

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้น คลองลำห้วย บ้านไสขุนอินทร์ หมู่ที่ ๕
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๖๐๐,๐๐๐.-บาท (หกแสนบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : โดยดำเนินการก่อสร้างฝายน้ำล้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๘.๐๐ เมตร สูง ๒.๐๐ เมตร พร้อมวางกล่องเกเบี้ยนกันน้ำเซาะตลิ่ง ขนาดกล่อง ๑.๕๐x๑.๐๐x๑.๐๐ เมตร จำนวน ๙๐ กล่อง และขุดลอกดินและทรายบริเวณหน้าฝาย ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ลูกบาศก์เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด (แบบเลขที่ ๔/๒๕๖๘) พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๘
เป็นเงิน ๕๘๘,๒๐๖.๒๓ บาท (ห้าแสนแปดหมื่นแปดพันสองร้อยหกบาทยี่สิบสามสตางค์)
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๘
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
๖.๑ แบบสรุปราคางานก่อสร้างชลประทาน
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นางภัทรนันท์ พรหมเพ็ญไชยกาญจน์	ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาล	เป็นประธานกรรมการ
๒. สิบเอกเฉลิมภพ หนูในน้ำ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็นกรรมการ
๓. นายศักดิ์ชัย สมวงศ์	ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	เป็นกรรมการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างชลประทาน

โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองลำห้วย บ้านไผ่ขุนอินทร์ หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ต.ช้างซ้าย อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

ปริมาณงาน ก่อสร้างฝายน้ำล้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง 2.00 เมตร ยาว 8.00 เมตร สูง 2.00 เมตร พร้อมวางกล่องเก็บนํ้าเซาะตลิ่ง ขนาด 1.50x1.00x1.00 เมตร จำนวน

90 กล่อง และขุดลอกดินและทรายบริเวณหน้าฝาย ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนที่

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2568 (ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 33.5 บาท ขนส่ง, ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ทำงานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ทำงานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดินขุด	34.00	ลบ.ม.	18.98	645.32	1.3392	25.42	864.21	ตารางอัตรางานดินชลประทาน
2	งานดินขุดลอกหน้าฝายแต่งคันดิน	300.00	ลบ.ม. ปกติ	29.84	8,952.00	1.3392	39.96	11,988.52	ตารางอัตรางานดินชลประทาน
3	งานทรายหยาบ	25.64	ลบ.ม.แน่น	526.55	13,500.63	1.3392	705.15	18,080.04	สนง.ทางหลวงชนบท 11 จ.สุราษฎร์ธานี
4	งานคอนกรีตหยาบ 1:3:5	3.14	ลบ.ม.	1,945.37	6,108.46	1.3392	2,605.24	8,180.45	ตารางอัตรางานคอนกรีตและหิน
5	งานคอนกรีต โครงสร้าง 240 ksc (cube)	40.01	ลบ.ม.	4,159.82	166,434.40	1.3392	5,570.83	222,888.95	ตารางต้นทุนต่อหน่วย
	พร้อมงาน ไม้แบบ								
6	6.1 งานเหล็กเส้น DB 12 mm.	1,517.69	ก.ก.	-	-	-	-	-	เฉลี่ยค่าเหล็กเสริม
	6.2 งานเหล็กเส้น RB 9 mm.	566.62	ก.ก.	-	-	-	-	-	คอนกรีตรวมค่าขนส่ง
	6.3 งานเหล็กเส้น RB 6 mm.	4.88	ก.ก.	-	-	-	-	-	คิดเฉลี่ยทั้ง 3 ขนาด
	น้ำหนักเหล็กเสริมรวมทั้งหมด	2,089.19	ก.ก.	26.89	56,178.32	1.3392	36.01	75,234.01	
	6.4 ค่าเผื่อตัดเศษและสูญเสีย	2,089.19	ก.ก.	2.69	5,619.92	1.3392	3.60	7,526.20	ค่าเหล็กเสริม x 0.10
	6.5 ค่าแรงตัดผูกเหล็ก รวมอุปกรณ์	2,089.19	ก.ก.	3.55	7,416.62	1.3392	4.75	9,932.34	ค่าแรงตามหลักเกณฑ์
7	ลวดผูกเหล็ก	62.67	ก.ก.	32.71	2,049.94	1.3392	43.81	2,745.28	
8	งานหินใหญ่ทิ้งท้ายน้ำ	7.00	ลบ.ม.	476.18	3,333.26	1.3392	637.70	4,463.90	ระยะขนส่ง 30 กม.
9	งานหินใส่กล่องเก็บนํ้า	135.00	ลบ.ม.	695.74	93,924.90	1.3392	931.74	125,784.23	
10	งานเรียงหินใหญ่ขนาด 12 ตร.ม. หน้า 0.25	3.00	ลบ.ม.	839.08	2,517.24	1.3392	1,123.70	3,371.09	อัตราราคางานคอนกรีต
11	งานกล่องเก็บนํ้า ขนาด 1.50x1.00x1.00 ม.	90.00	กล่อง	750.00	67,500.00	1.3392	1,004.40	90,396.00	ราคาสิบล้อขุด
12	ท่อ พีวีซี. ขนาด 4 นิ้ว	2.00	ท่อน	1,028.04	2,056.08	1.3392	1,376.75	2,753.50	ราคาพาณิชย์ จ.สุราษฎร์ธานี
13	ปล่องท่อ Ø 1.00 ม.	10.00	ท่อน	280.00	2,800.00	1.3392	374.98	3,749.76	ราคาสิบล้อขุด
14	ฝาปิดปล่องท่อ Ø 1.00 ม.	1.00	ฝา	185.00	185.00	1.3392	247.75	247.75	ราคาสิบล้อขุด
					439,222.09		รวม	588,206.23	
								588,206.23	

ตัวอักษร (-) หน้าแปลนแปลนพื้นสองร้อยหกบาทยี่สิบสามสตางค์-

แบบสรุปราคางานก่อสร้างชลประทาน

โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคลองลำห้วย บ้านไสขุนอินทร์ หมู่ที่ 5

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ต.ช้างซ้าย อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี

ปริมาณงาน ก่อสร้างฝายน้ำล้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง 2.00 เมตร ยาว 8.00 เมตร สูง 2.00 เมตร พร้อมวางกล่องเก็บกักน้ำขนาด 1.50x1.00x1.00 เมตร จำนวน

90 กล่อง และขุดลอกดินและทรายบริเวณหน้าฝาย ปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 300 ลบ.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนที่

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2568 (ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 33.5 บาทค่าขนส่ง, ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)	ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง			=	439,222.09				
2	ค่า FACTOR F งานชลประทาน(ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี)			=	1.3392				

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจราคาเป็นไปตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง
งานก่อสร้างของราชการเรียบร้อยแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ)
(นางภัทรนันท์ พรหมเพ็ญ ไชยกาญจน์)
รองปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)
(สิบเอกเฉลิมภพ หนูในน้ำ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)
(นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา