

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยัง
สถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)



ที่ตั้งโครงการ : หมู่ที่ 1 ตำบลหนองเสือช้าง
อำเภอหนองใหญ่
จังหวัดชลบุรี

ปี 2566

ระยะดำเนินการ

(เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2566)

มกราคม 2567



จัดทำโดย
CMS
Environmental Consultant

บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
เลขที่ 56 ถนนพระรามที่ 2 ซอย 18 แขวงบางมด เขตจอมทอง
กรุงเทพมหานคร 10150

0-2877-0395-6
www.cms.co.th
cmsenvi@cms.co.th



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)
รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม – เดือนธันวาคม 2566

ชื่อโครงการ	โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)
ที่ตั้งโครงการ	หมู่ที่ 1 ตำบลหนองเสือช้าง อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี
ชื่อเจ้าของโครงการ	บริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
ที่อยู่เจ้าของโครงการ	555 หมู่ที่ 1 ตำบลหนองเสือช้าง อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี 20190

การมอบอำนาจ

..... เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้ บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์
จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงานฯ ดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบ
✓
..... เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

จัดทำโดย

บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)
รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม - เดือนธันวาคม 2566

23 มกราคม 2567

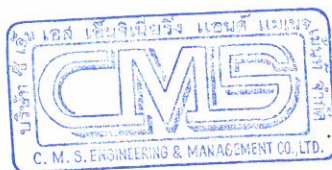
หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ) ฉบับประจำเดือน

- () มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2566
(✓) กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566
() อื่นๆ (ระบุ)

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน		ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นางระวีวรรณ	ปิยะศิริศิลป์		ผู้อำนวยการ
นางสาวธรรรัตน์	คล้ายฉ่ำ		นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
นางสาวมณฑิพย์	สมหวังพรเจริญ		นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
นางสาวละมุล	เอื้องศรี		เจ้าหน้าที่ด้านการมีส่วนร่วม
นางสาวกฤษฎวรรณ	สุนทรภักดี		เจ้าหน้าที่ด้านการมีส่วนร่วม

บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด



(นายเทวัญ พัฒนาพงศ์ศักดิ์ และนางระวีวรรณ ปิยะศิริศิลป์)

กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม

CMS ENGINEERING & MANAGEMENT CO., LTD.

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปีโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปีโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)
รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม – เดือนธันวาคม 2566

1. ชื่อโครงการ : โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการ
ก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปีโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปีโตรเลียม
จำกัด (ระยะดำเนินการ)
2. ที่ตั้งโครงการ : หมู่ที่ 1 ตำบลหนองเสือช้าง อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี
3. ชื่อเจ้าของโครงการ : บริษัท เอ.ที.ปีโตรเลียม จำกัด
4. สถานที่ติดต่อ : 555 หมู่ที่ 1 ตำบลหนองเสือช้าง อำเภอหนองใหญ่
จังหวัดชลบุรี 20190
5. จัดทำโดย : บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบ : - ที่ ทส 1010.7/4697 ลงวันที่ 7 เมษายน 2563
ในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และ/หรือเปลี่ยนแปลง : - ทส 1010.7/13514 ลงวันที่ 12 ตุลาคม 2563
รายละเอียดโครงการ : - พน 0402/12451 ลงวันที่ 13 ธันวาคม 2564
7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการ : วันที่ 27 กรกฎาคม 2566
ปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้าย
8. รายละเอียดโครงการ : โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ
เอ.ที. ปีโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปีโตรเลียม จำกัด ระยะ
ดำเนินการ รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม-
ธันวาคม 2566 แสดงรายละเอียดโครงการ ผลการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม การสรุป
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม รวมถึงข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่มีต่อโครงการ



แบบ สวส. ๔

ใบอนุญาต

เป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษา
และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ใบอนุญาตที่ ๒๐/๒๕๖๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๑๘ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติออกใบอนุญาตฉบับนี้ ให้แก่ บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด เพื่อแสดงว่าเป็นผู้มีสิทธิทำรายงานเกี่ยวกับการศึกษาและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบกระเทือนต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมมีกำหนด ๓ ปี ตั้งแต่วันที่ ๓๑ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

รองเลขาธิการฯ รักษาการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เงื่อนไขที่ผู้ได้รับใบอนุญาตจะต้องปฏิบัติ มีดังต่อไปนี้

(๑) จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และพึงใช้ความระมัดระวังตามสมควรแก่หน้าที่ที่ได้รับทำนั้น

(๒) ไม่บิดเบือนข้อมูลที่จะนำเสนอ เพื่อหวังให้งานบรรลุเป้าหมาย

(๓) ไม่ลงลายมือชื่อเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในงานที่ตนไม่ได้รับทำหรือตรวจสอบด้วยตนเอง หรือกระทำการใดที่แสดงให้ผู้อื่นเห็นว่าตนมีสิทธิที่จะปฏิบัติงานในวิชาชีพอื่นที่เป็นส่วนหนึ่งของเอกสารประกอบการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(๔) ไม่คัดลอกรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้งหมดหรือบางส่วนจากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของผู้อื่น เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากผู้นั้น ยกเว้นเป็นการนำตัวเลขหรือข้อมูลบางส่วนมาใช้ในการอ้างอิงหรือการกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(๕) ไม่ละทิ้งงานที่ได้รับทำโดยไม่มีเหตุอันสมควร

(๖) ไม่ปลอมแปลงหรือให้ข้อมูลที่ผิดพลาดเกี่ยวกับคุณสมบัติ ประสบการณ์หรือภาระความรับผิดชอบที่ผ่านมาของตน

(๗) ไม่แอบอ้างนำชื่อและ/หรือประวัติผลงานของผู้อื่นมาใช้ในการเสนองาน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าของชื่อนั้น และหากได้รับอนุญาตต้องมีหนังสือแสดงการยินยอม

(๘) ไม่โฆษณา เผยแพร่หรือประชาสัมพันธ์ข้อมูลที่ไม่ใช่ข้อเท็จจริง

(๙) กำหนดเงื่อนไขจำกัดขนาด ลักษณะ หรือประเภทของกิจการที่ผู้ได้รับใบอนุญาตจะมีสิทธิทำรายงาน

ที่ E10091220490020



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 30 มกราคม 2534 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0105534009747

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
2. กรรมการของบริษัทมี 2 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

1. นายเทวัญ พัฒนาพงศ์ศักดิ์

2. นางระวีวรรณ ปิยะศิริศิลป์

3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ กรรมการสองคนลงลายมือชื่อร่วมกัน

และประทับตราสำคัญของบริษัท//

- 4.ทุนจดทะเบียน 5,000,000.00 บาท / ห้าล้านบาทถ้วน/

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 56 ซอยพระรามที่ 2 ซอย 18 แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร/

6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 68 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 6 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 6 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

(นางวาสนา พูลสวัสดิ์)

นายทะเบียน



คำเตือน : หนังสือรับรองฉบับนี้พิมพ์ออกจากต้นฉบับที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ การสั่งพิมพ์ถือเป็นสำเนาเอกสาร



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความครบถ้วนของหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6610091220490020

ออกให้ ณ วันที่ : 2023-09-06 T15:13:48+0700

1/8



ที่ E10091220490020

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ E10091220490020

- นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2565
- หนังสือนี้รับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
- นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อควรทราบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

ก้าวล้ำธุรกิจ
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Towards Digital
Transformation

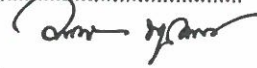


Ref:E6610091220490020

ออกให้ ณ วันที่ : 2023-09-06 T15:13:48+0700

ห้ามผู้ปลอม/บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0105534009747



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี 68 ข้อ ดังนี้

() วัตถุประสงค์ทั่วไป

(1) ชื่อ จัดหา รับ เช่า เช่าซื้อ ถือกรรมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่ง

ทรัพย์สินใดๆ ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น

(2) ขาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น

(3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การ
หาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์(4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้
เครดิตด้วยวิธีการอื่น โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสลับหลังตัวเงิน หรือ
ตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์

(5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

(6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในห้างหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัท
มหาชนจำกัด

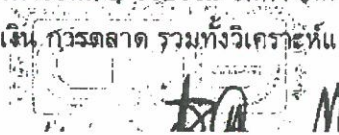
วัตถุประสงค์ประกอบธุรกิจ

(7) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย สถานที่ทำการ ถนน
สะพาน เขื่อน อุโมงค์ และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท

(8) ประกอบกิจการโรงแรม กิจการคาราวะ บาร์ ไนท์คลับ

(9) ประกอบกิจการขนส่งและขนถ่ายสินค้า และคนโดยสารทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ทั้งภายใน
ประเทศและระหว่างประเทศ รวมทั้งรับบริการนำของออกจากท่าเรือตามพิธีศุลกากรและการจัดระวางการขนส่ง
ทุกชนิด

(10) ประกอบกิจการนำเที่ยว รวมทั้งธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการนำเที่ยวทุกชนิด

(11) ประกอบกิจการบริการจัดเก็บ รวบรวม จัดนำ จัดพิมพ์และเผยแพร่สถิติ ข้อมูลในทางเกษตรกรรม
อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การเงิน การตลาด รวมทั้งวิเคราะห์และประเมินผลในการดำเนินธุรกิจ

พหุวัฒนธรรม/บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0105534009747

วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....68.....ข้อ ดังนี้

(12) ประกอบกิจการบริการทางค้ากฎหมาย ทางบัญชี ทางวิศวกรรม ทางสถาปัตยกรรม รวมทั้ง
กิจการโฆษณา

(13) ประกอบธุรกิจบริการรับคำปรึกษาแนะนำ การรับผิด และการปฏิบัติตามสัญญาของบุคคลอื่น รวมทั้ง
ทั้งรับบริการคำปรึกษาบุคคล ซึ่งเดินทางเข้ามาในประเทศไทยหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วย
คนเข้าเมือง กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น

(14) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นที่ปรึกษาและให้คำแนะนำปัญหาเกี่ยวกับด้านบริหารงานพาณิชยกรรม
อุตสาหกรรม รวมทั้งปัญหาการผลิตการตลาดและจัดจำหน่าย

(15) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นผู้จัดการและดูแลผลประโยชน์ เก็บผลประโยชน์และจัดการทรัพย์สินให้
บุคคลอื่น

(16) ประกอบกิจการโรงพยาบาลเอกชน สถานพยาบาล รับรักษาคนไข้และผู้ป่วยเจ็บ รับทำการฝึกสอน
และอบรมทางด้านวิชาการเกี่ยวกับการแพทย์ การอนามัย

(17) ประกอบกิจการจัดสร้างและจัดจำหน่ายภาพยนตร์ โรงภาพยนตร์ และโรงมหรสพอื่น สถานพักตาก
อากาศ สนามกีฬา สระว่ายน้ำ โบว์ลิง

(18) ประกอบกิจการให้บริการซ่อมแซม บำรุงรักษา ตรวจสอบ อัดฉีด พ่นน้ำยาแก๊สสำหรับยาน
พาหนะทุกประเภท รวมทั้งบริการติดตั้ง ตรวจสอบ และแก้ไขอุปกรณ์ ป้องกันวินาศภัยทุกประเภท

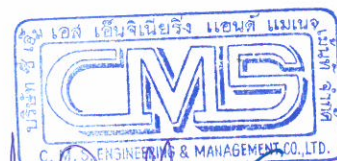
(19) ประกอบกิจการซักรีดเสื้อผ้า ตัดผม แต่งผม เสริมสวย

(20) ประกอบกิจการรับจ้างถ่ายรูป ล้างอัดขยายรูป รวมทั้งเอกสาร

(21) ประกอบกิจการสถานบริการอาบอบนวด

(22) ประกอบกิจการประมูลเพื่อรับจ้างทำของ ตามวัตถุประสงค์ทั้งหมด ให้แก่บุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล
ส่วนราชการ และองค์การของรัฐ

.....



พื้นที่/หน่วยงาน/บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0105534009747

วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....68.....ข้อ ดังนี้

(23) ประกอบกิจการโรงงานสกัดน้ำมันพืช โรงสี โรงงานน้ำตาล โรงน้ำแข็ง โรงงานผลิตอาหารสำเร็จรูป
โรงงานผลิตเครื่องดื่ม โรงงานสุรา

(24) ประกอบกิจการโรงงานปั่นด้าย โรงงานทอผ้า โรงงานย้อมและพิมพ์ลวดลายผ้า

(25) ประกอบกิจการโรงงานไสไม้ และอบไม้ โรงเลื่อย

(26) ประกอบกิจการโรงงานกระดาษ โรงพิมพ์ รัปพิมพ์หนังสือ

(27) ประกอบกิจการโรงงานผลิตและหล่อตอกยางรถยนต์ โรงงานหล่อยาง โรงงานผลิตเครื่องใช้

พลาสติก

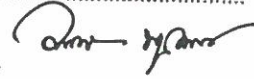
(28) ประกอบกิจการโรงงานแก้ว โรงงานผลิตเซรามิกและเครื่องเคลือบ โรงงานผลิตเครื่องปั้นดินเผา

(29) ประกอบกิจการโรงงานผลิตเหล็ก โรงงานรีดและหล่อหลอมโลหะ โรงงานสังกะสี

(30) ประกอบกิจการโรงงานผลิตก๊าซ

(31) ประกอบกิจการระเบิดหินและย่อยหิน

(32) ประกอบกิจการเหมืองแร่ โรงงานถลุงแร่ แยกแร่ แปรสภาพแร่ แต่งแร่ ตำรวจแร่ วิเคราะห์และ
ตรวจสอบแร่ บดแร่ ขนแร่(33) ประกอบกิจการค้า เครื่องเคหภัณฑ์ เครื่องเรือน เครื่องแก้ว เครื่องครัว เครื่องปรับอากาศ
เครื่องฟอกอากาศ เครื่องดูดอากาศ เครื่องทำความร้อน เครื่องทำความเย็น เครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า รวมทั้ง
อะไหล่และอุปกรณ์ของสินค้าดังกล่าว(34) ประกอบกิจการค้า วัสดุก่อสร้าง อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในการก่อสร้าง เครื่องมือช่างทุกประเภท
เครื่องตกแต่งอาคาร เครื่องเหล็ก เครื่องสุขภัณฑ์ อุปกรณ์ประปา รวมทั้งอะไหล่และอุปกรณ์ของสินค้าดังกล่าว(35) ประกอบกิจการค้า เครื่องจักร เครื่องยนต์ เครื่องมือกล เครื่องทุนแรง ยานพาหนะ เครื่องกำเนิด
ไฟฟ้า เครื่องสูบน้ำ เครื่องปั๊มน้ำเสีย และเครื่องกำจัดขยะ(36) ประกอบกิจการค้า กระดาษ เครื่องเขียน แบบพิมพ์ หนังสือ อุปกรณ์การเรียนการสอน เครื่อง
คำนวณ เครื่องพิมพ์ อุปกรณ์การพิมพ์ สิ่งพิมพ์ เครื่องใช้สำนักงาน เครื่องมือสื่อสาร คอมพิวเตอร์ รวมทั้ง
อุปกรณ์และอะไหล่ของสินค้าดังกล่าว



วัตถุที่ประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....68.....ข้อ ดังนี้

(37) ประกอบกิจการค้า เม็ดพลาสติก พลาสติก หรือสิ่งอื่นซึ่งมีลักษณะคล้ายคลึงกันทั้งที่อยู่ในสภาพวัตถุดิบหรือสำเร็จรูป

(38) ประกอบกิจการค้า ยางเทียม สิ่งทำเทียม วัตถุหรือสินค้าดังกล่าวโดยกรรมวิธีทางวิทยาศาสตร์

(39) ประกอบกิจการส่งเข้ามาจำหน่ายในประเทศ และส่งออกจำหน่ายยังต่างประเทศ ซึ่งสินค้าตามที่กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์

(40) ทำการประมูลเพื่อขายสินค้าตามวัตถุที่ประสงค์ให้แก่บุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์การของรัฐทั้งภายในและภายนอกประเทศ

(41) ประกอบกิจการรับจ้าง เป็นวิศวกรที่ปรึกษา ออกแบบ และควบคุมงานเกี่ยวกับระบบกำจัดน้ำเสีย ระบบขจัดสิ่งปฏิกูล ระบบกำจัดขยะ และระบบผลิตน้ำประปา

(42) ประกอบกิจการออกแบบและขายระบบกำจัดน้ำเสีย อากาศเสีย สำเร็จรูป

(43) ผลิตและจำหน่ายอุปกรณ์ทางด้านสุขาภิบาล เกี่ยวกับระบบกำจัดน้ำเสีย

(44) ประกอบกิจการรับจ้างขนถ่ายขยะ สิ่งปฏิกูล และวัตถุดิบภายในหมู่บ้าน

(45) ประกอบกิจการรับจ้าง ทดลอง ทดสอบ สํารวจและตรวจสอบศึกษาดูแลและควบคุมระบบกำจัดน้ำเสีย กำจัดอากาศเสีย กำจัดสิ่งปฏิกูลและระบบการประปา

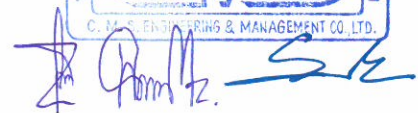
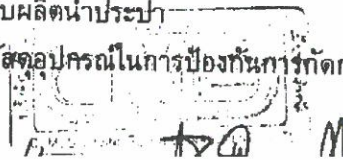
(46) ประกอบกิจการ แก้ไขปัญหาและป้องกันการกัดกร่อนและป้องกันความเสียหายของวัสดุในงานช่าง

(47) ประกอบกิจการรับจ้างสำรวจ ตรวจสอบ ศึกษา ทดลอง ทดสอบและวิเคราะห์คุณสมบัติคุณภาพน้ำ อากาศ และวัสดุทุกชนิด

(48) ผลิตและจำหน่ายสารเคมี วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือในการใช้ควบคุมดูแลปรับปรุงคุณสมบัติคุณภาพน้ำ อากาศ สิ่งปฏิกูลและประปา

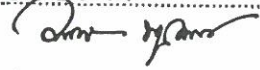
(49) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างหรือซ่อมแซมระบบกำจัดน้ำทิ้ง ระบบกำจัดสิ่งปฏิกูล ระบบกำจัดอากาศ ระบบกำจัดขยะ และระบบผลิตน้ำประปา

(50) ผลิตและจำหน่ายวัสดุอุปกรณ์ในการป้องกันการกัดกร่อนของท่อน้ำเสีย



ห้างหุ้นส่วน/บริษัท ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0105534008747



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....68.....ข้อ ดังนี้

(51) ประกอบกิจการรับจ้างสำรวจ ศึกษา ออกแบบก่อสร้างและควบคุมการดำเนินการดำเนินงานด้านวิศวกรรมโยธา สุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อมให้แก่บุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการและองค์การของรัฐ

(52) ประกอบกิจการรับจ้างเป็นที่ปรึกษา ทดลอง ทดสอบ สำรวจ ตรวจสอบ ศึกษาและจัดทำรายงานผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม

(53) ประกอบกิจการรับจ้างศึกษา สำรวจ ตรวจสอบ ทดลอง ทดสอบ และจัดทำรายงานความเป็นไปได้ของโครงการต่าง ๆ

(54) ประกอบกิจการรับจ้างทำलयขยะโดยการกลบฝัง

(55) ประกอบกิจการเป็นที่ปรึกษาออกแบบและวางระบบข้อมูลสารสนเทศ

(56) ประกอบกิจการด้านฝึกอบรมด้านการวางระบบข้อมูลสารสนเทศ ด้านวิศวกรรมโยธา สุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อม

(57) ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ออกแบบ เขียนแบบ และติดตั้งการใช้ก๊าซและน้ำมันเป็นเชื้อเพลิง

(58) ประกอบกิจการให้คำปรึกษา ตรวจสอบ ทดสอบ และประเมินผลความปลอดภัยของภาชนะรับแรงดันและที่เกี่ยวข้องกับงานวิศวกรรม

(59) ประกอบกิจการเป็นผู้จำหน่าย ปรับแต่ง และซ่อมอุปกรณ์เครื่องจักรต่างชนิดให้ได้มาตรฐาน

(60) ประกอบกิจการให้คำปรึกษาและดำเนินการเกี่ยวกับอนุรักษ์พลังงาน

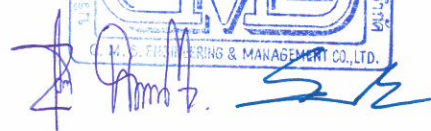
(61) ประกอบกิจการให้คำปรึกษาและดำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำระบบบริหารคุณภาพตามมาตรฐานสากล ศึกษาและจัดทำรายงานประเมินความเสี่ยง

(62) ประกอบกิจการรับจ้างสำรวจและจัดทำระบบแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน

(63) ประกอบกิจการรับจ้างวางระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เกี่ยวกับระบบแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน รวมทั้งงานทางด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมและผังเมือง

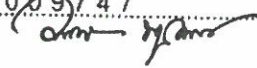
(64) ประกอบกิจการรับจ้างวางระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

(65) ประกอบกิจการรับจ้างปรับแต่ง ซ่อมแซม และประกอบอุปกรณ์คอมพิวเตอร์



พมท./พมท./บริษัท...ซีเอ็มเอส เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0105534009747



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี 68 ข้อ ดังนี้

(66) ประกอบกิจการงานวิจัยด้านอุตสาหกรรม วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ

(67) ประกอบกิจการด้านฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมอุตสาหกรรม การจัดการสิ่งแวดล้อม

การจัดการมลพิษและสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

(68) ประกอบกิจการเป็นที่ปรึกษาให้คำแนะนำทุกสาขาที่กระทรวงการคลังกำหนด ดังนี้

68.1 ด้านการเกษตรและพัฒนาชนบท

68.2 ด้านการก่อสร้างภาคอุตสาหกรรมการพัฒนา

68.3 ด้านการศึกษา

68.4 ด้านพลังงาน

68.5 ด้านสิ่งแวดล้อม

68.6 ด้านสุขภาพ

68.7 ด้านอุตสาหกรรม

68.8 ด้านประชากร

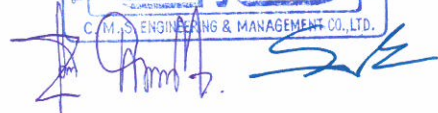
68.9 ด้านโทรคมนาคม

68.10 ด้านการท่องเที่ยว

68.11 ด้านการขนส่ง

68.12 ด้านการพัฒนาเมือง

68.13 และด้านระบบน้ำประปาและสุขาภิบาล

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerceก้าวล้ำธุรกิจ
สู่ดิจิทัลLeading Business
Towards Digital
Transformation

สารบัญ



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
(ระยะดำเนินการ)

