

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล.และวางท่อระบายน้ำ คสล. สายบ้านเอสอาร์ ซอย 9/2 หมู่ที่ 4

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 869,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) - ก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจร กว้าง 5.00 เมตร ยาว 125 เมตร
หนา 0.15 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 625 ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ คสล.
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักรวมความยาวไม่น้อยกว่า 125 เมตร
(ตามแบบและรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระกำหนด)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 27 ต.ค. 2565

เป็นเงิน 820,000.00 บาท (แปดแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

6. บัญชีประมาณราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน 1 ชุด

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1. นายพิชิตต์ม์ เสริมพงษ์ ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ

7.2. นายสำเริง ศรีพิภัก หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง กรรมการ

7.3. นายอมรเทพ กอบกุลศล วิศวกรโยธาชำนาญการ กรรมการ

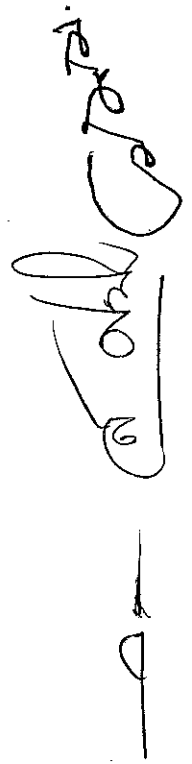
แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งาน ก่อสร้างถนน คสล.และวางท่อระบายน้ำ คสล. สายบ้านเอสอาร์ ซอย 9/2 หมู่ที่ 4
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 125 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 625 ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร พร้อมบ่อกักความยาวรวมไม่น้อยกว่า 125 เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระกำหนด)
 สถานที่ก่อสร้าง สายบ้านเอสอาร์ ซอย 9/2 หมู่ที่ 4
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 27 ต.ค. 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานพื้นทางเดิม							
	1.1 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	93.75	22.22	2,083.13	1.3607	30.23	2,834.51
	1.2 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE)	ตร.ม.	625.00	11.34	7,087.50	1.3607	15.43	9,643.96
2	งานวางท่อระบายน้ำ							
	2.1 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.60 ม.	เมตร	118.00	1,240.00	146,320.00	1.3607	1,687.27	199,097.62
	2.2 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.40 ม.	เมตร	12.00	710.00	8,520.00	1.3607	966.10	11,593.16
	2.3 บ่อกักน้ำเรื้อรังสำหรับท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 ม. และฝาดะแกรงเหล็ก (MH-1)	บ่อ	10.00	12,820.00	128,200.00	1.3607	17,444.17	174,441.74
	2.4 บ่อกักน้ำเรื้อรังสำหรับท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 ม. และฝาดะแกรงเหล็ก (MH-2)	บ่อ	4.00	7,300.00	29,200.00	1.3607	9,933.11	39,732.44

(Handwritten signature)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
	2.5 เชื่อมท่อระบายน้ำ+ช่องมิลวีน	จุด	1.00	3,000.00	3,000.00	1.3607	4,082.10	4,082.10
3	งานผิวทางบอร์ตเมนต์แลนส์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) 3.1 งานทรายหยาบรองพื้นใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) 3.2 ผิวทางบอร์ตเมนต์แลนส์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) ใช้ตะแกรงเหล็ก 3.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT) (RB15 SR24)	ลบ.ม.	30.59	556.08	17,010.49	1.3607	756.66	23,146.17
4	งานลูกรังไหล่ทาง 4.1 ลูกรัง	ตร.ม.	611.75	380.74	232,917.70	1.3607	518.07	316,931.11
		เมตร	125.00	104.92	13,115.00	1.3607	142.76	17,845.58
5	งานตีเส้นจราจร 5.1 ตีเส้นจราจรกว้าง 0.10 ม. ตี 1 เว้น 2	ลบ.ม.	25.00	226.84	5,671.00	1.3607	308.66	7,716.53
		ตร.ม.	29.17	345.00	10,062.50	1.3607	469.44	13,692.04
					603,187.31	รวม		820,756.97
						ปรับยอด		820,000.00




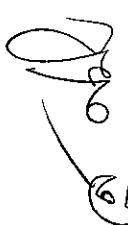

- 1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง
- 2 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

603,187.31
1.3607

=

=

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง (นายพิชญุตม์ เสริมพงษ์) กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสำเริง ศรีพิทักษ์) (นายอมรเทพ กอบกุล) (นายอมรเทพ กอบกุล)