

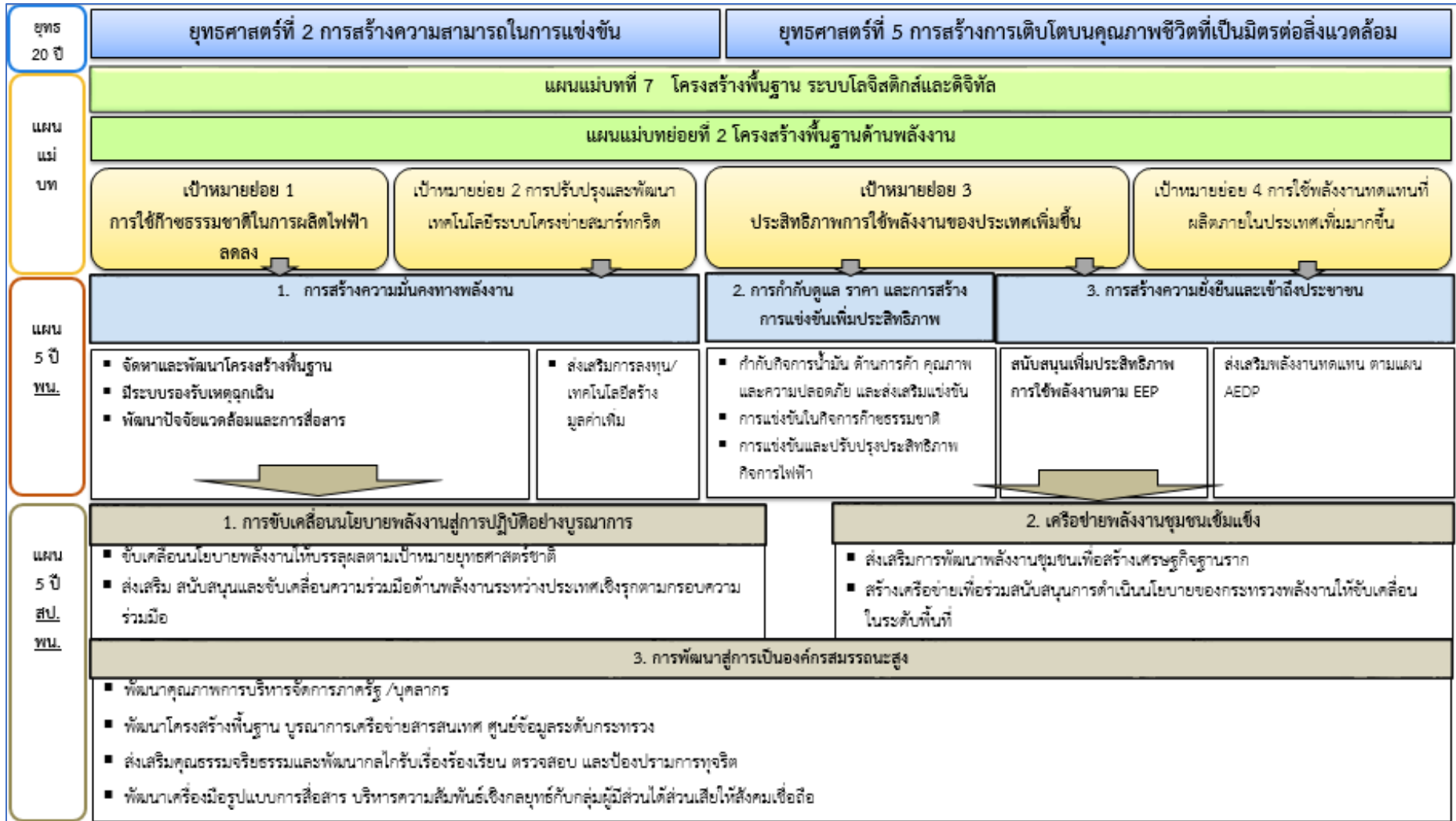
รายงานผลสัมฤทธิ์ตามแผนปฏิบัติการ พ.ศ. 2564
ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

จัดทำโดย กลุ่มติดตามและประเมินผล กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน
ธันวาคม 2564

สารบัญ

ความเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติราชการ พ.ศ. 2563-2565 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน.....	1
แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 1 การขับเคลื่อนนโยบายพลังงานสู่การปฏิบัติอย่างบูรณาการ.....	2
แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 2 เครือข่ายพลังงานชุมชนเข้มแข็ง.....	12
แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 3 การพัฒนาสู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูง.....	26
ผลการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ พ.ศ. 2564	48
ปัญหาอุปสรรค	49

ความเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติการ พ.ศ. 2563-2565 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน



รายงานผลสัมฤทธิ์ตามแผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 1 การขับเคลื่อนนโยบายพลังงานสู่การปฏิบัติอย่างบูรณาการ

เป้าหมาย

นโยบายพลังงานมีการขับเคลื่อนอย่างบูรณาการในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคได้ตามเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติและแผนระดับที่ 2 และถ่ายทอดแผนไปสู่การปฏิบัติ รวมถึงมีความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน

ผลสำเร็จของตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2564	ผลตาม ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ ความสำเร็จ
นโยบายพลังงาน มีการขับเคลื่อนอย่าง บูรณาการตามเป้าหมาย ยุทธศาสตร์ชาติและแผน ที่เกี่ยวข้อง	จำนวนข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อพัฒนายุทธศาสตร์ด้านพลังงาน ไม่น้อยกว่า (กยผ.)	1 เรื่อง	2 เรื่อง	ร้อยละ 100
	จำนวนการชักซ้อมเพื่อเตรียมความ พร้อมการรองรับเหตุฉุกเฉินด้าน พลังงาน ไม่น้อยกว่า (กยผ.)	1 ครั้ง	0 ครั้ง	ร้อยละ 0
มีความร่วมมือกับ ต่างประเทศเพื่อสร้างความ มั่นคงด้านพลังงาน	จำนวนความร่วมมือกับต่างประเทศ เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านพลังงาน ไม่น้อยกว่า (กกต.)	2 เรื่อง	2 เรื่อง	ร้อยละ 100

ผลการดำเนินงานของแผนงาน/โครงการสำคัญ

แผนปฏิบัติราชการ เรื่องที่ 1 : การขับเคลื่อนนโยบายพลังงานสู่การปฏิบัติอย่างบูรณาการ

มีแผนงาน/โครงการสำคัญตามแผน จำนวน 5 โครงการ วงเงินรวม 14,500,000 บาท มีผลการเบิกจ่าย 6,476,665 บาท

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
1. โครงการพัฒนากลไก รองรับสถานะฉุกเฉิน ด้านพลังงาน (กยผ.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	1,000,000	1. มีการซ้อมแผน รองรับสถานะฉุกเฉิน ด้านพลังงาน 1 ครั้ง 2. ระดับความสำเร็จ ของการบูรณาการ ดำเนินการซ้อมแผน การฝึกปฏิบัติวิธีการ สั่งการ การแก้ปัญหา และวิธีดำเนินการ เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน ด้านพลังงาน	1. บุคลากรของกระทรวง พลังงานและหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง มีความรู้ ทักษะและวิธีการในการ แก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉิน ด้านพลังงาน 2. กระทรวงพลังงาน สามารถที่จะบริหาร แหล่งของเชื้อเพลิงที่มี ให้เหมาะสมและลด ความเสียหายและ ผลกระทบที่อาจจะ กระทบต่อประชาชนได้	มีการประชุมกลุ่มย่อยร่วมกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมธุรกิจพลังงาน พลังงาน จังหวัด ภาคเอกชน กฟผ. และ ปตท. เพื่อประเมิน สถานการณ์ด้านพลังงาน ในปัจจุบัน เช่น ความเสี่ยง ทางด้านพลังงาน และแผนการ หยุดซ่อมบำรุงแหล่งพลังงาน เพื่อนำข้อมูลไปวางแผนและ ประเมินผลกระทบที่อาจจะ เกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อ ภาคเศรษฐกิจและพลังงาน	120,081 บาท	เนื่องจากอยู่ใน สถานการณ์แพร่ ระบาดของโรคโควิด- 19 ทำให้ไม่สามารถ จัดซ้อมแผนที่ จำเป็นต้องมีผู้เข้าร่วม ซักซ้อมจำนวนมากได้ เนื่องจากต้องปฏิบัติ ตามมาตรการป้องกัน โรคโควิด-19 ข้อเสนอแนะ ต้องศึกษาและปรับ เปลี่ยนรูปแบบการ ซักซ้อมเพื่อให้สามารถ ดำเนินการได้ภายใต้ สถานการณ์ โควิด-19

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
2. โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานเชิงยุทธศาสตร์ตามแผนพลังงานเชิงพื้นที่ (กยผ.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	8,500,000	1. ความถี่ในการอ้างอิงข้อมูลด้านพลังงานบนระบบฐานข้อมูลที่มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 80 จากปีก่อนหน้า 2. บุคลากรมีความเข้าใจวิธีการใช้เครื่องมือในการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ติดตามและประเมินผลทั้งในระดับแผนงานและโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านพลังงานเชิงพื้นที่อยู่ในระดับดีมากไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80	1. มีเครื่องมือและกลยุทธ์ที่มีประสิทธิภาพในการขับเคลื่อนโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านพลังงานระดับจังหวัด 2. ผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินโครงการยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่สะท้อนสู่เป้าหมายตัวชี้วัดด้านพลังงานระดับประเทศอย่างชัดเจน	1. จัดทำฐานข้อมูลการใช้พลังงานรายจังหวัด 76 จังหวัด ในฐานข้อมูล data.energy.go.th แล้วเสร็จ 2. จังหวัดจัดทำแผนปฏิบัติราชการด้านพลังงานจังหวัด ปี 2566-2570 แล้วเสร็จ 3. การประเมินแผนปฏิบัติราชการด้านพลังงานจังหวัด ปี 2563-2565 (ฉบับปรับปรุง) มีคุณภาพระดับ ดีมาก 8 จังหวัด ดี 47 จังหวัด และต้องปรับปรุง 21 จังหวัด รวม 76 จังหวัด 4. จัดทำผลการวิเคราะห์ช่องว่างและข้อเสนอเชิงวิชาการ ในการสนับสนุนสำนักงานพลังงานจังหวัดใน	5,162,955	เนื่องจากสถานการณ์โรคโควิด-19 ทำให้ต้องเปลี่ยนวิธีการประชุม/อบรมเป็น online ส่งผลให้มีความคุ้มค่าใช้จ่ายลดและไม่สามารถจัดเก็บข้อมูลได้ในบางพื้นที่เนื่องจาก วิชาทกิจ ข้อเสนอแนะ แผนปฏิบัติราชการด้านพลังงานของจังหวัดจะเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรมได้โดยการผลักดันประเด็นด้านพลังงานในแผนจังหวัดและได้รับการสนับสนุน

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					การขับเคลื่อนโครงการตาม แผนให้เกิดประสิทธิผลแล้วเสร็จ 5. สามารถใช้ระบบสนับสนุน การดำเนินงานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ		งบประมาณจาก จังหวัดในการ ขับเคลื่อนแผนให้เป็น ไปตามเป้าหมาย อย่างเป็นรูปธรรม
3. การเจรจาและประชุมนานาชาติ (กทต.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	3,000,000	เกิดข้อตกลงความร่วมมือด้านพลังงานระหว่างประเทศกับประเทศคู่เจรจาหรือองค์กรระหว่างประเทศอย่างน้อย 1 ข้อตกลง	ประเทศไทยมีทางเลือกแหล่งเชื้อเพลิงและพลังงานเพิ่มขึ้น และลดการพึ่งพาก๊าซธรรมชาติในการผลิตไฟฟ้า ส่งผลให้เกิดความมั่นคงด้านพลังงานในประเทศได้	มีการประชุมต่างๆ ในรูปแบบออนไลน์ ได้แก่ - พ.ย. 2563 การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงาน ครั้งที่ 38 และ การประชุมอื่นที่เกี่ยวข้อง (38th AMEM and Associated Meetings) -ม.ค. 2564 ประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านพลังงานสมัยพิเศษและการประชุมอื่นที่เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 38 (The 38th Special Senior Officials	26,600 บาท	เนื่องจากอยู่ในสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 การประชุมต่างๆ จึงจัดในรูปแบบการประชุมออนไลน์ แต่อย่างไรก็ตามการจัดประชุมออนไลน์ในบางครั้งมีความติดขัด ทำให้การสื่อสารไม่ชัดเจน

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					Meeting on Energy and Associated Meetings - มี.ค. 2564 ประชุม Berlin Energy transition Dialogue 2021 / ประชุม IEA-COP26 Net Zero Summit - มี.ย. 2564 ประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านพลังงาน หรือ SOME ครั้งที่ 39/ ประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงานกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเศรษฐกิจ การค้าและอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ญี่ปุ่น สมัยพิเศษ/ ประชุมคณะทำงานด้านพลังงานเอเปคและการประชุมอื่นที่		

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 61 (APEC EWG 61) - ก.ย. 2564 การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านพลังงาน ครั้งที่ 39 (The 39th ASEAN Ministers on Energy Meeting: 39th AMEM) และการประชุมอื่นที่เกี่ยวข้อง		
4. การประสานความร่วมมือกับประเทศที่มีความสำคัญด้านพลังงาน (กกต)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	1,000,000	MOU/Agreement กับประเทศคู่เจรจา/องค์กรระหว่างประเทศที่มีความสำคัญด้านพลังงานใหม่ที่มีส่วนช่วยสนับสนุนการสร้าง ความมั่นคงด้านพลังงานให้กับประเทศไทยเพิ่มมากขึ้นอย่างน้อย 1 ฉบับ	ประเทศไทยมีแหล่งพลังงานสำรองที่หลากหลายสาขาเพิ่มมากขึ้นเพื่อลดสัดส่วนการพึ่งพาการใช้ก๊าซธรรมชาติมากเกินไป	มีการประชุมต่างๆ ในรูปแบบออนไลน์ ได้แก่ - มี.ค. 2564 การประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เรื่อง Smart Energy ครั้งที่ 2 /ประชุมหารือแนวทางการดำเนินโครงการความร่วมมือในการศึกษาเชิงนโยบายเพื่อขับเคลื่อนการลดการปลดปล่อย	329,929	เนื่องจากอยู่ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 การประชุมต่างๆ จึงจัดในรูปแบบออนไลน์เป็นส่วนใหญ่เป็นเหตุให้ไม่สามารถเบิกค่าใช้จ่ายได้ตามแผนซึ่งในการจัดประชุม

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					<p>ก้าชคาร์บอนไดออกไซด์ในภาพพลังงานของประเทศไทยร่วมกับประเทศญี่ปุ่น/ การหารือทวิภาคีระหว่าง รมว.พน. กับ เอกอัครราชทูตสวีตเซอร์แลนด์</p> <p>- เม.ย. 2564</p> <p>จัดการประชุม United States-Thailand Energy Policy Dialogue, Private Sector engagement Event</p> <p>- พ.ศ.2564</p> <p>จัด EV Policy Workshop / หารือร่วมกับ JCC Auto Motive Committee ของ ญี่ปุ่น/หารือกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเศรษฐกิจ การค้า และอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</p> <p>ญี่ปุ่น/หารือกับรัฐมนตรีว่าการ</p>		ออนไลน์อาจจะทำให้เกิดข้อขัดข้องในการสื่อสารบ้าง ทำให้ได้ข้อมูลที่ไม่ชัดเจนหรือครบถ้วน

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					กระทรวงพลังงานและบ่อแร่ ของ สปป.ลาว - มิ.ย. 2564 หารือกับปลัดกระทรวง พลังงานและบ่อแร่ของ สปป. ลาว/หารือกับสิงคโปร์/ฝรั่งเศส ขอหารือกับ รมว.พน/หารือ กับปลัดพลังงานของสิงคโปร์ - ส.ค. 2564 เข้าร่วมประชุม HLUC ครั้งที่ 5/ ประชุมคณะทำงานย่อยเพื่อ ดำเนินโครงการศึกษาเชิง นโยบายในการขับเคลื่อนเชิง นโยบายในการขับเคลื่อนการ ลดการปล่อยก๊าซ คาร์บอนไดออกไซด์ ในภาค พลังงานของประเทศไทย ครั้งที่ 1/ หารือกับเอกอัครราชทูตอิตาลี		

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					- ก.ย. 2564 ประชุม คณะทำงานย่อยเพื่อดำเนิน โครงการศึกษาเชิงนโยบายใน การขับเคลื่อนการลดการ ปลดปล่อยก๊าซ คาร์บอนไดออกไซด์ในภาค พลังงานของประเทศไทย		
5. ศูนย์ความร่วมมือด้าน พลังงานระหว่างประเทศ (กกต.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	1,000,000	เกิดผลสัมฤทธิ์ที่ได้ จากการดำเนิน กิจกรรมการจัดประชุม เวทีหารือ ด้านพลังงาน ระหว่างประเทศ (Energy Forum)	หน่วยงานราชการหรือ ผู้ประกอบการสามารถ นำข้อมูลที่ได้ไปใช้ศึกษา เพื่อประกอบการแสวงหา แหล่งลงทุนด้านพลังงาน ใหม่ได้จริง	ศูนย์ความร่วมมือระหว่าง ประเทศได้มีการดำเนินงาน ในหลายส่วน ดังนี้ 1. ได้มีการปรับปรุงข่าวสาร ด้านพลังงานระหว่างประเทศ ในเว็บไซต์อย่างสม่ำเสมอ เพื่อ ช่วยให้ผู้ประกอบการ ที่เข้ามา ศึกษาแนวทางการลงทุนได้มี ข้อมูลที่อัปเดตและเป็นปัจจุบัน และนำมาต่อยอดทางธุรกิจใน อนาคตได้	839,000	เนื่องจากอยู่ใน สถานการณ์แพร่ ระบาดของโรคโควิด -19 ทำให้การ ประสานงานมีความ ติดขัด รวมถึงการ กำหนดการจัด ประชุม Energy Forum ซึ่งต้อง ปรับเปลี่ยนไปเป็น รูปแบบออนไลน์ เพื่อให้สอดคล้องกับ

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น - วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย เชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการ เบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					<p>2. กระทรวงพลังงานได้ทบทวนแผนการดำเนินงานด้านต่างประเทศใกล้เคียงแล้วเสร็จอยู่ในระหว่างการปรับแก้ตามข้อคิดเห็นของหน่วยงานก่อนนำเสนอผู้บริหาร ซึ่งจะเป็นทิศทางในการดำเนินงานให้กับงานด้านต่างประเทศในอนาคต</p> <p>3. กระทรวงพลังงานอยู่ในระหว่างการดำเนินการเตรียมการจัดการประชุม Energy Forum โดยปรับเปลี่ยนไปในรูปแบบออนไลน์เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์</p>		คำสั่งของรัฐบาลในการควบคุมการแพร่กระจายของโรคโควิด-19

แผนปฏิบัติการเรื่องที่ 2 เครือข่ายพลังงานชุมชนเข้มแข็ง

เป้าหมาย

ผลักดันให้มีปัจจัยแวดล้อมที่สนับสนุนการจัดการและการพัฒนาด้านพลังงานในส่วนภูมิภาค ให้สามารถขับเคลื่อนพลังงานชุมชนเพื่อสร้างเศรษฐกิจฐานราก ตลอดจนสร้างเครือข่ายผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่ เพื่อสนับสนุนนโยบายพลังงาน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2564	ผลตาม ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ ความสำเร็จ
หน่วยงานส่วนกลางและภูมิภาคผลักดันให้มีปัจจัยแวดล้อมที่สนับสนุนการพัฒนาพลังงาน	ร้อยละของครัวเรือนต้นแบบด้านพลังงานสามารถลดการใช้พลังงานอย่างน้อย หรือมีการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างน้อย (สสข.)	ร้อยละ 10	ร้อยละ 10	ร้อยละ 100
	โครงการด้านพลังงานชุมชนสามารถลดการใช้พลังงานได้รวมไม่น้อยกว่า (สสข.)	1 ktoe/ปี	1 ktoe/ปี	ร้อยละ 100
	ร้อยละของความสำเร็จในการบริหารราชการส่วนภูมิภาคไม่ต่ำกว่า (กยผ.) (วัดผลการดำเนินงานของ สพจ. โดยเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการเบิกจ่ายงบประมาณและการจัดทำแผนปฏิบัติการ)	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 100
ประชาชนเกิดความเข้าใจและเชื่อมั่นสังคม เชื่อถือและสนับสนุนการดำเนินนโยบายของกระทรวงพลังงาน	จำนวนอาสาสมัครพลังงานชุมชน/ช่างชุมชน เครือข่าย องค์กร เครือข่ายภาคประชาสังคม ภาคเอกชนหรือหน่วยงานราชการ ที่เข้าร่วมดำเนินการตามนโยบายของกระทรวงพลังงาน (สสข.)	500	ยกเลิกโครงการเนื่องจากไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ	
	จำนวนกลุ่มเป้าหมาย สร้างความรู้ความเข้าใจ และพัฒนาการสื่อสารด้านพลังงาน (กสร.)	2,620 คน	3,453 คน	ร้อยละ 100

ผลการดำเนินงานของแผนงาน/โครงการสำคัญ

แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 2 เครือข่ายพลังงานชุมชนเข้มแข็ง

มีแผนงาน/โครงการสำคัญตามแผน จำนวน 5 โครงการ ดำเนินงานจริง จำนวน 4 โครงการ วงเงินรวม 169,372,700 บาท มีผลการเบิกจ่าย 131,008,540 บาท

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
1. โครงการเพิ่มสมรรถนะด้านการบริหารและจัดการพลังงานครบวงจรในชุมชนระดับตำบลและเครือข่ายพลังงานชุมชน (สสช)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	87,516,700	ร้อยละของอปท./ชุมชนเป้าหมายที่มีการบรรจุกิจกรรมหรือโครงการเข้าสู่แผนพัฒนาอปท./ชุมชน เป้าหมายขั้นต่ำ ร้อยละ 80 เป้าหมายมาตรฐาน ร้อยละ 85 เป้าหมายขั้นสูง ร้อยละ 90	1. คริวเรือนต้นแบบที่เข้าร่วมโครงการมีจิตสำนึกและมีความตระหนักในการใช้พลังงาน 2. สามารถลดการใช้พลังงานลงได้อย่างน้อย 200 บาท ต่อครัวเรือนต่อเดือน 3. อปท. หรือหน่วยงานอื่นมีการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานสำหรับปีถัดไป 4. เกิดการเพิ่มรายได้จากการส่งเสริมเทคโนโลยีพลังงาน	1. กิจกรรมสำหรับ อปท. บริหารจัดการพลังงานที่ดี - สัมมนาสรุปบทเรียนการดำเนินงานของโครงการและสรุปรายงานผลการดำเนินงาน - สัมมนาสรุปบทเรียนการดำเนินงานของโครงการแล้วเสร็จ 120 แห่ง 2. กิจกรรมสำหรับโรงเรียนพลังงานชุมชน - สัมมนาสรุปบทเรียนการดำเนินงานของโครงการและสรุปรายงานผลการดำเนินงาน	78,721,643	เนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ไม่สามารถดำเนินกิจกรรมบางอย่างได้ จึงได้มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินการเพื่อให้สามารถดำเนินงานต่อไปได้จนเสร็จตามวัตถุประสงค์ของโครงการ ซึ่งทำให้เกิดความล่าช้าในการดำเนินกิจกรรมและค่าใช้จ่ายในการดำเนินกิจกรรมลดลง

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
				<p>ชุมชน ในกลุ่มผลิต ภัณฑ์ชุมชนที่เข้าร่วม โครงการอย่างน้อย 7,400,000 บาทต่อปี</p> <p>5. เกิดการแลกเปลี่ยน เรียนรู้เรื่อง พลังงาน ชุมชน</p>	<p>3. จัดตั้งชมรมหรือกลุ่มที่ ขับเคลื่อนกิจกรรมด้าน พลังงานและสิ่งแวดล้อม 70 แห่ง</p> <p>- สัมมนาสรุปบทเรียนการ ดำเนินงานของโครงการ 70 แห่ง</p> <p>- สรุปรายงานผลการ ดำเนินงาน 70 แห่ง</p> <p>4. กิจกรรมสำหรับสร้าง ความเข้มแข็ง อปท. 2563</p> <p>- สัมมนาสรุปบทเรียนการ ดำเนินงานของโครงการ และสรุปรายงานผลการ ดำเนินงาน แล้วเสร็จ 120 แห่ง</p> <p>5. กิจกรรมสำหรับต่อยอด โรงเรียนพลังงานชุมชน 2563</p> <p>- สรุปรายงานผลการ ดำเนินงานแล้วเสร็จ 120 แห่ง</p>		<p>ส่งผลให้มีเงินเหลือ จ่ายคืนคลังเพิ่มขึ้น</p>

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					6. กิจกรรมพัฒนาเครือข่ายพลังงานภาคประชาชน (ศูนย์เรียนรู้) <ul style="list-style-type: none"> - สพจ.และเครือข่ายฯ จัดเวทีสรุปผลการดำเนินงานและสรุปรายงานผลการดำเนินงาน - สพจ. อบรมทดสอบหลักสูตรประจำศูนย์เรียนรู้ 4 แห่ง - สพจ.และเครือข่ายฯ จัดเวทีสรุปผลการดำเนินงาน 4 แห่ง - สรุปรายงานผลการดำเนินงาน แล้วเสร็จ 4 แห่ง 7. กิจกรรมการดำเนินงานงบประมาณ <ul style="list-style-type: none"> - มีการส่งมอบระบบ/สรุปผลการส่งเสริม/และสรุปรายงานผลการ 		

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					ดำเนินงานและส่งรายงาน ไปยัง สสช - การติดตั้งระบบได้ลงนาม ในสัญญาจ้างเรียบร้อยแล้ว 294 ฉบับ - สรุปผลการส่งเสริมส่งมอบ เรียบร้อยแล้ว 292 สัญญา กำลังส่งมอบ 2 สัญญา - สรุปรายงานผลการ ดำเนินงานและส่งรายงาน ไปยัง สสช.แล้ว 75 จังหวัด 8. กิจกรรมสำหรับ 10 จังหวัดนำร่องผลิตภัณฑ์ ชุมชน ลดใช้พลังงาน สรุปผลการดำเนินงาน -สรุปรายงานผลการ ดำเนินงานและส่งรายงาน ไปยัง สสช สรุปผลการ ดำเนินงานแล้วเสร็จ 10 แห่ง		

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					9. กิจกรรมสำหรับนำร่อง 2 จังหวัด - การจัดทำแผนพลังงาน ชุมชนกับเจ้าหน้าที่ อปท. - สัมมนาสรุปบทเรียน เจ้าหน้าที่ อปท. และถอดบทเรียนและสรุปบทเรียน - ประชุมถอดบทเรียน ภาพรวมของโครงการฯ - จัดสัมมนาสรุปบทเรียน เจ้าหน้าที่ อปท. แล้วเสร็จ 2 แห่ง - สรุปรายงานผลการดำเนินงาน แล้วเสร็จ 2 แห่ง		
2. ลดการใช้พลังงานในภาครัฐ (EUI) (กตร.) การดำเนินงานแบ่งเป็น 2 ส่วน (ส่วนที่ 1 สนพ.) (ส่วนที่ 2 กตร.)	29 กันยายน 2563 - 28 มีนาคม 2565	43,285,000 (งบได้รับ เฉพาะ กตร. 23,248,000)	1. การจัดประชุม/อบรม/สัมมนาส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ตั้งอยู่	เพื่อสร้างความเข้าใจให้หน่วยงานภาครัฐในแต่ละจังหวัด ดำเนินการลดการใช้พลังงานในองค์กร ให้ได้ร้อยละ 10 ต่อปี	1. การจัดประชุม/อบรม/สัมมนา ส่วนราชการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ตั้งอยู่ในจังหวัดทั้ง 76 จังหวัด ดำเนินการไปแล้วทั้งสิ้น	16,214,052 (เบิกจ่ายเฉพาะ ส่วนของ กตร. 6,958,675)	เนื่องจากสถานการณ์ของโรคโควิด-19 ทำให้การดำเนินการในพื้นที่ทั้งการจัดประชุม/สัมมนา และการตรวจสอบ

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			<p>ในจังหวัดทั้ง 76 จังหวัดประมาณ 6,080 หน่วยงาน</p> <p>2. ตรวจสอบการใช้พลังงานและให้คำปรึกษากับหน่วยงานราชการและอปท. ทั่วประเทศ 1,140 หน่วยงานละ 2 ครั้ง รวมทั้งสิ้น 2,280 ครั้ง</p>	<p>เมื่อเทียบกับค่ามาตรฐานการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของแต่ละองค์การตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. และ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงานกำหนด โดยบันทึกข้อมูลผ่าน www.e-report.energy.go.th ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน</p>	<p>จำนวน 7,487 หน่วยงาน คิดเป็น 123.14%</p> <p>2. ตรวจสอบการใช้พลังงานและให้คำปรึกษากับหน่วยงาน ราชการและอปท. ทั่วประเทศ ดำเนินการไปแล้ว 793 หน่วยงาน จำนวน 1,064 ครั้ง คิดเป็น 46.66%</p>		<p>การใช้พลังงานและให้คำปรึกษากับหน่วยงานบางจังหวัดไม่สามารถดำเนินการได้ และทำให้มีค่าใช้จ่ายลดลง</p>
3. สถานประกอบกิจการธุรกิจพลังงานได้รับการตรวจสอบด้านความปลอดภัย คุณภาพ และการค้า การสำรอง (สพจ.)*	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	33,450,000	สถานประกอบกิจการธุรกิจพลังงานได้รับการตรวจสอบด้านความปลอดภัย คุณภาพและ	สถานประกอบกิจการธุรกิจพลังงานได้รับการตรวจสอบด้านความปลอดภัย คุณภาพและการค้า การสำรอง ดังนี้	สถานประกอบกิจการธุรกิจพลังงานได้รับการตรวจสอบด้านความปลอดภัย คุณภาพ และการค้า การสำรอง ดังนี้ - ด้านการค้า การสำรอง จำนวน 7,084 ราย - ด้านคุณภาพ	31,513,100	เนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้การตรวจสอบสำรอง เหลือ 1 ครั้ง

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			การค้า การสำรอง	- ด้านการค้าการสำรอง จำนวน 7,126 ราย - ด้านคุณภาพ จำนวน 1,090 ราย -ด้านความปลอดภัย 23,461 ราย รวมทั้งสิ้น 31,677 ราย	จำนวน 1,090 ราย - ด้านความปลอดภัย จำนวน 23,572 ราย รวมทั้งสิ้น 31,746 ราย		
4. โครงการส่งเสริมช่างชุมชน (สสช.)		30,000,000			ยกเลิกโครงการ เนื่องจากไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ		
5. โครงการการสร้างความรู้ความเข้าใจและ เจตคติที่ดีต่อการขับเคลื่อนงานพลังงานในชุมชน (กสร.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน พ.ศ. 2564	5,121,000	<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u> 1. ดำเนินการในชุมชนภายในจังหวัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563 จำนวน 13 จังหวัด	1. มีกลุ่มเยาวชนในโรงเรียนเข้าร่วมเรียนรู้กิจกรรมตามโครงการ จำนวน 689 คน /มีกลุ่มเยาวชนนอกโรงเรียนเข้าร่วมเรียนรู้กิจกรรมตามโครงการ จำนวน	1. มีกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 3,453 คน พบว่ากลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจที่เพิ่มขึ้นหลังเข้าร่วมกิจกรรม คิดเป็นร้อยละ 93.19 2. กลุ่มเป้าหมายมีค่าเฉลี่ยของการยอมรับและการ	4,559,745	เนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จึงมีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการจัดกิจกรรมในบางจังหวัด เป็นการจัดกิจกรรมเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่กลุ่มเป้าหมาย

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			2. เยาวชนในโรงเรียน และนอกโรงเรียนในพื้นที่เป้าหมาย เข้าร่วมเรียนรู้ กิจกรรมตามโครงการไม่น้อยกว่า 1,300 คน (จำนวน 13 จังหวัด ประกอบด้วย ในปีงบประมาณ พ.ศ 2561 จำนวน 5 จังหวัด ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 จำนวน 3 จังหวัด และในปีงบประมาณ	685 คน รวม 2 กลุ่ม 1,374 คน 2. มีกลุ่มผู้นำ/แกนนำ เข้าร่วมเรียนรู้ กิจกรรมตามโครงการ จำนวน 670 คน มีกลุ่มประชาชน เข้าร่วมเรียนรู้กิจกรรมตามโครงการ จำนวน 700 คน รวม 2 กลุ่ม 1,370 คน 3. มีนักสื่อสารพลังงาน เข้าร่วมเรียนรู้กิจกรรมตามโครงการ จำนวน 261 คน 4.ประชาชนในภาคส่วนต่างๆ ในพื้นที่เป้าหมาย ทั้ง 13 จังหวัด ได้รับความรู้	ไว้วางใจต่อบริษัทพัฒนาพลังงานผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่าง ๆ อยู่ในระดับมากที่สุด (4.50 คะแนน) 3. นักสื่อสารพลังงาน จำนวน 260 คน สามารถผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ ความรู้ด้านพลังงาน ในรูปแบบคลิปวิดีโอสั้น จำนวน 520 คลิป เพื่อเผยแพร่และถ่ายทอดสู่ชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีหลักสูตร ความรู้เบื้องต้นด้านพลังงาน/พลังงานขยะ/พลังงานชีวมวล และการประชาสัมพันธ์และการโน้มน้าวใจ เพื่อสร้างและพัฒนาบุคคลของสำนักงานปลัดกระทรวง		ผ่านระบบออนไลน์ และจัดสรุปผลการดำเนินงานโครงการของสำนักงานพลังงานจังหวัด ด้วยวิธีการเวียนรายงานผลการดำเนินงานโครงการให้คณะทำงานระดับจังหวัดพิจารณา ทำให้มีอุปสรรค ในการดำเนินงาน สรุปได้ ดังนี้ 1. เนื่องจากเงื่อนไขคุณสมบัตินักสื่อสารพลังงาน ในปีงบประมาณ 2564 จะต้องเป็นผู้ที่มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีในการผลิตสื่อเพื่อ

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			พ.ศ. 2563 จำนวน 5 จังหวัด) 3. ผู้นำ/แกนนำชุมชน และประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย เข้าร่วมกระบวนการเรียนรู้ตามโครงการไม่น้อยกว่า 1,300 คน (จำนวน 13 จังหวัด ประกอบด้วย ในปีงบประมาณ พ.ศ 2561 จำนวน 5 จังหวัด ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 จำนวน 3 จังหวัด	ความเข้าใจและเจตคติที่ดีต่อการขับเคลื่อนงานพลังงานในชุมชน โดยมีผลประเมิน อยู่ที่ร้อยละ 93.19 5. หลักสูตรความรู้เบื้องต้นด้านพลังงาน/พลังงานขยะ/พลังงานชีวมวล และการประชาสัมพันธ์และการโน้มน้าวใจ เพื่อสร้างและพัฒนาบุคคลของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และนักสื่อสารพลังงานให้สามารถเป็นผู้ส่งผ่านความรู้ และสร้างเจตคติที่ดีต่องาน	พลังงานและนักสื่อสารพลังงานให้สามารถเป็นผู้ส่งผ่านความรู้ และสร้างเจตคติที่ดีต่องานพลังงานสู่ชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ		ประชาสัมพันธ์หรือเผยแพร่ความรู้ด้านพลังงานให้กับกลุ่มเป้าหมาย ในชุมชนได้ส่งผลให้การคัดเลือกนักสื่อสารจะต้องคำนึงถึงคุณสมบัติข้อนี้ด้วยทาง กศร. จึงได้กำหนดคุณสมบัติผู้สมัครนักสื่อสารพลังงานให้กว้างมากขึ้น คือเป็นบุคคลธรรมดาที่บรรลุนิติภาวะ และมีความสามารถ ในการใช้เทคโนโลยี ในการเผยแพร่สื่อสารได้ กรณีที่เป็นนักเรียน หรือนักศึกษาจะต้อง

