

ด่วนที่สุด

ที่ ทส ๐๒๒๐.๒/ผนํา๙



สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รับที่ ๙๕๙/.....
วันที่ ๘๗.๖.๕๔ เวลา ๐.๗.๐๔

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน

แขวงสามเสนใน เขตพญาไท

กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

ส่วน ๓ / ๒๖๔

๙๗.๖.๕๔ ๑๓.๗.๐๔

✓

พฤษจิกายน ๒๕๕๔

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงกรณีราชภรรษ์ร้องทุกข์เนื่องจากได้รับผลกระทบจากเหมืองแร่ทองคำ
ภูทับฟ้า ของบริษัท ทุ่งคำ จำกัด ตำบลเข้าหลวง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

จัดเข้าวาระ ๒๒ พ.ย. ๒๕๕๔

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๓๓๓๓ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตารางสรุปการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

ตามหนังสือที่ยังคง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ได้แจ้งมติคณะกรรมการรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ซึ่งคณะกรรมการได้มีข้อสังเกต ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีหน้าที่ตรวจสอบสารบินเป็นอนุดำเนินการตรวจสอบสารประกอบ บริเวณหมู่บ้าน ตำบลเข้าหลวง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลยเนื่องจากมีการพบว่า มีปริมาณสารประกอบสูงมากเมื่อเทียบกับหมู่บ้านอื่นในสภาพปกติ ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิช กรมทรัพยากรธรณี สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงกรณีดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) จึงขอรายงานผลการตรวจสอบฯ ดังนี้

๑. กรมควบคุมมลพิช ได้ตรวจสอบและวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ๒ ครั้ง ระหว่างวันที่ ๑-๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ และระหว่างวันที่ ๒๕-๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๔ พบร่วม ตัวอย่างน้ำที่เก็บจากบริเวณ ห้วยเหล็ก ตำบลเข้าหลวง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย มีปริมาณสารใช้ยาในต้อยๆ ในเกณฑ์มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด แต่มีปริมาณสารหนูเกินมาตรฐานน้ำผิวดิน อย่างไรก็ได้ ไม่พบว่ามีสารประกอบในตัวอย่างน้ำผิวดิน และน้ำใต้ดินเกินมาตรฐานที่กฎหมายกำหนดแต่อย่างใด

๒. กรมทรัพยากรธรณี ได้ตรวจสอบการปืนปืนของมลสาร ระหว่างเดือนพฤษภาคม-มิถุนายน ๒๕๕๔ โดยเก็บตัวอย่างและตอกอนห้องน้ำ ๒ ครั้ง ระหว่างวันที่ ๕-๘ พฤษภาคม ๒๕๕๔ และระหว่างวันที่ ๒๙ พฤษภาคม-๗ มิถุนายน ๒๕๕๔ จำนวน ๔๑ ตัวอย่าง เพื่อวิเคราะห์ปริมาณธาตุ As, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, และ Zn โดยมีผลการวิเคราะห์ ดังนี้

(๑) ตัวอย่างติดต่อและตอกอนห้องน้ำ จำนวน ๒๐ ตัวอย่าง มีปริมาณธาตุ As อยู่ระหว่าง ๓๐-๓๘๕ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ซึ่งสูงกว่ามาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้ประโยชน์เพื่อการอยู่อาศัยและเกษตรกรรมตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๕ (พ.ศ. ๒๕๔๗) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (ไม่เกิน ๓.๙ มิลลิกรัม/กิโลกรัม)

(๒) ตัวอย่างติดต่อ จำนวน ๑ ตัวอย่าง มีปริมาณธาตุ cadmium เม็ดเมี่ยม ๑๐.๙๐ มิลลิกรัม/กิโลกรัม ซึ่งสูงกว่ามาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้ประโยชน์เพื่อการอยู่อาศัยและเกษตรกรรมตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๕ (พ.ศ. ๒๕๔๗) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (ไม่เกิน ๓.๗ มิลลิกรัม/กิโลกรัม)

(๓) ตัวอย่าง...

