



ประกาศกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ

เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการรายงานแผนการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมสำหรับการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓ ของกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการสำรวจ ผลิต และอนุรักษ์ปิโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๕๕ ออกตามความในมาตรา ๑๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติปิโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๑๔ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการรายงานแผนการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในการดำเนินงานสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน ให้ผู้รับสัมปทานปิโตรเลียมยื่นรายงานแผนการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมสำหรับการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน

ข้อ ๒ การยื่นรายงานแผนการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมสำหรับการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือนให้ยื่นต่อกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ก่อนเริ่มดำเนินการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือนไม่น้อยกว่าหกสิบวัน

ข้อ ๓ รายงานแผนการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน ประกอบด้วย

๓.๑ ข้อมูลทั่วไปของโครงการ

- (๑) วัตถุประสงค์การดำเนินโครงการ
- (๒) ข้อมูลสัมปทาน การสำรวจและพัฒนาปิโตรเลียมในพื้นที่โครงการ
- (๓) ตำแหน่งที่ตั้งของโครงการ ขนาดและขอบเขตแนวเส้นสำรวจ
- (๔) แผนที่ภูมิประเทศตามมาตราส่วนที่กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติกำหนด แสดงขอบเขตแปลงสำรวจ พื้นที่โครงการ แนวเส้นสำรวจและพื้นที่อ่อนไหวทางสิ่งแวดล้อมและสังคมที่อยู่ภายในพื้นที่โครงการ
- (๕) รายละเอียดและขั้นตอนวิธีการสำรวจ

๓.๒ แผนการดำเนินการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน

- (๑) แผนการดำเนินการสำรวจ
- (๒) แผนการขออนุญาตดำเนินการต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- (๓) แผนการประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลข่าวสารแก่ชุมชน
- (๔) แผนการจัดการของเสีย

๓.๓ การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการสำรวจปิโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน

- (๑) สภาพแวดล้อมปัจจุบันของโครงการ
- (๒) การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ๓.๔ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม
- (๑) มาตรการทั่วไปของโครงการ
 - (๒) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม
 - (๓) มาตรการชดเชยความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ
- ๓.๕ มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๔ ในกรณีที่ไม้อาจดำเนินการสำรวจได้ภายใน ๑ ปี นับจากวันที่รายงานฯ ตามข้อ ๑ ได้รับอนุมัติ ผู้รับสัมปทานต้องแจ้งข้อมูลที่เป็นปัจจุบันของพื้นที่อ่อนไหวทางสิ่งแวดล้อมและสังคมที่ระบุในรายงานฯ ตามข้อ ๓ (๓.๑) เป็นหนังสือให้อธิบดีทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่าสิบห้าวันก่อนเริ่มดำเนินการสำรวจ

ข้อ ๕ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จผู้รับสัมปทานต้องส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานสำรวจปีโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือนต่ออธิบดีภายในหกสิบวัน ประกอบด้วย

- ๕.๑ สรุปผลการดำเนินงานสำรวจปีโตรเลียมโดยวิธีวัดคลื่นไหวสะเทือน
- ๕.๒ สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม
- ๕.๓ ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ๕.๔ ข้อมูลการชดเชยความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ
- ๕.๕ ข้อมูลข้อร้องเรียนที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการและการแก้ไข
- ๕.๖ ข้อมูลเหตุการณ์ที่ไม่ปกติและสถิติการเกิดอุบัติเหตุในระหว่างการดำเนินโครงการ

ประกาศ ณ วันที่

กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕

(นายทรงภพ พลจันทร์)

อธิบดีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