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			และใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จำนวน 5 จังหวัด) 4. มีนักสื่อสาร พลังงานที่ได้รับ การพัฒนา ศักยภาพอย่าง ต่อเนื่องและ ยั่งยืน ด้านการ สื่อสารเชิง นโยบายพลังงาน ในระดับชุมชน จังหวัดละไม่ น้อยกว่า 20 คน (รวมไม่น้อยกว่า 260 คน)	พลังงาน ชุมชนได้ อย่างมีประสิทธิภาพ 6. กลุ่มเป้าหมายมี ค่าเฉลี่ยของการยอมรับ และการไว้วางใจต่อ นโยบายการพัฒนา พลังงานผ่าน กระบวนการมีส่วนร่วม ของภาคส่วนต่าง ๆ อยู่ที่ระดับมากที่สุด (4.50 คะแนน)			ได้รับความยินยอม ของบิดามารดาหรือ ผู้ปกครองในการ สมัครเป็นนักสื่อสาร พลังงาน เพื่อให้ สามารถดำเนินงาน ได้ตามวัตถุประสงค์ ของโครงการฯ 2. นักสื่อสาร พลังงานยังไม่มี ประสบการณ์ในการ ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ กศร. จึงได้จัดอบรม หลักสูตร “การ ประชาสัมพันธ์และ การโน้มน้าวใจ” ผ่านระบบออนไลน์ ให้กับ สพจ. (ขรก./ พรก./ลูกจ้าง) เพิ่มเติมด้วย เพื่อ

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u> ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563 จำนวน 13 จังหวัด 1. เยาวชนในโรงเรียน และนอกโรงเรียนในพื้นที่เป้าหมายเข้าร่วมเรียนรู้กิจกรรมตามโครงการมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มขึ้นหลังเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 2. ผู้นำ/แกนนำชุมชน และ				สามารถให้คำปรึกษาแนะนำกับกลุ่มนักสื่อสารพลังงานในพื้นที่ได้ 3. การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลให้ สพจ. ไม่สามารถลงพื้นที่เพื่อจัดกิจกรรมได้ กคร. จึงได้ดำเนินการจัดกิจกรรมอบรมให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่จังหวัดที่มีความประสงค์จะเข้าร่วมกิจกรรมแบบออนไลน์ โดยที่ปรึกษาโครงการฯ เป็นวิทยากร 4. การจัดประชุมปิดโครงการฯ ในบาง สพจ. ที่ไม่สามารถลงพื้นที่

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายเข้าร่วมกระบวนการเรียนรู้ตามโครงการมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มขึ้นหลังเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 90				จัดประชุมได้ กคร. จึงมีแนวทางให้เลือกคือ 1) ให้จัดในรูปแบบออนไลน์ (Online) 2) หากจัดรูปแบบออนไลน์ไม่ได้ ให้ทำเป็นหนังสือแจ้งเวียนคณะทำงานฯ ได้รับทราบ
			3. หน่วยงานราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องระดับจังหวัดในพื้นที่เป้าหมายเข้าร่วมกระบวนการเรียนรู้ตาม				

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			โครงการมี ความรู้ความ เข้าใจเพิ่มขึ้น หลังเข้าร่วม กิจกรรมไม่น้อย กว่า ร้อยละ 90 4. นักสื่อสาร ด้านพลังงานที่ ผ่านการอบรม มีความรู้ความ เข้าใจไม่น้อย กว่าร้อยละ 90				

*หมายเหตุ กรมธุรกิจพลังงานโอนภารกิจและงบประมาณให้สำนักงานพลังงานจังหวัดดำเนินการ

แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 3 การพัฒนาสู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูง

เป้าหมาย

กระทรวงพลังงานเป็นองค์กรสมรรถนะสูง มีระบบบริหารราชการตามมาตรฐานสากลที่ยึดมั่นในคุณธรรมและจรรยาบรรณ บุคลากรมีสมรรถนะสอดคล้องกับภารกิจ มีความก้าวหน้าในสายอาชีพ มีสภาพแวดล้อมการทำงานที่ดี มีระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สนับสนุนการดำเนินงานมีประสิทธิภาพ บุคลากรกระทรวงพลังงาน มีความเข้าใจในนโยบายและเป้าหมายของกระทรวงพลังงาน สามารถถ่ายทอดนโยบายและข้อมูลพลังงานให้ประชาชน และบริหารความสัมพันธ์เชิงกลยุทธ์กับกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เกิดความเข้าใจและเชื่อมั่น สังคมเชื่อถือ และสนับสนุนการดำเนินนโยบายของกระทรวงพลังงาน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2564	ผลตาม ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ ความสำเร็จ
กระทรวงพลังงานเป็นองค์กรสมรรถนะสูง บุคลากรมีสมรรถนะสอดคล้องกับภารกิจ	1. การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ไม่น้อยกว่า (กพร.)	400 คะแนน	410.82 คะแนน	ร้อยละ 100
	2. การปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการให้สอดคล้องกับบทบาทภารกิจ (กพร.)	1 ครั้ง	1 ครั้ง	ร้อยละ 100
	3. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนบริหารทรัพยากรบุคคลและแผนพัฒนาทรัพยากรบุคคลกระทรวงพลังงาน ระยะ 4 ปี (พ.ศ. 2562-2565) (กก.)	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100 (12 หลักสูตร)	ร้อยละ 100
	4. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐเพื่อการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล (ศทส.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สนับสนุน	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ฯ ทั้งส่วนกลางและภูมิภาค (ศทส.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2564	ผลตาม ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ ความสำเร็จ
การดำเนินงานให้มี ประสิทธิภาพ	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐ ผ่านระบบดิจิทัล (ศทส.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการจัดการองค์ความรู้ด้านพลังงาน เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ศทส.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75
	การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) ของ สป.พ.น. (ศทส.)	1 ชุดข้อมูล	166 ชุดข้อมูล (ทุกสำนัก)	ร้อยละ 100
	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตาม แผนปฏิบัติการดิจิทัลสำนักงานปลัดกระทรวง พลังงาน และแนวนโยบายดิจิทัลที่เกี่ยวข้อง (ศทส.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 87.5	ร้อยละ 87.5
ระบบบริหารราชการ ยึดมั่นในหลักธรรมาภิ บาล มีจริยธรรม	ระดับคะแนนการประเมินคุณธรรมและความ โปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน ภาครัฐ (ITA) ไม่น้อยกว่า (ศปท.)	ร้อยละ 85	ร้อยละ 93.32	ร้อยละ 100
	ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนปฏิบัติ ราชการด้านคุณธรรมจริยธรรม กระทรวง พลังงาน (ศปท.)	1 แผน	1 แผน	ร้อยละ 100
	ร้อยละของข้อร้องเรียนที่ได้รับการตรวจสอบ รายงานและมีข้อยุติเบื้องต้น (กตร.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100
	ระดับความสำเร็จในการอบรมและนำ เครื่องมือไปกระตุ้นเตือนเกี่ยวกับระเบียบ ราชการ (ตสน.)	6 กลุ่มจังหวัด	9 กลุ่มจังหวัด	ร้อยละ 100

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย ปี 2564	ผลตาม ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ ความสำเร็จ
ถ่ายทอดนโยบายและข้อมูลพลังงานต่อประชาชน และบริหารความสัมพันธ์เชิงกลยุทธ์กับกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	ประชาชน มีความเข้าใจข้อมูลพลังงานที่เผยแพร่ผ่านช่องทางเฟซบุ๊กของกระทรวงพลังงาน (กยผ.)	ร้อยละ 80	ร้อยละ 96	ร้อยละ 100
	มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการภาคประชาสังคมของกระทรวงพลังงานและมีการประชุมกรรมการฯ (กยผ.)	1 ครั้ง	1 ครั้ง	ร้อยละ 100
	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาอินเทอร์เน็ตและอินเทอร์เน็ตเว็บไซต์ของกระทรวงพลังงาน สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และสำนักงานพลังงานจังหวัด 76 จังหวัด (ศทส.)	ร้อยละ 100	ร้อยละ 95	ร้อยละ 95

ความก้าวหน้าแผนงาน/โครงการสำคัญ

แผนปฏิบัติราชการเรื่องที่ 3 การพัฒนาสู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูง

มีแผนงาน/โครงการสำคัญตามแผนจำนวน 20 โครงการ วงเงินรวม 121,950,270 บาท ดำเนินงานจริงจำนวน 24 โครงการ มีผลการเบิกจ่าย 30,491,528 บาท

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
1. จัดทำแผนองค์กรสมรรถนะสูงของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน (กพร.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	ไม่ใช้งบประมาณ	สป.พน. มีแผนการพัฒนาองค์กรสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 อย่างเป็นระบบ	การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ไม่น้อยกว่า 400 คะแนน	มีการดำเนินการตามแผนองค์กรสมรรถนะสูงของ สป.พน. (พ.ศ. 2563 – 2565) เพื่อให้พัฒนาองค์กรสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 เป็นไปอย่างเป็นระบบ และผลการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ของ สป.พน. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เท่ากับ 410.82 คะแนน	ไม่ใช้งบประมาณ	-
2. ปรับปรุงโครงสร้างองค์กร (กพร.)	1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564	25,000	มีการปรับปรุงโครงสร้าง สป.พน. ให้สอดคล้องกับบทบาทภารกิจ	การปฏิบัติราชการของ สป.พน. มีประสิทธิภาพ การปฏิบัติงานสอดคล้องกับหน้าที่และอำนาจ	คณะกรรมการพัฒนาโครงสร้างระบบราชการของ พน. ในการประชุมเมื่อวันที่ 22 กันยายน 2564 โดยมี รมว.พน. เป็นประธานฯ มีมติเห็นชอบกับ	16,400 บาท	-

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
				ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ	ข้อเสนอการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งส่วนราชการภายในของ สป.พ.น. โดยปรับปรุงโครงสร้างของกองศึกษาและพัฒนาโรงไฟฟ้าฐานเปลี่ยนชื่อหน่วยงานจากกองศึกษาและพัฒนาโรงไฟฟ้าฐาน เป็นกองส่งเสริมและพัฒนาพลังงานภูมิภาค และปรับปรุงหน้าที่และอำนาจให้สอดคล้องกับภารกิจที่รับผิดชอบในปัจจุบัน และรองรับการขยายขอบเขตภารกิจในอนาคต ตลอดจนปรับปรุงหน้าที่และอำนาจของกองยุทธศาสตร์และแผนงาน และสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ซึ่งดำเนินการตามหลักการมอบอำนาจการแบ่งส่วนราชการภายในกรม โดยไม่มีการเพิ่มจำนวนหน่วยงาน		

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					รวมทั้งไม่เป็นการเพิ่มภาระด้านงบประมาณและบุคลากรภาครัฐ		
3. พัฒนาบุคลากรตาม Training Roadmap ของกระทรวงพลังงาน (กก.)	กรกฎาคม - ธันวาคม 2564	7,259,700	ร้อยละความสำเร็จของการ	บุคลากรทุกระดับมีขีดสมรรถนะสูงในการขับเคลื่อนนโยบายองค์กร	ไม่ได้ดำเนินการเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19		
4. พัฒนาผู้บริหารกระทรวงพลังงาน (กก.)	มีนาคม - พฤษภาคม 2564	810,000	ดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) การพัฒนาทรัพยากรบุคคลของกระทรวงพลังงาน		ผู้บริหารเข้ารับการฝึกอบรม 2 หลักสูตร 1. หลักสูตรการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับนักบริหารระดับสูง รุ่นที่ 8 2. หลักสูตรเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษสำหรับผู้บริหาร	70,000	-
5. พัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง (Functional Competency) (กก.)	พฤษภาคม - สิงหาคม 2564	5,679,770	ประจำปี 2564		ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน	1,050,000	ประสบปัญหาจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
6. พัฒนาบุคลากรด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการปฏิบัติงานในยุค 4.0 (ศทส.)	มกราคม – ธันวาคม 2564	1,881,000	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐเพื่อการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล	จำนวนข้าราชการและบุคลากรกระทรวงพลังงานที่ได้รับการพัฒนาด้านนวัตกรรมและดิจิทัลรองรับการทำงานในยุค 4.0 ไม่น้อยกว่า 100 คน ต่อปี	มีข้าราชการและบุคลากรกระทรวงพลังงานที่ได้รับการพัฒนาด้านนวัตกรรมและดิจิทัลรองรับการทำงานในยุค 4.0 จำนวน 335 คน	1,396,720	-
7. การพิจารณากำหนดตำแหน่งผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงพลังงาน (กก.)	ตุลาคม 2563 - กันยายน 2564	ไม่ใช้งบประมาณ	ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนการกำหนดตำแหน่งเป็นระดับสูงขึ้นของ	เพื่อให้ส่วนราชการมีความคล่องตัวในการบริหารอัตรากำลังให้สอดคล้องกับภารกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถกำหนด	สามารถกำหนดตำแหน่งผู้อำนวยการ (พลังงานจังหวัด) จากอำนวยการระดับต้น เป็นอำนวยการระดับสูง ในปีงบประมาณ พ.ศ 2564 ได้ 8 ตำแหน่ง	ไม่ใช้งบประมาณ	-

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			สป.พน. ปีงบประมาณ 2564 (อำนาจการระดับสูง จำนวน 16 ตำแหน่ง)	ตำแหน่งให้เหมาะสม กับคุณภาพของงาน ภารกิจ และปริมาณ งานที่สำคัญตามนโยบาย ของรัฐบาล			
8. จัดหาและพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่ายสื่อสารระหว่างส่วนกลางและส่วนภูมิภาค (ศทส.)	พฤษภาคม - กันยายน 2564	18,477,400 (งบฯ ตามสัญญาจ้าง 18,477,000)	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ฯ ทั้งส่วนกลางและภูมิภาค	ส่วนกลางและส่วนภูมิภาคมีโครงสร้างพื้นฐานและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ฯ ที่ทันสมัย และมีความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ประสิทธิภาพสูง	จัดหาและติดตั้งระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาคเสร็จเรียบร้อย	18,477,000	-

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
9. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล (ศทส.)	30 กันยายน 2563 - 27 มิถุนายน 2564	ไม่ใช้ งบประมาณ (อยู่ภายใต้ โครงการ พัฒนา เว็บไซต์ฯ)	ระดับ ความสำเร็จ ของการพัฒนา ระบบ สารสนเทศเพื่อ การบริหารงาน และการ ให้บริการ ภาครัฐผ่าน ระบบดิจิทัล	กระทรวงพลังงานมี เครื่องมือในการ บริหารงานและการ จัดทำบริการสาธารณะ ในรูปแบบช่องทาง ดิจิทัล เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ ประชาชนในการเข้าถึง ข้อมูลด้านพลังงาน	มีระบบจัดการบัญชีข้อมูล (OPS MOEN Data Catalog) สำหรับเผยแพร่ข้อมูลของ สำนักงานปลัดกระทรวง พลังงาน (http://gdcatalog.energy.go.th/) เพื่อสนับสนุน ให้ประชาชนหรือผู้ที่สนใจ เข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ และ สามารถดาวน์โหลดไปใช้งานได้ตามความต้องการ	ไม่ใช้ งบประมาณ (อยู่ภายใต้ โครงการพัฒนา เว็บไซต์ฯ)	-
10. พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการองค์ความรู้ด้านพลังงาน เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ศทส.)	ตุลาคม 2563 - กันยายน 2564	ไม่ใช้ งบประมาณ	ระดับ ความสำเร็จ ของการพัฒนา ระบบสารสนเทศ เพื่อการจัดการ องค์ความรู้ด้าน พลังงาน เทคโนโลยี และนวัตกรรม	มีจำนวนหลักสูตรในระบบ ศูนย์กลางการเรียนรู้ เรียนรู้ E-Learning ไม่น้อยกว่า 5 หลักสูตร	มีจำนวนหลักสูตรในระบบ ศูนย์กลางการเรียนรู้ e-Learning จำนวน 9 หลักสูตร สามารถลงทะเบียนเข้าเรียน ในระบบได้	ไม่ใช้ งบประมาณ	-

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
11. พัฒนามาตรฐานข้อมูลและระบบฐานข้อมูลกลางเพื่อเป็นศูนย์กลางในการบริการจัดการข้อมูลให้เป็นไปตามมาตรฐานของ Data Governance (ศทส.)	เริ่มปี 2565	ไม่ใช้ งบประมาณ	-	-	เริ่มปี 2565	ไม่ใช้ งบประมาณ	-
12. จัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัล สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน/แนวนโยบาย และแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ/แผนบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ/แผนป้องกันภัยพิบัติต่อระบบสารสนเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน (ศทส.)	กันยายน 2563 - ตุลาคม 2564	ไม่ใช้ งบประมาณ	ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงานและแนวนโยบายดิจิทัลที่เกี่ยวข้อง	1. ร้อยละของการดำเนินงาน โครงการ/แผนงานตามแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานปลัดกระทรวงสอดคล้องกับนโยบายด้านเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ของประเทศไม่น้อยกว่า ร้อยละ 85 2. มีการประเมินตามนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ และปรับปรุงปีละไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง	1. จัดทำแนวนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ 2. จัดทำ (ร่าง) แผนบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและดำเนินการเพิ่มเติมเนื้อหาให้ตรงกับเป้าหมาย ฝึกซ้อมแผนฯ แล้ว 3. จัดทำแผนป้องกันภัยพิบัติต่อระบบสารสนเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน 4. มีการดำเนินโครงการที่ถูกบรรจุอยู่ในแผนปฏิบัติการฯ เสร็จสิ้นแล้วเสร็จ จำนวน 14 โครงการจากทั้งหมด 16	ไม่ใช้ งบประมาณ	-

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					โครงการ คิดเป็นร้อยละ 87.5 ของโครงการทั้งหมด		
13. พัฒนาระบบบริหารจัดการ การติดตาม ประเมินผล และ รายงานข้อมูลประเด็น ยุทธศาสตร์พลังงาน (กยผ.)	ตุลาคม 2563 – กันยายน 2564	8,000,000	แผนงานการปรับปรุง กระบวนการทำงานและจัดการ 1. ฐานข้อมูลของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน 2. ระบบสนับสนุนการขับเคลื่อน ยุทธศาสตร์ และแผนงาน	ภารกิจสำคัญของกองยุทธศาสตร์และแผนงานมีการดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพจากการนำระบบ EPR สนับสนุนการทำงานมาใช้	ยกเลิกโครงการ เนื่องจากไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ		
14. จัดทำแผนปฏิบัติราชการ ด้านคุณธรรม จริยธรรม กระทรวงพลังงาน (ศปท.)	ตุลาคม – ธันวาคม 2563	ไม่ใช้งบประมาณ	แผนปฏิบัติฯ 1 แผน	แผนปฏิบัติฯ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ระดับชาติ	1. ปพพ.อนุมัติแผนเมื่อวันที่ 26 ม.ค. 2564 2. ว่าจ้างที่ปรึกษาเพื่อวิเคราะห์ และวางแผนพัฒนาประสิทธิภาพ	-	-

