



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่าเขต 2

ปี 2566 (ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน)

ภาคผนวก จ

การดำเนินงานด้านคุณภาพ ความปลอดภัย
อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 2
ปี 2566 (ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน)

ภาคผนวก จ-1

นโยบายและเป้าหมายการดำเนินงานสายงานระบบท่อ
ส่งก๊าซธรรมชาติ ประจำปี 2566



ประกาศ สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

เรื่อง นโยบายการดำเนินงานสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ประจำปี 2566

.....

สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติได้ทบทวนและกำหนดวิสัยทัศน์ “**TRUSTWORTHY GAS PIPELINE OPERATOR**” เพื่อให้สะท้อนบทบาทหน้าที่ผู้ให้บริการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ (Transmission System Operator : TSO) ที่มีประสิทธิภาพ ปลอดภัยและเชื่อถือได้ รวมถึงสนับสนุนการเสริมสร้างศักยภาพให้พนักงาน โดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน รวมถึงการสร้างโอกาสในการพัฒนาธุรกิจใหม่ ๆ ตอบสนองพันธกิจต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่ม ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ จึงได้กำหนดนโยบายการดำเนินงานเพื่อให้สอดคล้องกับกลยุทธ์ของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ดังต่อไปนี้

1) Ensure Gas Transmission Security and Reliability

ปฏิบัติการและบำรุงรักษาระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติบนบกและในทะเล รวมถึงระบบอุปกรณ์ เครื่องมือวัดและระบบควบคุม ให้สามารถจัดส่งก๊าซไปยังลูกค้าให้เป็นไปตามสัญญาอย่างมีประสิทธิภาพ ปลอดภัยและเชื่อถือได้ เป็นไปตามกฎหมาย TSO Code และมาตรฐานสากล รวมถึงพัฒนาระบบโครงข่ายก๊าซธรรมชาติให้เพียงพอกับความต้องการและความมั่นคงด้านพลังงาน

2) Behave Digitized and Competent

นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นเครื่องมือสำคัญในการเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานครอบคลุมทั้งด้าน Operation & Maintenance & Measurement (OMM) และกระบวนการสนับสนุน รวมถึงให้ความสำคัญในการพัฒนาพนักงานให้มีทักษะใหม่ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และการวิเคราะห์ข้อมูล

3) Create New Value in Business Development

สนับสนุนการสร้างความแข็งแกร่งของพนักงานและใช้ประโยชน์จากความเชี่ยวชาญของพนักงานในงานปฏิบัติการและบำรุงรักษาระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ เป็นพื้นฐานในการพัฒนาต่อยอดนวัตกรรมและโอกาสทางธุรกิจ

4) Internal Work Process Management

- มุ่งเน้นส่งเสริมและสร้างไว้ซึ่งระบบบริหารจัดการแบบบูรณาการ การจัดการเหตุฉุกเฉินและภาวะวิกฤตเพื่อให้ธุรกิจมีความต่อเนื่อง ภายใต้ PTT Integrated Management System (PIMS) ซึ่งได้ควมรวมมาตรฐานสากลระบบบริหารงานคุณภาพ ความมั่นคง ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (QSHE) การบริหารความต่อเนื่องธุรกิจและการบริหารจัดการความมั่นคงสารสนเทศ (ISO9001, ISO45001, ISO14001, ISO22301, ISO17025 และ ISO27001) รวมถึงมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต (Process Safety Management) เข้าไว้ด้วยกันให้เหมาะสมกับการดำเนินงานภายใน เพื่อป้องกันความสูญเสียจากอุบัติเหตุและภัยคุกคามด้านความมั่นคงต่อชีวิต ทรัพย์สิน ของผู้มีส่วนได้เสียทั้งภายในและภายนอกองค์กร

- มุ่งเน้นการบริหารจัดการความเสี่ยงให้อยู่ในเกณฑ์ที่ยอมรับได้ (As Low As Reasonably Practicable: ALARP) เพื่อป้องกันอุบัติเหตุร้ายแรง (Major Accident) และการหยุดผลิตนอกแผน (Unplanned Shutdown) มีการกำหนดบทบาท ความรับผิดชอบและอำนาจในการตัดสินใจ จัดสรรทรัพยากรที่จำเป็นและวัดผลการดำเนินงาน ส่งเสริมวัฒนธรรมด้าน QSHE และสร้างระบบการควบคุมภายในของหน่วยงาน (Internal Control System) และระบบการตรวจติดตามภายในที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้การปฏิบัติงานสอดคล้องกับกฎหมาย มาตรฐานสากลที่นำมาประยุกต์ใช้ และสอดคล้องตามหลักการ Governance Risk Compliance (GRC) ของ ปตท.

- มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและส่งเสริมโครงการลดหรือชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อมุ่งสู่ธุรกิจที่เป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutral) และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero) ตามเป้าหมาย ปตท.

- มุ่งเน้นการจัดการองค์ความรู้ภายในองค์กร จนไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization) โดยพัฒนาความเชี่ยวชาญของบุคลากรผ่านระบบการเรียนรู้ (TSO Learning System) และส่งเสริมกลไกการเรียนรู้ด้วยตนเอง (E-learning) ให้มีทักษะ ความสามารถและปรับปรุงระบบการทำงานอย่างต่อเนื่องผ่านการดำเนินงาน Productivity Improvement Circle (PIC)

เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่กำหนดไว้ ผู้บริหาร บุคลากรผู้ปฏิบัติงานภายใต้การกำกับดูแลของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติทุกคน ต้องเข้าใจและถือปฏิบัติตามนโยบายนี้อย่างเคร่งครัด ผ่านการติดตาม ประเมินผล ทบทวนและปรับปรุงการดำเนินงานหรือระบบงานอย่างสม่ำเสมอ เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศอย่างยั่งยืนต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566



ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ



ประกาศ สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ

เรื่อง เป้าหมายการดำเนินงานสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ประจำปี 2566

ในปี 2566 สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ มุ่งเน้นและให้ความสำคัญด้านความปลอดภัยและเชื่อถือได้ (Safety and Reliability) ของโครงข่ายระบบส่งก๊าซธรรมชาติ ควบคุมและตรวจสอบการดำเนินงานภายใน (Internal Control) การสร้างวัฒนธรรมคุณภาพ ความมั่นคง ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (QSHE Culture) และการดำเนินธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อมุ่งสู่ธุรกิจที่เป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutral) และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero) ของทุกระบวนการ ตั้งแต่รับก๊าซจากผู้ผลิต การขนส่งและส่งมอบก๊าซให้กับลูกค้าตามนโยบายการดำเนินงาน ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ จึงได้กำหนดเป้าหมายการดำเนินงานของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ให้สะท้อนบทบาทของ Prudent Operator และดำเนินการ ได้ตามมาตรฐาน QSHE และเป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพการให้บริการในการประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ ดังต่อไปนี้

1. Internal Work Process : Quality / Security / Safety / Occupational Health และ Process Safety and Environment Management System

- 1.1 จำนวนอุบัติเหตุจากการทำงานถึงขั้นหยุดงานในเขตพื้นที่รับผิดชอบ (Lost Time Accident : LTA) เป็น 0
- 1.2 จำนวนอุบัติเหตุด้านความปลอดภัยกระบวนการผลิต ระดับ Tier 1 และ Tier 2 และอุบัติเหตุที่ทำให้เกิดการรั่วไหลของก๊าซธรรมชาติในพื้นที่แนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติ เป็น 0
- 1.3 จำนวนอุบัติเหตุรถยนต์ที่ ปตท. เป็นฝ่ายผิดและเสียหายร้ายแรงตามเกณฑ์ ปตท. (Major Car Accident) เป็น 0
- 1.4 จำนวนเหตุละเมิดด้านความมั่นคงปลอดภัยที่มีความสูญเสียระดับขั้นร้ายแรงขึ้นไป (ที่ ปตท. สามารถควบคุมได้) เป็น 0
- 1.5 การรั่วไหลของน้ำมันและสารเคมี (Oil and Chemical Spill) สู่อากาศเป็น 0
- 1.6 ปริมาณของเสียอันตรายและ ไม่อันตราย ที่ส่งกำจัดด้วยวิธีการฝังกลบ (Hazardous & Non Hazardous Waste to Landfill) เป็น 0
- 1.7 ดำเนินการ โครงการลดหรือชะลอการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในหน่วยงานระดับฝ่ายอย่างน้อย 1 โครงการ
- 1.8 ดำเนินการตามแผนงานสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยโครงข่ายท่อส่งก๊าซธรรมชาติ 100 %
- 1.9 ดำเนินการตามแผนโครงการส่งเสริมพฤติกรรมด้านความปลอดภัย (Safety Culture) 100 %
- 1.10 ดำเนินการควบคุมและตรวจสอบการดำเนินงานภายใน (Internal Control and Check & Balance) มุ่งเน้นการดำเนินการตามแผนจัดการความเสี่ยง แผนการทบทวนกระบวนการสำคัญ และแผนการแก้ไขข้อบกพร่องจากการตรวจประเมิน 100 % เพื่อมุ่งสู่ Operation Excellence
- 1.11 ดำเนินการเพิ่มผลผลิต เพิ่มประสิทธิภาพหรือลดความสูญเสียในกระบวนการทำงาน ผ่านโครงการ PIC ครอบคลุมทุกหน่วยงาน โดยได้ผลการปรับปรุง 100 % ของเป้าหมายด้านการเงินและ/หรือเวลาของหน่วยงาน

2. Pipeline System Reliability

- 2.1 จัดส่งก๊าซได้อย่างต่อเนื่อง : Transmission and Distribution Pipeline System Reliability เป็น 100 %
- 2.2 ส่งมอบก๊าซได้ปริมาณตามสัญญา : Gas Delivered Performance เป็น 100 %
- 2.3 ส่งมอบก๊าซได้ในคุณภาพตามที่กำหนดในสัญญา : Gas Delivery On spec เป็น 100 %
- 2.4 ปฏิบัติการขนส่งและบำรุงรักษาอย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามมาตรฐานการให้บริการ ๑

ประกาศ ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่อเขต 2
ปี 2566 (ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน)

ภาคผนวก จ-2

แผนการดำเนินงานด้านคุณภาพความปลอดภัย
อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม (QSHE) ประจำปี 2566



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
PTT Public Company Limited

บสศ. รับที่ 71 วันที่ 20 ก.พ. 2566

MEMORANDUM

ที่ / No. : ปว.บสศ.18/2566

วันที่ / Date : 10 กุมภาพันธ์ 2566

หน่วยงาน / From : ส่วนคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมระบบท่อส่งก๊าซ (ปว.บสศ.) โทร.35096

เรียน / To : ผพต., ผจ.ปกต.1, ผจ.ปกต.2, ผจ.ปกต.3, ผจ.ปลต., ผจ.วรด., ผจ.บคต., ผจ.กตต., ผจ.สทต., ผจ.บค., ผจ.คป.,
ผจ.คภ., ผจ.ปร., ผจ.วท., ผจ.รอ., ผจ.รท., ผจ.พศ., ผจ.รค., ผจ.บท., ผจ.บส., ผจ.พต., ผจ.บล., ผจ.จป., ผจ.บ.,
ผจ.ทผ., ผจ.ขผ., ผจ.สส., ผจ.ปท.1, ผจ.ปท.2, ผจ.ปท.3, ผจ.ปท.4, ผจ.ปท.5, ผจ.ปท.6, ผจ.ปท.7, ผจ.ปท.8,
ผจ.ปท.9, ผจ.ปท.10, ผจ.ปท.11, ผจ.ปท.12, ผจ.ปฝ. ผ่าน ผจ.บสศ.

สำเนา / CC :

เรื่อง / Subject : ขอนำส่งแผนงาน QSHE ของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ประจำปี 2566

ตามที่ ส่วนคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมระบบท่อส่งก๊าซ (ปว.บสศ.) ได้จัดทำแผนงาน QSHE ของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ประจำปี 2566 จำนวน 17 แผนงาน โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. แผนงานตรวจติดตามภายใน (Internal Audit)
2. แผนงานตรวจติดตามภายนอก (External Audit)
3. แผนงาน QSHE Awareness
4. แผนงาน PIMS, OEMS
5. แผนงาน PIC Project
6. แผนงาน 5ส
7. แผนงาน QSHE Day
8. แผนงานการอพยพและประเมินความสอดคล้องกฎหมาย
9. แผนงานการซ้อมแผนฉุกเฉินระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Pipeline Emergency Exercise)
10. แผนงานการซ้อมแผนฉุกเฉินกับหน่วยงานภายนอกระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
11. แผนงานการซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมาย 4 (File Drill Exercise)
12. แผนงาน QSHE Improvement Project
13. แผนงานการประเมิน Risk/Aspect/BIA และ Security
14. แผนงานการรายงานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม
15. แผนงานการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสภาพแวดล้อมในการทำงาน
16. แผนงานการตรวจสอบสุขภาพประจำปีและตามปัจจัยเสี่ยง
17. แผนงานการอบรมด้าน QSHE

ในการนี้ หน่วยงาน ปว.บสศ. จึงขอส่งแผนงาน QSHE ของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ประจำปี 2566 (ตามเอกสารแนบ) หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมหรือมีข้อสงสัยประการใด กรุณาติดต่อนางสาวชญัญท์ วงศ์วุฒิ (560211) พนักงานบริหารระบบคุณภาพ หน่วยงาน ปว.บสศ. โทร.35318 หรือ 092-2535522

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ผจ.ปว.

สายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ												รหัสแผนงาน		ปว.บสต.-0001																									
ชื่อแผนงาน		แผนการดำเนินงานสำคัญด้านความปลอดภัย ส่วนคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2566																																					
วัตถุประสงค์ของแผนงาน		เพื่อให้มีการกำหนด ปฏิบัติและติดตามตามแผนงาน เป้าหมายที่กำหนดครบถ้วน สอดคล้องกับกลยุทธ์และงานสำคัญของระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ						ตอบสนองวัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์เรื่อง						1. Emphasize on Safety & Reliability & Availability 2. Competency & Work Standard 3. Create Business Development																									
เป้าหมาย (KPI Level 5)		ตาม QSHE KPI ของสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ																																					
งบประมาณ		บาท		ประเภทของแผนงาน		<input checked="" type="radio"/> Master Plan <input type="radio"/> Action Plan		ระดับการติดตาม		<input checked="" type="radio"/> ผจ.ส่วน <input type="radio"/> ผจ.ฝ่าย <input type="radio"/> ผทต.																													
จัดเตรียมโดย		ทบทวนโดย						อนุมัติโดย						จำนวนหน้า		10																							
														ประกาศใช้ครั้งที่		1																							
														วันที่จัดทำแผนงาน		10 กุมภาพันธ์ 2566																							
วันที่ 10 / ก.พ. / 66		วันที่ 10 / ก.พ. / 66						วันที่ 10 / ก.พ. / 66																															
ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.			ก.พ.			มี.ค.			เม.ย.			พ.ค.			มิ.ย.			ก.ค.			ส.ค.			ก.ย.			ต.ค.			พ.ย.			ธ.ค.			ผู้รับผิดชอบ
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4					
1. ตรวจสอบภายใน (Internal Audit)																																							
1.1	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 1 (ปกติ.1)	แผนงาน	[ยี่ท.1] 7-9			[มี.ค.] 27-2												[ป.ท.10] 15-17			[มี.ค.] 28-30																		
		ปฏิบัติ																																					
1.2	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 2 (ปกติ.2)	แผนงาน				[มี.ค.] 21-23												[มี.ค.] 8-10			[มี.ค.] 4-6			[มี.ค.] 9-11			[มี.ค.] 12-14												
		ปฏิบัติ													[มี.ค.] 11-13			[มี.ค.] 14-16																					
1.3	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 3 (ปกติ.3)	แผนงาน	[มี.ค.] 14-16						[มี.ค.] 21-23			[มี.ค.] 11-13			[มี.ค.] 14-16			[มี.ค.] 17-19																					
		ปฏิบัติ																																					
1.4	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติในทะเล (ปกติ.4)	แผนงาน																						[มี.ค.] 25-27			[มี.ค.] 28-30												
		ปฏิบัติ																																					
1.5	ฝ่ายบริหารและสนับสนุนสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (บสต.)	แผนงาน	[มี.ค.] 30-31			[มี.ค.] 1-2						[มี.ค.] 25-27			[มี.ค.] 28-30			[มี.ค.] 31-1																					
		ปฏิบัติ																																					
1.6	ฝ่ายแผนและกลยุทธ์การตลาด (กตต.)	แผนงาน													[มี.ค.] 15-17			[มี.ค.] 18-20			[มี.ค.] 21-23			[มี.ค.] 24-26			[มี.ค.] 27-29												
		ปฏิบัติ																																					
1.7	ฝ่ายบริหารและควบคุมการส่งก๊าซธรรมชาติ (บคต.)	แผนงาน							[มี.ค.] 21-23			[มี.ค.] 24-26			[มี.ค.] 27-29			[มี.ค.] 30-1																					
		ปฏิบัติ																																					

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ผู้รับผิดชอบ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		1	2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
1.8	ฝ่ายบริหารสินทรัพย์และการลงทุน (สทต.)	แผนงาน				26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ผู้รับผิดชอบ	
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		1
7. QSHE Day																												
7.1	QSHE Day	แผนงาน																										ทีม Safety
		ปฏิบัติ																										
8. การอัปเดตและประเมินความเสี่ยงคคลังกฎหมาย																												
8.1	อัปเดตกฎหมายรายเดือน	แผนงาน																										ทีม Quality
		ปฏิบัติ																										
8.2	ประเมินความเสี่ยงคคลังกฎหมายหน่วยงาน	แผนงาน																										ทีม Quality
		ปฏิบัติ																										
9. การซ้อมแผนฉุกเฉินระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Pipeline Emergency Exercise) ระดับ 2 คือ ซ้อมแผนระดับจังหวัด ระดับ 1 คือ ซ้อมแผนระดับท้องถิ่น (เปิดศูนย์เต็มรูปแบบ) และ Table Top คือ ซ้อมแผนระดับท้องถิ่น (ไม่ได้เปิดศูนย์ควบคุมเหตุฉุกเฉิน ฯ)																												
9.1	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 1 (ปท.1)	แผนงาน																										ทีม Safety
		ปฏิบัติ																										
9.2	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 2 (ปท.2)	แผนงาน																										ทีม Safety
		ปฏิบัติ																										
9.3	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 3 (ปท.3)	แผนงาน																										ทีม Safety
		ปฏิบัติ																										
9.4	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติในทะเล (ปลต.)	แผนงาน																										ทีม Safety
		ปฏิบัติ																										
10. การซ้อมแผนฉุกเฉินร่วมกับหน่วยงานภายนอกระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ																												
10.1	ซ้อมแผน BCM กลุ่ม ปลต.	แผนงาน																										
		ปฏิบัติ																										
10.2	ซ้อมแผนฉุกเฉินร่วมกับกระทรวงพลังงาน (Surprise Exercise)	แผนงาน																										
		ปฏิบัติ																										

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ผู้รับผิดชอบ	
			1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4			
11. การซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟตามกฎหมาย ฯ (Fire Drill Exercise) ที่สำนักงาน (Office) และสถานีเพิ่มความดันก๊าซ ฯ (Compressor Station) ศูนย์ปฏิบัติการทุกแห่ง																
11.1	ฝ่ายบริหารและสนับสนุนสายงานระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (บสต.)	แผนงาน											3	[QC.]		
		ปฏิบัติ														
11.2	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 1 (pkt.1)	แผนงาน						[ปท.10.] 5			15	[ปท.3.]		17	ปศ. โดย NPC S&E	
		ปฏิบัติ											[ปท.5.]			
11.3	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 2 (pkt.2)	แผนงาน							[ปท.6.] 24	[ปท.8.] 28 30	12	25	[ปท.7.]			
		ปฏิบัติ					[ปท.2.]	[ปท.9.]								
11.4	ฝ่ายปฏิบัติการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ภาค 3 (pkt.3)	แผนงาน					[ปท.12.] 1	22 29 31	[ปท.11] 28		10	[ปท.4.]				
		ปฏิบัติ														
12. QSHE Improvement Project																
12.1	Safety Culture Implementation โดย มปญ. และ NPC S&E	แผนงาน														
		ปฏิบัติ														
12.2	ขั้นทะเบียนวิทยากรฝึกอบรมอับอากาศ + ศูนย์ฝึกอบรมอับอากาศ	แผนงาน														
		ปฏิบัติ														
12.3	PSM Implementation พื้นที่ ปท.5 และ ปท.8	แผนงาน														
		ปฏิบัติ														
12.4	Bow Tie Workshop (OCS4 ช่วง มี.ค. - เม.ย. 66 และ KCS พ.ย. - ธ.ค. 66)	แผนงาน														
		ปฏิบัติ														
13. การประเมิน Risk / Aspect / BIA และ Seurity																
13.1	BIA Evaluation (ภายใน 30 เม.ย.)	แผนงาน														
		ปฏิบัติ														
13.2	Risk Assessment	แผนงาน														

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.			ก.พ.			มี.ค.			เม.ย.			พ.ค.			มิ.ย.			ก.ค.			ส.ค.			ก.ย.			ต.ค.			พ.ย.			ธ.ค.			ผู้รับผิดชอบ
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4					
	(ภายใน 31 ส.ค.)	ปฏิบัติ																																					
13.3	Environmental Aspect Assessment	แผนงาน																																					
	(ภายใน 31 ส.ค.)	ปฏิบัติ																																					
13.4	Security Assessment	แผนงาน																																					
	(ภายใน 30 มิ.ย.)	ปฏิบัติ																																					
14. การรายงานข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม																																							
14.1	SSHE Performance Database	แผนงาน																																					
	(ไตรมาสละ 1 ครั้ง)	ปฏิบัติ																																					
14.2	GHGs	แผนงาน																																					
	(ไตรมาสละ 1 ครั้ง)	ปฏิบัติ																																					
14.3	ส่งภาพถ่ายและข้อมูลเพื่อจัดทำ EIA Monitoring Report	แผนงาน																																					
	(ปีละ 2 ครั้ง)	ปฏิบัติ																																					
14.4	ลงพื้นที่เก็บข้อมูลและภาพถ่าย เพื่อจัดทำรายงาน ER Monitoring Report	แผนงาน																																					
	ปีละ 1 ครั้ง (และกรณีมีโครงการใหม่) โดย 3rd Party	ปฏิบัติ																																					
14.5	ลงพื้นที่สำรวจทัศนคติ ตามมาตรการ EIA โดย 3rd Party	แผนงาน																																					
		ปฏิบัติ																																					
15. การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสภาพแวดล้อมในการทำงาน																																							
15.1	ตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	แผนงาน																																					
	โดย 3rd Party	ปฏิบัติ																																					
15.2	ตรวจวัดแสงในพื้นที่ โดย จป.พื้นที่	แผนงาน																																					
		ปฏิบัติ																																					
15.3	Safety Meeting ร่วมกับ จป.พื้นที่	แผนงาน																																					
		ปฏิบัติ																																					

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ผู้รับผิดชอบ										
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		1	2	3	4						
16. การตรวจสอบสุขภาพประจำปีและตามปัจจัยเสี่ยง																																					
16.1	ประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ HRA โดย จป.	แผนงาน																																			
		ปฏิบัติ																																			
16.2	ตรวจสอบสุขภาพประจำปีและตามปัจจัยเสี่ยง	แผนงาน																																			
		ปฏิบัติ																																			
16.3	โครงการส่งเสริมสุขภาพ	แผนงาน																																			
		ปฏิบัติ																																			
17. การอบรมด้าน QSHE (S-TN = Safety Training ภายใน ปตท., SP = Service Provider หน่วยงานภายนอก ปตท.)																																					
17.1	S-TN "Technical Fire Fighting" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน				1-3																															
		ปฏิบัติ																																			
17.2	S-TN "หลักสูตรพัฒนาความรู้การเป็นวิทยากรเพื่อสนับสนุนโรงเรียนในพื้นที่แนวท่อส่งก๊าซ" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน				7-9																															
		ปฏิบัติ																																			
17.3	SP "ตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงลูกค้า จ.ราชบุรี"	แผนงาน				10																															
		ปฏิบัติ																																			
17.4	SP "ตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงลูกค้า จ.นครปฐม"	แผนงาน				13																															ทีม Safety
		ปฏิบัติ																																			
17.5	S-TN "Mobile Crane ผู้บังคับ ผู้ให้สัญญาณ ผู้ยึดเกาะวัสดุ และผู้ควบคุม" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน				14-17																														ทีม Safety	
		ปฏิบัติ																																			
17.6	SP "Advance Fire Fighting (OIL& GAS + CFBT)" รุ่น#1 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน				21-24																														ทีม Safety	
		ปฏิบัติ																																			
17.7	S-TN "Forklift" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน				27																														ทีม Safety	
		ปฏิบัติ																																			

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.				ก.พ.				มี.ค.				เม.ย.				พ.ค.				มิ.ย.				ก.ค.				ส.ค.				ก.ย.				ต.ค.				พ.ย.				ธ.ค.				ผู้รับผิดชอบ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
17.8	SP "ความปลอดภัย 6 ชั่วโมง" รุ่น#1 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		ผู้รับผิดชอบ		
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		1	2
		ปฏิบัติ																											
17.19	SP "Overhead Crane ผู้บังคับ ผู้ให้สัญญาณ ผู้ยึดเกาะวัสดุ และผู้ควบคุม" รุ่น#1 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน								25-27																			ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.20	SP "ความปลอดภัย 6 ชั่วโมง" รุ่น#3 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน								28																			ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.21	S-TN "ทบทวน Confined Space" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน								2																			ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.22	SP "ความปลอดภัย 6 ชั่วโมง" รุ่น#2 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน								3																			ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.23	SP "ทบทวน บันจั้น" รุ่น#1 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน														17													ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.24	SP "Confined Space ผู้อนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ปฏิบัติงาน ผู้ช่วยเหลือ" รุ่น#1 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน														18-21													ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.25	S-TN "ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																25											ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.26	S-TN "Overhead Crane ผู้บังคับ ผู้ให้สัญญาณ ผู้ยึดเกาะวัสดุ และผู้ควบคุม" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																21-23											ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.27	SP "Confined Space ผู้อนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ปฏิบัติงาน ผู้ช่วยเหลือ" รุ่น#2 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																							14-17				ทีม Safety
		ปฏิบัติ																											
17.28	SP "Advance Fire Fighting (OIL& GAS + CFBT)" รุ่น#2 @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																								27-30			ทีม Safety

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	เดือน	ม.ค.				ก.พ.				มี.ค.				เม.ย.				พ.ค.				มิ.ย.				ก.ค.				ส.ค.				ก.ย.				ต.ค.				พ.ย.				ธ.ค.				ผู้รับผิดชอบ
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4									
		ปฏิบัติ																																																	
17.29	SP "ความปลอดภัย 6 ชั่วโมง" รุ่น#4 @ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																																																ทีม Safety	
		ปฏิบัติ																																																	
17.30	S-TN "Basic Fire Fighting" @ ศูนย์ฝึก ปท.8	แผนงาน																																																ทีม Safety	
		ปฏิบัติ																																																	

แผนงาน

เปลี่ยนแปลงแผน

→

ปฏิบัติ



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานในพื้นที่รับผิดชอบของส่วนปฏิบัติการระบบท่าเขต 2

ปี 2566 (ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน)

ภาคผนวก จ-3

รายงานการประชุมระบบคุณภาพความปลอดภัย
อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ปท.2 (QSH EMC)

รายงานการประชุมระบบคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม ปท.2 (QSHEMC2)

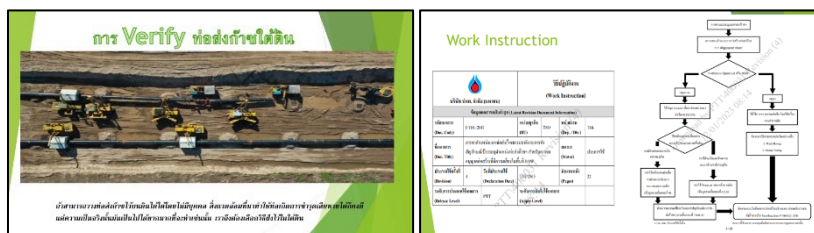
สำนักงานระบบทอส่งก๊าซธรรมชาติ ครั้งที่ 1/2566

วันที่ 12 มกราคม 2566 เวลา 09:30 น. ณ ห้องประชุม 1

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สถานะ		หมายเหตุ
			เข้า ร่วม	ไม่เข้า ร่วม	
1	[REDACTED]	ผจ.ปท.2 ประธาน/กรรมการฝ่ายบริหาร	✓		
2	[REDACTED]	หน.ปท.2-1 กรรมการฝ่ายบริหาร	✓		
3	[REDACTED] รม	หน.ปท.2-2 กรรมการฝ่ายบริหาร	✓		
4	[REDACTED]	วิศวกร กรรมการฝ่ายลูกจ้าง		✓	
5	น [REDACTED]	วิศวกร กรรมการฝ่ายลูกจ้าง	✓		
6	[REDACTED]	วิศวกร กรรมการฝ่ายลูกจ้าง	✓		
7	[REDACTED]	ผจ.ผ.ปท.2-3 กรรมการและเลขานุการ	✓		
8	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]	
9	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
10	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
11	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]	
12	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]	
13	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
14	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]	
15	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]	
16	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
17	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
18	[REDACTED]	[REDACTED]		[REDACTED]	
19	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
20	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
21	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
22	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
23	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
24	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		
25	[REDACTED]	ช่างเทคนิค	✓		

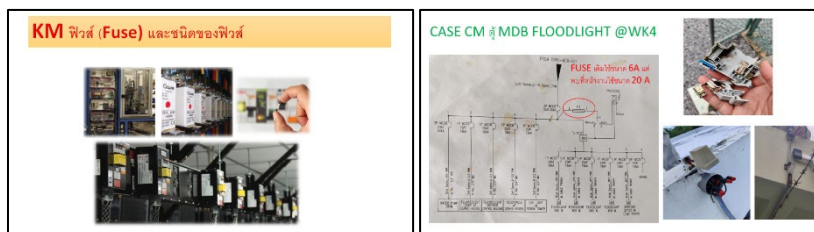
วาระที่ 1 QSHE Moments /Safety talk

1. เรื่อง การ Verify ท่อส่งก๊าซใต้ดิน โดย คุณพจนาท ปท.2-1 ได้นำเสนอ KM โดยมีรายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม: รับทราบ

2. เรื่อง ฟิวส์ (Fuse) และชนิดของฟิวส์ โดย คุณวรุต ปท.2-1 ได้นำเสนอ โดยมีรายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 2 : เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ผจ.ปท.2

1. สวัสดิ์ปีใหม่พนักงานทุกท่านและขอขอบคุณในการให้ความร่วมมือเฝ้าระวังช่วงวันหยุดปีใหม่
2. วันที่ 14-16 ก.พ. 66 ปว.จะนัดหมายเข้า Internal audit และ ช่วงเดือน มี.ค. 66 ปท.2 รับตรวจ External audit ในระบบ EMS
3. ขอให้ ปท.2-1, ปท.2-2 และ ปท.2-3 จัดเตรียมแผนงานประจำปี 2566 ภายในวันที่ 20 ม.ค. 66
4. ยินดีกับ คุณกฤษณะ กำอ้าย ที่ได้รับบรรจุเป็นพนักงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

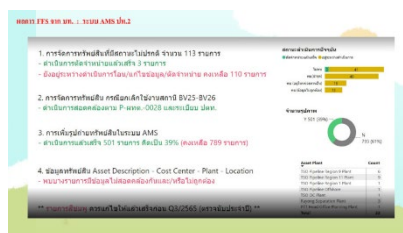
หน.ปท.2-1

1. การชำระค่าใช้จ่ายเขตทาง ปท.2 ได้ประชุมร่วมกับ ทล. และ ทช. โดย
 - ทช. ยืนยันจะรอทาง กรมทางหลวงชนบทสรุปวิธีการดำเนินการที่ชัดเจน จากนั้นจึงจะแจ้งให้ปทท.ดำเนินการต่อไป
 - ทล. ดำเนินการเก็บใช้ทางตามใบอนุญาตที่มีอยู่เดิมแล้ว และทอที่ไม่มีใบอนุญาต อยู่ระหว่างดำเนินการแจ้งเอกสารราชการหายและขอใบอนุญาตใหม่ต่อไป

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2

1. แจ้งประเด็นสำคัญจากการตรวจ FFS โดยผู้บริหาร ได้แก่ ประเด็นการตัดจำหน่ายและการแก้ไขความถูกต้องของ Asset รายละเอียดตาม Slide (ผจ.ผ.ปท.2-3 แจ้งว่า ดำเนินการตัด Asset แล้วเสร็จ) และ ขอให้ ปท.2-3 นัดหมายกำหนดการแบ่งหน้าที่ในเรื่องการถ่ายภาพ Asset ตาม comment ของผู้บริหาร



2. ขอให้ ปท.2-3 ทบทวนคำสั่งแต่งตั้งพนักงานอนุมัติ Staff permit โดยเพิ่มคุณภควัต และคุณคมสัน

3. แจ้งการติดตาม Spare part ที่สำคัญ โดยมีรายละเอียดตาม Slide

วาระที่ 3 : รับรองรายงานประชุม

วาระที่ 3 : รับรองรายงานประชุม				
รายงานการประชุมของคณะกรรมการพัฒนาระบบงาน ๖ ปี ระยะที่ ๑ (๖ ปี ระยะที่ ๑) (๖ ปี ระยะที่ ๑) (๖ ปี ระยะที่ ๑) (๖ ปี ระยะที่ ๑) (๖ ปี ระยะที่ ๑)				
วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น.				
ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ลงชื่อ	หมายเหตุ
1	รศ.ดร.สุวิมลรัตน์	ผอ.สอ-๒	✓	
2	รศ.ดร.นันทิยา	ผอ.สอ-๒	✓	
3	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
4	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	๑๒.๐๐ น.
5	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
6	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
7	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
8	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
9	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
10	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
11	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
12	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
13	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	๑๒.๐๐ น.
14	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	๑๒.๐๐ น.
15	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
16	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
17	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
18	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
19	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
20	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
21	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	๑๒.๐๐ น.
22	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
23	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	
24	นายสมศักดิ์ สุขุม	ผอ.สอ-๒	✓	

Link: http://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTT\GTM_Region2\GTM_Region2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2565\12_Dec

Link บันทึกการประชุม : http://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTT\GTM_Region2\GTM_Region2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2565\12_Dec

มติที่ประชุม: รับรองรายงาน

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.1 เป้าหมาย, KPI ของ ปท.2 ตาม Common KPI 2022

Gas Delivered Performance		KPI
- No. of Rebilling	L3	-
Transmission Reliability		KPI
- Station Interruption	L5	-
- Pipeline Interruption	L5	-
Distribution Reliability		KPI
- Station Interruption	L5	-
- Pipeline Interruption	L5	-
PM&CM Record		KPI
- PM Record Completeness	L3	Pipeline: L3, Equipment: L4.94
- CM Record Compliance	L4	Pipeline: L5, Equipment: L4.8
QSHE KPI		KPI
4. Environment		
• EIA	L5	-
• Oil & Chemical Spill to Environment	L5	-
• Hazardous waste to secure landfill	L5	-
• ข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม จากลูกค้าและชุมชน	L5	-
• Carbon Neutral Project	L5	ดำเนินการแล้วเสร็จ
TSO CSR Project Achievement		KPI
- โครงการตะบับน้ำ	L5	ดำเนินการแล้วเสร็จ
- โครงการ PTT Group Smart Farming	L5	ดำเนินการแล้วเสร็จ
TSO Academy		KPI
- จัดทำ E-Learning	L5	เรื่อง ช่อมท่นจ่อ PT ด้วยตนเอง
- Competency Assessment (Function & Soft skill)	L5	อบรม(3 เรื่อง) จำนวน 23/23 คน (100.00%) ปท.2-1 (99), ปท.2-2 (11/11), ปท.2-3 (22)

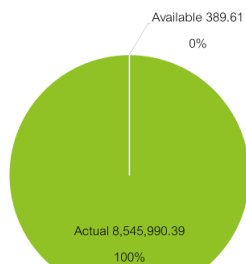
5.1 เป้าหมาย, KPI ของ ปท.2 ตาม Common KPI 2022

KPI ที่ไม่ได้ตามเป้าหมาย มีดังนี้

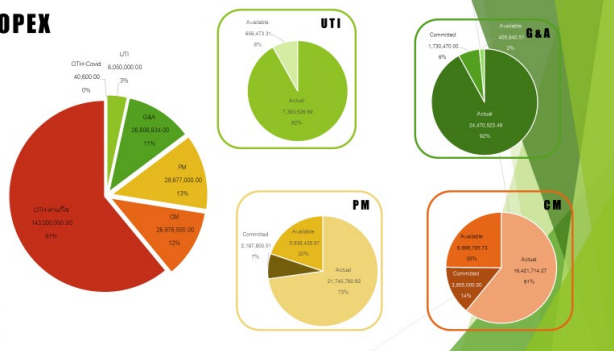
- No. of Rebilling: มีการ Rebilling 1 เคส รอ ปว. และปร. พิจารณา KPI
- PM&CM Record: ได้รับแจ้งผล KPI ครึ่งปี
 - PM: L3
 - CM: L4
- Internal audit: พบ Minor Car กฎหมาย

มติที่ประชุม: รับทราบ

CAPEX : 301190010001 : AA-ปท.2 ปตท. อุปกรณ์-เครื่องจักร (TSO)



OPEX



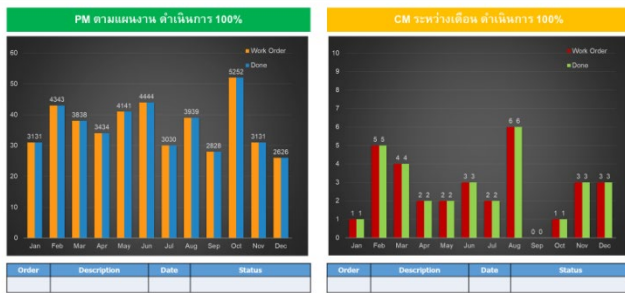
5.2 งบประมาณ

- CAPEX ใช้เงินแล้ว 100%
- UTI: ใช้เงินแล้วประมาณ 92%
- G&A: ใช้เงินแล้วประมาณ 92%
- PM: ใช้เงินแล้วประมาณ 63%
- CM: ใช้เงินแล้วประมาณ 71%

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-1

PM&CM



หน.ปท.2-1 นำเสนองาน PM/CM ที่เกิดขึ้นในเดือน ธ.ค. 65 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- PM: ดำเนินการตามแผนงานเสร็จสิ้น
- CM: ดำเนินการงานซ่อมแล้วเสร็จ

มติที่ประชุม: รับทราบ

2022-PIG 10 หน้า											
Order	Description	Date	Status	Order	Description	Date	Status	Order	Description	Date	Status
1	Work Order	2022-01-01	Done	1	Work Order	2022-01-01	Done	1	Work Order	2022-01-01	Done
2	Work Order	2022-01-01	Done	2	Work Order	2022-01-01	Done	2	Work Order	2022-01-01	Done
3	Work Order	2022-01-01	Done	3	Work Order	2022-01-01	Done	3	Work Order	2022-01-01	Done
4	Work Order	2022-01-01	Done	4	Work Order	2022-01-01	Done	4	Work Order	2022-01-01	Done
5	Work Order	2022-01-01	Done	5	Work Order	2022-01-01	Done	5	Work Order	2022-01-01	Done
6	Work Order	2022-01-01	Done	6	Work Order	2022-01-01	Done	6	Work Order	2022-01-01	Done
7	Work Order	2022-01-01	Done	7	Work Order	2022-01-01	Done	7	Work Order	2022-01-01	Done
8	Work Order	2022-01-01	Done	8	Work Order	2022-01-01	Done	8	Work Order	2022-01-01	Done
9	Work Order	2022-01-01	Done	9	Work Order	2022-01-01	Done	9	Work Order	2022-01-01	Done
10	Work Order	2022-01-01	Done	10	Work Order	2022-01-01	Done	10	Work Order	2022-01-01	Done

หน.ปท.2-1 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการตามแผนงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- แผนงาน Run PIG ปี 2565 รายละเอียดตาม Slide
- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

2023-PIG 7 หน้า											
Order	Description	Date	Status	Order	Description	Date	Status	Order	Description	Date	Status
1	Work Order	2023-01-01	Done	1	Work Order	2023-01-01	Done	1	Work Order	2023-01-01	Done
2	Work Order	2023-01-01	Done	2	Work Order	2023-01-01	Done	2	Work Order	2023-01-01	Done
3	Work Order	2023-01-01	Done	3	Work Order	2023-01-01	Done	3	Work Order	2023-01-01	Done
4	Work Order	2023-01-01	Done	4	Work Order	2023-01-01	Done	4	Work Order	2023-01-01	Done
5	Work Order	2023-01-01	Done	5	Work Order	2023-01-01	Done	5	Work Order	2023-01-01	Done
6	Work Order	2023-01-01	Done	6	Work Order	2023-01-01	Done	6	Work Order	2023-01-01	Done
7	Work Order	2023-01-01	Done	7	Work Order	2023-01-01	Done	7	Work Order	2023-01-01	Done
8	Work Order	2023-01-01	Done	8	Work Order	2023-01-01	Done	8	Work Order	2023-01-01	Done
9	Work Order	2023-01-01	Done	9	Work Order	2023-01-01	Done	9	Work Order	2023-01-01	Done
10	Work Order	2023-01-01	Done	10	Work Order	2023-01-01	Done	10	Work Order	2023-01-01	Done

หน.ปท.2-1 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการตามแผนงาน ปี 2566 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

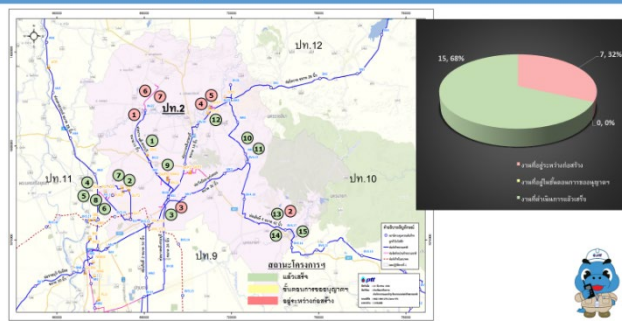
- แผนงาน Run PIG ปี 2566 รายละเอียดตาม Slide
- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

2023-PIG 7 หน้า											
Order	Description	Date	Status	Order	Description	Date	Status	Order	Description	Date	Status
1	Work Order	2023-01-01	Done	1	Work Order	2023-01-01	Done	1	Work Order	2023-01-01	Done
2	Work Order	2023-01-01	Done	2	Work Order	2023-01-01	Done	2	Work Order	2023-01-01	Done
3	Work Order	2023-01-01	Done	3	Work Order	2023-01-01	Done	3	Work Order	2023-01-01	Done
4	Work Order	2023-01-01	Done	4	Work Order	2023-01-01	Done	4	Work Order	2023-01-01	Done
5	Work Order	2023-01-01	Done	5	Work Order	2023-01-01	Done	5	Work Order	2023-01-01	Done
6	Work Order	2023-01-01	Done	6	Work Order	2023-01-01	Done	6	Work Order	2023-01-01	Done
7	Work Order	2023-01-01	Done	7	Work Order	2023-01-01	Done	7	Work Order	2023-01-01	Done
8	Work Order	2023-01-01	Done	8	Work Order	2023-01-01	Done	8	Work Order	2023-01-01	Done
9	Work Order	2023-01-01	Done	9	Work Order	2023-01-01	Done	9	Work Order	2023-01-01	Done
10	Work Order	2023-01-01	Done	10	Work Order	2023-01-01	Done	10	Work Order	2023-01-01	Done

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-1

ภาพรวมโครงการฯ สำคัญในพื้นที่ ปท.2



ภาพรวมโครงการฯ สำคัญในพื้นที่ ปท.2

[illegible]

โครงการยกเลิกใช้งานท่อส่งก๊าซฯ และรื้อถอนสถานี BV25-BV26

พื้นที่ : BV25-26 และ RC0670 (18") ช่วง KP. 41+858 – 46+441



รายละเอียดโครงการ

- วัตถุประสงค์ บริษัท YJ Service เพื่อยกเลิกใช้งานห้องส่งก๊าซ และวาล์วสถานะ BV25-BV26

แนวทางการเฝ้าระวังป้องกันห้องส่งก๊าซ

- ประสานงานติดตามความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างกับหน่วยงาน วท. วว. ต่อเนื่อง

สถานะงานปัจจุบัน

- Phase 1: ยกเลิกท่อ ยาว 4.6 กม. และรื้อถอน BV26 แล้วเสร็จ
- Phase II: ยกเลิกท่อ ยาว 200 เมตร สำหรับเนินการติดตั้งแล้วเสร็จ อยู่

ระหว่างเตรียมการ นิด Foam Concrete

- อยู่ระหว่างเตรียมงานรื้อย้ายในสถานี BV.25

โครงการปรับปรุงวาล์วตัดแยกระบบ

พื้นที่ : Gate673 แก่งคอย



รายละเอียดโครงการ

- ทั่วถึง บริษัท Instrumtech เพื่อดำเนินการปรับปรุงวัสดุทดแทนระบบ ใน Gate673

แนวทางการเฝ้าระวังป้องกันท่อส่งก๊าซ

- ประสานงานติดตามความคืบหน้าโครงการก่อสร้างกับหน่วยงาน ท.วท. ต่อเนื่อง

สถานะงานปัจจุบัน

- อยู่ระหว่างก่อสร้างอาคาร RTU ในส่วนงานโครงสร้างอาคาร (งานเหล็ก/ งานคอนกรีต และอื่นๆ)

หน.ปท.2-1 นำเสนองานติดตาม 3rd party ในภาพของ ปท.2
โดยความคืบหน้าสำคัญ ดังนี้

- งาน 3rd party มีทั้งหมด 22 งาน โดยดำเนินการแล้วเสร็จ 15 งาน และระหว่างก่อสร้าง 7 งาน
- งานประสานงาน งานตรวจสอบแนวท่อ ประชุมร่วมหน่วยงานรัฐ โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Slide ปท.2-1

หน.ปท.2-1 นำเสนอความคืบหน้างานสำคัญอื่น ดังนี้

- โครงการยกเลิกใช้งานท่อส่งก๊าซฯ และรื้อถอนสถานี BV25-BV26 ดำเนินการโดย วท.วรด. โดยมีรายละเอียดตาม Slide
- โครงการปรับปรุงวาล์วตัดแยกระบบ Gate673 ดำเนินการโดย วท.วรด. โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-1

PIC- 2022

PIC ปท.2-1 จำนวน 1 รายการ

1. ปรับปรุง Design Surge Protection ที่ชำรุดของระบบ CP Online –อยู่ระหว่างให้ทาง รอ. พิจารณาเพื่อนำเข้า AEML และจะดำเนินการขอ MOC เพื่อติดตั้งใน ปท.2 ในปี 2566



ปรับปรุง Design Surge Protection ที่

ชำรุดของระบบ CP Online Budget

Type : CM OPEX

Budget : 0.2 MB (ปท.2 ปีเดียว)

Budget : 1.5 MB (พท.รวมทั้งหมด)

Objectives & Formula		2022 Target & Performance			
Weight	%	Unit of measuring	%		
Target and Performance Level					
Target	Level	Score	Good	Bad	Result
100	100	100	100	100	100

Progress as of Nov/2021	Progress :	Next Month Plan :		Obstacle & Mitigate:												
	<ul style="list-style-type: none">อยู่ระหว่างออก PR จัดจ้างติดตั้ง Surge protectionอยู่ระหว่างพิจารณาโดย รอ. เพื่อนำเข้า AEML	<ul style="list-style-type: none">อยู่ระหว่างออก PR จัดจ้างติดตั้ง Surge protection														
Major Activity		Wt.%	2023													
			Q3	Q4	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1. รวบรวมข้อมูล Vendor เพื่อจ้างติดตั้ง	15															
2. ดำเนินการขอ MOC ขอขออนุญาตใช้ Surge Protection	5															
3. เตรียม Package จัดจ้างติดตั้ง Surge Protection นำมาใช้	10															
4. ดำเนินการติดตั้ง Surge Protection 100 ชุดในพื้นที่ ปท.2	10															
5. นำ Surge Protection ไปติดตั้งในทุกสถานีต่างๆของปท.2	40															
6. สรุปผลการดำเนินงานเพื่อขอเสนอใช้ต่อในระดับกองฯ	30															

PLAN

Actual

PLAN Actual

หน.ปท.2-1 นำเสนอ PIC ในโครงการ ปรับปรุง Design Surge Protection ที่ชำรุดของระบบ CP Online โดยมีความคืบหน้าสำคัญ ดังนี้

