

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑.	ชื่อโครงการ	จัดซื้อหลอดฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว 18 W และอื่น ๆ
๒.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กรมอุทกหารเรือ
๓.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๓๑,๒๗๕.๒๐ บาท
๔.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	26 ก.พ. 2569
	เป็นเงิน	๓๑,๒๗๕.๒๐ บาท
	ราคา/หน่วย (ถ้ามี)	ตามบัญชีรายการแนบท้าย บาท
๕.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	
	๕.๑	สืบราคาจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัดพีริซีสเอ็นจิเนียริง
	๕.๒	สืบราคาจาก บริษัท นิบ คอร์ป จำกัด
	๕.๓	สืบราคาจาก บริษัทก้องเกียรติกาญจน์ จำกัด
๖.	รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง	
	๖.๑	ว่าที่ นาวาเอกหญิง ธัญญธร นุชนารถ
	๖.๒	นาวาตรี อภินันท์ อ่ำสอาด

บัญชีรายการแบบท้าย  
จัดซื้อหลอดฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว 18 W และอื่น ๆ จำนวน 12 รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณสมบัติ	หมายเหตุ
1	หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว 18 W	50	หลอด	62.06	3,103.00	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 220 V.A.C. กำลังไฟ 18 วัตต์ อายุการใช้งาน 13,000 ชม. ความยาวหลอด 60 ซม. ขั้วหลอดแบบ G13 ใช้ร่วมกับบัลลาสต์และสตาร์ทเตอร์หรือบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ กระจายแสงได้ดี ใช้งานได้ยาวนาน เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต หรือ มอก.	
2	หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว 15 W	30	หลอด	94.16	2,824.80	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 220 V.A.C. กำลังไฟ 15 วัตต์ อายุการใช้งาน 13,000 ชม. ความยาวหลอด 60 ซม. ขั้วหลอดแบบ G13 ใช้ร่วมกับบัลลาสต์และสตาร์ทเตอร์หรือบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ กระจายแสงได้ดี ใช้งานได้ยาวนาน เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต หรือ มอก.	
3	สตาร์ทเตอร์ หลอดไฟ	10	EA	36.38	363.80	เป็นอุปกรณ์เสริมชนิดอัตโนมัติที่ทำหน้าที่จุดติดหลอดไฟ ฟลูออเรสเซนต์ ช่วยยืดอายุการใช้งานของหลอด จุดติดเร็ว ทนทานต่อรังสี UV ไม่ลามไฟ และช่วยป้องกันกระแสไฟเฟรกวาน คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือ มาตรฐานผู้ผลิต	ผลิตภายในประเทศ
4	ขานีออนสปริง	20	EA	37.45	749.00	เป็นขั้วหลอดที่ออก แบบมาให้มีสปริงล็อกหลอดในตัว และขึงแรงทันทาน ติดตั้งได้ง่ายด้วยการขันหลอดเข้าสปริง ช่วยยืดหลอดแฉกทนทาน คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
5	หลอดไฟ E 27 led 7 W daylight	20	หลอด	72.76	1,455.20	เป็นหลอดไฟ LED ชั่ว E27 ขนาด 7 วัตต์ ให้แสง Daylight ใช้แรงดันกระแสไฟฟ้า 220-240 V.AC คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
6	หลอดไฟ E 27 led 7 W warm white	10	หลอด	72.76	727.60	เป็นหลอดไฟ LED ชั่ว E27 ขนาด 14 วัตต์ ให้แสง warmwhite ใช้แรงดันกระแสไฟฟ้า 220-240 V.AC คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
7	โคมไฟดาวไลท์ led 6 W กลม ขนาด 3.5 นิ้ว	30	หลอด	99.51	2,985.30	เป็นโคมฝังฝ้าสำเร็จรูปที่นิยมใช้ภายในบ้าน ให้แสงสว่าง สูงประมาณ 400-540 ลูเมน ประหยัดพลังงานสูง อายุการใช้งานยาวนาน 15,000-50,000 ชั่วโมง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ผลิตภายในประเทศ
8	โคมไฟดาวไลท์ led 15 W กลม ขนาด 6 นิ้ว	20	หลอด	160.50	3,210.00	เป็นโคมฝังฝ้าแบบ Slim ดีไซน์บาง น้ำหนักเบา ให้แสงสว่างสูงประมาณ 1,050 - 1,350 ลูเมน ติดตั้งง่ายด้วยคลิปสปริง กิ๊พไฟเอย์ อายุการใช้งานยาวนาน 15,000-30,000 ชั่วโมง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
9	โคมไฟดาวไลท์ led 9 W หน้าเหลี่ยม ขนาด 4 นิ้ว	5	หลอด	123.05	615.25	เป็นโคมฝังฝ้าประเภทพานกลม ประหยัดไฟสูงสุด เทียบกับหลอดไส้ ทนทานใช้งานได้นานถึง 15,000-30,000 ชั่วโมงคุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
10	โคมไฟดาวไลท์ led 15 W หนึ่งเหลี่ยม ขนาด 7 นิ้ว	25	หลอด	160.50	4,012.50	เป็นโคมฝังฝ้าสำเร็จรูปที่เน้นความบาง เหมาะกับพื้นที่ฝ้าจำกัด ให้แสงสว่างสูงประมาณ 1,050 - 1,425 ลูเมน สว่างทันที ประหยัดไฟ อายุใช้งานยาวนานเฉลี่ย 15,000-25,000 ชั่วโมง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
11	โคมไฟดาวไลท์ led 15 W warm white กลม ขนาด 6 นิ้ว	25	หลอด	160.25	4,006.25	เป็นแบบฝังฝ้าให้แสงสว่างประมาณ 1,050-1,200 ลูเมน อายุการใช้งานยาวนาน 15,000 - 30,000 ชั่วโมง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ
12	โคมไฟดาวไลท์ led 7 W warm white กลม ขนาด 3 นิ้ว แบบปรับหมุนได้	15	หลอด	481.50	7,222.50	ทำจากอลูมิเนียมคุณภาพสูง ทนทาน และประหยัดพลังงาน ติดตั้งง่าย สปรับคลิปปั่นหมุน สามารถหมุนปรับมุมแสงได้ประมาณ 35-60 องศา อายุการใช้งานยาวนาน 15,000 - 30,000 ชั่วโมง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก. หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
				รวม	31,275.20	สามหมื่นหนึ่งพันสองร้อยเจ็ดสิบห้าบาทยี่สิบสตางค์	

ว่าที่ น.อ.หญิง **สละสร ๑**  
 ทน.ค.บ.ค.ม. ศพต.อร.