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					การต่อต้านการทุจริตและส่งเสริมจริยธรรม 3. วางแผนปรับกลยุทธ์การดำเนินงานให้สอดคล้องกับภาวะการณ์ โดยปรับแก้ไขรูปแบบการดำเนินงานใน TOR จ้างที่ปรึกษา เมื่อวันที่ 13 กันยายน 2564 4. รายงานผลการดำเนินงาน ศปท. รอบ 12 เดือน (เว็บไซต์ กระทรวงพลังงาน)		
15. จัดกิจกรรม/โครงการที่สอดคล้องตามแผนปฏิบัติราชการด้านคุณธรรม จริยธรรม กระทรวงพลังงาน (ศปท.)	มกราคม 2564 - กันยายน 2564	ไม่ใช่ งบประมาณ	ดำเนินการตามแผนงานได้ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90	คะแนน ITA ปี 2564 ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 85	ดำเนินการได้ตามแผนงาน ทำให้คะแนน ITA ปี 2564 ศป.พ.น. ได้คะแนนร้อยละ 92.32	ไม่ใช่ งบประมาณ	เนื่องจากเกิดสถานการณ์แพร่ระบาดของโรค Covid-19 ทำให้ไม่สะดวกในการจัดกิจกรรมประชุม/อบรม เห็นควรให้เลื่อนไปก่อน

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
16. ตสน. สัจจร พบกลุ่มจังหวัดเพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในระเบียบราชการ (ตสน.)	ธันวาคม 2563 - กันยายน 2564	ไม่ใช่ งบประมาณ	6 กลุ่มจังหวัด	เพื่อให้เจ้าหน้าที่ในสำนักงานพลังงานจังหวัดที่ได้รับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในระเบียบเพิ่มขึ้น	ตสน.จัดสัจจรออนไลน์พบกลุ่มจังหวัด ซึ่งจัดไปแล้ว 3 ครั้ง 9 กลุ่มจังหวัด รวมทั้งหมด 39 สำนักงานพลังงานจังหวัด ซึ่ง ตสน. จัดอบรมพร้อมอธิบายการใช้เครื่องมือตรวจสอบ โดยจะจัดอบรม ตสน.สัจจรให้ครบทั่วประเทศ ในปีงบประมาณ 2565	ไม่ใช่ งบประมาณ	เนื่องจากเกิดสถานการณ์แพร่ระบาดของโรค โควิด-19 ทำให้ไม่สามารถจัดอบรมแบบปกติได้
17. การรณรงค์เพื่อสร้างจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน ผ่านงานศิลปะ (กยผ.)	ธันวาคม 2563 - มกราคม 2565	8,000,000	มีผลงานส่งเข้าประกวดไม่น้อยกว่า 400 ผลงาน	มีผลงานภาพวาดด้านพลังงานในหลายๆ มิติ เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์	1. ประชุมคณะกรรมการตัดสินชุดที่ 1 เพื่อกำหนดกติกาการตัดสิน 2. ผลิตโปสเตอร์ แผ่นพับเพื่อใช้เป็นสื่อประชาสัมพันธ์ กระจายส่งไปยังกลุ่มเป้าหมาย 3. ประชาสัมพันธ์โครงการและประชาสัมพันธ์ผลงานแล้วเสร็จ มีผลงานส่งเข้าร่วมประกวด 619 ผลงาน คณะกรรมการคัดเลือกชุดที่ 1 ได้ทำการคัดเลือก	4,929,600 (มีทั้งหมด 4 งวด เบิกจ่ายงวดที่ 1 -3 แล้วเสร็จ)	เนื่องจากเกิดสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ไม่สามารถจัดกิจกรรมที่มีผู้เข้าร่วมมากกว่า 50 คน ได้ จึงจำเป็นต้องขยายระยะเวลา

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					ผลงานแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2564 ได้ผู้ผ่านการคัดเลือก 64 ผลงาน เพื่อเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ต่อไป 4. กำหนดจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ในวันที่ 15-16 มกราคม 2565 และมีพิธีมอบรางวัลในวันที่ 17 มกราคม 2565 รวมทั้งจัดนิทรรศการต่อเนื่อง ตั้งแต่วันที่ 17-21 มกราคม 2565 5. ขอย้ายเวলাกองทุนฯ ออกไปอีก 3 เดือน จากเดิมที่สิ้นสุด มกราคม 2565 เปลี่ยนเป็นสิ้นสุดเมษายน 2565		ตามประกาศ ศบค. และอนุญาตให้มีการจัดกิจกรรมตามปกติในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 จนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง
18. การสร้างความรู้ความเข้าใจข้อมูลพลังงาน (กยผ.)	28 ธันวาคม 2563 -	13,432,400 (งบฯ ตามสัญญาจ้าง 12,121,000)	1. มีการส่งข้อมูลข่าวสารให้ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ทราบ	1. การผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อสังคมออนไลน์มีคุณภาพ มีความน่าเชื่อถือ	1. มีการส่งข้อมูลข่าวสารให้ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ทราบเป็นประจำต่อเนื่องทุกวันทำการ ดังนี้	2,720,807 (มีทั้งหมด 4 งวด เบิกจ่ายงวดที่ 1 แล้วเสร็จ)	เนื่องจากเกิดสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
	28 ธันวาคม 2564		เป็นประจำ ต่อเนื่องทุกวัน ทำการ 2. เผยแพร่ ข้อมูลพลังงาน ผ่านสื่อต่าง ๆ มากกว่า 100 ครั้ง	2. กระทรวงพลังงาน มีระบบและมีกระบวนการบริหารงานสื่อสาร ที่ชัดเจน 3. ประชาชนมีแนวโน้ม ความเข้าใจข้อมูล ข่าวสารด้านพลังงาน มากขึ้น	<ul style="list-style-type: none"> • จัดทำ clipping ข่าวรายวันจาก สื่อกระแสหลัก (หนังสือพิมพ์ โทรทัศน์) ที่เกี่ยวข้องกับข้อมูล ข่าวสารด้านพลังงานในรูปแบบ เอกสารจัดส่งที่สำนักงาน ปลัดกระทรวงพลังงาน • ติดตามและรายงานกรณีที่มี ข่าวหรือประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กระทรวงโดยเฉพาะในด้านลบ 2. เผยแพร่ข้อมูลพลังงานผ่าน สื่อต่าง ๆ รวม 117 ครั้ง ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> • หนังสือพิมพ์ 11 ครั้ง • โทรทัศน์ 13 ครั้ง • สารคดีผ่าน Facebook 3 ครั้ง • กิจกรรมตอบถามคำถามใน Facebook 12 ครั้ง • Infographic 78 ครั้ง 3. ดำเนินการสร้างความรู้ความ เข้าใจข้อมูลพลังงาน ผ่านช่องทาง 		ซึ่งได้ส่งผล กระทบทำให้ ไม่สามารถ ดำเนินกิจกรรม ได้ตามแผนที่ วางไว้ จึงทำ การขอขยาย ระยะเวลา ดำเนิน โครงการฯ ระหว่าง สปพท. กับ กองทุน เพื่อส่งเสริม การอนุรักษ์ พลังงาน และ อยู่ระหว่างรอ ผลอนุมัติ ใน การขอแก้ไข สัญญา (ปริมาณงาน)

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					Facebook ของกระทรวงพลังงาน โดยการจัดกิจกรรมเล่นเกมให้ความรู้ด้านพลังงาน แสดงความเห็นบอกวิธีประหยัดพลังงานในบ้านอย่างง่ายๆ ผลการจัดกิจกรรมมีผู้ร่วมกิจกรรม : 51 คน มีผู้ตอบคำถามถูกต้อง 49 คน แสดงให้เห็นว่าประชาชนมีความเข้าใจข้อมูลพลังงานที่เผยแพร่ผ่านช่องทาง Facebook ของกระทรวงพลังงาน คิดเป็นร้อยละ 96		กับกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์
19. ดำเนินงานตามแผนปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน (กยผ.) 19.1 สร้างกติกา (Code of Conduct) เพื่อกำหนดขอบเขตการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานนโยบาย-หน่วยกำกับ-หน่วยปฏิบัติ	2561-2565	ไม่ใช้งบประมาณ	มีกติกา (Code of Conduct) ในการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานนโยบาย-กำกับ-ปฏิบัติ ในการสร้างความชัดเจนและลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินงานแล้ว หน่วยงานนโยบาย-กำกับ-ปฏิบัติ รับทราบกติกา (Code of Conduct) แนวทางการปฏิบัติงาน และนำไปปฏิบัติงานเพื่อสร้างความชัดเจนและลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินงานแล้ว	กยผ. สป.พ.น. ได้แจ้งเวียนบันทึกที่ รมว.พ.น. ลงนามเห็นชอบเมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2562 ให้หน่วยงานทราบและถือปฏิบัติ การปฏิบัติงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานนโยบาย กำกับ และปฏิบัติ (Code of Conduct) (โดยไม่ได้ออกเป็นระเบียบ) และ	ไม่ใช้งบประมาณ	ไม่มี	

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
					มติที่ประชุมผู้บริหารระดับสูง เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2563 และ 9 กุมภาพันธ์ 2564 รว.พ.น. ได้เห็นชอบ KPI ของ กกพ. รวมจำนวน 7 ตัวชี้วัด และ กำหนดเป็นตัวชี้วัดของ กกพ. ประจำปี 2564 แล้ว เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2564 ปพ. ลงนามเห็นชอบกติกา (Code of Conduct) ในการปฏิบัติงาน ร่วมกันระหว่างหน่วยงานโยบาย-กำกับ-ปฏิบัติ ในการสร้างความ ชัดเจนและลดความซ้ำซ้อนใน การดำเนินงานแล้ว		
19.2 การปฏิรูปให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาโครงการ โดยกำหนดกลไกการจัดตั้ง โรงไฟฟ้าที่ประชาชนมีส่วนร่วม		5,500,000	ผลการศึกษา SEA ซึ่งคาดว่าจะแล้วเสร็จ ธันวาคม 2564	รอผลการศึกษา SEA ซึ่งคาดว่าจะแล้วเสร็จธันวาคม 2564	0	ปัญหาของการแพร่ระบาดโรคโควิด-19 <u>ข้อเสนอแนะ</u> แผนต้องมีความยืดหยุ่นเพื่อรองรับปัจจัยที่	

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
							ไม่สามารถควบคุมได้
19.3 การปฏิรูปให้ภาคประชาชนมีส่วนร่วมในการให้ข้อเสนอแนะต่อรัฐอย่างเป็นทางการในรูปแบบคณะที่ปรึกษาหรือแต่งตั้งคณะกรรมการของภาคประชาสังคม		0	อยู่ระหว่างรอผลการพิจารณาของคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน	กระทรวงพลังงานมีประกาศรับ การเสนอชื่อผู้มีคุณสมบัติเป็น กรรมการภาคประชาสังคม 2 ครั้ง สิ้นสุดเมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2564 ซึ่งมีผู้เสนอชื่อไม่ครบตาม องค์ประกอบที่กำหนด จึงแจ้งให้ คณะกรรมการปฏิรูปประเทศ พิจารณาแนวทางดำเนินการต่อไป	0		<u>ปัญหาและอุปสรรค</u> มีผู้เสนอชื่อไม่ครบถ้วนตาม องค์ประกอบที่กำหนด ซึ่งอาจเกิดจากไม่มีผู้สนใจ หรือการ ประชาสัมพันธ์ ไม่ทั่วถึง ไม่ถึงกลุ่มเป้าหมาย <u>ข้อเสนอแนะ</u> เมื่อเปิดรับการ เสนอรอบที่ 3 ต้องมีการ ประชาสัมพันธ์ ในกลุ่มเป้าหมาย เพิ่มขึ้น

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
19.4 ส่งเสริมและสร้างระบบธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการภาคผู้ประกอบการ		0	1. มีคณะอนุกรรมการศึกษาความเหมาะสมการจัดตั้งบริษัทวิสาหกิจเพื่อสังคมและการขับเคลื่อนการดำเนินการวิสาหกิจเพื่อสังคมในพื้นที่มาบตาพุด 2. มีนโยบายส่งเสริมวิสาหกิจเพื่อสังคมในการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนโดยภาคอุตสาหกรรมและกิจการพลังงาน		อยู่ระหว่างดำเนินการหรือ ก.น.อ. เรื่องพื้นที่นำร่อง และ แนวทางการดำเนินการ	0	<u>ปัญหาและอุปสรรค</u> เป็นการดำเนินการระหว่างหน่วยงานที่อาจมีข้อจำกัดของข้อกำหนด <u>ข้อเสนอแนะ</u> ควรมีแนวทางที่ชัดเจนที่ไม่ขัดต่อข้อกำหนดของหน่วยงานในการดำเนินการ
20. เพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนเคลื่อนที่ (Energy Mobile Unit) (สสช.)	29 กันยายน 2563 - 28 ธันวาคม 2564	48,200,000	1. จำนวนครั้งในการออกหน่วยประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงาน และพลังงานทดแทนเคลื่อนที่	คาดว่า การประชาสัมพันธ์ของกระทรวงพลังงานในปี 2563 จะมีความเป็นเอกภาพและประสิทธิภาพมากขึ้น ตามยุทธศาสตร์การสื่อสารที่มีและสามารถสร้างความรู้	1. ออกหน่วยประชาสัมพันธ์ข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนเคลื่อนที่ (Energy Mobile Unit) รวมจำนวน 147 ครั้ง 2. จัดกิจกรรมรณรงค์เพิ่มประสิทธิภาพด้านการอนุรักษ์พลังงานและ พลังงานทดแทน	316,501	เนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้มีอุปสรรคในการลงพื้นที่

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			(Energy Mobile Unit) จำนวนรวม ไม่น้อยกว่า 2,400 ครั้ง 2. จำนวนกิจกรรมรณรงค์เพิ่มประสิทธิภาพด้านการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนของสำนักงานพลังงานจังหวัด 51 จังหวัดๆ ละ ไม่น้อยกว่า 4 ครั้ง	ความเข้าใจการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนแก่กลุ่มเป้าหมายต่างๆ ได้ดียิ่งขึ้น อันจะแสดงให้เห็นพลังของการสื่อสารของกระทรวงพลังงาน	รวมจำนวน 6 ครั้ง 3. ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เรียบร้อยแล้ว		

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อศูนย์บริการข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนเคลื่อนที่ (Energy Mobile Unit) ร้อยละ 80				
21. การพัฒนาระบบ Internet/ Intranet Website ของ พน. และ สป.พน. เพื่อเผยแพร่และให้บริการข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน (ศทส.)	30 กันยายน 2563 - 27 มิถุนายน 2564	4,685,000 (งบฯ ตามสัญญา 3,029,000)	ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาอินเทอร์เน็ตและอินเทอร์เน็ตเว็บไซต์ของกระทรวงพลังงาน	1. กระทรวงพลังงานให้บริการอินเทอร์เน็ตและอินเทอร์เน็ตเว็บไซต์ของกระทรวงพลังงาน สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และสำนักงานพลังงานจังหวัด 76 จังหวัด ได้อย่างครบถ้วน	1. พัฒนาระบบ Internet/ Intranet Website ของ พน. และ สป.พน. เสร็จเรียบร้อยและกำหนดนำเผยแพร่ภายในเดือนมกราคม 2565 2. จัดทำเครื่องมือในการบริหารงานและการจัดทำบริการสาธารณะในรูปแบบ	1,514,500 (อยู่ระหว่างการเบิกจ่ายงวดที่ 4/5 และ 5/5)	ผู้รับจ้างพัฒนาเว็บไซต์ดำเนินงานไม่ตรงกับข้อกำหนดที่กำหนดไว้ จึงทำให้ส่งผล

รายงานผลสัมฤทธิ์แผนปฏิบัติการ พ.ศ.2564 ของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน

แผนการดำเนินงาน					ผลสัมฤทธิ์ ณ 30 กันยายน 2564		
แผนงาน/โครงการ	วันเริ่มต้น-วันสิ้นสุด	งบประมาณ (บาท)	ตัวชี้วัด	เป้าหมายเชิงผลลัพธ์	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ปัญหาอุปสรรค
			สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน และสำนักงานพลังงานจังหวัด 76 จังหวัด	ตามมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ 2. มีเครื่องมือในการบริหารงานและการจัดทำบริการสาธารณะในรูปแบบช่องทางดิจิทัลเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ในการเข้าถึงข้อมูลด้านพลังงาน	ช่องทางดิจิทัลเสร็จเรียบร้อยพร้อมใช้งาน		ต่อการส่งมอบงานล่าช้า

ผลการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ พ.ศ. 2564

วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรทั้งหมด 298,406,560 บาท

ผลเบิกจ่ายงบประมาณตามแผนปฏิบัติราชการ

หน่วย : บาท

แผนปฏิบัติราชการ	จำนวน โครงการ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร	ผลเบิกจ่าย	หมายเหตุ
1. เรื่องการขับเคลื่อนนโยบายพลังงานสู่ การปฏิบัติอย่างบูรณาการ	5	14,500,000	6,476,665	-
2. เครือข่ายพลังงานชุมชนเข้มแข็ง	4	169,372,700	131,008,540	ยกเลิกการดำเนินงาน 1 โครงการ เนื่องจาก ไม่ได้รับการจัดสรร งบประมาณ (โครงการส่งเสริม ช่างชุมชน)
3. การพัฒนาสู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูง	24	121,950,270	30,491,528	การดำเนินงานตาม แผนปฏิรูปประเทศ ด้านพลังงาน ประกอบด้วย 4 แผนงาน/โครงการ
รวม	33	305,822,970	167,976,733	

ปัญหาอุปสรรค

เนื่องจากเกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลให้โครงการที่ดำเนินงานภายใต้แผนปฏิบัติราชการทั้ง 3 เรื่อง ไม่สามารถดำเนินการได้ตามปกติ เช่น ไม่สามารถจัดประชุม/อบรม หรือลงพื้นที่ตรวจสอบติดตามการดำเนินงาน และจัดกิจกรรมต่างๆ จึงได้มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินงานเป็นออนไลน์ เพื่อให้สอดคล้องกับคำสั่งของรัฐบาลในการควบคุมการแพร่กระจายของโรคโควิด-19 ส่งผลให้การดำเนินงานมีค่าใช้จ่ายน้อยลง และทำให้การเบิกจ่ายไม่เป็นไปตามแผน