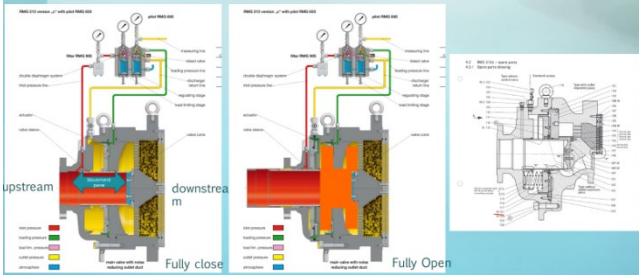
- ปท.2-1 ดำเนินการขอ MOC ตามระบบแล้ว โดย ผจ.วรด. พิจารณาให้หรือผลการทดสอบก่อน
- สถานะปัจจุบัน: อยู่ระหว่างปรึกษากับทาง รอ.เพื่อนำเข้า AEML และจะดำเนินการขอ MOC เพื่อติดตั้งใน ปท.2 ในปี 2566

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

Highlight work : WK5 PCV monitor RMG 205A/B fail 2run

- PCV05A/B เป็นตัว monitor ซึ่งโดยปกติจะเปิดอยู่ตลอดเวลาเมื่อ Design Fail Close
- ตรวจสอบการทำงานของ device ของ monitor RMG 205-26 พบว่า PCV monitor fail ไม่เป็นที่ใด กับ B ที่วัดความดันได้ 100% >> 80-90% จึงทำการติดตั้ง
- กับ A. จากบันทึกการเดิน A/B ที่วัดความดันได้ 100% >> 80-90% อีก 1 ตัว
- จึงทำ PCV monitor fail ทั้งสองตัวไม่สามารถใช้งานได้ทั้ง 2 ตัว WK5 ได้ส่งผลการปฏิบัติงานประจำวันเรียบร้อยแล้ว



หน.ปท.2-2 แจ้งงานแก้ไข PCV ที่ WK5 รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

ข้อร้องเรียน

Type (cust/comm/En)	Site	Description	Activities	Result
---------------------	------	-------------	------------	--------

ข้อร้องขอ

Type (cust/comm/En)	Site	Description	Activities	Result
---------------------	------	-------------	------------	--------

การดำเนินการร่วมกับหน่วยงานดูแลท่อลูกน้ำ

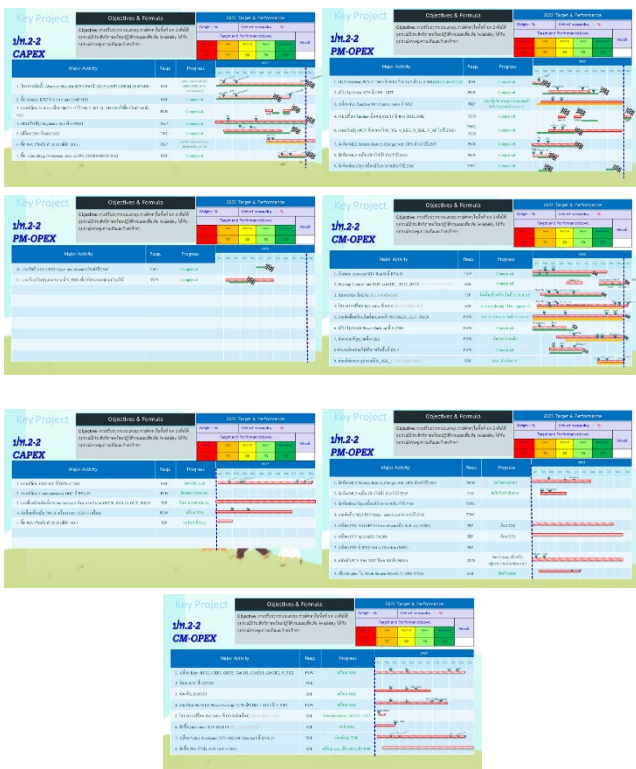
- SPP/IPP Operation Meeting ประชุมครั้งที่ 66
28-12-65 ประชุมออนไลน์ร่วมกับ GUT และสตอรี่มีนททุไรท์
- NGR Operation Meeting ที่งาน ปีละ 1 ครั้ง
- NGV Operation Meeting ที่งาน ปีละ 1 ครั้ง

Update 28 ธ.ค. 63

15

หน.ปท.2-2 แจ้งไม่พบข้อร้องเรียน/ร้องขอจากลูกค้า ในช่วงที่ผ่านมา รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



หน.ปท.2-2 นำเสนอแผนงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี 2565 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 นำเสนอแผนงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี 2566 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

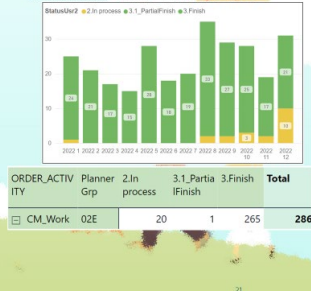
- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

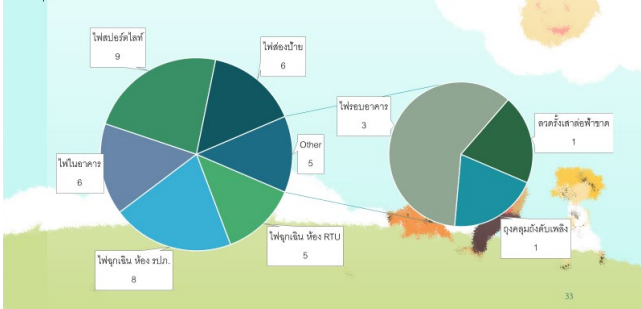
PM& CM คงค้างปี 2022 จำนวน 42 รายการ
PM คงค้างปี 2022 จำนวน 21 รายการ



CM คงค้างปี 2022 จำนวน 21 รายการ



รายการแจ้งซ่อมจาก รปภ. ถึงวันที่ 1 ธ.ค. 65
สรุป



หน.ปท.2-2 นำเสนองาน PM/CM ที่เกิดขึ้น โดยมีรายละเอียดดังนี้

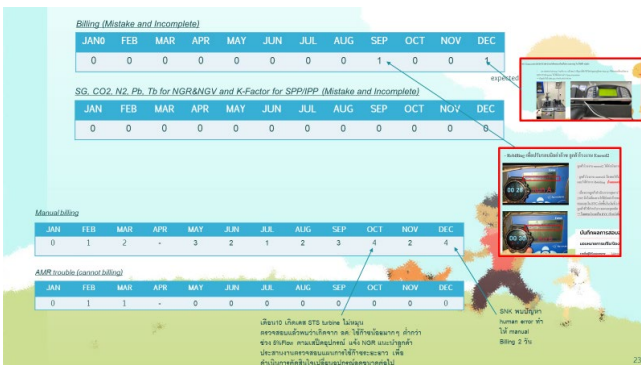
- PM&CM ปี 2565 คงค้างจำนวน 42 รายการ
 - PM: มีงานคงค้างในระบบ จำนวน 21 รายการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ
 - CM: มีงานคงค้างในระบบ จำนวน 21 รายการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ
- รายการแจ้งซ่อมจาก รปภ. จำนวน 39 รายการ โดยไม่สามารถซ่อมได้ เนื่องจากรายการอุปกรณ์เป็นสินค้าคงคลังและไม่มีให้เบิก (รายการดำเนินการแก้ไขจาก จบ. และ ปท. 2-3)

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 นำเสนองานเหตุการณ์ที่ผลกระทบต่อการวัดซื้อขายก๊าซ โดยเดือน พ.ย. – ธ.ค. 65 พบเหตุการณ์ Rebilling 1 ครั้ง และ Manual billing จำนวน 6(2+4) ครั้ง รายละเอียดตาม slide

- กรณี Enersol2 จะมีการ Rebilling ในเดือน ก.ย. 65 แต่ไม่ส่งผลต่อยอดการใช้ก๊าซ เนื่องจากเวลาในอุปกรณ์ EVC คลาดเคลื่อน และลูกค้าร้องขอให้มีการแก้ไข Bill
- กรณี GKP1 สรุปจากทาง ประ.และลูกค้า โดยให้ Rebilling ในเดือน ธ.ค. 65

มติที่ประชุม: รับทราบ



Substandard Action จัดตั้งขึ้นในระบบงาน:

- ก่อนนำ Turbine ไปใช้ ตรวจสอบใบ Cut ไม่ถูกต้อง เช็กค่า pmc ไม่ตรงกับที่ติดตั้ง ซึ่งระบบ EVC (Tech, Planner) พอดีกับ Turbine แล้วแต่จำนวน cut และเพื่อตรวจสอบยืนยันการติดตั้งจริง พบว่า อันที่จริงมีเพียง 1 ใบ ไม่พออีก 2 ใบ
- ในระหว่างดำเนินการติดตั้งแล้วพบว่า Cut QR A1 อันที่จริงถูกต้องแล้ว แต่ไม่ได้ระบุไว้ และตรวจสอบใบตัด (Tech)
- ข้อมูลปริมาณการใช้ก๊าซตาม AMR, IRM ไม่มีการแจ้งเตือนปริมาณการใช้ก๊าซจริงตามใบตัด เนื่องจาก ใบระบอไม่ได้มีการใส่ข้อมูลใบตรวจสอบใบตัดค่า QR (IRM log)
- ปริมาณที่ผ่านเข้ามาในระบบ Cut Turbine Meter ที่ TMG จัดเป็นใบตัดตาม ขนพาใบตัดแล้ว จึงขอรับใบที่สอดคล้องตามใบระบอใบตัด PM เท่านั้น ระบบ Turbine index head พอดีระบบเดิม

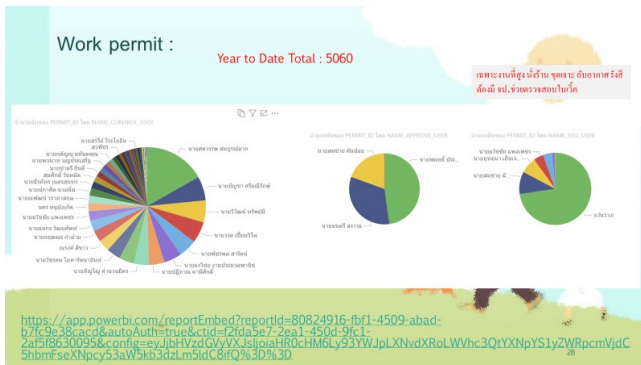


5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

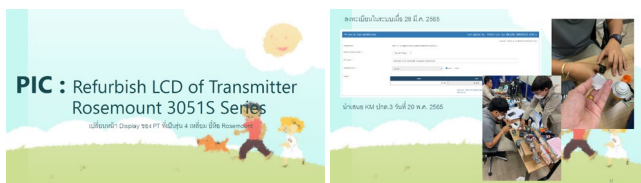
รายการความเสี่ยง	Third Party Damage , งาน ก่อสร้าง	ไฟไหม้	System malfunction	ระบบโทรคมนาคม ใช้งานไม่ได้	ระบบไฟฟ้า
ความเสี่ยงภายในเดือน ม.ค.	1. รั่วสารจากถัง Ball Valve of GNS				
ความเสี่ยงภายในปี 2023			1. งานปรับ Set point ชุดฐาน R263600 เนื่องจากระดับความเสียหายเกิน 0630 2. Probe GGC ช่าง BIV.19		
จำนวนงานเสี่ยง	1	0	2	0	0

หน.ปท.2-2 นำเสนองานที่มีผลต่อการจ่ายก๊าซ โดยงานที่มีความเสี่ยงต่อการจ่ายก๊าซในเดือน ม.ค. 66 มีงานเสี่ยง จำนวน 1 งาน รายละเอียดตาม Slide

มดที่ประชุม: รับทราบ



หน.ปท.2-2 นำเสนอการติดตามควบคุม PTW โดย PTW ใน
เดือน ธ.ค. 65 รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 นำเสนอ PIC ใน โดยมีความคืบหน้าสำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3



คุณศตวรรษ ปท.2-3 นำเสนองาน CSR ในพื้นที่ความ
รับผิดชอบของปท.2 ช่วงเดือน ธ.ค. 65 โดยรายละเอียดสำคัญ
ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



คุณศตวรรษ ปท.2-3 รายงานความคืบหน้าการจัดการสื่อความ
ชุมชนในพื้นที่แนวท่อส่งก๊าซฯ รัศมี 250 ม. โดยรายละเอียด
สำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



คุณศตวรรษ ปท.2-3 รายงานความคืบหน้าโครงการ Smart
Farming, โครงการติดตั้งเครื่องตบ่น้ำศูนย์ฝักอาชีพเศรษฐกิจ
และ โครงการ ปลุกป่าเศรษฐกิจ โดยรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3



คุณศตวรรษ ปท.2-3 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี 2565 และ 2566 ตามแผนงาน โดยมีรายละเอียดดังนี้

- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

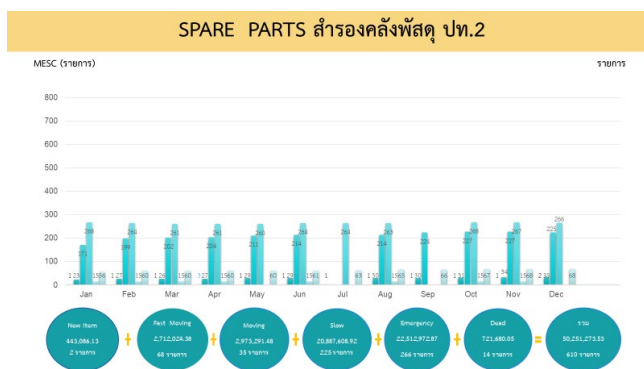
มติที่ประชุม: รับทราบ

คุณศตวรรษ ปท.2-3 รายงานข้อมูลปริมาณขยะอันตราย โดยมีรายละเอียด ตาม Slide

ปท.2-3 ดำเนินการจ้างกำจัดในเดือน ก.พ. 66 ตามมติที่ประชุม

มติที่ประชุม: รับทราบ

สรุปข้อมูลขยะอันตรายส่งกำจัด เดือน เม.ย.- ธ.ค. 65 หน่วยงาน ปท.2									
ลำดับ	รหัส	ประเภท	แหล่งกำเนิด	ประเภทของ	Filter	Milbeor	ชนิดของ	วัสดุ	Battery
1	8 พ.ค.65	ปท.2-2	TPL	Filter	2				
2	15 พ.ค.65	ปท.2-4	RC07/NSI-GNS	หมักปุ๋ยเปลี่ยน				2.5	
3	16 พ.ค.65	ปท.2-4	FUN PIG/NSI-GNS	Milbeor		0.1			
4	16 พ.ค.65	ปท.2-4	FUN PIG/NSI-GNS	น้ำล้าง			170		
5	21 พ.ค.65	ปท.2-2	GTLIC	Filter	11				
สรุปวันที่ 31 ธ.ค.65					13	0.1	172.5		185.6
รวมที่เก็บอยู่					648.2				



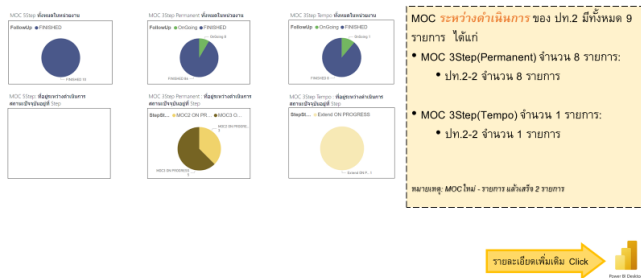
คุณศตวรรษ ปท.2-3 นำเสนอการบริหารจัดการคลังพัสดุ ปท.2 ในเดือน ธ.ค. 65 โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Slide ปท.2-3

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.4 การติดตามความคืบหน้า MOC



5.4 การติดตามความคืบหน้า MOC โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- MOC 3Step (Permanent) จำนวน 8 รายการ:
 - ปท.2-2 จำนวน 8 รายการ
- MOC 3Step (Tempo) จำนวน 1 รายการ:
 - ปท.2-2 จำนวน 1 รายการ

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Link: [PoweBI](#)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

2565

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
Quality			
• External audit	17-18 มี.ค. 65	แล้วเสร็จ	
• Internal audit	08-10 ก.พ. 65	แล้วเสร็จ	
• PIC	30 ก.ย. 65	แล้วเสร็จ	
• Big cleaning day	03 ส.ค. 65	แล้วเสร็จ	
Environment			
• SSHE Performance database (รวมระบบต่างๆ)	ทุกไตรมาส	Q4 :ระหว่างดำเนินการ	
• GHGs	ทุกไตรมาส	Q4 :ระหว่างดำเนินการ	
• EIA	15 มี.ย., 15 ธ.ค.	แล้วเสร็จ, แล้วเสร็จ	
ประเมินในระบบ QSHE			
• Risk assessment ประจำปี 2565	31 ส.ค. 65	แล้วเสร็จ	
• Aspect assessment ประจำปี 2565	31 ส.ค. 65	แล้วเสร็จ	
• BIA	30 มี.ย. 65	แล้วเสร็จ	

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE โดยมี

รายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน QSHE:
 - External & Internal Audit 2566 ในเดือน มี.ค. และ ก.พ. ตามลำดับ

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Quality

- External Audit: ได้รับตรวจ เมื่อวันที่ 17-18 มี.ค. 65 ไม่พบประเด็นที่ต้องดำเนินการแก้ไข
- Internal Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 8-10 ก.พ. 65 พบ Minor Car 3 ข้อ (ปิดเรื่อง 3 ข้อ) และ OFI 10 ข้อ (ปิดเรื่อง 7 ข้อ , ส่วนฐาน 3 ข้อ)

รายงานสรุปผลการติดตามภายในระบบ PIMS แผนงาน ปท.2 ครั้งที่ 1/2565 วันที่ 8-10 กุมภาพันธ์ 2565					
จากการตรวจติดตาม คณะผู้ตรวจติดตาม (Auditor) ได้ส่งผลการตรวจติดตามไปยังฝ่ายงานที่เกี่ยวข้อง และบันทึกผลการดำเนินการตามผลการตรวจติดตามไว้ดังนี้					
Major CAR	0	ข้อ	ข้อเสนอแนะ (ติดตามในการตรวจครั้งต่อไป)	2	ข้อ
Minor CAR	3	ข้อ	ประเด็นที่ต้องดำเนินการแก้ไข	1	ข้อ
OFI	10	ข้อ			

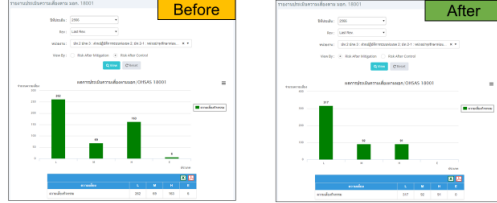
กำหนดส่งผลการแก้ไขภายในแผนงาน
Minor CAR / OFI 15 วัน กำหนดวันที่ 4 มีนาคม 2565

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Safety

- Risk Assessment: ผลการประเมินปี 2566 ดังรูป

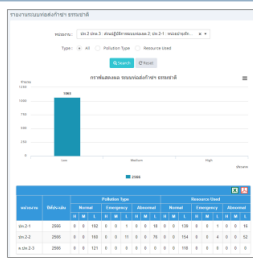


วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

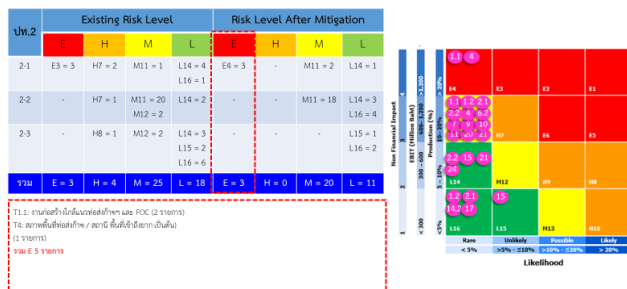
5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Environment

- Aspect: ผลการประเมินปี 2566 ดังรูป



รายงานสรุปภาพรวม ORM ปี 2566 ปท.2 (3 พ.ย. 2565)



5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE โดยมี

รายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน QSHE:
 - External Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 17-18 มี.ค. 65 ไม่พบประเด็น
 - Internal Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 8-10 ก.พ. 65 พบ Minor Car 3 ข้อ (ปิดเรื่อง 3 ข้อ) และ OFI 10 ข้อ (ปิดเรื่อง 7 ข้อ และรอตรวจสอบหลักฐาน 3 ข้อ)
 - ทบทวนการประเมิน Risk & aspect ประจำปี 2566 ดำเนินการแล้วเสร็จ โดย
 - Risk assessment
 - Before: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 262 รายการ, ระดับ M จำนวน 69 รายการ, ระดับ H จำนวน 163 รายการ และ ระดับ E จำนวน 6 รายการ
 - After: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 317 รายการ, ระดับ M จำนวน 92 รายการ และ ระดับ H จำนวน 91 รายการ
 - Aspect พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 1063 รายการ
 - ORM ประจำปี 2566 สรุปรายการ
 - Existing: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 18 รายการ, ระดับ M จำนวน 25 รายการ, ระดับ H จำนวน 4 รายการ และ ระดับ E จำนวน 3 รายการ
 - After Mitigation: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 11 รายการ, ระดับ M จำนวน 20 รายการ, ระดับ H จำนวน 0 รายการ และ ระดับ E จำนวน 3 รายการ

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2565

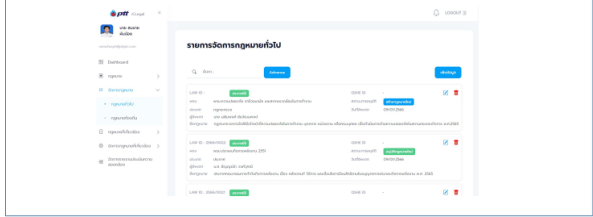
รายการ	แผนภาพ	สถานะ	หมายเหตุ
Safety * ซ้อมแผนฉุกเฉิน รอบ 1 * ซ้อมแผนฉุกเฉินแบบ Surprise check * ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ	07 ก.ย. 65 (สุทธพร พิศาร) 06 ก.ย. 65	แล้วเสร็จ ยกเลิกแผนงาน แล้วเสร็จ	
Health * ประเมิน HRA * ตรวจสุขภาพประจำปี (พนักงาน) * ตรวจสุขภาพตามใบสั่งแพทย์ (พนักงาน) * ตรวจสุขภาพประจำปีและบริษัทผู้เมือง (BSA)	11 พ.ค. 65 01 พ.ค. - 30 ก.ย. 65 01 มี.ค. - 31 ก.ย. 65 -	แล้วเสร็จ แล้วเสร็จ แล้วเสร็จ แล้วเสร็จ	
ตรวจวัด สดว. และ สภาพแวดล้อมการทำงาน * ตรวจวัดแสง โดย ยศ	ก.ค. - ธ.ค. 65	แล้วเสร็จ	รายงานผล เดือน ก.ค.
ประเมินความสอดคล้องกฎหมาย	01 ม.ค., 31 ก.ค.	No.1 แล้วเสร็จ, No.2 ระหว่างดำเนินการ	

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ คปอ. และ SSO

ผลประโยชน์ความสอดคล้องกฎหมาย

- อยู่ระหว่างการประเมิน กำหนดตั้งวันที่ 27 มกราคม 2566



รายงานผลการดำเนินงาน SSGE no.2				รายงานผลการดำเนินงาน SSGE no.2			
โครงการพัฒนาระบบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ ส.อ.				โครงการพัฒนาระบบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ ส.อ.			
ข้อมูลผู้เกี่ยวข้อง/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ตามข้อ 4 ของระเบียบ)				ข้อมูลผู้เกี่ยวข้อง/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ตามข้อ 4 ของระเบียบ)			
ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน/หน่วยงานต้นสังกัด	ตำแหน่ง	ชื่อผู้เกี่ยวข้อง	ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน/หน่วยงานต้นสังกัด	ตำแหน่ง	ชื่อผู้เกี่ยวข้อง
1	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์	2	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์
2	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์	3	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์
3	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์	4	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์
4	กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	อธิบดี	ดร.สุพจน์ ทรัพย์สงกุฎ์				

[illegible][illegible][illegible]

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน SSO
 - ประเมินความสอดคล้องกฎหมายแล้วเสร็จ โดยช่วง ก.ค.-ธ.ค. อยู่ระหว่างดำเนินการ
 - ดำเนินการตรวจวัด สลว. และ สภาพแวดล้อมการทำงานแล้วเสร็จ โดยจะนำเข้าสู่ที่ประชุมในเดือน ม.ค.
- 66

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน SSHE: จป.พื้นที่
รายงานสถิติการทำงาน การออกบัตรผู้รับเหมาเข้าทำงาน
และ PTW ที่ค้างการดำเนินการ โดยมีรายละเอียดตาม
Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2565



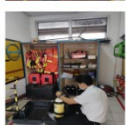
รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
คณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.)			
การเปลี่ยนแปลง คปอ.	-	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	
การติดตามสถิติอุบัติเหตุและตรวจพื้นที่ความปลอดภัย	ประจำเดือน	-	รายละเอียดใน Slide ถัดไป

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2565

คปอ.: ผลการตรวจพื้นที่ประจำเดือน

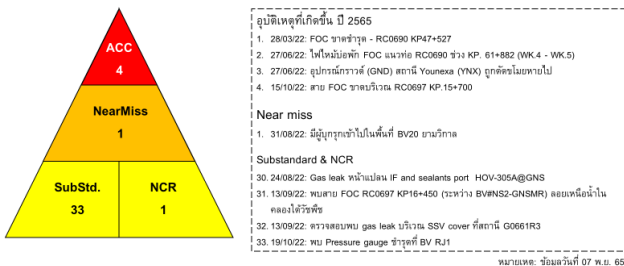
ตรวจทั้งหมด 9 ที่ ดังนี้ สำนักงาน,คลังพัสดุ+ห้องเก็บอุปกรณ์ฉุกเฉิน,โรงซ่อมบำรุง,สโมสรมือม วิทยาลัย,บ้านพักพนักงาน,เรือนเพาะชำ+ห้องเก็บขยะอันตราย,บ่อน้ำ และอาคารกีฬาในร่ม

ผลการตรวจพื้นที่ : **ปกติทั้งหมด**

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

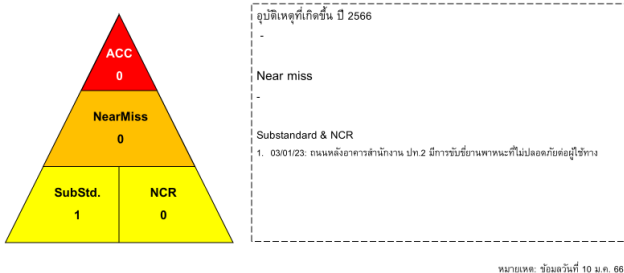
2565



วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566



5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- รายงานการตรวจพื้นที่ศูนย์ปท.2 ประจำเดือน
- ไม่พบสิ่งผิดปกติ

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- รายงานสถิติอุบัติเหตุ ปี 2565 :
 - Accident: จำนวน 4 เรื่อง
 - Sub std: จำนวน 33 เรื่อง
- รายงานสถิติอุบัติเหตุ ปี 2566 :
 - Accident: จำนวน - เรื่อง
 - Sub std: จำนวน 1 เรื่อง

มติที่ประชุม: รับทราบ

คปอ. : ข้อเสนอแนะจากตัวแทนระดับบริหาร

คปอ. : ข้อเสนอแนะจากตัวแทนระดับลูกจ้าง

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ข้อเสนอแนะจากตัวแทนฝ่ายนายจ้างและลูกจ้างรายงานสถิติ

อุปสรรค : .

- ฝ่ายลูกจ้าง: ไม่มี
- ฝ่ายนายจ้าง: ไม่มี

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 6 : เรื่องอื่น

ผจ.ปท.2

1. วันที่ 26 ม.ค. 66 มีจัดประชุมฝ่ายที่ WCS ของให้ทุกหน่วยเตรียมข้อมูลสำหรับการประชุมให้พร้อม

คุณปภาศิต

1. ติดตามการจอร์รถประจำเดือน ธ.ค. 65 >>> ดำเนินการจอร์รถหน่วยงานครบถ้วน

มติที่ประชุม: รับทราบ

การประชุมครั้งถัดไป: วันที่ 9 ก.พ. 66

ผู้บันทึกการประชุม	ผู้รับรองรายงานการประชุม
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div>ผจ.ปท.2</div></div>

รายการติดตามอื่น ๆ

วันที่	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	ความคืบหน้า
12/10/65	เพิ่มโครงการดูแลสุขภาพของพนักงาน โดยให้ 2-3 พิจารณาความเหมาะสมตามผลสุขภาพเบื้องต้น เช่น BMI เป็นต้น	ปท.2-3	ทดลองดำเนินการโดยให้ พนักงานสามารถวัด มวลร่างกายได้แล้ว
11/05/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้แก้ไขน้ำท่วมขังหน้าแฟลต	ปท.2-3	ระหว่างดำเนินการ โดย จัดจ้างพร้อมงาน ปรับปรุงรางระบายน้ำปี 65

รายการติดตามอื่น ๆ ที่แล้วเสร็จ

วันที่	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	ความคืบหน้า
15/12/65	ขอให้ติดตั้งตัวชะลอความเร็วตรงทางเดินระหว่างอาคารสำนักงานและอาคารสโมสร เนื่องจากมีรถผ่านค่อนข้างเยอะ(ช่วงเช้า)	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
08/09/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ม่านสำนักงานมีเสียงดังรบกวนการทำงาน Link: \pptgrp-fs01\NASDATA2\PTT\GTM_Regions\GTM_Regions2-DATA\06_QSHE\QSHSMC2\2565\09-Sep\เรื่องอื่นๆ_ม่านสำนักงานมีเสียงดังรบกวนการทำงาน	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
08/09/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้ซ่อมไฟส่องสว่างทางขึ้นบันไดจากชั้น 2 ไปชั้น 3 ฝั่งขวามือ	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
12/10/65	ทบทวนคำสั่งแต่งตั้งผู้ตรวจสอบสภาพอุปกรณ์และผู้อนุมัติ Staff permit	SSO	ดำเนินการแล้วเสร็จ
09/06/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้แจ้งการฉีดยาพ่นยุงก่อนล่วงหน้า เนื่องจากที่ผ่านมาไม่มีการแจ้งหลายครั้ง	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
07/07/65	ขอให้ตรวจสอบระบบไฟใน office เนื่องจากมีไฟกระพริบบ่อยครั้ง	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ เกิดจากไฟจาก กฟภ. กระชาก
16/12/64	จากกรณี FOC ขาด ผจ.ปท.2 ให้คุณจรรยาพิจารณาแนวทางป้องกันอย่างเป็นรูปธรรม โดยลงจัดหากล้อง CCTV มาติดตั้งเพื่อตรวจสอบการทำงานของ 3rd party ตามแนวท่อ อาจเฉพาะจุดที่ทราบว่ามีการทำงานก่อน	คุณจรรยา ปท.2-1	ดำเนินการแล้วเสร็จ
14/07/64	ผจ.ปท.2 ให้ ผจ.ผ.ปท.2-3 เร่งดำเนินการโครงการอนุรักษ์การไต่ขึ้น และสรุปข้อมูลให้ ผจ.ปท.2	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
14/07/64	ผจ.ปท.2 ให้ทบทวน Training need และ Training record ตามที่ พศ. ให้คำแนะนำ	ปท.2-1,ปท.2-2, ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ หมายเหตุ: จาก Email ของ พศ. ระบุว่า ทาง พศ. จะแก้ไขเอกสาร P-พทต.-0601 ก่อน แล้วเขตจึงค่อยปรับแก้ตาม
07/10/64	ผจ.ปท.2 ให้ จป. ติดตามการประกาศรางวัลสถานประกอบการดีเด่น รวมถึงการนัดหมายรับรางวัลดังกล่าว	จป.	แล้วเสร็จ
14/07/64	ผจ.ปท.2 ให้ ปท.2-2 นัดหมาย โรงแยกก๊าซ มานำเสนอ ผลิตภัณฑ์ “กันหนิม”	ปท.2-2	โรงแยกก๊าซฯ นำเสนอแล้ว อยู่ระหว่างติดต่อดูหาผู้ใช้ที่ ปท.2

รายงานการประชุมระบบคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม ปท.2 (QSH EMC2)

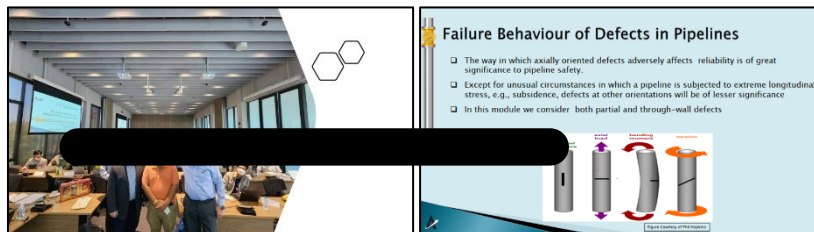
สำนักงานระบบทอส่งก๊าซธรรมชาติ ครั้งที่ 2/2566

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 13:30 น. ณ ห้องประชุม 1

[illegible]

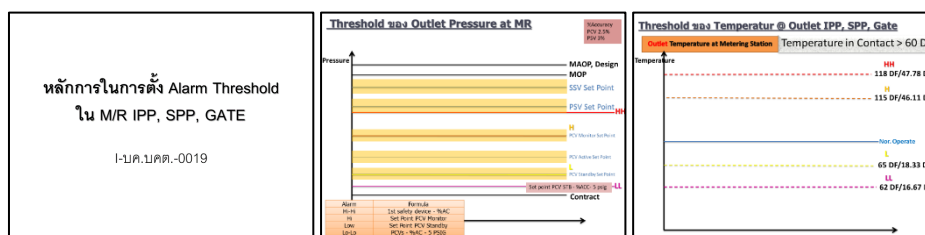
วาระที่ 1 QSHE Moments /Safety talk

1. เรื่อง Pipeline integrity โดย คุณคมสัน ปท.2-1 ได้นำเสนอ KM โดยมีรายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม: รับทราบ

2. เรื่อง หลักการในการตั้ง Alarm Threshold ใน M/R IPP, SPP, GATE โดย คุณทิพากร ปท.2-2 ได้นำเสนอ โดยมีรายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 2 : เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ผจ.ปท.2

1. แจ้งกำหนดการตรวจสอบ ดังนี้
 - วันที่ 10 ก.พ. 66 จบ. เข้าตรวจสอบคลังที่ ปท.2
 - วันที่ 14 - 16 ก.พ. 66 ปว.นัดหมาย Internal audit
 - วันที่ 15 - 17 มี.ค. 66 ปท.2 รับตรวจ External audit ระบบ EMS
2. ส่วนกลางมีการแต่งตั้งกรรมการ JCC จึงขออาสาสมัครพนักงาน 1 คน โดยจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง
3. ให้พนักงานทุกคนศึกษา PR การจัดซื้อ จัดจ้าง จะได้ไม่มีประเด็นในการทำงาน
4. ให้พนักงานทุกคนเข้าทำแบบสำรวจความขัดแย้งในระบบ ภายใน 31 มี.ค. 66
5. ประชุมฝ่าย ปกต.3 วันที่ 28 ก.พ. 66 ผ่าน MS team
6. ปรับ. จะมีกำหนดการเยี่ยมเยียนพนักงานภายในเดือน ก.พ. นี้

มติที่ประชุม: รับทราบ

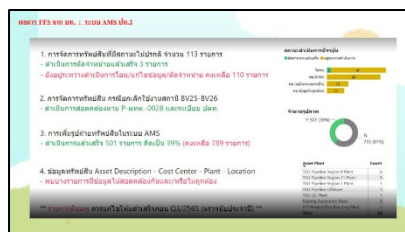
หน.ปท.2-1

1. การชำระค่าใช้เซตทาง ปท.2 ได้ประชุมร่วมกับ ทล. และ ทช. โดย
 - ทช. ยืนยันจะรอทาง กรมทางหลวงชนบทสรุปวิธีการดำเนินการที่ชัดเจน จากนั้นจึงจะแจ้งให้ปท.ดำเนินการต่อไป
 - ทล. ดำเนินการเก็บใช้ทางตามใบอนุญาตที่มีอยู่เดิมแล้ว และทอที่ไม่มีใบอนุญาต อยู่ระหว่างดำเนินการแจ้งเอกสารราชการหายและขอใบอนุญาตใหม่ต่อไป

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2

1. แจ้งประเด็นสำคัญจากการตรวจ FFS โดยผู้บริหาร ได้แก่ ประเด็นการตัดจำหน่ายและการแก้ไขความถูกต้องของ Asset รายละเอียดตาม Slide (ผจ.ผ.ปท.2-3 แจ้งว่า ดำเนินการตัด Asset แล้วเสร็จ) และขอให้ ปท.2-3 นัดหมายกำหนดการแบ่งหน้าที่ในเรื่องการถ่ายภาพ Asset ตาม comment ของผู้บริหาร



2. ขอให้ ปท.2-3 ทบทวนคำสั่งแต่งตั้งพนักงานอนุมัติ Staff permit โดยเพิ่มคุณภควัต และคุณคมสัน

เรื่องแจ้งอื่น ๆ

1. Awareness เรื่องการกำจัดขยะอันตราย รายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 3 : รับรองรายงานประชุม

วาระที่ 3 : รับรองรายงานประชุม				
รายงานการประชุมของคณะกรรมการนโยบาย บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ครั้งที่ ๑๑๖ ประจำปี ๒๕๖๑ (ฉบับย่อ)				
ลำดับ	มติ	มติ	มติ	มติ
1	มติที่ ๑๖.๑	มติที่ ๑๖.๑	✓	
2	มติที่ ๑๖.๒	มติที่ ๑๖.๒	✓	
3	มติที่ ๑๖.๓	มติที่ ๑๖.๓	✓	
4	มติที่ ๑๖.๔	มติที่ ๑๖.๔	✓	
5	มติที่ ๑๖.๕	มติที่ ๑๖.๕	✓	
6	มติที่ ๑๖.๖	มติที่ ๑๖.๖	✓	
7	มติที่ ๑๖.๗	มติที่ ๑๖.๗	✓	
8	มติที่ ๑๖.๘	มติที่ ๑๖.๘	✓	
9	มติที่ ๑๖.๙	มติที่ ๑๖.๙	✓	
10	มติที่ ๑๖.๑๐	มติที่ ๑๖.๑๐	✓	
11	มติที่ ๑๖.๑๑	มติที่ ๑๖.๑๑	✓	
12	มติที่ ๑๖.๑๒	มติที่ ๑๖.๑๒	✓	
13	มติที่ ๑๖.๑๓	มติที่ ๑๖.๑๓	✓	
14	มติที่ ๑๖.๑๔	มติที่ ๑๖.๑๔	✓	
15	มติที่ ๑๖.๑๕	มติที่ ๑๖.๑๕	✓	
16	มติที่ ๑๖.๑๖	มติที่ ๑๖.๑๖	✓	
17	มติที่ ๑๖.๑๗	มติที่ ๑๖.๑๗	✓	
18	มติที่ ๑๖.๑๘	มติที่ ๑๖.๑๘	✓	
19	มติที่ ๑๖.๑๙	มติที่ ๑๖.๑๙	✓	
20	มติที่ ๑๖.๒๐	มติที่ ๑๖.๒๐	✓	
21	มติที่ ๑๖.๒๑	มติที่ ๑๖.๒๑	✓	
22	มติที่ ๑๖.๒๒	มติที่ ๑๖.๒๒	✓	
23	มติที่ ๑๖.๒๓	มติที่ ๑๖.๒๓	✓	
24	มติที่ ๑๖.๒๔	มติที่ ๑๖.๒๔	✓	
25	มติที่ ๑๖.๒๕	มติที่ ๑๖.๒๕	✓	
26	มติที่ ๑๖.๒๖	มติที่ ๑๖.๒๖	✓	
27	มติที่ ๑๖.๒๗	มติที่ ๑๖.๒๗	✓	
28	มติที่ ๑๖.๒๘	มติที่ ๑๖.๒๘	✓	
29	มติที่ ๑๖.๒๙	มติที่ ๑๖.๒๙	✓	
30	มติที่ ๑๖.๓๐	มติที่ ๑๖.๓๐	✓	

Link: http://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTTGTM_Regions\GTM_Regions2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2566\01_Jan

Link บันทึกการประชุม : http://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTTGTM_Regions\GTM_Regions2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2566\01_Jan

มติที่ประชุม: รับรองรายงาน

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

4.1 การเปลี่ยนแปลง นโยบาย เป้าหมาย ที่เกี่ยวข้อง

- ไม่มี -

4.2 การเปลี่ยนแปลงด้านโครงสร้างการบริหารงาน

- ไม่มี -

4.1 การเปลี่ยนแปลง นโยบาย เป้าหมาย ที่เกี่ยวข้อง

- ม.ค. 66 :
- ไม่มี

มติที่ประชุม: รับทราบ

4.2 การเปลี่ยนแปลงด้านโครงสร้างการบริหารงาน

- ม.ค. 66 :
- ไม่มี

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

4.3 การเปลี่ยนแปลงด้วยเอกสาร ปท.2 (Document-Control)

เอกสารของ ปท.2 ทั้งหมด 131 ฉบับ

หน่วยงาน	WI	Form	Support	Total
ปท.2	3	12	3	18
ปท.2-1	13	22	-	35
ปท.2-2	28	7	-	35
ปท.2-3	19	12	2	43
Grand Total				131

เอกสารใหม่ เดือน ม.ค. จำนวน - ฉบับ

หน่วยงาน	WI	Form	Support

เอกสารที่ต้องทบทวน จำนวน 16 ฉบับ

หน่วยงาน	WI	Form	Support
ปท.2	2	8	3
ปท.2-1	-	-	-
ปท.2-2	3	-	-
ปท.2-3	-	-	-

หมายเหตุ: ข้อมูลวันที่ 31 ม.ค. 66

4.3 การเปลี่ยนแปลงด้วยเอกสาร (Document-control)

- ปท.2 มีเอกสารทั้งหมด 131 ฉบับ
- ม.ค. : มีเอกสารใหม่ - ฉบับ
- มีเอกสารที่ต้องทบทวนในระบบ จำนวน 16 ฉบับ โดยมีรายการตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

4.4 การเปลี่ยนแปลงอื่นๆ

- ไม่มี -

4.4 การเปลี่ยนแปลงอื่นๆ

- ไม่มี -

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.1 เป้าหมาย, KPI ของ ปท.2 ตาม Common KPI 2022

Gas Delivered Performance - No. of Rebilling	KPI L3 -
Transmission Reliability - Station Interruption - Pipeline Interruption	KPI L5 - L5 -
Distribution Reliability - Station Interruption - Pipeline Interruption	KPI L5 - L5 -
PM&CM Record - PM Record Completeness - CM Record Compliance	KPI L3 Pipeline: L3, Equipment: L4.94 L4 Pipeline: L5, Equipment: L4.8

QSHE KPI	KPI
4. Environment	
• EIA	L5 -
• Oil & Chemical Spill to Environment	L5 -
• Hazardous waste to secure landfill	L5 -
• ข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม จากลูกค้าและชุมชน	L5 -
• Carbon Neutral Project	L5 ดำเนินการแล้วเสร็จ

TSO CSR Project Achievement	KPI	
- โครงการตะบันน้ำ	L5	ดำเนินการแล้วเสร็จ
- โครงการ PTT Group Smart Farming	L5	ดำเนินการแล้วเสร็จ

TSO Academy		KPI
- จัดทำ E-Learning	L5	เรื่อง ซ่อมหม้อจอบ PT ด้วยตนเอง
- Competency Assessment (Function & Soft skill)	L5	สอบผ่านเรื่อง จำนวน 23/23 คน (100.00%) ปัก.2-1 (9/9), ปัก.2-2 (11/11), ปัก.2-3 (2/2)

5.1 เป้าหมาย, KPI ของ ปท.2 ตาม Common KPI 2022

KPI ที่ไม่ได้ตามเป้าหมาย มีดังนี้

- No. of Rebilling: มีการ Rebilling 1 เคส รอ ปว. และปร.
พิจารณา KPI (GKP1)
- PM&CM Record: ได้รับแจ้งผล KPI ครึ่งปี
 - PM: L3
 - CM: L4
- Internal audit: พบ Minor Car กฎหมาย

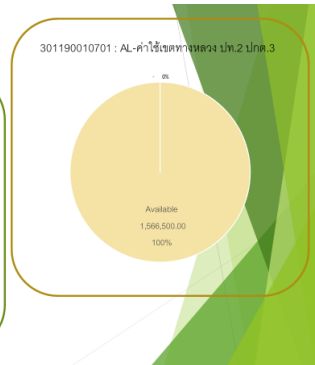
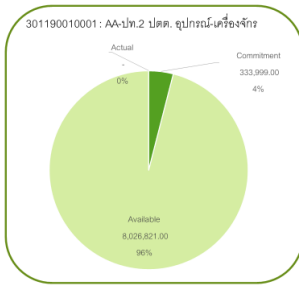
มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

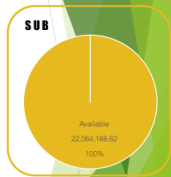
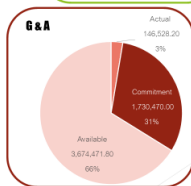
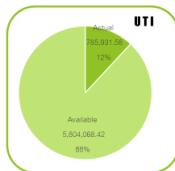
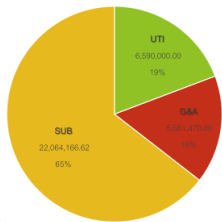
[illegible]

QSHE Co. แจ้ง KPI QSHE เบื้องต้น โดย KPI ฉบับลงนาม ยัง
ไม่มีการประกาศจากส่วนกลาง รายละเอียด ตาม Slide

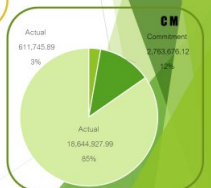
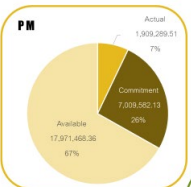
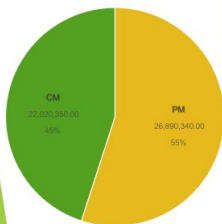
CAPEX



OPEX : SUPPORT



OPEX : CONSUME



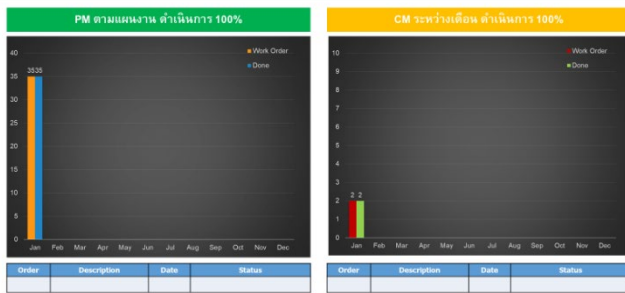
5.2 งบประมาณ

- CAPEX ใช้เงินแล้ว 0%
- CAPEX (เขตทาง) ใช้เงินแล้ว 0%
- UTI: ใช้เงินแล้วประมาณ 12%
- G&A: ใช้เงินแล้วประมาณ 3%
- SUB: ใช้เงินแล้วประมาณ 0%
- PM: ใช้เงินแล้วประมาณ 7%
- CM: ใช้เงินแล้วประมาณ 3%

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-1

PM&CM



หน.ปท.2-1 นำเสนองาน PM/CM ที่เกิดขึ้นในเดือน ม.ค. 65 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- PM: ดำเนินการตามแผนงานเสร็จสิ้น
- CM: ดำเนินการงานซ่อมแล้วเสร็จ

มติที่ประชุม: รับทราบ

Patrolling

Abnormal case: วันที่ 25 ม.ค. 65

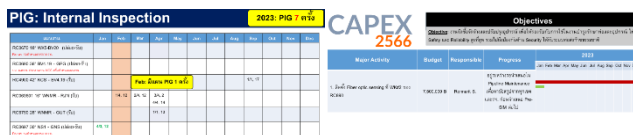
- พบงานก่อสร้างอาคารในเขตรบบ RC0690 KP22+308
- ปท.2-1 เข้าแจ้งเหตุการทำงานและประสานงานเจ้าของ
- วันที่ 30 ม.ค. 65 ปท.2-1 ประสาน ททท. ร่วมกับเจ้าของที่ดินนาทม บุษอรูด) เข้าตรวจสอบแนวเขตและสิทธิ์ที่ดิน พบว่า อาคารดังกล่าว วกด้านแนวเขตรบบจริง โดยเจ้าของที่ดินยินดียื่นข้อเสนอนอก



หน.ปท.2-1 แจ้งประเด็นรุกล้ำที่เกิดขึ้น จำนวน 1 รายการ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- วันที่ 25 ม.ค. 65 พบงานก่อสร้างอาคารในเขตรบบ RC0690 KP22+308

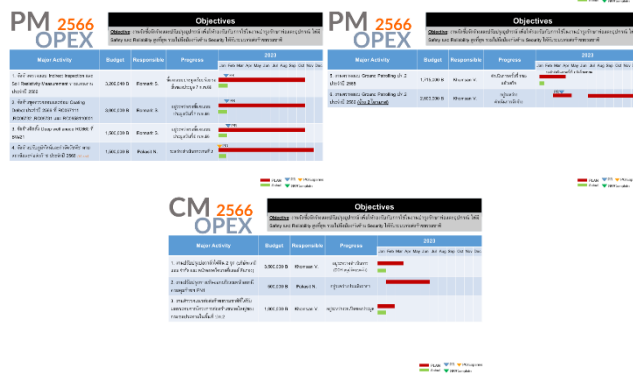
มติที่ประชุม: รับทราบ



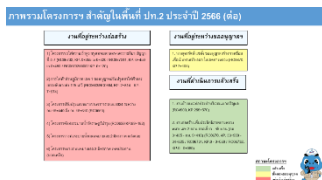
หน.ปท.2-1 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการตามแผนงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- แผนงาน Run PIG ปี 2566 รายละเอียดตาม Slide
- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ



ภาพรวมโครงการฯ สำคัญในพื้นที่ ปท.2 ประจำปี 2566



- งาน 3rd party มีทั้งหมด 9 งาน โดยดำเนินการแล้วเสร็จ 2 งาน ระหว่างขออนุญาต 1 งาน และระหว่างก่อสร้าง 6 งาน
- งานประสานงาน งานตรวจสอบแนวท่อ ประชุมร่วมหน่วยงานรัฐ โดยมีรายละเอียดตาม Slide

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Slide ปท.2-1

พื้นที่: BV25-26 และ RC0670 (18") ช่วง KP. 41+858 – 46+441

รายละเอียดโครงการ

- ท. จัดจ้าง บริษัท VJ Service เพื่อดำเนินการก่อสร้างและติดตั้งระบบ BV25-BV26

แนวทางการดำเนินการขุดลอกที่ก่อสร้าง

- ประสานงานติดตามความคืบหน้าโครงการก่อสร้างกับหน่วยงาน ท.ว.ร. ต่อไป

สถานะงานปัจจุบัน

- Phase 1: ขุดลอกที่ยาว 4.6 กม. และติดตั้ง BV26 แล้วเสร็จ
- Phase II: ขุดลอกที่ยาว 200 เมตร และติดตั้ง BV25 แล้วเสร็จ

- โครงการยกเลิกใช้งานท่อส่งก๊าซฯ และเรือถอนสถานี BV25-BV26 ดำเนินการโดย วท.วรด. โดยมีรายละเอียดตาม Slide

1. ปรับปรุง Design Surge Protection ที่สำรวจระบบ CP Online -อยู่ระหว่างรออนุมัติ TOR เพื่อดำเนินการจัดซื้อมาใช้ในหน่วยงาน ปท.2



- สถานะปัจจุบัน: อยู่ระหว่าง อยู่ระหว่างรออนุมัติ TOR เพื่อ ดำเนินการจัดซื้อมาไว้ในหน่วยงาน ปท.2

[illegible]

หน้าที่ 11 / 23

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

02/02/2023 (08:04)

Iconnect Workbook : ชื่องานสรุปงานสรุปเหตุการณ์: เวลา 23:00 น. ได้รับแจ้งจาก PTT Shipper ถูกกราฟ. GUT พบฝุ่นผงและมีค่า Diff. Filter ที่ Filter ของโรงไฟฟ้าก่อนเข้า Gas Turbine ของ Block#2 มีค่า high จึงดำเนินการหยุดการใช้ก๊าซ โดยทยอยลด flow จาก 4.6 เป็น 0.0 MMscfd เพื่อทำการตรวจสอบ และคาดว่าจะกลับมาใช้ก๊าซใหม่ในช่วงเช้า //

- จากการตรวจสอบจาก SCADA พบค่า Diff Pressure ที่ PTT-MR Filter run B ก่อนเข้า Metering เปลี่ยนแปลง จาก 0.01 psig เป็นสูงสุดที่ 0.13 psig ตามการใช้ก๊าซของลูกค้า ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ปกติ//
- บก. ประสานงานปท.2-2 เพื่อเข้าตรวจสอบอุปกรณ์ Filter // ปท.2 แจ้งว่า เคยแจ้งทำทวนมาบ้างกับลูกค้า รหัส GUT รับทราบ จึงเป็นปัญหานี้ที่ถกเกิดขึ้น
- PTT Shipper แจ้งลูกค้าว่า GUT จะเปลี่ยนมา Restart ใช้ก๊าซที่ Block#1 แทน เวลา 01:00 น. (2 ม.ค.66) // เวลา 01:04 น. รหัส GUT Block#1 "Restart" เริ่มใช้ก๊าซ (เริ่มใช้ก๊าซอีกครั้งโดยยังใช้ Filter ชุดเดิม S-402B)

โตด/บค. C บก.

หน.ปท.2-2 แจ้งเหตุการณ์ ลูกค้ารฟ. GUT พบฝุ่นผงและมีค่า Diff. Filter ที่ Filter ของโรงไฟฟ้าก่อนเข้า Gas Turbine ของ Block#2 รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

Update 28 ธ.ค. 63

ข้อร้องเรียน

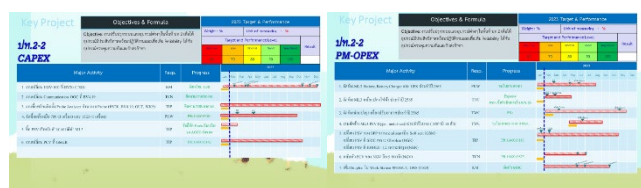
Type (cust/commu/En)	Site	Description	Activities	Result
ข้อร้องขอ				
Type (cust/commu/En)	Site	Description	Activities	Result

การดำเนินการร่วมกับหน่วยงานแอดฮาดหรือลูกค้า

- SPP/IPP Operation Meeting ประชุมครั้งถัดไป กุมภาพันธ์ 66
- 28-12 Jan 65 ประชุมประสานงานร่วมกับ GUT , และวัดสีดีถึงหน่วยใกล้เคียง
- Operation Meeting จำนวน ปีละ 4 ครั้ง ประชุมครั้งที่ 1/2566 กำหนดวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566
- NGR Operation Meeting จำนวน ปีละ 1 ครั้ง
- NGV Operation Meeting จำนวน ปีละ 1 ครั้ง

หน.ปท.2-2 แจ้งไม่พบข้อร้องเรียน/ร้องขอจากลูกค้า ในช่วงที่ผ่านมา รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



หน.ปท.2-2 นำเสนอแผนงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี 2566 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

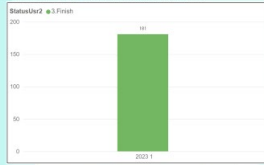
- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

PM & CM คงค้างปี 2023 จำนวน 42 รายการ

PM คงค้างปี 2023 จำนวน 0 รายการ



CM คงค้างปี 2023 จำนวน 6 รายการ



CM คงค้างปี 2021 จำนวน 1 รายการ

PMOrder	PMOrderdet	BscStart	BscFin	FL	PlannerGrp	StatusLst2	ISatus	ITech
000110183503	Sampling Probe Leak	30 Sep 20	31 Dec 21	TSO-BV4_19	O2E	2.In process	In Progress	THONGCHAI NGAMP...

CM คงค้างปี 2022 จำนวน 20 รายการ

PMOrder	PMOrderdet	BscStart	BscFin	FL	PlannerGrp	StatusLst2	ISatus	ITech	IA
000110240199	TSO Storage Tank PCV change	31 Oct 22		TSO-GNK2	O2E	2.In process	In Progress	PATIPAN KAMEESAK	
000110240213	Sampling probe	31 Aug 22		TSO-TM	O2E	2.In process	Waiting TECO S.	BANCHHA SRIRAMER...	
000110240365	Volume Booster stage 1 Unit (unit 2 Unit	31 Oct 22		TSO-BV4_19	O2E	2.In process	In Progress	THONGCHAI NGAMP...	
000110240390	Site Plot value (GV) BV4.19	21 Jul 22		TSO-BV4_19-4920-GV-002	O2E	2.In process		00020302	
000110240422	Gas turbine Air condition # GTLC	25 Jul 22	18 Oct 22	TSO-GTLC -0673-ACS-1001	O2E	2.In process		00040052	
000110240438	Gas RTD temperature sensor	15 Aug 22	15 Nov 22	TSO-TEQ_22-0612-GTH-013	O2E	2.In process		00040052	
000110240602	Gas turbine Remote control gas (G2E-NOV-0101	30 Nov 22		TSO-G_0002	O2E	2.In process	Waiting TECO S.	PATIPAN KAMEESAK	
000110240606	Function test module PSI test reset	31 Dec 22		TSO-H_TMC	O2E	2.In process	Rejected by Pla.	BANCHHA SRIRAMER...	
000110240647	Gas start test module	09 Sep 22	31 Oct 22	TSO-H_SSC_1	O2E	2.In process		00020302	
000110240757	PCV Pressure outlet alarm Low	30 Sep 22		TSO-SSGL_1	O2E	2.In process	Waiting TECO S.	PATIPAN KAMEESAK	
000110240906	Gas turbine MFR stage	25 Dec 22		TSO-GMP1	O2E	2.In process	In Progress	PATIPAN KAMEESAK	
000110240908	HV HV Ba	31 Dec 22		TSO-GMP1	O2E	2.In process	In Progress	BANCHHA SRIRAMER...	
000110240977	1. Manual SW FA failure RTU failure	30 Dec 22		TSO-MG2	O2E	2.In process	In Progress	BANCHHA SRIRAMER...	
000110241045	Gas turbine CTM-B (gas turbine failure)	05 Dec 22	06 Dec 22	TSO-KTS	O2E	2.In process	1.1. Pending	TECO	
000120752821	ML3-TMG-0061-PGV-032A	01 Jul 22	28 Jul 22	TSO-TMG -0061-PGV-032A	O2E	2.In process		00040051	
000120815046	เครื่องส่งแรงดันไฟฟ้า 11 kV ม.65	05 Oct 22	31 Oct 22	TSO-TQ22	O2E	2.In process		00050002	
000120815051	เครื่องส่งแรงดันไฟฟ้า 11 kV ม.65	05 Oct 22	31 Oct 22	TSO-TQ22	O2E	2.In process		00050002	
000120815052	เครื่องส่งแรงดันไฟฟ้า 11 kV ม.65	05 Oct 22	31 Oct 22	TSO-TQ22	O2E	2.In process		00050002	
000120815053	เครื่องส่งแรงดันไฟฟ้า 11 kV ม.65	05 Oct 22	31 Oct 22	TSO-TQ22	O2E	2.In process		00050002	
000120815054	เครื่องส่งแรงดันไฟฟ้า 11 kV ม.65	05 Oct 22	31 Oct 22	TSO-TQ22	O2E	2.In process		00050002	

หน.ปท.2-2 นำเสนองาน PM/CM ที่เกิดขึ้น โดยมีรายละเอียดดังนี้

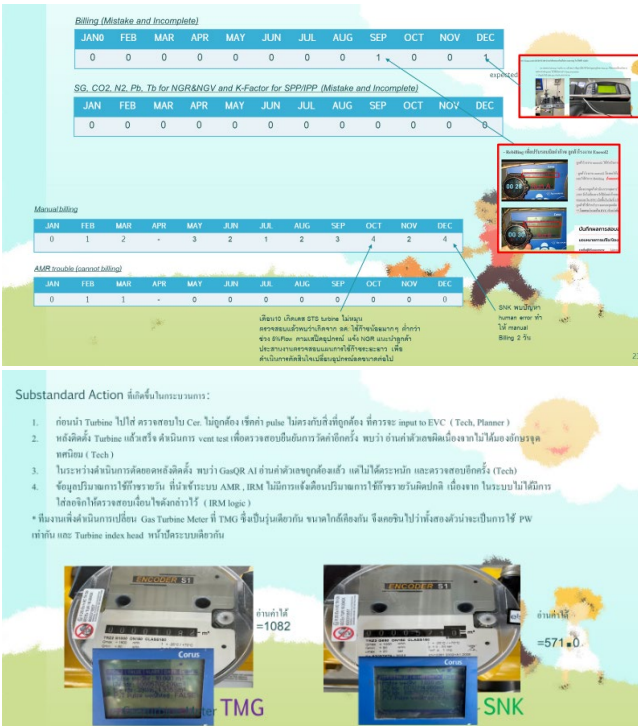
- PM&CM ปี 2566 คงค้างจำนวน 6 รายการ
- PM: มีงานคงค้างในระบบ จำนวน - รายการ
- CM: มีงานคงค้างในระบบ จำนวน 6 รายการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ
- CM คงค้าง ก่อนปี 2566 จำนวน 21 รายการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 นำเสนองานเหตุการณ์ที่ผลกระทบต่อการใช้ก๊าซ โดยเดือน พ.ย. – ธ.ค. 65 พบเหตุการณ์ Rebilling 1 ครั้ง และ Manual billing จำนวน 6(2+4) ครั้ง รายละเอียดตาม slide

- กรณี Enersol2 จะมีการ Rebilling ในเดือน ก.ย. 65 แต่ไม่ส่งผลต่อยอดการใช้ก๊าซ เนื่องจากเวลาในอุปกรณ์ EVC คลาดเคลื่อน และลูกค้าร้องขอให้มีการแก้ไข Bill
- กรณี GKP1 สรุปจากทาง ปร.และลูกค้า โดยให้ Rebilling ในเดือน ธ.ค. 65 (ปัจจุบัน ยังไม่มีการสรุปการสอบสวนจากปว.)

มติที่ประชุม: รับทราบ



5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

ติดตามปัจจัยเสี่ยงจาก Risk Assessment ที่มีผลต่อการจ่ายก๊าซ

รายการความเสี่ยง	Third Party Damage , งานก่อสร้าง	ไฟไหม้	System malfunction	ระบบโทรคมนาคมใช้งานไม่ได้	ระบบไฟฟ้า
ความเสี่ยงภายในเดือน ก.พ.					1. ML3 หม้อแปลงไฟฟ้า 066
ความเสี่ยงภายในปี 2023			1. งานปรับ Set point ชุดควบคุม RCD630IX เริ่มจากสถานะเดิมแล้วเสร็จ 0630 2. Probe OGC รหัส BV4.19		
จำนวนความเสี่ยง	0	0	2	0	1

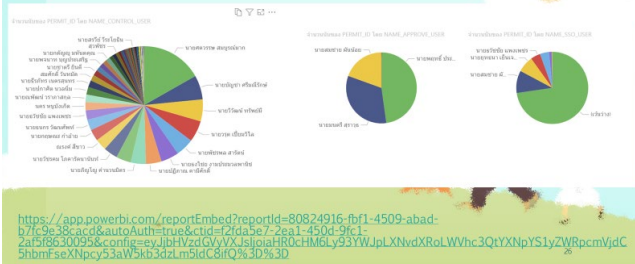
หน.ปท.2-2 นำเสนองานที่มีผลต่อการจ่ายก๊าซ โดยงานที่มีความเสี่ยงต่อการจ่ายก๊าซในเดือน ก.พ. 66 มีงานเสี่ยง จำนวน 1 งาน รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

Work permit :

Year to Date Total : 5060

เฉพาะงานที่สุ่มไว้ส่ง ชุดฯ ยื่นขอทบทวน
คือมี พ.ร.บ.ว่าด้วยการสอบใบวัด



หน.ปท.2-2 นำเสนอการติดตามควบคุม PTW โดย PTW ในเดือน ธ.ค. 65 รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

PIC 2023 : n/a
PIC : ชุดทดสอบ Solenoid (สำรอง1)

PIC 2022 :
PIC : ขยายผล GAS QR
PIC : Refurbish LCD of Transmitter Rosemount 3051S Series
เปลี่ยนหน้า Display ของ PT ที่เป็นรุ่น 4 เหลี่ยม ยี่ห้อ Rosemount

หน.ปท.2-2 นำเสนอ PIC ใน โดยมีความคืบหน้าสำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

2023 Solution provider

- ช่วยงานขาย K wow ยังคงเหลือของสำหรับแจกลูกค้า หรือผู้สนใจ Kwow แดงหล่ออื่น ; kwow ดำเพิ่มมุกคตินี้
- มีผลิตภัณฑ์ทดแทน Sealant ออกมาใหม่ ซึ่งจะนำไปปรึกษา รอ. / พท. ต่อไปในที่ประชุม EQMMS ว่าเห็นสมควรทดสอบใช้งานที่ใด และเก็บรวบรวมผลการใช้ประเมินผล อย่างไร

หน.ปท.2-2 แจ้งแนวทางการดำเนินการ Solution Provider ปี 2566 โดยมีรายละเอียดตาม Slide

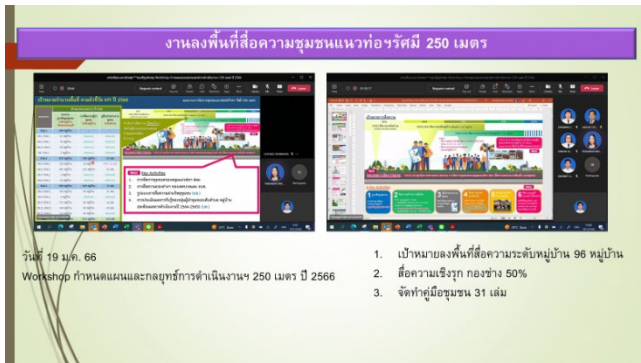
มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3



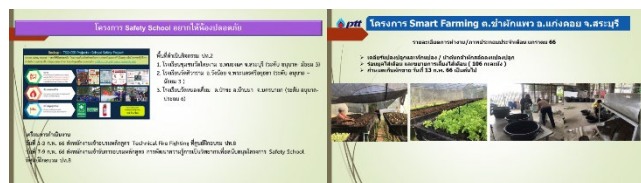
ผจ.ผ.ปท.2-3 นำเสนองาน CSR ในพื้นที่ความรับผิดชอบ
ของปท.2 ช่วงเดือน ธ.ค. 65 โดยรายละเอียดสำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานความคืบหน้าการจัดการสื่อความชุมชนใน
พื้นที่แนวทอรั่ม 250 ม. โดยรายละเอียดสำคัญ ตาม
Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานความคืบหน้า โครงการ Safety School
อยากให้องปลดภัย, โครงการ Smart Farming, งานติดตั้ง
ระบบ Solar Rooftop อาคารกีฬาในร่ม ปท.2 โดยรายละเอียด
ตาม Slide

มติที่ประชุม:

- หน.ปท.2-1 ขอให้พิจารณาโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ
Safety School ให้เป็นสถานศึกษาใกล้แนวทอรั่ม
- ที่ประชุม: รับทราบ

ผจ.ผ.ปท.2-3 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี
2566 ตามแผนงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Slide ปท.2-3

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3

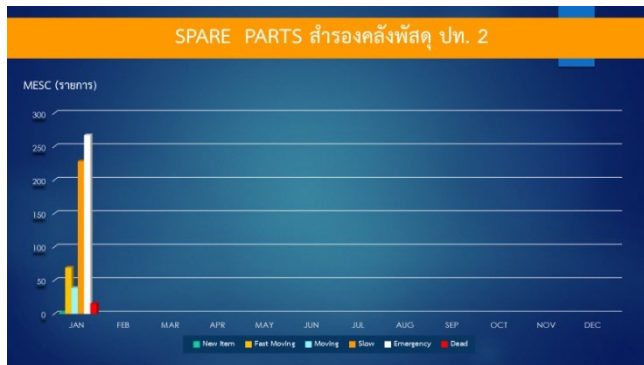
สรุปข้อมูลขยะอันตรายส่งกำจัด เดือน ม.ค.- ธ.ค. 66 หน่วยงาน ปท.2									
ลำดับ	วันที่รับมา	ชนิด	แหล่งกำเนิดขยะอันตราย	ประเภทขยะอันตราย	Fitter	Milner	หลอดไฟ	วัตถุปฏิกิริยา	Battery
1	9 ม.ค. 66	ปท.2-1	Run Pig NSI-GNS	น้ำล้าง Pig				138	
2	17 ม.ค. 66	ปท.2-3							
3									
4									
5									
สรุปปี 66								0	
ไม่มียอด เดือนมกราคม 66 ถึงเดือนธันวาคม 66 ได้ส่งกำจัด วันที่ 17 ม.ค. 66 ไปทั้งหมดแล้ว									

ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานข้อมูลปริมาณขยะอันตราย โดยมี

รายละเอียด ตาม Slide

- ปท.2-3 ดำเนินการกำจัดขยะอันตรายไป เมื่อ วันที่ 17 ม.ค. 66

มติที่ประชุม: รับทราบ



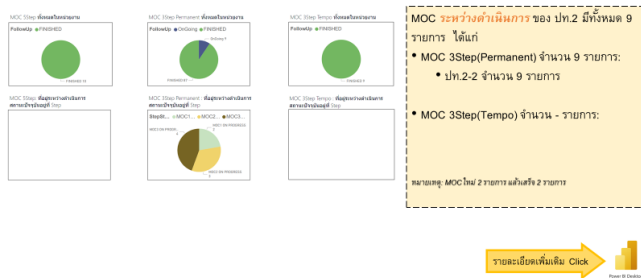
ผจ.ผ.ปท.2-3 นำเสนอการบริหารจัดการคลังพัสดุ ปท.2 ใน เดือน ม.ค. 66 โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม:

- คุณปกาศิต สอบถามเรื่องการเบิก PPE(หมวก Safety) โดย ปท.2-3 แจ้งว่า หมวก Safety หมดยุ่ระหว่างการสั่งซื้อ
- ที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.4 การติดตามความคืบหน้า MOC



5.4 การติดตามความคืบหน้า MOC โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- MOC 3Step (Permanent) จำนวน 9 รายการ:
 - ปท.2-2 จำนวน 9 รายการ
- MOC 3Step (Tempo) จำนวน - รายการ:

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Link: [PoweBI](#)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

2566

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
Quality <ul style="list-style-type: none"> External audit Internal audit PIC Big clearing day 	15-17 มี.ค. 66 14-16 ก.พ. 66 31 มี.ค. 66 03 ส.ค. 66		ปท.2 ตรวจ EMS
Environment <ul style="list-style-type: none"> SSHE Performance database (รวมระยะอันตราย) GHGs EIA 	ทุกไตรมาส ทุกไตรมาส 15 มี.ย., 15 ธ.ค.	Q4 ปี 65 :แล้วเสร็จ Q4 ปี 65 :แล้วเสร็จ	
ประเมินในระบบ QSHE <ul style="list-style-type: none"> Risk assessment ประจำปี 2566 Aspect assessment ประจำปี 2566 BIA 	31 ส.ค. 65 31 ส.ค. 65 30 มี.ย. 66	แล้วเสร็จ แล้วเสร็จ	ความทบทวนโครงการตามแผนงาน อีกครั้ง

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE โดยมี

รายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน QSHE:
 - External & Internal Audit 2566 ในเดือน มี.ค. และ ก.พ. ตามลำดับ
 - คุณูปกาศิต แจ้งให้ทบทวน Risk & Aspect assessment ประจำปี 2566 อีกครั้ง เนื่องจากอจมีการเพิ่ม – ลดงานจากการประเมินช่วงเดือน ส.ค. 65

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Quality

- External Audit: ได้รับตรวจ เมื่อวันที่ 17-18 มี.ค. 65 ไม่พบประเด็นที่ต้องดำเนินการแก้ไข
- Internal Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 8-10 ก.พ. 65 พบ Minor Car 3 ข้อ (ปิดเรื่องแล้วทั้งหมด) และ OFI 10 ข้อ (ปิดเรื่องแล้ว 10 ข้อ)

รายงานสรุปผลการตรวจติดตามภายในระบบ PIMS แผนงาน ปท.2 ครั้งที่ 1/2565 วันที่ 8-10 กุมภาพันธ์ 2565					
จากการตรวจติดตาม คณะผู้ตรวจติดตาม (Auditor) ได้ส่งผลการตรวจติดตามการปฏิบัติงานจริง และบันทึกผลการดำเนินการตามผลการตรวจได้ดังนี้					
Major CAR	0	ข้อ	ข้อเสนอแนะ (ติดตามในการตรวจครั้งต่อไป)	2	ข้อ
Minor CAR	3	ข้อ	ประเด็นที่ต้องดำเนินการแก้ไข	1	ข้อ
OFI	10	ข้อ			

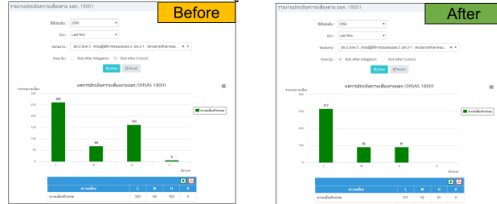
กำหนดส่งผลการแก้ไขภายในแผนงาน
Minor CAR / OFI 15 วัน กำหนดวันที่ 4 มีนาคม 2565

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Safety

- Risk Assessment: ผลการประเมินปี 2566 ดังรูป

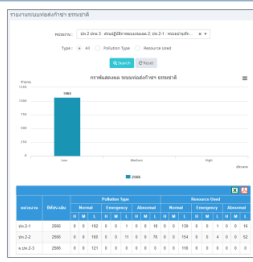


วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

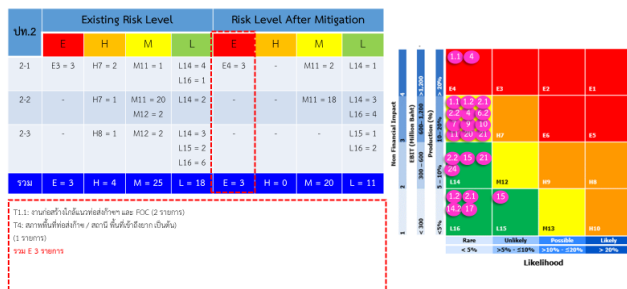
5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Environment

- Aspect: ผลการประเมินปี 2566 ดังรูป



รายงานสรุปภาพรวม ORM ปี 2566 ปท.2 (9 ก.พ. 2566)



5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE โดยมี

รายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน QSHE:
 - External Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 17-18 มี.ค. 65 ไม่พบประเด็น
 - Internal Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 8-10 ก.พ. 65 พบ Minor Car 3 ข้อ (ปิดเรื่อง 3 ข้อ) และ OFI 10 ข้อ (ปิดเรื่อง 10 ข้อ)
 - การประเมิน Risk & aspect ประจำปี 2566 ดำเนินการแล้วเสร็จ โดย
 - Risk assessment
 - i. Before: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 262 รายการ, ระดับ M จำนวน 69 รายการ, ระดับ H จำนวน 163 รายการ และ ระดับ E จำนวน 6 รายการ
 - ii. After: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 317 รายการ, ระดับ M จำนวน 92 รายการ และ ระดับ H จำนวน 91 รายการ
 - Aspect พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 1063 รายการ
 - ORM ประจำปี 2566 สรุปรายการ
 - i. Existing: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 18 รายการ, ระดับ M จำนวน 25 รายการ, ระดับ H จำนวน 4 รายการ และ ระดับ E จำนวน 3 รายการ
 - ii. After Mitigation: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 11 รายการ, ระดับ M จำนวน 20 รายการ, ระดับ H จำนวน 0 รายการ และ ระดับ E จำนวน 3 รายการ

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
Safety <ul style="list-style-type: none"> • ข้อมูณแผนฉุกเฉิน ระดับ 1 • ข้อมูณที่บ่งถึงและอพยพหนีไฟ 	24 พ.ค. 66 22 พ.ค. 66		
Health <ul style="list-style-type: none"> • ประเมิน HRA • ตรวจสุขภาพประจำปี (พนักงาน) • ตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง (พนักงาน) • ตรวจสุขภาพประจำปีและปัจจัยเสี่ยง (BSA) 	11 พ.ค. 65 01 พ.ค. – 30 ก.ย. 65 01 มี.ย. – 31 ก.ค. 65 -		
ตรวจวัด สลว. และ สภาพแวดล้อมการทำงาน <ul style="list-style-type: none"> • ตรวจวัด สิ่งแวดล้อม (น้ำดื่ม ปีกัด น้แข็ง เสียง) • ตรวจวัด สภาพแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"> • สล.3 สารเคมี • วสส.3 สลว. เสียง 	ก.ค. 66, ธ.ค. 66 ก.ค. 66, ธ.ค. 66		
ประเมินความปลอดภัยตามกฎหมาย	31 ม.ค., 31 ก.ค.	No.1 แก้ไขเสร็จ	

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ คปอ. และ SSO

ผลประเมินความสอดคล้องกฎหมาย

- การประเมิน แล้วเสร็จภายในกำหนด ส่วนที่ 31 มกราคม 2566
- สอดคล้องกฎหมาย 128
- ไม่สอดคล้อง 1 เรื่องการไฟฟ้านิวเคลียร์วันวาและเสียงสัญญาณ ระดับเพลิง (ผ.ป.ท.3-NC-003032023)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6. **ĐIỀU KIỆN ĐĂNG KÝ VÀ LẤY THẺ ĐĂNG KÝ:** LHM: 550

* สำนักบริหารมลพิษทางอากาศ กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วันที่ 7 ธ.ค. 62

- THE JOURNAL OF THE**
AMERICAN SOCIETY OF
PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY
VOLUME 100
NUMBER 1
JANUARY 1997

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6. SƠ LƯỢC CÁC CHỨC NĂNG CỦA CÔNG NGHỆ LẬP TRÌNH S50

• ผลการตรวจวินิจฉัยเบื้องต้น

- ภายในศูนย์ปฏิบัติการระดับเขต 2 แห่ง (เปิดให้ท่านแรกๆ)
- พื้นที่ Black Value ยังเป็นไปตามเกณฑ์ (3 พื้นที่)

1. BV.20 บัณฑิตวิทยาลัย
2. BV.23 ห้อง วท. + ห้อง วท. + บัณฑิตวิทยาลัย
3. BV.24 ห้อง วท. + บัณฑิตวิทยาลัย
4. NSD ห้อง วท.
5. GATE66IRS ห้อง วท.
6. R22 บัณฑิตวิทยาลัย
7. GATE673 ห้อง วท. + ห้อง วท. วท.
8. GATE673 ห้อง วท. + ห้อง วท. วท.

[illegible][illegible]

หมายเหตุใน Work Permit ที่ได้รับมีผล ภายใน 6 เดือน

[illegible]

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน SSO
 - ประเมินความสอดคล้องกฎหมายแล้วเสร็จ โดยพบความไม่สอดคล้อง 1 รายการ และดำเนินการออก NCR แล้ว รายละเอียดตาม Slide
 - ดำเนินการตรวจวัด สลว. และ สภาพแวดล้อมการทำงานแล้วเสร็จ โดยมีรายละเอียด ดังนี้
 - สอ.1 ส่งเมื่อ วันที่ 18/08/65
 - รสส.2 ส่งเมื่อ วันที่ 7/12/65
 - การตรวจวัดแสง พบจุดผิดปกติ จำนวน 8 จุด โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการแก้ไข
 - การตรวจวัดสิ่งแวดล้อม พบ
 - น้ำอุปโภค: พบค่าความขุ่นผิดปกติ
 - น้ำทิ้ง: พบค่า BOD, TKN สูงผิดปกติ
 - ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดจ้างตรวจวัดซ้ำ เพื่อหาสาเหตุต่อไป

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน SSHE: จป.พื้นที่
รายงานสถิติการทำงาน การออกบัตรผู้รับเหมาเข้าทำงาน
และ PTW ที่ค้างการดำเนินการ โดยมีรายละเอียดตาม
Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
คณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.)			
การเปลี่ยนแปลง คปอ.	-	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	
การติดตามสถิติอุบัติเหตุและตรวจพื้นที่ความปลอดภัย	ประจำเดือน	-	รายละเอียดใน Slide ถัดไป

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

คปอ. : ผลการตรวจพื้นที่ประจำเดือน

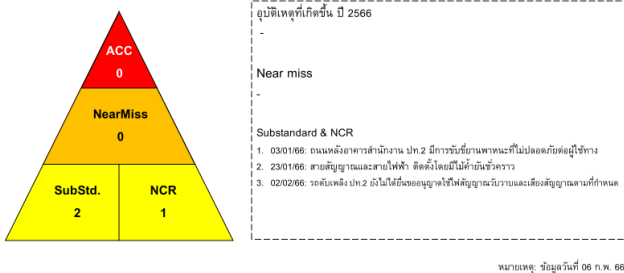



ตรวจทั้งหมด 9 ที่ ดังนี้ สำนักงาน,คลังพัสดุห้องเก็บอุปกรณ์เงิน,โรงซ่อมบำรุง,สไมสร,บิโอม วกบ.,บ้านพักพนักงาน,เรือนเพาะชำ+ห้องเก็บขยะอันตราย,เบื่อน้ำ และอาคารกีฬาในร่ม ผลการตรวจพื้นที่ : ปกติทั้งหมด

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566



วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

<p>คปอ. : ข้อเสนอแนะจากตัวแทนระดับบริหาร</p> <ul style="list-style-type: none"> พบสุนัขจรจัดเยอะขึ้น ขอให้ ปท.2-3 แจ้ง อบต./เทศบาล มาจัดการได้หรือไม่? 	<p>คปอ. : ข้อเสนอแนะจากตัวแทนระดับลูกจ้าง</p> <ul style="list-style-type: none">
---	--

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- รายงานการตรวจพื้นที่ศูนย์ปท.2 ประจำเดือน
- ไม่พบสิ่งผิดปกติ

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- รายงานสถิติอุบัติเหตุ ปี 2566 :
 - Accident: จำนวน - เรื่อง
 - Sub std: จำนวน 2 เรื่อง
 - NCR: จำนวน 1 เรื่อง

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ข้อเสนอแนะจากตัวแทนฝ่ายช่างและลูกจ้างรายงานสถิติอุบัติเหตุ :
 - ฝ่ายช่าง: ไม่มี
 - ฝ่ายช่าง:
 - พบสุนัขจรจัดเยอะขึ้น ขอให้ ปท.2-3 แจ้ง อบต./เทศบาล มาจัดการได้หรือไม่?

มติที่ประชุม: รับทราบ

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

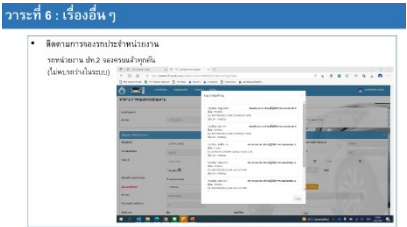
[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]	[REDACTED] ผจ.ปท.2

[REDACTED]

รายการติดตามอื่น ๆ

วันที่	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	ความคืบหน้า
07/02/66	ตัวแทนฝั่งนายจ้าง - พบสุนัขจรจัดเยอะขึ้น ขอให้ ปท.2-3 แจ้ง อบต./เทศบาล มาจัดการได้หรือไม่?	ปท.2-3	
11/05/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้แก้ไขน้ำท่วมขังหน้าแฟลต	ปท.2-3	ระหว่างดำเนินการ โดย จัดจ้างพร้อมงานปรับปรุงรางระบายน้ำปี 65

รายการติดตามอื่น ๆ ที่แล้วเสร็จ

วันที่	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	ความคืบหน้า
15/12/65	ขอให้ติดตั้งตัวชะลอความเร็วตรงทางเดินระหว่างอาคารสำนักงานและอาคารสโมสร เนื่องจากมีรถผ่านค่อนข้างเยอะ(ช่วงเช้า)	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
12/10/65	เพิ่มโครงการดูแลสุขภาพของพนักงาน โดยให้ 2-3 พิจารณาความเหมาะสมตามผลสุขภาพเบื้องต้น เช่น BMI เป็นต้น	ปท.2-3	ทดลองดำเนินการโดยให้ พนักงานสามารถวัดมวลร่างกายได้แล้ว
08/09/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ม่านสำนักงานมีเสียงดังรบกวนการทำงาน Link: http://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTTVGTM_Regio2\GTM_Regio2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2565\09_Sep\เรื่องอื่นๆ_ม่านสำนักงานมีเสียงดังรบกวนการทำงาน	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
08/09/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้ซ่อมไฟส่องสว่างทางขึ้นบันไดจากชั้น 2 ไปชั้น 3 ฝั่งขวามือ	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
12/10/65	ทบทวนคำสั่งแต่งตั้งผู้ตรวจสอบอุปกรณ์และผู้อนุมัติ Staff permit	SSO	ดำเนินการแล้วเสร็จ
09/06/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้แจ้งการฉีดยาพ่นยุงก่อนล่วงหน้า เนื่องจากที่ผ่านมาไม่มีการแจ้งหลายครั้ง	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
07/07/65	ขอให้ตรวจสอบระบบไฟใน office เนื่องจากมีไฟกระพริบบ่อยครั้ง	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ เกิดจากไฟจาก กฟภ. กระชาก

รายงานการประชุมระบบคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม ปท.2 (QSHEMC2)

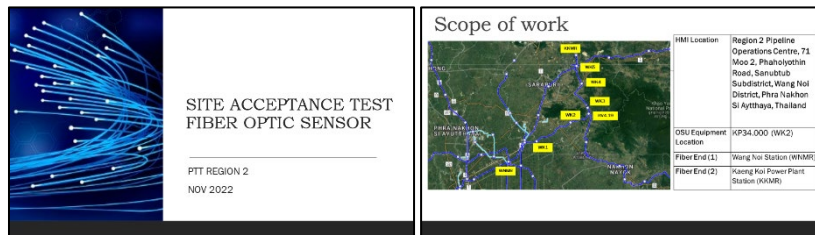
รายงานระบบท่อดึงก๊าซธรรมชาติ ครั้งที่ 3/2566

วันที่ 9 มีนาคม 2566 เวลา 09:30 น. ณ ห้องประชุม 1

[illegible]

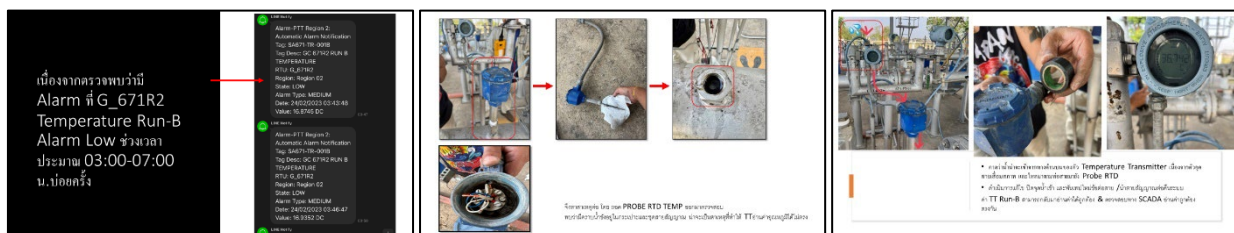
วาระที่ 1 QSHE Moments /Safety talk

1. เรื่อง FIBER OPTIC SENSOR โดย คุณธนฤทธิ์ ปท.2-1 ได้นำเสนอ KM โดยมีรายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม: รับทราบ

2. เรื่อง KM งาน CM ตรวจสอบ Temperature Transmitter Run-B Alarm LOW @ G_671R2 โดย คุณปฎิภาณ ปท.2-2 ได้นำเสนอ โดยมีรายละเอียดตาม Slide



มติที่ประชุม:

- ผจ.ปท.2 ให้เน้นย้ำเรื่องการล้างสถานี และขยายผลตรวจสอบ หากมีค่า Temp. ผิดปกติ
- มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 2 : เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ผจ.ปท.2

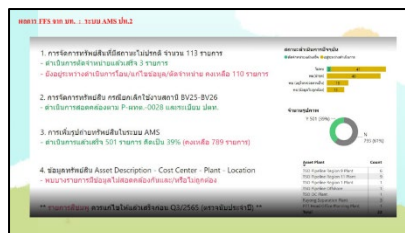
1. แจ้งกำหนดการ ดังนี้
 - วันที่ 15 - 17 มี.ค. 66 ปท.2 รับตรวจ External audit ระบบ EMS
 - ปรับ. แจ้งเลื่อนการเยี่ยมพนักงานพื้นที่อยุธยา เนื่องจากติดภารกิจเร่งด่วน
2. ส่วนกลางมีการแต่งตั้งกรรมการ JCC จึงขออาสาสมัครพนักงาน 1 คน หากจะสมัครก็แจ้งมาที่ ปท.2-3 ได้เลย
3. ผู้บริหารได้อนุมัติ KPI ในระบบ Coach แล้วเสร็จ ขอให้ หน.หน่วยและผจ.แผนก ติดตามการทำงานให้สอดคล้องกับ KPI ที่ตั้งไว้
4. ขอความร่วมมือพนักงานทุกคน อบรม E-learning ตามที่ พศ. กำหนด

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-1: ไม่มีเรื่องแจ้ง

หน.ปท.2-2

1. แจ้งประเด็นสำคัญจากการตรวจ FFS โดยผู้บริหาร ได้แก่ ประเด็นการตัดจำหน่ายและการแก้ไขความถูกต้องของ Asset รายละเอียดตาม Slide (ผจ.ผ.ปท.2-3 แจ้งว่า ดำเนินการตัด Asset แล้วเสร็จ) และ ขอให้ ปท.2-3 นัดหมายกำหนดการแบ่งหน้าที่ในเรื่องการถ่ายภาพ Asset ตาม comment ของผู้บริหาร



2. สถานะความเป็นเจ้าของ Asset โดย พบประเด็นการทำงานบำรุงรักษาและการโอน RC06360106 ช่วงท่อ tap จาก RC063601 ไปยัง OTS#2 ซึ่งปัจจุบันทางบริการลูกค้าจะเป็นผู้ประสานงานต่อไป

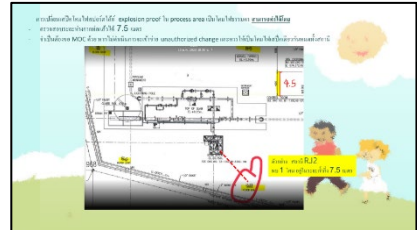
Company	Customer Name	Asset ID	Asset Name	Location	Status
PT. SANGHVI	PT. SANGHVI	001	001	001	001
PT. SANGHVI	PT. SANGHVI	002	002	002	002
PT. SANGHVI	PT. SANGHVI	003	003	003	003
PT. SANGHVI	PT. SANGHVI	004	004	004	004
PT. SANGHVI	PT. SANGHVI	005	005	005	005

3. ขอให้ ปท.2-3 ทบทวนคำสั่งแต่งตั้งพนักงานอนุมัติ Staff permit โดยเพิ่มคุณภควัต และคุณคมสัน



4. แจ้งการติดตาม Spare part ที่สำคัญ โดยมีรายละเอียดตามSlide

Follow up Items	Request Date	Status
ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร	วันที่ 10/11/2563	ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร
ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร	วันที่ 10/11/2563	ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร
ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร	วันที่ 10/11/2563	ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร
ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร	วันที่ 10/11/2563	ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร
ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร	วันที่ 10/11/2563	ติดตาม Spare part ที่ใช้ในระบบ SCADA และระบบควบคุมเครื่องจักร



มติที่ประชุม:

- ผจ.ปท.2 ขอให้ ปท.2-3 เร่งดำเนินการแบ่งงาน เพื่อจัดทำรูป Asset ให้ครบถ้วน
- มติที่ประชุม: รับทราบ

ผจ.ผ.ปท.2-3

1. ขอให้พนักงานเข้าร่วมอบรม TSO Certificate วันที่ 8 – 10 มี.ค. 66
2. ขอให้ ปท.2-1 และ ปท.2-2 แจ้งข้อร้องเรียน ร้องขอ ของลูกค้าหรือชุมชนต่างๆ ไปที่ ปท.2-3 เพื่อสรุปส่งให้ บล. ทุกเดือน

มติที่ประชุม: รับทราบ

เรื่องแจ้งอื่น ๆ

1. Awareness เรื่องการกำจัดขยะอันตราย รายละเอียดตาม Slide



2. แจ้งประชาสัมพันธ์การเปลี่ยนแปลงวิธีการตรวจสอบ Blacklist ของงานจัดซื้อจัดจ้างตามที่ จบ.บสต. ประกาศใหม่

วาระที่ 2 : เรื่องแจ้งเพื่อทราบ
<p>การแจ้งมติ มติที่ 1/2563 เรื่องการเปลี่ยนแปลงวิธีการตรวจสอบ Blacklist ของงานจัดซื้อจัดจ้างตามที่ จบ.บสต. ประกาศใหม่</p> <p>มติที่ประชุม: รับทราบ</p>

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 3 : รับรองรายงานประชุม

[illegible]

Link บันทึกการประชุม : \\pptgrp-fs01\NASDATA2\PTT\GTM_Regions\GTM_Regions2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2566\02_Feb

มติที่ประชุม: รับรองรายงาน

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

[illegible]

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

4.2 การเปลี่ยนแปลงด้านโครงสร้างการบริหารงาน

- ไม่มี .

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

4.3 การเปลี่ยนแปลงด้วยเอกสาร ปท.2 (Document-Control)				
เอกสารของ ปท.2 ทั้งหมด 128 ฉบับ				
หน่วยงาน	WI	Form	Support	Total
ปท.2	1	4	3	8
ปท.2-1	13	22	-	35
ปท.2-2	28	7	-	35
ปท.2-3	21	27	2	50
Grand Total				128

วาระที่ 4 : การเปลี่ยนแปลงสำคัญ

4.4 การเปลี่ยนแปลงอื่นๆ

- ไม่มี -

4.1 การเปลี่ยนแปลง นโยบาย เป้าหมาย ที่เกี่ยวข้อง

- ก.พ. 66 :
 - ประกาศนโยบายและเป้าหมายของสายงาน TSO ประจำปี 2566

มติที่ประชุม: รับทราบ

4.2 การเปลี่ยนแปลงด้านโครงสร้างการบริหารงาน

- ก.พ. 66 :
- ไม่มี

มติที่ประชุม: รับทราบ

4.3 การเปลี่ยนแปลงด้วยเอกสาร (Document-control)

- ปท.2 มีเอกสารทั้งหมด 128 ฉบับ
- ก.พ. 66 : มีเอกสารใหม่ 2 ฉบับ
- มีเอกสารที่ต้องทบทวนในระบบ จำนวน 5 ฉบับ โดยมีรายการตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

4.4 การเปลี่ยนแปลงอื่นๆ

- ឆែងឆែង -

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.1 เป้าหมาย, KPI ของ ปท.2 ตาม Common KPI 2566

Gas Delivered Performance	KPI
- No. of Rebilling	L5 -
Transmission Reliability	KPI
- Station Interruption	L5 -
- Pipeline Interruption	L5 -
Distribution Reliability	KPI
- Station Interruption	L5 -
- Pipeline Interruption	L5 -
Maintenance Effectiveness	KPI
- PM Record Completeness	L5 -
- CM Record Compliance	L5 -
- Maintenance Effectiveness	L5 -
- MOC Effectiveness (Unauthorized changes)	L5 -
QSHE KPI	KPI
1. PIC	L1 - ยังไม่ประเมิน
2. Internal control effectiveness	L5 -
• External Audit (PIMS&ISO)	L4 - พบ Minor Car จำนวนกฎหมาย 1 ประเด็น
• Internal Audit	L5 -
3. Safety	L5 -
• PSE tier1	L5 -
• PSE tier2	L5 -
• LTA (Employee, Contractor)	L5 -
• Major Car accident	L5 -
• Major Security accident	L5 -
• TRIR(Employee, Contractor), TROIR (Employee)	L5 -
• Substandard	L5 - รายงาน 4/24 เรื่อง, ปิดแล้ว 4/24 เรื่อง
• รายงานอุบัติเหตุภายใน 24 ชม. (+นับจากต้นเหตุ)	L5 - เดือน ก.พ. = 42 เรื่อง, รวม = 68/200 เรื่อง
• Toolbox talk campaign	L5 -
QSHE KPI	KPI
4. Environment	L5 -
• EIA	L5 -
• Oil & Chemical Spill to Environment	L5 -
• Hazardous waste to secure landfill	L5 -
• ข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม จากลูกค้าและชุมชน	L5 -
TSO CSR Project Achievement	KPI
- โครงการ PTT Group Smart Farming	L3 -
- โครงการ Safety School	L3 -
TSO Academy	KPI
- เรียน E-Learning ระบุ 5 เรื่อง (CO-PL-002S, CO-PL-003B)	L1 - อบรม 5 เรื่อง จำนวน XX/24 คน (100.00%)
- PowerBI Implementation ส่วนละ 1 เรื่อง	L1 - ปท.2-1 (XX/10), ปท.2-2 (XX/11), ปท.2-3 (XX/2)

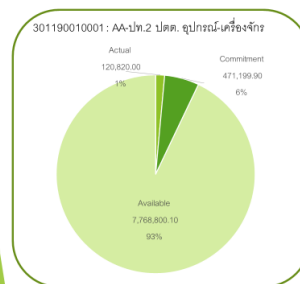
5.1 เป้าหมาย, KPI ของ ปท.2 ตาม Common KPI 2022

KPI ที่ไม่ได้ตามเป้าหมาย มีดังนี้

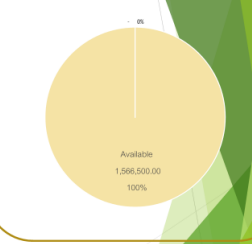
- PIC: อยู่ระหว่างลงทะเบียนโครงการ
- Internal audit: พบ Minor Car กฎหมาย
- TSO CSR Project: อยู่ระหว่างดำเนินการ
- TSO Academy: อยู่ระหว่างดำเนินการ
- QSHE co. ชี้แจง KPI ปี 2566 ที่ได้รับ Deploy จาก ส่วนกลาง โดยสามารถดูรายละเอียดได้จาก Link: https://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTT\GTM_Region2\GTM_Region2-DATA\06_QSHE\QSHEMC2\2566\03_Mar

