

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชัน จังหวัดปทุมธานี
(รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ครั้งที่ 1))

วันที่ 30 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท ทีแอลที คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงาน
ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชัน
จังหวัดปทุมธานี (รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม (ครั้งที่ 1)) ตั้งอยู่ที่ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ของบริษัท
คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด ฉบับประจำเดือน

() มกราคม – มิถุนายน พ.ศ. 2565

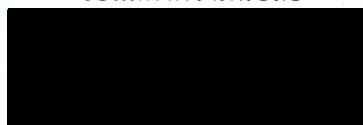
(✓) กรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ. 2565

() อื่นๆ (ระบุ).....

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
1.		ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
2.		นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
3.		นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
4.		นักวิชาการด้านเศรษฐกิจ-สังคม

ขอแสดงความนับถือ





กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ทีแอลที คอนซัลแตนท์ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชัน จังหวัดปทุมธานี
(รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ครั้งที่ 1))

1. **ชื่อโครงการ :** โครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชัน จังหวัดปทุมธานี (รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ครั้งที่ 1))
2. **สถานที่ตั้ง :** ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
3. **ชื่อเจ้าของโครงการ :** บริษัท คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด
4. **สถานที่ติดต่อ :** อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 10120
โทรศัพท์ : 02 024 8951-2 โทรสาร : 02 024 8952 ต่อ 3103
5. **จัดทำโดย :** บริษัท ทีแอลที คอนซัลแตนท์ จำกัด
6. **โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเมื่อ :**
โครงการผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ตามหนังสือที่ สกพ 5502/6760 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2565
7. **โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้ายเมื่อ :**
รายงานฉบับนี้เป็นการนำเสนอผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ (ระยะก่อสร้าง) ครั้งที่ 1
8. **รายละเอียดโครงการ**
 - **ลักษณะ/ประเภทโครงการ :** โครงการประเภทก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชัน จังหวัดปทุมธานี (รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ครั้งที่ 1)) ของบริษัท คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด มีจุดเริ่มต้นต่อเชื่อม (Tie in) จากก่อสร้างก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต ของ ปตท. จากพื้นที่เขตทางรถไฟของ รฟท. ฝั่งตะวันตก โดยในการเชื่อมต่อโครงการต้องมีการดันลอดท่อที่เชื่อมต่อกับ Sale Tap Valve ใหม่ของ ปตท. ลอดใต้รางรถไฟมาเชื่อมต่อกับแนวท่อเดิมเป็นระยะทางประมาณ 60 เมตร
 - **ขนาดพื้นที่โครงการ/ระยะทาง :** เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงจุดเริ่มต้นของโครงการมาเชื่อมกับ Sale Tap Valve ของ ปตท. เส้นใหม่ ส่งผลให้ความยาวท่อลดลงจาก 2,740 เมตร เหลือประมาณ 2,504.61 เมตร
 - **กิจกรรมโครงการ (โดยสรุป)**
 - ❖ **การบำบัดน้ำเสีย :** โครงการได้จัดเตรียมห้องสุขาเคลื่อนที่ให้เพียงพอกับจำนวนเจ้าหน้าที่และคนงานก่อสร้าง

- ❖ **อาชีวอนามัยและความปลอดภัย :** โครงการมีการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด โดยมีการประชุมประสานงานกับ ปตท. และการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) ตลอดระยะก่อสร้างเพื่อให้ทราบสภาพของงาน สามารถปรับแผนการก่อสร้างได้เหมาะสม และสอดคล้องกัน รวมทั้งมีการจัดเจ้าหน้าที่เฉพาะเพื่อดูแลในพื้นที่ปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย
- ❖ **ด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน :** โครงการมีการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด โดยมีการเข้าพบหน่วยงานราชการในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง เจ้าของที่ดินที่แนวท่อส่งก๊าซฯ พาดผ่าน (รฟท.) ผู้นำชุมชน และประชาชนใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อแจ้งแผนการก่อสร้าง วิธีการก่อสร้าง ผลกระทบและมาตรการในการป้องกันผลกระทบฯ การระงับเหตุฉุกเฉิน และช่องทางการแจ้งเรื่องร้องเรียน รวมทั้ง รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และการก่อสร้างโครงการ และสัมภาษณ์ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ-สังคม กลุ่มผู้นำชุมชน เจ้าของที่ดินที่แนวท่อส่งก๊าซฯ พาดผ่าน (รฟท.) และกลุ่มครัวเรือนในระยะ 0-500 เมตรจากกึ่งกลางแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติของโครงการ ซึ่งจากผลการสัมภาษณ์ พบว่าส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบและไม่มี ความวิตกกังวลจากการก่อสร้างโครงการฯ
- ❖ **อื่นๆ :** -
- ❖ **เปรียบเทียบรายละเอียดการดำเนินการของโครงการที่เปลี่ยนแปลงหรือแตกต่างไปจากรายละเอียดที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม :** -

บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชั่น จังหวัดปทุมธานี
(รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ครั้งที่ 1)) ของบริษัท คลองหลวง ยูทิลิตี้ จำกัด)
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565

ชื่อ-นามสกุล / วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่ / ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงาน คิดเป็นร้อยละของงานศึกษา จัดทำรายงานทั้งฉบับ	ลายมือชื่อ
1. [REDACTED]	ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม	[REDACTED]	10	[REDACTED]
2. [REDACTED]	ผู้จัดการโครงการ / รายละเอียดโครงการ	[REDACTED]	25	[REDACTED]
3. [REDACTED]	นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม / คุณภาพอากาศ / ระดับเสียง / อันตรายร้ายแรง	[REDACTED]	20	[REDACTED]
4. [REDACTED]	นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม / เศรษฐกิจ-สังคม	[REDACTED]	20	[REDACTED]
5. [REDACTED]	นักวิชาการด้านเศรษฐกิจ-สังคม / การมีส่วนร่วมของประชาชน	[REDACTED]	5	[REDACTED]
6. [REDACTED]	นักวิชาการด้านเศรษฐกิจ-สังคม / การมีส่วนร่วมของประชาชน	[REDACTED]	10	[REDACTED]
7. [REDACTED]	นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม / อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	[REDACTED]	10	[REDACTED]