



ประกาศเทศบาลตำบลกระเจ็ด

เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

ด้วยเทศบาลตำบลกระเจ็ด มีความประสงค์จะดำเนินการโครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมท่อลอด
ระบายน้ำ บริเวณซอยเทศบาลกระเจ็ด ๒๕ ตามรายละเอียดดังนี้

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. พร้อมท่อลอดระบายน้ำ บริเวณซอยเทศบาลกระเจ็ด ๒๕
/หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ กองช่าง เทศบาลตำบลกระเจ็ด
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๕๐,๐๐๐.-บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน โดยสังเขป ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๕๐.๐๐ เมตร
หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมก่อสร้างท่อลอด
ระบายน้ำท่อเหลี่ยม ขนาด ๑.๐๐ x ๑.๐๐ x ๑.๐๐ เมตร ยาว ๖.๐๐ เมตร ๒ แถว
(รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลตำบลกระเจ็ด)
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔
เป็นเงิน ๗๕๐,๐๐๐.-บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
 - ๕.๑ แบบ пр. ๔
 - ๕.๒ แบบ пр. ๕
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายสุรชัย อุดมวิฑิต ประธานกรรมการ
 - ๖.๒ นายสมโภช รัตนภูมิ กรรมการ
 - ๖.๓ นายกฤษณ์ เจริญใจตามณี กรรมการ

จึงประกาศเปิดเผยข้อมูลราคากลาง และการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างครั้งนี้มาให้ทราบ

โดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายมนัส ใจเจน)

นายกเทศมนตรีตำบลกระเจ็ด

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อลอดระบายน้ำ
ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร ฯ

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยเทศบาลกระบี่ 25

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างเทศบาลตำบลกระบี่

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
7	6.6 บล็อกกันดินสำเร็จรูป	ก้อน	80.00	1,200.00	96,000.00	1.3370	128,352.00	128,352.00
	งานเบ็ดเตล็ด							
	7.1 งานทิ้งหินใหญ่คละขนาด	ลบ.ม.	7.83	434.28	3,400.41	1.3370	4,546.35	4,546.35
	7.2 งานบล็อกน้ำสูบน้ำบริเวณวางท่อลอด	งาน	1.00	20,000.00	20,000.00	1.3370	26,740.00	26,740.00
	7.3 ค่าเช่าแบคโฮกดเสาเข็ม	วัน	4.00	8,594.24	34,376.96	1.3370	45,962.00	45,962.00
	7.4 ค่าเช่าแบคโฮวางบล็อกกันดินสำเร็จรูป	วัน	2.00	8,594.24	17,188.48	1.3370	22,981.00	22,981.00
	7.5 งานดินถม	ลบ.ม.	90.00	159.07	14,316.30	1.3370	19,140.89	19,140.89
ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างชลประทาน					257,070.81			343,703.67
รวมคำนวณก่อสร้าง					562,045.47		TOTAL	750,224.95

ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	406,521.27
ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างชลประทาน	=	343,703.67
พิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างก่อสร้างชลประทาน	=	1.3370

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน	750,000.00
--------------------------	------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 200.00 ตร.ม.
เฉลี่ยราคา 3,750.00 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายสมโภช รัตนภูมิ)
นายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายกฤษณ์ เงินจินตามณี)
เจ้าพนักงานธุรการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายฉวย เกิดโสภา)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมท่อลอดระบายน้ำ
ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 200 ตารางเมตร ฯ

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยเทศบาลกระบี่ 25

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างเทศบาลตำบลกระบี่

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม 5 ซม.	ตร.ม.	200.00	10.84	2,168.00	1.3607	2,950.00	2,950.00
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	2.1 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	43.00	613.38	26,375.34	1.3607	35,888.93	35,888.93
	2.2 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	10.75	453.11	4,870.93	1.3607	6,627.88	6,627.88
3	งานผิวทาง							
	3.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	200.00	342.54	68,508.20	1.3607	93,219.11	93,219.11
	3.2 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	40.00	79.19	3,167.60	1.3607	4,310.15	4,310.15
	3.3 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับไหล่ทางคส	ม.	16.00	79.19	1,267.04	1.3607	1,724.06	1,724.06
4	งานท่อลอดระบายน้ำ							
	4.2 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	4.45	1,777.80	7,911.21	1.3607	10,764.78	10,764.78
	4.4 งานท่อเหลี่ยมคสล.ขนาด 1 x 1 x 1 ม.	ท่อน	14.00	3,400.00	47,600.00	1.3607	64,769.32	64,769.32
	4.5 เสาค้ำ 1 - 0.15 x 0.15 x 2.00 ม.	ตัน	90.00	175.00	15,750.00	1.3607	21,431.03	21,431.03
	4.6 งานลูกรังบดอัด	ลบ.ม.	41.23	317.25	13,080.22	1.3607	17,798.25	17,798.25
	4.7 งานไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 15 ซม.	ตร.ม.	15.00	342.54	5,138.10	1.3607	6,991.41	6,991.41
	4.8 คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	6.79	2,191.86	14,882.73	1.3607	20,250.93	20,250.93
	4.9 ไม้แบบ	ตร.ฟ.	25.22	533.00	13,442.26	1.3607	18,290.88	18,290.88
	4.10 เหล็ก RB 9 มม.	กก.	257.64	21.89	5,639.74	1.3607	7,673.99	7,673.99
	4.11 งานท่อระบายน้ำ PVC.	จุด	2.00	3,500.00	7,000.00	1.3607	9,524.90	9,524.90
5	งานเปิดเตล็ด							
	5.1 งานราวกันตก	ม.	20.00	517.41	10,348.20	1.3607	14,080.80	14,080.80
	5.2 ค่าเช่าแบคโฮกดเสาค้ำ	วัน	2.00	8,594.24	17,188.48	1.3607	23,388.36	23,388.36
	5.3 ค่าเช่ารถเครน	งาน	1.00	17,232.40	23,448.13	1.3607	23,448.13	23,448.13
	5.4 งานรื้อท่อวางระบายน้ำและท่อระบายน้ำเดิม ขนทิ้งด้วยเครื่องจักร	วัน	2.00	8,594.24	17,188.48	1.3607	23,388.36	23,388.36
	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง				304,974.66			406,521.27
6	งานบล็อกรัดดิน							
	6.1 คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	6.00	1,777.80	10,666.80	1.3370	14,261.51	14,261.51
	6.2 เสาค้ำ 1 - 0.15 x 0.15 x 2.00 ม.	ตัน	166.00	175.00	29,050.00	1.3370	38,839.85	38,839.85
	6.3 คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	8.00	2,191.86	17,534.88	1.3370	23,444.13	23,444.13
	6.4 ไม้แบบ	ตร.ฟ.	8.00	533.00	4,264.00	1.3370	5,700.97	5,700.97
	6.5 เหล็ก RB 9 มม.	กก.	469.30	21.89	10,272.98	1.3370	13,734.97	13,734.97