

องค์ประกอบที่ 3 : ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นที่/ท้องถิ่น ภูมิภาค จังหวัด กลุ่มจังหวัด (Area Based)	
ตัวชี้วัดที่ : 3.2	<input checked="" type="checkbox"/> รายละเอียดตัวชี้วัด
ชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชนปี 2561 (ชุมชนใหม่) 3.2.2 ชุมชน Otop/SMEs/วิสาหกิจชุมชน	<input checked="" type="checkbox"/> รอบ 6 เดือน
	<input type="checkbox"/> รอบ 12 เดือน
หน่วยวัด : ระดับ	
น้ำหนัก : ร้อยละ 7.50	
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด : นายวีรวิทย์ ภมรสมิต	ช่องทางติดต่อ : 0811747913 uthaithani@energy.go.th
ผู้จัดเก็บข้อมูล : นางปทุมทริก บุบผาเดช นางรัตติยา สมะตะ	ช่องทางติดต่อ : 056-571351 uthaithani@energy.go.th
ยุทธศาสตร์ : 3. การสร้างความรับรู้และความเข้าใจที่ถูกต้องด้านพลังงานต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	
เป้าประสงค์ : 3.2 ประชาชนเข้าใจ เชื่อมั่น และสนับสนุนการดำเนินนโยบายของกระทรวงพลังงาน	
กลยุทธ์ : 3.2.3 สร้างเครือข่ายเพื่อร่วมพัฒนาด้านพลังงานในระดับพื้นที่เพื่อการถ่ายทอดข้อมูลและสร้างความเข้าใจด้านพลังงานและติดตามสถานการณ์ความเคลื่อนไหวด้านพลังงานในพื้นที่ พร้อมจัดการแก้ไขปัญหาได้อย่างรวดเร็ว	
สูตรการคำนวณ : = (ก่อนปรับ (ปริมาณพลังงานหรือมูลค่าหรือระยะเวลาการแปรรูป) – หลังปรับก่อนปรับ (ปริมาณพลังงานหรือมูลค่าหรือระยะเวลาการแปรรูป)) / ก่อนปรับ (ปริมาณพลังงานหรือมูลค่าหรือระยะเวลาการแปรรูป) *** ปริมาณพลังงานหรือค่าพลังงานหรือระยะเวลาที่ใช้ ต้อง เทียบกับผลผลิตในจำนวนที่เท่ากัน เช่น ก่อนปรับ ใช้ 10 ลิตรต่อหมู 1 กิโลกรัม หลังปรับ ใช้เป็น 5 ลิตรต่อหมู 1 กิโลกรัม แสดงว่าสามารถลดใช้พลังงานได้ 50% ต่อหมู 1 กิโลกรัม	
คำอธิบาย : โครงการเพิ่มสมรรถนะด้านการบริหารและจัดการพลังงานครบวงจรในชุมชนระดับตำบล หรือโครงการการวางแผนพลังงาน เป็นโครงการที่พลังงานจังหวัดต้องดำเนินกิจกรรมร่วมกับกลุ่มเป้าหมายคือ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ตามที่ สสช. ได้วางแนวทางไว้ โดยชุมชน Otop/SMEs/วิสาหกิจชุมชน มีวัตถุประสงค์ดังนี้ เพื่อให้เกิดการประหยัดพลังงาน หรือ การลดระยะเวลาการแปรรูป หรือ การลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในการแปรรูป ลงอย่างน้อยร้อยละ 25 เมื่อเทียบกับของเดิมในปริมาณผลผลิตที่เท่ากัน	
เกณฑ์การให้คะแนน :	
ระดับที่ 1 : MOU ระหว่างพื้นที่และ พนจ.	
ระดับที่ 2 : มีฐานข้อมูลการใช้พลังงานในการกระบวนการผลิต จัดทำแผนพลังงานชุมชน มีแผนงานส่งเสริมและการขยายผลกับกลุ่มเป้าหมาย	
ระดับที่ 3 : เกิดการปรับปรุง/เปลี่ยนเทคโนโลยีที่มีประสิทธิภาพสูงขึ้นกว่าเดิม	
ระดับที่ 4 : ลดการใช้พลังงานได้อย่างน้อยร้อยละ 25 หรือลดเวลาในการแปรรูปลงอย่างน้อยร้อยละ 25	
ระดับที่ 5 : อปท. มีการบรรจุกิจกรรมหรือโครงการด้านพลังงานเข้าสู่แผนพัฒนา อปท.	
เงื่อนไข : -	
หมายเหตุ : ดำเนินการ 76 จังหวัด	
ข้อมูลพื้นฐานในอดีต :	