มติที่ประชุม: รับทราบ

CAPEX



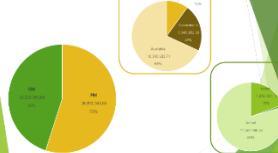
301190010701 : AL-ค่าใช้จ่ายทางหลวง ปท.2 ปตท. 3



OPEX : SUPPORT



OPEX : CONSUME

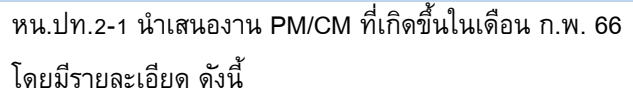


5.2 งบประมาณ

- CAPEX ใช้เงินแล้ว 1%
- CAPEX (เขตทาง) ใช้เงินแล้ว 0%
- UTI: ใช้เงินแล้วประมาณ 20%
- G&A: ใช้เงินแล้วประมาณ 6%
- SUB: ใช้เงินแล้วประมาณ 1%
- PM: ใช้เงินแล้วประมาณ 10%
- CM: ใช้เงินแล้วประมาณ 19%

มติที่ประชุม: รับทราบ

PM&CM



- PM: ดำเนินการตามแผนงานเสร็จสิ้น
- CM: ดำเนินการงานซ่อมแล้วเสร็จ

หน.ปท.2-1 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ
ตามแผนงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- แผนงาน Run PIG ปี 2566 รายละเอียดตาม Slide
- CAPEX: ยกเลิกแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน



The map displays the study area, which is a region in the north of Thailand. The map includes a legend for the study area and a pie chart showing the distribution of the study area. The pie chart shows the following data:

Category	Percentage
พื้นที่ป่า (Forest Area)	5.33%
พื้นที่เกษตรกรรม (Agriculture Area)	5.33%
พื้นที่อยู่อาศัย (Residential Area)	5.33%

จังหวัดราชบุรีตามเป้าหมายการฯ ก.ร. / ร.ท.		รายการตามผล พ.ศ. 31 กรกฎาคม 2566		28 กุมภาพันธ์ 2566	
		แก้ไข/เพิ่ม	รายการ ใหม่	รายการ ลบ	รวม
1) โครงการที่ดำเนินการเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการขยายพันธุ์สัตว์น้ำและเพิ่มผลผลิตการประมงในเขต 1,255					
1.1) โครงการขยายพันธุ์สัตว์น้ำ		0	-	-	0
1.2) โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ		0	3	5	30
1.2.1) โครงการขยายพันธุ์สัตว์น้ำ		30	-	-	30
2) โครงการเพิ่มผลผลิตการประมงในเขตการประมง		43 (741)	-	-	43
2.1) โครงการเพิ่มผลผลิตการประมงในเขตการประมง		-	-	-	-
2.2) โครงการเพิ่มผลผลิตการประมงในเขตการประมง		-	-	-	-
3) โครงการเพิ่มผลผลิตการประมงในเขตการประมง		-	-	-	-
รวม		69	3	5	51

หน.ปท.2-1 นำเสนองานติดตาม 3rd party ในภาพของ ปท.2 โดยความคืบหน้าสำคัญ ดังนี้

- งาน 3rd party มีทั้งหมด 10 งาน โดยมีงานคงค้าง 8 งาน
ดำเนินการแล้วเสร็จ 3 งาน และรายการใหม่ 5 งาน
- งานประสานงาน งานตรวจสอบแนวท่อ ประชุมร่วม
หน่วยงานรัฐ โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Slide ปท.2-1

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-1

PIC- 2022

PIC ปท.2-1 จำนวน 1 รายการ

1. ปรับปรุง Design Surge Protection ที่ชำรุดของระบบ CP Online –อยู่ระหว่างรออนุมัติ TOR เพื่อดำเนินการจัดซื้อมาใช้ในหน่วยงาน ปท.2



หน.ปท.2-1 นำเสนอ PIC ในโครงการ ปรับปรุง Design Surge Protection ที่ชำรุดของระบบ CP Online โดยมีความคืบหน้าสำคัญ ดังนี้

- สถานะปัจจุบัน: อยู่ระหว่าง อยู่ระหว่างรออนุมัติ TOR เพื่อดำเนินการจัดซื้อมาใช้ในหน่วยงาน ปท.2

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-1 แจ้งความคืบหน้าการชำระค่าใช้จ่ายเขตทาง โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม:

- ผจ.ปท.2 ให้แยกรายการของ ปี 66 เพื่อติดตามการจ่ายตามกำหนดเวลา
- มติที่ประชุม: รับทราบ

รายงานความคืบหน้าการชำระค่าใช้จ่ายเขตทาง							
หน่วยงาน	พื้นที่	รายละเอียด	งบ	ใบบงบ	ความคืบหน้า	หมายเหตุ	ติดต่อประสานงาน
หน.สท.๑	RC000	8/13- 8/20	งบ.1	ถึงเขตเขตทาง	พร้อมส่งเอกสารส่งเอกสารใบบงบ 16 ก.ค. 2565 พร้อมส่งเอกสารใบบงบใบบงบ 16 ก.ค. 2565	งบ.1/13-13/13	หน.เขตทาง ชลบุรี 081-9948892 081-9947205
	RC000	8/13- 8/20	งบ.2	ถึงเขตเขตทาง		งบ.2/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.3	ถึงเขตเขตทาง		งบ.3/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.4	ถึงเขตเขตทาง		งบ.4/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.5	ถึงเขตเขตทาง		งบ.5/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.6	ถึงเขตเขตทาง		งบ.6/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.7	ถึงเขตเขตทาง		งบ.7/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.8	ถึงเขตเขตทาง		งบ.8/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.9	ถึงเขตเขตทาง		งบ.9/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.10	ถึงเขตเขตทาง		งบ.10/13-13/13	
หน.สท.๑	RC000	8/13- 8/20	งบ.11	ถึงเขตเขตทาง	พร้อมส่งเอกสารส่งเอกสารใบบงบ 16 ก.ค. 2565 พร้อมส่งเอกสารใบบงบใบบงบ 16 ก.ค. 2565	งบ.11/13-13/13	หน.เขตทาง ชลบุรี 081-9948892 081-9947205
	RC000	8/13- 8/20	งบ.12	ถึงเขตเขตทาง		งบ.12/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.13	ถึงเขตเขตทาง		งบ.13/13-13/13	
หน.สท.๑	RC000	8/13- 8/20	งบ.14	ถึงเขตเขตทาง	พร้อมส่งเอกสารส่งเอกสารใบบงบ 16 ก.ค. 2565 พร้อมส่งเอกสารใบบงบใบบงบ 16 ก.ค. 2565	งบ.14/13-13/13	หน.เขตทาง ชลบุรี 081-9948892 081-9947205
	RC000	8/13- 8/20	งบ.15	ถึงเขตเขตทาง		งบ.15/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.16	ถึงเขตเขตทาง		งบ.16/13-13/13	
หน.สท.๑	RC000	8/13- 8/20	งบ.17	ถึงเขตเขตทาง	พร้อมส่งเอกสารส่งเอกสารใบบงบ 16 ก.ค. 2565 พร้อมส่งเอกสารใบบงบใบบงบ 16 ก.ค. 2565	งบ.17/13-13/13	หน.เขตทาง ชลบุรี 081-9948892 081-9947205
	RC000	8/13- 8/20	งบ.18	ถึงเขตเขตทาง		งบ.18/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.19	ถึงเขตเขตทาง		งบ.19/13-13/13	
หน.สท.๑	RC000	8/13- 8/20	งบ.20	ถึงเขตเขตทาง	พร้อมส่งเอกสารส่งเอกสารใบบงบ 16 ก.ค. 2565 พร้อมส่งเอกสารใบบงบใบบงบ 16 ก.ค. 2565	งบ.20/13-13/13	หน.เขตทาง ชลบุรี 081-9948892 081-9947205
	RC000	8/13- 8/20	งบ.21	ถึงเขตเขตทาง		งบ.21/13-13/13	
	RC000	8/13- 8/20	งบ.22	ถึงเขตเขตทาง		งบ.22/13-13/13	

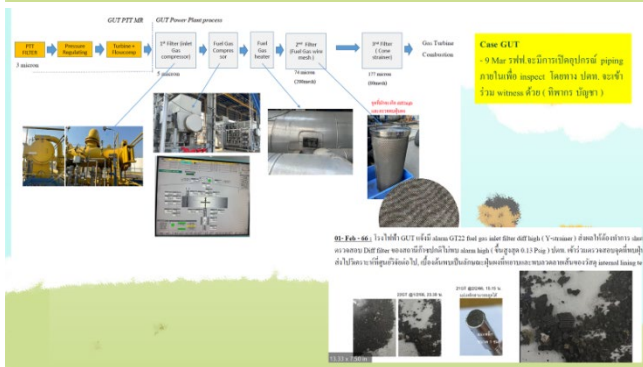
5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

02/02/2023 (08:04)

Iconnect Workbook : ชื่องานสรุปงานสรุปเหตุการณ์: เวลา 23:00 น. ได้รับแจ้งจาก PTT Shipper ลูกค้าว่า, GUT พบฝุ่นผงและมีค่า Diff. Filter ที่ Filter ของโรงไฟฟ้าถ่านหิน Gas Turbine ของ Block#2 มีค่า high จึงดำเนินการหยุดการใช้ถ่านหิน โดยขอยกเลิกจาก 4.6 เป็น 0.0 MMscfd เพื่อทำการตรวจสอบ และคาดว่าจะกลับมาใช้ถ่านหินในไม่ช้า //

- จากการตรวจสอบจาก SCADA พบค่า Diff Pressure ที่ PTT-MR Filter run B ก่อนเข้า Metering เปลี่ยนแปลง จาก 0.01 psig เป็นสูงสุดที่ 0.13 psig ตามการใช้ก๊าซของลูกค้า ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ปกติ //
- บก. ประสานงานปท.2-2 เพื่อแจ้งการตรวจสอบอุปกรณ์ Filter // ปท.2 แจ้งว่า ขณะทำการตามช่างกับลูกค้า รหัส GUT รับทราบ ซึ่งเป็นปัญหามาที่ถ่านหิน
- PTT Shipper แจ้งลูกค้าว่า, GUT จะเปลี่ยนมา Restart ใช้ก๊าซที่ Block#1 แทน เวลา 01:00 น. (2 มี.ค.66) // เวลา 01:04 น. รหัส GUT Block#1 "Restart" เริ่มใช้ก๊าซ (เริ่มใช้ก๊าซอีกครั้งโดยยังใช้ Filter ชุดเดิม S-402B)

โดย/ บก. C. บก.



02/02/2023 (08:04)

Iconnect Workbook : ชื่องานสรุปงานสรุปเหตุการณ์: เวลา 23:00 น. ได้รับแจ้งจาก PTT Shipper ลูกค้าว่า, GUT พบฝุ่นผงและมีค่า Diff. Filter ที่ Filter ของโรงไฟฟ้าถ่านหิน Gas Turbine ของ Block#2 มีค่า high จึงดำเนินการหยุดการใช้ถ่านหิน โดยขอยกเลิกจาก 4.6 เป็น 0.0 MMscfd เพื่อทำการตรวจสอบ และคาดว่าจะกลับมาใช้ถ่านหินในไม่ช้า //

- จากการตรวจสอบจาก SCADA พบค่า Diff Pressure ที่ PTT-MR Filter run B ก่อนเข้า Metering เปลี่ยนแปลง จาก 0.01 psig เป็นสูงสุดที่ 0.13 psig ตามการใช้ก๊าซของลูกค้า ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ปกติ //
- บก. ประสานงานปท.2-2 เพื่อแจ้งการตรวจสอบอุปกรณ์ Filter // ปท.2 แจ้งว่า ขณะทำการตามช่างกับลูกค้า รหัส GUT รับทราบ ซึ่งเป็นปัญหามาที่ถ่านหิน
- PTT Shipper แจ้งลูกค้าว่า, GUT จะเปลี่ยนมา Restart ใช้ก๊าซที่ Block#1 แทน เวลา 01:00 น. (2 มี.ค.66) // เวลา 01:04 น. รหัส GUT Block#1 "Restart" เริ่มใช้ก๊าซ (เริ่มใช้ก๊าซอีกครั้งโดยยังใช้ Filter ชุดเดิม S-402B)

โดย/ บก. C. บก.

หน.ปท.2-2 แจ้งเหตุการณ์ ลูกค้า PTF. GUT พบฝุ่นผงและมีค่า Diff. Filter ที่ Filter ของโรงไฟฟ้าก่อนเข้า Gas Turbine ของ Block#2 รายละเอียดตาม Slide

- GUT จะมีการตรวจ Process ภายในโรงไฟฟ้า ในวันที่ 9 มี.ค. 66 โดยจะอัปเดตความคืบหน้าอีกครั้ง

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 แจ้งเหตุการณ์ ลูกค้า บ. Younexa ขอให้ตัดรอบบิลเป็นวันสิ้นเดือนของแต่ละเดือน โดย ปท.2-2 จะหารือกับ ปร. หากมีความคืบหน้าจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 แจ้งไม่พบข้อร้องเรียน/ร้องขอจากลูกค้า ในช่วงที่ผ่านมา รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

02/02/2023 (08:04)

Iconnect Workbook : ชื่องานสรุปงานสรุปเหตุการณ์: เวลา 23:00 น. ได้รับแจ้งจาก PTT Shipper ลูกค้าว่า, GUT พบฝุ่นผงและมีค่า Diff. Filter ที่ Filter ของโรงไฟฟ้าถ่านหิน Gas Turbine ของ Block#2 มีค่า high จึงดำเนินการหยุดการใช้ถ่านหิน โดยขอยกเลิกจาก 4.6 เป็น 0.0 MMscfd เพื่อทำการตรวจสอบ และคาดว่าจะกลับมาใช้ถ่านหินในไม่ช้า //

- จากการตรวจสอบจาก SCADA พบค่า Diff Pressure ที่ PTT-MR Filter run B ก่อนเข้า Metering เปลี่ยนแปลง จาก 0.01 psig เป็นสูงสุดที่ 0.13 psig ตามการใช้ก๊าซของลูกค้า ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ปกติ //
- บก. ประสานงานปท.2-2 เพื่อแจ้งการตรวจสอบอุปกรณ์ Filter // ปท.2 แจ้งว่า ขณะทำการตามช่างกับลูกค้า รหัส GUT รับทราบ ซึ่งเป็นปัญหามาที่ถ่านหิน
- PTT Shipper แจ้งลูกค้าว่า, GUT จะเปลี่ยนมา Restart ใช้ก๊าซที่ Block#1 แทน เวลา 01:00 น. (2 มี.ค.66) // เวลา 01:04 น. รหัส GUT Block#1 "Restart" เริ่มใช้ก๊าซ (เริ่มใช้ก๊าซอีกครั้งโดยยังใช้ Filter ชุดเดิม S-402B)

โดย/ บก. C. บก.

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2



หน.ปท.2-2 นำเสนอแผนงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี 2566 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

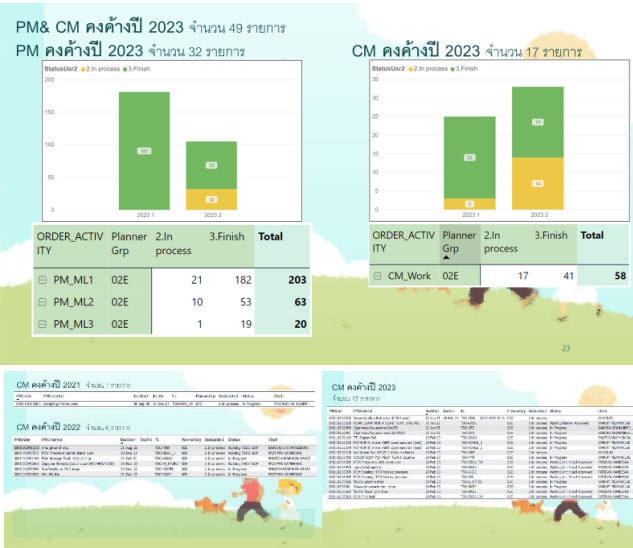
- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- PM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

หน.ปท.2-2 นำเสนองาน PM/CM ที่เกิดขึ้น โดยมีรายละเอียด ดังนี้

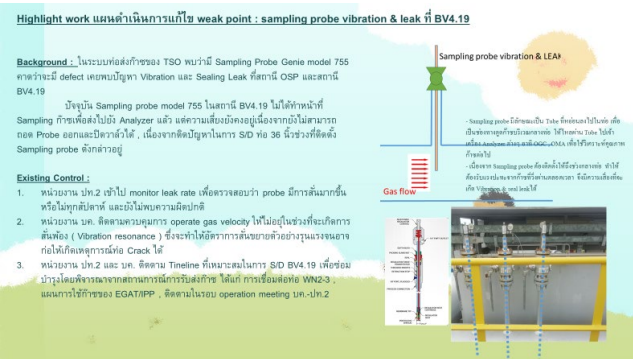
- PM&CM ปี 2566 คงค้างจำนวน 49 รายการ
 - PM: มีงานคงค้างในระบบ จำนวน 32 รายการ
 - CM: มีงานคงค้างในระบบ จำนวน 17 รายการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ
- CM คงค้าง ก่อนปี 2566 จำนวน 7 รายการ โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ

มติที่ประชุม: รับทราบ



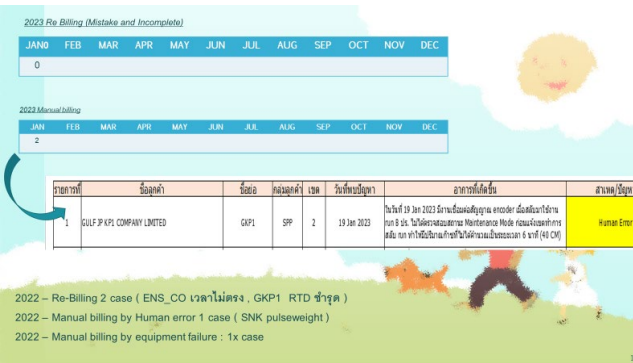
หน.ปท.2-2 แจ้งแผนงานการแก้ไข Leak ตำแหน่ง sampling probe ที่ BV4.19 รายละเอียดตาม slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



หน.ปท.2-2 นำเสนองานเหตุการณ์ที่ผลกระทบต่อการวัดซื้อขาย ก๊าซ โดยเดือน ม.ค 66 ไม่พบเหตุการณ์ Rebilling และ พบ Manual billing จำนวน 2 ครั้ง รายละเอียดตาม slide

มติที่ประชุม: รับทราบ



5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-2

ติดตามปัจจัยเสี่ยงจาก Risk Assessment ที่มีผลต่อการจ่ายก๊าซ

รายการความเสี่ยง	Third Party Damage , งานก่อสร้าง	ไฟไหม้	System malfunction	ระบบโทรคมนาคมใช้งานไม่ได้	ระบบไฟฟ้า
ความเสี่ยงภายในเดือน ย.ค.	1. งานเดิน Actuator of Gate Station (ทว.) 2. Modify rotation reverse PIC1 of NGV				
ความเสี่ยงภายในปี 2023			1. งานปรับ Set point อุปกรณ์ RCD630X เริ่มจากสถานะเดิม เลข 0630 2. Probe OGC รหัส BV4.19		
จำนวนงานเสี่ยง	3	0	2	0	0

หน.ปท.2-2 นำเสนองานที่มีผลต่อการจ่ายก๊าซ โดยงานที่มีความเสี่ยงต่อการจ่ายก๊าซในเดือน มี.ค. 66 มีงานเสี่ยง จำนวน 2 งาน รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

Work permit : 251 รายการ



หน.ปท.2-2 นำเสนอการติดตามควบคุม PTW โดย PTW ในเดือน ก.พ. 66 รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

PIC 2023 : n/a
PIC : ชุดทดสอบ Solenoid

PIC 2022 :
PIC : ขยายผล GAS QR
PIC : Refurbish LCD of Transmitter Rosemount 3051S Series เปลี่ยนหน้า Display ของ PT ที่เป็นรุ่น 4 เหลี่ยม ยี่ห้อ Rosemount

หน.ปท.2-2 นำเสนอ PIC ใน โดยมีความคืบหน้าสำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

2023 Solution provider

- ช่วยงานขาย K wow ยังคงเหลือของสำหรับแจกลูกค้า หรือผู้สนใจ Kwow แดงหลอดอื่น ; kwow ดำเพิ่มมุกคลื่นนี้ ; และมี k wow สูตรเข้มข้นเพิ่มมาอีกสูตร
- มีผลิตภัณฑ์ทดแทน Sealant ออกมาใหม่ ซึ่งจะนำไปปรึกษา รอ. / พต. ต่อไปในที่ประชุม EQMMS ว่าเห็นสมควรทดสอบใช้งานที่ใด และเก็บรวบรวมผลการใช้ ประเมินผล อย่างไร

หน.ปท.2-2 แจ้งแนวทางการดำเนินการ Solution Provider ปี 2566 โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3

ร่วมกับหน่วยงาน บล.บสส. ประเมินความเสี่ยงชุมชน พื้นที่ ปท.2 ประจำปี 2566

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 ปท.2 ร่วมกับหน่วยงาน บล.บสส. โดยว่าที่ร.ต.จุ ศรัจักรโคตร ผจ.ปท.2 คุณอรรณพ ศิริรัตนชัยกุล พร้อมด้วยพนักงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมประชุมการประเมินความเสี่ยงชุมชนในพื้นที่ ปท.2 เพื่อจัดทำแผนงานมวลชนสัมพันธ์ ในเขตพื้นที่ดำเนินการกิจกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่ดังกล่าว ในปี 2566



ผจ.ผ.ปท.2-3 นำเสนองาน CSR ในพื้นที่ความรับผิดชอบ

ของปท.2 ช่วงเดือน ธ.ค. 65 โดยรายละเอียดสำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

มอบเงินสนับสนุนวันนักข่าว



วันที่ 5 มีนาคม 2566 นายสมชาย คันท้อย ผจ.ผ.ปท.2-3 พร้อมนายศรวัชร สมบูรณ์มาก ช่างเทคนิค ร่วมงานวันนักข่าวของสมาคมผู้สื่อข่าว หนังสือพิมพ์ โทรทัศน์พระนครหรือยูเอ ณ ศูนย์การค้ายูเอซีดีพาร์ค โดยทางปท.2 ได้มอบงบประมาณสนับสนุนการจัดงาน เป็นจำนวนเงิน 10,000 บาท โดยมีนายณัฐ โยธสม นายกสมาคมผู้สื่อข่าว หนังสือพิมพ์ โทรทัศน์พระนครหรือยูเอ เป็นผู้รับมอบ

2-3 งานสำคัญ ปท.2-3

งานลงพื้นที่สื่อความชุมชนแนวทอรัศมี 250 เมตร

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2566 นายสมชาย คันท้อย ผจ.ผ.ปท.2-3 , นายยุทธนา เ็นเจริญ หัวหน้าช่าง และนายศรวัชร สมบูรณ์มาก ลงพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองยาว จ.สระบุรี เพื่อทำการสื่อความ ให้ความรู้เรื่องก๊าซธรรมชาติ ข้อปฏิบัติในครอบครัว ความปลอดภัยของระบบท่อ สร้างความเชื่อมั่น และร่วมหารือในการจัดทำคู่มือชุมชน โดยมีนายฉัตรชัย เทียมมอม นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองยาว พร้อมทั้ง คณะผู้บริหารอบต. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เจ้าหน้าที่ดับเพลิง เจ้าหน้าที่กองช่าง กำนันผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่ตำบลหนองยาวที่มีแนวท่อพาดผ่าน เข้าร่วมรับฟังในครั้งมี ณ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองยาว



ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานความคืบหน้าการจัดการสื่อความชุมชนใน

พื้นที่แนวท่อส่งก๊าซฯ รัศมี 250 ม. โดยรายละเอียดสำคัญ ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

งานลงพื้นที่สื่อความชุมชนแนวทอรัศมี 250 เมตร

การลงพื้นที่สื่อความรัศมี 250 เมตร



ดำเนินการแล้วเสร็จ 4 ชุมชนจากเป้าหมาย 96 ชุมชน

การจัดทำคู่มือชุมชน



ดำเนินการแล้วเสร็จ 1 เล่ม จากเป้าหมาย 30 เล่ม

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3

โครงการ School Safety อย่างให้น้องปลอดภัย



วันที่ 1-3 ก.พ. 66 ส่งพนักงานเข้าอบรมหลักสูตร Technical Fire Fighting ที่ศูนย์ฝึกอบรม ปท.8
วันที่ 7-9 ก.พ. 66 ส่งพนักงานเข้ารับการอบรมหลักสูตร การพัฒนาความรู้การเป็นวิทยากรเพื่อสนับสนุนโครงการ School Safety ที่ศูนย์ฝึกอบรม ปท.8
➢ นายสมชาย นันน้อย
➢ นายสุทนต์ ยืนเจริญ
➢ นายศรราช สมบูรณ์มา

