

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อพัสดุ Safety Stock อุปกรณ์ประกอบมอเตอร์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ แผนกคลังพัสดุ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดลำพูน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๙๖,๕๑๕.๕๙ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

27 มี.ค. 2567

วันที่อนุมัติรายงานขอซื้อจัดจ้าง...(.....)

รวมเป็นเงิน ๔๙๖,๕๑๕.๕๙ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) แยกเป็นรายการดังนี้.-

รายการที่	รายการพัสดุ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
				รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	
๑	ลวดเหล็กตีเกลียว ๕๐/๗ ต.มม. มอก.๔๐๔	๖๐๐	เมตร	๓๕.๗๔	๒๑,๔๔๒.๘๐
๒	สลักเกลียว เอ็ม ๑๖x๒๕๐ มม.	๗๘๗	ชิ้น	๓๖.๒๗	๒๘,๕๔๖.๘๕
๓	สลักเกลียว เอ็ม ๑๖x๓๐๐ มม.	๑๑๒๖	ชิ้น	๔๓.๔๔	๔๘,๙๑๕.๖๙
๔	แหวนรองแบบเรียบ ประเภทจัดรัศขนาดใหญ่ ๕๒x๕๒x	๔๔๗๖	อัน	๑๐.๗๐	๔๗,๘๙๓.๒๐
๕	กราวด์รีด ขนาด ๖๐x๖๐x๕ มม.ยาว ๒ เมตร	๑๐๐	ชิ้น	๕๓๓.๙๓	๕๓,๓๙๓.๐๐
๖	ยูแคลมป์ สลัก ๑ ตัว เอ็ม ๘ (ไวร์ โรป คลิฟ)	๓๘๓	ชิ้น	๘.๔๗	๓,๒๔๕.๗๐
๗	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน พีวีซี.๗๕๐ โวลต์	๓๐๐๐	เมตร	๒๘.๘๙	๘๖,๖๗๐.๐๐
๘	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน พีวีซี.๗๕๐	๒๐๐๐	เมตร	๓๘.๕๒	๗๗,๐๔๐.๐๐
๙	สายทองแดงตีเกลียวหุ้มฉนวนครอสลิงค์โพลีเอททิลินแล	๑๐๐๐	เมตร	๑๒๔.๑๒	๑๒๔,๑๒๐.๐๐
๑๐	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสายอลูมิเนียม	๙๕	อัน	๒๘.๘๙	๒,๗๔๔.๕๕
๑๑	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด ๒๐x๒,๕๐๐ มม. มอก.๒๑๖	๑๐๐	ท่อน	๒๕.๐๔	๒,๕๐๓.๘๐

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๔.๑ ได้กำหนดราคากลาง ตามพรบ.จัดซื้อจัดจ้าง ปี ๒๕๖๐ ข้อ ๖ ราคาอื่นใดตามหลักเกณฑ์ วิธีการหรือแนวทางปฏิบัติของหน่วยงานรัฐนั้นๆ (ตามบันทึกที่ กวผ.(บข.)๑๕๐/๒๕๖๗ อนุมัติ รพท.(อ)ลว.๒๘ ก.พ.๖๗ กำหนดราคามาตรฐานพัสดุดังลงทุนและราคากลางพัสดุปี ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๑) สำหรับรายการที่ ๔ รหัส ๑๐๑๐๑๘๐๑๐๐ รายการที่ ๗ รหัส ๑๐๒๐๐๗๐๐๐๐ รายการที่ ๘ รหัส๑๐๒๐๐๗๐๐๐๒รายการที่ ๙รหัส ๑๐๒๐๐๘๐๕๐๑ และรายการที่๑๐ รหัส ๑๐๒๐๔๒๐๑๐๒ ได้กำหนดราคากลางตามพรบ.จัดซื้อจัดจ้าง ปี ๒๕๖๐ ข้อ ๕ ราคาที่เคยซื้อหรือจ้างครั้งหลังสุดภายในระยะเวลาสองปีงบประมาณเนื่องจากเพื่อให้ราคา มีความสอดคล้องกับสภาวะการณ์ในปัจจุบัน

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ นางสาวจุฬาลักษณ์ ฟองมูล

หม.คพ.กฟจ.ลพ.