

คู่มือการแต่งตั้ง  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
ของโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม



กรมพัฒนาพลังงานทดแทน  
และอนุรักษ์พลังงาน  
**กระทรวงพลังงาน**

สิงหาคม 2552

## คำนำ

ตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 มาตรา 9(2) และมาตรา 21(2) ได้กำหนดให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานโดยคำแนะนำของคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ มีอำนาจในการออกกฎกระทรวงเพื่อกำหนดให้เจ้าของโรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุมต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมแต่ละแห่ง รวมถึงการกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ดังนั้น กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จึงได้จัดทำคู่มือวิธีการและขั้นตอนการแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน รวมถึงการเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งพ้นหน้าที่ไป ตามข้อกำหนดในกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติของเจ้าของโรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุมในการแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมของตนเองต่อไป

สำนักกำกับและอนุรักษ์พลังงาน  
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน  
กระทรวงพลังงาน

## สารบัญ

	หน้า
1. วัตถุประสงค์	1
2. ข้อกำหนดของกฎหมายที่ใช้บังคับ	1
3. คุณสมบัติของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน	1
4. หน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน	2
5. ข้อกำหนดในการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม	2
6. การแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน	3
7. ข้อยกเว้นในการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน	3
8. บทกำหนดโทษตามมาตรา 55	5
9. ความหมายของคำหรือคำย่อ	5
10. ขั้นตอนและวิธีการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานและตัวอย่าง	8
11. ขั้นตอนและวิธีการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมและตัวอย่าง	9
12. ขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติตามข้อยกเว้นในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานและตัวอย่าง	9
13. ขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติตามข้อยกเว้นในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิมและตัวอย่าง	13
14. วิธีการส่งแบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน	18

### ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก :** กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552
- ภาคผนวก ข :** ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เรื่อง แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552
- ภาคผนวก ค :** ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เรื่อง แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552
- ภาคผนวก ง :** ตัวอย่างหนังสือนำเสนอแบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน
- ภาคผนวก จ :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมซึ่งพ้นหน้าที่ไป
- ภาคผนวก จ 1 :** ตัวอย่างหนังสือหนังสือแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

สำหรับโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่

- ภาคผนวก จ 2 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมสำหรับ  
โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่
- ภาคผนวก ฉ :** ตัวอย่างหนังสือหนังสือแจ้งการแต่งตั้งและขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบ  
ด้านพลังงานอาวุโสภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ  
(กรณีเป็น โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวง  
ใช้บังคับและมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้ว)
- ภาคผนวก ฉ 1 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้วสำหรับ  
โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมขนาดเล็ก (กรณีเป็น โรงงานควบคุม/  
อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ฉ 2 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้วสำหรับ โรงงาน  
ควบคุม/อาคารควบคุมขนาดใหญ่ (กรณีเป็น โรงงานควบคุม/อาคารควบคุม  
ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ฉ 3 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสภายใน 2 ปี  
นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ (กรณีเป็น โรงงานควบคุม/อาคารควบคุม  
ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ฉ 4 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
อาวุโสภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ (กรณีเป็น โรงงานควบคุม/  
อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ช :** ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส  
(กรณีเป็น โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมหลังวันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ  
และยังไม่พ้นกำหนด 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ช :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งและขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบ  
ด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิม (ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ช 1 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ นี้ใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ช 2 :** ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิม  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ)
- ภาคผนวก ช 3 :** ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส  
แทนคนเดิม (ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ)

## 1. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นคู่มือปฏิบัติสำหรับเจ้าของโรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุมในการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมของตนเองตามคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน รวมถึงการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมซึ่งพ้นหน้าที่ไป ตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552

## 2. ข้อกำหนดของกฎหมายที่ใช้บังคับ

ตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 มาตรา 9(2) และมาตรา 21(2) กำหนดให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานมีอำนาจในการออกกฎกระทรวงเพื่อกำหนดให้เจ้าของโรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุมต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมของตนเองตามคุณสมบัติและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ

พร้อมกันนี้ ในมาตรา 55 ได้กำหนดบทลงโทษสำหรับเจ้าของโรงงานควบคุม เจ้าของอาคารควบคุม หรือผู้รับผิดชอบด้านพลังงานรายใดก็ตามที่ไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 ซึ่งออกตามความในมาตรา 9 (2) และมาตรา 21(2) ดังกล่าวข้างต้นแล้ว ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 200,000 บาท

## 3. คุณสมบัติของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน มีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

- 3.1 เป็นผู้ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและมีประสบการณ์การทำงานในโรงงานหรืออาคารอย่างน้อย 3 ปี โดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม
- 3.2 เป็นผู้ได้รับปริญญาทางวิศวกรรมศาสตร์ หรือทางวิทยาศาสตร์ โดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม
- 3.3 เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมด้านการอนุรักษ์พลังงานหรือการฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ
- 3.4 เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส หรือการฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ
- 3.5 เป็นผู้สอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจัดโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

การรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมตามข้อ 3.1 และข้อ 3.2 ให้ใช้แบบตามที่อธิบดีประกาศกำหนด (แบบ บพข. 2 และ บพข. 3)

#### 4. หน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- 4.1 บำรุงรักษาและตรวจสอบประสิทธิภาพของเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้พลังงานเป็นระยะ ๆ
- 4.2 ปรับปรุงวิธีการใช้พลังงานให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การอนุรักษ์พลังงาน
- 4.3 ช่วยเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมในการจัดการพลังงานตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม
- 4.4 ช่วยเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีตามมาตรา 10 มาตรา 10 ได้กำหนดให้เจ้าของโรงงานควบคุมแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการใช้พลังงานเพื่อตรวจสอบให้การอนุรักษ์พลังงานเป็นไปตามมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวงซึ่งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานมีหน้าที่ต้องช่วยเจ้าของโรงงานควบคุมปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีดังกล่าวไว้แล้วเสร็จภายใน 30 วันนับแต่วันที่ได้รับคำสั่งนั้น สำหรับเจ้าของอาคารควบคุมและผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำอาคารควบคุมก็ต้องปฏิบัติตามคำสั่งในมาตรา 10 ด้วยเช่นกัน (มาตรา 21 วรรคสอง) และหากเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมไม่ปฏิบัติตามคำสั่งดังกล่าวต้องมีโทษปรับไม่เกิน 50,000 บาท (ตามมาตรา 54)

#### 5. ข้อกำหนดในการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม

เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็น โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที โดยผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งประจำอยู่ที่โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมแต่ละแห่งต้องมีจำนวนและคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

- 5.1 ในกรณีที่เป็น โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดต่ำกว่า 3,000 กิโลวัตต์หรือ 3,530 กิโลวัตต์แอมแปร์หรือใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่นจากผู้จำหน่ายพลังงานหรือของตนเอง อย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกัน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคมถึงวันที่ 31 ธันวาคมของปีที่ผ่านมาปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าต่ำกว่า 60 ล้านเมกะจูล ต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อย 1 คน โดยต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3

5.2 ในกรณีที่ เป็น โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดตั้งแต่ 3,000 กิโลวัตต์หรือ 3,530 กิโลวัตต์แอมแปร์ขึ้นไป หรือใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่น จากผู้จำหน่ายพลังงานหรือของตนเอง อย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกัน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึงวันที่ 31 ธันวาคมของปีที่ผ่านมาปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าตั้งแต่ 60 ล้านเมกะจูล ขึ้นไป ต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อย 2 คน โดยอย่างน้อย 1 คนต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3.4 หรือข้อ 3.5 สำหรับผู้รับผิดชอบด้านพลังงานจำนวนที่เหลือต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3

**การแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พร้อมทั้งเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ให้ใช้แบบตามที่อธิบดีประกาศกำหนด (แบบ บพข.1)**

## 6. การแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ในกรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานพ้นจากหน้าที่ไปและมีผลทำให้โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม นั้นมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่ครบตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 5 ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดำเนินการดังต่อไปนี้

6.1 มีหนังสือแจ้งให้อธิบดีทราบถึงการพ้นจากหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน โดยทันที

6.2 จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานขึ้นแทนภายใน 90 วัน นับแต่วันที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานเดิม พ้นจากหน้าที่ และแจ้งให้อธิบดีทราบ โดยทันที

## 7. ข้อยกเว้นในการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน สรุปได้ดังนี้

7.1 กรณีที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ 5.1 อยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3.1 ข้อ 3.2 หรือ ข้อ 3.3 อยู่แล้ว ให้แจ้งให้อธิบดีทราบ และให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานดังกล่าวเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามกฎหมายนี้

สำหรับกรณีที่เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมตามข้อ 5.1 ดังกล่าวข้างต้นยังมิได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวน และคุณสมบัติที่กำหนดในกฎกระทรวงฯ นี้ ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ กฎกระทรวงฯ นี้ใช้บังคับ

7.2 กรณีที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ 5.2 อยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3.1 ข้อ 3.2 และข้อ 3.3 อยู่แล้ว ให้แจ้งให้อธิบดีทราบและให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานดังกล่าวเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามกฎหมายนี้

เมื่อได้แจ้งให้อธิบดีทราบแล้ว ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวข้างต้น ดำเนินการดังต่อไปนี้

- (1) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ คนที่ 2 ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที
- (2) กรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 3.4 หรือ 3.5 ภายใน 180 วัน ตามที่กำหนดในข้อ (1) ได้ โดยไม่ใช่เป็นความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม นั้น มีหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขอขยายระยะเวลาดังกล่าวต่ออธิบดี และให้อธิบดีมีอำนาจอนุมัติให้ขยายระยะเวลาต่อไปได้ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ทั้งนี้ โดยให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานภายในระยะเวลาที่ได้รับอนุมัติ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

7.3 กรณีที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ 5.2 อยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมยังมิได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมนั้น ดำเนินการจัดหาผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ภายในระยะเวลาและเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อ 7.2 (1) และ (2)

7.4 กรณีที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ 5.2 นับแต่วันถัดไปจากวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และยังไม่พ้นระยะเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ยกเว้น ในกรณีที่เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมยังไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 3.4 หรือ 3.5 ภายในระยะเวลาที่กำหนด 180 วัน ได้ โดยไม่ใช่เป็นความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวดำเนินการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามขั้นตอนและวิธีการในข้อ 7.2(2)

