

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการท่อดึงน้ำมันอากาศยานสุวรรณภูมิ (ระยะดำเนินการ)

1. ชื่อโครงการ โครงการท่อดึงน้ำมันอากาศยานสุวรรณภูมิ
2. สถานที่ตั้ง เลขที่ 2/8 หมู่ 11 ถนนลำลูกกา ตำบลลาดสวาย จังหวัดปทุมธานี 12150
3. ชื่อเจ้าของโครงการ บริษัท ท่อดึงปิโตรเลียมไทย จำกัด
4. สถานที่ติดต่อ เลขที่ 2/8 หมู่ 11 ถนนลำลูกกา ตำบลลาดสวาย จังหวัดปทุมธานี 12150
5. จัดทำรายงานโดย บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงาน 17 ธันวาคม พ.ศ. 2546
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
7. โครงการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตาม 24 กรกฎาคม พ.ศ. 2566
ตามมาตรการฯ ครึ่งสุดท้าย
8. รายละเอียดโครงการ เป็นโครงการประเภทการขนส่งปิโตรเลียมทางท่อ ซึ่งมีความยาวของท่อส่งน้ำมันรวม 37.5 กิโลเมตร กิจกรรมในโครงการฯ มีดังนี้
 - ด้านการบำบัดน้ำเสียในพื้นที่โครงการฯ ใช้ระบบแยกน้ำออกจากน้ำมัน (Oily Water Separator: OWS) เพื่อบำบัดน้ำที่ปนเปื้อนน้ำมัน และระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดน้ำเสียจากห้องส้วม
 - ด้านอาชีวอนามัยความปลอดภัย โครงการฯ มีแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน โดยกำหนดให้มีการซ้อมแผนฉุกเฉิน อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ทั้งนี้โครงการฯ มีการปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย อย่างเคร่งครัด รวมถึงมีการซ่อมบำรุงและตรวจสอบแนวท่อดึงน้ำมันอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันการรั่วไหล และความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับเครื่องจักร/อุปกรณ์
 - ด้านการจัดการของเสีย ขยะมูลฝอยกำจัดโดยเทศบาลลาดสวาย และขยะอันตรายถูกขนส่งไปกำจัดโดยหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมาย

8. รายละเอียดโครงการ (ต่อ)

- ด้านการจัดส่งน้ำมันให้ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ โครงการฯ ได้แบ่งพื้นที่ปฏิบัติงานออกเป็น 3 ส่วน คือ คลังน้ำมันลำลูกกา แนวท่อส่งน้ำมัน และสถานีรับน้ำมัน ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ
 - ด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน โครงการฯ มีการประชาสัมพันธ์ และให้ความรู้ความเข้าใจข้อมูล ที่เกี่ยวข้องกับรายละเอียดโครงการฯ ตลอดจนแจ้งถึง สถานะการดำเนินงานในปัจจุบัน รวมถึงมาตรการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และด้าน สิ่งแวดล้อม เพื่อให้ชุมชนบริเวณแนวส่งท่าอากาศยาน สุวรรณภูมิมั่นใจในระบบความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน ของโครงการฯ นอกจากนี้โครงการฯ ยังดำเนินการสร้างความสัมพันธ์กับชุมชน และสังคมโดยรอบโครงการฯ ผ่านทางดำเนินกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ต่าง ๆ
- โครงการฯ ได้ปฏิบัติตามรายละเอียดการดำเนินโครงการฯ ที่ได้นำเสนอไว้รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และไม่มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