องค์ประกอบที่ 3 : ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นที่/ท้องถิ่น ภูมิภาค จังหวัด กลุ่มจังหวัด (Area Based)				
ตัวชี้วัดที่ : 3.2		<input checked="" type="checkbox"/> รายละเอียดตัวชี้วัด		
ชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชนปี 2561 (ชุมชนใหม่)		<input checked="" type="checkbox"/> รอบ 6 เดือน		
3.2.2 ชุมชน Otop/SMEs/วิสาหกิจชุมชน		<input type="checkbox"/> รอบ 12 เดือน		
ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.		
		2558	2559	2560
3.2 ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชน ปี 2561 (ชุมชนใหม่)	ระดับ			
3.2.2 ชุมชน Otop/SMEs/วิสาหกิจชุมชน				
แหล่งข้อมูล : รายงานสรุปผลการดำเนินงาน				
วิธีจัดเก็บข้อมูล : ภายในระยะเวลาโครงการ				
ความถี่ในการจัดเก็บข้อมูล : ทุกเดือน				
ผลการดำเนินการ :				
1. โครงการจัดทำแผนพลังงานชุมชน OTOp (ปี 2561) มีผลการดำเนินงาน ดังนี้				
กิจกรรม	อบต.ป่าอ้อ อ.ลานสัก			
1. จัดประชุมชี้แจงโครงการ	จัดประชุมชี้แจง เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2560 ณ ห้องประชุม อบต.ป่าอ้อ อ.ลานสัก จังหวัดอุทัยธานี			
2. ฝึกอบรมและศึกษาดูงานความเป็นไปได้ของเทคโนโลยีที่จะส่งเสริม	การศึกษาดูงาน เมื่อวันที่ 7 - 8 กุมภาพันธ์ 2561 ณ แสปี้ไลฟ์ ฟาร์ม อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม / โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดจากแสงอาทิตย์ อ.บางเลน จังหวัดนครปฐม/lab พลังงานบางเลน อ.บางเลน จ.นครปฐม และมหาลัยศิลปากรวิทยาเขตนครปฐม อ.เมืองฯ จ.นครปฐม			
ค่าคะแนนที่ได้ : 3				
ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก : $(10 * 3) / 100 = 0.3$				
ข้อมูลประกอบผลการดำเนินงาน :				
1. รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม				
2. ภาพประกอบการจัดกิจกรรม				
3. หนังสือเชิญประชุม				
คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ : ดำเนินการตามขั้นตอนที่ สป.พ.น.กำหนด				
ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะจากที่ปรึกษา : -				
ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :				
1. ความร่วมมือในการดำเนินงานตามโครงการระหว่างชุมชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น				
2. ความสนใจในการเรียนรู้การจัดทำสถานภาพพลังงานของคนในชุมชน				
3. วิกฤติด้านพลังงานในปัจจุบันมีส่วนสำคัญในการผลักดันให้คนในชุมชนตระหนักถึงความสำคัญของการประหยัดพลังงาน				

องค์ประกอบที่ 3 : ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นที่/ท้องถิ่น ภูมิภาค จังหวัด กลุ่มจังหวัด (Area Based)	
ตัวชี้วัดที่ : 3.2	<input checked="" type="checkbox"/> รายละเอียดตัวชี้วัด
ชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชนปี 2561 (ชุมชนใหม่) 3.2.2 ชุมชน Otop/SMEs/วิสาหกิจชุมชน	<input checked="" type="checkbox"/> รอบ 6 เดือน
	<input type="checkbox"/> รอบ 12 เดือน
อุปสรรคต่อการดำเนินงาน : <ul style="list-style-type: none"> - คนในชุมชนมีความรู้พื้นฐานด้านพลังงานในวงจำกัด จำเป็นต้องมีการประชาสัมพันธ์มากขึ้น - คนในชุมชนมีอาชีพที่หลากหลาย ทำให้มีเวลาในการร่วมตัวในการดำเนินกิจกรรมยาก - การกำหนดกิจกรรม บางครั้งตรงกับฤดูกาลในการประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม ทำให้ขาดการต่อเนื่องในการดำเนินกิจกรรม จึงจำเป็นต้องประสานงานโดยตรงกับเจ้าหน้าที่ของ อปท. 	
ข้อเสนอแนะสำหรับการดำเนินงานในปีต่อไป : <ul style="list-style-type: none"> - ควรมีการจัดทำสื่อเพื่อประชาสัมพันธ์ให้กับประชาชนทั่วไปและประชาชนในพื้นที่เป้าหมายได้รับทราบอย่างแพร่หลายและเป็นรูปธรรม - ควรเพิ่มงบประมาณในการดำเนินงานตามโครงการ 	
หลักฐานอ้างอิง : <ol style="list-style-type: none"> 1. คำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานแผนพลังงานชุมชน 2. ภาพประกอบกิจกรรม 	