

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อ	ฟิวส์เซรามิค CNJY RT18-32 10 X 38 มม. 2A และอื่น ๆ	จำนวน ๑๓ รายการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กรมอุทกหารเรือ	
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๕๙๘,๕๑๑.๐๐	บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	16 ส.ค. 2569	
เป็นเงิน	๕๙๘,๕๑๑.๐๐	บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)	ตามบัญชีรายการแนบท้าย	บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		
๕.๑ สืบราคาจาก	ห้างหุ้นส่วนจำกัด นาวากรุงเทพ	
๕.๒ สืบราคาจาก	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีรชัยนครรัตน์	
๕.๓ สืบราคาจาก	บริษัท ฟินน์มาสเตอร์ จำกัด	
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง		
๖.๑ ว่าที่ นาวาเอกหญิง ธัญญธร นุชนารถ		
๖.๒ นาวาตรี อภินันท์ อ่ำสอาด		

บัญชีรายการแบบท้าย

จัดซื้อ พิวส์เซรามิค CNJY RT18-32 10 X 38 มม. 2A และอื่น ๆ จำนวน 13 รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
1	พิวส์เซรามิค CNJY RT18-32 10 X 38 มม. 2A	25	ตัว	40.00	1,000.00	พิวส์เซรามิค CNJY RT18-32 10 x 38 มม. 2A ทนกระแสไฟฟ้าได้สูงสุด 2 แอมป์ (2A) ออกแบบมาสำหรับใช้งานในระบบแรงดันทนทานสูง ทนการตัดวงจรได้ดี คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
2	FUSE 2A.250V. ขนาด 5x25mm.F2/250E	25	ตัว	80.00	2,000.00	FUSE 2A.250V. ขนาด 5x25mm.F2/250E ทนกระแสไฟฟ้าได้สูงสุด 2 แอมป์ ออกแบบมาสำหรับใช้งานในระบบแรงดันทนทานสูง ทนการตัดวงจรได้ดี คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ผลิตภายในประเทศไทย
3	พิวส์แก้วขนาด 5 x 20mm 250V 2 A (10 ตัว/กล่อง)	5	กล่อง	150.00	750.00	พิวส์แก้วขนาด 5 x 20mm 250V 2 A (10 ตัว/กล่อง) ทนกระแสไฟฟ้าได้สูงสุด 2 แอมป์ ออกแบบมาสำหรับใช้งานในระบบแรงดันทนทานสูงทนการตัดวงจรได้ดี คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
4	หลอดไฟ LED BULB DIM ขั้วเกลียว E 27 ขนาด 9W. 220-240V. สี WARM LIGHT	35	หลอด	335.00	11,725.00	หลอดไฟ LED BULB DIM ขั้วเกลียว E 27 ขนาด 9W. 220-240V. สี WARM LIGHTที่สามารถปรับหรี่แสงได้ เมื่อใช้งานร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟ ขั้วมาตรฐานเกลียวขนาด 27 มม. ใช้ที่บ้าน 220-240 โวลต์ มีความสว่างสูง ประหยัดพลังงาน และใช้งานได้นานคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
5	หลอดไฟ LED ขั้วเกลียว E27 สี DAYLIGHT ขนาด 220V 9 W	96	หลอด	200.00	19,200.00	หลอดไฟ LED ขั้วเกลียว E27 สี DAYLIGHT ขนาด 220V 9 W ที่สามารถปรับหรี่แสงได้ เมื่อใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟ ขั้วมาตรฐานเกลียวขนาด 27 มม. ใช้ที่บ้าน 220-240 โวลต์ มีความสว่างสูง ประหยัดพลังงาน และใช้งานได้ยาวนาน คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
6	หลอดไฟ LED ขั้ว T8 ECOFIT 8 W./220V DAYLIGHT แสงสีขาว ยาว 60 ซม.	500	หลอด	220.00	110,000.00	หลอดไฟ LED ขั้ว T8 ECOFIT 8 W./220V DAYLIGHT แสงสีขาว ยาว 60 ซม. หลอดประหยัดไฟเทคโนโลยี ไม่มีรังสี UV ไม่มีสารปรอท และส่วนใหญ่มิระบบป้องกันไฟฟ้ลัดวงจร คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ
7	หลอดไฟ LED T8 ขนาด 9 watt ยาว 60 ซม.	650	หลอด	200.00	130,000.00	หลอดไฟ LED T8 ขนาด 9 watt ยาว 60 ซม. หลอดประหยัดไฟเทคโนโลยี ไม่มีรังสี UV ไม่มีสารปรอท และส่วนใหญ่มิระบบป้องกันไฟฟ้ลัดวงจร คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
8	หลอด LED T8 ขนาด 10 W. 220 V.	490	หลอด	245.00	120,050.00	หลอด LED T8 ขนาด 10 W. 220 V. หลอดประหยัดไฟเทคโนโลยี ไม่มีรังสี UV ไม่มีสารปรอท และส่วนใหญ่มิระบบป้องกันไฟฟ้ลัดวงจรคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
9	หลอดฟลูออเรสเซนต์ LED T8 ขนาด 220 V. 15 W	5	หลอด	90.00	450.00	หลอดฟลูออเรสเซนต์ LED T8 ขนาด 220 V. 15 w หลอดประหยัดไฟเทคโนโลยี ไม่มีรังสี UV ไม่มีสารปรอท และส่วนใหญ่มิระบบป้องกันไฟฟ้ลัดวงจร คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
10	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 8W. แบบ Day Light	20	หลอด	200.00	4,000.00	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 8W. แบบ Day light หลอดไฟประหยัดพลังงานที่ให้แสงสีขาวสว่างชัดเจนคล้ายแสงธรรมชาติ ให้ความสว่างสูงคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
11	หลอดไฟหัวเกลียวใหญ่ E40 ขนาด 220V 500W	10	หลอด	192.00	1,920.00	หลอดไฟหัวเกลียวใหญ่ E40 ขนาด 220V 500W เป็นหัวเกลียวขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 มม. เป็นหลอดความเข้มสูง ทึบกันไฟสูง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
12	EMERGENCY LIGHT B15d 3W	194	หลอด	209.00	40,546.00	หลอดไฟ LED สำหรับโคมไฟฉุกเฉิน (Emergency Light) B15d 3W COOLDAYLIGHT กำลังไฟ กำลังส่องสว่างสูง ประหยัดพลังงาน ซึ่งให้ความสว่างเพียงพอสำหรับแสงสว่างฉุกเฉิน) โดยมีกเป็นหลอดอะไหล่สำหรับโคมไฟฉุกเฉินชนิดชาร์จไฟได้ ทำหน้าที่ให้แสงสว่างทันทีเมื่อไฟฟ้าปกติดับ เหมาะสำหรับติดตั้งเพื่อนำทาง คุณสมบัติตามมาตรฐานมอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ผลิตภายในประเทศ
13	FLOOD LIGHT ขนาด 400 W. 220 V.AC. พร้อมหลอด	10	หลอด	5,677.00	56,770.00	รองรับกระแสไฟฟ้า 220 โวลต์ 400 วัตต์ ใช้สำหรับให้แสงสว่าง WARMWHITE ค่าความสว่าง 10000 LM. อายุการใช้งาน 35,000 ชั่วโมง ตัวสปรอตไลท์ผลิตจากวัสดุอะลูมิเนียมเป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตหรือ มอก.	
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	498,411.00	สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันสี่ร้อยสิบเอ็ดบาทถ้วน	

ว่าที่ น.อ.หญิง **สนุสนุ 9**
 ทน.ควบคุม ศพต.อร.