

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานจัดซื้อวัสดุไฟฟ้า

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงเรียนเตรียมทหาร สถาบันวิชาการป้องกันประเทศ

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๙๙,๗๔๐.- บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๖ ก.ย.๕๖ เป็นเงิน ๑๙๙,๗๔๐.- บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๔.๑ เป็นราคาที่ใช้ทราบจากท้องตลาดในปัจจุบัน

๔.๑.๑ ร้าน ส.รวมกิจพาณิชย์

๔.๑.๒ ร้าน ประเสริฐพาณิชย์

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ ร.อ.  ร.น. น.ช่างเขียน ผชฝ.กสน.๑ ชรก.ผพธ.กสน.รร.ตท.

(เอกรินทร์ สุนทรโกคิน)

๕.๒ ร.ท.  ประจำ ผชก.กสน.๑ ชรก.คลัง ผพธ.กสน.รร.ตท.

(ธณรงค์ ขำวิเศษ)

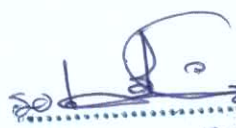
๕.๓ ร.ต.  น.ส่งกำลังและซ่อมบำรุง ผขส.กสน.รร.ตท.

(ณรงค์ศักดิ์ พ่วงปาน)


รายการจัดซื้อวัสดุคงคลังช่างไฟฟ้า งบ.๕๗

ลำดับ	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	หน่วยละ	เป็นเงิน	หมายเหตุ
๑.	หลอดตะเกียบ ๒๔ วัตต์ ชนิดเกลียว	หลอด	๑๐	๒๒๐	๒,๒๐๐	
๒.	หลอดตะเกียบ ๑๔ วัตต์ ชนิดเกลียว	หลอด	๕	๑๖๐	๖๕๐	
๓.	หลอดตะเกียบ ๑๘ วัตต์ ชนิดเสียบ	หลอด	๑๐	๓๔๐	๓,๔๐๐	
๔.	หลอดตะเกียบ ๑๓ วัตต์ ชนิดเสียบ	หลอด	๑๐	๓๑๐	๓,๑๐๐	
๕.	หลอดไฟไส้ ชนิดเกลียว ๖๐ วัตต์ (ซูปเปอร์ลักซ์)	หลอด	๒๐๐	๓๘	๗,๖๐๐	
๖.	หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ ๑๘ วัตต์ PL ขั้วเขียว	หลอด	๒๐๐	๕๕	๑๑,๐๐๐	
๗.	หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ PL ขั้วเขียว	หลอด	๑๐๐	๖๒	๖,๒๐๐	
๘.	ไส้หลอดไอโอดีน ขนาด ๑,๐๐๐ วัตต์	อัน	๕	๑๕๐	๗๕๐	
๙.	ไส้หลอดไอโอดีน ขนาด ๕๐๐ วัตต์	อัน	๕	๑๐๐	๕๐๐	
๑๐.	หลอดไฟสปอร์ตไลท์เกลียวใหญ่ ๑๒๐ วัตต์	หลอด	๑๐	๒๔๐	๒,๔๐๐	
๑๑.	หลอดนีออน ขนาด ๓๒ วัตต์ (หลอดกลม)	หลอด	๑๐	๑๐๕	๑,๐๕๐	
๑๒.	หลอดไฟ HPI SON-T ๔๐๐ วัตต์	หลอด	๔	๙๐๐	๓,๖๐๐	
๑๓.	หลอดไฟ HPI SON-T ๒๕๐ วัตต์	หลอด	๗	๘๐๐	๕,๖๐๐	
๑๔.	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ (สีแดงเข้ม)	หลอด	๒	๒๑๐	๔๒๐	
๑๕.	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ (สีน้ำเงินเข้ม)	หลอด	๒	๑๓๕	๒๗๐	
๑๖.	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ (สีเหลืองเข้ม)	หลอด	๒	๑๓๕	๒๗๐	
๑๗.	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ (สีเขียว)	หลอด	๒	๑๓๕	๒๗๐	
๑๘.	สายไฟ VAF ขนาด ๒ x ๑.๕ QQ.MM. มอก.	ม้วน	๒	๑,๕๕๐	๓,๑๐๐	
๑๙.	สายไฟ VAF ขนาด ๒ x ๒.๕ QQ.MM. มอก.	ม้วน	๒	๒,๕๕๐	๕,๑๐๐	
๒๐.	สายไฟ VAF-GRD ขนาด ๒ x ๒.๕/๑.๕ QQ.MM. มอก.	ม้วน	๑	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐	
๒๑.	สายไฟ VCT ขนาด ๒ x ๑.๕ QQ.MM. มอก.	ม้วน	๓	๒,๕๐๐	๗,๕๐๐	
๒๒.	สายไฟ VCT ขนาด ๒ x ๒.๕ QQ.MM. มอก.	ม้วน	๓	๓,๖๐๐	๑๐,๘๐๐	
๒๓.	ปลั๊กพ่วง ๖ ช่อง ยาว ๑๐ เมตร (ชนิดมีรูสายดิน)	ตัว	๕๐	๑๘๐	๙,๕๐๐	
๒๔.	สายไฟอ่อน VFF ขนาด ๒ x ๑ SQMM. มอก.	ม้วน	๔	๑,๑๐๐	๔,๔๐๐	
๒๕.	สายไฟอ่อน VFF ขนาด ๒ x ๑.๕ SQMM. มอก.	ม้วน	๔	๑,๒๕๐	๕,๐๐๐	
๒๖.	สายไฟอ่อน VFF ขนาด ๒ x ๒.๕ SQMM. มอก.	ม้วน	๔	๑,๙๐๐	๗,๖๐๐	
๒๗.	บัลลาสต์ ๑๘ วัตต์	ตัว	๓๐	๙๕	๒,๘๕๐	
๒๘.	คอมเมทอลฮาโลท์ ขนาด ๑๕๐ วัตต์	ชุด	๔	๑,๗๐๐	๖,๘๐๐	
๒๙.	เต้ารับทวิโนชนิดมีรูสายดินพร้อมฝา	ตัว	๒๐	๑๖๐	๓,๒๐๐	
๓๐.	กล่อง PVC ๒" x ๔"	กล่อง	๒๐	๒๐	๔๐๐	

ลำดับ	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	หน่วยละ	เป็นเงิน	หมายเหตุ
๓๑.	ปลั๊กตัวผู้แบน อย่างดี	อัน	๑๐๐	๒๐	๒,๐๐๐	
๓๒.	ลูกสวิตซ์ทางเดียว เนชั่นแนล	ตัว	๕๐	๔๕	๒,๒๕๐	
๓๓.	ลูกสวิตซ์ทางเดียว ทิชิโน	ตัว	๑๐๐	๔๕	๔,๕๐๐	
๓๔.	ฝาปิดสวิตซ์ - ปลั๊ก เนชั่นแนล ๑ ช่อง	อัน	๑๐	๓๐	๓๐๐	
๓๕.	ฝาปิดสวิตซ์ - ปลั๊ก เนชั่นแนล ๒ ช่อง	อัน	๑๐	๓๐	๓๐๐	
๓๖.	ฝาปิดสวิตซ์ - ปลั๊ก ทิชิโน ๒ ช่อง	อัน	๑๐	๓๐	๓๐๐	
๓๗.	ฝาปิดสวิตซ์ - ปลั๊ก ทิชิโน ๔ ช่อง	อัน	๑๐	๘๕	๘๕๐	
๓๘.	เต้ารับชนิดลอย	อัน	๑๐๐	๓๐	๓,๐๐๐	
๓๙.	คัตเอาท์ ๖๐ A พร้อมพิวส์	ชุด	๓	๑๔๐	๔๒๐	
๔๐.	เทปพันสายไฟ	ม้วน	๒๐๐	๓๕	๗,๐๐๐	
๔๑.	ไฟหยดน้ำ หลอด LED ( คละสี )	ชุด	๔๐	๑๕๐	๖,๐๐๐	
๔๒.	สตาร์ทเตอร์ ๔ ๖๕ วัตต์	ตัว	๔๐๐	๒๐	๘,๐๐๐	
๔๓.	ราง PVC เดินสายไฟ ขนาด ๑ นิ้ว	เส้น	๕๐	๙๐	๔,๕๐๐	
๔๔.	ไฟสายยาง LED (คละสี) พร้อมกล่องควบคุม	ม้วน	๑	๘,๕๐๐	๘,๕๐๐	
๔๕.	Timer ตั้งเวลา ๒๔ ชม.	ตัว	๘	๘๕๐	๖,๘๐๐	
๔๖.	ขาหลอดขั้วสปริง ขนาด ๓๖ วัตต์	อัน	๓๐	๙๕	๒,๘๕๐	
๔๗.	ขาหลอดขั้วสปริง ขนาด ๑๘ วัตต์	อัน	๑๐	๙๕	๙๕๐	
๔๘.	ปลั๊กตัวเมีย อย่างดี	ตัว	๑๐๐	๒๐	๒,๐๐๐	
๔๙.	ขั้วหลอดเกลียว ชนิดกันน้ำ	อัน	๒๐	๑๕	๓๐๐	
๕๐.	เต้ารับชนิดลอย ๓ ช่อง	ตัว	๑๐๐	๔๐	๔,๐๐๐	
๕๑.	สปีดโวลท์ เบอร์ ๑๖ (ทองเหลือง)	ตัว	๒๐	๗๐	๑,๔๐๐	
๕๒.	เทปพันสายไฟแรงสูงแบบยึด	ม้วน	๕	๒๐๐	๑,๐๐๐	
๕๓.	เทปผ้า ขนาด ๒ นิ้ว	ม้วน	๕๐	๗๐	๓,๕๐๐	
๕๔.	โคมเมทอลฮาโลไลท์ ขนาด ๔๐๐ วัตต์	ชุด	๔	๒,๕๐๐	๑๐,๐๐๐	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น - หนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยสี่สิบบาทถ้วน -					๑๙๙,๗๔๐	

  
 ...ประธานกรรมการ  
 ...กรรมการ  
 ...กรรมการ

ตรวจถูกต้อง

ร.ต. 

(นราธิป สีนบุรีสุทธิ)

นายทหารสุขาภิบาล ผยย.กสน.๓ ปฏิบัติหน้าที่

หน.ผยย.กสน.รร.ตท.