7.5 ในกรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 3.4 หรือ 3.5 พ้นจากหน้าที่ไปภายในระยะเวลา 2 ปี นับจากวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และมีผลทำให้โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมนั้นมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ไม่ครบตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 5.2 ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวดำเนินการดังต่อไปนี้

- (1) มีหนังสือแจ้งให้อธิบดีทราบถึงการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานโดยทันที
- (2) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานเดิมพ้นจากหน้าที่ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที



(3) กรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามที่กำหนดในข้อ 3.4 หรือ 3.5 ภายในระยะเวลา 180 วัน ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (2) ได้ โดยไม่ใช่เป็น ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ให้เจ้าของโรงงาน ควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมนั้น มีหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขอขยายระยะเวลา ดังกล่าวต่ออธิบดี และให้อธิบดีมีอำนาจอนุมัติให้ขยายระยะเวลาต่อไปได้ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ทั้งนี้ โดยให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของ อาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมภายในระยะเวลาที่ได้รับ อนุมัติ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

การแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามข้อ 7.1-7.5 พร้อมทั้งเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ให้ เป็นไปตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด (แบบ บพข.1)

รายละเอียดของข้อกำหนดในกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้าน พลังงาน พ.ศ. 2552 อยู่ในภาคผนวก ก

#### 8. บทกำหนดลงโทษตามมาตรา 55

ตามมาตรา 55 แห่งพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 ได้กำหนดบทลงโทษสำหรับเจ้าของ โรงงานควบคุม เจ้าของอาคารควบคุม หรือผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งไม่ปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนด คุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ.2552 ซึ่งออกตามความในมาตรา 9(2) และ มาตรา 21(2) แห่งพระราชบัญญัตินี้ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 200,000 บาท

#### 9. ความหมายของคำหรือคำย่อ

เพื่อให้คู่มือฉบับนี้มีความกระชับ และอ่านได้เข้าใจง่ายขึ้น จึงได้จัดทำคำอธิบายความหมายของคำ หรือคำย่อที่ใช้ในคู่มือ ดังต่อไปนี้

คำ/คำย่อ	หมายถึง
พระราชบัญญัติ	พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.2535 ซึ่งแก้ไข เพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550
พพ.	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
อพพ./อธิบดี	อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
DF/DB	โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม

คำ/คำย่อ	หมายถึง
โรงงานควบคุมและ/หรืออาคารควบคุมขนาดเล็ก	โรงงานควบคุมและ/หรืออาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวกันหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดต่ำกว่า 3,000 กิโลวัตต์ หรือ 3,530 กิโลวัตต์ แอมแปร์ หรือ ใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่นจากผู้จำหน่ายพลังงานหรือของตนเองอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกันตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 31 ธันวาคมของปีที่ผ่านมา มีปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าต่ำกว่า 60 ล้านเมกะจูล
โรงงานควบคุมและ/หรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่	โรงงานควบคุมและ/หรืออาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวกันหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดตั้งแต่ 3,000 กิโลวัตต์ หรือ 3,530 กิโลวัตต์ แอมแปร์ขึ้นไป หรือ ใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่นจากผู้จำหน่ายพลังงานหรือของตนเองอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกันตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 31 ธันวาคมของปีที่ผ่านมา มีปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าตั้งแต่ 60 ล้านเมกะจูลขึ้นไป
PRE	ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน อาวุโส	ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานที่เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่าด้านพลังงานอาวุโสหรือการอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันกับที่อธิบดีให้ความเป็นชอบ (ตามข้อ 3.4) หรือเป็นผู้สอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจัดโดย พพ. (ตามข้อ 3.5)
รัฐมนตรี	รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน
กฎกระทรวง	กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552

คำ/คำย่อ	หมายถึง
แบบ บพข.1	แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน
แบบ บพข.2	แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม
แบบ บพข.3	แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงาน/อาคารที่มีใช้เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม

- หมายเหตุ**
- (1) ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสที่มีคุณสมบัติตามข้อ 3.4 หมายถึง ผู้ที่สำเร็จการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสที่จัดขึ้นโดย พพ. หรือหลักสูตรอื่นที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันซึ่งอธิบดีให้ความเห็นชอบแล้ว
  - (2) ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสที่มีคุณสมบัติตามข้อ 3.5 หมายถึง ผู้ใดก็ตามที่อาจเคยได้รับหรือยังไม่ได้รับการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานมาก่อนก็ได้ แต่เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถสูงพอในการสอบให้ผ่านเกณฑ์ ซึ่ง พพ. เป็นผู้กำหนดจัดการสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

## 10. ขั้นตอนและวิธีการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานและตัวอย่าง

10.1 เจ้าของโรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุมตรวจสอบตนเองว่าเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมขนาดเล็กหรือขนาดใหญ่ ตามความหมายที่กำหนดไว้ในข้อ 9

10.2 ในกรณีโรงงานควบคุมและอาคารควบคุมขนาดเล็ก ให้เจ้าของโรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุม ดำเนินการดังนี้

- (1) จัดหาบุคลากรซึ่งมีคุณสมบัติเป็นผู้รับผิดชอบพลังงานตามข้อหนึ่งข้อใดในข้อ 3.1-3.5 อย่างน้อย 1 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม เพื่อแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานต่ออธิบดีโดยทันที
- (2) จัดทำหนังสือนำเสนอแบบการแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (แบบ บพข.1) พร้อมด้วยเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ตามที่กำหนดไว้ในแบบฯ เสนออธิบดีพิจารณาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจะใช้เวลาในการพิจารณาและแจ้งผลการพิจารณาพร้อมหมายเลขประจำตัวผู้รับผิดชอบด้านพลังงานให้เจ้าของ โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมทราบ โดยเร็ว ทั้งนี้ พพ. ต้องได้รับข้อมูลและเอกสารต่าง ๆ ถูกต้องและครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในแบบฯ แล้ว

ในกรณีที่เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 3.1 หรือ 3.2 จะต้องส่งแบบรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามแบบ บพข.2 ในกรณีที่ปฏิบัติงานในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม และแบบ บพข.3 ในกรณีที่ปฏิบัติงานในโรงงานหรืออาคารที่มีใช่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม นำเสนออธิบดีเพื่อประกอบการพิจารณาด้วย

10.3 ในกรณีโรงงานควบคุมและอาคารควบคุมขนาดใหญ่ ให้เจ้าของ โรงงานควบคุมและเจ้าของอาคารควบคุมดำเนินการ ดังนี้

- (1) จัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่น้อยกว่า 2 คน โดยอย่างน้อย 1 คน ต้องมีคุณสมบัติเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสและผู้รับผิดชอบด้านพลังงานส่วนที่เหลือต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3.1-3.5 ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม เพื่อแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานต่ออธิบดีโดยทันที

เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมขนาดใหญ่อาจมีการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้มากกว่า 1 คน

(2) จัดทำหนังสือนำเสนอแบบ บพข.1 พร้อมเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ โดยมีรายละเอียด เช่นเดียวกับในกรณีของโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม ขนาดเล็ก (ตามข้อ 10.2 (2))

รายละเอียดของ แบบ บพข.1 แบบ บพข.2 และแบบ บพข.3 แนบอยู่ท้ายประกาศ กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ปรากฏอยู่ในภาคผนวก ข และภาคผนวก ค ตัวอย่างหนังสือนำเสนอแบบแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (แบบ บพข.1) ปรากฏอยู่ในภาคผนวก ง

#### 11. ขั้นตอนและวิธีการการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมซึ่งพ้นหน้าที่ไปและตัวอย่าง

ในกรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานเดิมซึ่งประจำอยู่ที่โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมได้พ้นจาก หน้าที่ไป และมีผลทำให้โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมนั้นมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่ครบตามจำนวน และคุณสมบัติที่กำหนดไว้ในข้อ 5 ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวดำเนินการ ดังต่อไปนี้

11.1 มีหนังสือแจ้งให้อธิบดีทราบถึงการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานคนเดิม

11.2 จัดหาบุคลากรคนใหม่เพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมภายใน 90 วัน นับแต่วันที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานคนเดิมพ้นจากหน้าที่ ตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดไว้ สำหรับโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดเล็กและขนาดใหญ่ ซึ่งมีรายละเอียดตามที่กล่าว ไปแล้วในข้อ 10.2 และ 10.3 ตามลำดับ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน และหนังสือแจ้งการแต่งตั้ง ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิมของโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่ ปรากฏอยู่ในภาคผนวก จ 1 และ จ 2 ตามลำดับ

## 12. ขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติตามข้อยกเว้นในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานและตัวอย่าง

ข้อยกเว้นในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน แบ่งออกเป็นกรณีที่สำคัญได้ 2 กรณี คือ กรณีเป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมอยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ และกรณีที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมหลังวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับและยังไม่พ้นกำหนด 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ สรุปได้ดังนี้

### 12.1 กรณีเป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมอยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ

แบ่งออกเป็น 2 กรณีย่อยตามขนาดของ โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมและสถานภาพการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน สรุปได้ดังนี้ คือ

- (1) โรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมขนาดเล็กที่ได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามอย่างหนึ่งอย่างใดในข้อ 3.1-3.3 อยู่แล้ว (มีหมายเลขประจำตัวผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแล้ว) ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวแจ้งให้อธิบดีทราบ และให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานนั้นปฏิบัติหน้าที่ต่อไปได้

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้ว สำหรับโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดเล็ก แสดงอยู่ในภาคผนวก ก 1

สำหรับกรณีที่โรงงานควบคุมหรืออาคารขนาดเล็กยังไม่ได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อย 1 คน ซึ่งมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามที่กำหนดไว้ในข้อ 3 ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสำหรับกรณีนี้สามารถดูได้ตามที่แสดงไว้แล้วในภาคผนวก ง

- (2) โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่ที่จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ 3.1-3.3 อยู่แล้ว ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวแจ้งให้อธิบดีทราบ และให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานนั้นปฏิบัติหน้าที่ต่อไปได้

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้วสำหรับโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมขนาดใหญ่ แสดงอยู่ในภาคผนวก ก 2

หลังจากแจ้งเรื่องการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแล้ว เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมต้องดำเนินการในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

- ก. จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสอย่างน้อย 1 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที
- ข. ในกรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ภายใน 180 วัน ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (2) ก. ได้ โดยไม่ใช่เป็นความผิดของเจ้าของโรงงาน

ควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวจัดทำหนังสือถึงอธิบดีเพื่อขอขยายระยะเวลาในการจัดตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส โดยต้องชี้แจงเหตุผลพร้อมเอกสารและหลักฐานประกอบการพิจารณาของ พพ. ให้เห็นได้อย่างชัดเจนว่าการที่ไม่สามารถดำเนินการจัดตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้ภายในเวลาที่กำหนดดังกล่าว นั้น ไม่ใช่เป็นความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม

ทั้งนี้ อธิบดีมีอำนาจในการอนุมัติให้ขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ และให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่อธิบดีอนุมัติ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส และหนังสือแจ้งขออนุมัติขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสตามกรณีในข้อ 12.1(2) แสดงอยู่ในภาคผนวก ก 3 และภาคผนวก ก 4 ตามลำดับ

(3) โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่ที่ยังไม่ได้มีการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงนี้ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวดำเนินการดังต่อไปนี้

- ก. จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อย 2 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ โดยอย่างน้อย 1 คน ต้องเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ส่วนที่เหลือจะเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสหรือไม่ก็ได้
- ข. ในกรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ภายใน 180 วัน ตามที่กำหนดไว้ในข้อ (3) ก. ได้ โดยไม่ใช่เป็นความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวดำเนินการตามข้อ (2) ข.

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานในกรณีนี้สามารถดูได้ตามที่แสดงไว้แล้วในภาคผนวก ง สำหรับตัวอย่างหนังสือแจ้งขออนุมัติขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแสดงอยู่ในภาคผนวก ข

พร้อมกันนี้ได้แสดงตัวอย่างในกรณีต่าง ๆ ของการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานของโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่ภายในเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับตาม ข้อ 12.1(2) และ (3) ในตัวอย่างที่ 1

12.2 กรณีเป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่หลังวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ และยังไม่พ้นกำหนดเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ

ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมขนาดใหญ่แต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตาม จำนวน และคุณสมบัติที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงนี้ ซึ่งได้กล่าวไปแล้วในข้อ 12.1(3) ก. ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบ โดยทันที ยกเว้นในกรณีที่ยังไม่ สามารถแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้ภายในเวลาที่กำหนดข้างต้น (180 วัน) โดยไม่ใช่เป็น ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม และยังไม่ครบกำหนดเวลา 2 ปี นับแต่วันที่ กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวนั้น ดำเนินการตาม ข้อ 12.1(2) ข.

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสในกรณีนี้สามารถดูได้ตามที่แสดงไว้ แล้วในภาคผนวก ง สำหรับตัวอย่างหนังสือแจ้งขออนุมัติขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ออาวุโสสามารถดูได้ตามที่แสดงไว้แล้วในภาคผนวก ข

พร้อมกันนี้ ได้แสดงตัวอย่างในกรณีต่าง ๆ ของการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสของ โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่ที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมหลังวันที่กฎกระทรวงนี้ มีผลใช้บังคับและยังไม่พ้นกำหนด 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับตามข้อ 12.2 ในตัวอย่างที่ 2

12.3 กรณีที่โรงงานหรืออาคารเข้าข่ายเป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมมานานแล้ว หลังจากที พระราชกฤษฎีกากำหนดโรงงานควบคุม พ.ศ.2540 และพระราชกฤษฎีกากำหนดอาคารควบคุม พ.ศ.2538 มีผลใช้บังคับแล้ว โดยที่เจ้าของ โรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมยังไม่ได้มีการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบ ด้านพลังงาน

เมื่อมีการตราพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 และมีผลใช้ บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2551 ซึ่งได้กำหนดให้รัฐมนตรีมีอำนาจในการออกกฎกระทรวงว่าด้วยการ กำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน และเมื่อกฎกระทรวงดังกล่าวมีผลใช้ บังคับแล้ว เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมต้องรีบแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ตามจำนวน และคุณสมบัติที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวง ต่ออธิบดีภายในเวลาที่กำหนดซึ่งได้กล่าวไว้แล้ว ในข้อ 12.1(1) และ (3)

ตัวอย่างเช่น A เป็น โรงงานควบคุมในปี 2550 โดยที่เจ้าของโรงงาน A ยังไม่ได้มีการแต่งตั้ง ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน เมื่อกฎกระทรวงฉบับนี้มีผลใช้บังคับแล้ว เจ้าของโรงงาน A ต้องแจ้งการแต่งตั้ง ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที ซึ่งแบ่งออกเป็น 2 กรณี ดังนี้คือ

- (1) กรณีที่ A เป็นโรงงานควบคุมขนาดเล็ก ต้องมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งมีคุณสมบัติ อย่างหนึ่งอย่างใดในข้อ 3.1-3.5 อย่างน้อย 1 คน



- (2) กรณีที่ A เป็นโรงงานควบคุมขนาดใหญ่ ต้องมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อย 2 คน โดยเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสอย่างน้อย 1 คน ส่วนที่เหลือจะเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสหรือไม่ก็ได้

ในกรณีที่เจ้าของโรงงาน A ยังไม่สามารถจัดหาผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ และยังไม่พ้นกำหนดเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ โดยไม่ใช้ความผิดของเจ้าของโรงงาน A ให้เจ้าของโรงงาน A ทำหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสตามที่ได้กล่าวไปแล้วในข้อ 12.1(2) ข.

### 13. ขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติตามข้อยกเว้นในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิมและตัวอย่าง

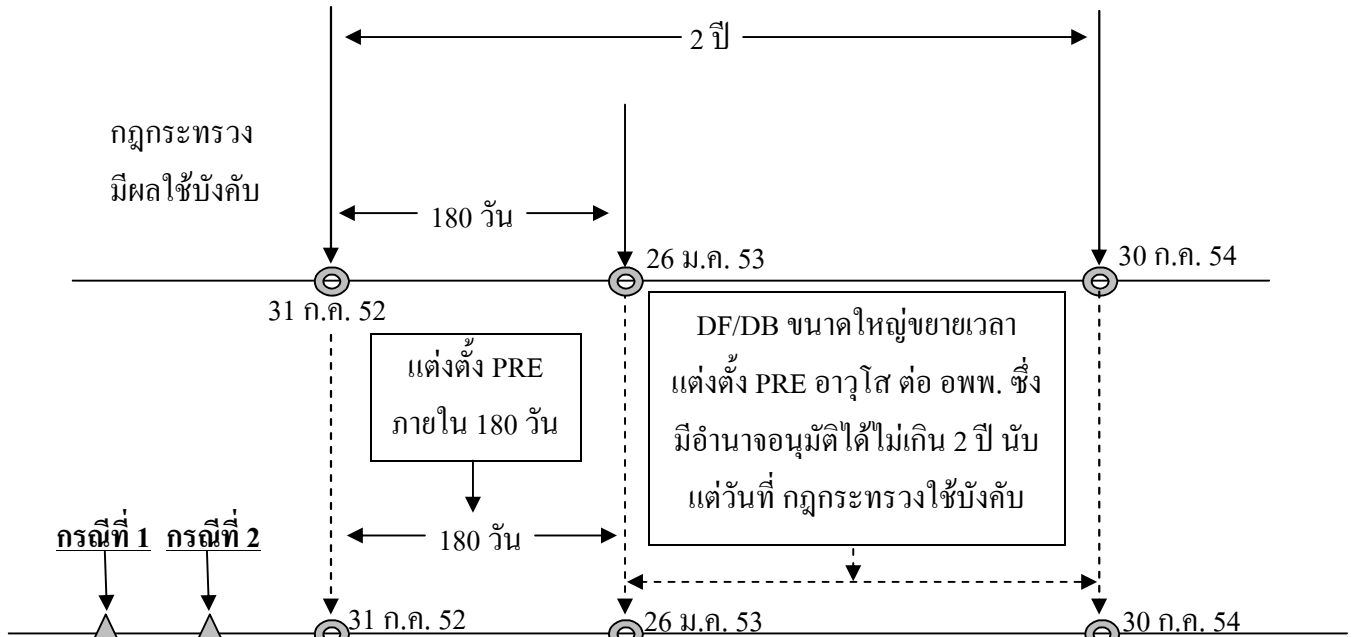
ในกรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสพ้นจากหน้าที่ไปภายในระยะเวลา 2 ปี นับจากวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และมีผลทำให้โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมนั้นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่ครบตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในข้อ 5 ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดังกล่าวดำเนินการดังต่อไปนี้

- 13.1 มีหนังสือแจ้งให้อธิบดีทราบถึงการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน โดยทันที
- 13.2 จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานเดิมพ้นจากหน้าที่ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที
- 13.3 กรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ภายใน 180 วัน ตามที่กำหนดไว้ในข้อ 13.2 ได้ โดยไม่ใช่เป็นความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม และยังไม่ครบกำหนดเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับแล้ว ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมนั้น มีหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขอขยายระยะเวลาดังกล่าวต่ออธิบดี และให้อธิบดีมีอำนาจอนุมัติให้ขยายระยะเวลาต่อไปได้ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ทั้งนี้ โดยให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิมภายในระยะเวลาที่ได้รับอนุมัติ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส หนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิม และหนังสือขออนุมัติขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิม ตามข้อยกเว้นในข้อ 13 แสดงอยู่ในภาคผนวก ข 1 ภาคผนวก ข 2 และภาคผนวก ข 3 ตามลำดับ

พร้อมกันนี้ได้แสดงตัวอย่างในกรณีต่าง ๆ ของการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิมซึ่งพ้นจากหน้าที่ไปภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ตามข้อ 13 ในตัวอย่างที่ 3

- **ตัวอย่างที่ 1** การแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานของโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่ภายในเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับ (ตามข้อ 12.1(2) และ (3) (เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ)



