

มติการประชุม
คณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐
วันอังคารที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๐
ณ ห้องประชุม ๖๐๓ ชั้น ๖ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งต่อที่ประชุมฯ

ประธานอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ ได้แจ้งต่อที่ประชุมว่า เมื่อวันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๐ ประธานอนุกรรมการฯ พร้อมด้วย นายสุธา ขาวเขียว (ผู้ทรงคุณวุฒิ) นายจันท อโณทัย (ผู้ทรงคุณวุฒิ) ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม และเจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมสำรวจพื้นที่ที่จะดำเนินโครงการระบบบำบัดน้ำเสียระยะที่ ๓ ของเทศบาลนครตรัง จังหวัดตรัง ที่จะขอรับการสนับสนุนเงินอุดหนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม วงเงิน ๔๐๐ ล้านบาท โดยได้มีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะให้เทศบาลนครตรังดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการ และปรับลดงบประมาณให้มีความเหมาะสม ภายในระยะเวลา ๓ เดือน และนำเสนอคณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ เพื่อพิจารณาตามขั้นตอนต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เสร็จเรียบร้อยแล้ว และแจ้งเวียนให้คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบแล้ว โดยไม่มีอนุกรรมการฯ ทานใดขอแก้ไข จึงเสนอที่ประชุมฯ เพื่อรับรองรายงานการประชุมฯ ดังกล่าว

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ โดยไม่มีข้อแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑ บมจ. ธนาคารกรุงไทย (ผู้จัดการกองทุนสิ่งแวดล้อม) ขออนุมัติวงเงินกู้จากกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อดำเนินโครงการก่อสร้างอาคารและห้องปฏิบัติการ พร้อมติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย ของบริษัท สยามอินเทิร์น อินดัสเตรียลพาร์ค จำกัด

ความเห็นที่ประชุม

๑. เนื่องจากงาน Laboratory Equipments ไม่เข้าข่ายตามมาตรา ๒๓ (๓) แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และระเบียบ หลักเกณฑ์ ที่กองทุนสิ่งแวดล้อมจะให้การสนับสนุนได้ จึงควรตัดงบประมาณส่วนนี้ออก ดังนั้น จึงคงเหลืองบประมาณที่จะให้การสนับสนุนเงินกู้ จำนวน ๙๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๒. ระบุความชัดเจนของจุดที่ตั้งของระบบ Advance Treatment และขอข้อมูลปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบ พร้อมทั้ง ควรปรับ Flow Diagram ให้มีความเหมาะสม

๓. เนื่องจากการดำเนินโครงการก่อสร้างอาคารและห้องปฏิบัติการพร้อมติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย ของบริษัท สยามอีสเทิร์น อินดัสเตรียลพาร์ค จำกัด มีการเปลี่ยนแปลงวิธีการนำน้ำเสียเข้าระบบ จึงต้องจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเขตประกอบการอุตสาหกรรมสยามอีสเทิร์นอินดัสเตรียลพาร์ค (ส่วนขยาย) นำเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

มติที่ประชุม

เห็นชอบในหลักการของโครงการก่อสร้างอาคารและห้องปฏิบัติการ พร้อมติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย ของบริษัท สยามอีสเทิร์น อินดัสเตรียลพาร์ค จำกัด และให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเสนอคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมพิจารณา ทั้งนี้ หากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมพิจารณาเห็นชอบ บมจ.ธนาคารกรุงไทยจะอนุมัติเงินกู้ได้ก็ต่อเมื่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเขตประกอบการอุตสาหกรรมสยามอีสเทิร์นอินดัสเตรียลพาร์ค (ส่วนขยาย) ก่อน

๓.๒ โครงการจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนตำบลบ้านดำนานาขาม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ ขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านดำนานาขาม จังหวัดอุดรดิตถ์

ความเห็นที่ประชุม

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านดำนานาขาม จังหวัดอุดรดิตถ์ ควรปรับแก้ไขในรายละเอียดโครงการ และปรับลดงบประมาณให้มีความเหมาะสม ดังนี้

๑. เพิ่มเติมข้อมูลประชากรในพื้นที่ ข้อมูลองค์ประกอบของขยะ และค่าใช้จ่ายในการจัดการขยะ เพื่อให้เกิดความสอดคล้องกับแผนการดำเนินงาน

๒. ปรับลดจำนวนผู้เข้าศึกษาดูงาน โดยให้พิจารณาเฉพาะตัวแทนชุมชนที่เป็นแกนนำหลัก เครือข่าย หรือผู้ใหญ่บ้าน ประมาณ ๑๐๐ คน

๓. ตัดงบประมาณการจ้างเจ้าหน้าที่เก็บรวบรวมขยะอันตรายและขยะอินทรีย์ วงเงิน ๘,๐๐๐ บาทต่อเดือน และงบบริหารโครงการค่าติดตามนิเทศ วงเงิน ๕๐,๐๐๐ บาทต่อปี ออก

๔. เนื่องจากพื้นที่ชุมชนขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านดำนานาขาม มีระยะทางใกล้เคียงกัน สามารถเดินทางติดต่อได้โดยสะดวก จึงเห็นควรปรับเปลี่ยนจากการจัดซื้อรถไทยแลนด์แบบหัว

ธรรมดา มีกระบะไม้ ยาว ๕.๖๐ เมตร จำนวน ๑ คัน วงเงิน ๓๙๐,๐๐๐ บาท เป็น การจัดซื้อรถมอเตอร์ไซค์พร้อมรถพ่วงข้าง จำนวน ๑ คัน วงเงินไม่เกิน ๗๐,๐๐๐ บาท แทน

๕. ในการก่อสร้างอาคาร ควรปรับลดขนาดและงบประมาณการก่อสร้างอาคารให้มีความเหมาะสม พร้อมทั้งระบุความจำเป็นของการก่อสร้างอาคารให้มีความละเอียดและชัดเจน และแสดงแบบแปลนการก่อสร้างด้วย

๖. ระบุตัวชี้วัดในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ ให้มีความละเอียดและชัดเจน สามารถวัดผลสำเร็จจากการดำเนินการโครงการและสอดคล้องตามวัตถุประสงค์ รวมทั้ง ควรมีการติดตามประเมินผลการสำรวจปริมาณขยะแต่ละประเภททั้งก่อนและหลังดำเนินโครงการ

มติที่ประชุม

เห็นชอบการสนับสนุนโครงการจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนตำบลบ้านด่านนาขาม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านด่านนาขาม และให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านด่านนาขาม เพื่อดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดข้อเสนอโครงการตามความเห็นของคณะกรรมการฯ และจัดส่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภายใน ๒ เดือน นับจากที่แจ้งมติคณะกรรมการกลั่นกรองฯ และนำเสนอคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาสนับสนุนเงินอุดหนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอน ต่อไป

๓.๓ โครงการรณรงค์รณรงค์อยู่ คู่สิ่งแวดล้อมที่สะอาดสดใส เพื่อสุขภาพพลานามัยที่ยั่งยืน ของเทศบาลตำบลร่องกวาง จังหวัดแพร่

ความเห็นที่ประชุม

เทศบาลตำบลร่องกวาง จังหวัดแพร่ ควรปรับแก้ไขในรายละเอียดโครงการ และปรับลดงบประมาณให้มีความเหมาะสม ดังนี้

๑. ตัดงบประมาณของค่าใช้จ่ายต่างๆ ออก ประกอบด้วย

๑) ค่าเดินทางของผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๑,๒๐๐ คน คนละ ๑๐๐ บาท วงเงิน ๑๒๐,๐๐๐ บาท เนื่องจากการอบรมอยู่ในเขตพื้นที่ของเทศบาล ซึ่งสามารถเดินทางไปมาได้สะดวก และมีระยะทางไม่ไกลมาก

๒) ค่าใช้จ่ายสำหรับการจัดทำแปลงปลูกผักสวนครัวปลอดสารเคมีพร้อมอุปกรณ์ วงเงิน ๓๐,๐๐๐ บาท

๓) ค่าใช้จ่ายสำหรับการจัดสร้างบ่อคอนกรีตประยุกต์จัดการขยะอินทรีย์ในตลาดสด จำนวน ๔ แห่งๆ ละ ๒ บ่อ รวม ๘ บ่อ รวมวงเงิน ๖๔,๐๐๐ บาท

๒. ปรับลดค่าเดินทางสำหรับการไปศึกษาดูงาน เช่น ค่าอาหาร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าที่พัก และค่าพาหนะ เป็นต้น โดยให้พิจารณาตามจริงและตามอัตราที่สำนักงานงบประมาณกำหนด ทั้งนี้

ควรมีกลไกในการคัดเลือกตัวแทนที่จะเข้าร่วมศึกษาดูงาน โดยพิจารณาเฉพาะแกนนำหลัก หรือแกนนำที่จะนำไปปฏิบัติจริง หรือชุมชนที่มีผลงานด้านการจัดการขยะดีหรือได้รับรางวัล

๓. ปรับลดการจัดซื้อท่อซีเมนต์ สำหรับการจัดการขยะอินทรีย์ คิดเป็นร้อยละ ๑๕ ของจำนวนครัวเรือน เหลือเพียงจำนวน ๑,๐๐๐ ท่อ โดยแบ่งเป็น ปีที่ ๑ จำนวน ๕๐๐ ท่อ และปีที่ ๒ จำนวน ๕๐๐ ท่อ โดยส่งเสริมให้เป็นการดำเนินงานในลักษณะนำร่องและสร้างการขยายผลในปีต่อๆ ไป อย่างไรก็ตาม ให้พิจารณาความเหมาะสมและประเมินความสำเร็จของผลการดำเนินในปีที่ ๑ ก่อนที่จะดำเนินงานในปีที่ ๒

๔. ปรับลดการจัดซื้อถังพลาสติกพร้อมอุปกรณ์ สำหรับทำปุ๋ยหมักจากขยะในครัวเรือน เหลือเพียง ๑๐๐ ชุด

๕. ปรับลดค่าธรรมเนียมโทรศัพท์ฟางตัวถัง คันละไม่เกิน ๗๐,๐๐๐ บาท

๖. ควรพิจารณาการก่อสร้างโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ให้มีความเหมาะสม ทั้งนี้ ควรดำเนินโครงการในลักษณะนำร่องก่อน โดยไม่ควรดำเนินการขยายผล เนื่องจากอาจจะทำให้เกิดปัญหาตามมาได้

มติที่ประชุม

เห็นชอบการสนับสนุนโครงการรื่องวางน้ำอยู่ คู่สิ่งแวดล้อมที่สะอาดสดใส เพื่อสุขภาพพลานามัยที่ยั่งยืน ของเทศบาลตำบลร่องวาง และให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประสานเทศบาลตำบลร่องวาง เพื่อดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดข้อเสนอโครงการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการฯ และจัดส่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภายใน ๒ เดือน นับจากที่แจ้งมติคณะอนุกรรมการกั่นกรองฯ และนำเสนอคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาสนับสนุนเงินอุดหนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอน ต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ

ประธานอนุกรรมการกั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ ได้กำหนดให้มีการประชุมคณะอนุกรรมการฯ ครั้งต่อไป (๔/๒๕๖๐) ในวันอังคารที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มติที่ประชุม รับทราบ