



ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๒๕

ถึง สำนักงานเทศบาลเมืองอุดรดิตถ์ และสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุก อำเภอ

ด้วยสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุดรดิตถ์ แจ้งว่า กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม จะดำเนินโครงการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง ประจำปี ๒๕๖๑ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจ และเสริมสร้างจิตสำนึกให้เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชน ได้มีส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะ และการนำขยะหรือของเหลือใช้ไปดัดแปลงให้เกิดประโยชน์ ก่อนนำไปกำจัด

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์ จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนชุมชนในพื้นที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง ประจำปี ๒๕๖๑ โดยผู้ที่สนใจสามารถส่งใบสมัครพร้อมผลงาน ได้ที่กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กลุ่มสื่อสิ่งแวดล้อมและกิจการพิเศษ ชั้น ๒ เลขที่ ๔๙ ซอย ๓๐ ถนนพระราม ๖ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐ - ๒๒๔๘ - ๕๖๐๘ หรือทาง www.deqp.go.th ทั้งนี้ หมดเขตรับสมัครพร้อมส่งผลงานภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๑ รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุดรดิตถ์ ที่ อต ๐๐๑๔.๒/๒๗ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๑ ที่ส่งมาพร้อมนี้



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร. ๐ - ๕๕๕๐ - ๓๐๐๘ ต่อ ๑๖



ที่ อต ๐๐๑๔.๒ / ๒๓๗

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมจังหวัดอุดรธานี
ถนนแปดวา อต ๕๓๐๐๐

๑ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอกความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง
ประจำปี ๒๕๖๑

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง และใบสมัคร จำนวน ๑ ชุด
๒. แผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน ๑ ชุด
๓. ไปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม จะดำเนินโครงการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการ
ขยะมูลฝอยที่ต้นทาง ประจำปี ๒๕๖๑ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจ และเสริมสร้าง
จิตสำนึกให้เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชน ได้มีส่วนร่วมในการในการลดปริมาณขยะ และการ
นำขยะหรือของเหลือใช้ไปตัดแปลงให้เกิดประโยชน์ก่อนนำไปกำจัด

สำนักงานฯ จึงขอกความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่าน ประชาสัมพันธ์เชิญชวนชุมชน
ในพื้นที่จังหวัดอุดรธานีเข้าร่วมโครงการฯ โดยผู้ที่สนใจสามารถส่งใบสมัครพร้อมผลงาน ได้ที่กรมส่งเสริม
คุณภาพสิ่งแวดล้อม กลุ่มสื่อสิ่งแวดล้อมและกิจการพิเศษ ชั้น ๒ เลขที่ ๔๙ ซอย ๓๐ ถนนพระราม ๖
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์
๐-๒๒๙๘-๕๖๐๘ หรือทาง www.deqp.go.th ทั้งนี้ หมดเขตรับสมัครพร้อมผลงานภายในเดือน
มิถุนายน ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายเชวง ไชยหลาก)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดอุดรธานี

ส่วนสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๕๕๔๑ ๑๐๕๖

โทรสาร ๐ ๕๕๔๔ ๐๕๓๒

การส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน

๑. หลักการและเหตุผล

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินโครงการประกวดสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์จากวัสดุเหลือใช้ มาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ จนถึงปัจจุบันอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นการดำเนินงานในปี ๒๕๖๑ นับว่าเป็นปีที่ ๑๒ ของการดำเนินงาน จึงได้พัฒนาปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินงานมาเป็นการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนให้สอดคล้องกับนโยบายที่คณะกรรมการความสงบแห่งชาติ (คสช.) และนโยบายรัฐบาล เพื่อสร้างวินัยของคนในชาติ สร้างจิตสำนึกให้ประชาชน เยาวชน นักเรียน นักศึกษา เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางจนถึงการกำจัดขั้นสุดท้าย ซึ่งเป็นการสร้างจิตสำนึกที่จะก่อให้เกิดพฤติกรรมการใช้ทรัพยากรอย่างมีคุณค่าและประหยัด โดยวางอยู่บนแนวคิด ๓Rs-ประชารัฐ คือ การส่งเสริมการจัดการขยะที่ยั่งยืน โดยลดปริมาณขยะ (Reduce) การใช้ซ้ำ (Reuse) และการนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) ภายใต้หลักการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐ เอกชน และภาคประชาชน เพื่อวางรากฐานการดำเนินการจัดการขยะให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน เป็นแบบอย่างที่ดีให้กับสังคม เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้มีการพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพ และสร้างสรรค์นวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนเพื่อให้นำไปใช้ในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะที่ต้นทางและส่งเสริมรายได้ อันจะนำมาสู่การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในท้ายสุด ตามนโยบาย Thailand ๔.๐ โมเดลพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ ต่อไป

ดังนั้น กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม จึงได้ดำเนินการส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนโดยเน้นนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทย ที่ว่า มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน โดยมีฐานคิดหลัก คือ การขับเคลื่อนประเทศด้วยเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรมจัดการขยะมูลฝอยชุมชน และวัสดุเหลือใช้ให้มีความประณีตสวยงาม คงทน ใช้งานได้ดี มีคุณภาพเพื่อส่งเสริมรายได้ให้กับครอบครัวและชุมชนตามนโยบาย Thailand ๔.๐ โมเดลพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจ และเสริมสร้างจิตสำนึกให้เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน ได้ทราบถึงแนวทางในการลดปริมาณขยะและการนำขยะ หรือของเหลือใช้ไปดัดแปลงให้เกิดประโยชน์ก่อนนำไปกำจัด

๒. เพื่อเป็นเวทีในการแสดงออกของความคิดสร้างสรรค์ และมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนาสู่ภาคบริการมากขึ้น ตามนโยบาย Thailand ๔.๐ โมเดลพัฒนาเศรษฐกิจใหม่

๓. เพื่อส่งเสริมพัฒนาศักยภาพ และสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรมจัดการขยะมูลฝอยชุมชนให้เกิดมูลค่า ถือเป็นแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทางอย่างสร้างสรรค์ และส่งเสริมรายได้แก่ชุมชนในพื้นที่

๓. กลุ่มเป้าหมาย

สถาบันการศึกษา ชุมชน ประชาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานทั้งภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชนทั่วประเทศ

๔. รูปแบบการดำเนินโครงการ

การส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน เปิดรับสมัครผู้ที่สนใจส่งผลงานการประกวด นวัตกรรมจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง โดยการส่งใบสมัครพร้อมไฟล์คลิปรวีดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน ซึ่งแบ่งการประกวดออกเป็น ๒ รอบดังนี้

รอบที่ ๑ รอบคัดเลือกผลงานคณะกรรมการดำเนินการพิจารณาคัดเลือกพร้อมไฟล์คลิปรวีดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน ให้เหลือ จำนวน ๖๖ ผลงานผลงานละ ๑๐,๐๐๐ บาท โดยไม่เรียงลำดับ สามารถตรวจสอบรายชื่อผู้ที่ได้รับการคัดเลือกผ่าน เข้ารอบได้ทางเว็บไซต์ www.deqp.go.th หรือ ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๖๐๘ ภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

ทั้งนี้กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม จะจัดพิธีมอบเงินรางวัลแก่ผู้ที่ผ่านเข้ารอบการประกวดฯ โดยกำหนดจัดกิจกรรมภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๑

รอบที่ ๒ รอบชิงชนะเลิศคณะกรรมการดำเนินการพิจารณาตัดสินผลงานจากผู้ผ่านเข้ารอบคัดเลือก โดยผู้ที่ผ่านเข้ารอบจะต้องนำผลงานมาจัดแสดงโชว์ พร้อมสาธิตและนำเสนอขั้นตอนการประดิษฐ์ ให้คณะกรรมการตัดสินผลงานฯ สื่อมวลชน และผู้ที่เข้าร่วมงานเพื่อใช้ประกอบการพิจารณาตัดสินผลงานหาผู้ชนะเลิศ (รางวัลชนะเลิศ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒) และรางวัลชมเชย จำนวน ๒ รางวัล และรางวัลผลโหวตยอดเยี่ยม จำนวน ๑ รางวัล รวมทั้งสิ้น ๖ รางวัล โดยกำหนดจัดกิจกรรมภายในเดือน มิถุนายน ๒๕๖๑

๕. เงื่อนไขการส่งผลงานเข้าร่วมโครงการ

ผู้ที่สนใจสามารถจัดส่งใบสมัครพร้อมไฟล์คลิปรวีดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อม ภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน ได้ ๒ ช่องทาง ดังนี้

ช่องทางที่ ๑ จัดส่งใบสมัครพร้อมไฟล์คลิปรวีดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน ไปยังกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กลุ่มสื่อ สิ่งแวดล้อมและกิจการพิเศษ (ชั้น ๒) ๔๙ พระราม ๖ ซอย ๓๐ ถนนพระราม ๖ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ ภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๑

ช่องทางที่ ๒ จัดส่งใบสมัครพร้อมไฟล์คลิปรวีดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน ไปยัง E - mail singpradeqp@gmail.com ภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๑ ผู้ที่สนใจสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๖๐๘

ทั้งนี้กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมขอสงวนสิทธิ์การส่งผลงานนวัตกรรมจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง ดังนี้

- ๑) ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นผลงานที่ออกแบบด้วยตนเองทั้งหมด และไม่มีส่วนหนึ่ง ส่วนใดละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาของผู้อื่น และไม่เคยได้รับรางวัลจากที่ไหนมาก่อน

/๒) ในกรณี...

๒) ในกรณีผลงานที่มีเครื่องยนต์ กลไก เป็นส่วนประกอบและไม่สามารถทำงานได้ตามที่ เอกสารระบุ หรือพิสูจน์ไม่ได้ว่ามีประสิทธิภาพในการทำงานได้ตามที่เอกสารระบุ คณะกรรมการฯ ขอสงวนสิทธิ์ จะไม่พิจารณาผลงานดังกล่าว

๓) ผู้ส่งผลงานที่ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ จะต้องนำผลงานที่จับต้องได้จริง หากส่งเฉพาะข้อมูล โดยไม่มีผลงานจริงให้คณะกรรมการพิจารณา กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่นำผลงาน ดังกล่าวเข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการเพื่อพิจารณาตัดสิน

๔) ที่อยู่ ผู้ส่งผลงานและหมายเลขโทรศัพท์ต้องสามารถติดต่อได้กรณีจำเป็นต้องขอข้อมูลเพิ่มเติม กรณีข้อมูลไม่สมบูรณ์และหากไม่สามารถติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ในระยะเวลาที่กำหนดกรมส่งเสริม คุณภาพสิ่งแวดล้อมขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาผลงานดังกล่าว

๕) ผลงานนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทางที่ได้รับรางวัลทั้งหมด กรมส่งเสริม คุณภาพสิ่งแวดล้อม จะนำไปจัดนิทรรศการแสดงผลงาน และประชาสัมพันธ์ให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ จึงสงวนสิทธิ์ไม่ คินผลงานที่ได้รับรางวัลดังกล่าวให้ผู้ส่งเข้าประกวดฯ

๖) รายละเอียดผู้สมัครส่งผลงานจะต้องจัดทำข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับผลงาน เพื่อใช้เป็นเอกสาร ประกอบการคัดเลือก (รอบที่ ๑) มีรายละเอียดดังนี้

- ชื่อผู้สมัคร อาชีพ/ตำแหน่ง จำนวนไม่เกิน ๓ คน ต่อทีม
- ชื่อผลงานคลิปวีดีโอ/สารคดีสั้น ภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและ ขั้นตอนการจัดทำผลงาน ความยาว ๓ - ๕ นาที
- ชื่อหน่วยงาน ที่อยู่ พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้
- รายละเอียดแนวคิดในการประดิษฐ์ผลงาน
- ลักษณะเด่นของผลงานสร้างสรรค์
- วัสดุที่ใช้ในการประดิษฐ์ผลงาน พร้อมระบุแหล่งที่มาของวัสดุ และค่าใช้จ่าย
- การนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงและมีความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์
- ความชัดเจนด้านความเป็นมิตรต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

๗) ผลการตัดสินของคณะกรรมการตัดสินถือเป็นที่สุด

๖. หลักเกณฑ์การตัดสินผลงานนวัตกรรมจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง

รูปแบบจัดทำนวัตกรรมที่จัดการขยะมูลฝอย ๔ ประเภท(ขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล ขยะทั่วไป ขยะอันตราย) ที่ต้นทาง (ในครัวเรือน ในชุมชน) โดยใช้หลักการ ๓R (Reduce การลด, Reuse การใช้ซ้ำ, Recycle การแปรรูปนำกลับมาใช้ใหม่)

นวัตกรรมจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง ได้แก่ นวัตกรรมเชิงการวิจัย การทดลองในระดับ ชุมชนสถานศึกษา ที่พัฒนาการจัดการ รูปแบบ วิธีการ หรือเครื่องมืออำนวยความสะดวกในการจัดการขยะมูลฝอย ให้ดีขึ้น นวัตกรรมเชิงผลิตภัณฑ์สามารถดำเนินการได้เองแบบง่าย ๆ ต่อยอดสร้างรายได้ หรือใช้ประโยชน์ได้จริง

ลำดับ	เกณฑ์การตัดสิน	คะแนน	
๑.	ประโยชน์ใช้สอย (Functionality)		๓๐
	การใช้ประโยชน์ได้จริง	๑๕	
	มีประสิทธิภาพในการจัดการขยะมูลฝอย	๑๕	
๒.	ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือภูมิปัญญาท้องถิ่น		๓๐
	ความชัดเจนด้านความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๑๐	
	มีแนวความคิดหรือการออกแบบที่สามารถนำไปต่อยอด และทำให้เกิดผลกระทบหรือกระตุ้นจิตสำนึกในการส่งเสริมการลดการใช้พลังงานให้กับสังคมได้อย่างดี	๑๐	
	เอกสารแนวความคิดประดิษฐ์ศิลป์วีดีโอ/สารคดีสั้น ภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอ รายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน	๑๐	
๓.	รูปลักษณ์ และรูปแบบการใช้งาน ไม่ซับซ้อนเข้าใจง่าย มีความเหมาะสมต่อการขยายผล	๒๐	๒๐
๔.	เป็นนวัตกรรม หรือผลิตภัณฑ์ที่สามารถนำไปต่อยอดพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่า		๑๐
๕.	ผลงานการออกแบบทำจากวัสดุที่ทำได้ง่าย หรือต้นทุนต่ำ (๑๐ คะแนน)	๑๐	๑๐
รวม			๑๐๐

* ทั้งนี้ แนวทางการให้คะแนนขึ้นอยู่กับพิจารณาตามความเหมาะสมของคณะกรรมการตัดสิน

๗. รางวัลการประกวดฯ รอบชิงชนะเลิศที่ชนะการประกวดฯ จะได้รับรางวัล ดังนี้

รางวัล	ถ้วยรางวัล	โล่รางวัล	เกียรติบัตร	เงินรางวัล	จำนวน
ชนะเลิศ	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและฯ	-	ทีมละ ๓ คน	๕๐,๐๐๐ บาท	๑ รางวัล
รองชนะเลิศอันดับที่ ๑	-	อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ทีมละ ๓ คน	๓๐,๐๐๐ บาท	๑ รางวัล
รองชนะเลิศอันดับที่ ๒	-	อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ทีมละ ๓ คน	๒๐,๐๐๐ บาท	๑ รางวัล
ชมเชย	-	อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ทีมละ ๓ คน	๑๐,๐๐๐ บาท	๒ รางวัล
ผลโหวตยอดเยี่ยม	-	อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ทีมละ ๓ คน	๑๐,๐๐๐ บาท	๑ รางวัล

/๘. ระยะเวลา...

๘. ระยะเวลาการดำเนินงาน

ธันวาคม ๒๕๖๑	เปิดรับสมัคร และประชาสัมพันธ์เชิญชวนกลุ่มเป้าหมายส่งผลงาน
พฤษภาคม ๒๕๖๑	หมดเขตรับสมัครและส่งไฟล์คลิป์วิดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน
พฤษภาคม ๒๕๖๑	คณะกรรมการพิจารณาพร้อมไฟล์คลิป์วิดีโอ/สารคดีสั้น ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอรายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน จากผู้ส่งผลงานการประกวดฯ ให้เหลือ ๖๖ ผลงาน
มิถุนายน ๒๕๖๑	จัดพิธีมอบเงินรางวัลสนับสนุนผู้ผ่านเข้ารอบคัดเลือกผลงานการส่งเสริมวัฒนธรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน (รอบคัดเลือก) และพิจารณาตัดสินผลงานฯ รอบชิงชนะเลิศ โดยผู้ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศจะต้องนำผลงานมาจัดแสดงพร้อมนำเสนอรายละเอียดผลงานขั้นตอนการทำจัดทำให้คณะกรรมการตัดสินผลงานสื่อมวลชน และผู้เข้าร่วมงานฟังเพื่อใช้ประกอบการพิจารณาตัดสินหาผู้ชนะเลิศการประกวดฯ และรางวัล popular vote รวมทั้งสิ้น จำนวน ๖ รางวัล
กรกฎาคม ๒๕๖๑	ประกาศผลผู้ได้รับรางวัลรอบชิงชนะเลิศ
*หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม	

๙. หน่วยงานร่วมดำเนินการ

หน่วยงาน	บทบาท/หน้าที่
๑. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	๑. ประสาน สำนักงานสิ่งแวดล้อม กทม. สำนักงานเขต กทม. ๕๐ เขต และทสจ. / สสภ. ขอความร่วมมือในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการ ๒. แต่งตั้งคณะกรรมการ ในรอบคัดเลือก และรอบชิงชนะเลิศ พร้อมทั้งตัดสินโครงการฯ ๓. ขอถ้วยรางวัลนายกรัฐมนตรี ๔. จัดทำสื่อ โปสเตอร์ แผ่นพับ เชิญชวนกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมส่งผลงาน ๕. พิจารณาคัดเลือกผลงาน และตัดสินผลงานโครงการฯ ชิงชนะเลิศ ๖. จัดพิธีมอบเงินรางวัลสนับสนุนทีมที่ผ่านคัดเลือกผลงานการประกวดฯ รอบคัดเลือกและจัดพิธีมอบถ้วยรางวัลแก่ผู้ชนะเลิศการประกวดฯ รอบชิงชนะเลิศ
๒. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประชาสัมพันธ์ เชิญชวน และประสานงานหน่วยงาน

จังหวัด	สถาบันการศึกษา ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งหน่วยงานภาครัฐ วิสาหกิจ และภาคเอกชน เข้าร่วม ส่งผลงาน
๔. สร้างงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑ - ๑๖	ประชาสัมพันธ์ เชิญชวน และประสานงานหน่วยงาน สถาบันการศึกษา ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งหน่วยงานภาครัฐ วิสาหกิจและภาคเอกชน เข้าร่วม ส่งผลงาน

๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน และการใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน สอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานของ คสช. ในด้านการบริหารจัดการและมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ตามนโยบายไทยแลนด์ ๔.๐ โมเดลพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ ให้สามารถสร้างมูลค่าจนเป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถพัฒนาในเชิงพาณิชย์และเชิงสังคมได้

๒. ส่งเสริมนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนสู่นวัตกรรม Thailand ๔.๐ ให้เกิดความยั่งยืน เพื่อเป็นประโยชน์ต่อชุมชนในพื้นที่ต่างๆ เพื่อพัฒนาสู่ช่องทางการตลาดในอนาคตต่อไป

ใบสมัครส่งผลงานนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง

คำอธิบาย

1. กรุณากรอกข้อมูลลงใน "แบบฟอร์มใบสมัคร" ด้วยตัวบรรจง ให้ครบถ้วนและถูกต้อง
2. กรุณาส่งใบสมัคร หลักฐานประกอบการสมัคร พร้อมคลิปวิดีโอ/สารคดีสั้น เวลา ๓ - ๕ นาที ภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๑

๑. รายละเอียดผู้สมัคร (โปรดกรอกข้อมูลด้วยตัวบรรจงให้ครบถ้วน)

ชื่อ-นามสกุล (สมาชิกในทีม)

๑. _____

๒. _____

๓. _____

ชื่อหน่วยงาน/สถาบัน/ชุมชน _____

ที่อยู่ _____

โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____

มือถือ _____ อีเมล _____

ชื่อผู้ประสานงาน หรืออาจารย์ที่ปรึกษา (ถ้ามี) _____

มือถือ _____ อีเมล _____

๒. รายละเอียดของผลงาน

(โปรดกรอกข้อมูลด้วยตัวบรรจงให้ครบถ้วน)

ชื่อผลงาน _____

ชื่อภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) _____

รายละเอียดแนวคิดการประดิษฐ์/ลักษณะของผลงาน _____

๓. ลักษณะเด่นของผลงานสร้างสรรค์ (โปรดกรอกข้อมูลด้วยตัวบรรจงให้ครบถ้วน)

๓.๑ ที่มาและแนวคิดของผลงาน

๓.๒ กระบวนการสร้างสรรค์และประยุกต์ใช้เทคโนโลยี

๓.๓ การใช้ประโยชน์ได้จริงและมีความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์

๓.๔ ความชัดเจนด้านความเป็นมิตรต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

๔. ข้อมูล/เอกสารอื่นๆ เพิ่มเติม(ถ้ามี) (ข้อมูลหรือเอกสารอื่นๆ เพิ่มเติมที่จะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา)

๕. การส่งผลงาน (โปรดกาเครื่องหมาย และกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน)

- รูปแบบของผลงาน ซีดีข้อมูล และคลิปรีดิโอ/สารคดีสั้น เสนอรายละเอียดแนวคิดการจัดทำ ผลงานความยาว ๓ - ๕ นาที
- รูปเล่มรายงาน แนวคิด ขั้นตอนการจัดทำผลงาน รูปภาพจำลองและการ ใช้งาน ความยาว ๓ - ๕ นาที พร้อมลิ้งค์ข้อมูลผลงานที่โพสต์ผ่านทางโซเชียล

- วิธีการส่งผลงาน ส่งด้วยตนเอง (ภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๑)
- ส่งไปรษณีย์ จัดส่งใบสมัครพร้อมไฟล์วิดีโอ เวลา ๓ - ๕ นาที ไปยัง กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กลุ่มสื่อสิ่งแวดล้อมและกิจการพิเศษ ชั้น ๒ ๔๙ พระราม ๖ ซอย ๓๐ ถนนพระราม ๖ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ (ภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๐ โดยยึดวันที่ตราประทับไปรษณีย์
- ส่งใบสมัคร พร้อมคลิปรีดิโอ/สารคดีสั้น เวลา ๓ - ๕ นาที ไปยัง E-Mail singpraditdeqp@gmail.com ภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๑

ทั้งนี้ผู้ที่สนใจสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๒๙๘-๕๖๐๘

สรุปรายการเอกสารผลงานที่ส่ง

▶ ใบสมัคร ประกอบด้วยหลักฐาน ดังนี้

- สำเนาบัตรประชาชน/บัตรนักเรียน/บัตรนิสิตนักศึกษา

▶ ผลงาน ดังนี้

- ภาพสเก็ทซ์ หรือแบบจำลองผลงาน วิดีโอสาริต (CD/DVD) สารคดีสั้น (CD/DVD)

๖. เงื่อนไขการส่งรายละเอียดผลงานเข้าประกวด

รูปแบบจัดทำนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอย ๔ ประเภท (ขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล ขยะทั่วไป ขยะอันตราย) ที่ต้นทาง (ในครัวเรือน ในชุมชน) โดยใช้หลักการ ๓R (Reduce การลด , Reuse การใช้ซ้ำ , Recycle การแปรรูปนำกลับมาใช้ใหม่)

นวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยที่ต้นทาง ได้แก่ นวัตกรรมเชิงการวิจัย การทดลองในระดับ ชุมชน สถานศึกษา ที่พัฒนาการจัดการ รูปแบบ วิธีการ หรือเครื่องมืออำนวยความสะดวกในการจัดการขยะมูล ฝอยให้ดีขึ้น นวัตกรรมเชิงผลิตภัณฑ์สามารถดำเนินการได้เองแบบง่ายๆ ต่อยอดสร้างรายได้ หรือใช้ประโยชน์ ได้จริง เพื่อลดปริมาณขยะมูลฝอยที่จะนำไปกำจัด ซึ่งการเปลี่ยนแปลงนั้นจะต้องเพิ่มมูลค่าในเชิงบวก เพื่อทำ ให้สิ่งต่างๆ เกิดการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดีขึ้น กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ขอสงวนสิทธิ์ในการตัดสิน ผลงานโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์รักษ์สิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๑ ดังนี้

๑) ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นผลงานที่ออกแบบด้วยตนเองทั้งหมด และไม่มีส่วนหนึ่ง ส่วนใดละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาของผู้อื่น และไม่เคยได้รับรางวัลจากที่ใดมาก่อน

๒) ในกรณีผลงานที่มีเครื่องยนต์ กลไก เป็นส่วนประกอบและไม่สามารถทำงานได้ตามที่ เอกสารระบุ หรือพิสูจน์ไม่ได้ว่ามีประสิทธิภาพในการทำงานได้ตามที่เอกสารระบุ คณะกรรมการฯ ขอสงวน สิทธิ์จะไม่พิจารณาผลงานดังกล่าว

/๓) ผู้ส่งผลงาน...

๓) ผู้ส่งผลงานผ่านเข้ารอบตัดสินชิงชนะเลิศ จะต้องส่งผลงานนวัตกรรมการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนจริงที่จับต้องได้ หากส่งเฉพาะข้อมูลโดยไม่มีผลงานจริงให้คณะกรรมการพิจารณา กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่นำผลงานดังกล่าวเข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการ

๔) ที่อยู่ ผู้ส่งผลงานและหมายเลขโทรศัพท์ ต้องสามารถติดต่อได้กรณีจำเป็นต้องขอข้อมูลเพิ่มเติม กรณีข้อมูลไม่สมบูรณ์และหากไม่สามารถติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ในระยะเวลาที่กำหนด กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาผลงานสิ่งประดิษฐ์ดังกล่าว

๕) ผลงานสิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับรางวัลในรอบชิงชนะเลิศ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมจะนำไปจัดนิทรรศการแสดงผลงาน และประชาสัมพันธ์ให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ จึงสงวนสิทธิ์ไม่คืนผลงานที่ได้รับรางวัลรอบชิงชนะเลิศให้ผู้ส่งเข้าประกวด

๗. เกณฑ์การตัดสิน พิจารณาจาก ๕ ข้อ ๑๐๐ คะแนน ดังนี้

ลำดับ	เกณฑ์การตัดสิน	คะแนน	
๑.	ประโยชน์ใช้สอย (Functionality)		๓๐
	การใช้ประโยชน์ได้จริง	๑๕	
	มีประสิทธิภาพในการจัดการขยะมูลฝอย	๑๕	
๒.	ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหรือภูมิปัญญาท้องถิ่น		๓๐
	ความชัดเจนด้านความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๑๐	
	มีแนวความคิดหรือการออกแบบที่สามารถนำไปต่อยอด และทำให้เกิดผลกระทบหรือกระตุ้นจิตสำนึกในการส่งเสริมการลดการใช้พลังงานให้กับสังคมได้อย่างดี	๑๐	
	เอกสารแนวความคิดประดิษฐ์ คลิปวิดีโอ/สารคดีสั้น ภาพถ่าย รูปเล่มนำเสนอ รายละเอียดแนวคิดและขั้นตอนการจัดทำผลงาน	๑๐	
๓.	รูปลักษณ์ และรูปแบบการใช้งาน ไม่ซับซ้อนเข้าใจง่าย มีความเหมาะสมต่อการขยายผล	๒๐	๒๐
๔.	เป็นนวัตกรรม หรือผลิตภัณฑ์ที่สามารถนำไปต่อยอดพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์และสร้างมูลค่า	๑๐	๑๐
๕.	ผลงานการออกแบบทำจากวัสดุที่หาได้ง่าย หรือต้นทุนต่ำ	๑๐	๑๐
รวม			๑๐๐

* ทั้งนี้ แนวทางการให้คะแนนขึ้นอยู่กับพิจารณาตามความเหมาะสมของคณะกรรมการตัดสิน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่นำเสนอมีความถูกต้องและมีความยินดีให้คณะกรรมการตรวจสอบข้อมูลได้

ลงชื่อผู้สมัคร

(.....)

วัน เดือน ปี

หมายเหตุ หมดเขตส่งใบสมัครพร้อมคลิป/สารคดีสั้น เวลา ๓ - ๕ นาฬิกา ภายเดือนเมษายน ๒๕๖๑