**กรณีที่ 1**  
(ตามข้อ 12.1 (2))

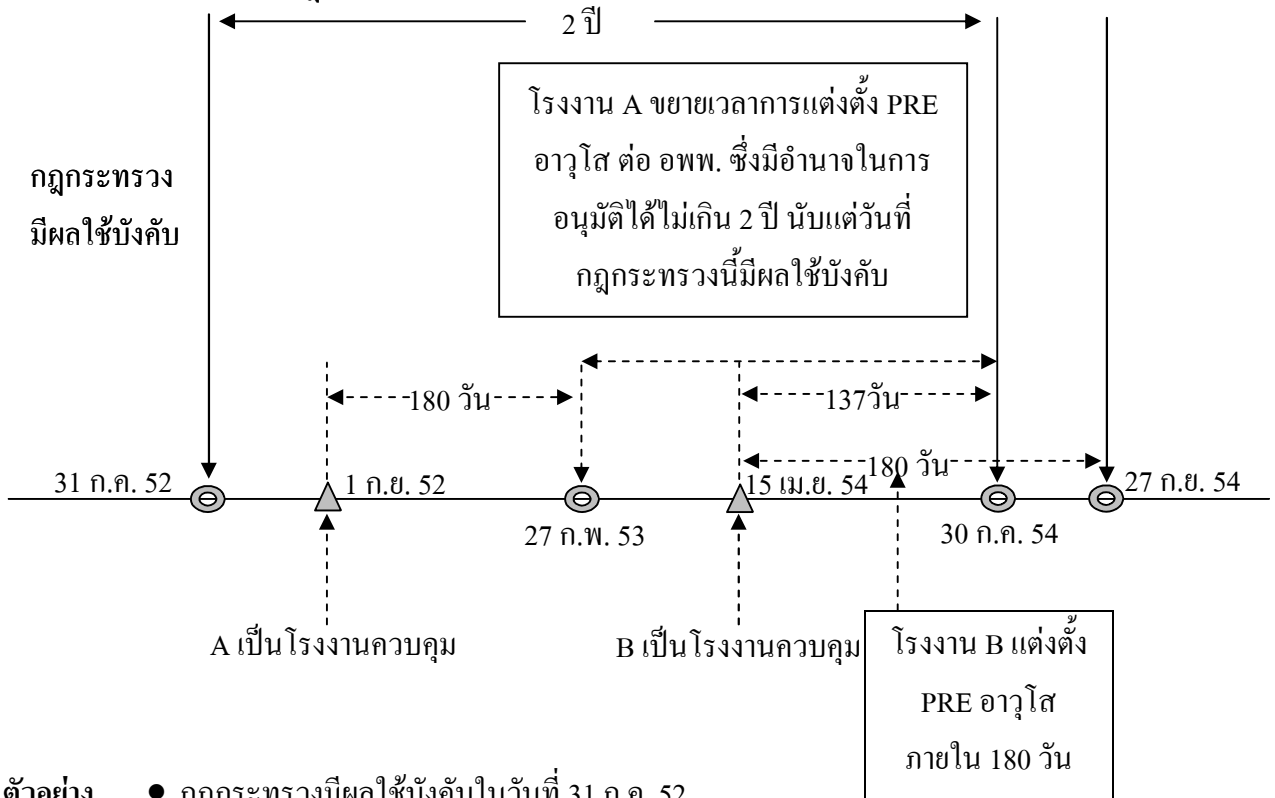
- มีการแต่งตั้ง PRE ตามคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดในข้อ 3.1-3.3 อยู่แล้ว ให้แจ้ง อพพ. ทราบทันทีและให้ PRE นั้น ทำหน้าที่ต่อไปได้
- เจ้าของ DF/DB ต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสเพิ่มขึ้นอีกอย่างน้อย 1 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ (วันที่ 26 ก.ค. 53)
- ยกเว้น กรณีที่ไม่สามารถแต่งตั้ง PRE อาวุโสได้ ภายใน 180 วัน (วันที่ 26 ก.ค. 53) และมีใช้ความผิดของเจ้าของ DF/DB ให้เจ้าของ DF/DB ดังกล่าวทำหนังสือชี้แจงเหตุผลขอขยายระยะเวลาต่อ อพพ. ซึ่งมีอำนาจอนุมัติให้ขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง PRE อาวุโสได้ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ (วันที่ 30 ก.ค. 54) และต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสให้ได้ตามเวลาที่ อพพ. อนุมัติ แล้วแจ้งให้ อพพ. ทราบทันที

**กรณีที่ 2**  
(ตามข้อ 12.1 (3))

- ยังไม่มีการแต่งตั้ง PRE เจ้าของ DF/DB ต้องแต่งตั้ง PRE อย่างน้อย 2 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับ (วันที่ 26 ม.ค. 53) โดยต้องเป็น PRE อาวุโสอย่างน้อย 1 คน และส่วนที่เหลือจะเป็น PRE อาวุโสหรือไม่ก็ได้
- ยกเว้น กรณีที่ไม่สามารถจัดหา PRE อาวุโสได้ภายใน 180 วัน (วันที่ 26 ม.ค. 53) และมีใช้ความผิดของเจ้าของ DF/DB ให้เจ้าของ DF/DB ดังกล่าวจัดทำหนังสือชี้แจงเหตุผลขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง PRE อาวุโส ต่อ อพพ. และดำเนินการแต่งตั้ง PRE อาวุโสภายในระยะเวลาที่ได้รับอนุมัติเช่นเดียวกับในกรณีที่ 1

หมายเหตุ : กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาคือวันที่ 31 ก.ค. 52

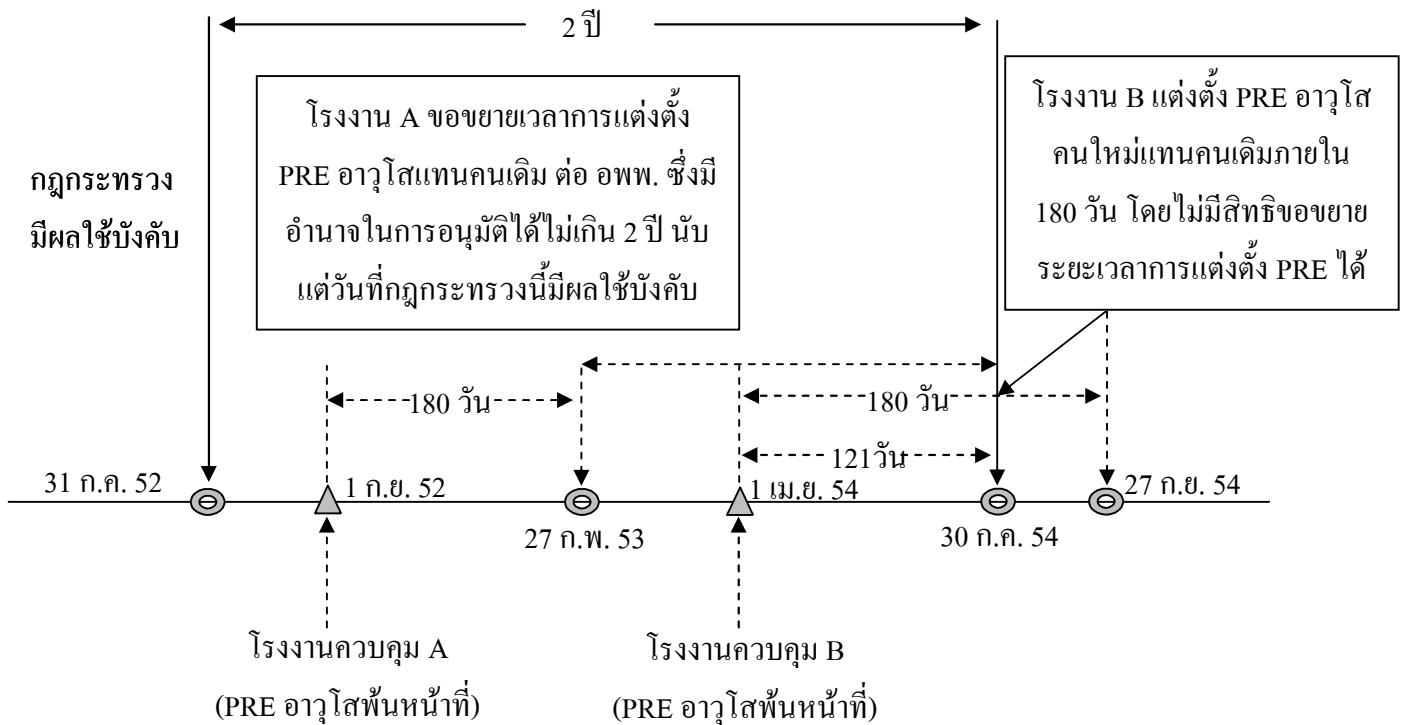
- ตัวอย่างที่ 2 การแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานของโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่ (ตามข้อ 12.2) (เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมหลังวันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ และยังไม่พ้นกำหนด 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ)



- ตัวอย่าง
- กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับในวันที่ 31 ก.ค. 52
  - โรงงาน A และ โรงงาน B เป็นโรงงานควบคุมขนาดใหญ่ ต้องแต่งตั้ง PRE อย่างน้อย 2 คน ภายใน 180 นับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุม ดังนี้
    - PRE อาวุโสอย่างน้อย 1 คน และส่วนที่เหลืออย่างน้อยอีก 1 คน จะเป็น PRE อาวุโส หรือไม่ก็ได้
  - A เป็นโรงงานควบคุมในวันที่ 1 ก.ย. 52 ต้องแต่งตั้ง PRE ให้ครบตามจำนวนและคุณสมบัติที่กฎหมายกำหนดภายใน 180 วัน คือวันที่ 27 ก.พ. 53 หากโรงงาน A ยังไม่สามารถจัดหา PRE อาวุโสได้ภายใน 180 วันและมีใช้ความผิดของเจ้าของโรงงาน A ให้เจ้าของโรงงาน A ทำหนังสือชี้แจงเหตุผลขอขยายเวลาการแต่งตั้ง PRE อาวุโส ต่อ อพพ. ซึ่งมีอำนาจในการอนุมัติให้ขยายระยะเวลาได้ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับคือวันที่ 30 ก.ค. 54 เช่นเดียวกับในกรณีของตัวอย่างที่ 1
  - B เป็นโรงงานควบคุมในวันที่ 15 เม.ย. 54 (เป็นเวลา 137 วัน วันก่อนที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับครบ 2 ปี) ดังนั้นโรงงาน B ต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมคือภายในวันที่ 27 ก.พ. 54 (โรงงาน B ไม่มีสิทธิขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง PRE ต่อไปได้อีกเพราะเป็นช่วงเวลาที่ เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับแล้ว)

หมายเหตุ: กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาคือวันที่ 31 ก.ค. 52

- **ตัวอย่างที่ 3** การแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิมซึ่งพ้นหน้าที่ไป ภายในเวลาไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ (ตามข้อ 13)



- ตัวอย่าง
- กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับในวันที่ 31 ก.ค. 52
  - โรงงาน A และโรงงาน B เป็นโรงงานควบคุมขนาดใหญ่ ซึ่งมีการแต่งตั้ง PRE อาวุโสเรียบร้อยแล้วและต่อมา PRE อาวุโสคนเดิมของทั้ง 2 โรงงาน ได้พ้นหน้าที่ไปภายในช่วงเวลาไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับ (ก่อนวันที่ 30 ก.ค. 54) ดังนั้น ทั้งโรงงาน A และโรงงาน B ต้องทำหนังสือแจ้งเรื่องดังกล่าวต่อ อพพ. เพื่อทราบทันที และต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสใหม่เพื่อแทนคนเดิมภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ PRE คนเดิมพ้นหน้าที่ไป โดยมีการให้สิทธิในการขออนุมัติขยายเวลาในการแต่งตั้ง PRE อาวุโสคนใหม่ต่อไปได้อีก แต่ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่ กฎกระทรวงนี้มีผลใช้บังคับ โดยต้องมิใช่ความผิดของเจ้าของโรงงาน A และเจ้าของโรงงาน B ซึ่งสรุปได้ดังนี้
  - **โรงงานควบคุม A :** PRE อาวุโสคนเดิมพ้นหน้าที่ไปในวันที่ 1 มิ.ย. 52 ดังนั้น เจ้าของโรงงาน A ต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสคนใหม่ ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ PRE คนเดิมพ้นหน้าที่ (ภายในวันที่ 27 ก.ย. 53) แล้วแจ้งให้ อพพ. ทราบทันที
    - : หากโรงงาน A ไม่สามารถแต่งตั้ง PRE อาวุโสคนใหม่ได้ ภายใน 180 วัน (ภายในวันที่ 27 ก.พ. 53) เจ้าของโรงงาน A ต้องทำหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขอยกยเวลาในการแต่งตั้ง PRE อาวุโส ต่อ อพพ. ซึ่งมีอำนาจอนุมัติให้มีการขยายเวลาต่อไปได้ไม่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ (ไม่เกินวันที่ 30 ก.ค. 54) และเจ้าของโรงงาน A ต้องดำเนินการแต่งตั้ง PRE อาวุโส ภายในระยะเวลาที่ อพพ. อนุมัติ

- **โรงงานควบคุม B :** PRE อาวุโสคนเดิมพื้นที่ไปในวันที่ 1 เม.ย. 54 (คิดเป็นเวลา 121 วัน ก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับครบ 2 ปี) ดังนั้น เจ้าของโรงงาน B ต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสคนใหม่ ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ PRE คนเดิมพื้นที่ (ภายในวันที่ 27 ก.ย. 54) แล้วแจ้งให้ อพพ. ทราบทันที

: ในกรณีนี้เจ้าของโรงงาน B ไม่มีสิทธิขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง PRE ต่อ อพพ. ได้ เนื่องจากต้องแต่งตั้ง PRE อาวุโสคนใหม่ ภายในวันที่ 27 ก.ย. 54 ซึ่งเป็นช่วงระยะเวลาที่เกิน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ (วันที่ 30 ก.ค. 54)

**หมายเหตุ :** วันที่กฎกระทรวงมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาคือวันที่ 31 ก.ค. 52

#### 14. วิธีการจัดส่งแบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

การจัดส่งแบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานรวมถึงหลักฐานและเอกสารต่าง ๆ สามารถดำเนินการได้ 2 วิธีดังนี้ คือ

##### 14.1 จัดส่งทางไปรษณีย์แบบลงทะเบียนตอบรับ พร้อมจดหมายนำส่งถึง

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

17 เชียงสะพานกษัตริย์ศึก ถนนพระราม 1

แขวงรองเมือง เขตปทุมวัน

กทม. 10330

(ให้ถือวันลงทะเบียนเป็นวันแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน)

หรือ

##### 14.2 จัดส่งด้วยตนเองที่หน่วยลูกค้าสัมพันธ์ ชั้น 1 อาคาร 8 กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

**ภาคผนวก**



**ภาคผนวก ก**  
**กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่**  
**และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน**  
**พ.ศ. 2552**

กฎกระทรวง  
กำหนดคุณสมบัติ หน้าที่และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
พ.ศ. 2552

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ วรรคสอง มาตรา ๕ (๒) และมาตรา ๒๑ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๕ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานโดยคำแนะนำของคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในกฎกระทรวงนี้

“โรงงานควบคุม” หมายความว่า โรงงานที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้เป็นโรงงานควบคุมตามมาตรา ๘

“เจ้าของโรงงานควบคุม” หมายความว่า ผู้รับผิดชอบในการบริหารโรงงานควบคุมด้วย

“อาคารควบคุม” หมายความว่า อาคารที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้เป็นอาคารควบคุมตามมาตรา ๑๘

“เจ้าของอาคารควบคุม” หมายความว่า บุคคลอื่นซึ่งครอบครองอาคารควบคุมด้วย

ข้อ ๒ ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นผู้ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและมีประสบการณ์การทำงานในโรงงานหรืออาคารอย่างน้อยสามปี โดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม

(๒) เป็นผู้ได้รับปริญญาทางวิศวกรรมศาสตร์หรือทางวิทยาศาสตร์ โดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม

(๓) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่วัดอุประสงค์ คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ

(๔) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นหรือการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่วัดอุประสงค์ คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ

(๕) เป็นผู้ที่สามารถสอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการทดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจัดโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

การรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมตาม (๑) และ (๒) ให้เป็นไปตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๓ ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) บำรุงรักษาและตรวจสอบประสิทธิภาพของเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้พลังงานเป็นระยะๆ

(๒) ปรับปรุงวิธีการใช้พลังงานให้เป็นไปตามหลักการอนุรักษ์พลังงาน

(๓) ช่วยเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมในการจัดการพลังงานตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม

(๔) ช่วยเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมปฏิบัติตามคำสั่งของอธิบดีตามมาตรา ๑๐

ข้อ ๔ เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำที่โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที โดยต้องมีจำนวนและคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม ดังต่อไปนี้ ต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อยหนึ่งคน โดยต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ ๒ คือ

(ก) โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดต่ำกว่าสามพันกิโลวัตต์หรือสามพันห้าร้อยสามสิบกิโลวัตต์แอมแปร์ หรือ

(ข) โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมที่ใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่น จากผู้จำหน่ายพลังงานหรือของตนเองอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคมของปีที่ผ่านมา มีปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าต่ำกว่าหกสิบล้านเมกะจูล

(๒) ในกรณีที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม ดังต่อไปนี้ ต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่น้อยกว่าสองคน โดยอย่างน้อยหนึ่งคนต้องมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๔) หรือ (๕) สำหรับผู้รับผิดชอบด้านพลังงานจำนวนที่เหลือต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ ๒ คือ

(ก) โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดตั้งแต่สามพันกิโลวัตต์หรือสามพันห้าร้อยสามสิบกิโลวัตต์แอมแปร์ขึ้นไป หรือ

(ข) โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมที่ใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่น จากผู้จำหน่ายพลังงานหรือของตนเองอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคมของปีที่ผ่านมา มีปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าตั้งแต่หกสิบล้านเมกะจูลขึ้นไป

ข้อ ๕ ในกรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานพ้นจากหน้าที่ อันทำให้โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมนั้นมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่ครบตามหลักเกณฑ์ตามที่กำหนดในข้อ ๔ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) มีหนังสือแจ้งให้อธิบดีทราบถึงการพ้นจากหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานโดยทันที

(๒) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานขึ้นแทนภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานเดิมพ้นจากหน้าที่ และแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ข้อ ๖ สำหรับโรงงานหรืออาคารที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ ๔ (๑) (ก) หรือ (ข) อยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๑) (๒) หรือ (๓) อยู่แล้ว ให้แจ้งให้อธิบดีทราบ และให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานดังกล่าวเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามกฎกระทรวงนี้

กรณีที่เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมตามวรรคหนึ่งยังมิได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติตามที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ

ข้อ ๗ สำหรับโรงงานหรืออาคารที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ ๔ (๒) (ก) หรือ (ข) อยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๑) (๒) หรือ (๓) อยู่แล้ว ให้แจ้งให้อธิบดีทราบ และให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานดังกล่าวเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามกฎกระทรวงนี้

เมื่อได้แจ้งให้อธิบดีทราบแล้ว ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมตามวรรคหนึ่ง ดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติตามที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

(๒) กรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๔) หรือ (๕) ภายในระยะเวลาตาม (๑) ได้ โดยไม่ใช่ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ให้มีหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขอขยายระยะเวลาดังกล่าวต่ออธิบดี และให้อธิบดีมีอำนาจอนุมัติให้ขยายระยะเวลาได้ไม่เกินสองปีนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ทั้งนี้ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานนั้นภายในระยะเวลาที่อธิบดีอนุมัติ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ข้อ ๘ สำหรับโรงงานหรืออาคารที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ ๔ (๒) (ก) หรือ (ข) อยู่ก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมยังมีได้จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดำเนินการตามข้อ ๙ (๑) และ (๒)

ข้อ ๙ สำหรับโรงงานหรืออาคารที่เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมตามข้อ ๔ (๒) (ก) หรือ (ข) นับแต่วันถัดจากวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับและยังไม่พ้นระยะเวลาสองปีนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานและคุณสมบัติตามที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่ เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที กรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๔) หรือ (๕) ภายในระยะเวลาดังกล่าวได้ โดยไม่ใช้ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมดำเนินการตามข้อ ๙ (๒)

ข้อ ๑๐ กรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๔) หรือ (๕) พ้นจากหน้าที่ภายในระยะเวลาสองปีนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ อันทำให้โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม นั้นมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ไม่ครบตามหลักเกณฑ์ตามที่กำหนดในข้อ ๔ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมมีหนังสือแจ้งให้อธิบดีทราบถึงการพ้นจากหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน โดยทันที และดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามจำนวนและคุณสมบัติตามที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ ภายในระยะเวลาหนึ่งร้อยแปดสิบวัน แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

(๒) กรณีที่ไม่สามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ ๒ (๔) หรือ (๕) ภายในระยะเวลาตาม (๑) ได้ โดยไม่ใช้ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ให้มีหนังสือชี้แจงเหตุผลเพื่อขอขยายระยะเวลาดังกล่าวต่ออธิบดี และให้อธิบดีมีอำนาจอนุมัติให้ขยายระยะเวลาได้ไม่เกินสองปีนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ ทั้งนี้ ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานนั้นภายในระยะเวลาที่อธิบดีอนุมัติ แล้วแจ้งให้อธิบดีทราบโดยทันที

ข้อ ๑๑ วิธีการแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานพร้อมทั้งเอกสารและหลักฐานประกอบการแจ้งตามกฎกระทรวงนี้ ให้เป็นไปตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

ให้ไว้ ณ วันที่ 15 กรกฎาคม พ.ศ. 2552

วรรณรัตน์ ชาญนุกูล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนที่ 49ก วันที่ 31 กรกฎาคม 2552

ภาคผนวก ข

ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน  
เรื่อง แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

พ.ศ. 2552

ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน  
เรื่อง แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๑ แห่งกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของ  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๒ ออกตามความในพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน  
พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐  
อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙  
ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้  
กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์  
พลังงาน ออกประกาศไว้ดังนี้

ให้เจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม ต้องแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
ต่ออธิบดีตามจำนวน คุณสมบัติ และระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามข้อ ๔ ข้อ ๕ ข้อ ๖ วรรคสอง ข้อ ๗ วรรค  
สอง ข้อ ๙ และข้อ ๑๐ ตามแบบ บพข.๑ ท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ไกรฤทธิ นิลคุหา

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

เลขที่รับ.....  
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....  
ลงชื่อ.....ผู้รับหนังสือ  
สำหรับเจ้าหน้าที่

## หนังสือแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....  
อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....ในฐานะ.....  
ของบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....ตั้งอยู่เลขที่.....  
หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....  
โทรศัพท์.....โทรสาร.....อีเมล.....  
ตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท.....  
ทะเบียนเลขที่.....และหนังสือมอบอำนาจลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....  
ซึ่งเป็นเจ้าของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมชื่อ.....TSIC-ID.....  
ตั้งอยู่ตามแผนที่แนบท้ายหนังสือนี้ เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....  
ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....  
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

ขอแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมของผู้  
ได้รับการแต่งตั้งต่ออธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ดังนี้

๑. ขอแจ้งว่า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี  
สัญชาติ.....หมายเลขประจำตัวประชาชน.....  
อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....  
โทรศัพท์.....โทรสาร.....อีเมล.....  
ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม ดังกล่าวข้างต้น  
ตามหลักฐานการตกลงยินยอมเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานที่แนบท้ายหนังสือนี้



๒. ขอรับรองว่า(นาย/นาง/นางสาว).....  
เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามที่กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
พ.ศ. ๒๕๕๑ กำหนดในข้อที่ได้ทำเครื่องหมาย [ ✓ ] ไว้เป็นสำคัญ ดังนี้

[ ] ๒.๑ เป็นผู้ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงและมีประสบการณ์การทำงานใน  
โรงงานหรืออาคารอย่างน้อยสามปี โดยมีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงาน  
ควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม

[ ] ๒.๒ เป็นผู้ได้รับปริญญาทางวิศวกรรมศาสตร์ หรือทางวิทยาศาสตร์ โดยมีผลงาน  
ด้านการอนุรักษ์พลังงานตามการรับรองของเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม

[ ] ๒.๓ เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมด้านการอนุรักษ์พลังงานหรือการฝึกอบรมที่มี  
วัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ

[ ] ๒.๔ เป็นผู้สำเร็จการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสหรือ  
การฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบ

[ ] ๒.๕ เป็นผู้ที่สอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
ซึ่งจัดโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้าพเจ้ารับรองว่าข้อความและหลักฐานทั้งหมดที่แจ้งมานี้ถูกต้องตามความเป็นจริงทุก  
ประการ

ลงชื่อ.....ผู้แจ้ง

( )

ตำแหน่ง.....

ประทับตรานิติบุคคล

## หมายเหตุ

๑. การแจ้งการแต่งตั้ง ผู้แจ้งจะต้องเป็นเจ้าของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมหรือเป็นผู้ที่มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลหรือเป็นผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากบุคคลดังกล่าว โดยมีหนังสือมอบอำนาจเป็นหลักฐานซึ่ง สามารถใช้แบบหนังสือมอบอำนาจตามตัวอย่างแนบท้าย บพข.๑ หรือจัดทำขึ้นใหม่โดยมีสาระสำคัญครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ก็ได้

๒. ให้โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้า หรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า

ชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดต่ำกว่า ๓,๐๐๐ กิโลวัตต์หรือ ๓,๕๓๐ กิโลวัตต์แอมแปร์ หรือใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่น จากผู้จำหน่ายพลังงาน หรือของตนเองอย่างหนึ่งอย่างใดหรือหลายอย่างรวมกัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ถึง วันที่ ๓๑ ธันวาคมของปีที่ผ่านมา มีปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าต่ำกว่า ๖๐ ล้านเมกะจูล ต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอย่างน้อย ๑ คน ต้องมีคุณสมบัติอย่างหนึ่งอย่างใดตามข้อ ๒

๓. ให้โรงงานควบคุม/อาคารควบคุมที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายพลังงานให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้า หรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกัน มีขนาดตั้งแต่ ๓,๐๐๐ กิโลวัตต์หรือ ๓,๕๓๐ กิโลวัตต์แอมแปร์ขึ้นไป หรือใช้พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือพลังงานสิ้นเปลืองอื่น จากผู้จำหน่ายพลังงาน หรือของตนเองอย่างหนึ่งอย่างใดหรือหลายอย่างรวมกัน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ถึง วันที่ ๓๑ ธันวาคมของปีที่ผ่านมา มีปริมาณพลังงานทั้งหมดเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าตั้งแต่ ๖๐ ล้านเมกะจูลขึ้นไป ต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่น้อยกว่า ๒ คน โดยอย่างน้อยหนึ่งคนต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือระดับปริญญาโทหรือการฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีให้ความเห็นชอบตามข้อ ๒.๔ หรือเป็นผู้ที่สอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน ซึ่งจัดโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานตามข้อ ๒.๕ สำหรับผู้รับผิดชอบด้านพลังงานที่เหลือต้องมีคุณสมบัติตามข้อหนึ่งข้อใดในข้อ ๒

๔. แนบภาพถ่ายบัตรประจำตัวประชาชนหรือใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าวของผู้แจ้ง และรับรองสำเนาถูกต้อง

๕. แนบหลักฐานทะเบียนการค้า โดยผู้แจ้งเป็นผู้รับรองสำเนาถูกต้อง กรณีผู้แจ้งมิได้เป็นนิติบุคคล

๖. แนบหลักฐานหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท ที่ออกไว้ไม่เกิน ๖ เดือน กรณีเป็นนิติบุคคล โดยผู้แจ้งเป็นผู้รับรองสำเนาถูกต้อง

๗. ผู้แจ้งจะต้องรับรองความถูกต้องของแผนที่แสดงที่ตั้งโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม

๘. แบบ บพข.๑ ใช้สำหรับแจ้งแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานได้เพียง ๑ คน/ชุด เท่านั้น

แผนที่แสดงที่ตั้งโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม  
ของ.....



ขอรับรองว่า ที่ตั้งของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมตั้งอยู่ในตามแผนที่นี้จริงทุกประการ

ลงชื่อ.....ผู้แจ้ง

( )

ตำแหน่ง.....

ประทับตรานิติบุคคล

หนังสือรับเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี

สัญชาติ.....หมายเลขประจำตัวประชาชน.....

อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....อี

เมล.....จบการศึกษาระดับ.....เมื่อ ปี พ.ศ.....

คณะ.....สาขาวิชา.....

สถาบันการศึกษา.....เป็นผู้มีคุณสมบัติสามารถ

ทำงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามหลักฐานที่แนบท้ายหนังสือนี้ ได้ตกลงรับเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ประจำโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมชื่อ.....ของบริษัท/ห้าง

หุ้นส่วนจำกัด.....ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เป็นต้นไป

เพื่อเป็นหลักฐานในการรับเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานดังกล่าวข้างต้น จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน

ลงชื่อ.....ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
( )

ลงชื่อ.....พยาน  
( )

ลงชื่อ.....พยาน  
( )

หมายเหตุ หลักฐานแนบท้ายหนังสือของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

- ๑. ภาพถ่ายวุฒิบัตรการศึกษาและรับรองสำเนาถูกต้อง พร้อมหนังสือรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามแบบ บพข.๒ หรือ บพข.๓ กรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๑ หรือข้อ ๒.๒ ในแบบ บพข.๑
- ๒. ภาพถ่ายวุฒิบัตรการศึกษาและวุฒิบัตรการฝึกอบรมด้านการอนุรักษ์พลังงานหรือการฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีกรมพัฒนาฯให้ความเห็นชอบ และรับรองสำเนาถูกต้อง กรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๓ ในแบบ บพข.๑
- ๓. ภาพถ่ายวุฒิบัตรการศึกษาและวุฒิบัตรการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสหรือการฝึกอบรมที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกันที่อธิบดีกรมพัฒนาฯให้ความเห็นชอบ และรับรองสำเนาถูกต้อง กรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๔ ในแบบ บพข.๑
- ๔. ภาพถ่ายวุฒิบัตรการศึกษาและใบประกาศที่ระบุว่าสอบได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดจากการจัดสอบผู้รับผิดชอบด้านพลังงานซึ่งจัด โดยกรมพัฒนาฯ และรับรองสำเนาถูกต้อง กรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๕ ในแบบ บพข.๑
- ๕. ภาพถ่ายบัตรประจำตัวประชาชนหรือใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าวของผู้ถูกแจ้งแต่งตั้งให้เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน และรับรองสำเนาถูกต้อง

ติดอากร  
๓๐.๐๐ บาท

## หนังสือมอบอำนาจ

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....  
 อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
 อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....ในฐานะ.....  
 ของบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....ตั้งอยู่เลขที่.....หมู่ที่.....  
 ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....  
 จังหวัด.....ขอมอบอำนาจให้(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี  
 สัญชาติ.....อยู่บ้านเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
 อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....เป็นผู้มีอำนาจดำเนินการดังต่อไปนี้

๑. แจ้างแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามแบบ บพข.๑

๒. แจ้างรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามแบบ บพข.๒ และ/หรือแบบ บพข.๓  
 ต่อกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน  
 พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐  
 การใดที่ผู้รับมอบอำนาจกระทำไปภายใต้ขอบข่ายที่ได้รับอำนาจนี้ ข้าพเจ้าขอยอมรับผิดชอบ  
 ผูกพันเสมือนได้กระทำด้วยตัวเองทุกประการ

เพื่อเป็นหลักฐานทั้งผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ  
 ต่อหน้าพยาน

ลงชื่อ.....ผู้มอบอำนาจ

( )

ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ

( )

ลงชื่อ.....พยาน

( )

ลงชื่อ.....พยาน

( )

## หมายเหตุ

- หนังสือมอบอำนาจฉบับนี้ใช้ในกรณีที่เจ้าของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม หรือผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล  
 ไม่ได้เป็นผู้แจ้งการแต่งตั้งหรือรับรองผลงาน แต่มอบอำนาจให้ผู้อื่นเป็นผู้แจ้งแต่งตั้งหรือรับรองผลงาน
- แนบภาพถ่ายบัตรประจำตัวประชาชน หรือใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าวทั้งผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ  
 โดยเจ้าของหลักฐานเป็นผู้รับรองสำเนาถูกต้อง
- ติดอากร ๓๐.๐๐ บาท

**ภาคผนวก ก**

**ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน  
เรื่อง แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของ  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552**

ประกาศกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน  
เรื่อง แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
พ.ศ. 2552

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒ วรรคสอง แห่งกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๒ ออกตามความในพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ออกประกาศไว้ดังนี้

แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานโดยเจ้าของโรงงานควบคุมหรือเจ้าของอาคารควบคุม พร้อมทั้งเอกสารและหลักฐานต่างๆ ในกรณีที่ปฏิบัติงานในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม ให้เป็นไปตามแบบ บพข.๒ ท้ายประกาศนี้ และในกรณีที่ปฏิบัติงานในโรงงานหรืออาคารที่มีใช้เป็นที่โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม ให้เป็นไปตามแบบ บพข.๓ ท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ไกรฤทธิ์ นิลคุหา

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

เลขที่รับ.....
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....
ลงชื่อ.....ผู้รับหนังสือ สำหรับเจ้าหน้าที่

หนังสือรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงานควบคุม  
หรืออาคารควบคุม

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....  
 อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....  
 ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....  
 ในฐานะ.....ของบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....  
 ตั้งอยู่เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....  
 ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....  
 รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....อีเมล.....  
 ตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท.....  
 ทะเบียนเลขที่.....และหนังสือมอบอำนาจลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....  
 ซึ่งเป็นเจ้าของโรงงาน/อาคารชื่อ..... TSIC-ID.....  
 ขอรับรองว่า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....  
 หมายเลขประจำตัวประชาชน.....อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....  
 ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
 อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....เป็นผู้มีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงาน  
 แห่งพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติ  
 การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๐ โดยมีรายละเอียดปรากฏตามตารางข้างท้ายนี้



ผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของ(นาย/นาง/นางสาว).....  
 ผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
 ประจำโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมของบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

(๑) ลำดับที่	(๒) รายละเอียดผลงาน	(๓) ชื่อโรงงานควบคุม/ อาคารควบคุม และสถานที่ตั้ง	(๔) ระยะเวลาดำเนินการ		(๕) เงินลงทุน (บาท)	(๖) ผลการอนุรักษ์/ปี			(๗) หมายเหตุ
			เริ่ม (เดือน/พ.ศ.)	แล้วเสร็จ (เดือน/พ.ศ.)		ชนิดพลังงาน	จำนวน๑/ (หน่วย)	มูลค่า (บาท)	
รวม									

ขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นถูกต้องตามความเป็นจริงทุกประการ  
 ชื่อ.....ผู้รับรอง  
 (.....)

#### หมายเหตุ

๑. ผู้รับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานจะต้องเป็นเจ้าของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม หรือเป็นผู้ได้รับมอบอำนาจจากบุคคลดังกล่าว โดยมีหนังสือมอบอำนาจเป็นหลักฐาน
๒. หนังสือรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามแบบ บพช.๒ ใช้สำหรับกรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๑ หรือ ๒.๒ ในแบบ บพช.๑
๓. แบบ บพช.๒ ใช้สำหรับรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานได้เพียง ๑ คน /ชุด เท่านั้น
๔. ๑/ หากผลการอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าให้ระบุจำนวนทั้งหน่วยกิโลวัตต์ และ กิโลวัตต์-ชั่วโมง
๕. แนบรายละเอียดการคำนวณผลการอนุรักษ์พลังงาน

เลขที่รับ.....  
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....  
ลงชื่อ.....ผู้รับหนังสือ  
สำหรับเจ้าหน้าที่

หนังสือรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงาน/อาคาร  
ที่มีใช้เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....  
อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....  
ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....  
ในฐานะ.....ของบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....  
ตั้งอยู่เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....  
ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....  
รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....อีเมล.....  
ตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท.....  
ทะเบียนเลขที่.....และหนังสือมอบอำนาจลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....  
ซึ่งเป็นเจ้าของโรงงาน/อาคารชื่อ.....  
ขอรับรองว่า(นาย/นาง/นางสาว).....อายุ.....ปี สัญชาติ.....  
หมายเลขประจำตัวประชาชน.....อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....  
ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....  
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....เป็นผู้มีผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงาน  
โดยมีรายละเอียดปรากฏตามตารางข้างท้ายนี้

ผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของ(นาย/นาง/นางสาว).....  
 ผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
 ประจำโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมของบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

(๑) ลำดับที่	(๒) รายละเอียดผลงาน	(๓) ชื่อโรงงาน/อาคาร และสถานที่ตั้ง	(๔) ระยะเวลาดำเนินการ		(๕) เงินลงทุน (บาท)	(๖) ผลการอนุรักษ์/ปี			(๗) หมายเหตุ
			เริ่ม (เดือน/พ.ศ.)	แล้วเสร็จ (เดือน/พ.ศ.)		ชนิดพลังงาน	จำนวน๑/ (หน่วย)	มูลค่า (บาท)	
รวม									

ขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นถูกต้องตามความเป็นจริงทุกประการ  
 ชื่อ.....ผู้รับรอง  
 (.....)

#### หมายเหตุ

๑. ผู้รับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานจะต้องเป็นเจ้าของโรงงาน/อาคาร หรือเป็นผู้ได้รับมอบอำนาจจากบุคคลดังกล่าว โดยมีหนังสือมอบอำนาจเป็นหลักฐาน
๒. หนังสือรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานตามแบบ บพช.๓ ใช้สำหรับกรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๑ หรือ ๒.๒ ในแบบ บพช.๑
๓. แบบ บพช.๓ ใช้สำหรับรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานได้เพียง ๑ คน /ชุด เท่านั้น
๔. ๑/ หากผลการอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าให้ระบุจำนวนทั้งหน่วยกิโลวัตต์ และ กิโลวัตต์-ชั่วโมง
๕. แนบรายละเอียดการคำนวณผลการอนุรักษ์พลังงาน

ภาคผนวก ง

ตัวอย่างหนังสือส่งแบบ

การแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อความ (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือนำเสนอแบบแจ้งการ  
แต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง แจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (แบบ บพข.1)
  2. แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงาน ในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม (แบบ บพข.2) – กรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานมีคุณสมบัติตามข้อ 3.1 หรือ 3.2
  3. แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงาน/อาคารที่มีใหม่เป็น โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม (แบบ บพข.3) – กรณีที่ผู้รับผิดชอบพลังงานมีคุณสมบัติตามข้อ 3.1 หรือ 3.2

ด้วย (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อ โรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID..... มี  
ความประสงค์ขอแจ้งแต่งตั้งผู้มีรายนามท้ายนี้เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำโรงงานควบคุมหรืออาคาร  
ควบคุม โดยมีรายละเอียดรวมถึงเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 (2 และ 3 ถ้ามี)

1. (ชื่อและนามสกุลของผู้ที่เสนอแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน)
2. (ชื่อและนามสกุลของผู้ที่เสนอแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน)

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)

(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัดหรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

ภาคผนวก จ

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้ง

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิม

ซึ่งพ้นหน้าที่ไป

## ภาคผนวก จ 1

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพินหน้าที่ของ  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสำหรับ  
โรงงานควบคุม/อาคารควบคุม  
ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
สำหรับโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม  
ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง แจ้งการพ้นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ด้วย (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม)TSIC-ID.....  
ขอแจ้งให้ทราบว่า (นาย/นาง/นางสาว).....  
ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (อาวูโต) ประจำ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) ได้พ้นจากการปฏิบัติ  
หน้าที่ดังกล่าวแล้ว ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป อันเป็นผลทำให้ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่ครบตามหลักเกณฑ์ที่  
กำหนดไว้ในข้อ 4 แห่งกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
พ.ศ. 2552 และ (ชื่อนิติบุคคล) จะดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (อาวูโต) คนใหม่เพื่อทำหน้าที่  
แทนคนเดิมตามจำนวน คุณสมบัติ และระยะเวลาที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ นี้ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)

(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม



## ภาคผนวก จ 2

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้ง

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิม

สำหรับโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม

ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิม

สำหรับโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม  
ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง แจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานแทนคนเดิม

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

อ้างถึง (หนังสือของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม ฉบับลงวันที่ตามภาคผนวก จ 1)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (แบบ บพข.1)
  2. แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม (แบบ บพข.2) – กรณีที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานมีคุณสมบัติตามข้อ 3.1 หรือ 3.2
  3. แบบการรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงาน/อาคารที่มีใช้เป็นโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม (แบบ บพข.3) – กรณีที่ผู้รับผิดชอบพลังงานมีคุณสมบัติตามข้อ 3.1 หรือ 3.2

ตามหนังสือที่อ้างถึง (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID..... ได้แจ้งการพ้นหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (อาวุ โส) ของ (นาย/นาง/นางสาว).....และจะดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานคนใหม่ เพื่อทำหน้าที่แทน ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

บัดนี้ (ชื่อนิติบุคคล) มีความประสงค์ขอแต่งตั้ง(นาย/นาง/นางสาว).....เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (อาวุ โส) ประจำ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) โดยมีรายละเอียดรวมถึงเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 (2 และ 3 ถ้ามี)

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)

(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

## ภาคผนวก ฉ

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งและการขอขยาย  
ระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
อาวุโส ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฏกระทรวงใช้  
บังคับ (กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม  
ก่อนหรือในวันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ และมี  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้ว)

## ภาคผนวก จ 1

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้าน

พลังงานอยู่แล้วสำหรับโรงงานควบคุม/  
อาคารควบคุมขนาดเล็ก

อาคารควบคุมขนาดเล็ก

(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือ

ในวันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ)

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้ว  
สำหรับโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดเล็ก  
(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง แจ้งการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ด้วย (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID.....  
ขอแจ้งให้ทราบว่าได้แต่งตั้งให้ (นาย/นาง/นางสาว).....  
หมายเลข (ผสร./ผซอ.....) ซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 2(1) (2) หรือ (3) แห่งกฎกระทรวงกำหนด  
คุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำ  
(ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ. .... และให้ทำหน้าที่  
ดังกล่าวต่อไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ นี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของ โรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)  
(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

## ภาคผนวก จ 2

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้าน

พลังงานอยู่แล้วสำหรับโรงงานควบคุม/  
อาคารควบคุมขนาดใหญ่

อาคารควบคุมขนาดใหญ่

(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือ

ในวันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ)

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการมีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอยู่แล้ว  
สำหรับโรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุมขนาดใหญ่  
(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง แจ้งการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ด้วย (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID.....  
ขอแจ้งให้ทราบว่าได้แต่งตั้งให้ (นาย/นาง/นางสาว).....  
หมายเลข (ผสร./ผซอ.....) ซึ่งมีคุณสมบัติตามข้อ 2(1) (2) หรือ (3) แห่งกฎกระทรวงกำหนด  
คุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำ  
(ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ. .... และให้ทำหน้าที่ดังกล่าว  
ต่อไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ พร้อมกันนี้ (ชื่อนิติบุคคล) จะดำเนินการแต่งตั้ง  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสอย่างน้อย 1 คน ตามคุณสมบัติและระยะเวลาที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ นี้  
ต่อไปโดยเร็ว

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)  
(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

### ภาคผนวก จ 3

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบ  
ด้านพลังงานอาวุโสภายใน 2 ปี นับแต่วันที่

กฎกระทรวงใช้บังคับ

(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อน  
หรือในวันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)



ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส  
ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ  
(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง แจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

อ้างถึง (หนังสือของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม ฉบับลงวันที่ตามภาคผนวก จ 2)

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (แบบ บพข.1) จำนวน 1 ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID..... ต้องดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสอย่างน้อย 1 คน ตามคุณสมบัติ และระยะเวลาที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

บัดนี้ (ชื่อนิติบุคคล) มีความประสงค์ขอแต่งตั้ง (นาย/นาง/นางสาว)..... เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสประจำ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) โดยมีรายละเอียดรวมถึง เอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ตามที่ปรากฏในสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)

(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

## ภาคผนวก ฉ 4

ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ภายใน 2 ปี

นับแต่วันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ

(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือ  
ในวันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ)

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
อาวุโส ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ  
(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมก่อนหรือในวันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง ขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

อ้างถึง (หนังสือของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม ฉบับลงวันที่ตามภาคผนวก จ 2)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. (เอกสารหรือหลักฐานที่แสดงให้เห็นชัดเจนว่าเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุม ได้ดำเนินการจัดหาผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแล้วแต่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากร เพื่อทำหน้าที่ดังกล่าวได้ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

ตามหนังสือที่อ้างถึง (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID..... ต้องดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสอย่างน้อย 1 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ กำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 มีผลใช้บังคับความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ (ชื่อนิติบุคคล) ขอชี้แจงว่าได้ดำเนินการในเรื่องดังกล่าวแล้ว แต่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสภายในระยะเวลาที่กำหนดได้ เนื่องจาก (ระบุเหตุผลให้ชัดเจนถึงสาเหตุที่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้และต้องเป็นเหตุผลที่มีใช้ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) ตามรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ดังนั้น จึงใคร่เสนอขออนุมัติเพื่อขยายระยะเวลาในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสออกไปอีก จนถึงครบกำหนด 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ นี้ใช้บังคับ และเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะรีบแจ้งให้ท่านทราบโดยเร็วต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)

(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

## ภาคผนวก ช

ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

(กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมหลังวันที่

กฎกระทรวงใช้บังคับ และยังไม่พ้นกำหนด 2 ปี

นับแต่วันที่กฎกระทรวงใช้บังคับ)

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
อาวุธ (กรณีเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุมหลังหรือวันที่  
กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ และยังไม่เกิน 2 ปี)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง ขอย้ายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุธ

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย (เอกสารหรือหลักฐานที่แสดงให้เห็นชัดเจนว่าเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคาร  
ควบคุมได้ดำเนินการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุธแล้ว แต่ยังไม่สามารถจัดหา  
บุคลากรเพื่อทำหน้าที่ดังกล่าวได้ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็น โรงงานควบคุม  
หรืออาคารควบคุม)

ด้วย (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID.....  
ต้องดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุธอย่างน้อย 1 คน ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ เป็น โรงงาน  
ควบคุม/อาคารควบคุม แต่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่ดังกล่าวภายในระยะเวลาที่กำหนดได้  
เนื่องจาก (ระบุเหตุผลให้ชัดเจนถึงสาเหตุที่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้าน  
พลังงานอาวุธได้และต้องเป็นเหตุผลที่มีใช้ความผิดของเจ้าของ โรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) ตาม  
รายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ (ชื่อนิติบุคคล) จึงใคร่เสนอขออนุมัติเพื่อขยายระยะเวลาในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้าน  
พลังงานอาวุธออกไปอีก จนถึงครบกำหนดเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และ  
จำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 ใช้บังคับ และเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ จะรีบแจ้งให้ท่าน  
ทราบโดยเร็วต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของ โรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)

(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

**ภาคผนวก ซ**

**ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งและขยาย  
ระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน  
อาวุโสแทนคนเดิม  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ)**

## ภาคผนวก ซ 1

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพินหน้้าที่ของ

ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ)

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการพินัยที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง แจ้งการพินัยที่ของผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ด้วย (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID.....  
ขอแจ้งให้ทราบว่า (นาย/นาง/นางสาว).....  
หมายเลข (ผสร./ผชอ.....) ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสประจำ (ชื่อโรงงานควบคุม/  
อาคารควบคุม) ได้พินัยที่จากการปฏิบัติงานดังกล่าวแล้ว ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป อันเป็นผลทำให้มี  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานไม่ครบตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ 4 แห่งกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ  
พินัยที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 และ (ชื่อนิติบุคคล) จะดำเนินการแต่งตั้ง  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสคนใหม่เพื่อทำหน้าที่แทนคนเดิมตามจำนวน คุณสมบัติ และระยะเวลาที่  
กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ นี้ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)  
(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม



## ภาคผนวก ซ 2

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้าน

พลังงานอาวุโสแทนคนเดิม

(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ)

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อความ (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือแจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส  
แทนคนเดิม  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง แจ้งการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิม

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

อ้างถึง (หนังสือของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม ฉบับลงวันที่ตามภาคผนวก ข 1)

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน (แบบ บพข.1) จำนวน 1 ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID.....ได้  
แจ้งการพ้นหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสของ (นาย/นาง/นางสาว).....  
หมายเลข (ผชร./ผชอ.....) และจะดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสคนใหม่  
เพื่อทำหน้าที่แทนความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

บัดนี้ (ชื่อนิติบุคคล) มีความประสงค์ขอแต่งตั้ง (นาย/นาง/นางสาว).....  
เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสประจำ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) โดยมีรายละเอียดรวมถึง  
เอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ตามที่ปรากฏในสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)  
(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม

### **ภาคผนวก ซ 3**

**ตัวอย่างหนังสือขอขยายระยะเวลาการแต่งตั้ง  
ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแทนคนเดิม  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฏกระทรวงใช้บังคับ )**

ตรา/เครื่องหมายของผู้ยื่น  
คำขอฯ และหัวข้อหมาย (ถ้ามี)

ตัวอย่างหนังสือขอย้ายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

อาวุโสแทนคนเดิม  
(ภายใน 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงฯ ใช้บังคับ)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....

เรื่อง ขอย้ายระยะเวลาการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

อ้างถึง (หนังสือของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม ฉบับลงวันที่ตามภาคผนวก ข 1)

สิ่งที่ส่งมาด้วย (เอกสารหรือหลักฐานที่แสดงให้เห็นชัดเจนว่าเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุม ได้ดำเนินการจัดหาผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสแล้ว แต่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่ดังกล่าวแทนได้ภายใน 180 วัน นับแต่วันที่คนเดิมพ้นหน้าที่)

ตามหนังสือที่อ้างถึง (ชื่อนิติบุคคล) ซึ่งเป็นเจ้าของ (ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) TSIC-ID..... ต้องดำเนินการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสคนใหม่ เพื่อทำหน้าที่แทนคนเดิมภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสคนเดิมพ้นหน้าที่ ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ (ชื่อนิติบุคคล) ขอชี้แจงว่าได้ดำเนินการในเรื่องดังกล่าวแล้ว แต่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส ภายในระยะเวลาที่กำหนดได้ เนื่องจาก (ระบุเหตุผลให้ชัดเจนถึงสาเหตุที่ยังไม่สามารถจัดหาบุคลากรเพื่อทำหน้าที่เป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสได้ และเป็นเหตุผลที่มีใช้ความผิดของเจ้าของโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม) ตามรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ดังนั้น จึงใคร่ขออนุมัติเพื่อขอย้ายระยะเวลาในการแต่งตั้งผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโสออกไปอีก จนครบกำหนดเวลา 2 ปี นับแต่วันที่กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552 ใช้บังคับ และเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ จะรีบแจ้งให้ท่านทราบโดยเร็วต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(ชื่อและนามสกุลเจ้าของโรงงานควบคุม/เจ้าของอาคารควบคุมหรือผู้รับมอบอำนาจ)  
(ประทับตรานิติบุคคล)

หมายเหตุ : แก้ไข ตัด หรือเพิ่มเติมคำหรือข้อความได้ตามความเหมาะสม