

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	จัดซื้ออะไหล่ซ่อมทำระบบควบคุมเครื่องยนต์ขับเคลื่อนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า เรือหลวงสัตหีบ
	จำนวน 12 รายการ โดยวิธีคัดเลือก
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	อุทหาเรือพระจุลจอมเกล้า กรมอุทหาเรือ
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	1,500,000 บาท
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	14 พ.ย. 2568
เป็นเงิน	1,499,958.10 บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)	ตามบัญชีรายการแนบท้าย บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	
5.1	บริษัท เอ็นจิเนียร์คอร์ด จำกัด
5.2	บริษัท ไอ.เอ็น.ที.ซิสเต็ม จำกัด
5.3	บริษัท นิซ-เอสท์ โซลูชั่น (ประเทศไทย) จำกัด
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน	
6.1	นาวาโท จิรวัดน์ ตั้งใจ
6.2	นาวาโท สุชาติ อินทร์
6.3	เรือเอก นิธิรัฐ แสงฉาย

บัญชีรายการแนบท้าย

จัดซื้ออะไหล่ซ่อมทำระบบควบคุมเครื่องยนต์ขับเคลื่อนไฟฟ้า

เรือหลวงสัตหีบ จำนวน 12 รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาประมาณปัจจุบัน	
				ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)	จำนวนเงิน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
1	PRESSURE SWITCH MODEL 4140FK1H11AA0-EE RANGE 3 - 54 PSI.	6	EA	41,644.40	249,866.40
2	TEMPERATURE SWITCH MODEL 4140EK1H00CB4-EE RANGE 83 - 104 C.	6	EA	60,862.67	365,176.02
3	GENERATOR SENSORS P/N 340-808-001-002C	6	EA	44,846.91	269,081.46
4	PRESSURE SENDER RANGE 10BAR P/N 360-081-032-003C	6	EA	12,813.25	76,879.50
5	COOLANT TEMPERATURE SENSOR RANGE 40-120C P/N 323-805-001-001K	6	EA	12,813.25	76,879.50
6	TACHOMETER WITH LCD RANGE 0-3000 RPM P/N A2C59512390	5	EA	16,007.20	80,036.00
7	ENGINE OIL PRESSURE GAUGE RANGE 0-10BAR P/N A2C59514114	5	EA	16,020.04	80,100.20
8	COOLANT TEMPERATURE GAUGE RANGE 40-120C P/N A2C59514170	6	EA	16,023.25	96,139.50
9	RELAY TYPE MK2P-I P/N MK2P-I	36	EA	1,444.50	52,002.00
10	SOCKET P/N PF083A-E	36	EA	1,337.50	48,150.00
11	HOLD-DOWN CLIPS (2 pieces per set) P/N PFC-A1	36	EA	1,284.00	46,224.00
12	SOLENOID SHUTDOWN MODEL 24E2U1B2SIA	6	EA	9,903.92	59,423.52
<b>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>					<b>1,499,958.10</b>

(หนึ่งล้านสี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยห้าสิบบแปดบาทสิบสตางค์)