

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อ SEALING RING และอื่น ๆ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... กรมอุทกหารเรือ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร..... ๔๙๙,๔๘๘.๘๔ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 26 ก.พ. 2569
เป็นเงิน..... ๔๙๙,๔๘๘.๘๔ บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)..... ตามบัญชีรายการแนบท้าย บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑. สืบราคาจาก บริษัท อัจฉินอัครวิเมนต์ จำกัด
 - ๕.๒. สืบราคาจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ.ที. แมชชีนเนอร์รี่ แอนด์ ซัพพลาย
 - ๕.๓. สืบราคาจาก บริษัท กรทอง 4289
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑. ว่าที่ นาวาเอกหญิง ธัญญธร นุชนารถ
 - ๖.๒. นาวาตรี อภินันท์ อ่ำสอาด

กรมอุทกหารเรือ

บัญชีรายการแนบท้าย
จัดซื้อ SEALING RING และอื่น ๆ จำนวน 4 รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
1	SEALING RING	8	EA	3,010.98	24,087.84	อุปกรณ์กันรั่วซีมรูปร่างแหวนทำจากวัสดุยืดหยุ่น ยืดหยุ่นสูง ทนแรงกด ทนอุณหภูมิและความดันได้ดี ใช้ปิดช่องว่างระหว่างชิ้นส่วนป้องกันของเหลว แก๊ส และฝุ่น คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
2	DIAPHRAGM	2	EA	7,704.00	15,408.00	แผ่นวัสดุยืดหยุ่นทำหน้าที่เป็นตัวกั้น ความคุมแรงดัน ดูดอัดของเหลว/ก๊าซ และซีลปิดผนึกอย่างสนิท ทนสารเคมี ทนแรงดัน ทนการกัดกร่อนสูง คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ
3	3/2-WAY SOLENOID VLV (0001703416)	1	EA	267,500.00	267,500.00	วาล์วควบคุมทิศทางลมหรือของไหลที่มี 3 พอร์ต และ 2 ตำแหน่งการทำงาน ขนาดเล็ก กะทัดรัด น้ำหนักเบา คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
4	3/2-WAY SOLENOID VLV (0049973136)	1	EA	192,493.00	192,493.00	วาล์วควบคุมทิศทางลมหรือของไหลที่มี 3 พอร์ต 2 ตำแหน่ง ทำงานด้วยไฟฟ้า ใช้หลักสนามแม่เหล็กดึงแกนวาล์วเพื่อเปิดปิดและระบายแรงดัน เหมาะสำหรับการควบคุมกระบอกลูกสูบทางเดียว คุณสมบัติตามมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐานผู้ผลิต	
รวม					499,488.84	สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสี่ร้อยแปดสิบแปดบาทแปดสิบลีสี่สตางค์	

วันที่ น.อ.หญิง

๙

ทน.ควบคุม ศพต.อ.