



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

1. คำรับรองระหว่าง

นายยงยุทธ จันทโรทัย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ผู้รับคำรับรอง

และ

นายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ผู้ทำคำรับรอง 1

ร่วมกับ

นายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ ผู้ทำคำรับรอง 2

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

2. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มีใช้สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2563

3. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ กรอบการประเมินผล ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมายและรายละเอียดอื่นๆ ในส่วนของกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสาร ประกอบท้ายคำรับรองนี้

4. ข้าพเจ้านายยงยุทธ จันทโรทัย ในฐานะผู้บังคับบัญชาของนายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และนายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ได้พิจารณาและเห็นชอบกับกรอบการประเมินผล ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย และรายละเอียดอื่นๆ ในส่วนของกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบ ผลการปฏิบัติราชการของนายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และนายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้

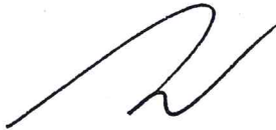
5. ข้าพเจ้านายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ได้ทำความเข้าใจ คำรับรองตามข้อ 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับนายยงยุทธ จันทโรทัย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้

6. ข้าพเจ้านายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับนายโกมล บัวเกตุ รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้
7. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ



(นายยงยุทธ จันทโรทัย)

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน



(นายโกมล บัวเกตุ)

รองอธิบดี

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน



(นายชัยยุทธ สารพา)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

รายละเอียดตัวชี้วัดการประเมินผลการปฏิบัติราชการของกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

เป้าหมาย/ประเด็นยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ง พลังงาน	<ul style="list-style-type: none"> Functional Base Potential Base 	สัดส่วนการใช้ง พลังงานขั้นสุดท้ายต่อ ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศลดลง (Energy Intensity)	10	2560	2561	2562	ตัวชี้วัดระดับ กระทรวงและระดับ กรม
การกำหนดค่าเป้าหมาย:				เป้าหมายขั้นสูง (ร้อยละ 100)		8.36	
				8.42 ktoe/Billion Baht		8.38	
				8.39 ktoe/Billion Baht		8.36 ktoe/Billion Baht	
คำอธิบาย:	<p>เป็นตัวชี้วัดปริมาณการใช้ง พลังงานต่อหน่วยผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้ต่อหน่วยรายได้ ซึ่งปริมาณการใช้ง พลังงานต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (GDP) เป็นเครื่องบ่งบอกถึงประสิทธิภาพของการใช้ พลังงานในการผลิตเพื่อให้เกิดรายได้</p> <p>ตัวชี้วัดประสิทธิภาพการใช้ง พลังงานที่เป็นสากลและสื่อถึงความสามารถในการแข่งขันของประเทศได้แก่ "รายได้อ่อน" นั่นคือผลผลิตสุดท้ายของการใช้ง พลังงาน ในการผลิตผลิตภัณฑ์ (สินค้าหรือบริการใดๆ) ซึ่งทุกประเทศ จะมีระบบการเก็บข้อมูลและมีการรายงานค่า GDP ของทุกประเทศ ดังนั้น เมื่อผลผลิตได้เกิดขึ้นจากการใช้ง พลังงานรวมของประเทศ (ไม่ได้แยกประเภทของพลังงาน) พลังงานที่ใช้ในการผลิต นั้นจะต้องมาจาก "ปริมาณการใช้ง พลังงานรวมของประเทศ" ดังนั้น ตัวชี้วัดประสิทธิภาพการใช้ง พลังงานซึ่งถูกกล่าวถึงในเวทีนานาชาติ คือ สัดส่วนของ "ปริมาณการใช้ง พลังงานรวมของประเทศ" ต่อ "GDP" ซึ่งสัดส่วนนี้เรียกว่า "Energy Intensity (EI)"</p> <p style="text-align: center;">Final Modern Energy Consumption (ktoe) Energy Intensity (ktoe/Billion Baht) = $\frac{\text{Final Modern Energy Consumption (ktoe)}}{\text{GDP CVM reference year 2002 (Billion Baht)}}$</p> <p>โดยที่ : Energy Intensity (ktoe/Billion Baht) = ประสิทธิภาพการใช้ง พลังงาน (เริ่มต้นเทียบเท่าน้ำมันดิบ/พันล้านบาท) Final Modern Energy Consumption (ktoe) = การใช้ง พลังงานเชิงพาณิชย์สุดท้าย (เริ่มต้นเทียบเท่าน้ำมันดิบ) GDP CVM reference year 2002 (Billion Baht) = ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ โดยใช้วิธีแบบปริมาณลูกโซ่ (CVM :Chain Volume Measures) ปีอ้างอิง พ.ศ. 2545 (พันล้านบาท) โดยคาดการณ์ว่า ปี 2562 GDP เติบโตไม่ต่ำกว่าร้อยละ 2.7 และราคาน้ำมันดิบไม่ต่ำกว่า 69 ดอลลาร์สหรัฐต่อบาร์เรล ทั้งนี้การวัดผลจะคำนวณจาก GDP จริง ตามที่ สศช. โดยมี Lag Time 1 ปี เนื่องจาก สศช. จะประกาศ GDP ปี 2562 ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2563 ดังนั้น ในปี 2563 จะเป็นการรายงานผล EI ทั้งปีของปี 2562</p>						
เงื่อนไข:							

