

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑ ชื่อโครงการ จ้างซ่อมปรับปรุงเชื่อมป้องกันน้ำท่วม ของศูนย์สุขภาพ โรงพยาบาลสมเด็จพระปิ่นเกล้า กรมแพทย์ทหารเรือ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กรมช่างโยธาทหารเรือ กองทัพเรือ

๒ วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร

เป็นเงิน ๓๘,๖๒๔,๐๐๐ บาท

๓ ลักษณะงาน

โดยสังเขป

เป็นการซ่อมปรับปรุงเชื่อมป้องกันน้ำท่วม ความยาวประมาณ ๑๔๑.๐๐ เมตร พร้อมพื้นทางเดินกว้างประมาณ ๑.๓๐ เมตร และปรับปรุงระบบป้องกันน้ำท่วม

๔ ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๓๘,๖๒๔,๐๐๐ บาท

๕ บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)

๕.๒ แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้าง (แบบ ปร.๕ (ก))

๕.๓ แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้าง (แบบ ปร.๖)

๖ รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

น.อ.หญิงอรอุสาห์ เชียงกุล

ประธานกรรมการ

น.อ.สมศักดิ์ อุณานุญา

กรรมการ

ว่าที่ น.ท.หญิง พัทยากร ดั่งอ่ำ

กรรมการและเลขานุการ

ร.อ.ทวีโชค แสงสุวรรณ

กรรมการ

ว่าที่ ร.ต.นรินทร์ ภูลายดอก

กรรมการ

แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา

กลุ่มงาน	งานอาคาร	แบบเลขที่	68-3-002
ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมปรับปรุงเชื่อมป้องกันน้ำท่วมของศูนย์สุขภาพ ร.พ.สมเด็จพระปิ่นเกล้า พร.		
สถานที่	จว.กรุงเทพฯ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	พร.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		รวม (บาท)	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	วัสดุและแรงงาน	
3	งานระบบไฟฟ้าภายนอก								
	- เสาค้ำไฟฟ้าแรงต่ำ คอ.ร. ขนาด 9.00 m.	3	ต้น	4,500.00	13,500.00	-	-	13,500.00	
	- TR. 500kVA. 24kV.-416/240V.AC. 3Ph. 4Wire 50Hz. OIL-IMMERSED TYF	1	ชุด	310,000.00	310,000.00	-	-	310,000.00	
	ตู้ MCCB PANEL								
	- ตู้ DISTRIBUTION BOARD 80A.416/240 V.AC. 3Ø 4W. FN-GH CU.BUSBAR								
	- 63AT. 3P. MCCB IC ≥15kA. 1 ชุด	1	ชุด	20,000.00	20,000.00	-	-	20,000.00	
	- 3x6A. FUSES 1 ชุด								
	- PILOT LAMP 3 ชุด								
	- GROUNDING ROD พร้อมอุปกรณ์	1	ชุด	2,500.00	2,500.00	-	-	2,500.00	
	ตู้ SLCP								
	- ตู้ควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้า พร้อมอุปกรณ์ภายใน								
	- 30AT. 2P. MCCB. 10kA.IC. 1 ชุด	1	ชุด	48,000.00	48,000.00	-	-	48,000.00	
	- 20AT. 2P. MCB. 10kA.IC. RCBO 1 ชุด								
	- 10AT. 2P. MCB. 10kA.IC. 1 ชุด								
	- CAM SWITCH 1 ชุด								
	- MAGNETIC CONTACTOR 2 ชุด								
	- PHOTO CBLL SWITCH 1 ชุด								
	- TIMER SWITCH 1 ชุด								
	- GROUNDING SYSTEM	1	ชุด	1,000.00	1,000.00	-	-	1,000.00	
	รวม				395,000.00			-	
	รวมเงินหน้า							395,000.00	

แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา

กลุ่มงาน	งานอาคาร	แบบเลขที่	68-3-002
ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมปรับปรุงเขื่อนป้องกันน้ำท่วมของศูนย์สุขภาพ ร.พ.สมเด็จพระปิ่นเกล้า พร.		
สถานที่	จว.กรุงเทพฯ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	พร.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		รวม (บาท)	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน	วัสดุและแรงงาน	
	งานระบบป้องกันน้ำท่วมและระบบระบายน้ำ (ต่อ)								
	งานท่อ								
	ท่อ RCP. (ชั้น 2)								
	- Dia 0.60 mm.	22	เมตร	900.00	19,800.00	180.00	3,960.00	23,760.00	
	- Dia 0.80 mm.	3	เมตร	1,750.00	5,250.00	350.00	1,050.00	6,300.00	
	- ปูนยาแนวท่อ	1	งาน	3,000.00	3,000.00	900.00	900.00	3,900.00	
	- ท่อซีเมนต์ใยหิน Dia 12"	1	ท่อน	774.00	774.00	150.00	150.00	924.00	
	- Flap Valve ขนาด 300 mm.	1	ชุด	120,000.00	120,000.00	20,000.00	20,000.00	140,000.00	
	บ่อพักน้ำ (รายละเอียดตามแบบ)								
	บ่อพักน้ำ ค.ส.ล. (ฝาตะแกรงเหล็ก)								
	- MH 5 (พร้อมตะแกรงดักขยะ)	1	บ่อ	26,800.00	26,800.00	4,000.00	4,000.00	30,800.00	
	- MH 5	3	บ่อ	24,300.00	72,900.00	3,600.00	10,800.00	83,700.00	
	- MH 6	1	บ่อ	29,800.00	29,800.00	4,500.00	4,500.00	34,300.00	
	รางระบายน้ำ GUTTER ค.ส.ล.								
	- รางระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดกว้าง 0.3 m. (รายละเอียดตามแบบ)	127	เมตร	715.00	90,805.00	200.00	25,400.00	116,205.00	
	- ฝาตะแกรงเหล็ก ขนาดกว้าง 0.3 m. (รายละเอียดตามแบบ)	127	เมตร	475.00	60,325.00	140.00	17,780.00	78,105.00	
	- ดินซุดกลบคืน (ระบบระบายน้ำ)	127	ลบ.ม.	-	-	112.00	14,224.00	14,224.00	
	- ทรายหยาบอัดแน่น (ระบบระบายน้ำ)	85	ลบ.ม.	508.00	43,180.00	104.00	8,840.00	52,020.00	
	บานประตูระบายน้ำ ชนิดบานเลื่อน (Sluice Gate) (รายละเอียดตามแบบ)								
	- บานประตูระบายน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า Dia 0.60 ม.	2	ชุด	153,000.00	306,000.00	25,000.00	50,000.00	356,000.00	
	- บานประตูระบายน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า Dia 0.30 ม.	1	ชุด	100,000.00	100,000.00	15,000.00	15,000.00	115,000.00	
	รวม				878,634.00		176,604.00		
	รวมเงินหน้านี้							1,055,238.00	

แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา
(ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี)

กลุ่มงาน	งานอาคาร		
ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมปรับปรุงเขื่อนป้องกันน้ำท่วมของศูนย์สุขภาพ ร.พ.สมเด็จพระปิ่นเกล้า พร.	แบบเลขที่	68-3-002
สถานที่	จว.กรุงเทพฯ	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	พร.
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง			

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (บาท)	หมายเหตุ
				(ค่าก่อสร้าง)	
1	งานระบบวิศวกรรมโยธา	1	งาน	1,871,075.00	
รวมเงิน ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดทุกรายการ				1,871,075.00	

