

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใข้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อ สายไฟฟ้า VCT (กลมดำ) ขนาด ๒ x ๑๐ ตร.มม. และอื่น ๆ จำนวน ๕ รายการ .....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ... กรมอุทกหารเรือ .....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ..... ๔๘๘,๐๒๒.๐๐ ..... บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ **๘ เม.ย. 2569** .....
- เป็นเงิน ..... ๔๘๘,๐๒๒.๐๐ ..... บาท
- ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ..... ตามบัญชีรายการแนบท้าย ..... บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - ๕.๑ สืบราคาจาก บริษัท เดอะ ริช ซัพพลาย จำกัด .....
  - ๕.๒ สืบราคาจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชนินทร์ ออโต้พาร์ท จัน .....
  - ๕.๓ สืบราคาจาก ร้านธมนวรรณซัพพลาย .....
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ ว่าที่ นาวาเอกหญิง ฉัญฉวรร นุชนารถ .....

บัญชีรายการแบบท้าย

จัดซื้อ สายไฟฟ้า VCT (กลมดำ) ขนาด 2 x 10 ตร.มม. และอื่น ๆ จำนวน 5 รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
1	สายไฟฟ้า VCT (กลมดำ) ขนาด 2 x 10 ตร.มม.	100	เมตร	225.00	22,500.00	สายไฟชนิดอ่อนแรงดันต่ำจำนวน ประกอบด้วยสายทองแดง ฝอยเส้นเล็ก ๆ มีรวมกันเป็นแกน มีความอ่อนตัวสูง ทนแรงสั่นสะเทือนได้ดีเยี่ยม นิยมใช้สำหรับงานเครื่องจักร, ปลั๊กพ่วง, หรือเดินสายภายนอกที่ต้องการความทนทานสูง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ รายการที่ 1 - 3 สันนิษฐานให้กับ กยผ.กร.
2	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม.	100	เมตร	49.50	4,950.00	สายไฟชนิดอ่อนแรงดันต่ำจำนวน ประกอบด้วยสายทองแดง ฝอยเส้นเล็ก ๆ มีรวมกันเป็นแกน มีความอ่อนตัวสูง ทนแรงสั่นสะเทือนได้ดีเยี่ยม นิยมใช้สำหรับงานเครื่องจักร, ปลั๊กพ่วง, หรือเดินสายภายนอกที่ต้องการความทนทานสูง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
3	สายไฟฟ้า VCT ขนาด 2 x 4 ตร.มม.	100	เมตร	87.00	8,700.00	สายไฟชนิดอ่อนแรงดันต่ำจำนวน ประกอบด้วยสายทองแดง ฝอยเส้นเล็ก ๆ มีรวมกันเป็นแกน มีความอ่อนตัวสูง ทนแรงสั่นสะเทือนได้ดีเยี่ยม นิยมใช้สำหรับงานเครื่องจักร, ปลั๊กพ่วง, หรือเดินสายภายนอกที่ต้องการความทนทานสูง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
4	สายชาร์จจักรยานแอร์	1	EA	13,500.00	13,500.00	ทำจากวัสดุที่ทนแรงดึงได้สูง แข็งแรง ทนทาน และมีควมยืดหยุ่นสูง เพื่อความปลอดภัยในการเติมน้ำมันหรือใช้น้ำยาแอร์ ทนแรงดันสูงถึง 500-800 PSI และทนแรงดันระเบิดได้สูงสุดถึง 2500-4000 PSI คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย รายการที่ 4 สนับสนุนให้กับ ร.ล.นเรศวร
5	INJECTOR P/N 587-010-0051 (0000106151)	2	EA	219,186.00	438,372.00	หัวฉีดมีคุณลักษณะหลักในการเป็นอุปกรณ์จ่ายสารหรือพลังงาน เน้นความรวดเร็ว ปรับความลึกเข็มได้ละเอียด 0.1-5 มม มีระบบสูญญากาศรอยรั่ว ฉีดได้ 9 จุดพร้อมกัน และใช้กับตัวยาที่มีความหนืดสูงได้ดี P/N 587-010/0051 (0000106151) คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในต่างประเทศ รายการที่ 5 สนับสนุนให้กับ ร.ล.นเรศวร
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	488,022.00	สี่แสนแปดหมื่นแปดพันยี่สิบสองบาทถ้วน	

ว่าที่ น.อ.หญิง **ศุภมาส ๑๔**  
 ทน.ควบคุม ศพต.อ.ร.