

องค์ประกอบที่ 3 : ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นที่/ท้องถิ่น ภูมิภาค จังหวัด กลุ่มจังหวัด (Area Based)					
ตัวชี้วัดที่ : 3.2		<input checked="" type="checkbox"/> รายละเอียดตัวชี้วัด			
ชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชนปี 2561 (ชุมชนใหม่) 3.2.1 ชุมชนประหยัดพลังงานไฟฟ้า		<input checked="" type="checkbox"/> รอบ 6 เดือน			
		<input type="checkbox"/> รอบ 12 เดือน			
หน่วยวัด : ระดับ					
น้ำหนัก : ร้อยละ 7.50					
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด : นายวีรวิชัย 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 สร้างเครือข่ายเพื่อร่วมพัฒนาด้านพลังงานในระดับพื้นที่เพื่อการถ่ายทอดข้อมูลและสร้างความเข้าใจด้านพลังงาน และติดตามสถานการณ์ความเคลื่อนไหวด้านพลังงานในพื้นที่ พร้อมจัดการแก้ไขปัญหาได้อย่างรวดเร็ว					
สูตรการคำนวณ :-					
คำอธิบาย : โครงการเพิ่มสมรรถนะด้านการบริหารจัดการและจัดการพลังงานครบวงจรในชุมชนระดับตำบล หรือโครงการการวางแผนพลังงาน เป็นโครงการที่พลังงานจังหวัดต้องดำเนินกิจกรรมร่วมกับกลุ่มเป้าหมายคือ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ตามที่ สสช. ได้วางแนวทางไว้ โดยชุมชนประหยัดไฟฟ้า มีวัตถุประสงค์ดังนี้ เพื่อจัดทำแผนพลังงานประจำชุมชน เพื่อสร้างความรู้และจิตสำนึกในการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างแรงจูงใจในการดำเนินกิจกรรมด้านการประหยัดพลังงานผ่านเครือข่ายอาสาสมัครพลังงานชุมชนในพื้นที่ และเพื่อลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในครัวเรือนต้นแบบ 10%					
เกณฑ์การให้คะแนน :					
ระดับที่ 1 : MOU ระหว่างพื้นที่และ พนจ. จัดทำข้อมูลสถานภาพพลังงาน					
ระดับที่ 2 : มี อส.พน. ไม่น้อยกว่า 20 คนต่อ อปท. และต้องกระจายทุกหมู่บ้าน					
ระดับที่ 3 : จัดทำแผนพลังงานชุมชน และมีกิจกรรมด้านพลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน					
ระดับที่ 4 : ครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการสามารถลดการใช้พลังงานไฟฟ้าได้อย่างน้อยร้อยละ 10 และสรุปบทเรียน					
ระดับที่ 5 : อปท. มีการบรรจุกิจกรรมหรือโครงการด้านพลังงานเข้าสู่แผนพัฒนา อปท.					
เงื่อนไข :-					
หมายเหตุ : ดำเนินการ 76 จังหวัด					
ข้อมูลพื้นฐานในอดีต :					
ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด		หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.		
			2558	2559	2560
3.2 ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชน ปี 2561 (ชุมชนใหม่) 3.2.1 ชุมชนประหยัดพลังงานไฟฟ้า		ระดับ			

องค์ประกอบที่ 3 : ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักภารกิจพื้นที่/ท้องถิ่น ภูมิภาค จังหวัด กลุ่มจังหวัด (Area Based)	
ตัวชี้วัดที่ : 3.2	<input checked="" type="checkbox"/> รายละเอียดตัวชี้วัด
ชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพลังงานชุมชนปี 2561 (ชุมชนใหม่) 3.2.1 ชุมชนประหยัดพลังงานไฟฟ้า	<input checked="" type="checkbox"/> รอบ 6 เดือน
	<input type="checkbox"/> รอบ 12 เดือน
แหล่งข้อมูล : รายงานสรุปผลการดำเนินงาน	
วิธีจัดเก็บข้อมูล : ภายในระยะเวลาโครงการ	
ความถี่ในการจัดเก็บข้อมูล : ทุกเดือน	
ผลการดำเนินการ :	
1. โครงการจัดทำแผนพลังงานชุมชนประหยัดไฟฟ้า (ปี 2561) มีผลการดำเนินงาน ดังนี้	
กิจกรรม	อบต.ทุ่งโพ อ.หนองฉาง
1. จัดทำข้อมูลสถานภาพพลังงานในชุมชน	เจ้าหน้าที่ของสำนักงานพลังงานจังหวัดอุทัยธานี จัดประชุมชี้แจงโครงการฯ และอบรมการจัดเก็บข้อมูลการใช้พลังงานชุมชน วันที่ 1 ธันวาคม 2560 ณ อบต.ทุ่งโพ อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี
2. มี อส.พ.น.อย่างน้อยหมู่บ้านละ 2 คน หรือไม่น้อยกว่า 20 คนต่อ อบต. และ อส.พ.น. 1 คน ต้องมีเครือข่าย อย่างน้อย 5ครัวเรือน	ดำเนินการจัดฝึกอบรมผู้นำอาสาสมัครพลังงานชุมชนประหยัดพลังงานไฟฟ้า วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2561 ณ อบต.ทุ่งโพ อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี
3. จัดทำแผนพลังงานชุมชน และมีกิจกรรมด้านพลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน	การศึกษาดูงาน เมื่อวันที่ 7 – 8 กุมภาพันธ์ 2561 ณ แสบปีไลฟ์ ฟาร์ม อ. กำแพงแสน จ.นครปฐม /โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดจากแสงอาทิตย์ อ.บางเลน จังหวัดนครปฐม/lab พลังงานบางเลน อ.บางเลน จ.นครปฐม และมหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตนครปฐม 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) 3.2.1 ชุมชนประหยัดพลังงานไฟฟ้า	<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 	