

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	จ้างซ่อมทำเครื่องอบยาง กองโรงงาน อุทหารเรือธนบุรี กรมอุทหารเรือ จำนวน ๑ งาน ✓
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กรมอุทหารเรือ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๘๘๐,๐๐๐.๐๐ บาท ✓
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	๕ มี.ค. ๒๕๖๗
เป็นเงิน	๘๘๐,๕๕๐.๐๐ บาท ✓
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ตามบัญชีรายการแนบท้าย	บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	
๕.๑	สืบราคาจาก บริษัท เบสท์เทรค เทคโนโลยี จำกัด ✓
๕.๒	สืบราคาจาก บริษัท พีแอนด์ เอ เทคโนโลยี จำกัด ✓
๕.๓	สืบราคาจาก บริษัท สยามเครนคอนโทรล จำกัด
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง	
๖.๑	นาวาเอก นวรมี คัมภีรานนท์ ✓
๖.๒	
๖.๓	
๖.๔	
๖.๕	

กรมอุทหารเรือ

บัญชีแนบท้าย

จ้างซ่อมทำเครื่องอบยาง กองโรงงาน อุสาหกรรมเรือธนบุรี กรมอุตสาหกรรมเรือ จำนวน 1 งาน ✓

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงิน (บาท)
1	งานซ่อมทำเครื่องอบยาง ของโรงงานยาง แผนกโรงงานเครื่องกล กจน.อธบ.อร.	1	งาน		
1.1	ค่าวัสดุ	2	ชุด	113,000.00	226,000.00
1.1.1	ซ่อมทำ Boiler ขนาด 1 ตัน หมายเลขที่ 1 และ 2 - รื้อถอด/เปลี่ยน Check valve ขนาด 1 นิ้ว - ตรวจสอบระบบ Safety device - ล้างตะกรันด้วยสารเคมี - ตรวจสอบ/ปรับแต่งและตั้งค่าอุณหภูมิที่ 150 องศาเซลเซียส - รื้อถอด/เปลี่ยนแป๊กกึ่งฝา Manhole				
1.1.2	ซ่อมทำระบบท่อส่งไอน้ำ - รื้อถอด/เปลี่ยนฉนวนท่อส่งไอน้ำ ขนาด 0.5 x 10 เมตร ด้วย ROCKWOOL 80K พร้อมหุ้มทับด้วยแผ่นเหล็กไร้สนิม เกรด 304 เบอร์ 26	1	ชุด	127,000.00	127,000.00
1.1.3	ซ่อมทำ ตู้อบ Auto Clave - รื้อถอด/ปรับแต่ง จุดหมุนของฝาประตู ปิด-เปิด - รื้อถอน/เปลี่ยนซีลฝาประตู ปิด-เปิด - รื้อถอด/เปลี่ยนฉนวนท่อส่งไอน้ำ ขนาด 0.5 x 10 เมตร ด้วย ROCKWOOL 80K พร้อมหุ้มทับด้วยแผ่นเหล็กไร้สนิม เกรด 304 เบอร์ 26 - ติดตั้ง Airvent ขนาด 1/2 นิ้ว - ปรับแต่งเพิ่มจุดกระจายไอน้ำ	1	ชุด	423,000.00	423,000.00
1.2	ค่าแรง	1	งาน	26,000.00	26,000.00
1.3	ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	1	งาน	20,000.00	20,000.00
				รวมเป็นเงิน	822,000.00
				ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	57,540.00
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	879,540.00
แปดแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันห้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน					