

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลการใช้พลังงาน

๒.๑ การใช้พลังงาน

(๑) ชนิดพลังงานที่ใช้	(๒) หน่วย	(๓) ปริมาณการใช้							(๔) ค่าพลังงานเฉลี่ย ^{๑/} (เมกะจูล/หน่วย)	(๕) ปริมาณพลังงานรวม [รวม (๓) x (๔)] (เมกะจูล)
		เดือนที่ ๑ ม.ค.หรือ ก.ค.	เดือนที่ ๒ ก.พ.หรือ ส.ค.	เดือนที่ ๓ มี.ค.หรือ ก.ย.	เดือนที่ ๔ เม.ย.หรือ ต.ค.	เดือนที่ ๕ พ.ค.หรือ พ.ย.	เดือนที่ ๖ มิ.ย.หรือ ธ.ค.	รวม (๓) เดือน ๑ ถึง ๖		
๑. ไฟฟ้าสูงสุด	กิโลวัตต์									
๒. พลังงานไฟฟ้าที่ซื้อ	กิโลวัตต์-ชั่วโมง								๓.๖ ^{๒/}	(๖)
๓. พลังงานความร้อน										
น้ำมันเตา	ลิตร									
น้ำมันดีเซล	ลิตร									
น้ำมันเบนซิน	ลิตร									
น้ำมันก๊าด	ลิตร									
ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	กิโลกรัม									
ก๊าซธรรมชาติ	ล้านบีทียู									
ถ่านหินนำเข้า	ตัน									
ถ่านหิน	ตัน									
อื่นๆ (ระบุ)	หน่วย (ระบุ)									
		รวมปริมาณพลังงานทั้งหมด								(๗)
พลังงานหมุนเวียน (ระบุ)	หน่วย (ระบุ)									

หมายเหตุ : ๑/ ในกรณีไม่มีค่าความร้อนสูงจากผู้จำหน่าย ให้ใช้ค่าความร้อนเฉลี่ยที่กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกำหนด

๒/ เป็นค่าแปลงจากหน่วยกิโลวัตต์-ชั่วโมง เป็นเมกะจูล

ข้อมูลการอนุรักษ์พลังงานและผลการตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผน

ชื่อมาตรการ เป็นมาตรการในการปฏิบัติตามเป้าหมายและแผน
 มาตรการลำดับที่ ^{๑)} จากจำนวนทั้งหมด มาตรการ เป็นมาตรการอื่นนอกเหนือจากการปฏิบัติตามเป้าหมายและแผน

(๑) ระยะเวลาดำเนินการ ^{๒)}		(๒) สถานภาพการดำเนินการ ^{๓)}	(๓) การลงทุน ^{๔)}		(๔) ผลการอนุรักษ์พลังงาน ^{๕)}	
ตามแผน	ดำเนินการจริง		ตามแผน	ลงทุนจริง	ตามเป้าหมาย	ที่ได้รับจริง
(๕) ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ		(๖) ความเห็นและข้อเสนอแนะ ^{๖)}	(๗) หมายเหตุ			

คำอธิบาย

- ๑) ให้ระบุมาตรการเรียงตามลำดับที่ดำเนินการก่อนเป็นลำดับแรก และให้กรอก ๑ แผ่น ต่อ ๑ มาตรการ
- ๒) ระยะเวลาดำเนินการ ให้ระบุเดือน / พ.ศ. เริ่มต้นและสิ้นสุด
- ๓) กรณีการดำเนินการยังไม่สิ้นสุด ให้ระบุสถานภาพการดำเนินการ
- ๔) การลงทุน ให้ระบุจำนวนเงินที่ได้ประเมินไว้ตามแผน และจำนวนเงินที่ลงทุนจริง
- ๕) ผลการอนุรักษ์พลังงาน ให้ระบุชนิดพลังงาน ปริมาณและมูลค่าการประหยัด
 ในกรณีผลการประหยัดเป็นไฟฟ้า ให้ระบุทั้งหน่วยกิโลวัตต์ และกิโลวัตต์-ชั่วโมง
- ๖) ให้ระบุความเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อปรับปรุงวิธีการดำเนินการอนุรักษ์พลังงานของอาคาร และของทางราชการ

รับรองข้อมูลถูกต้องจำนวน แผ่น

ลงชื่อ ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

(.....)

หมายเลขทะเบียน

ลงชื่อ เจ้าของอาคาร

(.....)

แบบส่งข้อมูลการผลิต การใช้พลังงานและการอนุรักษ์พลังงาน

(สำหรับโรงงานควบคุม)

ประจำเดือน พ.ศ. ถึงเดือน พ.ศ.

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

- ๑.๑ ชื่อโรงงาน (ถ้ามี)
- ๑.๒ ที่ตั้งโรงงาน
เลขที่ ซอย ถนน ตำบล
อำเภอ จังหวัด รหัสไปรษณีย์
โทรศัพท์ โทรสาร
- ๑.๓ ที่ตั้งสำนักงาน
เลขที่ ซอย ถนน ตำบล
อำเภอ จังหวัด รหัสไปรษณีย์
โทรศัพท์ โทรสาร
- ๑.๔ ประเภทอุตสาหกรรม
 อาหาร สิ่งทอ ไม้ กระดาษ
 เคมี อโลหะ โลหะ ผลิตภัณฑ์จากโลหะ
 อื่น ๆ (ระบุ)
- ๑.๕ โรงงานเริ่มดำเนินการผลิตเมื่อเดือน พ.ศ.
- ๑.๖ เวลาทำงานปกติของโรงงาน
 ๘ ชั่วโมง ๑๖ ชั่วโมง ๒๔ ชั่วโมง
 อื่น ๆ (ระบุ) ชั่วโมง
- ๑.๗ โรงงานดำเนินการผลิต
..... วันต่อเดือน
..... วันต่อปี
..... ชั่วโมงต่อปี
- ๑.๘ ในกรณีที่ไม่ได้ดำเนินการผลิตต่อเนื่องตลอดทั้งปี โปรดระบุเดือนที่ทำการผลิตจริง
.....
.....

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลการผลิต

(๑) ผลผลิตหลัก						
(๒) วัตถุประสงค์หลัก						
(๓) เดือนที่ผลิต	เดือนที่ ๑	เดือนที่ ๒	เดือนที่ ๓	เดือนที่ ๔	เดือนที่ ๕	เดือนที่ ๖
(๔) หน่วยผลผลิต						
(๕) ปริมาณผลผลิต						
(๖) กำลังการผลิตติดตั้ง						
(๗) ชั่วโมงการทำงาน						

หมายเหตุ ตารางข้อมูลการผลิตสำหรับหนึ่งประเภทผลผลิต

ส่วนที่ ๓ ข้อมูลการใช้พลังงาน

๓.๑ การใช้พลังงาน (ข้อผลผลิต /รวม)

(๑) ชนิดพลังงานที่ใช้	(๒) หน่วย	(๓) ปริมาณการใช้							(๔) ค่าความร้อนเฉลี่ย (เมกะจูล/หน่วย)	(๕) ปริมาณพลังงานรวม [รวม (๓) x (๔)] (เมกะจูล)
		เดือนที่ ๑ ม.ค. หรือ ก.ค.	เดือนที่ ๒ ก.พ. หรือ ส.ค.	เดือนที่ ๓ มี.ค. หรือ ก.ย.	เดือนที่ ๔ เม.ย. หรือ ค.ค.	เดือนที่ ๕ พ.ค. หรือ พ.ย.	เดือนที่ ๖ มิ.ย. หรือ ธ.ค.	รวม (๓) เดือน ๑ ถึง ๖		
๖. พลังไฟฟ้าสูงสุด	กิโลวัตต์									
๗. พลังงานไฟฟ้าที่ซื้อ	กิโลวัตต์-ชั่วโมง								๓.๖ ^๒	(๖)
๘. พลังงานความร้อน										
น้ำมันเตา	ลิตร									
น้ำมันดีเซล	ลิตร									
น้ำมันเบนซิน	ลิตร									
น้ำมันก๊าด	ลิตร									
ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	กิโลกรัม									
ก๊าซธรรมชาติ	ล้านบีทียู									
ถ่านหินนำเข้า	ตัน									
ลิกไนต์	ตัน									
อื่นๆ (ระบุ)	หน่วย (ระบุ)									
		รวมการใช้พลังงานความร้อนจากพลังงานสิ้นเปลือง								(๗)
พลังงานหมุนเวียน (ระบุ)	หน่วย (ระบุ)									
		รวมปริมาณพลังงานทั้งหมด								

