

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อพัสดุประจำปี ๒๕๖๔ ประเภทอุปกรณ์ประกอบสายไฟ จำนวน ๒๒ รายการ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ PEA(S๒)กบญ.๐๐๓/๒๕๖๔ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองบัญชา ฝายบัญชาและพลังงานไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๒ (ภาคใต้) จังหวัดนครศรีธรรมราช
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๒,๕๔๕,๐๕๔.๖๙ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ได้รับความเห็นชอบขอซื้อขอจ้าง

ที่	รายการ	รหัสพัสดุ	จำนวน	ราคากลางต่อหน่วย (บาท)	รวมเงิน (บาท)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% (บาท)	รวมราคากลาง (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
๑	เทปไฟฟ้าพีวีซี.ใช้ภายนอกมีขนาด ๐.๑๘x๑๘x๑๐,๐๐๐ มม.มอก.๓๘๖	๑-๐๒-๐๑๘-๐๐๐๑	๓๙,๒๔๖ ม้วน	๕.๐๘	๑๙๙,๓๖๙.๖๘	๑๓,๙๕๕.๘๘	๒๑๓,๓๒๕.๕๖
๒	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด ๓/๔"x๓๐'	๑-๐๒-๐๑๘-๐๐๐๓	๓๔,๔๘๔ ม้วน	๔๒.๒๐	๑,๔๕๕,๒๒๔.๘๐	๑๐๑,๘๖๕.๗๔	๑,๕๕๗,๐๙๐.๕๔
๓	ลวดอลูมิเนียมแบน ๑x๑๐ มม.	๑-๐๒-๐๒๐-๐๐๐๐	๘,๘๑๗ กิ.ก.	๑๘๑.๐๐	๑,๕๙๕,๘๗๗.๐๐	๑๑๑,๗๑๑.๓๙	๑,๗๐๗,๕๘๘.๓๙
๔	ลวดอลูมิเนียมกลม ๔.๐ มม.	๑-๐๒-๐๒๐-๐๐๐๒	๕,๙๐๐ กิ.ก.	๑๕๑.๐๐	๘๙๐,๙๐๐.๐๐	๖๒,๓๖๓.๐๐	๙๕๓,๒๖๓.๐๐
๕	COVERED TIE WIRE.AL.๔.๐ MM.	๑-๐๒-๐๒๐-๐๐๐๓	๓๓๙,๐๑๗ เมตร	๗.๔๔	๒,๕๒๒,๒๘๖.๔๘	๑๗๖,๕๖๐.๐๕	๒,๖๙๘,๘๔๖.๕๓
๖	PREFORMED D/E,SAC ๓๓KV ๕๐SQ.MM. ๒๖.๔๖MM	๑-๐๒-๐๒๖-๐๒๐๖	๒,๐๑๙ ชุด	๖๐.๐๐	๑๒๑,๑๔๐.๐๐	๘,๔๗๙.๘๐	๑๒๙,๖๑๙.๘๐
๗	PREFORMED D/E,SAC ๓๓KV ๑๘๕SQ.MM. ๓๔.๔๔MM	๑-๐๒-๐๒๖-๐๒๐๙	๓,๕๐๓ ชุด	๑๖๐.๐๐	๕๖๐,๔๘๐.๐๐	๓๙,๒๓๓.๖๐	๕๙๙,๗๑๓.๖๐
๘	พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับสาย อลูมิเนียม-อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๑๖-๗๐ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๐-๐๑๐๑	๔,๓๐๐ อัน	๑๔.๐๐	๖๐,๒๐๐.๐๐	๔,๒๑๔.๐๐	๖๔,๔๑๔.๐๐
๙	พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับสาย อลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๒๕-๙๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๐-๐๑๐๒	๔๓,๖๐๐ อัน	๑๕.๑๐	๖๕๘,๓๖๐.๐๐	๔๖,๐๘๕.๒๐	๗๐๔,๔๔๕.๒๐
๑๐	พีจี. คอนเนคเตอร์ ๓ สลัก สำหรับสาย อลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๗๐-๑๘๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๐-๐๑๐๓	๕,๐๐๐ อัน	๔๙.๙๐	๒๔๙,๕๐๐.๐๐	๑๗,๔๖๕.๐๐	๒๖๖,๙๖๕.๐๐
๑๑	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม ๒๕-๓๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๑-๐๐๐๐	๒,๔๐๐ อัน	๑๒.๕๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๒,๑๐๐.๐๐	๓๒,๑๐๐.๐๐
๑๒	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม ๕๐-๗๐ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๑-๐๐๐๑	๑๖,๗๐๐ อัน	๑๘.๑๐	๓๐๒,๒๗๐.๐๐	๒๑,๑๕๘.๙๐	๓๒๓,๔๒๘.๙๐
๑๓	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม ๙๕-๑๒๐ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๑-๐๐๐๒	๕,๒๐๐ อัน	๓๕.๔๐	๑๘๔,๐๘๐.๐๐	๑๒,๘๘๕.๖๐	๑๙๖,๙๖๕.๖๐
๑๔	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอชสายเข้า อลูมิเนียม ๒๕-๕๐ ต.มม.สายแยก อลูมิเนียมหรือทองแดง ๒.๕-๖ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๒-๐๐๐๑	๒,๓๐๐ อัน	๔.๙๕	๑๑,๓๘๕.๐๐	๗๙๖.๙๕	๑๒,๑๘๑.๙๕

ที่	รายการ	รหัสพัสดุ	จำนวน	ราคากลางต่อหน่วย (บาท)	รวมเงิน (บาท)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% (บาท)	รวมราคากลาง (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)
๑๕	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้าอลูมิเนียม ๒๕-๕๐ ต.มม. สายแยกอลูมิเนียมหรือทองแดง ๑๖-๓๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๒-๐๐๐๒	๙,๕๐๐ อัน	๕.๐๗	๔๘,๑๖๕.๐๐	๓,๓๗๑.๕๕	๕๑,๕๓๖.๕๕
๑๖	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้าอลูมิเนียม ๕๐-๙๕ ต.มม. สายแยกอลูมิเนียมหรือทองแดง ๕๐-๙๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๓๒-๐๐๐๓	๕,๙๕๐ อัน	๗.๘๔	๔๖,๖๔๘.๐๐	๓,๒๖๕.๓๖	๔๙,๙๑๓.๓๖
๑๗	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม ๑๘๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๔๐-๐๐๐๗	๓,๗๘๐ อัน	๔๓.๓๐	๑๖๓,๖๗๔.๐๐	๑๑,๔๕๗.๑๘	๑๗๕,๑๓๑.๑๘
๑๘	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม ๕๐ ต.มม.	๑-๐๒-๐๔๑-๐๐๐๒	๕๐๐ อัน	๖.๑๙	๓,๐๙๕.๐๐	๒๑๖.๖๕	๓,๓๑๑.๖๕
๑๙	หลอดต่อสายชนิดบีบ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม ๑๘๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๔๑-๐๐๐๗	๙๔๘ อัน	๑๘.๘๐	๑๗,๘๒๒.๔๐	๑,๒๕๗.๕๗	๑๙,๐๘๐.๙๗
๒๐	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนมมา สำหรับสายอลูมิเนียม ๕๐ ต.มม.	๑-๐๒-๐๔๒-๐๑๐๒	๘,๖๐๐ อัน	๗.๖๑	๖๕,๔๕๖.๐๐	๔,๕๘๑.๒๒	๗๐,๐๓๗.๒๒
๒๑	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนมมา สำหรับสายอลูมิเนียม ๙๕ ต.มม.	๑-๐๒-๐๔๒-๐๑๐๔	๖,๓๐๐ อัน	๑๖.๕๐	๑๐๓,๙๕๐.๐๐	๗,๒๗๖.๕๐	๑๑๑,๒๒๖.๕๐
๒๒	เหล็กคอนเคเปิดอากาศทางโค้ง ระบบ ๒๒ เควี และ ๓๓ เควี ตามแบบเลขที่ SA๔-๐๑๕/๔๔๐๐๗	๑-๐๒-๐๔๔-๐๑๑๒	๑๕,๑๒๕ อัน	๑,๐๕๑.๐๐	๑๕,๘๙๖,๓๗๕.๐๐	๑,๑๑๒,๗๔๖.๒๕	๑๗,๐๐๙,๑๒๑.๒๕
(ยี่สิบหกล้านเก้าแสนสี่หมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบห้าบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์)					รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)		๒๖,๙๔๙,๒๘๕.๗๕

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ราคากลาง กฟภ. ปี ๒๕๖๓ ครั้งที่ ๒ ตามอนุมัติ รพภ.(อ) ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

- ๕.๑ นายกุศล ไชยบุญ รก.กค.ฝวบ.ต.๒
 ๕.๒ นายวรพจน์ สำอางศรี ชก.บล.ฝวบ.ต.๒
 ๕.๓ นางสินี เจริญศิริพันธ์ หน.จช.กบญ.ฝวพ.ต.๒