

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง
โดยใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงของบริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน)

วันที่ 21 เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2568

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่อส่ง
ก๊าซธรรมชาติไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง โดยใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงของบริษัท ไออาร์พีซี
จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่เลขที่..... ถนน..... ตำบลเชิงเนิน อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ของ บริษัท ปตท.
จำกัด (มหาชน) ฉบับประจำเดือน

(✓) มกราคม-มิถุนายน พ.ศ.2568

() กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ.

โดยมีผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นางสาวนภัส เยาะบุตร	<u>นภัส เยาะบุตร</u>	พนักงานบริหารสิ่งแวดล้อมอาวุโส
นางสาวสุจิตรา ชะภาทอง	<u>สุจิตรา ชะภาทอง</u>	พนักงานจัดเก็บข้อมูล EIA

ขอแสดงความนับถือ

พิมพ์พร ไชยจรัส

(นางสาวพิมพ์พร ไชยจรัส)

ตำแหน่ง ผู้จัดการส่วนควบคุมความปลอดภัย
อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ



**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
โครงการก่อสร้างทางรถไฟไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง
โดยใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงของบริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน)**

1. ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างทางรถไฟไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง
โดยใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงของบริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน)
2. สถานที่ตั้ง : เทศบาลเมืองมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
3. ชื่อเจ้าของโครงการ : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
4. สถานที่ติดต่อ : ศูนย์ปฏิบัติการชลบุรี เลขที่ 59 หมู่ 8 ถนนเลียบเมือง
ตำบลนาป่า อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20000
โทรศัพท์ +66 (0) 2537 2000 ต่อ 35047
e-mail : napat.y@pttplc.com
5. จัดทำโดย : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเมื่อ
 - : โครงการได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในการประชุมครั้งที่ 44/2556 เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2556 เลขที่ ทส 1009.7/718 ลงวันที่ 24 มกราคม 2557
 - : การขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างทางรถไฟไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยอง ของบริษัท ไออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด ในการประชุมครั้งที่ 13/2558 เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2558 เลขที่ ทส 1009.7/6178 ลงวันที่ 28 พฤษภาคม 2558
7. โครงการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้ายเมื่อ
 - : ฉบับระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม พ.ศ. 2567 เมื่อวันที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2568

8. รายละเอียดโครงการ

- ลักษณะ/ประเภทโครงการ

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติฯ ไปยังโครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยองฯ (CHP2) จะเป็นการวางท่อส่งก๊าซส่งก๊าซธรรมชาติ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 24 นิ้ว ที่มีจุดเริ่มต้นจากสถานีควบคุมก๊าซไออาร์ที 4 (IR4) และวางท่อส่งก๊าซในเขตทางของถนนสายหลักของเขตประกอบการฯ ไออาร์พีซี (ฝั่งเหนือถนนสุขุมวิท) ด้านฝั่งขวาก่อนเข้าสู่พื้นที่โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าร่วมเมืองระยองฯ (CHP2) มีระยะทางประมาณ 1.5 กิโลเมตร

- กิจกรรมในโครงการ

- การรับส่งก๊าซธรรมชาติผ่านโครงข่ายระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
- การตรวจสอบ บำรุงรักษา อุปกรณ์และระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