



ที่ พน ๐๕๐๒/๑๐๘๗๑

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
เชิงสะพานกษัตริย์ศึก กทม. ๑๐๓๓๐

๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งการรับรายงานผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๒

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทย อะคิเบ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท ไทย อะคิเบ จำกัด ลงวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๒ จำนวน ๑ แผ่น

ตามที่ บริษัท ไทย อะคิเบ จำกัด นำส่งรายงานผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประกอบด้วยรายงานการจัดการพลังงานและรายการตรวจสอบการจัดการพลังงาน ที่ดำเนินการตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ และประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีดำเนินการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ของโรงงานควบคุม บริษัท ไทย อะคิเบ จำกัด หมายเลข TSIC-ID : ๒๘๑๙๑-๑๐๐๒ มาให้กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) ดังมีรายละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

พพ. ได้รับรายงานผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ตรวจสอบและรับรองจากผู้ได้รับอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน โดย นายณัฐวัฒน์ คำผาย เลขที่ใบอนุญาต บ.๐๑๓๖/๖๐ สรุปผลการตรวจสอบ “ผ่านการตรวจสอบ” ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ พพ. อาจจะพิจารณาทวนสอบระบบการจัดการพลังงาน ณ สถานที่ประกอบการในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาวุธ เครือเชียนเพชร)

หัวหน้ากลุ่มกำกับการณ์อนุรักษ์พลังงาน ๒ ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

กองกำกับและอนุรักษ์พลังงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๒๓ ๐๐๒๑-๙ ต่อ ๑๓๖๗ (ฐากร)

โทรสาร ๐ ๒๒๒๖ ๔๖๙๗

ค่านิยมกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

เป็นเลิศเรื่องงาน

บูรณาการร่วมใจ

โปร่งใสซื่อสัตย์

Work excellence

Integration

No corruption

รายงานสรุปผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี 2562

ผลสรุปการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน

- 1.ผ่านการตรวจสอบ
- 2.ผ่านการตรวจสอบ แต่ต้องแก้ไขในปีต่อไป
- 3.ไม่ผ่านการตรวจสอบ

ชั้น ตอน	หัวข้อการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบของผู้ตรวจสอบ		
		สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	
			ร้ายแรง	ไม่ร้ายแรง
1	คณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน	✓		
2	การประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น	✓		
3	นโยบายอนุรักษ์พลังงาน	✓		
4	การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน	✓		
5	การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน และแผนการฝึกอบรมและกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน			
	การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงานด้านไฟฟ้า	✓		
	การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงานด้านความร้อน			
	แผนการฝึกอบรม	✓		
	แผนกิจกรรมส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	✓		
6	การดำเนินการตามแผนการอนุรักษ์พลังงาน การตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนการอนุรักษ์พลังงาน และแผนการฝึกอบรมและกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน			
	การตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน	✓		
	การตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามมาตรการอนุรักษ์พลังงานด้านไฟฟ้า	✓		
	การตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามมาตรการอนุรักษ์พลังงานด้านความร้อน			
	การตรวจสอบแผนการฝึกอบรม	✓		
	การตรวจสอบแผนกิจกรรมส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	✓		
7	การตรวจติดตามและประเมินการจัดการพลังงาน	✓		
8	การทบทวน วิเคราะห์ และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงาน	✓		