

**แบบ บพช.๓**

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

**หนังสือรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานที่ได้จากการปฏิบัติงานในโรงงาน/อาคารที่มีใช่เป็น  
โรงงานควบคุมหรืออาคารควบคุม**

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/ อาคารและ สถานที่ตั้ง	(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 บพข.๓ ใช้สำหรับกรณีมีคุณสมบัติตามข้อ ๒.๑ หรือ ๒.๒ ในแบบ บพข.๑
  ๓. แบบ บพข.๓ ใช้สำหรับรับรองผลงานด้านการอนุรักษ์พลังงานของผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานได้เพียง ๑ คน/ชุด เท่านั้น
  ๔. ๑/ หากผลการอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าให้ระบุจำนวนทั้งหน่วยกิโลวัตต์ และ กิโลวัตต์-ชั่วโมง
  ๕. แนบรายละเอียดการคำนวณผลการอนุรักษ์พลังงาน