(๓) ตัวอย่างดินทั้งหมด จำนวน ๔๑ ตัวอย่าง มีปริมาณธาตุ proximateไม่เกินมาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้ประโยชน์เพื่อการอยู่อาศัยและเกษตรกรรมตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๕ (พ.ศ. ๒๕๔๗) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (ไม่เกิน ๒๓ มิลลิกรัม/กิโลกรัม)

๓. กรมทรัพยากรน้ำบาดาล รายงานว่า เนื่องจากบริเวณนี้เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพแร่สูง จึงอาจพบการปนเปื้อนของสารน้ำหรือไซยาในดินหรือแม่น้ำตื้นๆ แล้ว และไซยาในดินสามารถย่อยสลายได้ยากเมื่อสัมผัสแสงแดด ดังนั้นโอกาสที่ปนเปื้อนในน้ำบาดาลจึงเป็นไปได้น้อยมาก ทั้งนี้ หากน้ำผิวดินมีปัญหาการปนเปื้อนประชาชนในบริเวณนั้นสามารถใช้น้ำบาดาลได้ และหากว่าการใช้น้ำจากบ่อขนาดไม่เพียงพอ ก็สามารถเสนอเรื่องไปยังกรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ และหากมีโรงเรียนอยู่ในบริเวณที่ได้รับผลกระทบ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจะจัดหาโครงการน้ำดื่มสะอาดให้โรงเรียนต่อไป

๔. สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการของโครงการ ซึ่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณารายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่โครงการจัดส่งเป็นระยะ ๆ และแจ้งผลให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ทราบ สำหรับการตรวจสอบกำกับการทำเหมืองของบริษัท ทุกคำจำกัด เป็นหน้าที่โดยตรงของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ทั้งนี้ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สามารถกำหนดให้เพิ่มความถี่และจุดเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อเฝ้าระวังคุณภาพน้ำให้มากขึ้นได้ แต่ไม่ควรเปลี่ยนจุดตรวจจุดคุณภาพน้ำอยู่เสมอ เนื่องจากจะไม่สามารถเบรียบเทียบผลได้

๕. การที่ราชภูมิในพื้นที่และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความเห็นว่า ควรระงับการขอขยายพื้นที่ใหม่หรือการขอประทับบัตรของบริษัท ทุกคำ จำกัด แปลงประทับบัตรที่ ๑๐๔/๒๕๓๘ เรื่องนี้เป็นอำนาจจารมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ภายใต้กระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะหน่วยงานอนุญาตตามพระราชบัญญัติเร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ ซึ่งมีอำนาจโดยตรง และยังมีอำนาจในการกำกับดูแลให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งเพิ่มเติมมาตรการที่เห็นว่าสำคัญให้แก่โครงการในการนำไปปฏิบัติ

๖.๕
สค. ได้นำเสนอคณะกรรมการรับทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป เมื่อวันที่ ๒๒ ๓.๘. ๒๕๕๔ ลงมติว่า

ขอแสดงความนับถือ

ทราบ

ปริญญา

๕๙๐๙๐๙๐๙/๒๘๘๗/๙
๗๐.๑๗.๘.๕๘

(นายปริญญา เร่งสมบูรณ์สุข)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรียน รองรัฐมนตรี (พล.ต.อ. โภวิษา)

ทส. ได้เสนอรายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงกรณีราชภูมิร้องทุกข์เนื่องจากได้รับผลกระทบจากเหมืองแร่ทองคำภูทับฟ้า ของบริษัท ทุกคำ จำกัด ตำบลเลาหลวง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย ซึ่งแจ้งว่าเป็นการดำเนินการตามตึกครม. เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ (เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงกรณีราชภูมิร้องทุกข์เนื่องจากได้รับผลกระทบจากเหมืองแร่ทองคำภูทับฟ้า ของบริษัท ทุกคำ จำกัด ตำบลเลาหลวง อำเภอวังสะพุง จังหวัดเลย) มาเพื่อดำเนินการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้นำเรื่องนี้เสนอ ครม. ทราบต่อไป

(นายอ่อน กิตติอ่อน)

เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อนุมัติ
อนุฯ

(โภวิษา
วัฒนา)

รองนายกรัฐมนตรี
๗๐.๑๗.๘.๕๘

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

สำนักผู้ประสานงานคณะกรรมการรัฐมนตรีและรัฐสภา ทส.

โทร. ๐ ๒๒๗๘ ๘๖๔๔ ๐๘๑ ๒๒๖ ๒๗๒

โทรสาร ๐ ๒๒๗๘ ๘๖๔๔