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอ่าวลำMV06,HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1		
	Survey	Permit 66-BPO-CF-0560, 66-BPO-EX-0723	10:05	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ BV#10 ไม่มีการที่มีผลกระทบกับท่อNGD	10:07	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ OTS-BPL	10:13	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เห็น SWAN OTS-BPL MTH ปกติ	10:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม .TDC Steel คลองชุด ปกติ .BV#10		
	Survey	วันนี้ยังไม่มีการทำงานที่มีผลกระทบกับท่อก๊าซ PRS#1 มีงานปรับปรุงอ่าวลำMV06	10:31	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#2	11:09	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิริศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปเลทางเส้นสีเขียว		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ขย.5042		
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:22	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#3	11:29	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	11:35	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู	11:41	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม Permit.66-BPO-CF-0560		
	Survey	Permit.66-BPO-EX-0723 นอกจากนี้ปกติ	11:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เห็น OTS-LKB ปกติ	11:50	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ OTS-LKB	11:50	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:53	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาทปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Oct-23	Survey	*คุณ ศิริศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ ปกติ	14:22	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งตัดอ่าวลำเตรียมเพื่อทำการตัดฝั่งคอมกรีต แล้วทำใหม่	15:30	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งปฏิบัติงานปรับปรุงอ่าวลำ PRS#1	16:08	ภูรินทร์
23-Oct-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอ่าวลำMV06,HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1		
	Survey	Permit 66-BPO-CF-0561,66-BPO-EX-0723	9:13	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ OTS-LKB	9:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#3 LKB	9:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เห็น OTS-LKB จดลงรูปปกติ	9:50	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:52	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ PRS#2	9:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:18	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	10:21	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ วิรพงษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:46	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม Permit.66-BPO-CF-0561		
	Survey	Permit.66-BPO-EX-0723 นอกจากนี้ปกติ	10:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ OTS-BPL	10:51	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์วันที่ BV#10 ไม่มีการที่มีผลกระทบกับท่อNGD	11:14	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิริศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก บางปะอิน ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปเลทางเส้นสีเขียว		
	Survey	ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ขย.5042	11:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม .TDC Steel คลองชุด ปกติ .BV#10		
		วันนี้ยังไม่มีการทำงานที่มีผลกระทบกับท่อก๊าซ	11:40	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เห็น SWAN OTS-BPL MTH ปกติ	11:54	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:55	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	12:01	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิริศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงนะ ปกติ	14:21	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งปฏิบัติงานปรับปรุงอ่าวลำ PRS#1	18:10	ภูรินทร์
24-Oct-23	PM	*คุณพิทักษ์พล แจ้งวันนี้มีแผนซ่อม3เดือนที่ OTS RST	8:45	ภูรินทร์
	Permit	Permit 66-BPO-CF-0562,66-BPO-EX-0723	9:19	ภูรินทร์





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Oct-23	Permit	*คุณธรัส แจ้งงานติดตั้งท่อ vent บ. Johnson LKB	9:28	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:29	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:07	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อนองด์	10:18	ภูอินท์
	Emergency Drill	พร้อมแผนรองรับเหตุฉุกเฉินระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ระดับ 1 (ห้องเก็บ) ส่วนปฏิบัติการรวม		
		ท่อเขต 5 เวลา 09:20 น. "เกิดเหตุมีการหยุดรับพื้นที่ บริเวณท่อส่งก๊าซขนาด 42 นิ้ว		
		ชุดโดนท่อที่อาคาร ในพื้นที่ หมู่ 7 ด.หนองกลางนา อ. เมือง จ.ราชบุรี ทำให้ก๊าซรั่วไหลพุ่งสูงและ		
		มีเพลิงลุกติดไฟอย่างรุนแรง และเมื่อเสียงดังรอบพื้นที่เกิดเหตุ Gas Control ท่อประกาศจัด		
		ตั้งศูนย์บริหารจัดการเหตุการณ์ EMC และขอให้ผู้เกี่ยวข้องประชุมผ่าน Microsoft Team		
		From Gas Control	10:33	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ แพรกษา , TDC Steel,คลองขุด ปกติ ,BV#10	10:44	ภูอินท์
	Survey	วันนี้ยังไม่มีการทำงานที่มีผลกระทบกับท่อที่อาคาร PRS#1 มีงานปรับปรุงวาล์วMV06	10:49	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:01	ภูอินท์
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:13	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมแพรงกษา BHS ปกติ	11:41	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:42	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2		
	Emergency Drill	*เสร็จสิ้นการซ้อมแผนระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ระดับ 1 (ระดับทั้งถิ่น)		
	Survey	ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 5 From Gas Control	11:44	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางปู มีงานตาม Permit 66-BPO-CF-0562	11:57	ภูอินท์
	Survey	Permit 66-BPO-EX-0723 ออกจากนี้ปกติ	11:58	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:58	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมหนองคร ปกติ	12:22	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ		
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้น บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนในต่างทางเส้นเรียงจาก		
		ปริมณิวิดิติเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		พื้นที่หลังนิคมบางปะอิน ดำรงควบคุมดูแลโครงการไฟความเร็วสูง	13:16	ภูอินท์
	Alarm SCADA	* Link Leased line และ 3g OTS-NVK down พร้อมกัน แจ้งคุณภานุรักษ์เข้าตรวจสอบ	13:49	ภูอินท์
	Alarm SCADA	* Link Leased line และ 3g OTS-NVK up เป็นปกติ	14:15	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:22	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ โรงปะ ปกติ ประสานงานสิ่งแวดล้อม กฟภ.		
		อย โครงการปรับแก้ไฟฟ้า115kv ในพื้นที่แนวท่อส่ง monopy roj	14:55	ภูอินท์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
25-Oct-23	PM	*คุณพิทักษ์พล แจ้งเสร็จงาน pmรอบ3เดือนที่ OTS RST	15:13	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเลิกงานปรับปรุงวาล์ว PRS#1	18:14	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธนสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงวาล์วMV06,HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1		
		Permit 66-BPO-EX-0723	9:43	ภูอินท์
	Emergency Drill	*พร้อมแผนฉุกเฉินพื้นที่ นิคมแพรงกษา	9:53	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าเปลี่ยน Battery fire alarm OTS-LKB , PRS#3	9:55	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:14	ภูอินท์
	Emergency Drill	*เสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉินพื้นที่ นิคมแพรงกษา	10:20	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ BV#10	10:26	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:37	ภูอินท์
	Permit	*คุณ อภิเดชฐ์ แจ้งงานชุดหลุมเตรียมปักเสาไฟฟ้า guif 2จุด บริเวณถนนH4หน้าโรงงาน		
		gazda ใกล้แนวท่อที่อาคารHDPE225MM.และหน้าโรงงานH4ใกล้แนวท่อที่อาคารHDPE110MM.	10:39	ภูอินท์
		ปาวาล์วNo.194 Permit66-WES-EX-0226	10:41	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ คลองขุด ,BV#10 ปกติ	10:51	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:04	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ แพรงกษา ฑ.TDC ปกติ	11:06	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์พล แจ้งเข้าร่วมงานต่ออายุสถานีก๊าซร่วมกับบริษัทPAEHeadปกติ โรงงานyhai		
	Emergency Drill	*เวลา 10:15 น. ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมาย (Fire Drill) พื้นที่		
	Survey	ศูนย์ปฏิบัติการและบำรุงรักษาสถานีสายส่ง (สส.) จ.ระยอง From Gas Control	11:35	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:40	ภูอินท์
	Emergency Drill	เวลา 11:10 น. เสร็จสิ้นการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมาย (Fire Drill)		
	Survey	พื้นที่ศูนย์ปฏิบัติการและบำรุงรักษาสถานีสายส่ง (สส.) จ.ระยอง From Gas Control	11:40	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้น บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนในต่างทางเส้นเรียงจาก		
		ปริมณิวิดิติเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		พื้นที่หลังนิคมบางปะอิน ดำรงควบคุมดูแลโครงการไฟความเร็วสูง	11:48	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางปู ฑ.14-9 BHS ปกติ	11:55	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:55	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้นOTS BPL- นิคมอุตสาหกรรม MTH ปกติ	11:59	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณธีระศักดิ์แจ้งงาน Flow3 ตรวจสอบอยู่ประจำปี ร่วมกับทาง PAE โรงงาน Kikuchi roj	12:09	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	12:21	ภูอินท์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ นิคมบางปู ฑ.1-8 ปกติ	12:33	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่อาคารที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:05	ภูอินท์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์ปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
25-Oct-23	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์หัตถ์ แจ้งขาดอยู่ตามก๊าซร่วมกับบริษัทhyborbordที่โรงงานsunflag	14:17	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูใหม่ ปกติ	14:25	ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ โฉนดะ ปกติ	15:40	ปฏิบัติงาน
	อื่นๆ	*คุณ เอลิม แจ้งซ่อมประปาซอย1C ไม่มีผลกระทบกับท่อก๊าซ	17:54	ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งเลิกงานปรับปรุงปลาวาล์ว PRS#1	18:29	ปฏิบัติงาน
26-Oct-23	Activities in area	*คุณ ทัศนวิทย์ แจ้งวันนี้งานซ่อมแผนฉุกเฉิน ที่ oisbkd	8:00	สิทธิการ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานปรับปรุงปลาวาล์วHDPE Valve 100,101,102 at PRS#1		
		Permit.66-BPO-EX-0723	8:39	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	9:13	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรกษา , TDC Steel คลองขุดBV#10 ปกติ	9:50	สิทธิการ
	Emergency Drill	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน นิคมบางกะดี	10:02	สิทธิการ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:05	สิทธิการ
	Activities in area	*คุณ เอลิม แจ้งเข้าประชุมเรื่อง สารารณูปโภค ในโครงการ	10:14	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ฐ.10-14 มีงานที่ PRS#1 ตาม		
		Permit.66-BPO-EX-0723 นอกจากนี้ปกติ	10:17	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:26	สิทธิการ
	Emergency Drill	*เสร็จสิ้นการซ่อมแผนฉุกเฉินที่ นิคมบางกะดี	10:47	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรกษา BHS ปกติ	10:51	สิทธิการ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:36	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ฐ.1-9 ปกติ	11:45	สิทธิการ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	11:51	สิทธิการ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:52	สิทธิการ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	12:00	สิทธิการ
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์หัตถ์ แจ้งขอเข้าวดค่าในสถานี OTS-RST	12:24	สิทธิการ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูใหม่ ปกติ	12:42	สิทธิการ
	อื่นๆ	*เวลา 11:37 น. แทน ERP ตรวจพบก๊าซรั่วซึมเป็นฟองอากาศเล็กน้อย มีการเชื่อมต่อเสียงในจุดที่มีการส่งก๊าซจาก PRP ไปยัง Khanom ต่อเนื่อง จึงมีความจำเป็นที่ต้องหยุดส่งก๊าซจาก PRP ไป Khanom ประมาณ 1 ชั่วโมงตั้งแต่เวลา 13:00-14:00 น. เพื่อทำการตรวจสอบ		
		เบื้องต้นไม่มีผลกระทบต่อดูกค้า เนื่องจากใช้ Line Pack จ่ายก๊าซให้ลูกค้าตาม		
	Survey	From Gas Control	13:54	สิทธิการ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมนวนคร ปกติ	13:57	สิทธิการ
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า Cal.Pressure Temp ที่ OTS-BV#10	13:58	สิทธิการ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์ปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
26-Oct-23	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสร็จจาก งานซ่อมฝั่งตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเดียวจาก		
		ปรับผิวเดิมเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		บาชะฮิน สำรวจupdateพื้นที่หลังนิคมบางปะอินโครงการรถไฟความเร็วสูง		
		เตรียมเครื่องมือ wash boring	14:21	สิทธิการ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:43	สิทธิการ
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งเลิกงานปรับปรุงปลาวาล์ว PRS#1 Permit.66-BPO-EX-0723	16:09	สิทธิการ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานซ่อมประปาซอย3B หน้าบ.BPEC Permit No.66-BPO-EX-0775	16:14	สิทธิการ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโงะ ปกติ	16:42	สิทธิการ
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน Cal.Pressure Temp ที่ OTS-BV#10	18:53	สิทธิการ
	Activities in area	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งเข้า PRS#1	9:07	สิทธิการ
	Permit	*คุณ จรัส แจ้งงานติดตั้งท่อ vent CP RAM F3 LKB Permit.66-LKB-CD-0778	9:41	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ฐ.10-14 ปกติ	9:51	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:01	สิทธิการ
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานปรับปรุงปลาวาล์วMV06,HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1		
		Permit.66-BPO-CF-0563 66-BPO-HT-0582	10:02	สิทธิการ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:19	สิทธิการ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	10:38	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อNGD	10:43	สิทธิการ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:00	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม แจ้งปิดลงชุดหัวปั๊มปดท มังงานสุดเสริมเตาไฟฟ้า เพื่อตัดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า		
		ใช้เซ็นเซอร์หอยลิ้ม ใช้คนขุด และเทฐานเตาไฟ ไม่กระทบกับท่อก๊าซ	11:30	สิทธิการ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:38	สิทธิการ
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเปลี่ยนถังดับเพลิงใหม่ จำนวน 2 ถัง ที่โรงงาน Teijin Rst.	11:41	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพรกษา ,TDC Steel,คลองขุด,BV#10 ปกติ	11:56	สิทธิการ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:57	สิทธิการ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมนวนคร ปกติ	11:57	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรกษา BHS ปกติ	12:11	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	12:11	สิทธิการ
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PM ระบบ SCADA ที่ OTS-BPL	12:24	สิทธิการ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม		
		Permit.66-BPO-CF-0563,66-BPO-HT-0582 นอกจากนี้ปกติ	12:35	สิทธิการ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Oct-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูใหม่ ปกติ	12:58	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ.UENO ซ.8C นิคมฯบางปู	13:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจ๊ะนะ ปกติ	13:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:02	สิทธิกร
	Emergency Drill	*ต่อไปไม่มีเป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟพื้นที่ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี เวลา 13:52 น. เกิดเหตุเพลิงไหม้ที่อาคาร Equipment Training Center ขอให้น้องนางนุกคนอพยพไปยังจุด รุมพล ให้อาคารฟุตซอลทันที และขอให้มีระบบเหตุฉุกเฉินรายงานตัวที่ ICP หลังอาคารวิศวกรรม และทีม ECA ตั้งศูนย์ควบคุมที่ห้องประชุมชั้น 1		
		From Gas Control		
	Emergency Drill	*แจ้งเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ.UENO ซ.8C นิคมฯบางปู	14:09	สิทธิกร
	Emergency Drill	*ประกาศจาก Gas control ต่อไปนี้เป็นการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟพื้นที่ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี ขอให้อุปกรณ์เขตดำเนินการเปิด Call tree From Gas Control	14:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก ปกติ		
		เริ่มรายงานงานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปเส้นทางเดิมที่ยางราก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเต็มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042		
		บางปะอิน แจ้งเริ่มงานสำรวจหาแนวท่อ mpl 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้า OTS-NVK นำแบบเดือรามาใส่แม่พิมพ์ RTU	15:21	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 15:18 น. เสร็จสิ้น การฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหนายฯ (Fire Drill) พื้นที่ศูนย์ปฏิบัติการศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี From Gas Control	15:36	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุวิยะ แจ้งเสร็จงาน PM ระบบ SCADA ที่ OTS-BPL	15:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเสร็จงานเข้า OTS-NVK นำแบบเดือรามาใส่แม่พิมพ์ RTU	15:54	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งเลิกงานรับปรุงบ่อล้าง PRS#1 Permit.66-BPO-CF-0563.66-BPO-HT-0582	17:19	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เวลา 21:00 น. TSO ดำเนินการปิด HOV ที่ BV7 แล้วเสร็จ และทำการสับทางเดินก๊าซ จาก BV16 เป็น BV6 จำยก๊าซแทนเพื่อทำการ tuning PCV ที่ BV6 ส่งผลให้คุณภาพก๊าซของลูกถังลมเส้นท่อ BV6- BV16 มีการเปลี่ยนแปลง จาก 1377 เป็น 1303 Btu/scf โดยคาดการณ์ วันที่ 28 ต.ค. 66 ก๊าซเดินทางถึง สถานี BV10 เวลา 01:00 น., โรงไฟฟ้า SSUT เวลา 02:00 น. และโรงไฟฟ้า DCAP เวลา 03:40 น. ...From PTT Shipper	21:11	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เวลา 01:45 น. หน่วยงาน วท. แจ้งงาน Tuning PCV BV6 แล้วเสร็จ โดยมีปัจจุบันใช้ BV6 จำยก๊าซสู่ระบบแทน BV16 (Normal Operate) From Gas Control	2:20	สิทธิกร
	อื่นๆ	*Update) เวลา 01:45 น. หน่วยงาน วท. แจ้งงาน Tuning PCV BV6 แล้วเสร็จ โดยมีปัจจุบันใช้ BV6 จำยก๊าซเข้าสู่ระบบแทน BV16 (Normal Operate) ปัจจุบันคุณภาพก๊าซเริ่มทยอย		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
28-Oct-23		เข้า BV10 โดยค่า WI เริ่มลดลงจาก 1375 เป็น 1330 btu/scf เวลา 02:00 น. และเป็น 1313 btu/scf เวลา 2:20 น.คาดการณ์จะทยอยก๊าซคืนจนถึง - โรงไฟฟ้า SSUT เวลา 03:00 น. - โรงไฟฟ้า DCAP เวลา 04:40 น. From Gas Control	2:41	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-LKB AC,UPS FAILEURE LEASED LINE DOWN แจ้งดูแลรักษาตรวจสอบ	4:22	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-LKB AC,UPS FAILEURE LEASED LINE NORMAL คุณสุริยะแจ้งเบรกด่านที่รับ	6:13	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งเข้า PRS#1	9:17	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานปรับปรุงบ่อล้างMV06,HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1 Permit.66-BPO-EX-0723	9:28	สิทธิกร
	อื่นๆ	*แจ้งรับเข้า PRS 3	9:39	สิทธิกร
	Survey	*เอลิมสำรวจแนวท่อบางปูเหนือ ปกติ	9:52	สิทธิกร
	PM	*สมชาย Dai.OTS-BPL	10:00	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกิจสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:12	สิทธิกร
	Permit	*นพดลแจ้งงานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลีทองทาง		
		กปน. Permit No.0802	10:27	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เอลิมเข้า OTS BPO	10:29	สิทธิกร
	Survey	*จำลองสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นออกองกรู เข้า OTS LKB ปกติ	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ แพทภษา ,TDC Steel,คลองขุด,BV#10 ปกติ	10:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิริทธิ์ สำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:15	สิทธิกร
	Survey	*ศิริศักดิ์สำรวจแนวท่อบางจาก เริ่มรายงานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายให้เส้นทางเดิมซึ่งมาจากบริเวณดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเต็มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042 บางปะอินแจ้งเริ่มงานสำรวจหาแนวท่อ mpl 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานต่อม่อรางรถไฟความเร็วสูงโดยเครื่องมือwash boring Permit.66.ex.bpi. 1024	11:21	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เอลิมเข้า PRS 2	11:20	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกิจสำรวจแนวท่อรังสิต ปกติ	11:30	สิทธิกร
	Survey	*จำลองสำรวจแนวท่อ OTS BPL SWAN MTH ปกติ	12:10	สิทธิกร
	Survey	*เอลิมสำรวจแนวท่อ BHS BPM ปกติ	12:42	สิทธิกร
	PM	*สมชาย Dai.OTS-BPL เสร็จสิ้นแล้ว	13:34	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกิจสำรวจแนวท่อวนนคร โจ๊ะนะ ปกติ	14:01	สิทธิกร
	Permit	*นพดลแจ้งงานงานขุดบรจบท่อน้ำประปาใหม่เพื่อต่อเข้ากับเพลิงงานชุดนี้จะได้ระดับที่ต้องการแล้วทั้งต้องจุดหน้างานทำการสกัดขอบรางไม่มีงานชุดเพิ่มเติม	15:10	สิทธิกร
	Activities in area	*DI : 5524554 L,M LKB Down แจ้งจำลองตรวจสอบระดับหน้างาน	18:30	องอาจ
	Activities in area	*DI : 5524554 L,M LKB ใช้งานได้ตามปกติแจ้งแจ้งอาการเหมือนเมื่อเช้า	21:00	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
28-Oct-23	อื่นๆ	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งเข้า PRS#1	8:55	สิทธิกร
	อื่นๆ	*จรัลเข้า OTS LKB	8:57	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งงานปรับปรุงวาล์วMV06,HDPE Valve 100,101,102 at PRS#1		
		Permit.66-BPO-EX-0723	9:12	สิทธิกร
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อ BPN ปกติ	9:41	สิทธิกร
	อื่นๆ	*จรัลเข้า PRS 3	9:50	สิทธิกร
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อลดกระบัง จลดงกรุง ปกติ	9:51	สิทธิกร
	Survey	*ศีกกรสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:22	สิทธิกร
	PM	*สมชาย Dai.OTS-BPO	10:25	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เฉลิมเข้าOTS BPO มีการทำงานไม่มีผลกับท่อก๊าซngd	10:31	สิทธิกร
	PM	*จรัลเข้า OTS-BPL	10:41	สิทธิกร
	Survey	*วิธีที่ติดตั้งแรงแนวท่อมาจาก เนื่องมาจากแนวแรงทางหลวงชนบทเดิมพื้นที่ขยายให้ต่ำกว่าเส้นเขียนจากประวัติดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042 บางปะอินแจ้งเริ่มงานสำรวจหาแนวท่อ mpl 10"พื้นที่หลังนิคมบางปะอินเพื่อโครงการก่อสร้างฐานรองรางรถไฟความเร็วสูงโดยเครื่องมือwash boring Permit.66.ex.bpi. 1024	11:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เพชรเกษม .TDC Steel,คลองขุด,BV#10 ปกติ	11:18	สิทธิกร
30-Oct-23	อื่นๆ	*เฉลิมเข้า PRS 2	11:30	สิทธิกร
	Survey	*จรัลสำรวจแนวท่อ OTS BPL, SWAN MTH ปกติ	11:36	สิทธิกร
	Survey	*ศีกกรสำรวจแนวท่อจนคร โจชนะ ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	11:56	สิทธิกร
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อบางปะอินงานซ่อมท่อเก่าที่C ถ.พัฒนา 4 งานมาส่งไม่กระทบ	12:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิรัชย์ สำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	13:00	สิทธิกร
	Survey	*เฉลิมสำรวจแนวท่อ BPM ปกติ	13:15	สิทธิกร
	Survey	*ศีกกรสำรวจแนวท่อ โจชนะ ปกติ	14:32	สิทธิกร
	Survey	*ศีกกรสำรวจแนวท่อรังสิต ปกติ	14:48	สิทธิกร
	PM	*สมชาย Dai.OTS-BPO เสร็จสิ้นแล้ว	16:25	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ เข้าแก๊ว Alarm Odorant ที่ OTS-NVK	9:12	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง ผรม.เข้าย้ายของและเครื่องมือเพื่อไปทำงานที่ PRS#2	9:19	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินบ่ ปกติ	9:30	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงาน Cement Columns บริเวณ ช.11B เพื่องาน móngกันน้ำท่วม นิคมฯบางปะอิน โดยพบปริมาณสองการโยธา	9:49	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:53	สุนทร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	9:56	สุนทร
	Survey	*คุณ ศีกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:26	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์ที่ BV#10, มีการทำงานที่หน้า BV#10 แต่ไม่มีผลการพบท่อ NGD	10:34	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจักษ์ที่ PRS#2, ผรม.ย้ายของและเครื่องมือเข้าทำงาน	11:13	สุนทร
	Survey	*คุณ ศีกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	11:22	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:25	สุนทร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:25	สุนทร
	อื่นๆ	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ เข้าแก๊ว Alarm Odorant ที่ OTS-NVK เสร็จแล้ว	11:29	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน, ที่เส้น บางปะอิน ปกติ	11:33	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:46	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:10	สุนทร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจชนะ ปกติ	12:59	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 จากเดินสำรวจ ยังไม่เห็นมีการทรุดตัวเพิ่มเติม	13:31	สุนทร
	PM	*คุณ อภิเชษฐ์ เข้าแก๊ว Transformers ที่ OTS-WES	13:50	สุนทร
	Survey	*คุณ ศีกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:01	สุนทร
	PM	*คุณ สุริยะ เข้าตรวจเช็คระบบไฟฟ้าห้อง RTU ที่ OTS-LKB	14:58	สุนทร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชี่ยวราง มุ่งงานแนวทางหลวงชนบทพื้นที่ชายถนนให้ต่ำกว่าเส้นเสียงจาก ประวัติดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042. บางปะอิน งานสำรวจหาแนวท่อก๊าซ 10"พื้นที่หลัง นิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการก่อสร้างฐานรองรางรถไฟความเร็วสูง โดยเครื่องมือ Wash Boring Permit 66-ex-bpi-1024 นอกนี้ปกติ	15:30	สุนทร
	PM	*คุณ สุริยะ ทำการแก้ไขระบบไฟฟ้าห้อง RTU ที่ OTS-LKB เสร็จแล้วมีปัญหที่เบรกเกอร์และกล้อง CCTV 01 น่าจะเสีย	16:45	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1	17:35	สุนทร
	31-Oct-23	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง ผรม.เข้าแกะแบบบ่อวาล์ว MV06 ที่ PRS#1 Permit 66-bpo-ex-0723	9:42	สุนทร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินบ่ ปกติ	9:43	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:59	สุนทร
	Survey	*คุณ ศีกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:21	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ	10:26	สุนทร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพรทษา BHS ปกติ	9:44	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหม่ ปกติ	9:52	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน Cement Column 15 ม.เพื่องานกำแพงป้องกันท่วม นิคมบางปู		
		ที่บริเวณท้ายซอย 11B ตาม Permit 66-BPO-EX-0727	9:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ซอย 1-7 มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0726 นอกนัมปกติ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:00	สุเมธ
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งมีงานถบดินพื้นที่บ่อ P2 ที่หน้า BV#10 ตาม Permit 66-bpo-ex-0778	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1, พก ธรรม.เข้าดูพื้นที่สร้างสถานีก๊าซใหม่	10:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ พงษ์ธร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ซอย 8-14 มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0727 นอกนัมปกติ	10:13	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกิร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม เข้า BV#10 ต่อสาย Test Post ดิน DOVG	10:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกิร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	11:21	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเดชูร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:38	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชนบทพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042, บางปะอิน งานสำรวจหาแนวท่อก๊าซ 10'พื้นที่หลัง นิคมฯบางปะอิน	11:46	สุเมธ
		เพื่อโครงการก่อสร้างฐานดอมือ รางรถไฟความเร็วสูง โดยเครื่องมือ Wash Boring Permit 66-ex-bp-1024 นอกนัมปกติ		
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพรทษา คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0778 นอกนัมปกติ	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกิร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	14:03	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	14:33	สุเมธ
			18:36	สุเมธ
03-Nov-23	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานนำไฟฟ้าถนนคลองขุดหน้าบ่ ปตท.Permi.66-BPO-EX-0779	9:19	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอ่าวลำ MV11,190,191,192 at PRS#2		
		Permit.66-BPO-HT-0583	9:27	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Nov-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:03	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ.Sum Hitechs โรงงาน 1 นิคมฯนวนคร	10:08	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งทั้งนี้ไม่มีแผนการปรับลดแรงดัน OUTLET สถานี OTS-BV#10	10:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:22	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งแจ้งเข้าทำการการปรับลดความดัน Outlet ที่ OTS-BPO ลงจากเดิม 15 bar เป็น 12 bar โดยจะค่อยๆปรับลดลงทีละ 500 mbar ตอนเริ่มจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง	10:23	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ.Sum Hitechs โรงงาน 1 นิคมฯนวนคร	10:25	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งจะเริ่มทำการการปรับความดันลงแล้วครับ โดยใส่สุพรรณ stand by อยู่ thai namsiri	10:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน ที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อNGD	10:38	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งThai Namsiri 13.9 bar.*คุณ สมชาย แจ้ง BV#10 13.5 BAR	10:51	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งThai Namsiri 12.9 bar.*คุณ สมชาย แจ้ง BV#10 13 BAR	10:56	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งThai Namsiri 12.5 bar.*คุณ สมชาย แจ้ง BV#10 12.5 BAR	11:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพรทษา คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 มีงานตาม Permit 66-bpo-ex-0779 นอกนัมปกติ	11:03	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งThai Namsiri 12 bar.*คุณ สมชาย แจ้ง BV#10 12 BAR	11:05	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งจะทำการการปรับค่า set point a, b, c โดยที่ run A 12 bar,run B 11.8 bar run C 11.6 bar(Selfpoint PCV)	11:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนพุดด้ว ถนนพัฒนา 1 จากเดิมสำรวจ ยังไม่เริ่มมีการขุดตัวเพิ่มเติม	11:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะเหนือ ปกติ	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูมีงานตาม Permit.66-BPO-HT-0583 นอกจากนี้ปกติ	11:25	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งทำการการการปรับลดแรงดัน OUTLET สถานี OTS-BV#10		
	Activities in area	เรียบร้อยแล้วใช้ที่ 12 bar, Thai Namsiri 11.8 bar	11:32	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งออกจากพื้นที่ OTS-BV#10	11:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:41	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าถอด UPS ที่ OTS-LKB นำไปใช้ที่ OTS-NVK	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชูร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพรทษา BHS ปกติ	12:20	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
03-Nov-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูใหม่ ปกติ	12:22	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-LKB UPS FAIL คุณสุริยะตอบเดดสตรีไว้แล้ว รอแก้ไข	12:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวนอย่างต่อเนื่องของเหลวบนท่อเตรียมพื้นที่ขยายถนนใกล้ทางเดินเสียงรบกวน		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน ยย.5042		
		บางปะอิน แจ้งเสียงงานสำรวจหาแนวท่อ mpl 10' พื้นที่หลังนิคมบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานรองรับรางรถไฟความยาวสูงโดยเครื่องมือwash boring วันนี้นำวัตถุใต้ดินใน		
		แนวพื้นที่เจาะคาดว่าจะเป็นท่อmpl10' Permit.66 ex.bpl. 1085	12:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นิติชัย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	13:22	สิทธิกร
	Emergency Drill	*ต่อไปนี้เป็นกาพร้อมแผนระบบเหตุฉุกเฉินส่วนปฏิบัติงานและบำรุงรักษาสถานีชายฝั่ง เวลา		
		13:30 น.เกิดเหตุพนักงานกำลังปฏิบัติงานซ่อมบำรุงบริเวณ Inlet Filter Separator Unit C		
		ภายในสถานี OCS#4 ได้เกิดอุบัติเหตุทำให้ท่อต่อเชื่อม Pressure Gauge หัก		
		ส่งผลทำให้เกิดก๊าซรั่วไหลอย่างรุนแรง สูงประมาณ 10 เมตร และลุกลามไปพื้นที่ เกิดเสียง		
		ดังรอบบริเวณ Gascontrol ประกาศเหตุฉุกเฉินระดับ 1 และ ขอประกาศถึงศูนย์ควบคุม	13:39	สิทธิกร
		เหตุฉุกเฉิน EMC ผ่าน Microsoft Team From Gas Control		
	Survey	*คุณ พัทธภัทร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	15:08	สิทธิกร
	Emergency Drill	*เวลา 15:06 น. [TSO แจ้งประกาศพร้อมแผนฉุกเฉิน] แจ้งสั่งการพร้อมแผนฉุกเฉินระดับ 1		
		ส่วนปฏิบัติการและบำรุงรักษาสถานีชายฝั่ง Gas Control ขอประกาศปิดศูนย์ควบคุม		
		เหตุฉุกเฉิน...From PTT Shipper	15:10	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ่อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ. Sum Hitechs โรงงาน 5 นิคมบางนคร	15:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน รังสิต ปกติ	15:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พัทธภัทร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก มีงานแขวงทางหลวงชน	16:02	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งแจ้งสั่งการพร้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ. Sum Hitechs โรงงาน 5 นิคมบางนคร	16:10	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานชุดซ่อมท่อประปาชายฝั่ง นิคมบางปูPermit No.66-BPO-EX-0780	16:22	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	16:49	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงานนำ UPS ใหม่เข้าใช้ที่ OTS-NVK	18:00	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-NVK Ordorant Pump STOP คุณ พัทธภัทรแจ้งเหตุตรวจสอบพบว่า		
		Ordorant นมด	18:06	สิทธิกร
04-Nov-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงวาล์ว MV11, 190, 191, 192 ที่ PRS#2 ตาม Permit		
		66-bpo-ex-0726	8:55	สุนทร
	อื่นๆ	*คุณ แอด 086448417 บ.นรเศรษฐี ผรม. ประชุมงานปรับปรุงอาคารเก่าของ กรมศุลกากร เส้น		
		ไปตามหัวตอถนนกำลังเริ่มงานบูรณอาคารเก่าอยู่ แจ้งคุณ สมชาย รับทราบ	9:18	สุนทร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:51	สุนทร
	อื่นๆ	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งได้ประสานงานกับทาง คุณ แอด บ.นรเศรษฐี ผรม. ประชุมงานปรับปรุง		
		อาคารเก่าของ กรมศุลกากรแล้วตอนนี้น้ำที่ที่ยังไม่มีผลกระทบกับท่อก๊าซ 12'แต่จะมีผลกระทบช่วงที่กดเพิ่ม 6 ม. ทำกำแพง จะมีมุมของกำแพงที่ยื่นเข้าใกล้ท่อก๊าซ		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ เส้น OTS-LKB ปกติ	9:55	สุนทร
	Survey	*คุณ พัทธภัทร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	10:16	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:14	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ เส้น OTS-LKB ปกติ	10:22	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ BHS ปกติ	10:32	สุนทร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ	10:46	สุนทร
	Alarm SCADA	*คุณ พัทธภัทร แจ้งเข้าตรวจสอบ Alarm Ordorant Pump STOP ที่ OTS-NVK	11:04	สุนทร
	Survey	*คุณ พัทธภัทร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	11:06	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอินเหนือ ปกติ	11:17	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:18	สุนทร
	Alarm SCADA	*คุณ พัทธภัทร แจ้งทำการ Reset อุปกรณ์ค้อนมี Ordorant Pump ปกติแล้วที่ OTS-NVK	11:20	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงาน Permit 66-bpo-ex-0726, งาน		
		ปรับปรุงดินบริเวณภายในของ บ.นรเศรษฐี ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ นอกนั้นปกติ	11:22	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:30	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:49	สุนทร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนา WES ปกติ	11:52	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทนา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	12:29	สุนทร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก มีงานแขวงทางหลวงชน		
		บนพื้นที่ขยายถนนใกล้ทางเดินเสียงรบกวน ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผล		
		กระทบ ถนน ยย.5042, บางปะอิน งานสำรวจหาแนวท่อก๊าซ 10'พื้นที่หลัง นิคมบางปะอิน		
		เพื่อโครงการก่อสร้างฐานตอม่อ รางรถไฟความยาวสูง โดยเครื่องมือ Wash Boring Permit		
		66-ex-bpl-1024 นอกนั้นปกติ	14:13	สุนทร
	Survey	*คุณ พัทธภัทร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	14:14	สุนทร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	17:00	สุนทร
05-Nov-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ เส้น OTS-LKB ปกติ	10:03	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่มีงานซ่อมท่อประปาบริเวณแขวง		
		คลองซอยเข้าไป บ. Ramta, TDF โดยตำแหน่งการทำงานอยู่คนละฝั่งกับแนวท่อ		
		ไม่มีผลกระทบรับ นอกนั้นปกติ	10:15	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
05-Nov-23	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พัทธ์ชัยลด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯหนองครก ปกติ	10:28	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:58	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	11:13	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	11:13	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯไจจนะ ปกติ	11:16	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานปรับปรุงอาคารเก่าของ กรมศุลกากร		
	Permit	เส้นไปตามท้อง มีน้ำขังเป็นงานปรับผิวดินด้านในไม่มีผลกระทบกับ นอกนี้ปกติ	11:32	ภูรินทร์
		*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่อง งานโครงการท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
		ของทาง กป.บ. Permit No.0802 งานวันนี้ขุดดินเพื่อบรรจุบ่ออัดติดตั้งมิเตอร์และหัวดับเพลิง		
		บริเวณ BPL Soi 5/2	11:33	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี - OTS BPL- SWAN		
	Survey	งานขุดติดตั้งมิเตอร์และหัวดับเพลิงใหม่ ตาม Permit No.0802 นอกจากนี้ปกติ	11:54	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พัทธ์ชัยลด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	12:12	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรงษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ		
	Survey	*คุณ พัทธ์ชัยลด ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	12:30	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก ปกติ	14:54	ภูรินทร์
		เสร็จจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปเส้นทางเดิมที่ยังการปรับ		
		ผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องสำรวจหาแนวท่อ mpi 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานดอมอรงกไฟความแรงสูงโดยเครื่องมือwash boring(วันนี้หยุด)		
		Permit.66.ex.bpi. 1085	15:08	ภูรินทร์
06-Nov-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอาคาร MV11 ที่ PRS#2 ตาม Permit.66-BPO-CF-0564	9:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 จากเดิมสำรวจ ยังไม่เห็นมีการทรุด		
	Survey	ตัวเพิ่มเติมในบริเวณแนวท่อก๊าซฯ	10:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯหนองครก ปกติ	10:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับห้องNGD	10:43	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
06-Nov-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพรงษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานบำรุงเสไฟฟ้าส่วน เนื่องจากมีรถบรรทุกหนักเมื่อเช้าของวันนี้		
		ตาม Permit.66-BPO-EX-0728	11:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	11:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก ปกติ		
		เสร็จจาก งานต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนไปเส้นทางเดิมที่ยังการ		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		บางปะอิน แจ้งเริ่มงานสำรวจหาแนวท่อ mpi 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานดอมอรงกไฟความแรงสูงโดยเครื่องมือwash boring วันนี้พบวัตถุใต้ดินใน		
		แนวพื้นที่เจาะคาดว่าจะพบท่อ mpi 10" Permit.66.ex.bpi. 1085	11:52	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่อง งานโครงการท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
		ของทาง กป.บ. Permit No.0802 งานวันนี้ขุดดินเพื่อบรรจุบ่ออัดติดตั้งมิเตอร์และหัวดับเพลิง		
		บริเวณ BPL Soi 4/2	11:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานขุดติดตั้งมิเตอร์และหัวดับเพลิงใหม่ ตาม Permit No.0802 นอกจากนี้ปกติ	12:04	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งทำการเปิดValve out let Bridgestone Cojen และเปิด Vale. เปิด		
		bypass เข้า Bridgestone โรงในเรียบร้อยแล้ว	12:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯไจจนะ ปกติ	15:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตาม		
		Permit.66-BPO-CF-0564,Permit.66-BPO-EX-0728 นอกจากนี้ปกติ	15:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานบำรุงเสไฟฟ้าส่วน เนื่องจากมีรถบรรทุกหนักเมื่อเช้าของวันนี้		
		ตาม Permit.66-BPO-EX-0728 เสร็จเรียบร้อยแล้ว	15:30	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งขอจาก PRS#2	18:35	สิทธิกร
07-Nov-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:48	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:01	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1 ดัดหน้าทำความสะอาด	10:03	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
07-Nov-23	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปะติ ปกติ	10:20	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 จากเดินสำรวจ ยังไม่เห็นมีการทรุดตัวเพิ่มเติมในบริเวณแนวท่อก๊าซฯ	10:28	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม เข้าตรวจสอบสถานีปั๊มน้ำประจำวันที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อนGD	10:44	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	10:59	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอ่าวลำ MV11 at PRS#2 Permit No.66-BPO-CF-0566		
		.66-BPO-HT-0584	11:03	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน แพทกษา คลองซุด ช. TDC เดิน BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:03	ภูอินท์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:05	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่อง งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี		
		ของพทง กบม. Permit No.0802 งานวันนี้อยู่ดินเพื่อรองรับการขุดติดตั้งดีกรีและหัวดับเพลิง		
		บริเวณ BPL Soi 4/2 หน้า บ.Bersdorf	11:06	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมแพทกษา BHS ปกติ	11:32	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ		
		เสียงรบกวนอย่างต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างเสียงรบกวน		
		ปรับผิวถนนเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		บางปะอิน แจ้งทีมงานสำรวจหาแนวท่อ mpl 10" พื้นที่สันนิคมบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานรองบ่อรางรถไฟควมเร็วสูงโดยใช้เครื่องมือwash boring วันนี้นำวัตถุใต้ดินใน		
		แนวพื้นที่ที่จะคาดว่าจะเป็นท่อmpl10" Permit.66.ex.bpl. 1085	11:41	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพลี เดิน SWAN OTS-BPL ปกติ		
		งานขุดติดตั้งดีกรีและหัวดับเพลิงใหม่ ตาม Permit No.0802 นอกจากนี้ปกติ	11:43	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:46	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมเหมราช ปกติ	11:46	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม		
		Permit.66-BPO-CF-0566,Permit.66-BPO-HT-0584 นอกจากนี้ปกติ	11:54	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้า Test PSV. ที่ OTS-WES	12:05	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้า Test PSV. ที่ OTS-WES	12:25	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ภานุรักษ์ แจ้งเพิ่มเติม bpl เริ่มงานขุดวางท่อน้ำขนาด1100mm. โดยผ่านแนวท่อก๊าซ		
		mpl12" พื้นที่เสียงรบกวนนคร ต่อจากโครงการเดิม Permit.66.bpl.ex.1086	12:33	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	13:55	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณ เจริม แจ้งประชุมงานวางท่อระบายน้ำ ถนน M2	14:17	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมโรจนะ ปกติ	15:27	ภูอินท์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	17:35	ภูอินท์
08-Nov-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งบ.พินลมต เข้า OTS LKB และ PRS#3 งานติดตั้งเข็มยกจักร์พีท Permit No.66-LKB-CD-0781	8:56	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เดิน OTS-LKB ปกติ		
		งานติดตั้งเข็ม Permit No.0781 นอกจากนี้ปกติ	10:05	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพทกษา BHS ปกติ	10:06	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าเปลี่ยน Battery UPS ในสถานี PRS#1 ,PRS#2	10:26	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปะติ ปกติ	10:26	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	10:37	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงอ่าวลำ MV11 at PRS#2 Permit No.66-BPO-CF-0567		
		.66-BPO-HT-0585	10:39	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:45	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 จากเดินสำรวจ ยังไม่เห็นมีการทรุดตัวเพิ่มเติมในบริเวณแนวท่อที่ก๊าซฯ	10:56	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อนGD	11:15	ภูอินท์
	PM	*คุณพิทักษ์พล แจ้งถอดล้างpcv เนื่องจากพบsluphaneกระดิดหน้า-seamใส่ลทำให้lock up		
		สูงที่NGV PTKL	11:22	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพลี เดิน SWAN OTS-BPL ปกติ	11:40	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:41	ภูอินท์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:49	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:50	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปู มีงานตาม		
		Permit.66-BPO-CF-0567,Permit.66-BPO-HT-0585 นอกจากนี้ปกติ	11:51	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:56	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน แพทกษา คลองซุด ช. TDC เดิน BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่ก๊าซ	12:04	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	12:14	ภูอินท์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งบ.พินลมต เข้า OTS BPLงานติดตั้งเข็มยกจักร์พีท Permit No.66-BPL-CD-0782	12:39	ภูอินท์
		*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ		
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ	14:03	ภูอินท์
		เสียงรบกวนอย่างต่อเนื่องของทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ต่างเสียงรบกวน		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ประวัติเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		บางปะอิน แจ้งเริ่มงานสำรวจหาแนวท่อ mpl 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานตอม่อรางรถไฟความเร็วสูงโดยเครื่องมือwash boring วันนี้พบวัตถุใต้ดินใน		
		แนพื้นที่เจาะคาดว่าจะเป็นท่อmpl10" Permit.66.ex.bpl. 1085	16:26	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	17:41	ภูอินท์
09-Nov-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินเพื่อ ปกติ	9:53	ภูอินท์
	PM	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าเปลี่ยน Battery UPS ในสถานี PRS#3 LKB	10:00	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 จากเดิมสำรวจ ยังไม่เห็นมีการทรุด		
		ตัวเพิ่มเติมในบริเวณแนวท่อที่ก๊าซ	10:04	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:05	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ดิวงกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	10:24	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 ไม่มีงานที่มีผลกระทบกับท่อNGD	10:27	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	10:33	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงวาล์ว MV11 at PRS#2 Permit No.66-BPO-CF-0568		
		.66-BPO-HT-0586	10:36	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คดองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีรถทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่ก๊าซ	11:01	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:19	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงาน Flow3 ตรวจต่ออายุประจำปี ร่วมกับ PAE ที่โรงงาน Gulico Bkd		
		ผลการตรวจสอบสถานะก๊าซ ปกติ	11:37	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินตาม		
		Permit.66-BPO-CF-0568,Permit.66-BPO-HT-0586 นอกจากนั้นปกติ	11:41	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:42	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:43	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:59	ภูอินท์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:04	ภูอินท์
	PM	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเข้าตรวจสอบ Battery UPS OTS-LKB	12:21	ภูอินท์
	PM	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าเปลี่ยน Battery UPS ในสถานี PRS#2	13:11	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ดิวงกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน	14:03	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนโหลทางเส้นเรียงจาก		
		ประวัติเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
09-Nov-23		งานต่อเนื่องชุดวางท่อหน้าขนาด100mm. โดยผ่านแนวท่อที่ก๊าซmpl12" พื้นที่เรียงจาก- นวนคร ต่อจากโครงการเดิม Permit.66.bpl.ex. 1086		
		บางปะอิน งานต่อเครื่องสำรวจหาแนวท่อ mpl 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		
		ก่อสร้างฐานตอม่อรางรถไฟความเร็วสูงโดยเครื่องมือwash boringPermit.66.ex.bpl. 1085	14:04	ภูอินท์
	Emergency	*คุณนุ้ย 0803495169 แจ้งชุดโดนสายไฟหรือสายสัญญาณบริเวณใกล้แนวท่อที่ก๊าซ		
		เล็บคลองประมประชา ห่างจากหน้าวัดประมประชาประมาณ 1 กม.		
		แจ้งคุณภานุรักษ์รับทราบ และเข้าตรวจสอบ	14:42	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงาน Flow3 ตรวจต่ออายุประจำปี ร่วมกับ PAE ที่โรงงาน TCH. Bpl		
		ผลการตรวจสอบสถานะก๊าซ ปกติ	15:03	ภูอินท์
	Emergency Drill	*ข้อมูลภัยคุกคามการส่งก๊าซ ครั้งที่ 2 ประจำปี 2566 : เวลา 14:55 น. Gas Control		
		เริ่มออกเดินทางจาก OC หนองบัว Backup Control Center (BCC) ทั้งนี้ส่วนการติดต่อ		
		ประสานงานได้ตามปกติ From Gas Control	15:03	ภูอินท์
	Permit	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งงาน pipe jacking ต้นท่อลอด (ท่อน้ำดิบ)ผ่านแนวท่อที่ก๊าซ		
		MPL-HDPE225MM,บริเวณ4แยกThai summit ถนน H.W.331 ช่วงปอวาล์ว 128,129		
		Permit 66-WES-EX-0102	15:14	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ดิวงกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	15:19	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณธีรศักดิ์ แจ้งงาน Flow3 ตรวจต่ออายุประจำปี ร่วมกับ บ.PAE ที่โรงงาน TUVSUD		
		นวนคร ผลการตรวจสอบสถานะก๊าซ ปกติ	15:33	ภูอินท์
	Emergency Drill	เวลา 15:20 น. Gas Control เดินทางถึงห้องควบคุมการส่งก๊าซ Backup Control Center		
		(BCC), เวลา 15:35 น. หน่วยงาน.คป. เริ่ม Startup ระบบ SCADA ที่ Backup site.		
		เวลา 15:52 น. ระบบ SCADA ที่ Backup Site พร้อมใช้งาน และเวลา 16:00 น.		
		Gas Control ปรากฏให้ Backup Control Center (BCC) เป็นศูนย์ควบคุมการส่งก๊าซ		
		แทนศูนย์ปฏิบัติการหนองบัว ระหว่างวันที่ 9 - 15 พ.ย.66 From Gas Control	16:23	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโงะน๊ะ ปกติ	16:24	ภูอินท์
	Emergency	*คุณภานุรักษ์รับทราบ และเข้าตรวจสอบสายไฟหรือสายสัญญาณบริเวณใกล้แนวท่อที่ก๊าซ		
		เล็บคลองประมประชา ห่างจากหน้าวัดประมประชาประมาณ 1 กม. พบเป็นสาย CP		
		รอดำเนินการแก้ไข ไม่มีผลกระทบแนวท่อที่ก๊าซ	16:30	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	16:45	ภูอินท์
10-Nov-23	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปะอินเพื่อ ปกติ	9:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 จากเดิมสำรวจ ยังไม่เห็นมีการทรุดตัว		
		เพิ่มเติมในบริเวณแนวท่อที่ก๊าซ	10:03	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาฏปฏิบัติงาน	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ อธิษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มีงาน Pipe Jacking ดันท่อลอด(ท่อหน้าดับ)ผ่านแนวท่อก๊าซ 225 มม. บริเวณ 4 แยก Thai Summit ถนน H.W.331 ช่วง บ่อว่าลิ 128, 129 ตาม Permit 66-WES-EX-0102 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉлим เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10, มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ ที่หน้า BV#10	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#2 มีงานตาม Permit 66-BPO-CF-0569, 66-BPO-HT-0587 ปรับปรุงบ่อว่าลิ MV11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉлим ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงาน Permit 66-BPO-CF-0569, 66-BPO-HT-0587 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี มีงานซ่อมดินสภาพผิวถนน ช.5/2 งานโครงการวางท่อประปาใหม่ งานไม่มีผลกระทบต่อเนื่องท่อก๊าซ, เส้น OTS-BPL ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉлим ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชนบทพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเชียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042, งานขุดวางท่อขนาด 1100 มม. โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12" พื้นที่ เชียงจาก-นวนคร ต่อจากโครงการเดิม งานตาม Permit 66-bpi-ex-1086, บางปะอิน มีงานสำรวจแนวท่อก๊าซ 10"พื้นที่หลัง นิคมฯบางปะอิน เพื่อโครงการก่อสร้างตามต่อม่อ รางรถไฟความเร็วสูง โดยเครื่องมือ Wash Boring ตาม Permit 66-ex-bpi-1024 นอกนั้นปกติ	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ เข้า OTS-BPL ทำการ Cal.Pressure & Temp	สุเมธ
	Emergency Drill	*ซ่อมแซมณลูกเงินที่ บ.Siam Toppaan BPO-IE	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ เข้า OTS-BPL ทำการ Cal.Pressure & Temp เสร็จแล้ว	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	สุเมธ
	Emergency Drill	*ซ่อมแซมณลูกเงินที่ บ.Siam Toppaan BPO-IE	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาฏปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
11-Nov-23	Activities in area	*คุณ ศิวกร แจ้ง ผสม. เข้าตัดหญ้าสถานี PRS#4	9:36	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้ง Safety talk ก่อนเริ่มทำงานที่ Endo Lighting งาน Flow 3.	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10		
		ด้านหน้าไม่มีการทำงานในแนวท่อก๊าซของ PTINGD	9:41	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงบ่อว่าลิ MV11 ที่ PRS#2 ตาม Permit 66-BPO-CF-0570 Permit 66-BPO-EX-0726	9:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ มีงานซ่อมดินสภาพผิวถนน BPL Sol 5/2 งานโครงการวางท่อประปาใหม่งานไม่มีผลกระทบ นอกจากนี้ปกติ	10:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	11:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	11:48	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตาม Permit 66-BPO-CF-0570, Permit 66-BPO-EX-0726 นอกจากนี้ปกติ	12:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	12:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	12:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เชียงจาก งานดอไม่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเส้นเชียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		งานต่อเนื่องขุดวางท่อหน้าตาด 100mm. โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12"พื้นที่เชียงจาก-นวนคร		
		ต่อจากโครงการเดิม Permit 66.bpi.ex.1086		
		บางปะอิน จบงานสำรวจหาแนวท่อ60จุด mpl 10"พื้นที่หลังนิคมฯบางปะอินเพื่อโครงการ		





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาขปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
11-Nov-23		ก่อสร้างฐานขอมอรางรถไฟความเร็วสูงโดยเครื่องwash boring ยังไม่พบตำแหน่งท่อ Permit.66.ex.bpi. 1085		
			15:14	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งงานซ่อมท่อภายในที่ Endo Lighting เสริมเรียบร้อยแล้ว	16:06	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ พิษณุ แจ้งคืนนี้ PTT มีงาน Run PIG เส้นท่อ BV9-BV20 วันที่ 11 - 12 พ.ย. 2566 โดยปล่อย PIG ประมาณ 22:00 น. ของวันที่ 11 พ.ย. จัดช่างเทคนิคเฝ้า OTS-RST	16:22	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	16:58	สิทธิกร
12-Nov-23	Activities in area	*ปท.1 ปล่อย PIG BV#9 - BV#20 No.3/4 (Gauging PIG) เวลา 22:04 น.		
		คาดว่าจะถึง BV#13 เวลา 22:43 น. From Gas Control	22:07	องอาจ
	อื่นๆ	*NW ตรวจสอบเบอรร์จุกลิน	3:28	องอาจ
	อื่นๆ	*โทรศัพท์ถามเพื่อไป สด.บางปู	4:23	องอาจ
	Activities in area	*Run PIG BV9 - BV20 No.3/4 (Gauging PIG) เวลา 08:40 น.		
		PIG เข้า Receiver ที่ BV20 From Gas Control	8:45	สิทธิกร
	อื่นๆ	*พลวัตรเข้า PRS 3	9:49	สิทธิกร
	Permit	*ธนสิทธิ์แจ้งงานปรับปรุงบ่อวาล์ว MV 11 at PRS#2 Permit No.EX-0726,CF-0571	10:04	สิทธิกร
	Survey	*พลวัตรสำรวจแนวท่อลดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	*	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:08	สิทธิกร
	อื่นๆ	*พลวัตรเข้า OTS BPL	10:45	สิทธิกร
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อคนคร ปกติ	10:52	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์แจ้งงานเสกิมพ์ที่ข้างPRS#1ให้กับนิคมฯ บางปู เป็นการเคลียร์สาคอนม้อสายส่ง	*	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์ PRS#1	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานซ่อมดินสภาพผิวถนน BPL Soi 5/2 งานโครงการวางท่อประปาใหม่ยังไม่ี		
		ผลกระทบ นอกจากนี้ปกติ	11:10	สิทธิกร
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อโรงแจะ ปกติ	11:12	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*ธนาสิทธิ์แจ้งงานที่ PRS # 1 ปลี่ยนหัวเจาะเสร็จจะทำการสัดโดย	11:18	สิทธิกร
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อของบางปู บางปูใหม่ บางปูเหนือ ปกติ	11:33	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์ OTS-BPO	11:54	สิทธิกร
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	12:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทกษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	12:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:43	สิทธิกร
	Permit	*พลวัตรแจ้งงานซ่อมหม้อน้ำประปารั่ว ที่บริษัท Perfect Permit 66-ex-mth-0851	12:50	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานนาขปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
12-Nov-23	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานต่อเนื่องตรงทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเดียวจาก		
		ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		งานต่อเนื่องขุดวางท่อน้ำขนาด 100mm. โดยผ่านแนวท่อท่อก๊าซkmpl12"พื้นที่เรียงราก-นวนคร		
		ต่อจากโครงการเดิม Permit.66.bpi.ex.1086		
		บาสะจีน ปกติ	13:58	สิทธิกร
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะดี ปกติ	14:33	สิทธิกร
	Activities in area	*สุรปผลการ Run PIG เส้นท่อ PIG BV9 - BV20 No.3/4 (Gauging PIG) สภาพ PIG	16:10	สิทธิกร
		สมบูรณ์ปกติ,พบ Mill Scale ลักษณะฝุ่นผงสีดำน้กประมาณ 14 Kg. , ไม่พบ Liquid		
		From Gas Control	15:49	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	16:10	สิทธิกร
	Permit	*คุณ พลวัตร แจ้งงานเผื่อระวังจุดซ่อมหม้อน้ำประปาใต้แนวท่อท่อก๊าซเสร็จแล้ว	17:33	สิทธิกร
13-Nov-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งทั้ง E8-E6 BPO มีงานวางท่อ ท่อเดิม 1 เมตร วางใหม่ 80 ซม.	9:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานการณ์ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง ดูรูปพื้นที่ทางเท้า 1.9 เมตร ท่อระบายน้ำขนาด ID 1 m. OD 1.2 m. ป่อ		
		พัก 1.7 m. พื้นที่ด้านในการเ็นียงพอด ทาง ที่ปรึกษา ช่างพัฒนา		
		จะทำการปรึกษากับ บ.พระรามสองการโยธา ต่อไป	10:17	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานปรับปรุงบ่อวาล์ว MV11 ที่ PRS#2 ตาม Permit.66-BPO-CF-0572		
		Permit.66-BPO-EX-0726	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานการณ์ก๊าซประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีผลกับท่อก๊าซgd	10:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานตามPermit.66-BPO-CF-0572		
		และตรวจสอบบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นอกจากนี้ปกติ	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานการณ์ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทกษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิภาติษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL มีงานซ่อมดิน		
		สภาพผิวถนน BPL Soi 5/2.งานโครงการวางท่อประปาใหม่งานไม่มีผลกระทบ	11:25	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
13-Nov-23	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเปลี่ยนดับเพลิงใหม่ จำนวน 2 ถัง ที่โรงงาน Bangpa-in Land (เตาเผา) บางปะอิน	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	11:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	11:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงจาก งานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงจาก		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		งานขุดวางท่อขนาด800mm. โดยผ่านแนวท่อก๊าซpl12" พื้นที่เสียงจาก-นวนคร ต่อจาก		
		โครงการเดิม (ยุด)Permit.66.bpl.ex.1086		
		บางปะอิน ปกติ ไข่กระวังโครงการก่อสร้างฐานดอม่อรางรถไฟความเร็วสูง	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:04	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน มรณ.CEG เข้าทำสปีปอวาล์วสถานี PRS#1 66-BPO-CD-0786	13:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งประสานงาน เตรียมงานกับเสากำแพงกันดินริมคลองหน้าซอยโรงงาน		
	Activities in area	วอร์พัฒนาถ.เทพารักษ์	13:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนินทร์ แจ้งเข้าตรวจสอบระบบในถัง RTU OTS-WES	13:40	สิทธิกร
		*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	14:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงานกับงานท.กรมชลประทาน พื้นที่ทำการก่อสร้างอาคารเก็บเอกสาร และก่อสร้างถัง สิ่งที่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซคือเดิมรั้ว 0.15'0.15'6 m.	14:49	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งที่PRS#2 กำลังเข้าเพื่อคอนกรีตบ่ออวล 190,191,192	14:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	15:50	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	16:59	สิทธิกร
14-Nov-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงาน มรณ.CEG เข้าทำสปีปอวาล์วสถานี PRS#1 66-BPO-CD-0786		
	Survey	PRS#2 งานพจนการีตบ่ออวล 190,191,192 จะทำช่วงบ่าย	9:11	สิทธิกร
		*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหญ่ ปกติ	9:56	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	10:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	10:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน ปกติ	11:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
14-Nov-23	Survey	สภาพผิวถนน BPL Sol 5/2.งานโครงการวางท่อประปาใหม่งานไม่มีผลกระทบ	11:27	สิทธิกร
		*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน งานตามPermit.66-BPO-CD-0786 และตรวจสอบบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นอกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองชุด ฆ.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:48	สิทธิกร
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ		
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	12:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	12:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ	13:54	สิทธิกร
		เสียงจาก งานต่อเนื่องทางหลวงชนบทเตรียมพื้นที่ขยายถนนให้ทางเดินเสียงจาก		
		ปรับผิวเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดินไม่มีผลกระทบถนน อย.5042		
		งานขุดวางท่อขนาด800mm. โดยผ่านแนวท่อก๊าซpl12" พื้นที่เสียงจาก-นวนคร ต่อจาก		
		โครงการเดิม (ยุด)Permit.66.bpl.ex.1086		
	Activities in area	บางปะอิน ปกติ ไข่กระวังโครงการก่อสร้างฐานดอม่อรางรถไฟความเร็วสูง	15:51	สิทธิกร
		*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเปลี่ยนดับเพลิงใหม่ จำนวน 2 ถังและ ถอดล้างอุปกรณ์ Pressure Reducing Pilot a เนื่องจากค่า Lock up สูง ที่ Thai Gypsum Bpi	16:12	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1	17:59	สิทธิกร
15-Nov-23	อื่นๆ	*คุณ ศิริใจณ์ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนใต้	9:10	สุนทร
	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนเหนือ	9:12	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	9:13	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	9:27	สุนทร
	อื่นๆ	*คุณ นิติชัย แจ้ง มรณ.SCOT เข้าถ่ายรูปสถานีก๊าซ OTS, PRS พื้นที่ โชนเหนือ	9:30	สุนทร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:09	สุนทร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ถ่ายรูปบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1	10:10	สุนทร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานตาม Permit.66-bpo-ex-0781 งานถอดเริ่มทำกำแพงกันดินในคลอง		
		ถ.เทพารักษ์ ฆ.โจนะะแจ้งโครงการพัฒนา (รอกัดเริ่มพังทลายต่อเนื่องไปก่อน)	10:21	สุนทร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองชุด ฆ.TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:31	สุนทร
	Survey	ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:47	สุนทร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ		
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ แจ้งประสานงาน ทพท.บางปะอิน มีแนวตำแหน่งปั๊มเส้า 22 kv พื้นที่แนวท่อ	10:51	สุนทร
		ก๊าซ 12" เส้นเสียงจาก		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:53	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#2 มีงานเคลียร์พื้นที่ปรับพื้นที่ดินลูกรัง ทาสีบ่อวาล์ว MV01, 02 ตาม Permit 66-BPO-CD-0786	10:55	สุเมธ
	Emergency Drill	*ซ่อมแผนฉุกเฉินที่ บ. Vittoria Tyres BPO-IE	11:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี มีงานซ่อมค้ำดินสภาพผิวดินม. 5/2 และ 5/4/2 งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ งานไม่มีผลกระทบต่อนำท่อท่อก๊าซ, งานลอกรางระบายน้ำของทาง Gusco BPL งานไม่มีผลกระทบต่อนำท่อท่อก๊าซ, เส้น OTS-BPL ปกติ	11:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#1	11:46	สุเมธ
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงาน Permit 66-BPO-CD-0786 นอกนั้นปกติ	11:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงจาก มีงานตรวจทางหลวงชนบทเพื่อขยายถนนให้กว้างเส้นเสียงจาก ปรับผิวดินเดิมให้เรียบ+บดอัดเพิ่มชั้นดิน ไม่มีผลกระทบ ถนน อย.5042, งานชุดวางท่อน้ำขนาด 800 มม.โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12" พื้นที่เสียงจาก-นวนคร ต่อจากโครงการเดิม (หยุด) ตาม Permit 66-bp+ex-1086, บางปะอิน น้ำ	12:13	สุเมธ
	Emergency Drill	*ซ่อมย้ายศูนย์ควบคุมการถังความดันสูง นอกนั้นปกติ		
		เริ่มออกเดินทางจาก Backup Control Center (BOC) ไป OC ชุดบูรี ทั้งนี้สามารถติดต่อประสานงานได้ตามปกติ From Gas Control	13:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	15:37	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#2 งานทาสีบ่อวาล์ว MV01, 02 ทาสีเสร็จแล้ว	16:24	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	16:40	สุเมธ
16-Nov-23	Alarm SCADA	*Link 3G Down สอบถาม AIS มีการซ่อมบำรุงอุปกรณ์ จะกลับมาใช้งานได้เวลา 5:00 น.	1:30	วิโนห์
	Alarm SCADA	*Link 3G กลับเป็นปกติ	2:45	วิโนห์
	Survey	*คุณ พชรวิตร เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#1	9:03	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง ผม. CEG เข้า PRS#2 เตรียมของ เพื่อเปิดติดตั้งคานาบ่อวาล์ว MV06 ที่ PRS#1 ตาม Permit 66-BPO-CD-0786	9:33	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี มีงานซ่อมค้ำดินสภาพผิวดินม. 5/2 และ 5/4/2 งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ งานไม่มีผลกระทบต่อนำท่อท่อก๊าซ, งานลอกราง		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ระบบนำร่องทาง Gusco BPL งานไม่มีผลกระทบต่อนำท่อท่อก๊าซ, เส้น OTS-BPL ปกติ	9:37	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ตั้งแคปทอยนิคมฯบางปู ถึง วโรปกรณ์ (ท่อก๊าซ 10' 4") ปกติ	9:50	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	9:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู 5.1-9 มีงานตาม Permit 66-BPO-OD-0786 นอกนั้นปกติ	10:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ วิรพี ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES มีงานชุดวางท่อน้ำดิบขนาด 1600 มม.ผ่านแนวท่อก๊าซ 225 มม.บริเวณ 4แยก Suzuki ถนน H.W.331 ช่วงบ่อวาล์ว 176, 177 ตาม Permit 66-WES-EX-0010 นอกนั้นปกติ	10:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพพรณ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#1	10:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน EV#10, ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อท่อก๊าซ NGD	10:24	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพพรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู 5.10-14 ปกติ	10:34	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวัน PRS#3	10:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองซุด 5. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อท่อก๊าซ	11:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	12:18	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเดิน Pipe Locator ท่อก๊าซบริการ GS Battery	12:22	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ เข้าทำการ Cal.Temp & Pressure, PM ที่ OTS-WES	13:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:17	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PRS#1 ติดตั้งคานาผ่านบ่อวาล์ว	14:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก งานชุดวางท่อน้ำขนาด 800 มม.โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12" พื้นที่เสียงจาก-นวนคร ต่อจากโครงการเดิม (หยุด) ตาม Permit 66-bp+ex-1086, บางปะอิน มีกระวังโครงการก่อสร้างฐานคอนกรีตโรงผลิตไฟฟ้า		
		เร็วสูง นอกนั้นปกติ	15:08	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ เจริม แจ้งงานการไฟฟ้า จะทำการปักเสาไฟฟ้าแทนดินที่โครงการเดิมเสาไฟฟ้าชอย 9C นิคมฯบางปู, อยู่ดูแลฝั่งกับแนวท่อท่อก๊าซ ไม่มีผลกระทบ	15:10	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	PM	*คุณ สุริยะ เสร็จงาน Cal.Temp & Pressure, PM ที่ OTS-WES	17:55	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	18:32	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1	20:52	วิโนห์
17-Nov-23	อื่นๆ	*คุณ สมชาย แจ้ง ผรม.SECOT เข้าค่ายรูปสถานีก๊าซ OTS, PRS พื้นที่ โซนได้	9:41	สุเมธ
	Permit	*คุณ เจริญ แจ้งงานตาม Permit 66-bpo-ex-0781 งานมาดเริ่มทำกำแพงกันดินในคลอง		
		ถ.เทพารักษ์ ข. ให้นำแจ้งไกรวรรณวัฒนา	9:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ และคุณ วาฑิต เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซที่ PRS#2	9:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบ้ง เห็น OTS-LKB ปกติ	9:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:27	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง ผรม.เข้าทาสีปอวาล์วที่ บ.Toray 2 ตาม Permit 66-BPM-CD-0787	10:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มีงานซ่อมคั้นสภาพผิวถนน ข.5/2 และ ข.4/2 งานโครงการวางท่อผ่าปะปาใหม่ งานไม่มีผลกระทบต่อเนื่องก๊าซ, งานลอกรางระบายน้ำของทาง Gusco BPL งานไม่มีผลกระทบต่อเนื่องก๊าซ, เห็น OTS-BPL ปกติ	11:23	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10, ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่อง แต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ NGD	11:33	สุเมธ
	Survey	*คุณ วิริทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES มีงานชุดวางท่อไม้ค้ำขนาด 1600 มม.ผ่านแนวท่อก๊าซ 225 มม.บริเวณ 4แยก Suzuki ถนน H.W.331 ช่วงปอวาล์ว 176, 177 ตาม Permit 66-WES-EX-0010 นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมขบวนนคร ปกติ	11:34	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เห็น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:49	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง PRS#2 มีงานเก็บงานขอบปอวาล์วและเคลียร์พื้นที่ และส่งบ่ายจะเข้า PRS#1 เก็บงานขอบรางระบายน้ำ Permit 66-BPO-CD-0786	11:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เห็น แพททษา คลองซุด ข.TDC เห็น BV#10 ปกติ	11:57	สุเมธ
	Survey	ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมมะโจนะ ปกติ	12:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพททษา BHS ปกติ	12:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางปูนใหม่ ปกติ	12:29	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูนเหนือ ปกติ	12:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูน มีงาน Permit 66-BPO-CD-0786 นอกนั้นปกติ	13:23	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น รังสิต ปกติ	14:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางจาก เชียงราก งานชุดวางท่อไม้ค้ำขนาด 800 มม.โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12" พื้นที่เสี่ยงจาก-นวนคร ต่อจากโครงการเดิม (หยุด) ตาม Permit 66-bpi-ex-1086 บางปะอิน ไม้กระวังโครงการก่อสร้างฐานต่อม่อรางทไฟความเร็วสูง นอกนั้นปกติ	16:05	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	17:29	สุเมธ
18-Nov-23	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง PRS#2 มีงานติดตั้งปอวาล์ว MV11, MV06 และทาสี SV04, MV01, 02 ตาม Permit 66-BPO-CD-0786, และติดตั้งฝาปอวาล์วพร้อมทาสีที่ บ.Toray 2 ตาม Permit 66-BPM-CD-0787	9:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูนเหนือ ปกติ	9:46	สุเมธ
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดซ่อมท่อผ่าประปารั่ว ของทางทีมงาน กปน.บริเวณหอย ด.อุดมทรัพย์		
	Survey	*ด้านหน้า บริษัท โอ.อี.โอ พื้นที่ MTH ตาม Permit 66-mih-ex-0803	9:53	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมขบวนนคร ปกติ	10:21	
	Survey	*คุณ เจริญ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10, ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่อง แต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ NGD	10:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มีงานคั้นสภาพผิวถนนของกรวางท่อประปา บริเวณ ข.5 และ ข.4/2 ไม่มีผลกระทบต่อเนื่องก๊าซ, เห็น OTS-BPL ปกติ	10:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น แพททษา คลองซุด ข.TDC เห็น BV#10 ปกติ	10:22	สุเมธ
	Survey	ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ		
	Survey	*คุณ เจริญ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เห็น OTS-BPL, M-Thai มีงานตาม Work Permit 66-mih-ex-0803 นอกนั้นปกติ	10:40	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง PRS#1 มีงานติดตั้งปอวาล์ว MV06 ตาม Permit 66-BPO-CD-0786	10:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ เจริญ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพททษา BHS ปกติ	11:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ วิริทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เห็น บางจาก เชียงราก งานชุดวางท่อไม้ค้ำขนาด 800 มม.โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12" พื้นที่เสี่ยงจาก-นวนคร ต่อจากโครงการเดิม (หยุด) ตาม Permit 66-bpi-ex-1086, บางปะอิน ไม้กระวังโครงการก่อสร้างฐานต่อม่อรางทไฟความเร็วสูง นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	11:30	สุเมธ
	Survey		11:43	สุเมธ

รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู มีงาน Permit 66-BPO-CD-0786 นอกพื้นที่		
			12:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานที่มีการประจำวันที่ PRS#3	12:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:29	สุเมธ
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหม่ ปกติ	12:44	สุเมธ
	Pemit	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดซ่อมท่อประปาบริเวณเห็นจุดและตำแหน่งท่อที่รั่วแล้ว หน้างานใต้ทางลาด ทำในส่วนของงานซ่อมเปลี่ยนตัวอุปกรณ์ท่อทำงาน ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ พื้นที่ MTH ตาม Permit 66-mth-ex-0803	13:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	14:20	สุเมธ
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งที่ PRS#1 แก้ไขการระบายน้ำเสียเรียบร้อยแล้ว	14:27	สุเมธ
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งที่ Toray2 เยียบร้อย	16:38	สุเมธ
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	18:03	สุเมธ
	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งตั้งมีงานกด Sheet Pile เพื่อทำเป็น Pipe Wall เพื่องาน HDD ท่อร้อยสายไฟฟ้าแรงกลาง เข้าหมู่บ้านกิตตินคร ก่อนถึงเคโนะชัย โดยชี้แจงการโยธา Permit 66-BPM-EX-0729	22:04	ภูรินทร์
19-Nov-23	Pemit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเสร็จงานPemit 66-BPM-EX-0729	1:55	สิทธิกร
	Survey	*เอลิมสำรวจแนวท่อ BPN ปกติ	9:59	สิทธิกร
	Pemit	*ธนาสิทธิ์แจ้งงานทาสีปอดั่ว SV 04 แพรกษาพาวเวอร์ Permit No.CD-0786	10:09	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เอลิมเข้า OTS BPO	10:17	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:21	สิทธิกร
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อของพลดี M Thai Swan 1,2 ปกติ	10:27	สิทธิกร
	อื่นๆ	*สุพรรณเข้า OTS-BPL	10:35	สิทธิกร
	Survey	*เอลิมสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คอลงชุด ช.TDC		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:47	สิทธิกร
	อื่นๆ	*เอลิมเข้า PRS#1	*	สิทธิกร
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:52	สุเมธ
	Survey	*เอลิมสำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก งามชุดวางท่อขนาด 800 มม.โดยผ่านแนวท่อก๊าซ 12" พื้นที่เชียงราก-นวนคร ต่อจากโครงการเดิม (หยุด) ตาม Permit 66-bpi-ex-1086, บางปะอิน ให้กะวังโครงการก่อสร้างฐานคอมโอรองรถไฟความเร็วสูง นอนันต์ปกติ	11:22	สิทธิกร

รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
19-Nov-23	อื่นๆ	*สุพรรณเข้า OTS-LKB	11:50	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อของนคร ปกติ	11:52	สิทธิกร
	Survey	*เอลิมสำรวจแนวท่อของปูนนพัฒนา 1 ท่อตัว บางใหม่ ปกติ	12:02	สิทธิกร
	อื่นๆ	*สุพรรณเข้า PRS 3	12:48	สิทธิกร
	Survey	*สุพรรณสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	13:39	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อรังสิต ปกติ	13:59	สิทธิกร
	Survey	*ศิวกรสำรวจแนวท่อโจนะะ ปกติ	14:07	สิทธิกร
20-Nov-23	Pemit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งมีแผนซ่อมสี่สถานี lejij rst ร่วมกับsynmech permit 66-rst-cd-1111	9:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนพัฒนา 1 ที่รถดับ ฆ พระรามสองการโยธา ยังไม่ได้แก้ไข Barrier ทำการแจ้งไปอีครั้งแล้ว	9:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:13	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พงษ์ธร แจ้งเข้า PRS#2 เปลี่ยนป้ายเตือนสถานี	10:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานที่มีการประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีติดกับท่อก๊าซngd	10:27	สิทธิกร
	Pemit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งเตรียมงานซ่อมสี่สถานีใช้แบบvapour sandblastpermit 66-rst-cd-1111	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่มีการประจำวันที่ PRS#2 วันนี้ ผม.CEG เคลียร์พื้นที่	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:36	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้า PRS#2 เพื่อย้ายจุดติดตั้ง Room Temp ในห้อง RTU	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรติ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คอลงชุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่มีการประจำวันที่ PRS#1	11:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู มีงานเคลียร์พื้นที่ที่ PRS#2 นอกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก, เชียงราก ปกติ	11:59	สิทธิกร
		บางปะอิน ปกติ ให้กะวังโครงการก่อสร้างฐานคอมโอรองรถไฟความเร็วสูง	12:03	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าตรวจสอบถังดับเพลิงในห้อง RTU ที่ PRS#1	13:02	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
20-Nov-23	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	14:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	15:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงานตลาดคอนกรีตจากระเบียงน้ำ ผ่าน Service Gas Pipeline		
		Ampas Soi 3A BPO	15:12	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเปลี่ยนป้ายเตือนและล้างทำความสะอาด PRS2.	16:05	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#2	18:20	สิทธิกร
21-Nov-23	PM	*คุณ รวิศักดิ์ แจ้งว่ามีงาน pm prs 5 โจจนะ	9:10	สิทธิกร
	Permit	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งมีแผนซ่อมเสียด้าน teijin rst ร่วมกับsynmech permit 66-rst-cd-1111		
		เตรียม sandblast ฟุ้งนี้ ตรวจสอบวัด%gas ก่อนเริ่มงานเรียบร้อย	9:13	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งทำเปลี่ยนลงถังใหม่ที่ PRS#1	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะเหนือ ปกติ	9:36	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้ง ผสม.เข้าถังกรวยกันพื้นที่บริเวณผ่านอาคาร PRS#2	9:44	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งออกจาก PRS#1	9:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:06	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ นิติชัย แจ้งเข้าเฝ้า VA AMR ที่ CHIN POON ELECTRONICS BKD สายหลุด	10:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีผลิตภัณฑ์gasgd	10:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งบริเวณถนนพัฒนาที่หลุดดับ.เพราะงานส่องกรโยธาได้ไฟBarier แล้ว	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองซุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:43	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้ง เข้าทำงาน Cal.Pressure Temp ที่สถานี ROU#1,2	11:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะ ปกติ	11:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเพชรเกษม BHS ปกติ	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงจาก งานชุดวางท่อขนาด800mm. โดยผ่านแนวท่อก๊าซmpl12" พื้นที่เสียงรบกวน		
	Survey	*คุณ อภิเดชรุฑ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	11:50	สิทธิกร
	Survey		11:52	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Nov-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:57	สิทธิกร
	PM	*คุณ รวิศักดิ์ แจ้งเสร็จงาน pm prs 5 โจจนะ	14:24	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง เข้าทำงาน Cal.Pressure Temp Flowcom ที่สถานี ROJ#2 Rj1เสร็จแล้ว	14:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	15:35	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานเปลี่ยนเสาไฟฟ้าขนาด 12 ม. ข้างสุด ของ กฟน.บริเวณ ช.88		
		นิคมฯบางปะ ตาม Permit.66-BPO-EX-0730	15:58	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานเปลี่ยนเสาไฟฟ้าขนาด 12 ม. ข้างสุด ของ กฟน.บริเวณ ช.88		
		นิคมฯบางปะ ตาม Permit.66-BPO-EX-0730 เสร็จเรียบร้อยแล้ว	16:23	สิทธิกร
	Permit	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งมีแผนซ่อมเสียด้าน teijin rst ร่วมกับsynmech permit 66-rst-cd-1111		
		เลิกงานแล้วฟุ้งไม้ต่อ	16:31	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน Cal.Pressure Temp ที่สถานี ROU#1,2	16:59	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง เข้า Roj#1 Set เครื่องปริน	17:15	สิทธิกร
22-Nov-23	Alarm SCADA	*OTS-BPO AC FAIL คุณ เฉลิมตรวจสอบดับจริง ดำเนินการแจ้งการไฟฟ้าเข้าแก้ไข	8:47	สิทธิกร
	PM	*คุณ รวิศักดิ์ แจ้งว่ามีงาน pm สถานีก๊าซ OTS-ROU#1 นิคมฯโรจนะ	9:07	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการวางท่อผ่านโรงโม่ปูนอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง กปน.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0804 วันนี้วางท่อผ่านโรงโม่ PVC ขนาด 225 mm.		
		บริเวณ ถนน BPL ขอย 4/1	9:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะเหนือ ปกติ	9:15	สิทธิกร
	Permit	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งงานต่อเนื่องซ่อมเสียด้าน teijin rst ร่วมกับ synmech		
		Permit.66-rst-cd-1111	9:22	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-BPO AC Normal	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีผลิตภัณฑ์gasgd	9:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL		
		งานโครงการวางท่อผ่านโรงโม่ปูนตาม Permit No.0804		
		งานโครงการระบบน้ำของทาง Gusco BPL งานไม่มีผลกระทบ นอกจากไม่ปกติ	9:46	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณจรัส แจ้งเข้าตรวจ 5ส. สถานี PRS#3 และ OTS-LKB	10:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอกพันธ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:09	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พรวัดร์ เข้าตรวจเช็คตัวในสายผลิตให้กับลูกค้าRueng Siam	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชรุฑ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:19	สิทธิกร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Nov-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรฆาต คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ เพชรฆาต BHS ปกติ	11:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ นวนคร ปกติ	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะกง ปกติ	11:57	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ วัชรวิทย์ แจ้งเปลี่ยนถังดับเพลิงใหม่ จำนวน 2 ถัง และถอดล้างอุปกรณ์ S&P	12:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะกง ปกติ	12:30	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเปลี่ยนถังดับเพลิงใหม่ จำนวน 2 ถัง และถอดล้างอุปกรณ์ Pressure Reducing Pilot ณ เมืองเก่า Lock up สูง ที่ Mali Group 1962 Bpi	12:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตรียมรายงานชุดวางท่อขนาด 800mm. โดยผ่านแนวท่อที่ก๊าซ mp12" พื้นที่เสี่ยงจาก- นวนคร ต่อจุดโครงการเดิม (หยุด) Permit.66.bpi.ex.1086.		
		บางปะป็นเ็นใช้วิธีวัดโครงการก่อสร้างฐานตอม่อรางรถไฟความเร็วสูง	12:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#4	13:16	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์เขต แจ้งเข้า PRS#4 เพื่อดูรุ่นอุปกรณ์และเข้าห้อง RTU	13:53	สิทธิกร
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งถอดล้างคราบ Sulphur เกาะที่หน้า Seat ชุด pcv run A ทำให้อ่า lock up สูง ที่ ois roj1	13:59	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พลวัตร แจ้งออกจากพื้นที่ OTS-BPL เข้าถ่ายรูป Tag อุปกรณ์	14:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:19	สิทธิกร
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเสร็จงาน. pm สถานีก๊าซ OTS-RO#1 นิคมฯ ไร่จระเข้ม	14:41	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งเข้า OTS-Bv#10 เปลี่ยนถุงลัม	15:27	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งออกจาก OTS-Bv#10	16:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ไร่จระเข้ม ปกติ	16:27	สิทธิกร
23-Nov-23	Emergency Drill	ซ้อมแผน BCM ปกติ. ประจำปี 2566 : เวลา 6:00 น. TSO ประกาศ Difficult Day ตะวันตก		
		เกิดเหตุฉุกเฉินผู้ผลิตตะวันตกทั้งหมดยกยู่การสั่งก๊าซ และเวลา 6:40 น. TSO ประกาศ Difficult Day ตะวันออก เกิดเหตุโรงแยกก๊าซระยะเยงทั้งหมด Unplanned Total Shutdown		
		ขอเชิญผู้รับทราบและผู้ประสานงานหลักเฉพาะที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการประชุมแผน BCM		
		ที่ห้องศูนย์ EWC-TSO ณ.ห้องเรียน ฐั 1 ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี โดยร่วมประชุมผ่านโปรแกรม Webex เริ่มเวลา 09:00 น. From Gas Control	8:54	วิญเฑ์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
23-Nov-23	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งงานต่อเนื่องซ่อมติดตั้งนี้ Teijin rst ร่วมกับ synmech Permit.66-rst-cd-111		
	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งงานวันมีมีแผนจ่ายgasเข้าโรงงาน allplus roj Permit.66-rst-cd-111	8:57	วิญเฑ์
	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้ง Teijin เลื่อนงาน sandblas ออกไปก่อนเครื่องชุด	9:02	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะกง ปกติ	9:23	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องกับท่อก๊าซ ggd	9:29	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:57	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะกง ปกติ	10:01	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรฆาต คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:24	วิญเฑ์
	Survey	ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	10:25	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:38	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ เพชรฆาต BHS ปกติ	11:16	วิญเฑ์
	Emergency Drill	เวลา 10:59 น. แจ้งสัญญาณเตือน BCM ปกติ. ประจำปี 2566 : ปิดศูนย์ EMC-TSO		
	Survey	ประจำศูนย์ปฏิบัติการขุดเจาะ From Gas Control	11:22	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ นวนคร WES ปกติ	11:27	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:29	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เพียงจาก บางปะอิน ปกติ		
	Survey	ไม่ระวัโครงการก่อสร้างฐานตอม่อรางรถไฟความเร็วสูง	11:35	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ นวนคร ปกติ	11:40	วิญเฑ์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตามต่อเนื่องงานโครงการวางท่อประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม บางพลี ของทาง ป.น.เลท Permit No.66-BPL-EX-0804 วันนี้งดวางท่อประปา PVC ขนาด 225 mm. บริเวณ ถนน BPL ซอย 4/1	11:44	วิญเฑ์
	อื่นๆ	*คุณ ธาตุนคร บ. GHP นวนคร ประสานงานแจ้งขุดปักเสาไฟฟ้าใต้แนวท่อก๊าซ PTTNGD	11:51	วิญเฑ์
	Survey	แจ้งศูนย์ปฏิบัติการทราบเข้าประสานงาน (081-2061742)		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางพลี เส้น SWAN OTS-BPL	11:52	วิญเฑ์
	Survey	งานโครงการวางท่อประปาใหม่ตาม Permit No.0804	12:04	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ บางปะกง บริเวณถนนหลุมดำ ถนนพัฒนา 1 ปกติ	12:09	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:37	วิญเฑ์
	อื่นๆ	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะอิน ปกติ		
	Survey	*คุณ พิทักษ์เขต แจ้งการปล่อยก๊าซเข้าโรงงาน All Plus ไร่จระเข้ม เสรีชัยร้อย	12:57	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:04	วิญเฑ์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ ไร่จระเข้ม ปกติ	15:27	วิญเฑ์





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Nov-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่นเหนือ ปกติ	9:24	ภูอินท์
	PM	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าทำ PM SCADA OTS-RST	9:57	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:58	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีผิดปกติกับท่อก๊าซngd	9:59	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คดองชุด ๓ TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:25	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่น ปกติ	10:25	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:27	ภูอินท์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	10:33	ภูอินท์
	Activities in area	*คุณภาณุรักษ์ แจ้งพบกรมทางหลวง ประสานงานโครงการท่อระบายน้ำ 4.5x1.5		
		ลึกลับประมาณ 2 เมตร ใกล้แนวท่อว้นน้ำลึก 2 เมตร ท่อก๊าซฯ PTT NGD ลึก 6 เมตร		
		บริเวณ ถนนเรียบรางกีดหน้าหมายเลข9 กรมทางหลวงทำหนังสือติดต่อหารือ วันจันทร์ ที่27 พ.ย. 66	10:47	ภูอินท์
อื่นๆ		*คุณพิทักษ์พล แจ้งงานto w3ต่ออายุสถานีก๊าซโรงงานF-Techร่วมกับบริษัทPAE&ลปกติ	10:51	ภูอินท์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่ออายุโรงงานโครงการท่อส่งน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กปน.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0804 วันนี้ดูวางท่อหน้าประปา PVC		
		ขนาด 225 mm. บริเวณ ถนน BPL ขอย 4/1 ยังไม่ถึงแนวท่อ Service Line เข้า บ.Continent	11:05	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรกษา BHS ปกติ	11:07	ภูอินท์
อื่นๆ		*คุณนิติษฐ์ แจ้งงานต่ออายุสถานีก๊าซโรงงาน Saku ร่วมกับบริษัทCong ผลปกติ	11:14	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL		
		งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0804	11:39	ภูอินท์
	PM	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งส่งบ่งบายนงานถอดเปลี่ยน Filter run A.B ที่ OTS NVK	11:48	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:53	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	11:55	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:01	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณศิริโรจน์ แจ้งเข้าเปลี่ยน Temp. Element OTS-BPL	12:10	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่น ปกติ	12:11	ภูอินท์
	PM	*คุณ อภิเชษฐ์แจ้งเข้าคำค่า CP OTS-WES	12:39	ภูอินท์
	PM	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งเริ่มงานถอดเปลี่ยน Filter run A.B ที่ OTS NVK	14:41	ภูอินท์
	PM	*คุณภาณุรักษ์ แจ้งเข้าซ่อมวาล์ว OTS ROU1.2 PRS#5	12:43	ภูอินท์
อื่นๆ		*คุณศิริโรจน์ แจ้งเสร็จงานเปลี่ยน Temp. Element OTS-BPL	12:45	ภูอินท์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะป่นใหม่ ปกติ	12:47	ภูอินท์
	PM	*คุณสุริยะ เสร็จงานทำ PM SCADA OTS-RST	13:27	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมโรจนะ ปกติ ทดสอบการหมุน ของวาล์ว		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Nov-23		Emergency OTS-ROJ#1 ,OTS-ROJ#2 ,PRS#5	13:38	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:01	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ บางจาก ปกติ ประสานงาน กรมทางหลวงโครง		
		การวางท่อระบายน้ำขนาด 1.5x1.5 ที่ความลึก2เมตร		
		บางปะอิน ปกติ ให้ระวังโครงสร้างรองรับไฟความแรงสูง	14:39	ภูอินท์
	Permit	เสียรงกา แจ้งเริ่มงาน พก.บางปะอิน ติดตั้งเสาไฟฟ้าขนาด22kv ตู้ขนานแนวท่อ12"		
		ปากซอยนันทอม เสียรงกา Permit.66bpl.ex.1087	14:39	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์แจ้งเสร็จสิ้น งาน กพ.บางปะอิน ติดตั้งเสาไฟฟ้าขนาด22kv	16:37	ภูอินท์
	PM	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งงานถอดเปลี่ยน Filter run A.B ที่ OTS NVK เสร็จแล้ว	18:00	ภูอินท์
25-Nov-23	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	8:54	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ OTS BPO คดองชุด แพรกษา TDC ปกติ	9:31	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	9:32	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่นเหนือ ปกติ	10:03	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:19	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	10:25	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรกษา BHS ปกติ	10:32	ภูอินท์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	10:45	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:01	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เสียรงกา บางจาก ปกติ		
		บางปะอิน ให้ระวังโครงสร้างรองรับไฟความแรงสูง	11:01	ภูอินท์
	PM	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้ง PTT เข้าดำเนินการทำ PM HOV ที่ OTS-WES	11:14	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:35	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่น ปกติ	11:41	ภูอินท์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:55	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล สำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่น ปกติ บริเวณท่อรั่วจนพัฒนาไม่มีการทำงาน	12:00	ภูอินท์
	Permit	*คุณ ธีรศักดิ์ งานติดตั้งเสาป้ายเตือนแนวท่อก๊าซในนิคมโรจนะ จำนวน 5 ต้น โดย บ.EPE		
		Permit 66-ROJ-EX-1088	12:03	ภูอินท์
	Survey	*คุณ จรัล สำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะป่นใหม่ ปกติ	12:42	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองคร ปกติ	14:01	ภูอินท์
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่โรจนะ งานติดตั้งเสาป้ายเตือนแนวท่อก๊าซ ของ		
		บ. EPE Permit no.66-roj-ex-1088 จุดอื่นในพื้นที่	14:31	ภูอินท์
	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์พล แจ้งงานตรวจสอบเปลี่ยนTurbine+FilterตามกำหนดDue Calibrateแล้ว		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		เปลี่ยนป้ายเตือนสถานีในพื้นที่ที่ติดและเปลี่ยนถังดับเพลิงรุ่นใหม่2ถังที่โรงงานSunlagโรงงาน	15:36	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณสุพรรณ แจ้งเปลี่ยน Meter Filter ที่ Phamacare	16:27	ภูรินทร์
	PM	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเสร็จงาน PTT เข้าดำเนินการทำ PM HOV ที่ OTS-WES	17:36	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*ทีมงาน Run PIG BV#9-BV#420 ยื่นยื่นพร้อมปล่อย PIG BV#9-BV#20 (ILI PIG) No.4/4 วันที่ 25 พ.ย. 2566เวลา 22:00 น. From Gas Control	19:56	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*เวลา 22:36 น. หน่วยงาน ปท. 1 และ ทท. ปล่อย PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) คาดว่าผ่าน BV13 เวลา 23:11 น. From Gas Control	22:41	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 23:41 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV13 คาดว่าผ่าน BV14 เวลา 00:49 น. และ BV15 เวลา 01:47 น. From Gas Control	23:51	สุนทร
26-Nov-23	อื่นๆ	*เวลา 21:15 น. คุณภาพก๊าซ Onshore 1-2-3 East Swing โดยค่า WI เปลี่ยนแปลงจาก 1300 - 1273 - 1300 Bu/scf และค่า HV จาก 1000 - 987 - 1001 Bu/scf นาน 20 นาที คาดการณ์คุณภาพก๊าซดังกล่าวเดินทางถึง พ.ล.บ.ค. เวลา 05:15น.พ.ล.บ.ค. CAP เวลา 08:15 น. และ พ.ล.บ.ค. เวลา 09:20น วันที่ 26 พ.ย. 66 ....From PTT Shipper	0:41	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 01:23 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV14 คาดว่าผ่าน BV15 เวลา 02:30 น. และ BV16 เวลา 03:42 น. From Gas Control	1:36	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 02:51 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV15 คาดว่าผ่าน BV16 เวลา 04:02 น. และ BV17 เวลา 05:42 น. From Gas Control	3:00	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 04:44 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV16 คาดว่าผ่าน BV17 เวลา 06:37 น. From Gas Control	5:04	สุนทร
	อื่นๆ	*05:08น. เพิ่มแรงดัน BV16สู่ภาวะปกติ ถูกค่าบริเวณดังกล่าวสามารถใช้งานได้ที่แรงดันปกติ From Gas Control	5:41	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 06:26 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV17 คาดว่าผ่าน BV18 เวลา 08:12 น. From Gas Control	6:33	สุนทร
	อื่นๆ	*เวลา 08:42 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV18 คาดว่าผ่าน BV19 เวลา 10:34 น. From Gas Control	8:55	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการขุดวางท่อผ่านใหม่ในนิคมบางพลี ของทาง กปน.ตาม Permit 66-bpl-ex-0804		
	Survey	*คุณ จรัสสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูใหม่ ปกติ	9:20	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:30	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม แจ้งประกอบเครื่องจะปล่อยที่ นิคมบางปู ปท.ที่ BV#10	10:00	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี มังงานตาม Permit 66-bpl-ex-0804	10:03	ภูรินทร์
		เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	10:14	ภูรินทร์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:24	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:30	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพทยา BHS ปกติ	10:30	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตาม Permit 66-bpl-ex-0804 ขุดพบความลึกท่อหลังท่อ PVC SLEEVE 1.90 เมตร	10:50	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานตาม Permit 66-bpl-ex-0804 ขุดผ่านตำแหน่งท่อ Cross ไปแล้ว	10:55	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เชื้องราก บางจาก บางปะอิน ปกติ ใช้กระวังโครงการก่อสร้างฐานดอมม่อรางรถไฟความเร็วสูง	10:57	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*เวลา 10:58 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI) ผ่าน BV19 คาดว่า PIG เข้า Receiver ที่ BV20 เวลา 12:37 น. From Gas Control	11:07	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:25	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	11:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส สำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ บริเวณหลุมถอนหินพัฒนาไม่มีการทำงาน	11:51	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมชนวนคร ปกติ	11:56	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:01	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ คลองชุด แพทยา TDC OTS BPO มังงานตามที่คุณ เฉลิม แจ้ง นอคน้ำมันปกติ	12:40	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*เวลา 13:25 น. PIG เส้นท่อ BV9 - BV20 No.4/4 (ILI PIG) เข้า Receiver ที่ BV20 From Gas Control	13:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:53	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่โรงงาน ปกติ งานติดตั้งสายเคเบิลแนวท่อก๊าซ Permit no.66-roj-1088 (วันหยุด)	14:12	ภูรินทร์
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม แจ้งงานของ ปตท.ที่ BV#10 จะทะลุแล้ว	14:55	ภูรินทร์
27-Nov-23	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเข้าเปลี่ยนป้าย Warning Sign หน้าสถานี OTS-LKB และช่วง 10:00 น. มี ผรม.เข้าดูงาน Bypass ในสถานี	8:16	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานปัดเสาไฟฟ้า หน้าปั๊ม Esso ถ.คลองชุด กปน.บางพลี ตาม Permit.66-BPO-EX-0782	9:24	สิทธิกร
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ และคุณนิติชัย แจ้งวันไม่งาน pm ots roj2	9:29	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิทักษ์พล แจ้งงานอยู่ประจำที่ร่วมกับบริษัทthyronideที่โรงงาน Thai Tobacco		
		โจนนะ ผลปกติ	9:48	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพาท่างเข้า PM CCTV PRS#1.2	9:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนหลุมตัด ถนนพัฒนา 1 นิคมบางปู	9:58	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Nov-23	อื่นๆ	*คุณ ปราบินท์ ได้สุพรรณ โกรแจ้งจะเข้าออฟฟิศ บางปู วันพุธนี้	10:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:37	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โยติธินทร แจ้งเข้าตรวจระบบ ordorant oisnkv	10:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1 มีงานPM CCTV	11:08	สิทธิกร
	อื่นๆ	*สรุปผลการ Run PIG เส้นท่อ PIG BV9 - BV20 No.4/4 (LIPIG) สภาพ PIG สมบูรณ์ปกติ,		
	Survey	พบ Mill Scale ลักษณะฝุ่นผงสีดำหนักประมาณ 150 Kg. , ไม่พบ Liquid From Gas Contd	11:11	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	11:21	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพดข่างเข้า PM CCTV ที่ BV#10	11:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:46	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งขออนุญาตเข้าพื้นที่ OTS BKD เพื่อทำความสะอาด5 ต. สถานี		
	Survey	บางพลี ของทาง glnn เดชที่ Permit No.0804 ขุดผ่านตำแหน่งท่อรอรอแล้ว	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งSol 1B BPO มีงานซ่อมท่อน้ำประปา แต่ไม่มีผลกระทบกับท่อก๊าซฯ	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL		
	Survey	งานโครงการวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0804 นอกจากนั้นปกติ	12:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เสียงจาก ประสานงาน กรมทางหลวงโครงการวางท่อระบายน้ำ		
	Survey	บางปะติน เข้าระงับโครงการก่อสร้างฐานดอมอรางรถไฟความเร็วสูง	12:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เหมราชฯ คลองขุดฯ TDC เส้น BV#10 ปกติ		
	Survey	ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	12:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช BHS ปกติ	12:39	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพดข่างเข้า PM CCTV ที่ OTS-BPL	12:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:00	สิทธิกร
	PM	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเข้า PM Tranformer PRS#1	14:11	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพดข่างเข้า PM CCTV ที่ PRS#3	14:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานขุดวางท่อน้ำประปาใหม่บริเวณ BPL Soi 4 วันเสาร์ขุดเลยด้านหนึ่ง		
	Survey	แนวท่อก๊าซไปไม่ถึงงานไม่มีผลกระทบ	14:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	14:25	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานเหตุการณ์	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Nov-23	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งพดข่างเข้า PM CCTV ที่ OTS-LKB	14:32	สิทธิกร
	PM	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งออกจาก PRS#1	14:56	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเสร็จงาน PM CCTV ที่ OTS-LKB	15:47	สิทธิกร
	PM	*คุณ นิติธัย แจ้งเสร็จงาน PM สถานี OTS-ROJ#2	16:36	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉินที่ บ.FUSERASHI นิคมฯ WES	16:37	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉินที่ บ.FUSERASHI นิคมฯ WES	17:07	สิทธิกร
28-Nov-23	Activities in area	*คุณ โยติธินทร แจ้งวันนี้มีแผนเริ่มงาน sandblast mrs lejijn rst	8:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ณัฐธิดา เข้า Internal Audit ห้อง GRCC	9:00	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าเปลี่ยนไฟฟ้ัดใต้ที่สถานี OTS-ROJ#1,2 และ OTS-NVK	9:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งประสานงานทำทางเข้า-ออก โรงงาน Sinophobia Soi 1C นิคมฯBPO	9:28	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศัตติสิทธิ์ แจ้งขออนุญาตเข้าพื้นที่ Prs4 Nvk เพื่อทำความสะอาด5 ต. สถานี	9:31	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ อภิเดชฐ์ แจ้ง บ.Secot เข้าถ่ายรูปในสถานีและห้อง RTU OTS-WES	9:43	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พัทธภัชพด แจ้งขออนุญาตเข้าพื้นที่ OTS BKD เพื่อทำความสะอาด5 ต. สถานี	9:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	9:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปู	10:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะติ ปกติ	10:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:29	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*OTS-LKB UPS FAIL แจ้งคุณศิริโรจน์ สุริยะ รับทราบ	10:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช BHS ปกติ	10:39	สิทธิกร
	Permit	*คุณ ภานุรักษ์ แจ้งเริ่มงานต่อเนื่องติดตั้งเด้าป้ายเตือนแนวท่อก๊าซที่โจนะะ ของ บ. EPE		
		(โรงงานbustex)Permit.06.roj.ex.1088	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:00	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศัตติสิทธิ์ แจ้งเสร็จงานที่ Prs4 Nvk เพื่อทำความสะอาด5 ต. สถานี	11:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีติดบ้ท่อก๊าซgd	11:33	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เหมราชฯ คลองขุดฯ TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:58	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
28-Nov-23	Activities in area	ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:58	สิทธิกร
		*คุณ พิทักษ์พุด แจ้งเสร็จงานที่ OTS BKD เพื่อให้ความสะดวก5 ส. สถานี	13:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ มีงานต่อเนื่องติดตั้งเตาไต้ยัด		
		เตือนแนวท่อก๊าซ ของ บ. EPE Permit 66.roj.ex.1088	14:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งประสานงานช่างเชื่อมสัการะปะปาเตรียมร้อย นัดกันพรุ่งนี้ 14:00 น	14:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งประสานงานช่างต่อระบบน้ำชอยTDC. กับเทศบาลแพรกษา	14:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงจาก ปกติ		
		บางปะอิน ไ้กระวังโครงการก่อสร้างฐานดอม่อรางรถไฟความเร็วสูง นอกจากนี้ปกติ	15:47	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งงาน Sandblast teijin rst เลิกงานแล้ว	16:25	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งนำถังเข้าเปลี่ยนไฟฟ้าใต้ที่สถานี PRS#2	16:37	สิทธิกร
29-Nov-23	PM	*คุณ สุริยะแจ้งเข้าทำ PM ที่ PRS#1 PRS#2	9:05	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งงาน sandblast MRS ต่อเนื่อง teijin rst	9:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะปเหนือ ปกติ	9:34	สิทธิกร
	อื่น ๆ	*เวลา 09:35 น. [TSO แจ้งประกาศซ่อมแผนฉุกเฉิน] ซ่อมแผนฉุกเฉินระดับ 1 (ท้องถิ่น) ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 9 เกิดอุบัติเหตุระหว่างก่อสร้างรถไฟความเร็วสูงของรัฐบาล		
		ชุดโดนหลังก๊าซธรรมชาติขนาด 12 นิ้ว ที่ความลึก 2 เมตร เกิดแรงขนาด 4 นิ้ว		
		ที่ตำแหน่ง 11 น.เพีกา ก๊าซพุ่งสูง 5 เมตรและถูกติดไฟ Gas Control ของประกาศแผนฉุกเฉิน		
		ระดับ 1 และตั้งศูนย์ควบคุมฉุกเฉินผ่าน Micorsot Team...From PTT Shipper	9:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนพหลคีตว์ ถนนพหลนา 1 นิคมฯบางปะ	10:10	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานนำเตาไฟฟ้านิคมฯแพรกษา หน้าบ.สยามนิมิตรี ห่างท่อก๊าซ 4m.		
		Permit No.66-BHS-EX-0783	10:31	สิทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานต่อเนื่องงานโครงการตรวจสอบท่อแนบปะปาใหม่เป็นนิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ของทาง กป.น. เดชที่ Permit No.0804	10:32	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จริต แจ้งเข้า OTS-LKB เพื่อวัดขนาด Ball Valve ที่จะทำการเปลี่ยน	10:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปะปใหม่ ปกติ	10:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:39	สิทธิกร
	อื่น ๆ	*เวลา 10:34 น. [TSO แจ้งประกาศซ่อมแผนฉุกเฉิน] แจ้งสั่งการซ่อมแผนระดับ 1 ส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 9 Gas Control ของประกาศปิดศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉินFrom PTT Shipper	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งวันนี้ดูวางท่อแนบปะปา PE ดำ ขนาด 315 mm. งานแนวท่อก๊าซบริเวณถนน BPL Soi 4 ถึงแยก 4/2	10:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
29-Nov-23		งานโครงการวางท่อปะปาใหม่ตาม Permit No.0804 นอกจากนี้ปกติ	10:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	11:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดชฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา WES ปกติ	11:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีงานตาม Permit No.66-BHS-EX-0783 นอกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองพูด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:23	สิทธิกร
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	12:07	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเข้าทดสอบ Emergency Valve ที่ OTS-ROJ#1	12:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ		
		ทดสอบการหมุนของวาล์ว Emergency os 1 ปกติ	12:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันนี้ PRS#1	12:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะ ปกติ	12:46	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะแจ้งเสร็จงานทำ PM ที่ PRS#1 PRS#2 ไปทำต่อที่ BV#10	12:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งท่อเชื่อมสายสัญญาณ ก่อสร้างวงรีปิด ที่ prs 5 คาดว่า มีผู้เข้า ค่อย ขึ้นมากัด		
		ตรวจสอบแล้ว สายภายในไม่ขาด เป็นเพียงปลอกหุ้มสายเท่านั้น	12:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	13:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนคร ปกติ	13:40	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้า Cal. Test Flowcom ที่ OTS-WES	13:45	สิทธิกร
	PM	*คุณ สมชาย แจ้งเข้า PM Diag สถานี PRS#1	14:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		บางปะอิน ไ้กระวังโครงการก่อสร้างฐานดอม่อรางรถไฟความเร็วสูง นอกจากนี้ปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ มีงานบางกะปิ มีงานติดตั้งเตาไต้ยัดต่อเนื่องแนวท่อ	14:43	สิทธิกร
		ก๊าซ ของ บ. EPE Permit-bkd-ex-1025 บริเวณอื่นในพื้นที่ปกติ	14:50	สิทธิกร
	PM	*คุณ สมชาย แจ้งเสร็จงาน PM Diag สถานี PRS#1	15:41	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเสร็จงาน Cal Test Flowcom ที่ OTS-WES	16:00	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะแจ้งเสร็จงานทำ PM ที่ BV#10	16:19	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งงาน Sandblast teijin rst เลิกงานแล้ว พรุ่งนี้ต่อ	16:43	สิทธิกร
30-Nov-23	Alarm SCADA	*OTS-RST Leased line Fail แจ้ง UH ตรวจสอบและแก้ไข	1:58	องอาจ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะปเหนือ ปกติ	9:36	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติสินทร์ แจ้งงาน sandblast MRS ต่อเนื่อง teijin rst	9:39	สิทธิกร



รายงานผลการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
30-Nov-23	Activities in area	*คุณ พัทธภัทร แสงเข้าออก Filter ใน OTS-NVK	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมบางปู	9:56	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PRS#5 ทำ PM CCTV	9:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10 มีการทำงานไม่มีผลกับท่อก๊าซngd	10:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:38	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่ก๊าซ		
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า RO#1.2 ทำ PM CCTV	10:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางเพรทมา BHS ปกติ	11:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:26	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางกะปิ	11:28	สิทธิกร
		ตรวจสอบ Transformers & Rectifiers และตู้ฝุ่นในตู้ (ระบบcup)		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	11:37	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	11:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิรทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางเพรทมา WES ปกติ	11:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางกะปิ เส้น OTS-LKB ปกติ	11:54	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PRS#4, OTS-NVK ทำ PM CCTV	11:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	12:00	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า OTS-BKD ทำ PM CCTV	14:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก ปกติ	14:16	
		บางปะอิน เข้าระงับโครงการก่อสร้างฐานรองรับแรงสั่นสะเทือน นอกจากนี้ปกติ		
	Alarm SCADA	*OTS-RST Leased line Normal คุณ สุริยะเข้าเปลี่ยนสายเราเตอร์ เนื่องจากมีรอยไหม้	14:45	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน ทำ PM CCTV สถานีเคมเหนือ RST กล้องเสียหนึ่งตัว	15:33	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ โทติสินทร์ แจ้งงาน Sandblast teijin เลิกงานแล้ว พุ่งน้ดื้อ	16:00	สิทธิกร
	Activities in area	*UH เข้าเปลี่ยนสาย AC เราเตอร์ ที่ OTS-RST	16:16	สิทธิกร
			17:08	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
01-Dec-23	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนเหนือ	8:47	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซพื้นที่ โชนใต้	9:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางกะปิ เส้น OTS-LKB ปกติ	10:06	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ อภิเชษฐ์ เข้าตัดยอดการใช้ก๊าซที่ OTS-WES	10:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10, ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่อง		
		แต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่ก๊าซ NGD		
	อื่นๆ	*คุณ โทติสินทร์ แจ้งงาน Sand Blast MRS ต่อเนื่อง Teijin RST	10:17	สุเมธ
	อื่นๆ	*คุณ ศิวกร แจ้งจะทำการรีดวาล์ว SV.07 ที่จ่ายก๊าซเข้า NGV Bangkok นิคมบางนคร	10:19	สุเมธ
		(ยกเลิกการใช้ก๊าซ)		
	อื่นๆ	*คุณ พัทธภัทร แจ้งปิดวาล์วในสถานีก๊าซ NGV บางจาก(NVN2)พร้อมทั้งระบายก๊าซทิ้ง	10:23	สุเมธ
		และทำการติดตั้ง Inlet, Outlet เรียบร้อย		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:51	สุเมธ
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่ก๊าซ		
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพร WES ปกติ	10:55	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	11:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางเพรทมา BHS ปกติ	11:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:41	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:42	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	12:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางกะปิ	13:38	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	14:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก บางปะอิน ปกติ ให้ระงับ		
		โครงการก่อสร้างฐานรองรับแรงสั่นสะเทือน	14:42	สุเมธ
02-Dec-23	Alarm SCADA	*alarm UPS Status fail ที่ OTS-LKB	0:07	ภูรินทร์
	Alarm SCADA	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้ง UPS ที่ OTS-LKB ขาดอยู่	6:38	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ พัทธภัทร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	10:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	10:24	สุเมธ



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	10:24	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:25	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	10:29	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:31	ผู้มร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเขาชะเมา WES ปกติ	10:44	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องในบ่อ P1 เชื่อม Repair ท่อก๊าซฯ 28"ไม่มีผลกระทบกับ		
		แนวท่อก๊าซ NGD	10:55	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:59	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	11:34	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:44	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.9-14, เขตส่งออก ปกติ	11:45	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรงษา BHS ปกติ	11:45	ผู้มร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	12:04	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:23	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เสียจาก ปกติ ไม่ระวัง		
		โครงการก่อสร้างฐานรองรับรางรถไฟความเร็วสูง	12:25	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	12:30	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.1-8 ปกติ	12:57	ผู้มร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:26	ผู้มร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ โฉนดะ ปกติ	15:55	ผู้มร
03-Dec-23	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BPL	9:45	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	9:45	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	9:57	ผู้มร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:02	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรงษา BHS ปกติ	10:15	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:40	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10	11:06	ผู้มร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯ โฉนดะ ปกติ	11:09	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	11:12	ผู้มร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเขาชะเมา WES ปกติ	11:22	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องในบ่อ P1 เชื่อม Repair ท่อก๊าซฯ 28"ไม่มีผลกระทบกับ		
		แนวท่อก๊าซ NGD	11:26	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:33	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-LKB	11:34	ผู้มร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:34	ผู้มร
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานลอกวางระบบนำ Service Gas Pipeline L Global Chemical		
		ช.9C ตาม Permit 66-BPO-EX-0731	12:01	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	12:02	ผู้มร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	12:03	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	12:25	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู งานตาม Permit 66-BPO-EX-0731		
		นอกนั้นปกติ	12:29	ผู้มร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:01	ผู้มร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เสียจาก ปกติ ไม่ระวัง		
		โครงการก่อสร้างฐานรองรับรางรถไฟความเร็วสูง	14:02	ผู้มร
04-Dec-23	Survey	*คุณ เฉลิม แจ้งประสานงานที่เนมบักเตาไฟฟ้า ขอแยกทาบ 14/1, ช.(บ. TDC) บักเตา 2 ต้น		
		พฤษภาคม 5 ธค. 8:30 น	9:54	ผู้มร
	Survey	*คุณ มณฑล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:00	ผู้มร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1, ตัดหญ้าทำความสะอาดสถานี	10:01	ผู้มร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:25	ผู้มร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:27	ผู้มร
	Permit	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งทีมงาน ของ กป.อ.ย. ขุดวางท่อประปาขนาด 225 มม. ระยะทางยาว		
		ประมาณ 2 กม. (ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปากซอย 9 เชียงราก) Permit 66-bpi-ex-1089	10:28	ผู้มร
	Survey	*คุณ อภิเชษฐ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเขาชะเมา WES ปกติ	10:50	ผู้มร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:52	ผู้มร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BV#10, ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่อง		
		แต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ NGD	10:57	ผู้มร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองชุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่กระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:18	ผู้มร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2, ตัดหญ้าทำความสะอาดสถานี	11:18	ผู้มร
		อื่นๆ	11:18	ผู้มร
	Survey	*คุณ มณฑล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL ปกติ	11:30	ผู้มร





รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	11:38	สุเมธ
	Survey	*คุณ มหพล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพรงมา BHS ปกติ	12:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:09	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงราก มังนง ของ กป.อ.ย.ชุด		
		วางท่อประมาณ 225 มม. ระยะทางยาวประมาณ 2 กม. (ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปาก		
		ซอย 9 เชียงราก) ตาม Permit 66-bpi-ex-1089, บางปะอิน ปกติ ไม่ะวังโครงการก่อสร้าง	12:37	สุเมธ
		ฐานดอม้องรางรถไฟความเร็วสูง		
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	15:11	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานชุดซ่อมท่อรั่วประมาณ 400 มม. ใกล้กับแนวท่อที่ก๊าซฯ Service		
		Gas Pipeline บ. ไทเซตน ๓.88 ตาม Permit 66-BPO-EX-0732	16:38	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานชุดซ่อมท่อรั่วประมาณ 400 มม. ใกล้กับแนวท่อที่ก๊าซฯ Service	18:03	สุเมธ
05-Dec-23	Permit	*เฉลิมแจ้งงานชุดหลุมเตรียมปักเสาไฟฟ้าสายแพรงมา 14/1ซอยTDC จำนวน 2 ต้น		
		Permit 66-bpo-ex-0784	9:30	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปูใหม่ บางปะอิน ปกติ	9:45	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์ชี้ OTS-BPO	10:04	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อบางกะปิ ปกติ	10:09	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อแพรงมา คลองทูต ถนนเทพารักษ์ TDC ปกติ	10:25	องอาจ
	อื่นๆ	*ธนาสิทธิ์ชี้ PRS#1,2	*	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อ BHS ปกติ	10:46	องอาจ
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อโรจนะ ปกติ	10:51	องอาจ
	อื่นๆ	*สุพรรณเชื้อ OTS BPL	10:55	องอาจ
	Survey	*สุพรรณเชื้อสำรวจแนวท่อBPL OTS BPL SWAN1,2 M Thai ปกติ	11:01	องอาจ
	Survey	*ภาณุเชื้อสำรวจแนวท่อเหมราช ปกติ	11:37	องอาจ
	Survey	*ธนาสิทธิ์สำรวจแนวท่อบางปู ปกติ	11:38	องอาจ
	Survey	*สุพรรณเชื้อสำรวจแนวท่อลาดกระบัง เส้นคลองกรุง ปกติ	11:50	องอาจ
	Survey	*ภาณุรักษ์สำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น บางจาก เชียงราก มังนง ของ กป.อ.ย.ชุดวางท่อประปา		
		ขนาด 225 มม. ระยะทางประมาณ 2 กม. (ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปากซอย 9 เชียงราก)		
		Permit 66-bpi-ex-1089, บางปะอินไม่ะวังโครงการก่อสร้างฐานดอม้องรางรถไฟความเร็วสูง		
		เริ่มงานโครงการวางท่อปักประปาภูมิภาคต่อเนื่องยาวท่อ 800 mm.ชุดทำท่อ Sheep Pile		
		Permit 66.bpi-1090	12:00	องอาจ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
05-Dec-23	อื่นๆ	*สุพรรณเชื้อ OTS LKB,PRS 3	12:49	องอาจ
	Survey	*พิทักษ์พลสำรวจแนวท่อรังสิต ปกติ	14:38	องอาจ
	Alarm SCADA	*Link 3g M.L OTS-NVK DOWN แจ้ง UH มาตรการตรวจสอบ		
		ส่วน AIS เจ้าหน้าที่ที่บอกอินเตอร์ด้า แจ้งศิริโรจน์ทราบ	15:45	องอาจ
		ที่ที่พัสดุได้รับแจ้งจาก สป.ก. มีเสียงดังข้างสถานีไม่มีควัน แจ้งการไฟฟ้าตรวจสอบแล้ว	16:50	องอาจ
	Alarm SCADA	*การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้รับแจ้งเหตุไฟฟ้าขัดข้องทั้งสามแล้ว		
		(รหัสอ้างอิง:C-58737175)	16:58	องอาจ
	Alarm SCADA	*UIH circuit down 552557 สถานีก๊าซ OTS นวนคร(552557)	17:14	องอาจ
	Alarm SCADA	*Link 3g M.L OTS-NVK แจ้งไฟฟ้าสำรองระบบใช้งานได้ตามปกติ	21:18	สิทธิกร
06-Dec-23	Alarm SCADA	*คุณ พิทักษ์พล เข้าแจ้ง Odorant Pump Stop ที่ OTS-NVK ปกติแล้ว	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	9:45	สิทธิกร
	Permit	*คุณ มหพล แจ้ง บ.พินลมาศเข้าพื้นที่ OTS LKB และ PRS#3 งานตัดหญ้าตัดแต่งกิ่งไม้		
		Permit No.66-LKB-CD-0789	9:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ มหพล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB		
		มีงานตัดหญ้าตาม Permit No.0789 นอกจากนั้นปกติ	9:54	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าทำงานถอด Turbine ไปสอบเทียบที่ OTS-NVK	9:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปู	10:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งงานโครงการวาง ท่อปักประปาภูมิภาค ต่อเนื่องยาวท่อ800mm.ชุดทำท่อ		
		sheet pile Permit 66.bpi-1090 ส่งเข้ายังไม่มีการทำงานชุด รอทีมงานท่อที่เชื่อมต่อแต่ละ		
		รอบแผ่นsheet pileมาเสริมปลาย(เรียงราก)	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีผลกับท่อที่ทางgd	10:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งเสียงจากเริ่มงานต่อเนื่อง กป.อ.ย.ชุดวางท่อประมาณ225mm.ระยะ		
		ทางยาวประมาณ2km.(ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปากซอยเชียงราก)permit.66.bpi.ex.10	11:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิรพี ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปะอินใหม่ ปกติ	11:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปะอินใหม่ PRS#2	11:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น แพรงมา คลองทูต ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:43	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเข้าเปลี่ยนป้าย Warning Sign ที่ บ.Kureha	11:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพรงมา BHS ปกติ	11:56	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ PRS#2	11:56	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
06-Dec-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	12:04	สัทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานซ่อมชุดหัววัดสำหรับระบบจ่ายน้ำประปาของทีมงาน กปน.พื้นที่นิคมอุตสาหกรรม		
		บางพลี ด้านหน้าประตู บ. SWAN1 เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0805	12:11	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		บางปะอิน แจ้งเริ่มงานเตรียมพื้นที่ติดตั้งแท่นและดำเนินการสำรวจหาแนวท่อ10'โครงการก่อสร้าง		
		สร้างฐานรองรับโรงไฟฟ้าความถี่สูง(หลังนิคมบางปะอิน)Permit.66.bpi.ex.1091	12:27	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ		
		มีงานซ่อมหัววัดน้ำประปา ตาม Permit No.0805 นอกจากนั้นปกติ	13:24	สัทธิกร
	Permit	*คุณ นพดล แจ้ง บ.พิฆเนศวรเข้าพื้นที่ OTS BPL งานตัดหญ้าตัดแต่งกิ่งไม้		
		Permit No.66-BPL-CD-0790	13:40	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	13:54	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:58	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน	14:19	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานซ่อมหัววัดน้ำประปาชุดตรวจสอบแล้วไม่รั่ว คาดว่าน่าจะรั่วจุดที่เป็นตัวท่อน้ำประปา PVC 300 mm.	14:21	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานชุดซ่อมหัวน้ำประปารั่วตอนมีจุดเห็นจุดและตำแหน่งท่อที่รั่วแล้วหน้างานแต่งตั้งเตรียมตัวท่อทำในส่วนของการซ่อมเปลี่ยนตัวอุปกรณ์ท่อที่ชำรุดไม่มีผลกระทบ	16:06	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าทดสอบเบดเดอร์ที่ PRS#3	16:55	สัทธิกร
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานมีค่าไฟฟ้า ขอยยแพร่ภาษา14/1ขอย(บ. TDC) ปักเสา2ด้าน		
		Permit No.66-BPO-EX-0784	20:49	จงอาจ
07-Dec-23	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าตรวจสอบเบดเดอร์ที่ PRS#3	8:55	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งออกจาก PRS#3 และ รับระบบ SCADA ปกติ	9:26	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:42	สัทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ จรัส แจ้งเข้ารับ Pressure gauge ที่ Quality Coat นำไปสอบเทียบ (งาน flow3)	10:01	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:03	สัทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ มังกร ITS รีโมทเข้าหน้า Map Drive Alarm History ตอนนี้สามารถใช้งานได้ทุกเครื่อง	10:03	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเข้า OTS-LKB รับมีคุณโชติณรินทร์จะเข้ามาสอนระบบ Ordorant	10:10	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:23	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนพหลโยธิน 1 นิคมบางปู	10:34	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10 มีการทำงานไม่มีผิดปกติกับก๊าซngod	10:39	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ พิษณุ แจ้งนำ หมว.เข้าดูหน้างานทำวากับเตาใน OTS-RO#2	10:52	สัทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
07-Dec-23	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:04	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:04	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น เพชรเกษม คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	11:12	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าตรวจสอบเบดเดอร์ที่ OTS-NVK	11:19	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งเข้า restart ordorant oitskib	11:24	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งมีมีการเติมกลิ่น Ordorant ที่ OTS-LKB ถักลูกค้าโทรมาถามเรื่องกลิ่น ให้แจ้งว่าทำการ SET ระบบ Ordorant อีกสักพักก็จะปกติเอง(Ordorant 180 นาทีฉีด 1 ครั้ง)	11:24	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:34	สัทธิกร
	Survey	*คุณ อภิเดช ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี WES ปกติ	11:41	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน BHS ปกติ	11:49	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตรียมกราก งานต่อเนื่อง กปน.อย.ชุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km. (ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปากคลองซอย9เสียงรอก) permit.66.bpi.ex. 1089		
		งานโครงการวาง ท่อน้ำประปาภูมิภาค ต่อเนื่องวางท่อ800mm.ชุดทำpolesheet pile Permit.66.bpi. 1090(ช่วงเช้ายังไม่มีการทำงานชุดรอชิ้นงานท่อที่เชื่อมต่อย่อยแผ่นsheet pipesมาเสริมบ่อ)		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องดำเนินการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐาน		
		ตอนมีโรงไฟฟ้าความถี่สูง(หลังนิคมบางปะอิน) Permit.66.bpi.ex.1091	11:52	สัทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:53	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:54	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางนคร ปกติ	11:59	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	12:37	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งเข้าทดสอบวัดกลิ่น Ordorant ที่ prs3	13:27	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ อภิเดช แจ้ง หมว.เข้าทำงานล้างแนวท่อที่ OTS-WES	13:28	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกิจ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	13:54	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิวกิจ แจ้งถึงงาน หมว.เข้าตัดหญ้าที่สถานี PRS#4	14:30	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปะอิน	14:47	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าทดสอบเบดเดอร์ที่ PRS#1,2	18:38	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าทดสอบเบดเดอร์ที่ PRS#2	19:00	สัทธิกร
08-Dec-23	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้าทดสอบเบดเดอร์ที่ PRS#1,2	8:49	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งงานมีชิ้นงานฉุกเฉินนิคมBPI+BKD	9:05	สัทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Dec-23	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:29	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ อดิวิทย์ แจ้งซ่อม table top bpi เข้าดับป้ายชื่อจริง	9:41	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งเข้าร่วมงาน flow3 ต่ออายุประจำปี ampas F2	9:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เดิน OTS-LKB ปกติ	10:04	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉินที่ OTS-BKD นิคมบางกะดี	10:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรงษา BHS ปกติ	10:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมบางปู	10:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะดี ปกติ	10:28	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งเข้าร่วมงาน flow3 ต่ออายุประจำปี ampas F3	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	10:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:05	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉินที่ OTS-BKD นิคมบางกะดี	11:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉิมแจ้งประกอบงานเจาะ Hot tap 28"x12" ที่บ่อ P1 BV#10	11:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เดิน SWAN OTS-BPL ปกติ	11:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เดิน OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรงษา คลองขุด ช.TDC เดิน BV#10 มีการ		
	Activities in area	ทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	12:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัล แจ้งเข้าทำงานที่ PRS#3	12:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	12:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมนวนคร ปกติ	13:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	13:25	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งเข้าร่วมต่ออายุประจำปี Bangkok MC	13:29	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉินที่ บ.มะลิ นิคมบางปะอิน	13:33	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ อภิเชษฐ์ แจ้งเข้าวัด Transformer OTS-WES	13:34	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉิม แจ้งเตรียมงานเจาะ Hot tap 28"x12" ที่บ่อ P1 Check leak	13:39	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัล แจ้งเข้าทำงานที่ OTS-LKB	13:49	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งเข้าทดสอบเบดเซอร์ที่ OTS-NVK	13:59	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้ง เข้าร่วมต่ออายุประจำปี Ampas F1	14:21	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเสร็จสิ้นการซ้อมแผนฉุกเฉินที่ บ.มะลิ นิคมบางปะอิน	14:29	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า OTS-RST Cal.Pressure Temp	14:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ		
		เสร็จจาก งานต่อเนื่อง ปรก.อย.สุดวงท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
08-Dec-23		(ช่วงหน้าวัดปรมิประหาร-ปากซอย9ตึ๊งราก) permit.66.bpi.ex.1089		
		งานโครงการวาง ท่อน้ำประปาภูมิภาค ต่อเนื่องวางท่อ800mm. ขุดทำปดsheet pile		
		Permit.66.bpi.1090 (ไม่มีกาทำงานชุด)		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องดำเนินการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐาน		
		ตอมโรงกลีโศคนเร็วสูง(หลังนิคมบางปะอิน)Permit.66.bpi.ex.1091		
		รวมซ้อมแผนฉุกเฉิน กบอ บางปะอิน	15:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกะ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เดิน รังสิต ปกติ	15:24	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉิม แจ้งเริ่มงานเจาะ Hot tap 28"x12" ที่บ่อ P1 BV#10	15:28	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ เฉิม แจ้งงานเจาะ Hot tap 28"x12" ที่บ่อ P1 BV#10 เจาะเสร็จแล้ว	16:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคม-โรจนะ ปกติ	16:42	สิทธิกร
	Alarm SCADA	*ROOM TEMP OTS-NVK ค่าขึ้นลงๆ คุณ ศิริโรจน์ แจ้งอาจเป็นปัญหาจากการชาร์จแบตเตอรี่		
		เดอร์ รอดตรวจสอบพ่นนี้	16:44	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุพรรณ แจ้งเข้าทำการ Vent Gas ที่ OTS-BV#10 เพื่อนำเศษผงออกจากระบบ	16:50	สิทธิกร
		เนื่องจากงานเจาะ Hot tap 28"x12" ที่บ่อ P1 BV#10		
	Activities in area	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งให้ ปรก.เข้าถอดปลั๊กเบดเซอร์ที่ OTS-NVK	7:20	องอาจ
	อื่นๆ	*ย้ายระบบ scada มา glass house เพื่ออบไอโซน	8:30	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์พล แจ้งวันนี้จะมีบริษัทไฟลิตเทคเข้ามาsurveyพื้นที่ที่dsgnk	9:16	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	9:57	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10, ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ NGD		
		อื่นๆ	10:21	ภูณห์
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ แจ้งพื้ทีมงานตั้งเบดเซอร์GPS prs5	10:30	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรงษา คลองขุด ช.TDC เดิน BV#10 มีการ		
		ทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	10:42	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:43	ภูณห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:49	ภูณห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ BPL OTS BPL SWAN1,2 ปกติ	10:59	ภูณห์
	Survey	*คุณ ฤชชดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคม-เหมราช WES ปกติ	11:05	ภูณห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ M Thai ปกติ	11:08	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคม-แพรงษา BHS ปกติ	11:16	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์พล แจ้งงานsurveyพื้นที่ที่dsgnkบริษัทไฟลิตเทคเสร็จเรียบร้อยแล้ว	11:19	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:38	ภูณห์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	11:55	ภูณห์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
09-Dec-23	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปู ปกติ	11:59	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่นิคมหนองครกปกติ	12:10	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	12:30	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	12:49	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	13:15	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เดิน OTS-LKB ปกติ	13:34	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เดิน รังสิต ปกติ	13:44	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เดินนิคมบางกะดี ปกติ	14:23	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ		
		เตรียมจาก งานต่อเนื่องจาก อยุ่ ขุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km		
		.(ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปากซอย9เชียงราก) permit.66.bpi.ex.1089		
		งานโครงการวาง ท่อน้ำประปาภูมิภาค ต่อเนื่องวางท่อ800mm. ขุดทำปลาสheet pile		
		Permit.66.bpi.1090(ไม่มีกาทำงานขุด)		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องจากนิคมการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้าง		
		ฐานต่อม่อรางรถไฟความเร็วสูง(หลังนิคมบางปะอิน) Permit.66.bpi.ex.1091		
		รวมซ่อมแซมหลุมดิน กบอ บางปะอิน	14:45	ภูรินทร์
อื่นๆ		*คุณสมชาย แจ้งยอดเปลี่ยน turbine meter u. Hwa Fong F2	15:06	ภูรินทร์
PM		*คุณศักดิ์สิทธิ์ แจ้งงานถอดเปลี่ยนTurbine meter + Filter run A ครบDue Calibration		
		3 Year และงาน PM 3 months ที่ บริษัท Bestex Roj	16:14	ภูรินทร์
10-Dec-23	Permit	*คุณ สุพรรณ เข้าวัดเปิดเซ็นติ์ก๊าซสถานีก๊าซ BV#10 เนื่องจากมีงานเชื่อมติดต่อที่ก๊าซที่ หน้า BV#10 งานของ ปตท.	9:15	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	9:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโจนะะ ปกติ	11:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน แพรกษา คลองขุด ช.ทDC เดิน BV#10 มีงาน ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อม่อลงแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่ก๊าซ นอกนี้ปกติ	11:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เดิน OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	11:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภกษดา ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WESปกติ	11:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เดิน OTS-BPL ปกติ	11:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	11:40	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ เฉิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯหนองครก ปกติ	12:02	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	12:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	13:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	13:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เดิน OTS-LKB ปกติ	13:34	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานูรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางจาก เชียงราก มังงาน ของ กบ.อย.ขุด		
		วางท่อประปาขนาด 225 มม.ระยะทางยาวประมาณ 2 กม.(ช่วงหน้าวัดเปรมประชากร-ปาก		
		ซอย 9 เชียงราก) ตาม Permit 66-bpi-ex-1089, บางปะอิน มีงานสำรวจหาแนวท่อ 10"		
		Wash Boring โครงการก่อสร้างฐานต่อม่อรางรถไฟความเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091		
		นอกนั้นปกติ	13:56	สุเมธ
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	14:06	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉิม แจ้งงาน12" By Pass Line Installation, งาน Tie-in 12" Bypass, งาน NDT		
		Golden Joints ตาม Permit 66-BPO-HT-0588, BV#10 งานของ ปตท.	14:09	สุเมธ
	Permit	*คุณ สุพรรณ แจ้งออกจากสถานีก๊าซ BV#10 แล้ว ตาม Permit 66-BPO-HT-0588	21:40	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉิม แจ้งงาน Tie-in 12" Bypass J.31 ตรง PTT NGD RT ผ่านนี้ต้องแก้ไขจนการ		
		ทำงานที่มีผลกระทบกับ NGD วันนี้ ตาม Permit 66-BPO-HT-0588	21:47	สุเมธ
11-Dec-23	Activities in area	*ทราบเหตุจาก Facebook เกิดไฟไหม้โรงงานไทยยัง บริเวณซอย 1 นิคมบางปู		
		แจ้งคุณพลวัตรรับทราบ เข้าตรวจสอบเหตุการณ์ และประเมินผลกระทบระบบท่อก๊าซ	8:12	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณพลวัตร เข้าตรวจสอบที่เกิดเหตุ แจ้งไม่มีผลกระทบต่อระบบท่อก๊าซฯ PTT NGD	8:28	ภูรินทร์
	Activities in area	*คุณพลวัตร แจ้งสถานการณ์ไฟไหม้ที่ บริษัท THAI YOUNG CHEMICAL Soi 1C/1		
		ตอนนี้เจ้าหน้าที่เพลิงสามารถควบคุมเพลิงไว้ได้แล้ว ไม่มีผลกระทบต่อแนวท่อและสถานี	8:57	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ธนสิทธิ์ แจ้งงานลอกวางระบายน้ำและทำดาดคอนกรีต ช่วง Service Gas Pipeline		
		Ampas Soi 3A อีก 40 เมตร	8:58	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:36	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เดิน OTS-LKB ปกติ	10:02	ภูรินทร์
	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	10:08	ภูรินทร์
	Permit	*คุณ เฉิม แจ้งงาน12" By Pass Line Installation, งาน Tie-in 12" Bypass, งาน NDT		
		Golden Joints ตาม Permit 66-BPO-HT-0589, BV#10 งานของ ปตท.		
		วันนี้มีงานระบบไฟฟ้า ,Test pressure	10:13	ภูรินทร์
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:21	ภูรินทร์







รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานงานปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
13-Dec-23	Activities in area	*คุณ สุวิทย์ PTT Shipper 025371865 แจ้ง PTT มีการทำงานที่ by-pass ที่ BV#10		
		ไม่มีผลกระทบต่อระบบจัดจำหน่ายก๊าซของ PTTNGD	9:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น รังสิต ปกติ	10:10	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นิธิชัย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	11:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น SWAN OTS-BPL ปกติ	11:31	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ สุวิยะ แจ้งเข้า OTS-LKB เอาที่ชาร์จแบตเตอรี่	11:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางปูใหม่ ปกติ	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น แพทภษา คลองชุด ช.TDC เส้น BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ		
	Survey	*คุณ ศิวกา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น บางจาก ปกติ	11:50	สิทธิกร
		เสียงจาก งานต่อเนื่อง กป.อ.ย.สุวงวท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.		
		ช่วงหน้าวัดปรมราชวรวิหาร-ปากซอย9เสียงรบกวน permit.66.bpi.ex.1089		
		โครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติ นวนคร (IF to IU) ลงเริ่มเจาะ		
		ทำฐานราก permit-nvk-ex-1028		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐานดอมม่อ		
		รางรถไฟควมเร็วสูง Permit.66.bpi.ex.1091 (พื้นที่ในนิคมปกติ)		
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิรธิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกั	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทภษา BHS ปกติ	12:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	12:46	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯ บางปู ปกติ	13:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯ บางปู ปกติ	13:07	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเข้าตรวจสอบกลิ่น gas ที่ Tolay mill 03 ลูกค้าแจ้งว่ามีกลิ่นในโรงงาน	13:47	สิทธิกร
		ตรวจสอบไม่พบการรั่วของก๊าซ		
	Survey	*คุณ ศิวกา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	14:10	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งเปิดเปิด sandwish valve เข้าระบบท่อ gas in bypass 12" ที่ BV#10		
		ตาม Permit.66-BPO-HT-0591	14:13	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งแจ้งทำการเปิด valve bypass 12" เข้า inlet disppo	14:18	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งเปิด valve bypass 12"100%ได้รับแจ้งไม่ทำการปิด valve inlet 16" เดิม		



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานงานปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
13-Dec-23		โดยแจ้งเวลาไว้ 1 ชม. แล้วจะทำการปิด valve inlet 16"	14:25	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ นพดล จ.แจ้งเรียน ทุกท่าน ในวันที่ 18/12/66 เวลา 09.00 น. ถึงเวลา 12.00 น.		
		จะมีการซ่อมดับเพลิงขึ้นนั้น และอพยพหนีไฟ ณ สำนักงานมาบปู่ ขอความอนุเคราะห์ผู้ที่มี		
		รายชื่อประจำสำนักงานมาบปู่ เข้าร่วมซ้อมในวันและเวลาดังกล่าวที่แจ้งด้วย	14:35	สิทธิกร
	Permit	*คุณ สมชาย แจ้งเปลี่ยนแ่งกำหนดปิด valve main inlet 16" (เก่า) เป็นประมาณบ่าย3	14:44	สิทธิกร
	Permit	*คุณ เอกพันธ์ แจ้งขอสังเกต อ.การใช้ลัก 1 ชม.ตอนนี ปิด 16" 100% เปิด 12" 100%	15:12	สิทธิกร
	อื่นๆ	*Commissioning Gas: 13/12/23 เวลาประมาณ 16:00 น.คุณ สมชาย ช่างเทคนิค สปก.		
		แจ้งเสร็จ งาน GAS commissioning For 12" Bypasslineงาน Gas IN ที่สถานีก๊าซ		
		OTS-BV#10 นิคมฯบางปู	16:00	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:00	สุเมธ
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งงาน ปตท.เริ่มทำการปิด Valve Inlet เดิมของ SSUT แล้วที่ BV#10 ผัง PTT		
		เพื่อรับก๊าซจากวาล์ว Bypass 12" แทน	10:15	สุเมธ
	Activities in area	*คุณ สมชาย แจ้งเปิดวาล์ว Bypass 12"จ่ายก๊าซเข้าท่อ SSUT ที่ BV#10 (PTT) เสร็จแล้ว	10:19	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:26	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	10:27	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	10:33	สุเมธ
	Survey	*คุณ วิรธิ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:53	สุเมธ
	Activities in area	*คุณ จรัส เข้าเช็ครับ Odorant OTS-LKB	11:30	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เรียงรอก งาน ของ กป.อ.ย.สุดวง		
		ท่อประปาขนาด 225 มม.(ช่วงหน้าวัดปรมราชวรวิหาร-ปากซอย 9 เสียงรอก) ตาม Permit		
		66-bpi-ex-1089 (วันนีไม่มีการทำงาน), งานโครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาณ		
		ก๊าซธรรมชาติ นวนคร (IF to IU) ลงเริ่มเจาะทำฐานราก Permit 66-nvk-ex-1028 (วันนียังไม่		
		มีการทำงาน), บางปะอิน มีงานสำรวจหาแนวท่อ 10" Wash Boring โครงการก่อสร้างฐาน	11:40	สุเมธ
		ดอมม่อรางรถไฟควมเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091 นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพทภษา BHS ปกติ	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:51	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL มีงานดูแลซ่อมท่อ		
		ประปาท่อที่โรงงาน กป.น.บริเวณช่วงเข็รับรั่วสลับได้สะพานคลองหัวเกือ สสำรวจหน้างาน		
		แล้ว งานชุดไม่มีผลกระทบเนื่องจากเกินระยะให้วางรั้ง 10 เมตร นอกนั้นปกติ	11:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพทภษา คลองชุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ		
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อก๊าซ	11:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:04	สุเมธ





รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	12:29	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมขนวนคร ปกติ	13:31	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมโรงนะ ปกติ	14:22	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ เส้น รังสิต ปกติ	15:22	สุเมธ
15-Dec-23	อื่นๆ	*คุณ สุริยะ เข้าตัดยอดการให้ก๊าซพื้นที่ โชนเหนือ	8:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:09	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#2	9:17	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมแพททมา BHS ปกติ	9:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางปู ช. 1-7 ปกติ	9:29	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ เข้าตัดยอดการให้ก๊าซพื้นที่ โชนได้ OTS-BV#10	9:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางกะดี ปกติ	9:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:07	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ เข้าตัดยอดการให้ก๊าซพื้นที่ โชนได้ OTS-BPL	10:14	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ สมชาย แจ้งเข้า safety training U.thai cast film	10:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ มีแต่งานลากสายไฟ	10:34	สิทธิกร
		บนถนนสายหลักแต่ไม่มีรถกับท่อก๊าซ		
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมขนวนคร ปกติ	10:55	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ รุ่งแสง เข้ากวดเส้น PRS#3 และตรวจสอบและปรับปรุงปริมาณการฉีด OTS-LKB	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานะก๊าซประจำวัน ที่ PRS#1	11:35	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางปู เส้น OTS-BPL - Swan		
		งานโครงการขุดวางท่อน้ำประปาใหม่งานวันที่ Soi 5/1 กรีดผิวถนนและสกัดเจาะนำ		
		หน้างานยังไม่ทำการขุดงานไม่มีผลกระทบ		
		Soi 5/2 ขุดวางท่อน้ำที่กึ่งตงข้ามแนวท่อที่ นิคมกระพบแต่จะขุดผ่านแนวท่อ		
		Service Line KM INERLAP วันพุธนี้เนื่องจากน้ำมันปกติครับ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมเหมราท WES ปกติ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางปู SOI 8-14,เขตส่งออก ปกติ	11:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น แพททมา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:57	สิทธิกร
		ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อที่		
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น บางจาก เขียงจาก งาน ของ กป.อ.ย.ขุดวาง	12:00	สิทธิกร
		ท่อประปาขนาด 225 มม. (ช่วงหน้าวัดประมประชากร-ปากซอย 9 เขียงจาก) ตาม Permit		
		66-bpi-ex-1089 , งานโครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาตร		



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
		ก๊าซธรรมชาติ ขวนคร (IF to U) ลงเข็มเจาะทำฐานราก Permit 66-nvk-ex-1028		
		. บางปะอิน มีงานสำรวจหาแนวท่อ 10" Wash Boring โครงการก่อสร้างฐาน		
		ต่อม่อรางรถไฟความเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091 นอกหมักติ	12:10	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ ศิริโรจน์ เข้าตัดยอดการให้ก๊าซพื้นที่ โชนได้ OTS-LKB	12:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:20	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมโรงนะ ปกติ	14:15	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น รังสิต ปกติ	15:05	สิทธิกร
	PM	*คุณ พลวัตร แจ้งเปลี่ยนTurbine Ykk	16:41	สิทธิกร
16-Dec-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง		
		กป.น.เลขที่ Permit No.66-BPL-EX-0806		
		งานวันที่ขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ PE ขนาด 315 mm. ครอสแนวท่อที่ก๊าซ Service Line		
		U.KM INTERLAP ขุดผ่านจุดแนวท่อที่ก๊าซแล้ว	9:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่บริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมบางปู	9:32	สิทธิกร
	อื่นๆ	*ช่างแอร์เข้าล้างแอร์ ออฟฟิศ บางปู	9:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	9:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น นิคมบางปู เส้น OTS-BPL - Swan		
		งานขุดวางท่อน้ำประปาใหม่ตาม Permit No.0806 นอกจากนั้นปกติ	9:56	สิทธิกร
	PM	*คุณ สมชาย แจ้งเข้า PM Diag ที่สถานี PRS#2	9:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมเหมราท WES ปกติ	10:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	10:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมแพททมา BHS ปกติ	10:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่ นิคมบางปูเหนือ ปกติ	10:45	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น รังสิต มีงานติดตั้งเข้าป้ายเตือนแนวท่อที่ก๊าซ		
		ของ U. EPE Permit-ex-1027	10:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เขียงจาก งานต่อเนื่อง กป.อ.ย.ขุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.		
		ช่วงหน้าวัดประมระชากร-ปากซอย9เขียงจาก permit.66.bpi.ex.1089		
		โครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาตรก๊าซธรรมชาติ ขวนคร (IF to U) ลงเข็มเจาะ		
		ทำฐานราก permit-nvk-ex-1028		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐานต่อม่อ		
		รางรถไฟความเร็วสูง Permit.66.bpi.ex.1091 (พื้นที่ในนิคมปกติ)	11:22	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อที่นิคมฯ บางปู ปกติ	11:23	สิทธิกร



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
16-Dec-23	Survey	*คุณพลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	11:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:58	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	12:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองครก ปกติ	14:12	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางโจนะ ปกติ	14:38	สิทธิกร
17-Dec-23	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางใหม่ ปกติ	9:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:00	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรกษา BHS ปกติ	10:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	10:28	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูนเหนือ ปกติ	10:29	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูน ปกติ	10:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราษ WES ปกติ	11:25	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	11:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL มีงานโครงการขุดวางท่อใหม่ ปกติ	11:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ พลวัตร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:52	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราย ขอบเขต 9 เที่ยงราก) ตาม Permit 66-bpi-ex-1089, งานโครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาตรก๊าซธรรมชาติ นวนคร (IF to U) ลงพื้นที่และทำฐานราก Permit 66-nvk-ex-1028(พบคอนกรีตเพิ่ม 10 ต้นเสร็จแล้ว),		
		เส้น บางปะอิน มีงานสำรวจแนวท่อท่อ 10" Wash Boring โครงการก่อสร้างฐานรองรับรางรถไฟความเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091 นอกนั้นปกติ	11:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองครก ปกติ	14:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางโจนะ ปกติ	14:28	สุเมธ
18-Dec-23	PM	*คุณ สุริยะะ แจ้ง ยม. ทำการล้างแอร์ พื้นที่โซนเหนือ	9:38	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:07	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมแพรกษา BHS ปกติ	10:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:09	สุเมธ



