



ประกาศเทศบาลตำบลกระจับ

เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง  
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง (แบบ บก.๐๑)

.....

ด้วยเทศบาลตำบลกระจับ มีความประสงค์จะดำเนินการโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อ  
พัก บริเวณซอยเทศบาลกระจับ ๒๐/๔ ตามรายละเอียดดังนี้

๖. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. พร้อมบ่อพัก บริเวณซอยเทศบาลกระจับ ๒๐/๔  
/หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ กองช่าง เทศบาลตำบลกระจับ
๗. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๕๐๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน)  
ลักษณะงาน โดยสังเขป ก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมบ่อพัก  
ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลตำบลกระจับ)
๘. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔  
เป็นเงิน ๑,๕๐๒,๑๕๗.๙๕ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนสองพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทเก้าสิบบาทสตางค์)
๙. บัญชีประมาณการราคากลาง  
แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างสะพาน และท่อเหลี่ยม (ตามรายละเอียดแนบท้าย)
๑๐. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ นายฉลวย เกิดโสภา ประธานกรรมการ
  - ๖.๒ นายสมโภช รัตนภูมิ กรรมการ
  - ๖.๓ นายจรรุญ แซ่เอี้ยะ กรรมการ

จึงประกาศเปิดเผยข้อมูลราคากลาง และการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างครั้งนี้มาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายมนัส ใจเจน)

นายกเทศมนตรีตำบลกระจับ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด  $\varnothing$  0.60 ม. ความยาวรวมบ่อพักไม่น้อยกว่า 300 ม.

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณซอยเทศบาลกระบี่ 20/4

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างเทศบาลตำบลกระบี่

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 1 กันยายน 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานระบายน้ำ							
	1.1 แผ่นพื้นสำเร็จรูป	ม.	265.90	61.25	16,286.38	1.3607	22,160.87	22,160.87
	1.2 คอนกรีตหยาบ	ม.	265.90	224.00	59,561.60	1.3607	81,045.47	81,045.47
	1.3 ทราดยาบ	ม.	265.90	244.84	65,102.96	1.3607	88,585.59	88,585.59
	1.4 งานท่อกลมคสล.ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม.	ม.	265.90	1,071.99	285,042.14	1.3607	387,856.84	387,856.84
	1.5 งานบ่อพักน้ำ	บ่อ	31.00	7,200.00	223,200.00	1.3607	303,708.24	303,708.24
2	งานซ่อมถนน							
	2.1 หินคลุก	ลบ.ม.	93.20	526.83	49,100.56	1.3607	66,811.13	66,811.13
	2.2 ทราดยาบ	ลบ.ม.	23.30	453.11	10,557.46	1.3607	14,365.54	14,365.54
	2.3 คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	486.00	342.54	166,474.44	1.3607	226,521.77	226,521.77
3	งานเปิดเตลิด							
	3.1 งานฝาบ่อพักเหล็กหล่อ	ฝา	31.00	8,000.00	248,000.00	1.07	265,360.00	265,360.00
	3.2 บานประตูกันน้ำเหล็กเหนียว Flap Gate	ชุด	1.00	42,750.00	42,750.00	1.07	45,742.50	45,742.50
					1,166,075.53		TOTAL	1,502,157.95
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง				=		1,166,075.53		
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม				=				
พิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				=				
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง				=		1.3607		
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม				=				
ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง		หนึ่งล้านห้าแสนสองพันหนึ่งร้อยห้าสิบเจ็ดบาทเก้าสิบห้าสตางค์						1,502,157.95

ขนาดหรือเนื้อที่ 300.00 ม.  
 เฉลี่ยราคา 5007.19 บาท/ม.

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

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( นายจตุรนต์ แซ่เอี๊ยะ )  
 ผู้ช่วยนายช่างไฟฟ้า

(ลงชื่อ).....ประธานกรรม  
 ( นายฉลาย เกิดโคคา )  
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา