

ปี 2010

ลำดับ	ชื่อบริษัท	จังหวัด	จำนวนมาตรการ	มาตรการ	รูปแบบมาตรการ	มูลค่าการติดตั้ง (ล้านบาท)	ผลการประหยัดพลังงาน (ต่อปี)	ผลการประหยัดค่าใช้จ่าย (ล้านบาท/ปี)	ระยะเวลาคืนทุน (ปี)
1	บริษัท คิมเบอร์ลีย์-คล้าค (ประเทศไทย) จำกัด	ปทุมธานี	1	Intelligent System Management Controller	GS	1.08	56,4140 kWh	1.427	0.75
2	บริษัท สุรากระหิงแดง (1988) จำกัด	สมุทรสาคร	1	ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำมันเตา	GS	3.8	12,417.96 MMBTU	4.77	0.79
3	บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด (โรงงานบ้านโพธิ์)	ฉะเชิงเทรา	1	RTO Waste Heat Recovery System	SS	38.4	27,500 MMBTU	10.6	3.6
4	บริษัท ไทยโตชิบา อุตสาหกรรม จำกัด	นนทบุรี	1	ติดตั้งอุปกรณ์ควบคุมความเร็วรอบมอเตอร์เครื่องฉีดพลาสติก	GS	3	466,406.40 kWh	1.539	1.95
5	บริษัท โอกิ ดาต้า แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด	อยุธยา	1	ติดตั้ง VSD สำหรับ Chiller Water Pump	GS	0.418	260,518.5 kWh	0.781	0.6
6	บริษัท วันไทยอุตสาหกรรมอาหาร จำกัด	กรุงเทพฯ	2	มาตรการติดตั้ง ECO3 สำหรับเครื่องปรับอากาศ	GS	0.213	44,897 kWh	0.148	1.41
				Lighting Control by Motion Sensor	GS	0.0959	13,200 kWh	0.042	2.29
7	บริษัท ที.ยู.ซี.อีลาสติก จำกัด	ปราจีนบุรี	1	เปลี่ยน Cooling Towerเก่าประสิทธิภาพต่ำ เป็นระบบ Compact Cooling Tower	GS	2	540,953 kWh	1.644	1.22
8	นิติบุคคลอาคารชุดทาวเวอร์ 1 ออฟฟิศ	กรุงเทพฯ	1	ติดตั้งอุปกรณ์ควบคุมความเร็วรอบมอเตอร์ (VSD) ที่มอเตอร์เครื่องสูบน้ำ 1,2,3,4 ขนาดพิกัด 55 KW 4 เครื่อง	GS	1.45	18,670.81 kWh	0.786	1.84
9	บริษัท แกรนด์โอเชียน จำกัด (ศูนย์การค้าเดอะפורัม พลาซ่า ชลบุรี)	ชลบุรี	1	ปรับเปลี่ยนเครื่องทำน้ำเย็นใหม่	GS	9.63	620,528 kWh	2.312	4.2
10	โรงพยาบาลกรุงธน 1	กรุงเทพฯ	1	ปรับเปลี่ยนเครื่องทำน้ำเย็นใหม่	GS	5	827,118 kWh	2.359	2.1
11	โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ บีช รีสอร์ท สมุย	สุราษฎร์ธานี	2	ปรับเปลี่ยนเครื่องทำน้ำเย็นใหม่	SS	18.005	1,997,572 kWh	5.62	3.6
				ติดตั้ง Heat Pump	SS	2.1	135,000 kWh	0.42	5
12	โรงแรมโซฟิเทล เซ็นทารา แกรนด์ กรุงเทพฯ	กรุงเทพฯ	1	ปรับปรุงห้องเย็นและระบบทำความเย็น (Heat Recovery System)	SS	13.32	ห้องเย็น 70,080 kWh, Heat Recovery System 1,016,640 kCal/วัน	1.404	9.4