

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีไซงานก่อสร้าง

๑.	ชื่อโครงการ	จัดซื้อแผ่นทางเดินและอุปกรณ์ประกอบ	จำนวน ๗ รายการ
๒.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กรมอุทกหารเรือ	
๓.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๔๖๘,๒๐๐	บาท
๔.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่	14 พ.ค. 2569	
	เป็นเงิน	๔๖๘,๑๗๓.๖๐	บาท
	ราคา/หน่วย (ถ้ามี)	ตามบัญชีรายการแนบท้าย	บาท
๕.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)		
๕.๑	บริษัท แกรนด์ ดีบีเอส จำกัด		
๕.๒	บริษัท ซิมเม็กซ์ โลจิสติกส์ จำกัด		
๕.๓	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โกลาภการช่าง		
๖.	รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง		
๖.๑	นาวาเอก ไพศาล ออมสิน		
๖.๒			
๖.๓			
๖.๔			
๖.๕			

กรมอุทกหารเรือ

บัญชีรายการแนบท้าย

รายการค้าจัดซื้อแผ่นทางเดินและอุปกรณ์ประกอบ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
1	แผ่นทางเดินน้ํารอง ขนาด 120 x 4000 มม.	แผ่น	350	850.00	297,500.00	เป็นแผ่นทางเดินสำหรับใช้งานกับน้ํารอง ขนาดไม่น้อยกว่า 120 x 4,000 มิลลิเมตร ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ผ่านการชุบกันสนิม มีความแข็งแรง ทนทาน สามารถรับน้ำหนักได้ดี ไม่แอ่นตัวง่าย ผิวหน้าเป็นแบบกันลื่น เพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน มีตะขอหรืออุปกรณ์ยึดล็อกทั้งสองด้านมีน้ำหนักเหมาะสม สามารถเคลื่อนย้ายสะดวก	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
2	ข้อลือ เป็น ขนาด 48.6 x 48.6 ซม.	กล่อง	3C	1,310.00	39,300.00	เป็นอุปกรณ์สำหรับยึดท่อเหล็กน้ํารอง รองรับท่อ ขนาด 48.6 x 48.6 ซม. ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง สามารถหมุนปรับมุมได้ 360 องศา มีความแข็งแรง ทนต่อแรงบิด และแรงดึงได้ดี มีระบบล็อกแน่นหนา ไม่คลายตัวง่ายผ่านการชุบกันสนิม เหมาะสำหรับการใช้งานโครงสร้างน้ํารองทั่วไป	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
3	ข้อลือ หมุนไม่ได้ ขนาด 48.6 x 48.5 ซม.	กล่อง	6C	1,300.00	78,000.00	เป็นอุปกรณ์สำหรับยึดท่อเหล็กน้ํารอง รองรับท่อ ขนาด 48.6 x 48.6 ซม. ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ไม่สามารถหมุนปรับมุมได้ มีความแข็งแรง ทนต่อแรงบิดและแรงดึงได้ดี มีระบบล็อกแน่นหนา ไม่คลายตัวง่าย ผ่านการชุบกันสนิม เหมาะสำหรับการใช้งานโครงสร้างน้ํารองทั่วไป	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
4	ข้อต่อตรง (ต่อแป๊บ ขนาด 1 1/2 นิ้ว)	อัน	6C	80.00	4,800.00	เป็นอุปกรณ์สำหรับต่อท่อเหล็กไหยวขึ้นในแนวตรง ใช้กับท่อ ขนาด 1 1/2 นิ้ว ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง มีความแข็งแรง ทนต่อแรงบิด และแรงดึงได้ดี มีระบบล็อกแน่นหนา ไม่คลายตัวง่าย ผ่านการชุบกันสนิม เหมาะสำหรับการใช้งานโครงสร้างน้ํารองทั่วไป	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย

ร.ด. 1๗๑๗๒ ๐๐๗๖๖

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	รายละเอียด/คุณลักษณะ	หมายเหตุ
5	ประแจปากตายแหวนพีร์ เบอร์ 17	อัน	12	540.00	6,480.00	เป็นประแจปากตายและแหวนในตัวเดียวกัน ขนาด 17 มิลลิเมตร ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ทนต่อแรงบิดสูง ไม่บิดงอง่าย ผิวเคลือบกันสนิม เหมาะสำหรับใช้ในงานชั้นนี้อุตทั่วไป	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
6	ประแจปากตายแหวนพีร์ เบอร์ 21	อัน	6	525.00	3,150.00	เป็นประแจปากตายและแหวนในตัวเดียวกัน ขนาด 21 มิลลิเมตร ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ทนต่อแรงบิดสูง ไม่บิดงอง่าย ผิวเคลือบกันสนิมเหมาะสำหรับใช้ในงานชั้นนี้อุตทั่วไป	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
7	แท่นตัดไฟเบอร์ ขนาด 14 นิ้ว พร้อมใบ 6 ใบ	ชุดเครื่อง	1	9,250.00	9,250.00	เป็นเครื่องมือไฟฟ้าสำหรับตัดโลหะ ใช้กับใบตัด ขนาด 14 นิ้ว กำลังไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 2000 วัตต์ ใช้แรงดันไฟฟ้า 220 - 240 โวลต์ ความถี่ไฟฟ้า 50 Hertz ความเร็วรอบไม่น้อยกว่า 3,800 รอบต่อนาที	เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
				รวม	438,480.00		
				ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	30,693.60		
				รวมเป็นเงิน	469,173.60		
สี่แสนหกหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยเจ็ดสิบบาทหกสิบสตางค์							

น.อ. โยธิน ตอมสิน

ทน.แผนงาน กพ.อธบ.อธ.

๖ เม.ย.69