เป้าหมาย/ประเด็น ยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด	นายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน		ช่องทางติดต่อ :	2560	2561	2562	
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายวิระ จินดาเพชร วิศวกรชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานภาคอุตสาหกรรม		ช่องทางติดต่อ :	โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1399 (E – mail) : chayut_sadede.go.th		2563	

เป้าหมาย/ประเด็นยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการองค์กรและพัฒนาองค์ความรู้ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	<ul style="list-style-type: none"> Innovation Base 	ความสำเร็จของการจัดทำคู่มือปฏิบัติงาน	10	-	-	จัดทำคู่มือปฏิบัติงานตามแบบฟอร์มที่กำหนด ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 จาก การสำรวจ	ตัวชี้วัดบังคับ
การกำหนดค่าเป้าหมาย:		เป้าหมายขั้นต่ำ (ร้อยละ 50)	เป้าหมายมาตรฐาน (ร้อยละ 75)	เป้าหมายขั้นสูง (ร้อยละ 100)		จัดทำคู่มือปฏิบัติงานตามแบบฟอร์มที่กำหนด ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 50 จาก การสำรวจ	
คำอธิบาย:	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจจำนวนคู่มือปฏิบัติงานภายในหน่วยงาน (อย่างน้อยกลุ่มงานละ 1 คู่มือ) - จัดส่งรายชื่อคู่มือปฏิบัติงาน ให้ ก.พ.ร. 						
เงื่อนไข:	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดทำคู่มือปฏิบัติงานแสดงถึงรายละเอียด ขั้นตอนการปฏิบัติงานของกิจกรรม/กระบวนการต่างๆ ของหน่วยงาน เพื่อสร้างมาตรฐานการปฏิบัติงานเป็นไปตามเป้าหมาย ได้ผลผลิตหรือบริการที่มีคุณภาพ นอกจากนี้ การจัดทำคู่มือปฏิบัติงานยังสามารถถ่ายทอดให้กับผู้เข้ามาปฏิบัติงานใหม่ ใช้ศึกษา เรียนรู้ด้วยตนเอง เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่อง - ตัวชี้วัดบังคับโดย ก.พ.ร. กำหนดแบบฟอร์มการจัดทำคู่มือปฏิบัติงาน - พิจารณาคู่มือปฏิบัติงานตามคู่มือสำหรับประชาชนเป็นลำดับแรก 						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด	นายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาการแทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน						ช่องทางติดต่อ : โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1399 (E – mail) : chaiyut_s@dede.go.th
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายสมชาติ ตั้งจิตสิทธิ์ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ (หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานภาครัฐและอาคารธุรกิจ)						ช่องทางติดต่อ : โทร 0 2223 0021-9 ต่อ 1450 Somchat_t@dede.go.th

เป้าหมาย/ประเด็น ยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายวชิระ จินดาเพชร วิศวกรชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานภาคอุตสาหกรรม		ช่องทางติดต่อ :	2560	2561	2562	
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายศุภชัย สำเภา วิศวกรชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มมาตรฐานประสิทธิภาพการอนุรักษ์พลังงาน		ช่องทางติดต่อ :	โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1057 (E - mail) : vachira_j@dede.go.th			
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายวัชรินทร์ บุญฤทธิ์ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานภาคคมนาคม		ช่องทางติดต่อ :	โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1471 (E - mail) : watcharin_b@dede.go.th			
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายจักรกฤษ เพชรนาดี วิศวกรปฏิบัติการ		ช่องทางติดต่อ :	โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1036 E - mail : Jakkrit_p@dede.go.th			

เป้าหมาย/ประเด็นยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน	ความสำเร็จในการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานในอาคารธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก	40	2560	2561	2562	2563	ตัวชี้วัดระดับกอง
การกำหนดค่าเป้าหมาย:	เป้าหมายขั้นต่ำ (ร้อยละ 50)	จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานไม่น้อยกว่า 10 แห่ง	เป้าหมายมาตรฐาน (ร้อยละ 75)		เป้าหมายขั้นสูง (ร้อยละ 100)		
		พลังงานไม่น้อยกว่า 10 แห่ง	จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับการอนุรักษ์พลังงานไม่น้อยกว่า 25 แห่ง		จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานไม่น้อยกว่า 50 แห่ง		
คำอธิบาย:	<ul style="list-style-type: none"> เป็นการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานอาคารธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็กที่มีการใช้พลังงานต่ำกว่าเกณฑ์ พ.ร.บ. การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535 และฉบับแก้ไข พ.ศ. 2550 กำหนดให้เป็นอาคารควบคุม โดย พ.พ. ได้รับอนุมัติแผนงบประมาณระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2565 รวม 650 แห่ง เป้าหมายดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 รวมจำนวน 50 แห่ง ผลประโยชน์รวมจากการดำเนินงานโครงการไม่น้อยกว่า 200 toe/ปี ครอบคลุมพื้นที่ดำเนินการ 2 กลุ่ม กลุ่มที่ 1 ดำเนินการในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และประเทศตะวันออกและภาคใต้ จำนวน 25 แห่ง ผลประโยชน์รวมจากการดำเนินงานโครงการไม่น้อยกว่า 100 toe/ปี กลุ่มที่ 2 ดำเนินการในพื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออกและเหนือ และภาคเหนือ จำนวน 25 แห่ง ผลประโยชน์รวมจากการดำเนินงานโครงการไม่น้อยกว่า 100 toe/ปี โดย พ.พ. จะว่าจ้างที่ปรึกษาที่ขึ้นทะเบียนด้านพลังงานกับกระทรวงพลังงานให้ดำเนินการแทน ดำเนินโครงการในการอนุรักษ์พลังงานแบบมีส่วนร่วม อย่างยั่งยืนด้วยการให้ความรู้กับคณะกรรมการพลังงาน 2. ประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น 3. กำหนดนโยบายอนุรักษ์พลังงาน 4. ประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน 5. กำหนดโครงสร้างจัดการพลังงาน 6. ดำเนินการตามแผนและตรวจสอบวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมาย 7. ตรวจสอบติดตามและประเมินการจัดการพลังงาน 8. ทบทวนวิเคราะห์และแก้ไขข้อบกพร่อง การเข้าให้คำปรึกษาและนำการอนุรักษ์พลังงานในอาคารธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก พ.พ. กำหนดให้ที่ปรึกษาทั้ง 2 กลุ่ม เข้าดำเนินการจำนวนไม่น้อยกว่า 4 ครั้ง/แห่ง โดยมีผลลัพธ์หลังการเข้าให้คำปรึกษา ครั้งที่ 2 ภายใน 150 วัน ต้องจัดส่งรายงานเป้าหมายและแผนดำเนินงานมาตรวจการอนุรักษ์พลังงานในแต่ละแห่ง และ ผลลัพธ์หลังการเข้าให้คำปรึกษา ครั้งที่ 4 ภายใน 240 วัน ต้องจัดส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานมาตรวจการอนุรักษ์พลังงานเป็นรายงาน 						
เงื่อนไข:	กรณีการเริ่มต้นโครงการล่าช้าเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID 19 ทำให้อาคารธุรกิจและที่ปรึกษาไม่สามารถปฏิบัติงานได้ตามปกติเนื่องจากต้องหยุดการทำงานตาม พ.ร.ก. ฉุกเฉิน จะส่งผลให้การการเข้าให้คำปรึกษาล่าช้ากว่ากำหนด และผลการอนุรักษ์พลังงานอาจมีความล่าช้าจากที่กำหนดไว้เดิม ซึ่งเป็นเหตุที่ไม่สามารถควบคุมได้						

เป้าหมาย/ประเด็น ยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด	นายชัยยุทธ สารพา นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาการแทนผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน			โทรศัพท์ : 0 2223 0021-9 ต่อ 1399 (E – mail) : chayut_sodede.go.th			
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายสมชาติ ตั้งลิขสิทธิ์ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ (หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมพลังงานภาครัฐและอาคารธุรกิจ)			โทรศัพท์ : 0 2223 0021-9 ต่อ 1450 Somchat_todede.go.th			

เป้าหมาย/ประเด็นยุทธศาสตร์กรม/ภารกิจ	ความเชื่อมโยง (องค์ประกอบ)	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ
				2560	2561		
เพิ่มประสิทธิภาพการใช้งบประมาณ	<ul style="list-style-type: none"> Functional Base แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 	ความสำเร็จในการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดเล็ก	40	2560	2561	2563	ตัวชี้วัดระดับกอง
การกำหนดค่าเป้าหมาย:	เป้าหมายขั้นต่ำ (ร้อยละ 50)	เป้าหมายมาตรฐาน (ร้อยละ 75)	เป้าหมายขั้นสูง (ร้อยละ 100)	เป้าหมายมาตรฐานประกอบการที่ได้รับการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานไม่น้อยกว่า 400 แห่ง เป้าหมายขั้นต่ำ (ร้อยละ 50) จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานไม่น้อยกว่า 450 แห่ง เป้าหมายขั้นสูง (ร้อยละ 100) จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานไม่น้อยกว่า 500 แห่ง			
คำอธิบาย:	พ.พ. มีภารกิจเกี่ยวกับการส่งเสริมประสิทธิภาพการใช้งบประมาณและสนองตอบตามนโยบายรัฐ คือ “เพิ่มประสิทธิภาพการใช้งบประมาณของประเทศ” และเพื่อลดการใช้พลังงานให้ได้ตามเป้าหมายตามแผนอนุรักษ์พลังงาน 20 ปี พ.พ. จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดเล็กรวม 100 แห่ง โดยส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานเข้าไปสำรวจ ตรวจสอบการใช้งบประมาณของเครื่องจักร อุปกรณ์หลัก ในสถานประกอบการ และช่วยเหลือให้คำปรึกษาในการดำเนินการอนุรักษ์พลังงาน ทำให้สถานประกอบการมีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดผลประหยัดเป็นรูปธรรม และลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานลงได้						
เงื่อนไข:	กรณีการเริ่มต้นดำเนินการล่าช้าเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID 19 ทำให้โรงงานและที่ปรึกษาไม่สามารถปฏิบัติงานได้ตามปกติเนื่องจากต้องหยุดการทำงานตาม พ.ร.ก. ฉุกเฉิน จะส่งผลให้การการเข้าให้คำปรึกษาล่าช้ากว่ากำหนด และผลการอนุรักษ์พลังงานอาจมีความล่าช้าจากที่กำหนดไว้เดิม ซึ่งเป็นเหตุที่ไม่สามารถควบคุมได้						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด	นายชัยยุทธ สารพา	ช่องทางติดต่อ : โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1399 (E - mail) : chalyut_sadede.go.th					
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ รักษาการหัวหน้าศูนย์ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน นายวิระ จินดาเพชร วิศวกรชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานภาคอุตสาหกรรม	ช่องทางติดต่อ : โทร : 0 2223 0021-9 ต่อ 1063 (E - mail) : vachira_jadede.go.th					



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

- คำรับรองระหว่าง
นายยงยุทธ จันทโรทัย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ผู้รับคำรับรอง
และ
นายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ผู้ทำคำรับรอง 1
ร่วมกับ
นายโสภณ มณีโชติ ผู้อำนวยการกองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน ผู้ทำคำรับรอง 2
- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มีใช้สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2563
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ กรอบการประเมินผล ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมายและรายละเอียดอื่นๆ ในส่วนของกองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้านายยงยุทธ จันทโรทัย ในฐานะผู้บังคับบัญชาของนายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และนายโสภณ มณีโชติ ผู้อำนวยการกองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน ได้พิจารณาและเห็นชอบกับกรอบการประเมินผล ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย และรายละเอียดอื่นๆ ในส่วนของกองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของนายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และนายโสภณ มณีโชติ ผู้อำนวยการกองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
- ข้าพเจ้านายโกมล บัวเกตู รองอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับนายยงยุทธ จันทโรทัย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้