โครงการ Smart Farming อ.ปากเกร็ด อ.บางกอก จ.สระบุรี



➢ ส่งทีมไปปฏิบัติงานในพื้นที่ (ทั้ง 4 ทีม) สนับสนุน ฝึกอบรม (เจ้าหน้าที่)
➢ ส่งทีมไปปฏิบัติงานในพื้นที่ (ทั้ง 4 ทีม) สนับสนุน ฝึกอบรม (เจ้าหน้าที่)
➢ ส่งทีมไปปฏิบัติงานในพื้นที่ (ทั้ง 4 ทีม) สนับสนุน ฝึกอบรม (เจ้าหน้าที่)
➢ ส่งทีมไปปฏิบัติงานในพื้นที่ (ทั้ง 4 ทีม) สนับสนุน ฝึกอบรม (เจ้าหน้าที่)

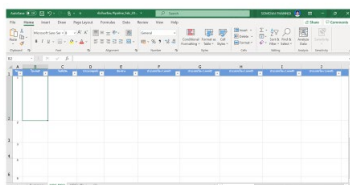
Highlight work: กิจกรรมติดตั้งระบบ Solar Rooftop อาคารศึกษาใหม่ ปท.2



➢ จัดทำเอกสารโครงการติดตั้งระบบ Solar Rooftop อาคารศึกษาใหม่ ปท.2
➢ ติดตั้งระบบ Solar Rooftop อาคารศึกษาใหม่ ปท.2
➢ ติดตั้งระบบ Solar Rooftop อาคารศึกษาใหม่ ปท.2
➢ ติดตั้งระบบ Solar Rooftop อาคารศึกษาใหม่ ปท.2

ข้อร้องเรียน ร้องขอ สอบถาม จากชุมชน

ม.ค.66 - ก.พ. 66 = 0 เรื่อง



ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานความคืบหน้า โครงการ Safety School อย่างให้น้องปลอดภัย, โครงการ Smart Farming, งานติดตั้งระบบ Solar Rooftop อาคารศึกษาใหม่ ปท.2 โดยรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม:

- หน.ปท.2-1 ขอให้พิจารณาโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ Safety School ให้เป็นสถานศึกษาใกล้เคียงแนวท่อฯ
- ที่ประชุม: รับทราบ

ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานข้อร้องเรียน ร้องขอ หรือ สอบถามจากลูกค้า ชุมชน รายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

ผจ.ผ.ปท.2-3 นำเสนองานติดตามงานจัดซื้อ/จัดจ้าง/โครงการ ปี 2566 ตามแผนงาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- CAPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน
- CM OPEX: ปัจจุบันดำเนินการตามแผนงาน

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Slide ปท.2-3

5.3 ผลการดำเนินงานประจำเดือน ปท.2-3

สรุปข้อมูลขยะอันตรายส่งกำจัด เดือน ม.ค.- ธ.ค. 66 หน่วยงาน ปท.2

ลำดับ	รถบรรทุก ที่เข้ามา	แผนก	แหล่งกำเนิด ขยะอันตราย	ประเภทของ อันตราย	Filter	Milbeer	หลอดไฟ	วัสดุ เป็นพิษ	Battery	รวม
1	13 ม.ค. 66	ปท.2-1	Roa Pig	Milcabaseเตาเผา				1		1
2	13 ม.ค. 66	ปท.2-2	NGV-NJ	Filter GL5	2					2
3										
4										
5										
สรุปวันที่ 28 ก.พ.66					2			1		3

สรุปการเติมสารทำความเย็นเครื่องปรับอากาศ เดือน ม.ค.- ธ.ค. 66 หน่วยงาน ปท.2

ลำดับ	วันที่เติม	แผนก	ชนิดสารทำความเย็น	น้ำหนัก (kg)	น้ำหนักรวม
1					
2					
3					
4					
5					

สรุปข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ. 66

ยังไม่มีกรเติมไนซนแอร์

ผจ.ผ.ปท.2-3 รายงานข้อมูลปริมาณขยะอันตราย และสารทำความเย็น โดยมีรายละเอียด ตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

สเปซ Spare parts			สเปซ Spare parts		
ชื่อ	จำนวน	ราคา	ชื่อ	จำนวน	ราคา
สเปซ	20	10,000.00	สเปซ	20	10,000.00
สเปซ	2	10,000.00	สเปซ	2	10,000.00
รวม			รวม		

ผจ.ผ.ปท.2-3 นำเสนอการบริหารจัดการคลังพัสดุ ปท.2 ในเดือน ม.ค. 66 โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.4 การติดตามความคืบหน้า MOC



รายละเอียดเพิ่มเติม Click

5.4 การติดตามความคืบหน้า MOC โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- MOC 3Step (Permanent) จำนวน 9 รายการ:
 - ปท.2-2 จำนวน 9 รายการ
- MOC 3Step (Tempo) จำนวน - รายการ:

มติที่ประชุม: รับทราบ

หมายเหตุ: รายละเอียดของแต่ละโครงการอยู่ใน Link: [PoweBI](#)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

2566

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
Quality			
• External audit	15-17 มี.ค. 66	แล้วเสร็จ	ปท.2 ตรวจ EMS
• Internal audit	14-16 ก.พ. 66		
• PIC	31 มี.ค. 66		
• Big cleaning day	03 ส.ค. 66		
Environment			
• SSHE Performance database (รวมระยะอันตราย)	ทุกไตรมาส	Q1: ระหว่างดำเนินการ Q1: ระหว่างดำเนินการ	
• GHGs	ทุกไตรมาส		
• EIA	15 มี.ย., 15 ส.ค.		
ประเมินในระบบ QSHE			
• Risk assessment ประจำปี 2567	31 ส.ค. 66		ควรทบทวนโครงการตามแผนงานอีกครั้ง
• Aspect assessment ประจำปี 2567	31 ส.ค. 66		
• BIA	30 มี.ย. 66		

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE โดยมี

รายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน QSHE:
 - External & Internal Audit 2566 ในเดือน มี.ค. และ ก.พ. ตามลำดับ
 - คุณูปกาศิต แจ้งให้ทบทวน Risk & Aspect assessment ประจำปี 2566 อีกครั้ง เนื่องจากอจมีการเพิ่ม – ลดงานจากการประเมินช่วงเดือน ส.ค. 65

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Quality

- External Audit: จะตรวจ เมื่อวันที่ 15-17 มี.ค. 66

- Internal Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 14-16 ก.พ. 66 พบ Minor Car 4 ข้อ และ OFI 12 ข้อ อยู่ระหว่างดำเนินการ โดยกำหนดส่ง การแก้ไขหรือแผนการแก้ไข ภายใน วันที่ 9 มี.ค. 66

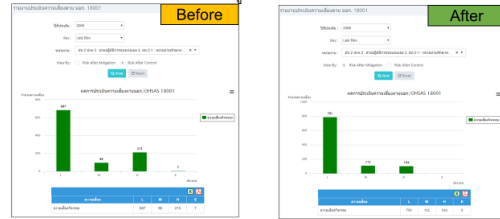
รายงานสรุปผลการตรวจติดตามภายในระบบ PIMS หน่วยงาน ปท.2			
ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 14-16 กุมภาพันธ์ 2566			
จากการตรวจติดตาม คณะผู้ตรวจติดตาม (Auditor) ได้ตรวจประเมินการดำเนินงานจากปฏิทินการตรวจ และบันทึกผลการดำเนินการสรุปผลการตรวจได้ดังนี้			
Major NC	-	ข้อ	ประเด็นที่ส่งต่อหน่วยงานอื่น 2 ข้อ
Minor NC	4	ข้อ	
OFI	12	ข้อ	
กำหนดส่งการแก้ไขผลการตรวจ Minor NC / OFI 15 วัน กำหนดวันที่ 9 มีนาคม 2566			

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Safety

- Risk Assessment: ผลการประเมินปี 2566 ดังรูป

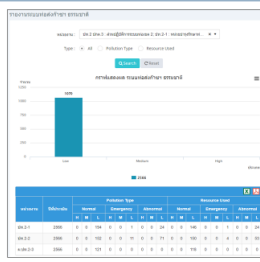


วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE

Environment

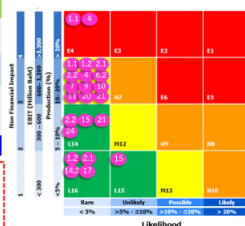
- Aspect: ผลการประเมินปี 2566 ดังรูป



รายงานสรุปภาพรวม ORM ปี 2566 ปท.2 (28 ก.พ. 2566)

ปท.2	Existing Risk Level				Risk Level After Mitigation			
	E	H	M	L	E	H	M	L
2-1	E3 = 3	H7 = 2	M11 = 1	L14 = 4	E4 = 3	-	M11 = 2	L14 = 1
2-2	-	H7 = 1	M11 = 20	L14 = 2	-	-	M11 = 18	L14 = 3
2-3	-	H8 = 1	M12 = 2	L14 = 3	-	-	-	L15 = 1
				L15 = 2				L16 = 2
รวม	E = 3	H = 4	M = 25	L = 15	E = 3	H = 0	M = 20	L = 11

T1: งานด้านสิ่งแวดล้อมศึกษา และ รอค (2 รายการ)
 T2: การบริหารจัดการ / การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม (1 รายการ)
 รวม E 3 รายการ



5.5 แผนงานและผลการดำเนินงานด้าน QSHE โดยมี

รายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน QSHE:

- External Audit: จะตรวจประเมินวันที่ 15-17 มี.ค. 66

- Internal Audit: ได้รับตรวจเมื่อวันที่ 14-16 ก.พ. 66

พบ Minor Car 4 ข้อ และ OFI 12 ข้อ ต้องส่งการแก้ไขภายในวันที่ 9 มี.ค.66

- การประเมิน Risk & aspect ประจำปี 2566

ดำเนินการแล้วเสร็จ โดย

- Risk assessment

- Before: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 687 รายการ, ระดับ M จำนวน 98 รายการ, ระดับ H จำนวน 215 รายการ และ ระดับ E จำนวน 7 รายการ

- After: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 791 รายการ, ระดับ M จำนวน 112 รายการ และ ระดับ H จำนวน 104 รายการ

- Aspect พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 1070 รายการ

- ORM ประจำปี 2566 สรุปรายการ

- Existing: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 18 รายการ, ระดับ M จำนวน 25 รายการ, ระดับ H จำนวน 4 รายการ และ ระดับ E จำนวน 3 รายการ

- After Mitigation: พบความเสี่ยง ระดับ L จำนวน 11 รายการ, ระดับ M จำนวน 20 รายการ, ระดับ H จำนวน 0 รายการ และ ระดับ E จำนวน 3 รายการ

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

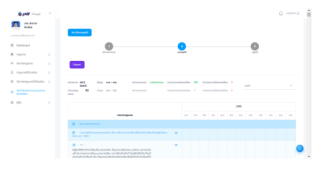
รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
Safety			
• ซ้อมแผนฉุกเฉิน ระดับ 1	24 พ.ค. 66		
• ซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ	22 พ.ค. 66		
Health			
• ประเมิน HRA	11 ก.พ. 65		ปว. สื่อความและร่วมประเมิน
• ตรวจสุขภาพประจำปี (พนักงาน)	01 พ.ค. – 30 ก.ย. 65		HRA วันที่ 10 มี.ค. 66
• ตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง (พนักงาน)	01 มี.ย. – 31 ก.ค. 65		เวลา 09:30 น. ผ่าน MS Teams
• ตรวจสุขภาพประจำปีและปัจจัยเสี่ยง (SSA)	-		
ตรวจวัด สลว. และ สภาพแวดล้อมการทำงาน			
• ตรวจวัด สลว.ด้วย (น้ำอุกน น้ำดื่ม เครื่อง)	ก.ค. 66, ธ.ค. 66		
• ตรวจวัด สภาพแวดล้อม (แสง สารเคมี)	ก.ค. 66 หรือ ธ.ค. 66		
ประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค., 31 ก.ค.	No.1 แล้วเสร็จ.	

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ คปอ. และ SSO

ผลประเมินความเสี่ยงกฎหมาย

- การประเมิน แล้วเสร็จภายในกำหนด ส่วนที่ 31 มกราคม 2566
- สอดคล้องกฎหมาย 128
- ไม่สอดคล้อง 1 เรื่องการไฟฟ้านครหลวงวันวาและเสียงสัญญาณ ระดับเพลิง (ผ.ปท.2-3-NC-003032023)



วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO
ผลการประเมิน ความปลอดภัยในการทำงาน
• การประเมิน แล้วเสร็จภายในกำหนด ส่วนที่ 31 มกราคม 2566
• สอดคล้องกฎหมาย 128
• ไม่สอดคล้อง 1 เรื่องการไฟฟ้านครหลวงวันวาและเสียงสัญญาณ ระดับเพลิง (ผ.ปท.2-3-NC-003032023)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO
ผลการประเมิน ความปลอดภัยในการทำงาน
• การประเมิน แล้วเสร็จภายในกำหนด ส่วนที่ 31 มกราคม 2566
• สอดคล้องกฎหมาย 128
• ไม่สอดคล้อง 1 เรื่องการไฟฟ้านครหลวงวันวาและเสียงสัญญาณ ระดับเพลิง (ผ.ปท.2-3-NC-003032023)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO
ผลการประเมิน ความปลอดภัยในการทำงาน
• การประเมิน แล้วเสร็จภายในกำหนด ส่วนที่ 31 มกราคม 2566
• สอดคล้องกฎหมาย 128
• ไม่สอดคล้อง 1 เรื่องการไฟฟ้านครหลวงวันวาและเสียงสัญญาณ ระดับเพลิง (ผ.ปท.2-3-NC-003032023)

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO
ผลการประเมิน ความปลอดภัยในการทำงาน
• การประเมิน แล้วเสร็จภายในกำหนด ส่วนที่ 31 มกราคม 2566
• สอดคล้องกฎหมาย 128
• ไม่สอดคล้อง 1 เรื่องการไฟฟ้านครหลวงวันวาและเสียงสัญญาณ ระดับเพลิง (ผ.ปท.2-3-NC-003032023)

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
1. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
2. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
3. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
4. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
5. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
1. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
2. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
3. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
4. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
5. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
1. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
2. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
3. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
4. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	
5. การประเมินความเสี่ยงของกฎหมาย	31 ม.ค. 66	เสร็จ	

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน SSO
 - ประเมินความสอดคล้องกฎหมายแล้วเสร็จ โดยพบความไม่สอดคล้อง 1 รายการ และดำเนินการออก NCR แล้ว รายละเอียดตาม Slide
 - ดำเนินการตรวจวัด สลว. และ สภาพแวดล้อมการทำงานแล้วเสร็จ โดย มีรายละเอียด ดังนี้
 - สล.1 ส่งเมื่อ วันที่ 18/08/65
 - รสน.2 ส่งเมื่อ วันที่ 7/12/65
 - การตรวจวัดแสง พบจุดผิดปกติ จำนวน 8 จุด โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการแก้ไข
 - การตรวจวัดสิ่งแวดลอม พบ
 - น้ำอุปโภค: พบค่าความขุ่นผิดปกติ
 - น้ำทิ้ง: พบค่า BOD, TKN สูงผิดปกติ
 - ปัจจุบันอยู่ระหว่าง นัดหมายตรวจซ้ำ ช่วงวันที่ 13-17 มี.ค. 66

มติที่ประชุม: รับทราบ

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- การติดตามการดำเนินการตามแผนงาน SSHE: จป.พื้นที่
 - รายงานสถิติการทำงาน การออกบัตรผู้รับเหมาเข้าทำงาน และ PTW ที่ค้างการดำเนินการ โดยมีรายละเอียดตาม Slide

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

รายการ	แผนงาน	สถานะ	หมายเหตุ
คณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน (คปอ.)			
การเปลี่ยนแปลง คปอ.	-	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	
การติดตามสถิติอุบัติเหตุและตรวจพื้นที่ความปลอดภัย	ประจำเดือน	-	รายละเอียดใน Slide ถัดไป

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

คปอ.: ผลการตรวจพื้นที่ประจำเดือน

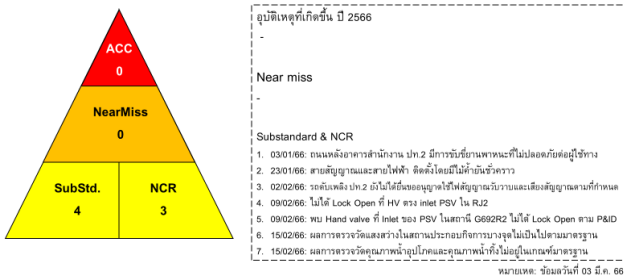



ตรวจทั้งหมด 9 ที่ ดังนี้ สำนักงาน, คลัง ผลิตฯ ห้องเก็บอุปกรณ์ฉุกเฉิน, โรงซ่อม ป่ารง, สไมสร, บิโอม วกบ., บ้านพัก พนักงาน, เรือนเพาะชำ+ห้องเก็บขยะ อันตราย, เบ้าน้ำ และอาคารกีฬาในร่ม ผลการตรวจพื้นที่ : ปกติทั้งหมด

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566



5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- รายงานการตรวจพื้นที่ศูนย์ปท.2 ประจำเดือน
- ไม่พบสิ่งผิดปกติ

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

2566

คปอ. : ข้อเสนอแนะจากตัวแทนระดับบริหาร

- ระบบ Access control ปัจจุบัน กำหนดให้วันทำงานปกติ ลด การ control และวันหยุดต้อง Control ทุกประตู ใช่หรือไม่? >>> หากใช่ ต้องควบคุมให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้
- ประตู office ด้านหลัง ปิดไม่สนิท
- ห้อง Fitness หน้าต่างเปิดทิ้งไว้ บางครั้งไม่ล็อกประตู

คปอ. : ข้อเสนอแนะจากตัวแทนระดับลูกจ้าง

-

5.6 แผนงาน และผลการดำเนินงานของ SSO และ คปอ.

โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ข้อเสนอแนะจากตัวแทนฝ่ายช่างและลูกจ้างรายงานสถิติ อุบัติเหตุ :
- ฝ่ายลูกจ้าง: ไม่มี
- ฝ่ายช่าง:
- ระบบ Access control ปัจจุบัน กำหนดให้วันทำงาน ปกติ ลดการ control และวันหยุดต้อง Control ทุก ประตู ใช่หรือไม่? >>> หากใช่ ต้องควบคุมให้เป็นไป ตามที่กำหนดไว้
- ประตู office ด้านหลัง ปิดไม่สนิท

- ห้อง Fitness หน้าต่างเปิดทิ้งไว้ บางครั้งไม่ล็อกประตู

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 5 : การติดตาม ควบคุมและทบทวนผลการดำเนินงาน

5.7 การติดตามงานสำคัญอื่นๆ

ลำดับ	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	สถานะดำเนินการ
FFS	การจัดการ AMS (1 ก.ค. 65)		ปท.2-2: ขอให้ ปท.2-3 นัดประชุมจัดการระหว่าง ทั้ง ปท.2
1	การจัดการทรัพย์สินที่มีสถานะไม่ปกติ จำนวน 113 รายการ (คงค้าง 110 รายการ)	ปท.2-3	
2	การเพิ่มรูปถ่ายทรัพย์สินในระบบ AMS (คงค้าง 789 รายการ)	ปท.2-3	
3	ข้อมูลทรัพย์สิน Asset Description - Cost Center - Plant - Location (คงค้าง 22 รายการ)	ปท.2-3	

5.7 การติดตามงานสำคัญอื่นๆ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

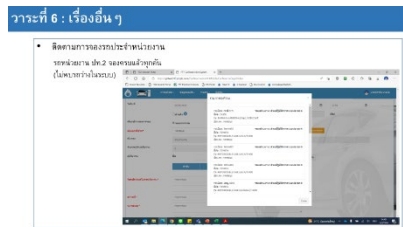
- การติดตามการจัดการ AMS ที่ได้รับจาก FFS
 - เบื้องต้น ไม่มีความคืบหน้าตามที่ ผจ.ปท.2 มอบหมาย
 - หน.ปท.2-2 ขอให้ ผจ.ผ.ปท.2-3 รืบนัดหมายประชุม เพื่อแบ่งงานและเคลียร์ความเข้าใจในการอัปเดต ข้อมูลระหว่าง 2-1, 2-2 และ 2-3
 - ผจ.ปท.2 เห็นชอบตามที่ หน.ปท.2-2 เสนอ และขอให้ ผจ.ผ.ปท.2-3 นำความคืบหน้ามารายงานในการประชุมครั้งถัดไป

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ 6 : เรื่องอื่น

คุณปกาศิต

1. ติดตามการจอร์รถประจำเดือน มี.ค. 66 >>> ดำเนินการจอร์รถหน่วยงานครบถ้วน



มติที่ประชุม: รับทราบ

การประชุมครั้งถัดไป: วันที่ 7 เม.ย. 66

ผู้บันทึกการประชุม	ผู้รับรองรายงานการประชุม
<div>██████████</div> <div>██████████</div>	<div>████████████████████</div> <div>ผจ.ปท.2</div>

รายการติดตามอื่น ๆ

วันที่	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	ความคืบหน้า
09/03/66	ตัวแทนฝ่ายนายจ้าง - ระบบ Access control ปัจจุบัน กำหนดให้วัน ทำงานปกติ ลดการ control และวันหยุดต้อง Control ทุกประตู ใช่หรือไม่? >>> หากใช่ ต้อง ควบคุมให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้	ปท.2-3	
09/03/66	ตัวแทนฝ่ายนายจ้าง - ประตู office ด้านหลัง ปิดไม่สนิท	ปท.2-3	
09/03/66	ตัวแทนฝ่ายนายจ้าง - ห้อง Fitness หน้าต่างเปิดทิ้งไว้ บางครั้งไม่ล็อก ประตู	ปท.2-3	
07/02/66	ตัวแทนฝ่ายนายจ้าง - พบสุนัขจรจัดเยอะขึ้น ขอให้ ปท.2-3 แจ้ง อบต./ เทศบาล มาจัดการได้หรือไม่?	ปท.2-3	ระหว่างดำเนินการ โดยให้ รปภ.ไล่ และงดการ ให้อาหาร
11/05/65	ตัวแทนฝ่ายลูกจ้าง - ขอให้แก้ไขน้ำท่วมขังหน้าแฟลต	ปท.2-3	ระหว่างดำเนินการ โดย จัดจ้างพร้อมงาน ปรับปรุงรางระบายน้ำปี 65

รายการติดตามอื่น ๆ ที่แล้วเสร็จ

วันที่	รายการ	ผู้รับผิดชอบ	ความคืบหน้า
15/12/65	ขอให้ติดตั้งตัวชะลอความเร็วตรงทางเดินระหว่างอาคารสำนักงานและอาคารสโมสร เนื่องจากมีรถผ่านค่อนข้างเยอะ(ช่วงเช้า)	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
12/10/65	เพิ่มโครงการดูแลสุขภาพของพนักงาน โดยให้ 2-3 พิจารณาความเหมาะสมตามผลสุขภาพเบื้องต้น เช่น BMI เป็นต้น	ปท.2-3	ทดลองดำเนินการโดยให้ พนักงานสามารถวัดมวลร่างกายได้แล้ว
08/09/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ม่านสำนักงานมีเสียงดังรบกวนการทำงาน Link: http://pttgrp-fs01\NASDATA2\PTTVGTM_Regio2\GTM_Regio2-DATA\06_QSHE\QSHCMC2\2565\09_Sep\เรื่องอื่นๆ_ม่านสำนักงานมีเสียงดังรบกวนการทำงาน	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
08/09/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้ซ่อมไฟส่องสว่างทางขึ้นบันไดจากชั้น 2 ไปชั้น 3 ผังขวามือ	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
12/10/65	ทบทวนคำสั่งแต่งตั้งผู้ตรวจสอบอุปกรณ์และผู้อนุมัติ Staff permit	SSO	ดำเนินการแล้วเสร็จ
09/06/65	ตัวแทนฝั่งลูกจ้าง - ขอให้แจ้งการฉีดยาพ่นยุงก่อนล่วงหน้า เนื่องจากที่ผ่านมาไม่มีการแจ้งหลายครั้ง	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ
07/07/65	ขอให้ตรวจสอบระบบไฟใน office เนื่องจากมีไฟกระพริบบ่อยครั้ง	ปท.2-3	ดำเนินการแล้วเสร็จ เกิดจากไฟจาก กฟภ. กระชาก