

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซึ่ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ประเภทที่ ๑ บรรจุถุงกระดาษหนาไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น น้ำหนักสุทธิถุงละ ๕๐ กก. (มอก.๑๕ เล่ม ๑-๒๕๔๗) และรายการอื่นๆ รวม ๑๒ รายการ ของงานแก้มลิงหนองน้ำเค็มพร้อมอาคารประกอบ บ้านหัวดง ตำบลเปือย อำเภอสืออำนาจ จังหวัดอำนาจเจริญ  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โครงการชลประทานอำนาจเจริญ สชป.๗

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓,๑๑๒,๑๕๐ บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ๒๗ เมษายน ๒๕๕๘

เป็นเงิน ๒,๙๔๙,๑๕๒.๘๓ 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

แก้มลิงหนองน้ำเค็มพร้อมอาคารประกอบ ต.เปือย อ.ลืออำนาจ จ.อำนาจเจริญ

ประกวดราคาเลขที่..... / .....

กำหนดเปิดซองประกวดราคา .....

โครงการชลประทานอำนาจเจริญ

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	อัตราราคา (บาท/หน่วย)			รวมทั้งหมด (บาท)	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	ค่าขนส่ง	รวม		
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท 1	2,534	ถุง	122.89	3.65	126.54	320,652.36	
2	ทรายหยาบน้ำจืด	387	ลบ.ม	468.30	102.26	570.56	220,806.72	
3	กรวดล้างน้ำ เบอร์ 2 (สำหรับงานอาคารทั่วไป)	516	ลบ.ม	800.00	188.73	988.73	510,184.68	
4	หินใหญ่ ขนาด 20-30 ซม.	576	ลบ.ม	750.00	188.73	938.73	540,708.48	
	<b>เหล็กเส้นเสริมชนิดเหล็กเส้นกลม (มอก.20-2543)</b>							
	<b>ชนิดคุณภาพ.SR.24</b>							
5	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9.0 มม. ยาว 10.00 ม.	359.28	กก.	22.54	0.069	22.609	8,122.96	
	จำนวน 72 เส้น							
6	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 12.0 มม. ยาว 10.00 ม.	9,439.44	กก.	22.54	0.069	22.609	213,416.30	
	จำนวน 1,063 เส้น							
7	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 15.0 มม. ยาว 10.00 ม.	13,384.55	กก.	22.54	0.069	22.609	302,611.29	
	จำนวน 965 เส้น							
8	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 19.0 มม. ยาว 10.00 ม.	8,614.62	กก.	22.54	0.069	22.609	194,767.94	
	จำนวน 387 เส้น							
9	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 25.0 มม. ยาว 10.00 ม.	616.48	กก.	22.54	0.069	22.609	13,938.00	
	จำนวน 16 เส้น							
	(รวมน้ำหนักเหล็ก 32,414.37 กก.)							

