

**เอกสารแนบ 27**  
**สำเนาหนังสือนำเสนอส่งรายงานการศึกษาและตรวจสอบเสถียรภาพ**  
**และโอกาสรั่วซึมของบ่อกักเก็บกากโลหะผสม บ่อที่ 1**

ที่ AKR-PLC/729/24

18 กันยายน 2567

เรื่อง ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการประเมินเสถียรภาพและโอกาสรื้อซึมของบ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 (TSF1) บริษัท อัครา รีซอร์สเซส จำกัด (มหาชน)

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

อ้างถึง 1. หนังสือกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ที่ อก 0512/4801 ลงวันที่ 14 กันยายน 2560

เรื่อง ขอให้ชี้แจงและจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับประกอบการพิจารณาต่ออายุใบอนุญาตประกอบโลหกรรม

2. หนังสือกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ที่ อก 0506/1963 ลงวันที่ 20 พฤษภาคม 2564

เรื่อง ข้อเสนอแผนงาน และรายงาน ของบริษัท อัครา รีซอร์สเซส จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานบทสรุปผู้บริหาร โครงการฯ จำนวน 1 ฉบับ

2. รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการฯ จำนวน 1 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง 1 กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) ได้แจ้งให้บริษัทฯ ชี้แจงข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับในการดำเนินการตามเงื่อนไขใบอนุญาต รวม 3 ข้อ และยังสามารถขอให้บริษัทฯ ดำเนินการเพิ่มเติม เพื่อให้การพิจารณาต่ออายุใบอนุญาตประกอบโลหกรรมเป็นไปตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. 2560 ซึ่งมีผลบังคับใช้แล้ว อีก 3 ข้อ คือ 1) การจัดทำข้อมูลพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน 2) การจัดทำแผนการปิดบ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 และแผนการฟื้นฟูพื้นที่ของบ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 รวมถึงพื้นที่ของเขตโลหกรรมในส่วนที่ไม่ใช่แล้ว และ 3) แผนงานในการตรวจสอบข้อเท็จจริงด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดย Third Party และต่อมา กพร. ได้มีหนังสือตามที่อ้างถึง 2 แจ้งว่า บริษัทฯ ได้นำส่งข้อเสนอแผนงานและรายงานต่างๆ ตามนัยของหนังสือที่อ้างถึง 1 ครบถ้วน รวมทั้งได้ส่งแผนงานและรายงานต่างๆ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบแล้ว ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บริษัทฯ ขอเรียนว่า ภายใต้หัวข้อที่ 2 แผนการปิดบ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 และแผนการฟื้นฟูพื้นที่นั้น บริษัทฯ ได้เสนอให้มีการจัดจ้างที่ปรึกษา หรือสถาบันวิจัย ที่มีความเชี่ยวชาญในการศึกษาและตรวจสอบเสถียรภาพและโอกาสการรื้อซึมของบ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 เพื่อหาข้อมูลในประเด็นที่มีข้อกล่าวหาว่า บ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 มีการรั่วไหล โดยให้ข้อมูลทางวิชาการประกอบ ซึ่งกรณีนี้ กพร. ได้เคยออกคำสั่งให้บริษัทฯ ดำเนินการแก้ไขปัญหาคูณภาพน้ำในบ่อสังเกตุการณ์ บ่อตักตะกอน ขุมเหมือง บ่อรับน้ำอุกเงินในบริเวณพื้นที่โครงการ และยังเป็นข้อพิพาทระหว่างกันอยู่ในศาลปกครอง

ในการศึกษาเรื่องดังกล่าว บริษัทฯ ได้ว่าจ้างกลุ่มวิจัยวัสดุชีวภาพอัจฉริยะและเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เข้ามาดำเนินการตามแผนงานที่ได้รับความเห็นชอบในที่ประชุมร่วมกับคณะเจ้าหน้าที่ของ กพร.

ได้รับเรื่องไว้แล้ว

18 กย 2567

บริษัท อัครา รีซอร์สเซส จำกัด (มหาชน) เลขที่ 99 ม.9 ต.เขาเจ็ดยักษ์ อ.ทับคล้อ จ.พิจิตร 66230

Akara Resources Public Company Limited No.99 Moo 9, Khao Chet Luk, Thap Khlo, Phichit 66230

Tel +66 5661 4500 www.akararesources.com

-2-

บัดนี้ คณะผู้วิจัยได้ดำเนินการเสร็จสิ้น และได้ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ให้บริษัทฯ แล้ว เมื่อวันที่ 13 กันยายน 2567 บริษัทฯ จึงขอส่งรายงานดังกล่าว ดังปรากฏรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 ซึ่งประกอบด้วย รายงานสรุปผู้บริหาร โครงการประเมินเสถียรภาพและโอกาสรั่วซึมของบ่อกักเก็บกากแร่ที่ 1 และ รายงานฉบับสมบูรณ์ของโครงการฯ เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไข/ข้อสั่งการ และเพื่อใช้ประโยชน์ทางวิชาการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง

ผู้จัดการทั่วไป ฝ่ายความยั่งยืนขององค์กร