หมายเหตุ : ๑. ในกรณีไม่มีค่าความร้อนสูงจากลูกค้าให้ใช้ค่าความร้อนเฉลี่ยที่กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกำหนด

๒. เป็นค่าแปลงจากหน่วยกิโลวัตต์-ชั่วโมง เป็นเมกะจูล

ข้อมูลการอนุรักษ์พลังงานและผลการตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผน

ชื่อมาตรการ ปฏิบัติตามเป้าหมายและแผน

มาตรการลำดับที่ *) จากจำนวนทั้งหมด มาตรการ เป็นมาตรการอื่นนอกเหนือจากการปฏิบัติตามเป้าหมายและแผน

(๑) ระยะเวลาดำเนินการ ^{๒)}		(๒) สถานภาพการดำเนินการ ^{๓)}	(๓) การลงทุน ^{๔)}		(๔) ผลการอนุรักษ์พลังงาน ^{๕)}	
ตามแผน	ดำเนินการจริง		ตามแผน	ลงทุนจริง	ตามเป้าหมาย	ที่ได้รับจริง
๕) ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ		๖) ความเห็นและข้อเสนอแนะ ^{๖)}		๗) หมายเหตุ		

คำอธิบาย

๑) ให้ระบุมาตรการเรียงตามลำดับที่ดำเนินการก่อนเป็นลำดับแรก และให้กรอก ๑ แผ่น ต่อ ๑ มาตรการ

๒) ระยะเวลาดำเนินการให้ระบุเดือน / พ.ศ. เริ่มต้นและสิ้นสุด

๓) กรณีการดำเนินการยังไม่สิ้นสุดให้ระบุสถานภาพการดำเนินการ

๔) การลงทุนให้ระบุจำนวนเงินที่ได้ประเมินไว้ตามแผน และจำนวนเงินที่ลงทุนจริง

๕) ผลการอนุรักษ์พลังงานให้ระบุชนิดพลังงาน ปริมาณและมูลค่าการประหยัด

ในกรณีผลการประหยัดเป็นไฟฟ้าให้ระบุทั้งหน่วยกิโลวัตต์ และกิโลวัตต์-ชั่วโมง

๖) ให้ระบุความเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อปรับปรุงวิธีการดำเนินการอนุรักษ์พลังงานของโรงงาน และของทางราชการ

รับรองข้อมูลถูกต้องจำนวน แผ่น

ลงชื่อ ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน
(.....)

หมายเลขทะเบียน

ลงชื่อ เจ้าของโรงงาน
(.....)

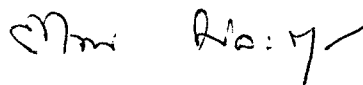


ประกาศ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
เรื่อง กฎกระทรวงว่าด้วย การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๗

โดยที่ได้มีการประกาศกฎกระทรวงว่าด้วย การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๗ ภายใต้พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ในราชกิจจานุเบกษาแล้ว ตั้งแต่วันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๗ และจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

ทั้งนี้ กฎกระทรวงดังกล่าว จะมีผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการอนุรักษ์พลังงานมากยิ่งขึ้น รายละเอียดเพิ่มเติมสอบถามได้ที่ หน่วยลูกค้าสัมพันธ์ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน โทร. ๐ ๒๒๒๖ ๒๓๑๑ หรือ www.dede.go.th

ประกาศ ณ วันที่ ๗ มกราคม ๒๕๕๘



(นางสิริพร ไชเลสูด)

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน