



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศ กองบัญชา การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี
เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐ จัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของ หน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงาน ของรัฐ นั้น

กองบัญชา การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อ พัสดุรอง ปี ๒๕๖๔ งานบผู้ใช้ไฟ อุปกรณ์ลูกถ้วย จำนวน ๕ รายการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ ๒๕๖๔ ตามเอกสาร ที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๑
จิว.

(นางจිරนนท์ อรุณปรีชาวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองบัญชา

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
 กองบัญชาการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี (Mb๔๐๑๐๐๐๔๑๕๘) ลงวันที่ มกราคม
 พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับ ที่	รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๔๐๑๐๐๐๕๗๑๓	พัสดुरอง ปี ๒๕๖๔ งานงบบุ้ใช้ไฟ อุปกรณ์ลูกถ้วย จำนวน ๕ รายการ	๒,๕๓๘,๕๗๕.๐๐	๐๒/๒๕๖๔

แผนการจัดหาวัสดุงานผู้ใช้ประจำปี 2564 (ม.ค. - ธ.ค. 2564)

ที่	รหัสวัสดุ (SAP)	รายการ	หน่วย	ราคาประมาณการ ตามแผนจัดหา ปี 2564	หลังปรับลดเพิ่มปริมาณ		กฟต.1	
					จำนวน	วงเงิน (บาท)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม(บาท)	วงเงินรวมภาษี (บาท)
(4) อุปกรณ์ลูกถ้วย								
1	1030110000	สเตรนเคเคิลัมป์แบบตรงAL 35-70 ต.มม.ACSR 35-50 ต.มม.	ชุด	90.00	300.00	27,000.00	1,890.00	28,890.00
2	1030130000	แร็ค 2x200 มม.(2x8")แบบทลิ่งขึ้น	ก้าน	120.00	6,100.00	732,000.00	51,240.00	783,240.00
3	1030130001	แร็ค 3x200 มม.(3x8")แบบทลิ่งขึ้น	ก้าน	200.00	700.00	140,000.00	9,800.00	149,800.00
4	1030130002	แร็ค 4x200 มม.(4x8")แบบทลิ่งขึ้น	ก้าน	270.00	4,500.00	1,215,000.00	85,050.00	1,300,050.00
5	1030130100	ที่จับลูกกรอก สำหรับลูกกรอกแรงต่ำแบบ ข(แบบ 53-2)มอก.227	อัน	55.00	4,700.00	258,500.00	18,095.00	276,595.00
					16,300.00	2,372,500.00	166,075.00	2,538,575.00