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Emergency Drill	*คุณดำเพ็ญขึ้นต้นและอพยพหนีไฟ ณ สำนักงานบางปู	10:38	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางกะปิ ปกติ	10:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.2-14, เขตส่งออก ปกติ	10:48	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมเหมราษ WES ปกติ	11:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูนเหนือ ปกติ	11:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ BV#10	11:17	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL มีงานโครงการขุดวางท่อใหม่ ปกติ		
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราย ขอบเขต 9 เที่ยงราก) ตาม Permit 66-bpi-ex-1089, งานโครงการปรับปรุงสถานีควบคุมและวัดปริมาตรก๊าซธรรมชาติ นวนคร (IF to U) ลงพื้นที่และทำฐานราก Permit 66-nvk-ex-1028(วันนี้ไม่มีการทำงาน), บางปะอิน มีงานสำรวจแนวท่อท่อ 10" Wash Boring โครงการก่อสร้างฐานรองรับรางรถไฟความเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091 นอกนั้นปกติ	11:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ	11:57	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูนใหม่ ปกติ	12:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	12:05	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:08	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปู ช.1 และถนนพัฒนา 1 ที่จอดรถ ปกติ	12:14	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมหนองครก งานติดตั้งเสาป้ายเตือนแนวท่อก๊าซของ บ. EPE ตาม Permit 66-nvk-ex-1026 นอกนั้นปกติ	13:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:42	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางโจนะ ปกติ	14:44	สุเมธ
	Emergency Drill	*ซ้อมแผนฉุกเฉินที่ LKCE Electronics LKB-IE	15:12	สุเมธ
19-Dec-23	PM	*คุณ สุริยะะ แจ้ง ยม. ทำการล้างแอร์ พื้นที่โซนใต้	9:10	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมบางปูนเหนือ ปกติ	9:38	สุเมธ
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเริ่มงานติดตั้งราวกันตก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตระเวนตรวจสอบของรบบอากาศกันสัดรั่ว Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2 นิคมบางโจนะ	9:38	สุเมธ
	Permit	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งงานติดตั้งท่อประปา 300 มม. หน้า ม.กิตตินคร และหน้า ม.วราชมัย ถนน คลองขุด Permit 66-BPO-EX-0786	9:47	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:20	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:20	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางขุนใหม่ ปกติ	10:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก มังงาน ของ กป.อ.ย.ชุด วางท่อประปาขนาด 225 มม. (ช่วงหน้าวัดประปาขจร-ปากซอย 9 เชียงราก) ตาม Permit		
		66-bpi-ex-1089, บางปะอิน มีงานสำรวจหาแนวท่อ 10" Wash Boring โครงการก่อสร้าง ฐานดอมอรงรถไฟความเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091 นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:13	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL มีงานโครงการขุดวาง ท่อน้ำประปาใหม่ ข.52 ขุดฝังตรงข้ามแนวท่อก๊าซ ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	11:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS มีงานกันพื้นที่ เพื่อทำทาง	11:39	สุเมธ
		เข้าออกโรงงาน ซึ่งมีกรณีหมยพุ้งนี้ ปาย 2 มิง ดูหน้างานโดย คุณ เฉลิม นอกนั้นปกติ		
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	12:01	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	12:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	12:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-RST ดอนนี้ 100 L เรียบร้อย	12:31	สุเมธ
		คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 ปกติ ที่หน้า BV#10 มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับ แนวท่อก๊าซ		
	Activities in area	*คุณ นิธิชัย แจ้งดำเนินการปิดวาล์ว Outlet ขั้วควรว ในสถานีก๊าซโรงงาน Kikuchi Narrow Fabric Thailand นิคมฯโรงแษะ เนื่องจากลูกจ้างของจะทำการซ่อมแซมแก้ไขท่อภายใน โรงงานตั้งแต่ วันที่ 19 ธันวาคม 2566 (11.00 น.) ถึง 2 มกราคม 2567 (08.00 น.)	12:32	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:50	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงแษะ มีงานตาม Permit 66-ROJ-CD- 1117, 66-ROJ-CD-1118 นอกนั้นปกติ	13:55	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ Cal Test Flowcom Run C BV#10	14:11	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ Cal Test Flowcom Run C BV#10 เสร็จแล้ว	14:35	สุเมธ
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเลิกงานติดตั้งวาล์วกับถก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตระแกรงครอบ ท่อระบายอากาศกันสัดว Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2 นิคมฯโรงแษะ	16:20	สุเมธ
		พุ่มไม้ได้เป็นการขอ	19:36	สุเมธ
20-Dec-23	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งวันนั้นแผน Refill TBM เข้า Tank หลักร่วมกับได้ก๊าซที่ OTS-RST งานตาม Permit 66-RST-CD-1119	8:04	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้ง ยอมรับการทำงานติดตั้งวาล์วกับถก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตระแกรง ครอบท่อระบายอากาศกันสัดว Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2 นิคมฯโรงแษะ	8:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	8:43	สุเมธ
	Permit	*คุณ เฉลิม แจ้งงานรั้วรั้วชั่วคราวฝั่ง NGD ที่ BV#10 งานห้อง ปตท.ตาม Permit 66-bpo- ht-0592	9:16	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:06	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:11	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เชียงราก มังงาน ของ กป.อ.ย.ชุด	10:23	สุเมธ
		วางท่อประปาขนาด 225 มม. (ช่วงหน้าวัดประปาขจร-ปากซอย 9 เชียงราก) ตาม Permit		
		66-bpi-ex-1089 (วันหยุด), งานโครงการวางท่อน้ำประปาภูมิภาค วางท่อ 800 มม. ขุดทำ ปอ Sheet Pile ตาม Permit 66-bpi-ex-1090, บางปะอิน มีงานสำรวจหาแนวท่อ 10" Wash		
		Boring โครงการก่อสร้างฐานดอมอรงรถไฟความเร็วสูง Permit 66-bpi-ex-1091 นอกนั้น		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางขุนใหม่ ปกติ	10:54	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	10:58	สุเมธ
	Survey	*คุณ วีรชัย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:58	สุเมธ
	Permit	*คุณ โชติณรินทร์ แจ้งทำการ Refill TBM เข้า Tank หลักรที่ OTS-RST ดอนนี้ 100 L เรียบร้อย	10:59	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL มีงานโครงการขุดวาง ท่อน้ำประปาใหม่ วันมีงานทำทำ ไม่มีผลกระทบ นอกนั้นปกติ	11:24	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	11:36	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู ปกติ	11:45	สุเมธ
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL M-Thai ปกติ	11:49	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	12:03	สุเมธ
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งทำการเปลี่ยนแบตเตอรี่ UPS ที่ OTS-NVK	12:04	สุเมธ
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรกษา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10 มีงาน	12:14	สุเมธ
		ตาม Permit 66-bpo-ht-0592 นอกนั้นปกติ		
	PM	*คุณ ศิริโรจน์ แจ้งทำการเปลี่ยนแบตเตอรี่ UPS ที่ OTS-NVK เสร็จเรียบร้อยแล้ว	12:43	สุเมธ
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:45	สุเมธ
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งทำการ Cal Pressure & Temp ที่ OTS-LKB	14:03	สุเมธ
	Survey	*คุณ ภานุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรงแษะ มีงานตาม Permit 66-ROJ-CD- 1117, 66-ROJ-CD-1118 นอกนั้นปกติ	14:10	สุเมธ
			14:43	สุเมธ



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งทำการ Cal-Pressure & Temp ที่ OTS-LKB เสร็จแล้ว	17:14	สุเมธ
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเลิกงานติดตั้งวาล์วกับดก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตระแกรงครอบ		
		ห้องระบอบอากาศแห้งตัว Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2 นิคมฯโรจนะ		
		พุ่มไม้ดำเนินการต่อ	18:43	สุเมธ
21-Dec-23	PM	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งวันนี้มีแผนPM OTS Bkd รอบ 3 month	8:15	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งผม เข้าพื้นที่ งานต่อเนื่องติดตั้งวาล์วกับดกและตระแกรงห้องระบอบอากาศ		
		ที่สถานี ois roj2	9:09	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเข้า PM ระบบ SCADA สถานี OTS-ROJ#1.2 และ PRS#5	9:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้นทาง OTS-LKB ปกติ	10:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกง ปกติ	10:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปะกง	10:24	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแหลมราช WES ปกติ	10:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปะกงใหม่ ปกติ	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ PRS#2	10:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ มีงานต่อเนื่องกับงานวาล์วกับดก permit no.66-ROJ-CD-1117,และเก็บงานตระแกรงครอบห้องระบอบอากาศ permit no.66-ROJ-CD-1118 Roj2จุดอื่นในพื้นที่ปกติ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ PRS#1	11:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้นทาง OTS-BPL - Swan	11:29	สิทธิกร
	Survey	งานชุดวางท่อใหม่ตาม Permit No.0806 ไม่มีผลกระทบ นอกจากรั่วซึม	11:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกง ปกติ	11:39	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกงใหม่ ปกติ	11:43	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ OTS-BV#10	11:55	สิทธิกร
	PM	*คุณ ศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเสร็จงาน PM OTS Bkd รอบ 3 month	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรทกษา คลองขุด ช.TDC เส้นทาง BV#10 มีการ	12:28	สิทธิกร
	Survey	ทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ		
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรทกษา BHS ปกติ	12:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ แจ้งบางปะอินมีไฟไหม้ เข้าตรวจสอบดูว่าเป็นไฟไหม้ด้านนอกนิคมบางปะอิน	12:42	สิทธิกร
		ไม่มีผลกระทบลุกล้ำและแนวท่อ	13:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	13:58	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
21-Dec-23	PM	*คุณ สุริยะ แจ้งเสร็จงาน PM ระบบ SCADA สถานี OTS-ROJ#1.2 และ PRS#5	14:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปะกง ปกติ		
		เส้นทางจาก งานปก.อย.ชุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km. ช่วงหน้า		
		วัดปรบประสาทร-ปากซอยเรียงรากpermit.66.bpi.ex.1089(วันนีหยุด)		
		ปากปะอิน งานต่อเนื่องการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐานดอมอ		
		รางรถไฟความเร็วสูง Permit.66.bpi.ex.1091 (พื้นที่ในนิคมปกติ)	14:58	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งวาล์วกับดกและตระแกรงห้องระบอบอากาศ ที่ OTS ROJ2 วันนี้	16:00	สิทธิกร
	Activities in area	เลิกงานแล้ว เข้าเก็บงานอีกครั้งวันที่ 27	18:14	สิทธิกร
	อื่นๆ	*รับการส่งกะเข้าแจ้งวาระระบบส่งค่าความเสียใช้งานไม่ได้ sms รอทาง ผมม.ดำเนินการแก้ไข	18:30	จงอาจ
	อื่นๆ	*ITS นำเข้าเว็บ SMS เสร็จเรียบร้อยแล้ว	21:39	จงอาจ
22-Dec-23	Permit	*คุณ โชติวัฒน์ พรุ่งนี้ไม่มีแผนตรวจสอบระบบ plc ordorant ร่วมกับ symnech ที่olast		
		ตาม Permit.66-RST-CD-1120	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้นทาง OTS-LKB ปกติ	10:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปะกง	10:13	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกง ปกติ	10:27	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พชรินทร์ แจ้งร่วมประชุมก่อนเริ่มเชื่อมแนวกับลูกดักที่ Endo Lighting	10:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปะกงใหม่ ปกติ	10:36	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ PRS#2	10:47	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัส แจ้งเข้าวัดกลิ่นก๊าซ ที่ PRS#3	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรทกษา BHS ปกติ	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ PRS#1	11:27	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกง ปกติ	11:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะกงใหม่ ปกติ	11:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการชุดวางท่อใหม่ในพื้นที่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง		
		กปน.เขตที่ Permit No.0806 วันนี้ดูวางท่อน้ำประปา PE ขนาด 315 mm.ตรวจสอบวาล์วที่ก๊าซ	11:54	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันวันที่ OTS-BV#10	12:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้นทาง OTS-BPL - Swan		
		งานชุดวางท่อใหม่ตาม Permit No.0806 นอกจากรั่วซึม	12:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:27	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
22-Dec-23	Survey	*คุณ วิรติ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรกษา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 มีการ		
	Survey	ทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	12:31	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานูรักษ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานป.อ.ย.ชุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.ช่วงหน้า		
		วัดประปาประหาร-ปากซอย9สี่แยกpermit.66.bpi.ex. 1089(วันนี้หยุด)		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐานดอม่อ		
		รงกรไฟฟ้าความแรงสูง Permit.66.bpi.ex. 1091 (พื้นที่ในนิคมปกติ) วันนี้เครื่องเสียรอซ่อม		
		ช่วงหลุม27คาเครื่อง (ลงไปแล้ว21m)คงเหลืออีก3หลุม	13:00	สิทธิกร
	Activities in area	*คุณ พัดวิตร แจ้งปิดวาล์วจ่ายก๊าซที่ Perfect Companion (Cogen)เนื่องจากลูกค้านำชุด		
		ใช้งานชั่วคราว	13:44	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวก ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	14:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภานูรักษ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะ ปกติ	15:53	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งซ่อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ.Endo lighting นิคมฯบางพลี	16:04	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งยกเลิกการซ้อมแผนฉุกเฉิน ที่ บ.Endo lighting นิคมฯบางพลี	16:37	สิทธิกร
23-Dec-23	Permit	*คุณ นพดล แจ้งงานโครงการชุดวางท่อน้ำประปาใหม่ในนิคมอุตสาหกรรมบางพลี ของทาง		
		กป.น.เขตที่ Permit No.0806 วันนี้ชุดวางท่อน้ำประปา PE ขนาด 315 mm.ครอสสแวนท่อก๊าซ		
		HDPE MAIN 160 mm.บริเวณ สี่แยก ๓.5	8:55	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	9:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	10:05	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุพรรณ แจ้งเข้าทำ PM Diag สถานี PRS#3	10:19	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวก ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู Soi 6-14 ,เขตส่งออก ปกติ	10:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:51	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:59	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV#10	11:28	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	11:30	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ		
		เรียงจาก งานป.อ.ย.ชุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.ช่วงหน้า		
		วัดประปาประหาร-ปากซอย9สี่แยกpermit.66.bpi.ex. 1089		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐานดอม่อ		



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
23-Dec-23		รงกรไฟฟ้าความแรงสูง Permit.66.bpi.ex. 1091 เริ่มต้นในการต่อหลังจาก ซ่อมเครื่อง		
		จักรเสร็จ หลุมที่ 27 (พื้นที่ในนิคมปกติ)	11:32	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวก ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯหนองคร ปกติ	11:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan		
		งานชุดวางท่อประปาใหม่ตาม Permit No.0806 นอกจากนี้ปกติ	11:51	สิทธิกร
	PM	*คุณ สุพรรณ แจ้งเสร็จงาน PM Diag สถานี PRS#3	12:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	12:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เดิน OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:07	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	12:08	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปู	12:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปู Soi 1-5 ปกติ	12:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรกษา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 มีการ		
		ทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	12:42	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วิรติ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	13:21	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวก ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	13:52	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธิรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโจนะ ปกติ	14:26	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉิน บ.Valqua นิคมฯบางปู ๓.9	14:35	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งยกเลิกการซ้อมแผนฉุกเฉิน บ.Valqua นิคมฯบางปู ๓.9	14:53	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งเริ่มซ้อมแผนฉุกเฉิน บ.พิมพีย้อมผ้าไทย บางปูใหม่	16:01	สิทธิกร
	Emergency Drill	*แจ้งยกเลิกการซ้อมแผนฉุกเฉิน บ.พิมพีย้อมผ้าไทย บางปูใหม่	16:20	สิทธิกร
24-Dec-23	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	9:18	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	9:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	9:53	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรกษา BHS ปกติ	10:02	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:23	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวก ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV#10	11:06	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรกษา คลองชุด ๓.TDC เส้น BV#10 มีการ		
		ทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	11:25	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เดิน OTS-BPL, M-Thai ปกติ	11:27	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
24-Dec-23	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตรียมจาก งานปท.อย.ชุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.ช่วงหน้า		
		*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		วัดปรบประสิทธิภาพการสำรวจ9เสียงจากpermit.66.bpi.ex.1089		
		บางปะอิน งานต่อเนื่องการสำรวจหาแนวท่อ10" wash boring โครงการก่อสร้างฐานดอม่ง		
		รงรถให้ความเร็วสูง Permit.66.bpi.ex. 1091 (พื้นที่ในนิคมปกติ)	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปะดี ปกติ	14:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานที่ก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:49	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมเหมราช WES ปกติ	12:04	สิทธิกร
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan ปกติ	12:16	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯ BPO - BPM ปกติ	12:16	สิทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ X ITS เข้าห้อง Server เพื่อ Resart เครื่องคอมพิวเตอร์ในในห้อง Scada	13:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	14:05	สิทธิกร
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	14:25	สิทธิกร
25-Dec-23	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งวันมีแผนงานทำความสะอาดสถานีกับบริษัทEPEที่ OTS Roj1	8:12	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเพรชภา BHS ปกติ	9:30	ภูณห์
	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งเข้าต่อไฟฟ้า RTU OTS-ROJ#1 เพื่อล้างสถานี	9:36	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้นบางปะใหม่ มีงานซ่อมท่อน้ำประปาถนนสุขุมวิท		
		ปากซอยเบญจมาศบางปู73 ไม่มีผลกระทบบท่อก๊าซที่เส้นบางปะใหม่ นอกจากนั้น ปกติ	9:37	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	9:44	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปะใหม่ ปกติ	10:16	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:20	ภูณห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	10:22	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางปะดี ปกติ	10:33	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	10:38	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV#10	10:49	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น เพรชภา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10		
		มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	11:14	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:55	ภูณห์
	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan		
		งานชุดวางท่อหน้าประปาใหม่ตาม Permit No.0806 นอกจากนั้นปกติ	11:56	ภูณห์
	Survey	*คุณ วีรศักดิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	12:09	ภูณห์



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
25-Dec-23	Survey	*คุณ นพดล ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	12:15	ภูณห์
	Survey	*คุณพิทักษ์พล แจ้งเสร็จงานOTS-ROJ#1 เข้า PRS#5 คัด	12:15	ภูณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตรียมจาก งานปท.อย.ชุดวางท่อประปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.ช่วงหน้า		
		วัดปรบประสิทธิภาพการสำรวจ9เสียงจากpermit.66.bpi.ex.1089		
		บางปะอิน ประสานงาน canโครงการให้ความเร็วสูงน้ำประวังโครงการฐานเสาต่อม่อ		
		รถให้ความเร็วสูงพื้นที่ในนิคมปกติ	12:55	ภูณห์
	Alarm SCADA	*pressure outlet OTS-ROJ#2 alarm low แจ้งจุดพบก๊าซที่พบรับทราบเข้าตรวจสอบ	13:43	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณสุวัจน์ บ.พูนทวี เห็นถึง ขอย5C นิคมบางปู 087-352-2650 สนใจใช้ก๊าซธรรมชาติ		
		แจ้งคุณพิทักษ์พล รับทราบประสานงาน	13:45	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	13:57	ภูณห์
	Alarm SCADA	*คุณนิติชัย แจ้งเข้าOTS-ROJ#2 ตรวจสอบแรงดันสาออก และปรับแรงดันเป็น 14.5 Bar	14:52	ภูณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	15:36	ภูณห์
	Alarm SCADA	*คุณนิติชัย แจ้งเสร็จงานที่OTS-ROJ#2 ตรวจสอบปรับแรงดันเป็น 14.5 Bar	15:38	ภูณห์
	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งงานล้างสถานีก๊าซของบริษัทEPEเสร็จทั้ง3สถานี	15:55	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าตรวจสอบ Battery UPS ที่ PRS#3 LKB	16:16	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเตือนงานทดสอบ Battery UPS ที่ PRS#3 LKB	17:40	ภูณห์
26-Dec-23	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเข้าทดสอบ Battery UPS ที่ PRS#3 LKB	8:05	ภูณห์
	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งแผนงานล้างสถานีก๊าซกับบริษัทEPEที่OTSบางกะดี permit		
		No.66.BKD- CD-1122 และPRS4กับOTS NVK permitNo.66.NVK-CD-1123	8:54	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณสุริยะ แจ้งเสร็จสีผลการทดสอบ Battery UPS ที่ PRS#3 LKB	9:17	ภูณห์
	PM	*คุณวีระศักดิ์ แจ้งมี pm ots nvk และถอด Turbine run B เพื่อส่ง Cal	9:28	ภูณห์
	Emergency Drill	*คุณสิวกกรณั แจ้งซ่อมแผน BCP กรณี Access Deny เวลา 10.00 - 12.00 น.	9:52	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV#10	9:53	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น เพรชภา คลองขุด ช. TDC เส้น BV#10		
		มีการทำงานต่อเนื่องแต่ไม่มีผลกระทบกับแนวท่อ	10:13	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan		
		งานโครงการวางท่อหน้าประปาใหม่งานที่ทำไม่มีผลกระทบ นอกจากนั้นปกติ	10:14	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	10:14	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิวกกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:20	ภูณห์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปะใหม่ ปกติ	10:31	ภูณห์
	Survey	*คุณ เฉลิมทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:36	ภูณห์





รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
26-Dec-23	อื่นๆ	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งเข้าOTS-ROJ#2 ตรวจสอบแรงดันขาออก	10:40	คุณธีระศักดิ์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปูเหนือ ปกติ	10:47	คุณ ธนาสิทธิ์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:06	คุณ ธนาสิทธิ์
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:12	คุณ กฤษดา
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		คุณ ภาณุรักษ์
		แจ้งรงก กนกปภ. อย. ขุดวางท่อปล่อปาดขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.ช่วงหน้าวัดประมประชากร-ปากซอย9สี่แยกpermit.66.bpi.ex. 1089		
		บาชปะธิน ประสานงาน canโครงการไฟฟ้าความเร็วสูงใต้ระวังโครงการฐานเสาต่อม่อ		
		รถไฟควมเร็วสูงพื้นที่ในนิคมปกติ		
	อื่นๆ	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งเสร็จสิ้น การตรวจสอบแรงดันขาออก OTS-ROJ#2	11:12	คุณธีระศักดิ์
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	11:18	คุณ ธนาสิทธิ์
	อื่นๆ	*คุณ นิธิวัตร PTT OR 080 0593460 สอบถามแนวท่อ NG บริเวณหน้าปั้มปตท. และภายในปั้มปตท หน้านิคมฯลาดกระบัง แจ้งคุณเฉลิมรับทราบประสานงาน	11:47	คุณ นิธิวัตร
	Survey	*คุณ ธนาสิทธิ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพรงก BHS ปกติ	11:51	คุณ ธนาสิทธิ์
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:57	คุณ ศิกร
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3 LKB	12:03	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#4 LKB	12:13	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง OTS-LKB ปกติ	12:14	คุณ เฉลิม
	อื่นๆ	*คุณ เฉลิม ประสานงาน วางท่อระบายน้ำในปั้ม ปตท.ลาดกระบัง คุณนิธิวัตร PTT OR 0800593460 ประสานงานแนวท่อปั้ม NGV LKB	12:46	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:08	คุณ ศิกร
	PM	*คุณกฤษดาแจ้งทำ PM OTS-WES	14:37	คุณ กฤษดา
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	15:08	คุณ ภาณุรักษ์
	Permit	*คุณเฉลิม แจ้งเตรียมงานตอนเช้าเพิ่มทำทางเข้า Thai Kajima นิคมฯแพรงก Permit No.66-BHS-EX-0787จะเริ่มงานตอนเช้าเพิ่มใส่เสาเข็มวางท่อที่ 2.30m.		คุณ เฉลิม
	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งงานด้านสถานีก๊าซตอนนีเสร็จอยู่ที่นิคมOTS BKDกับPRS4 ส่วนOTSนวนครจะเข้ามากับพ่วงอีกรอบ	15:14	คุณ พิทักษ์พล
	PM	*คุณธีระศักดิ์ แจ้งเสร็จงาน pm ols nvk และถอด Turbine run B เพื่อส่ง Cal	16:09	คุณ ธีระศักดิ์
	PM	*คุณ ธนาสิทธิ์ เข้า PRS# 1 PM Transformer Rectifier	16:31	คุณ ธนาสิทธิ์
	PM	*คุณกฤษดาแจ้งเสร็จงาน PM OTS-WES	16:37	คุณ กฤษดา
	PM	*คุณ ธนาสิทธิ์ แจ้งเสร็จงาน PRS#1 PM Transformer Rectifier	16:42	คุณ ธนาสิทธิ์



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Dec-23	PM	*คุณไต้ตินรินทร์ แจ้งมีแผนซ่อมระบบdordrant olsrj2 ทำการท่อนูปาตินคม และแจ้งโรงงานใกล้เคียงเรียบร้อยแล้ว	7:33	คุณไต้ตินรินทร์
	Permit	*คุณพิทักษ์พล แจ้งแผนงานล้างสถานีOTS RSTและOTS NVKกับบริษัทEPE Permit 66-RST-CD-1124	8:33	คุณ พิทักษ์พล
	Permit	*คุณ ธีระศักดิ์ แจ้งงานติดตั้งราวกันตก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตะแกรงครอบ		คุณ ธีระศักดิ์
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	8:55	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	9:08	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3 LKB	9:45	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#4 LKB	10:05	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	10:22	คุณ ศิกร
	อื่นๆ	*คุณไต้ตินรินทร์ เข้าตรวจสอบdordrant olsrvk	10:24	คุณไต้ตินรินทร์
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น แพรงกฯ คลองพูด ช. TDC เส้น BV#10	10:29	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:37	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางพลี	10:38	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ กฤษดา ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:44	คุณ กฤษดา
	Survey	*คุณสุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ M Thai มีงานติดตั้ง มิเตอร์น้ำประปาบริเวณวงเวียน Perfect Companion ไม่มีเลิกกับท่อที่ก๊าซ ที่เหลือปกติ	10:46	คุณ สุพรรณ
	Emergency Drill	*ซ่อมแผนฉุกเฉินและแผนบริหารความค่อเนื่องทางธุรกิจ	11:01	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณสุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:16	คุณ สุพรรณ
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯแพรงก BHS ปกติ	11:17	คุณ เฉลิม
		*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		คุณ เฉลิม
	อื่นๆ	*คุณพิทักษ์พล แจ้งงานล้างสถานีOTS RSTโดยบริษัท EPEเสร็จเรียบร้อยแล้ว และจะเข้าไปล้างOTS NVKต่อช่วงบ่าย	11:35	คุณ พิทักษ์พล
	Survey	*คุณ เฉลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:37	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณสุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan ปกติ	11:41	คุณ สุพรรณ
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	11:44	คุณ ศิกร
	Emergency Drill	*เสร็จสิ้นซ้อมแผนฉุกเฉินและแผนบริหารความค่อเนื่องทางธุรกิจ	11:52	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ เฉลิม ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	11:55	คุณ เฉลิม
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อที่ก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ	12:08	คุณ ภาณุรักษ์
		แจ้งรงก กนกปภ. อย. ขุดวางท่อปล่อปาดขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.		
		ช่วงหน้าวัดประมประชากร-ปากซอย9สี่แยกpermit.66.bpi.ex. 1089		



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานงานปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
27-Dec-23		บางปะอิน ประสานงาน canโครงการรถไฟความเร็วสูงไว้กระทรวงโครงการฐานเสาต่อม่อ		
		รถไฟความเร็วสูงพื้นที่ในนิคมปกติ	12:17	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	12:39	ภูณห์
	อื่นๆ	*คุณโชติสินทรัพย์ แจ้งเข้าแก๊ส tube odorant ois-roj2 ให้ยึดท่อศูนย์รองรับท่อoutlet ด้าน5bshardตัว และแก๊สmagnetic หัวฉีดติดขัด	13:37	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	13:57	ภูณห์
	Permit	*คุณ เอลิม แจ้งงานดอกเสาเข็มทำทางเข้าบ.Thai Kajima นิคมฯแพรงกษา Permit No.66-BHS-EX-0787เสาเข็มทำท่อก๊าซ 2.30m.	14:08	ภูณห์
	PM	*คุณนิติชัย แจ้งงานถอดล้าง PCV RUN A ที่ OTS-ROJ1 ไปเองกัน lock up ไม่อยู่		
		ช่วงวันหยุดยาวใหม่	14:10	ภูณห์
	PM	*คุณนิติชัย แจ้งงานถอดล้าง PCV RUN A ที่ PRS#5	14:30	ภูณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	14:58	ภูณห์
	PM	*คุณนิติชัย แจ้งเสร็จงานถอดล้าง PCV RUN A ที่ PRS#5	15:25	ภูณห์
	PM	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งล้างทำความสะอาด Sulphur หน้า Seat pcv 001A (15 bar), pcv 002A (5 bar) OTS ROJ2 ไปเองกัน lock up ไม่อยู่ช่วงวันหยุดยาว	15:38	ภูณห์
	PM	*คุณจรัส แจ้งเข้า Clean PCV RunA. Thai Ambrica ไปเองกัน brow ของ PSV	16:56	ภูณห์
	Permit	*คุณ วีรศักดิ์ แจ้งเสร็จงานติดตั้งรางกันตก Permit 66-ROJ-CD-1117, งานตระแนง		
		ครอบท่อระบายนายากาตกันสัดวี Permit 66-ROJ-CD-1118 ที่ OTS-ROJ2 นิคมฯโรจนะ	18:49	ภูณห์
28-Dec-23	Survey	*คุณ จรัส เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	9:31	ภูณห์
	Permit	*คุณเอลิม แจ้งเริ่มงานดอกเสาเข็มทำทางเข้าบ.Thai Kajima นิคมฯแพรงกษา Permit No.66-BHS-EX-0787เสาเข็มทำท่อก๊าซ 2.30m.	9:33	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงกษา BHS ปกติ		
		มีงานดอกเสาเข็มทำทางเข้าโรงงานจุดอื่นปกติ	9:35	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ	10:06	ภูณห์
	Survey	*คุณ จรัส ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่นิคมฯลาดกระบัง เค้น OTS-LKB ดลองกรุง ปกติ	10:17	ภูณห์
	Survey	*คุณสุพรรณ เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:17	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV#10	10:30	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรงกษา คดองชุด ข.TDC เค้น BV#10		
	Survey	BV#10 ไม่มีการทำงาน	10:50	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร เข้าร่วมตรวจสอบที่แนวท่อก๊าซ	10:51	ภูณห์
	Survey	ภายในพื้นที่ บริษัท GHP เนื่องจากมีการติดตั้งเสาไฟฟ้าใหม่ ขนมาแนวท่อ hdpe		



รายงานงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานงานปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
28-Dec-23		110mm. Spi ที่เลิกใช้งานแล้ว ระยะห่างมากกว่า 1.50m. ไม่มีแสดงทาบบริเวณอื่นปกติ	10:51	ภูณห์
	Survey	*คุณ ฤชดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:01	ภูณห์
	Survey	*คุณสุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เค้น OTS-BPL - Swan ปกติ	11:16	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:35	ภูณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางจาก ปกติ		
		เสียรงกา งานบปจ.อย.ชุดวางท่อปะปาขนาด225mm.ระยะทางยาวประมาณ2km.		
		ช่วงหน้าวัดปรปมประชากร-ปากซอย9ตียรงrakpermit.66.bpi.ex.1089		
		บางปะอิน ประสานงาน canโครงการรถไฟความเร็วสูงไว้กระทรวงโครงการฐานเสาต่อม่อ		
		รถไฟความเร็วสูงพื้นที่ในนิคมปกติ	11:51	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปู ปกติ	11:52	ภูณห์
	Survey	*คุณสุพรรณ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ M Thai ปกติ	11:57	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี ปกติ	11:58	ภูณห์
	PM	*คุณศักดิ์สิทธิ์ แจ้งเปลี่ยนถังดับเพลิงใหม่จำนวน 2 ถัง และถอดล้าง Seat Pov a		
		เนื่องจาก ดูดตัน จาก Sulphur ที่ Bridgestone Cojen Rst	12:30	ภูณห์
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน บางปูใหม่ ปกติ	12:31	ภูณห์
	Survey	*คุณ ศิกร ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน รังสิต ปกติ	14:00	ภูณห์
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	15:04	ภูณห์
29-Dec-23	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปะอิน ปกติ		
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	9:40	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เค้น OTS-BPL - Swan ปกติ	10:14	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เค้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BV#10	10:34	สิทธิกร
	Survey	*คุณ พัทธพัล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะดี มีงานชุดซ่อมท่อน้ำประปา	10:38	สิทธิกร
		บริเวณหน้าลำน้ำงานสวนพฤกษศาหกรรมบางกะดี ไม่มีถังแก๊สแนวท่อจุดอื่นในนิคม ปกติ	10:47	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ฤชดา ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	10:50	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เดิน แพรงกษา คดองชุด ข.TDC เค้น BV#10		
		ไม่มีการทำงาน	10:57	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#1	11:01	สิทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	11:03	สิทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#2	11:29	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ PRS#3	11:41	สิทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-LKB	11:55	สิทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
29-Dec-23	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เห็น OTS-LKB ปกติ	11:55	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัล แจ้งจากยอด P1003 และ valve ออกเนื่องจาก ตัว pi ก็นเกลียวกัน valve ต้องถอดออกทั้งชุด และได้ plug แทน จึงต้องทำในวันถัดมาหยุดใช้ก๊าซช่วงพักกาล		สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซบริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปู	12:02	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ บางปู ปกติ	12:03	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ บางปู ปกติ	12:04	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:22	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:29	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ เอลิม แจ้งเข้าทำ PM PRS#1	14:35	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัล แจ้งจากยอด P1003 พร้อม valve ออก อาการกินเกลียวเหมือนกันที่ Mega Life science I2	15:00	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก ปกติ		
		เตือนจาก งานต่อเนื่องจาก อย.ชุดวางท่อประเภท225mm ระยะทางยาวประมาณ2km. ช่วงหน้าวัดปรมประชากร-ปากซอย9เสียงจาก permit.66.bpi.ex.1089 (หยุดชั่วคราวถึงหลังไม่มา) บางปะอิน ให้ระวังโครงการฐานเสาต่อม่อ รถไฟความเร็วสูงและกันพื้นที่พื้นที่ในนิคมปกติ	15:24	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	15:26	สัทธิกร
30-Dec-23	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	9:47	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	9:54	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan ปกติ	9:55	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูเหนือ ปกติ	10:00	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	10:28	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 ปกติ	10:44	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย พบเพลิงไหม้ป่า บริเวณเส้นคลองขุดห่างจาก สถานี OTSLKB ประมาณ 1km.	11:06	สัทธิกร
	อื่นๆ	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	11:10	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน BHS ปกติ	11:12	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น BHS ปกติ	11:33	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:45	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	12:02	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปู ปกติ	12:15	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:29	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวจาก เสียงจาก บางปะอิน		
		ให้ระวังโครงสร้างฐานเสาต่อม่อรถไฟความเร็วสูงและกันพื้นที่ในนิคม ปกติ	13:46	สัทธิกร



รายงานการรับแจ้งเหตุของห้องควบคุม

ว/ด/ป	ประเภทงาน	รายงานการปฏิบัติงาน	เวลา	ผู้ปฏิบัติงาน
30-Dec-23	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	14:04	สัทธิกร
31-Dec-23	อื่นๆ	*เวลา 7:10 เริ่มทำการปรับ BV16 จ่ายก๊าซไปยังตู้ค้ำถัง BV6 - 16 โดยคุณภาพก๊าซเปลี่ยนแปลง WI จาก 1340 เป็น 1370 Buw/scf และ HV จาก 1001 เป็น 1030 Buw/scf		
		คาดการณ์คุณภาพก๊าซดังกล่าวดำเนินทางถึง DCAP 08:40 น., BV10 12:30 น., BCP		
		เวลา 15:40 น. และกลุ่มประประแดง 21:15 น. ...From PTT Shipper	7:21	สัทธิกร
	Activities in area	*คุณ จรัล แจ้งเข้าถังสถานี OTS-LKB	9:06	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวันที่ OTS-BPL	10:01	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางปูเหนือ ปกติ	10:02	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางพลี เส้น OTS-BPL - Swan ปกติ	10:14	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ เส้น OTS-BPL, M-Thai ปกติ	10:14	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯนวนคร ปกติ	10:49	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน OTS-BV#10	10:52	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น แพรงษา คลองขุด ช.TDC เส้น BV#10 ไม่มีการทำงาน	10:52	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#1	10:59	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯเหมราช WES ปกติ	11:07	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯโรจนะ ปกติ	11:13	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯแพรงษา BHS ปกติ	11:24	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#3	11:25	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม เข้าตรวจสอบสถานีก๊าซประจำวัน PRS#2	11:44	สัทธิกร
	Survey	*คุณ สมชาย ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯลาดกระบัง เส้น OTS-LKB ปกติ	11:52	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่บริเวณถนนทรุดตัว ถนนพัฒนา 1 นิคมฯบางปู	12:02	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้นนิคมฯ บางปู ปกติ	12:03	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่ นิคมฯบางกะปิ ปกติ	12:11	สัทธิกร
	Survey	*คุณ เอลิม ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางปูใหม่ ปกติ	12:20	สัทธิกร
	PM	*คุณ จรัล แจ้งSPM.Diagnostic + ดำงำท่ความสะอาดสถานี + ทำความสะอาดห้อง Odorant ห้อง RTU OTS LKB.	12:56	สัทธิกร
	Survey	*คุณ ภาณุรักษ์ ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น บางจาก เสียงจาก ปกติ		
		บางปะอิน ฝ้ากระวังโครงการฐานเสาต่อม่อ รถไฟความเร็วสูงและกันพื้นที่พื้นที่ในนิคมปกติ	13:44	สัทธิกร
	Survey	*คุณ พิทักษ์พล ทำการสำรวจแนวท่อก๊าซที่เส้น รังสิต ปกติ	14:03	สัทธิกร
	อื่นๆ	*เครื่อง ngdopw66 ลือคิอไม่ได่ ข่ากรแจ้งจะเข้ามายุ่ง ช่วงอาทิตย์แรก ดัมี 67	15:02	สัทธิกร

[illegible]

## รายงานการรับ Emergency Call



ตรวจสอบโดย สิทธิกร พูลสวัสดิ์  
วันที่ 1 ส.ค. 66



ตรวจสอบโดย             
วันที่





## รายงานการรับ Emergency Call

โทรศัพท์หมายเลข 02-709-4670-1

ครั้งที่	เวลาที่รับแจ้ง	เวลาที่รับสาย	ระยะเวลาที่รับสายหลังแจ้งครั้งแรก	วันเดือนปี	เรื่อง	ประจำเดือน			ผู้บันทึก
						เหตุฉุกเฉิน	ประเภท	โทรผิด	
1	13:44	13:44	4 วินาที	14 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Siam Chemical BPM	1			สมเธ
2	19:31	19:31	4 วินาที	18 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Thai indo ROJ	1			องอาจ
3	15:14	15:14	4 วินาที	27 ก.ย. 23	คุณ มนุ บ. Siam chemical 02-3239215 แจ้งซ่อมแผนฉุกเฉิน		1		สิทธิกร
4	16:05	16:05	4 วินาที	27 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Tawanna BPO	1			สิทธิกร
5	20:22	20:22	4 วินาที	27 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Tawanna BPO	1			สิทธิกร
6	13:35	13:35	4 วินาที	28 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน นิคมบางปูเหนือ	1			สมเธ
7	14:05	14:05	4 วินาที	28 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Siam Chemical BPM	1			สมเธ
8	14:47	14:47	4 วินาที	28 ก.ย. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Siam Toppan BPO	1			สมเธ

รวม 7 1

ตรวจสอบโดย ภูธร ภูธรเมธากุล  
วันที่ 1 ต.ค. 23



## รายงานการรับ Emergency Call

ครั้งที่	เวลาที่รับแจ้ง	เวลาที่รับสาย	ระยะเวลาที่รับสายหลังแจ้งครั้งแรก	วันเดือนปี	เรื่อง	ประจำเดือน			ผู้บันทึก
						เหตุฉุกเฉิน	ประเภท	โทรผิด	
1	16:07	16:07	4 วินาที	2 ต.ค. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Newly wedfood MTH	1			สิทธิกร
2	9:37	9:37	4 วินาที	4 ต.ค. 23	คุณพงษ์กร บ. อุตสาหกรรมจระเข้ ช. 13B BPO 0899300063 แจ้งมี บ. ภายนอกมาตรวจสถานี MRS พบรอยรั่วซึมแจ้งคุณสมชายเข้าแก้ไข		1		สิทธิกร
3	9:53	9:53	4 วินาที	25 ต.ค. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน นิคมฯ แพรกษา คุณศิริดี 094 7062002	1			ภูธร
4	10:02	10:02	4 วินาที	26 ต.ค. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน นิคมฯ บางกะดี	1			สิทธิกร
5	15:43	15:43	4 วินาที	26 ต.ค. 23	คุณรัตนา บ. Siam toppan BPO 086 9398808 สอบถามวิธีแปลงค่า หน่วยของก๊าซให้เป็นกิโลกรัม แจ้งคุณอาทิตย์ประสานงาน		1		สิทธิกร
6	13:31	13:31	4 วินาที	27 ต.ค. 23	ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. UENO soi 8C BPO	1			สิทธิกร

รวม 4 2 0

ตรวจสอบโดย ภูธร ภูธรเมธากุล  
วันที่ 1 พ.ย. 23



รายงานการรับ Emergency Call  
โทรศัพท์หมายเลข 02-709-4670-1

ครั้งที่	เวลาที่รับสาย	เวลาที่รับสาย	ระยะเวลาที่รับสายหลังรับสายครั้งแรก	วันเดือนปี	เรื่อง	ประจำเดือน			ผู้บันทึก
						เหตุฉุกเฉิน	ประเภท	โทรผิด	
1	10:08	10:08	4 วินาที	3 พ.ย. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Sum Hitech F1 NVK	1			สิทธิกร
2	15:37	15:37	4 วินาที	3 พ.ย. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Sum Hitech F5 NVK	1			สิทธิกร
3	9:18	9:18	4 วินาที	4 พ.ย. 23	*คุณแอล 0864484417 บ. นรเชษฐ์ แจ้งจะมีงานปรับปรุงอาคารเก่ากรมศุลฯ				
					บางปู บริเวณสถานีไฟฟ้าย่อย เส้นไปสามท่ง แจ้งคุณสมชายรับทราบ		1		สุเมธ
4	14:42	14:42	4 วินาที	9 พ.ย. 23	*คุณบุญ 0803495169 แจ้งชุดโดนสายไฟหรือสายสัญญาณบริเวณ				
					ใกล้แนวท่อก๊าซฯเลี้ยงคลองเปรมประชา แจ้งคุณภาณุรักษ์รับทราบ	1			ภูติภ
5	15:02	15:02	4 วินาที	10 พ.ย. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Siam Toppan BPO -IE	1			สุเมธ
6	19:46	19:46	4 วินาที	10 พ.ย. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Siam Toppan BPO -IE	1			สุเมธ
7	23:23	23:23	4 วินาที	10 พ.ย. 23	*สอบถามมีน้ำมัน ฉีดมาบางปู			1	สุเมธ
8	4:23	4:23	4 วินาที	12 พ.ย. 23	*โทรผิด 0864879168			1	สุเมธ
9	10:08	10:08	4 วินาที	13 พ.ย. 23	*คุณสุพัฒน์ 0867777334 แจ้งจะทำงานดอกเสาเข็มบริเวณแยกคลองชุด				
					ภายใน 1-2 วัน ประสานงานชี้แนวท่อ		1		สิทธิกร
10	13:09	13:09	4 วินาที	13 พ.ย. 23	*คุณชนาทิพย์ 0831218455 แจ้งท่อประปาแตกบริเวณ ส.อุดมทรัพย์ หน้า บ.				
					เขว่นชั้น ประสานหน่วยงานช่างเอ็ม0612696814 แจ้งคุณพนพลรับทราบ		1		สิทธิกร

รวม

ตรวจสอบโดย ภูติภ ภูธนเมธากุล  
วันที่ 1 ธ.ค. 23



รายงานการรับ Emergency Call  
โทรศัพท์หมายเลข 02-709-4670-1

ครั้งที่	เวลาที่รับสาย	เวลาที่รับสาย	ระยะเวลาที่รับสายหลังรับสายครั้งแรก	วันเดือนปี	เรื่อง	ประจำเดือน			ผู้บันทึก
						เหตุฉุกเฉิน	ประเภท	โทรผิด	
11	3:28	3:28	4 วินาที	12 พ.ย. 23	*NW ตรวจสอบเบอร์ฉุกเฉิน		1		องอาจ
12	4:23	4:23	4 วินาที	12 พ.ย. 23	*โทรสอบถามเพื่อไป สก.บางปู		1		องอาจ
13	11:26	11:26	4 วินาที	15 พ.ย. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Victoria tyres BPO -IE	1			สุเมธ
14	16:37	16:37	4 วินาที	27 พ.ย. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉิน บ. Fushersashi WES	1			สิทธิกร
15	10:39	10:39	4 วินาที	28 พ.ย. 23	*คุณเอก 0864789168 สอบถามน้ำมันหม้อหุงน้ำมัน แจ้งมีน้ำมัน				
					ขอย3เอ คอนนี่อยู่ซอย2 บางปู		1		สิทธิกร
16	11:10	11:10	4 วินาที	28 พ.ย. 23	*คุณสุทธิณี บ. อัศศิริการ 023230710 แจ้งขอหนังสือรับรองและภพ20				
					แจ้งคุณเอาทิดดำเนินการต่อ		1		สิทธิกร
17	13:10	13:10	4 วินาที	28 พ.ย. 23	*ช่างเอ็ม 0946822995 การประปาส่วนภูมิภาคแจ้งจะทำการวางท่อประปา				
					บริเวณถนน ออ5042 หน้าวัดเปรมประชากร จะทำการขุดวันเสาร์ 22/12/66				
					แจ้งคุณภาณุรักษ์รับทราบและดำเนินการต่อ		1		สิทธิกร

รวม

ตรวจสอบโดย ภูติภ ภูธนเมธากุล  
วันที่ 1 ธ.ค. 23



รายงานการรับ Emergency Call  
โทรศัพท์หมายเลข 02-709-4670-1

ครั้งที่	เวลาที่รับแจ้ง	เวลาที่รับสาย	ระยะเวลาที่ รับสายหลัง กริ่งแรกดัง	วันเดือนปี	เรื่อง	ประจำเดือน			จำนวน
						ประเภท	เหตุฉุกเฉิน	ข้อสั่งการ	
1	10:05	10:05	4 วินาที	8 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินนิคมบางกะดี		1		สิทธิกร
2	13:33	13:33	4 วินาที	8 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินนิคมบางปะอิน		1		สิทธิกร
3	11:23	11:23	4 วินาที	12 ธ.ค. 23	*รปค. บ. Ansell 023261122 ตรวจเช็คเบอร์ดิจิตอล			1	ภูธน์
4	9:57	9:57	4 วินาที	13 ธ.ค. 23	*คุณ สุปรีดี PTT Shipper 025371865 แจ้ง PTT มีการทำงาน By-Pass				
					ที่ OTS-BV#10 ไม่มีผลกระทบต่อ NGD			1	สิทธิกร
5	15:12	15:12	4 วินาที	18 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินที่ บ. KCE LKB-IE		1		สุเมธ
6	16:04	16:04	4 วินาที	22 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินที่ บ. Endo Lighting BPL		1		สิทธิกร
7	14:35	14:35	4 วินาที	23 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินที่ บ. Valqua BPO		1		สิทธิกร
8	16:01	16:01	4 วินาที	23 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินที่ บ. ฟินฟิย์อิมพ์ไทย BPM		1		สิทธิกร
9	11:16	11:16	4 วินาที	27 ธ.ค. 23	*ซ่อมแผนฉุกเฉินและความต่อเนื่องธุรกิจ SZ		1		ภูธน์

รวม 7 2

ตรวจสอบโดย สิทธิกร พูลสวัสดิ์

วันที่ 01 ธ.ค. 67

## สรุปเหตุฉุกเฉินและการซ่อมแผนฉุกเฉิน

