

การประชุมคณะกรรมการไตรภาคี

เพื่อติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินโครงการฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว จังหวัดกาญจนบุรี
ความก้าวหน้าประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๓ (ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓)

การดำเนินโครงการฯ ณ วันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ พบว่าความก้าวหน้าของการก่อสร้าง ร้อยละ ๖๓.๐๕ เมื่อเทียบกับแผนการดำเนินการก่อสร้างที่กำหนดไว้ที่ร้อยละ ๖๙.๑๒ ปัจจุบันล่าช้ากว่าแผน ร้อยละ ๖.๐๗ โดยมีรายละเอียดกิจกรรมที่ดำเนินการดังนี้

๑. การก่อสร้างหลุมฝังกลบแบบปลอดภัยพร้อมองค์ประกอบต่าง ๆ ดำเนินการแล้วเสร็จ ปัจจุบันผู้รับจ้างได้ดำเนินการปิดคลุมชั่วคราวด้วย HDPE หนา ๑ มม. และเตรียมนำตะกอนดินที่ดูดขึ้นมาจากลำห้วยคลิตี้ซึ่งบรรจุอยู่ในถุง geotextile มาเก็บไว้ในหลุมฝังกลบฯ

๒. งานฟื้นฟูพื้นที่รอบโรงแต่งแร่เดิม

- งานดินปนเปื้อนสารตะกั่วอยู่ระหว่างการเตรียมพื้นที่และอุปกรณ์ในการปรับเสถียร
- บ่อเก็บตะกอนหางแร่ (เดิม) อยู่ระหว่างขุดวางระบายน้ำรอบพื้นที่และเตรียมเทคอนกรีต

๓. งานก่อสร้างฝายดักตะกอน จำนวน ๒ แห่ง ได้สำรวจพื้นที่การดำเนินงานก่อสร้างฝายดักตะกอน KC๓ บริเวณไร่คุ้มไพศาล และฝายดักตะกอน KC๕ บริเวณโบสถ์คลิตี้ล่างแล้ว ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างฐานรากของฝายทั้ง ๒ แห่ง

๔. การดูดตะกอนในลำห้วยคลิตี้และหน้าฝาย ปัจจุบันได้ขุดลอกตะกอนด้วยการดูดแล้วมีปริมาณ ๔,๒๐๑ ลูก หรือประมาณ ๘๔๐ ตัน โดยผู้รับจ้างดำเนินการด้วยเรือดูดตะกอนจำนวน ๙ ลำ แบ่งเป็นเรือใหญ่จำนวน ๒ ลำ และเรือเล็กจำนวน ๗ ลำ มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ดังนี้

- มีการติดตั้งแท่นวัดการทรุดตัวบริเวณริมตลิ่ง บริเวณพื้นที่พักกักตะกอน
- มีการทำร่องระบายน้ำเพื่อรองรับน้ำจากพื้นที่พักกักตะกอน
- มีการติดตั้งม่านดักตะกอน และตรวจวัดความขุ่นบริเวณต้นน้ำและท้ายน้ำ โดยเก็บตัวอย่างเพื่อเฝ้าระวังคุณภาพน้ำตำแหน่งละ ๓ ตัวอย่าง ๓ ช่วงเวลาต่อวัน ได้แก่ก่อนดูดระหว่างดูดและหลังดูดตะกอน
- ผู้รับจ้างได้ประสานและเตรียมจัดหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคเพื่อลดผลกระทบจากการดูดตะกอนในลำห้วย โดยให้การสนับสนุนต่อท่อประปาเพิ่มเติมจากโครงการระบบกระจายน้ำบ้านคลิตี้ล่างของสำนักทรัพยากรน้ำภาค ๗ และบางส่วนได้แจกถังสำรองน้ำไว้ใช้แล้ว
- บริเวณที่พักถุง geotextile ซึ่งทำการดูดตะกอนจากในลำห้วยนั้น คณะกรรมการตรวจการจ้างได้เน้นย้ำให้ป้องกันน้ำที่ออกจากถุงและไหลลงกลับสู่ลำห้วยเพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น
- คณะกรรมการตรวจการจ้าง ได้แจ้งให้ผู้รับจ้างเพิ่มการเฝ้าระวังและตรวจสอบความขุ่นนอกเหนือจากจุดตรวจวัดตามมาตรการปกติ บริเวณจุด KC๗ บ้านพักเจ้าหน้าที่หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติหรือจุดท้ายน้ำที่ไกลที่สุดซึ่งรถยนต์สามารถเข้าถึงได้ เพื่อเฝ้าระวังผลกระทบของความขุ่นของลำห้วยคลิตี้ที่ไหลลงสู่อ่างเก็บน้ำ โดยให้ตรวจวัดความขุ่นและรายงานให้ทราบในลำดับต่อไป

๕. การปฏิบัติตามแผนงานป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ผู้รับจ้างได้ดำเนินการ ได้แก่ ติดตั้งถุงวัดทิศทางลม การปิดคลุมกองหรือมีภาชนะใส่สารเคมีเพื่อไม่ให้เกิดการฟุ้งกระจาย จัดเตรียมห้องน้ำที่ถูกล้างสุขาภิบาล จัดเตรียมพื้นที่ตั้งถังขยะหรือพื้นที่เก็บกองวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว การปิดคลุมรถบรรทุกในการขนส่ง เปิดตู้รับฟังความคิดเห็น พนักงานสวมใส่ชุดความปลอดภัยส่วนบุคคล ติดตั้งป้ายมาตรการความปลอดภัย ติดตั้งป้ายบอกเขตพื้นที่การก่อสร้างอันตรายห้ามเข้า ติดตั้งป้ายบันทึกอุบัติเหตุบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง

๖. แผนงานในเดือนถัดไป ได้แก่ งานถนนภายในหลุมฝังกลบ และงานวางระบายน้ำคอนกรีตในหลุมฝังกลบ งานดูดตะกอนในลำห้วยคลิตี้ ช่วง กม.๑+๕๐๐ ถึง กม.๓+๔๕๘ (โรงแต่งแร่ถึงป่าข้ามอณู) และ กม.๑๒+๔๐๐ ถึง กม.๑๖+๘๐๐ (โบสถ์คลิตี้ล่างถึงไร่มีโอโซ) และงานวางระบายน้ำฝนบริเวณบ่อเก็บตะกอนหางแร่