

ใบแจ้งปริมาณงานและราคา

งานก่อสร้าง งานจ้างเหมาระบบตรวจวัดแรงดันน้ำและคุณภาพน้ำระบบอัตโนมัติ
 โครงการ เพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำและระบบระบายน้ำอ่างเก็บน้ำเขาเต่า (อันเนื่องมาจากพระราชดำริ)
 ประกวดราคาเลขที่ _____
 "ราคากลาง"

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า FACTOR F	ช่องที่ 7	
							ราคากลาง (บาท)	
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
	งานจ้างเหมาระบบตรวจวัดแรงดันน้ำและคุณภาพน้ำระบบอัตโนมัติ							
	เพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำและระบบระบายน้ำอ่างเก็บน้ำเขาเต่า (อันเนื่องมาจากพระราชดำริ)							
1	งานตรวจวัดแรงดันน้ำในเขื่อนดินระบบไฟฟ้า	8	หัว	135,180.00	1,081,440	1.2482	168,731.68	1,349,853.44
2	งานตรวจวัดระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำระบบไฟฟ้า	1	หัว	85,960.00	85,960.00	1.2482	107,295.27	107,295.27
3	งานตรวจวัดคุณภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ	9	ชุด	224,800.00	2,023,200.00	1.2482	280,595.36	2,525,358.24
4	งานระบบตรวจวัดทางไกลแบบอัตโนมัติ พร้อมอาคาร Instrument House	1	แห่ง	834,400.00	834,400.00	1.2482	1,041,498.08	1,041,498.08
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					4,025,000.00			
							รวมราคากลางทั้งสิ้น	5,024,005.03

อนุมัติ

(ลายเซ็น)

(นายอุกฤษฏ์ ธารวโรกุล)

ผช.ชป.๑๔

รักษาราชการแทน ผส.ชป.๑๔ ๒๐ ก.พ. ๒๕๕๘

ตัวหนังสือ (ห้าล้านสองหมื่นสี่พันห้าบาทสามสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1. ยอดราคารวมในช่องที่ 6
 = 4,025,000.00 บาท

2. ค่า Factor F

2.1 Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (จากตาราง Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม)
 = 1.2482 (ปกติ)

ลงชื่อ

(ลายเซ็น)
 (นายปุ่นภพ วงศ์วิวัฒน์)

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ

(ลายเซ็น)
 (นายวรวิทย์ ไชยเนตร)

กรรมการ

ลงชื่อ

(ลายเซ็น)
 (นายสกุล สุมะโน)

กรรมการ