ฉบับที่ 2 รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2566

สารบัญ

	หน้า
บทที่ 1 บทนำ	1-1
1.1 ข้อมูลทั่วไปของโครงการ	1-1
1.1.1 ชื่อโครงการ	1-1
1.1.2 สถานที่ตั้งโครงการ	1-1
1.1.3 เจ้าของโครงการ	1-1
1.1.4 สถานที่ติดต่อ	1-1
1.1.5 จัดทำโดย	1-1
1.1.6 โครงการผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการ	1-1
1.1.7 โครงการได้นำเสนอผลการปฏิบัติครั้งสุดท้ายเมื่อ	1-2
1.2 ความเป็นมาของโครงการ	1-2
1.3 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	1-4
1.4 ขอบเขตและแนวทางการศึกษา	1-4
1.5 รายละเอียดการดำเนินงานของโครงการ	1-6
1.6 การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ	1-11
1.6.1 แนวท่อ และความยาวท่อส่งก๊าซธรรมชาติของโครงการ	1-11
1.6.2 วิธีการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติ	1-13
1.7 แผนการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-17
1.8 แผนการดำเนินงานตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-17
1.9 การดำเนินงานของโครงการ	1-17
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.1 วิธีการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามและตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.1 วิธีการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตาม และตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2.1 ระยะก่อสร้าง	3-1
3.2.2 ระยะดำเนินการ	3-2

สารบัญ

หน้า

บทที่ 4	สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ	4-1
4.1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.3	ข้อเสนอแนะ	4-5

ภาคผนวก

- ก หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 - ก-1 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
 - ก-2 ผลการพิจารณารายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
ไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
 - ก-3 คำสั่งรับคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
 - ก-4 แจ้งผลการพิจารณารายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
ไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
- ข มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
- ค หนังสือขออนุญาตจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
 - ค-1 หนังสืออนุญาตวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติจากกรมทางหลวง
 - ค-2 ใบอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (แบบ อภ.2)
 - ค-3 ใบอนุญาตประกอบกิจการ สถานีบริการก๊าซธรรมชาติ บริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
 - ค-4 ใบอนุญาตประกอบกิจการ ระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
- ง เอกสารประชาสัมพันธ์ข้อมูลรายละเอียดโครงการ

สารบัญ

หน้า

- จ รายงานผลการฝึกอบรมระดับเพลิงขั้นต้น และการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี
- จ-1 หนังสือรับรองจากองค์การบริหารส่วนตำบลตาสีหิ และรายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
- จ-2 หนังสือรับรองจากองค์การบริหารส่วนตำบลตาสีหิ และรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2566
- ฉ เอกสารตารางกรมธรรม์ประกันภัย ระหว่างบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด กับบริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน)
- ฉ-1 กรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายอันเกิดจากการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิงส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ ประเภทสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ
- ฉ-2 กรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายอันเกิดจากการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิงส่วนที่เกี่ยวกับการประกอบกิจการควบคุมก๊าซธรรมชาติ ประเภทรบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อต่อระยะทางไม่เกิน 10 กิโลเมตร
- ช แผนการปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
- ช แผนผังระบบการรับเรื่องร้องเรียนในระยะดำเนินการ
- ฌ แบบฟอร์มการรับเรื่องร้องเรียน
- ญ ระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ (e-Donation) และเกียรติบัตรจากการดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมและสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของชุมชนหรือหน่วยงานในพื้นที่
- ฎ แผนการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยสำหรับพนักงาน ประจำปี พ.ศ. 2566
- ฎ รายงานการตรวจสอบแนวท่อก๊าซธรรมชาติ (Pipeline Patrolling Report)
- ฐ บันทึกการตรวจสอบการรั่วของท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Pipeline Leakage Surveys)
- ฑ รายงานการตรวจวัดระดับไฟฟ้าของระบบป้องกันการฟุกร่อนของท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Pipe to Soil Potential Survey)
- ฒ รายงานตรวจสอบระดับแรงดันไฟฟ้าที่ใช้ป้องกันการฟุกร่อนของท่อส่งก๊าซธรรมชาติใต้ดิน (Close Interval Pipe to Soil Potential Survey)
- ณ รายงานตรวจสอบการชำรุดของวัสดุเคลือบท่อ (Coating Inspection)



สารบัญ

หน้า

- ด รายงานการตรวจสอบความสึกกร่อนของบริเวณค้ำยันท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
(Corrosion Under Pipe Support Inspection)
- ต กฎระเบียบความปลอดภัยเกี่ยวกับการปฏิบัติงานในเขตรบบท่อส่งก๊าซฯ
- ถ แผนโต้ตอบภาวะฉุกเฉิน (Emergency Response Plan) ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
- ท หมายเลขโทรศัพท์ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกรณีเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน
- ธ บัตรประจำตัวผู้ปฏิบัติงานสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ (แบบ ธพ.พ.2ผ)
- น บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันการรั่วไหลของก๊าซธรรมชาติประจำวัน
ของสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566)
- บ บันทึกข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากหน่วยงานและชุมชนใกล้เคียง
- ป บันทึกผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
 - ป-1 แบบฟอร์มรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุ (Accident Investigation Report)
 - ป-2 บันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุจากการรั่วไหลของก๊าซธรรมชาติ และเหตุฉุกเฉิน
 - ป-3 บันทึกสถิติการเจ็บป่วย และการบาดเจ็บระหว่างการปฏิบัติงาน ประจำปี พ.ศ. 2566
- ผ รายชื่อของพนักงานที่เข้ารับการตรวจสอบสุขภาพ ประจำปี 2566 ที่เกิดจากการดำเนินงาน
ประจำปี พ.ศ. 2566

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
(ระยะดำเนินการ)

ฉบับที่ 2 รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2566

สารบัญตาราง

ตารางที่

หน้า

- 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ของโครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)..... 2-2
- 3-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามและตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ของโครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)..... 3-2
- 4-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ของโครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ)..... 4-2
- 4-2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ของโครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม
ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด (ระยะดำเนินการ) 4-4

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ของบริษัท เอ.ที.ปิโตรเลียม จำกัด
(ระยะดำเนินการ)

ฉบับที่ 2 รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2566

สารบัญญรูป

รูปที่	หน้า
1-1	พื้นที่ตั้งโครงการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ก่อนและหลังขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ.....1-7
1-2	ระบบโครงข่ายของท่อส่งก๊าซธรรมชาติเส้นที่ 4 (ระยอง-แก่งคอย) ในปัจจุบัน..... 1-10
1-3	แนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติของโครงการก่อน และหลังการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ... 1-12
1-4	ตำแหน่งบ่อรับ-บ่อส่ง ในการวางท่อก๊าซธรรมชาติแบบเจาะลอด (HDD)..... 1-14
1-5	ภาพตัดขวางแนวมวางท่อส่งก๊าซฯ ของโครงการหลังเปลี่ยนแปลง..... 1-15
2-1	การฝึกซ้อมดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี ของสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2566..... 2-17
2-2	จัดทำเอกสารประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการ เพื่อเผยแพร่ให้กับประชาชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบ 2-18
2-3	ติดป้าย/สัญลักษณ์แสดงตำแหน่งแนวท่อส่งก๊าซธรรมชาติภายในสถานีบริการ 2-19
2-4	จัดทำป้ายแสดงเลขหมายโทรศัพท์ของหน่วยงานที่ต้องประสานงาน ในกรณีเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน..... 2-21
2-5	ติดตั้งป้ายควบคุมดูแลให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงาน ... 2-22
2-6	ติดตั้งป้ายเตือนอันตรายต่างๆ ไว้ในพื้นที่ปฏิบัติงาน..... 2-22
3-1	ภาพรวมของสถานีบริการก๊าซธรรมชาติ เอ.ที. ปิโตรเลียม ระยะดำเนินการปัจจุบัน.....3-4