

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซื้อปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทที่ ๑ บรรจุถุงกระดาษหนาไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น น้ำหนักสุทธิถุงละ ๕๐ กก. (มอก.๑๕ เล่ม ๑-๒๕๔๗) และรายการอื่นๆ รวม ๑๒ รายการ ของงานแก้มลิงหนองเขน้อยพร้อมอาคารประกอบบ้านท่ายางชุม ตำบลคำพระ อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โครงการชลประทานอำนาจเจริญ สขป.๗

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘,๒๐๒,๖๕๖ บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ๒๗ เมษายน ๒๕๕๘

เป็นเงิน ๗,๖๗๘,๗๒๖.๙๑ บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี)

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

๔.๑ ดัชนีเศรษฐกิจการค้า จังหวัดอำนาจเจริญ,จังหวัดยโสธร,จังหวัดอุบลราชธานี ประจำเดือน
กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๕.๑ นายสวัสดิ์ นาคสุทธิ ตำแหน่ง นายช่างชลประทาน อาวุโส

๕.๒ นายอนุสิทธิ์ คงพิกุล ตำแหน่ง วิศวกรชลประทาน ชำนาญการ

๕.๓ นายครองศักดิ์ สุวรรณมณี ตำแหน่ง วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการ

ราคาตลาด ณ ปัจจุบัน งานจัดซื้อวัสดุหลัก

ประเภทราคาเลขที่..... /

โครงการชลประทานอำนาจเจริญ

เก็บเงินทองของเงินยพพร้อมอาคารประกอบ ต.คำพระ อ.หัวตะพาน จ.อำนาจเจริญ

กำหนดเปิดซองประกวดราคา

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	อัตราราคา (บาท/หน่วย)			รวมทั้งหมด (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	ค่าขนส่ง	รวม		
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 1	7,243	ถุง	122.89	4.68	127.57	923,989.51	
2	ทรายหยาบนางิ้ว	1,025	ลบ.ม	468.30	93.64	561.94	575,988.50	
3	กรวดล้างน้ำ เบอร์ 2 (สำหรับงานอาคารทั่วไป)	1,341	ลบ.ม	800.00	151.26	951.26	1,275,639.66	
4	หินใหญ่ ขนาด 20-30 ซม.	1,110	ลบ.ม	750.00	151.26	901.26	1,000,398.60	
	เหล็กเส้นเสริมชนิดเหล็กเส้นกลม (มอก.20-2543)							
	ชนิดคุณภาพ.SR.24							
5	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9.0 มม. ยาว 10.00 ม.	743.51	กก.	22.54	0.089	22.629	16,824.89	
	จำนวน 149 เส้น							
6	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 12.0 มม. ยาว 10.00 ม.	27,883.20	กก.	22.54	0.089	22.629	630,968.93	
	จำนวน 3,140 เส้น							
7	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 15.0 มม. ยาว 10.00 ม.	34,397.60	กก.	22.54	0.089	22.629	778,383.29	
	จำนวน 2,480 เส้น							
8	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 19.0 มม. ยาว 10.00 ม.	40,958.40	กก.	22.54	0.089	22.629	926,847.63	
	จำนวน 1,840 เส้น							
9	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 25.0 มม. ยาว 10.00 ม.	924.72	กก.	22.54	0.089	22.629	20,925.49	
	จำนวน 24 เส้น							
	(รวมน้ำหนักเหล็ก 104,907.43 กก.)							

