

มติการประชุม
คณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านมลพิษ
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒
วันจันทร์ที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๒
ณ ห้องประชุม ๖๐๒ ชั้น ๖ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งต่อที่ประชุมฯ

ประธานอนุกรรมการฯ ได้กล่าวต่อที่ประชุมว่า เมื่อวันที่ ๒๒ - ๒๔ มกราคม ๒๕๖๒ ได้ลงพื้นที่เพื่อติดตามความก้าวหน้าโครงการ จำนวน ๓ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการรื้อถอนกว้านอยู่ คู่สิ่งแวดล้อมที่สะอาดสดใส เพื่อสุขภาพพลานามัยที่ยั่งยืน ของเทศบาลตำบลรื้อถอนกว้าน เมื่อวันที่อังคารที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๒ วงเงินงบประมาณ ๑,๙๐๗,๐๐๐ บาท เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

๒. โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง ชุดที่ ๒ ของเทศบาลตำบลบ้านเหล่า อำเภอแม่ใจ จังหวัดพะเยา เมื่อวันที่พุธที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๒ วงเงินงบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๒

๓. โครงการจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนตำบลบ้านด่านนาขาม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ ขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านด่านนาขาม เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๒ วงเงินงบประมาณ ๔,๐๕๙,๔๐๕ บาท เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

ซึ่งทั้ง ๓ โครงการ มีผลการดำเนินงานเป็นไปตามแผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้ พร้อมกันนี้ ยังได้จัดกิจกรรม เพื่อรณรงค์การลดใช้ถุงพลาสติก โดยการแจกถุงผ้าให้กับประชาชน ซึ่งได้รับความร่วมมือจากเทศบาลตำบลบ้านเหล่า ประชาชน และผู้สนใจเป็นอย่างดี

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านมลพิษ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่อังคารที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๑

ฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการฯ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการ กลั่นกรองโครงการด้านมลพิษ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่อังคารที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๑ แล้วเสร็จ และแจ้งเวียนให้ คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบแล้ว เมื่อวันที่จันทร์ที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๒ โดยมีผู้ขอแก้ไขจำนวน ๑ ท่าน คือ ประธานอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านมลพิษ โดยขอแก้ไข ดังนี้

๑. แก้ไขหน้าที่ ๒ ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการ โดยเพิ่มเติม “ลำดับที่ ๔ นางสาวนงรัตน์ อิศโร (ผู้ทรงคุณวุฒิ)”

๒. แก้ไขวาระที่ ๓.๑ โครงการระบบบำบัดน้ำเสีย ระยะที่ ๓ ของเทศบาลนครตรัง หน้าที่ ๕ ความเห็นที่ประชุม ข้อที่ ๒ เป็น ดังนี้ “ควรเลือกใช้ Flap Gate แบบเหล็กตามที่เคยเสนอมาตั้งแต่ต้น นอกจากนั้น Flap Gate แบบพลาสติกมีราคาสูงกว่า Flap Gate แบบเหล็ก และมีปัญหาในการใช้งานเช่นกันหากบำรุงรักษาไม่ดี ดังนั้นจึงไม่มีความจำเป็นต้องใช้ Flap Gate แบบพลาสติก นอกจากนี้ให้พิจารณาเพิ่มจำนวน Flap Gate ให้มีจำนวนครบถ้วนและเหมาะสมตามความจำเป็น”

๓. แก้ไขวาระที่ ๓.๒ โครงการก่อสร้างศูนย์จัดการขยะมูลฝอยรวม ของเทศบาลตำบล บ้านกรวด อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์ หน้าที่ ๘ ความเห็นที่ประชุม ข้อที่ ๔ บรรทัดที่ ๒๘ เป็น “บ่อพักน้ำชะขยะ ควรเลือกใช้ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๓๐ เซนติเมตรขึ้นไปหรือตามที่ผู้ออกแบบเห็นว่าเหมาะสม และวางตามแนวบ่อพักน้ำชะขยะ”

จึงเสนอที่ประชุมฯ เพื่อรับรองรายงานการประชุมฯ ดังกล่าว

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านมลพิษ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๑ โดยเพิ่มเติมวาระที่ ๓.๑ โครงการระบบบำบัดน้ำเสีย ระยะที่ ๓ ของเทศบาลนครตรัง หน้าที่ ๕ ความเห็นที่ประชุม ข้อที่ ๒ ดังนี้ “๒. ควรเลือกใช้ Flap Gate แบบเหล็กตามที่เคยเสนอมาตั้งแต่ต้น นอกจากนั้น Flap Gate แบบพลาสติกมีราคาสูงกว่า Flap Gate แบบเหล็ก และมีปัญหาในการใช้งานเช่นกันหากบำรุงรักษาไม่ดี ดังนั้นจึงไม่มีความจำเป็นต้องใช้ Flap Gate แบบพลาสติก นอกจากนี้ให้พิจารณาเพิ่มจำนวน Flap Gate ให้มีจำนวนครบถ้วนและเหมาะสมตามความจำเป็น **เนื่องจาก เทศบาลนครตรัง คำนวณจำนวน Flap Gate ไม่ครบถ้วน**”

ระเบียบวาระที่ ๓

เรื่องสืบเนื่องเพื่อพิจารณา

โครงการก่อสร้างระบบบำบัดสิ่งปฏิกูลและระบบกำจัดกากตะกอนจุลินทรีย์ ของเทศบาล เมืองป่าตอง จังหวัดภูเก็ต

ความเห็นที่ประชุม

๑. ตรวจสอบและแก้ไขสารบัญของแบบรายละเอียดการก่อสร้างให้ถูกต้องและครบถ้วน

๒. ตรวจสอบแก้ไขและเพิ่มเติมข้อมูลแบบรายละเอียดก่อสร้างให้มีความชัดเจน และครบถ้วน เช่น แสดงตำแหน่งที่ตั้งบ่อรับสิ่งปฏิกูล ระดับพื้นบ่อต่างๆ รายละเอียดความลาดเอียง (slope) ของกันบ่อหมักสิ่งปฏิกูล รายละเอียดการใช้ผนังคอนกรีตร่วมของบ่อหมักสิ่งปฏิกูล รายละเอียดรูปตัด Cross Section องค์ประกอบต่างๆ เป็นต้น

๓. เพิ่มเติมรายละเอียดการเดินระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลและระบบบำบัดน้ำเสีย หรือจัดทำคู่มือการเดินระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลและระบบบำบัดน้ำเสียสำหรับเจ้าหน้าที่เทศบาลเมืองป่าตอง นอกจากนี้ควรอธิบายให้ชัดเจนเกี่ยวกับระยะเวลาการหมักของสิ่งปฏิกูลเพื่อให้ครบระยะเวลาการหมักที่ออกแบบ

๔. เมื่อมีตะกอนสิ่งปฏิกูลที่ตกตะกอนอยู่ในถังหมักเป็นเวลานานอาจจะทำให้ไม่สามารถดูดได้ จะมีวิธีการจัดการอย่างไร

๕. พิจารณาปรับลดขนาดบ่อรับสิ่งปฏิกูล ขนาดของเครื่องสูบล้างสิ่งปฏิกูล และขนาดตะแกรงดักแยกขยะ นอกจากนี้ ควรพิจารณาเพิ่มเครื่องเติมอากาศในระบบบำบัดน้ำเสียเป็น ๒ เครื่อง พร้อมทั้งแสดงรายละเอียดขนาดตะแกรงดักแยกขยะ เครื่องสูบล้าง และเครื่องเติมอากาศ เป็นต้น

๖. แสดงรายละเอียดระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ เช่น รายการคำนวณแบบรายละเอียดการก่อสร้าง และรายการประมาณราคา ให้ครบถ้วน

๗. ควรพิจารณายกเลิกถังเก็บตะกอน เนื่องจากสามารถส่งตะกอนไปยังถังพักตะกอนได้โดยตรง

๘. ควรเพิ่มเติมระบบการจัดการกลิ่น หรือมีการจัดการเรื่องกลิ่นอย่างไร

๙. เพิ่มเติมรายละเอียดการฆ่าเชื้อด้วยคลอรีน เช่น ผสมคลอรีนอย่างไร เพิ่มรายการคำนวณคลอรีน

๑๐. เพิ่มเติมรายละเอียดขนาดท่อที่ปล่อยน้ำเสียลงสู่คลองปากบาง

๑๑. แสดงรายละเอียดราคาของครุภัณฑ์และเครื่องจักร เช่น ใบเสนอราคา และควรมีการเปรียบเทียบราคาตามระเบียบราชการ

๑๒. ทบทวนและตรวจสอบการรายงานการตรวจวิเคราะห์น้ำเสียและสิ่งปฏิกูล เนื่องจากผลการรายงานมีความผิดปกติ

๑๓. เทศบาลเมืองป่าตอง ต้องปฏิบัติตาม ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดปริมาณไขหนองพยาธิและแบคทีเรียอีโคไล (*Escherichia Coli*) และวิธีการเก็บตัวอย่างและตรวจหาไขหนองพยาธิ และแบคทีเรียอีโคไล (*Escherichia Coli*) ในน้ำทิ้งและกากตะกอนที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว พ.ศ. ๒๕๖๑

๑๔. อธิบายเพิ่มเติมและข้อมูลอ้างอิงการคำนวณปริมาณสลัดจ์ที่ย่อยแล้ว ซึ่งมีผลต่อปริมาณน้ำเสียที่ออกจากระบบบำบัดสิ่งปฏิกูล และการออกแบบระบบบำบัดน้ำเสีย

๑๕. ทบทวนและตรวจสอบขนาดถังเติมอากาศ ในเอกสารรายการคำนวณออกแบบระบบบำบัดน้ำเสียให้เกิดความชัดเจน

๑๖. รายการประมาณราคาส่วนของระบบบำบัดน้ำเสีย ควรเพิ่มเติมรายละเอียดถังเติมอากาศ ถังตกตะกอน ถังสัมผัสคลอรีน และถังเก็บตะกอน

๑๗. เนื่องจากส่วนการจัดการภาคตะกอนจุลินทรีย์ เป็นงบประมาณของเทศบาลเมืองป่าตอง ฝ่ายเลขานุการฯ เห็นควรแก้ไขชื่อโครงการจาก “โครงการก่อสร้างระบบบำบัดสิ่งปฏิกูลและระบบกำจัดภาคตะกอนจุลินทรีย์” เป็น “โครงการก่อสร้างระบบบำบัดสิ่งปฏิกูล”

มติที่ประชุม

ให้ฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการฯ ประสานเทศบาลเมืองป่าตอง จังหวัดภูเก็ต เพื่อดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดโครงการให้เป็นไปตามความเห็นของคณะอนุกรรมการถ่วงดุลฯ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑ เดือน นับจากวันที่ฝ่ายเลขานุการฯ แจ้งมติคณะอนุกรรมการถ่วงดุลฯ และให้นำเสนอคณะอนุกรรมการถ่วงดุลฯ พิจารณาอีกครั้ง

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของคณะครู นักเรียนและบุคลากรโรงเรียน ศรีสวัสดิ์วิทยาคาร จังหวัดน่าน ในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง ดำเนินการโดยโรงเรียน ศรีสวัสดิ์วิทยาคารจังหวัดน่าน อำเภอเมือง จังหวัดน่าน

ความเห็นที่ประชุม

๑. ชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติมในส่วนของการต่อยอดและการสร้างความยั่งยืนของโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของคณะครู นักเรียนและบุคลากรโรงเรียนศรีสวัสดิ์วิทยาคาร จังหวัดน่าน เมื่อสิ้นสุดการดำเนินโครงการ ควรมีการประสานงานร่วมกันในการดำเนินโครงการเพื่อให้เกิดความยั่งยืน ทั้งภาครัฐ โรงเรียน วัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชน ซึ่งคณะอนุกรรมการฯ แนะนำให้บรรจุโครงการดังกล่าวลงในแผนบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมของท้องถิ่น เพื่อให้กิจกรรมมีการต่อยอดและเกิดความต่อเนื่องในการดำเนินการต่อไป

๒. ควรมีการต่อยอดโครงการโดยประยุกต์เป็นหลักสูตรในการจัดการขยะมูลฝอยเข้ากับการเรียนการสอนของโรงเรียนในวิชาอื่น ๆ เช่น คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ศิลปะ และสังคมศึกษา เป็นต้น ซึ่งอาจจะแฝงอยู่ในรูปแบบของการทำกิจกรรมเพื่อให้นักเรียนเกิดความสนใจในการเรียนรู้

๓. ทบทวนและปรับเพิ่มร้อยละของปริมาณขยะที่ลดลงภายในโรงเรียน โดยวิธีการคัดแยกขยะ ขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล ขยะอันตราย และขยะทั่วไป เมื่อเทียบกับปริมาณขยะก่อนเริ่มดำเนินโครงการ ในวัตถุประสงค์ของโครงการในข้อที่ ๒ จากเดิมที่กำหนดไว้ ร้อยละ ๓๕ เป็นอย่างน้อย ร้อยละ ๖๐ เนื่องจากขยะที่เกิดขึ้นภายในโรงเรียนสามารถนำไปจัดการได้มากกว่าร้อยละ ๓๕

๔. ปรับแก้วัตถุประสงค์ของโครงการ ข้อที่ ๓ เพื่อจัดตั้งฐานการเรียนรู้การคัดแยกขยะในโรงเรียน เป็น “เพื่อจัดตั้งฐานการเรียนรู้การคัดแยกขยะในโรงเรียนและบูรณาการไว้ในหลักสูตรการเรียนการสอน” เพื่อให้เกิดความต่อเนื่องในการดำเนินโครงการและเป็นต้นแบบให้แก่โรงเรียนอื่น ๆ

๕. ทบทวนและปรับแก้กิจกรรมของโรงเรียนให้เกิดความชัดเจน ในการดำเนินการบำบัดหรือกำจัดขยะมูลฝอย ซึ่งควรเป็นบทบาทหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้ดำเนินการ โดยภารกิจหน้าที่ของโรงเรียนควรเน้นกิจกรรมที่สร้างจิตสำนึก ความตระหนัก และการให้ความรู้แก่เยาวชนในการจัดการขยะ

๖. จุบรวมรวมขยะอันตรายและขยะติดเชื้อภายในโรงเรียน ควรมีเพียงจุดเดียวเพื่อให้ง่ายต่อการจัดการและเพื่อความปลอดภัยของนักเรียนและบุคลากรในโรงเรียน

๗. แผนงานที่ ๒ กิจกรรมการคัดแยกขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล ขยะอันตราย และขยะทั่วไป ในโรงเรียน ควรเพิ่มเติมตัวชี้วัดในการคัดแยกขยะให้ชัดเจน เช่น มีขยะอินทรีย์เกิดขึ้น ร้อยละ ๔๕ และสามารถนำไปใช้เป็นปุ๋ยอินทรีย์ได้ ร้อยละ ๑๐๐ เป็นต้น

๘. ปรับกิจกรรมการจัดทำแอปพลิเคชัน สำหรับการรณรงค์โรงเรียนปลอดขยะให้นักเรียนที่สนใจ เป็นการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เช่น คลิปวิดีโอ แผ่นพับ และเอกสารเผยแพร่ เป็นต้น

๙. แผนงานที่ ๓ การจัดการขยะแต่ละประเภท ควรเพิ่มเติมรายละเอียด ดังนี้

- กิจกรรมการจัดการขยะอินทรีย์ เพิ่มรายละเอียดแผนงานให้ชัดเจน เมื่อดำเนินการแล้วมีการต่อยอดอย่างไร เช่น การจัดซื้อเมล็ดพันธุ์ผักชนิดต่าง ๆ จัดซื้อเมล็ดพันธุ์ไก่พื้นเมือง และพันธุ์ปลาพร้อมวัสดุกระชังปลา เพื่อมาเลี้ยงในแปลงสาธิต

- กิจกรรมการจัดการขยะอันตราย ขยะติดเชื้อ การจัดเก็บรวบรวมเพื่อบันทึกข้อมูลเสนอรายงานทุก ๆ ๓ เดือนแล้ว จะดำเนินการต่อไปอย่างไร

๑๐. ทบทวนค่าใช้จ่ายในการดำเนินกิจกรรม ดังนี้

๑๐.๑ ตัดงบประมาณ การจัดหาที่วัดจิตตอล ขนาด ๕๕ ไร่ ราคา ๓๕,๐๐๐ บาท พร้อมอุปกรณ์ ในแผนงานที่ ๑

๑๐.๒ ตัดงบประมาณ การจัดหากระบอกน้ำดื่มให้นักเรียน เพื่อสำหรับใช้บรรจุน้ำดื่ม จำนวน ๒,๒๐๗ คน จำนวนเงิน ๘๘,๒๘๐ บาท ในแผนงานที่ ๒

๑๐.๓ ตัดงบประมาณเครื่องอัดถุงพลาสติก จำนวน ๑ เครื่อง วงเงิน ๘,๐๐๐ บาท ในแผนงานที่ ๓ เนื่องจากโครงการต้องการรณรงค์ให้คัดแยกขยะ และลดการใช้ถุงพลาสติก ซึ่งไม่จำเป็นที่จะต้องซื้อเครื่องอัดถุงพลาสติก

๑๐.๔ ตัดงบการจัดซื้อกระสอบถุงปุ๋ย จำนวน ๕๐๐ ใบ สำหรับใส่ขยะรีไซเคิล วงเงิน ๕,๐๐๐ บาท

๑๐.๕ แจกแจงงบประมาณ และรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรมโรงเรียนปลอดขยะที่จัดปีละ ๑ ครั้ง ให้เกิดความชัดเจน

๑๐.๖ ปรับงบประมาณค่าอาหารและอาหารว่าง ค่าตอบแทนให้แก่พนักงานจัดเก็บขยะของเทศบาลตำบลคู้ใต้และเจ้าหน้าที่ของโรงเรียนศรีสวัสดิ์วิทยาคารจังหวัดน่าน เดือนละ ๒,๐๐๐ บาท เป็นงบประมาณที่ซ้ำซ้อนกับงบประมาณที่ขอให้โรงเรียนและเทศบาลตำบลคู้ใต้

๑๐.๗ เพิ่มเติมเหตุผลและความจำเป็นในการจัดหาเครื่องย้อยกึ่งไม้ไปไม้ชนิดไฟฟ้า ขนาด ๕-๑๐ ตัน จำนวน ๑ เครื่อง ราคา ๕๘,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ หากโครงการพิจารณาแล้ว เห็นว่ายังมีความจำเป็น เห็นควรปรับลดขนาดให้เหมาะสมและจะต้องเปรียบเทียบราคาตามหลักเกณฑ์การจัดซื้อครุภัณฑ์ ๓ ราย

๑๐.๘ ตัดงบประมาณในการจัดซื้อถังขยะแบบแยกสี ในแต่ละแผนงาน

๑๑. ควรเพิ่มความถี่ในการจัดกิจกรรมสัปดาห์โรงเรียนปลอดขยะ เพื่อฝึกให้นักเรียนมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมคัดแยก และให้นักเรียนตัวแทนในแต่ละห้องเรียน เป็นผู้นำในการทำกิจกรรมคัดแยกขยะ และเป็นตัวแทนประจำฐานเรียนรู้ต่าง ๆ เมื่อมีการจัดกิจกรรมในแต่ละสัปดาห์

๑๒. การควบคุมปริมาณขยะอินทรีย์ที่เกิดในโรงอาหาร ควรเพิ่มแรงจูงใจในการลดปริมาณขยะอินทรีย์ของร้านค้า เช่น มีการจัดประกวดผู้ประกอบการในโรงเรียน หรือมอบประกาศนียบัตรแก่ร้านค้า

๑๓. การทำกิจกรรมการคัดแยก ควรให้นักเรียนผู้แทนห้องเรียน มีส่วนร่วมในการจัดทำการบันทึกข้อมูลสถิติปริมาณขยะแต่ละประเภท

มติที่ประชุม

เห็นชอบในรายละเอียดโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของคณะครูนักเรียนและบุคลากร โรงเรียนศรีสวัสดิ์วิทยาการจังหวัดน่าน ในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง ดำเนินการโดยโรงเรียนศรีสวัสดิ์วิทยาการจังหวัดน่าน และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการมลพิษประสานโรงเรียนศรีสวัสดิ์วิทยาการจังหวัดน่าน เพื่อดำเนินการปรับแก้ไขรายละเอียดข้อเสนอโครงการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการฯ และจัดส่งข้อเสนอโครงการที่ปรับแก้ไขเรียบร้อยแล้วมายังสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภายใน ๓ เดือน นับจากวันที่แจ้งมติคณะอนุกรรมการกลั่นกรองฯ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม พิจารณาสันับสนุนเงินอุดหนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ตามขั้นตอนต่อไป

๔.๒ โครงการจัดการขยะจากต้นทางชุมชนตำบลบางไทร ดำเนินการโดยเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) อำเภอเมืองจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ความเห็นที่ประชุม

๑. เพิ่มเติมแผนงานติดตามและประเมินผล เพื่อให้แผนงานมีความชัดเจนและครบถ้วนตามองค์ประกอบ

๒. เนื่องจากกิจกรรมในการดำเนินงานส่วนใหญ่เป็นการจัดอบรม ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ยังไม่แสดงถึงความยั่งยืนต่อเนื่องของโครงการ ดังนั้น จึงเห็นควรให้ทบวงกิจกรรมการดำเนินงานให้มีความเหมาะสม

มติที่ประชุม

ให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ ประสานกับเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อดำเนินการจัดทำข้อเสนอ
โครงการที่จะขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมให้มีความครบถ้วน และปรับแก้ไขรายละเอียดตามประเด็น
ความเห็นของคณะกรรมการกลั่นกรองโครงการด้านการจัดการมลพิษ และฝ่ายเลขานุการฯ ให้แล้วเสร็จภายใน
๑ เดือน ภายหลังจากวันที่ได้รับแจ้งมติจากสำนักงานนโยบายฯ และให้นำเสนอคณะกรรมการกลั่นกรองฯ พิจารณา
อีกครั้ง

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ประธานคณะกรรมการฯ ได้กำหนดการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒
ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๓๐ น.