

**ยุทธศาสตร์ที่ 5 จัดการศึกษาเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม**

- |  |         |     |
|--|---------|-----|
| 1. โครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงาน<br>การจัดการขยะ | 159,610 | บาท |
|--|---------|-----|

สรุป 1 โครงการ                      รวมงบประมาณ    159,610 บาท



โครงการ	อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ
สนองยุทธศาสตร์/ตัวชี้วัด	ยุทธศาสตร์ที่ 5 ตัวชี้วัด 1, 2
หน่วยงานที่รับผิดชอบ	กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา
ผู้รับผิดชอบ	นายสุรศักดิ์ ฤชา และนางจันทร์หอม เบ้าลี
ลักษณะโครงการ	โครงการใหม่
ระยะเวลาดำเนินงาน	กุมภาพันธ์ - กันยายน 2561

## 1. หลักการและเหตุผล

คณะรักษาความสงบแห่งชาติ ได้ให้ความเห็นชอบ Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ ในการประชุมเมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2557 โดยมีนโยบายเร่งด่วน 5 ด้าน ดังนี้ 1) กำจัดขยะมูลฝอยตกค้างในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่วิกฤต(ขยะมูลฝอยเก่า) 2) สร้างรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายที่เหมาะสม (ขยะมูลฝอยใหม่) โดยเน้นการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง จัดการขยะมูลฝอยแบบรวมศูนย์และกำจัดโดยเทคโนโลยีแบบผสมผสาน เน้นการแปรรูปเป็นพลังงานหรือทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด 3) วางระเบียบมาตรการการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายและ 4) สร้างวินัยของคนในชาติมุ่งสู่การจัดการที่ยั่งยืน โดยการให้ความรู้กับประชาชนและการบังคับใช้กฎหมาย เพื่อให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อน Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย (ข้อ 4 สร้างวินัยของคนในชาติมุ่งสู่การจัดการที่ยั่งยืน) ประกอบกับเป็นนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ดังนั้น สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชัยภูมิ เขต 1 จึงจัดทำ โครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ปีงบประมาณ 2561 ขึ้น

## 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อรณรงค์การคัดแยกขยะ และการจัดการขยะ ณ แหล่งกำเนิดอย่างครบวงจร
2. เพื่อเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีวินัยรักษาความสะอาด การคัดแยกขยะ การลดปริมาณอย่างถูกวิธี
3. เพื่อยกย่อง เชิดชูเกียรติ สถานศึกษา เป็นแบบอย่างที่ดี ให้แก่สถานศึกษา ชุมชนและสร้างเครือข่าย

## 3. เป้าหมาย

### เชิงปริมาณ

สถานศึกษาทุกแห่งในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชัยภูมิ เขต 1

### เชิงคุณภาพ

สถานศึกษาทุกแห่งมีการการเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ คัดแยกขยะ และการจัดการขยะ ณ แหล่งกำเนิดอย่างครบวงจร ส่งผลให้สถานศึกษามีการใช้พลังงานลดลง สถานมีความเป็นระเบียบ และความสวยงาม

**4. รายละเอียดขั้นตอนการดำเนินการ**

โครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ปีงบประมาณ 2561 มีวิธีดำเนินการ ดังนี้

1. เสนอโครงการขออนุมัติ
2. แต่งตั้งคณะกรรมการ
3. แจ้งโรงเรียนในสังกัดทุกโรงเรียนเข้าร่วมโครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ปีงบประมาณ 2561

4. แจ้งศูนย์พัฒนาคุณภาพมาตรฐานการศึกษาทุกศูนย์คัดเลือกสถานศึกษาต้นแบบ โครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ตามขนาดเล็ก กลาง ใหญ่ โดยคัดจากโรงเรียนในศูนย์เครือข่ายคุณภาพการศึกษา จำนวน 20 ศูนย์ และส่งรายงานผลการจัดกิจกรรม เพื่อรับเงินรางวัลและประกาศเกียรติคุณบัตร จากสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชัยภูมิ เขต 1

5. สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชัยภูมิ เขต 1 แต่งตั้งคณะกรรมการออกประเมินคัดเลือกสถานศึกษาต้นแบบตามโครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ปีงบประมาณ 2561 เป็นสถานศึกษาที่จัดกิจกรรมลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ดีเด่น ระดับเขตพื้นที่การศึกษา จำนวน 3 แห่ง สถานศึกษาขนาดเล็ก กลาง ใหญ่ เพื่อรับเงินรางวัลและประกาศเกียรติคุณบัตร

6. จัดสรุปและรายงานผลการดำเนินงานไปยังสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

**5. งบประมาณ/ระยะเวลา จำนวนงบประมาณทั้งสิ้น 159,610 บาท**

ที่	กิจกรรมหลัก	ระยะเวลา	งบประมาณ
1	<b>กิจกรรมที่ 1</b> จัดประชุมครูผู้รับผิดชอบ		<b>44,250</b>
	1. ค่าอาหารครู/เจ้าหน้าที่ จำนวน 247 คน 1 มื้อๆละ 80 บาท/คน เป็นเงิน 19,760 บาท	กุมภาพันธ์ 2561 ถึง	19,760
	2. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มครู/เจ้าหน้าที่ จำนวน 247 คน 2 มื้อๆละ 35 บาท/คน เป็นเงิน 17,290 บาท	กันยายน 2561	17,290
	3. ค่าวิทยากร(จำนวน 2 รุ่น) เป็นเงิน 7,200 บาท		7,200
2	<b>กิจกรรมที่ 2</b> ศึกษาดูงานตามโครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ		<b>68,800</b>
	1. ค่าจ้างรถบัสปรับอากาศ 2 ชั้น จำนวน 1 คัน เป็นเงิน 40,000 บาท		40,000
	2. ค่าอาหารครู/เจ้าหน้าที่ จำนวน 45 คนๆละ 540 ต่อวัน) เป็นเงิน 24,300 บาท		24,300
	3. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มครู/เจ้าหน้าที่ จำนวน 45 คน 2 มื้อๆละ 50 บาท/คน เป็นเงิน 4,500 บาท		4,500



## 5. งบประมาณ/ระยะเวลา (ต่อ)

ที่	กิจกรรมหลัก	ระยะเวลา	งบประมาณ
3	<b>กิจกรรมที่ 3</b> ออกประเมินโรงเรียนต้นแบบตามโครงการฯ ของศูนย์พัฒนาคุณภาพมาตรฐานการศึกษา 20 ศูนย์ 1. ค่าเบี้ยเลี้ยงคณะกรรมการ จำนวน 6 คนๆละ 240 บาท จำนวน 14 วัน เป็นเงิน 20,160 บาท(จำนวน 2 สาย) 1.2 ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง(เหมาจ่าย) เป็นเงิน 8,400 บาท 1.3 มอบเงินรางวัลฯที่ 1 เป็นเงิน 3,000 บาท 3 รางวัล รวมเป็นเงิน 9,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร 1.4 มอบเงินรางวัลฯที่ 2 เป็นเงิน 2,000 บาท 3 รางวัล รวมเป็นเงิน 6,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร 1.5 มอบเงินรางวัลฯที่ 3 เป็นเงิน 1,000 บาท 3 รางวัล รวมเป็นเงิน 3,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร	กุมภาพันธ์ 2560 ถึง กันยายน 2560	<b>46,560</b>  20,160  8,400  9,000  6,000  3,000
	<b>รวมงบประมาณทั้งสิ้น</b>		<b>159,610</b>

## สถานที่ดำเนินการ

ณ สถานศึกษาทุกแห่งในสังกัด ที่รับการประเมิน

## 6. การประเมินผล

ตัวชี้วัดความสำเร็จ	วิธีการประเมิน	เครื่องมือประเมิน
<b>เชิงปริมาณ</b> 1. สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชัยภูมิ เขต 1 เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมสู่การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ลดใช้พลังงานการจัดการขยะ ปีงบประมาณ 2561 ทุกโรงเรียน 2. มีสถานศึกษาต้นแบบ คัดแยกขยะ รักษาสิ่งแวดล้อม ในศูนย์พัฒนาคุณภาพมาตรฐานการศึกษา 60 โรงเรียน 3. มีสถานศึกษาต้นแบบ คัดแยกขยะ รักษาสิ่งแวดล้อมระดับเขตพื้นที่การศึกษา 9 แห่ง 3 ระดับ คือสถานศึกษาขนาดเล็ก กลาง ใหญ่	1.แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินสถานศึกษาสีขาว 2.ออกนิเทศ กำกับติดตาม และประเมินผล 3.สรุปผลการประเมิน	- แบบประเมิน - แบบสังเกต - แบบสัมภาษณ์
<b>เชิงคุณภาพ</b> สถานศึกษาทุกแห่งมีการมีความสะอาด คัดแยกขยะ และการจัดการขยะ ณ แหล่งกำเนิดอย่างครบวงจร ส่งผลให้สถานศึกษามีความเป็นระเบียบ และความสวยงามของสถานศึกษา		



## 7. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. สถานศึกษามีความสะอาด ความเป็นระเบียบ ความสวยงาม
2. สถานศึกษาสามารถคัดแยกขยะ และการจัดการขยะ ณ แหล่งกำเนิดอย่างครบวงจร
3. สถานศึกษาสามารถสร้างวินัยในการรักษาความสะอาด การคัดแยกขยะ การลดปริมาณอย่างถูกวิธี
4. สถานศึกษาสามารถเป็นแบบอย่างในการรักษาความสะอาด ลดปริมาณขยะได้อย่างประสิทธิภาพ
5. มีสถานศึกษาต้นแบบตามโครงการนวัตกรรมโรงเรียนปลอดขยะ (Zero Wastr school) ระดับศูนย์พัฒนาคุณภาพมาตรฐานการศึกษา และระดับเขตพื้นที่