

บทที่ 3

การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

3.1 การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

โครงการระบบท่อขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงระหว่างคลังปิโตรเลียมสุราษฎร์ธานี แห่งที่ 1 และแห่งที่ 2 (โครงการ) ของ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) ระยะดำเนินการ ตามข้อกำหนดในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยบริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมดังกล่าว มีแผนดำเนินงาน ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 แสดงดังตารางที่ 3.1-1 รายละเอียดดังต่อไปนี้

1. การติดตามตรวจสอบด้านสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน
2. การติดตามตรวจสอบด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ตารางที่ 3.1-1 แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการระบบท่อขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงระหว่างคลังปิโตรเลียมสุราษฎร์ธานี แห่งที่ 1 และแห่งที่ 2

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ดัชนี	ระยะดำเนินการ
1. ด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน	หน่วยงานราชการ สถาบัน และองค์กร กลุ่มผู้นำชุมชน กลุ่มครัวเรือน ร้านค้า และสถานประกอบการ ในระยะรัศมี 500 เมตร จากกึ่งกลางแนววางท่อขนส่งน้ำมันฯ ของโครงการทั้งสองข้าง	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากหน่วยงาน สถานประกอบการ และชุมชนใกล้เคียง	ตลอดระยะดำเนินการ
2. ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- พื้นที่ระบบท่อขนส่งน้ำมันโครงการ	สถิติอุบัติเหตุการรั่วไหลของน้ำมัน และเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น	เดือนละ 1 ครั้ง
		สถิติการเจ็บป่วย และการบาดเจ็บ ระหว่างการปฏิบัติงาน	(ตลอดระยะดำเนินการ)
		สุขภาพของพนักงาน	ปีละ 1 ครั้ง (ตลอดระยะดำเนินการ)

3.2 ผลการดำเนินงานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการระบบท่อขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงระหว่างคลังปิโตรเลียมสุราษฎร์ธานี แห่งที่ 1 และแห่งที่ 2 ของบริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) มีรายละเอียดดังนี้

3.2.1 การติดตามตรวจสอบด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน

การสำรวจสภาพสังคม-เศรษฐกิจ และความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการระบบท่อขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงระหว่างคลังปิโตรเลียมสุราษฎร์ธานี แห่งที่ 1 และแห่งที่ 2 ระยะดำเนินการ ของบริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) มาตรการกำหนดให้มีการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน ครุฑเรือน/ร้านค้า และสถานประกอบการ ในพื้นที่ศึกษาระยะ 500 เมตร จากกึ่งกลางแนวท่อส่งน้ำมันฯ ของโครงการ ทั้งสองข้าง และเพื่อให้ทราบถึงความคิดเห็นที่มีต่อโครงการ ทั้งในเรื่องของผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากโครงการ รวมถึงข้อเสนอแนะต่างๆ ปีละ 1 ครั้ง เพื่อรับฟังข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ/ข้อกังวลใจของประชาชน ผู้นำท้องถิ่น รวมถึงตัวแทนหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ในช่วงดำเนินการที่ผ่านมาของโครงการ โดยในปี พ.ศ. 2568 โครงการมีแผนดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของชุมชนบริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการฯ ในช่วงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2568 และจะรายงานผลให้ทราบในรายงานการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2568

3.2.2 ผลการติดตามตรวจสอบด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัย

ช่วงระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 โครงการไม่พบว่ามีอุบัติเหตุการรั่วไหลของน้ำมันและเหตุฉุกเฉินอื่นๆ เกิดขึ้น รวมทั้งไม่พบพนักงานบาดเจ็บหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงานแต่อย่างใด ในส่วนของการตรวจสอบสุขภาพของพนักงาน โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพเป็นประจำอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง โดยในปี พ.ศ. 2568 โครงการจัดให้มีแผนการตรวจสอบสุขภาพประจำปี ระหว่างวันที่ 19 พฤษภาคม-31 ธันวาคม พ.ศ. 2568 และแผนการตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง ระหว่างวันที่ 19 พฤษภาคม-30 กันยายน พ.ศ. 2568 รายละเอียดแสดงดังเอกสารแนบที่ 13