

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ..โครงการก่อสร้างถนน คสล. และวางท่อระบายน้ำ คสล. สายบ้านนาพ ขอย ๗/๑ หมู่ที่ ๖
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ..กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..๒๓๒,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..โดยก่อสร้างถนน คสล. ผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐-๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า ๑๖๓ ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร พร้อมบ่อพักความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๔๘ เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระกำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..๑๕ มกราคม ๒๕๖๓
- เป็นเงิน ..๒๔๑,๐๐๐ (สองแสนสี่หมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
- จำนวน ๒ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๘.๑ นายพิชญุตม์ ..เสริมพงษ์ ..ผู้อำนวยการกองช่าง ..ประธานกรรมการ
- ๘.๒ นายสำเริง ..ศรีพิภ ..หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง ..กรรมการ
- ๘.๓ นายอมรเทพ ..กอบกุล ..วิศวกรโยธาชำนาญการ ..กรรมการ

แบบสรุปราคาต่อตารางเมตรของ ละเอียด และต่อหน่วย

ชื่อโครงการ/งาน โครงการก่อสร้างถนน คลส. และวางท่อระบายน้ำ คลส. สายบ้านนาพ ซอย 7/1 หมู่ที่ 6

ปริมาณงาน ก่อสร้างถนน คลส. ผิวจราจรกว้าง 3.00-5.00 เมตร ยาว 48 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 163 ตารางเมตร และวางท่อระบายน้ำ

คลส. ขนาด 0.40 เมตร หรือรับน้ำหนักความยาวรวมไม่น้อยกว่า 48 เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่ อบต. บางพระ กำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาพ ซอย 7/1 หมู่ที่ 6

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 15 มิ.ย. 2563

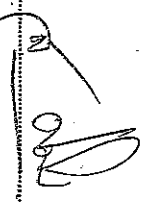
ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานพื้นที่ทางเดิม							
	1.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ ทน 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE)	ตร.ม.	163.00	10.53	1,716.39	1.3624	14.35	2,338.41
2	งานวางท่อระบายน้ำ							
	2.1 งานพอกลิ่มคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.Pipe Culverts) ขนาด 0.40 ม.	เมตร	50.00	790.00	39,500.00	1.3624	1,076.30	53,814.80
	2.2 ป่อพักสำหรับท่อระบายน้ำขนาด 0.40 ม. และฝาตะแกรงเหล็ก (MH-1)	ป่อ	6.00	6,890.00	41,340.00	1.3624	9,386.94	56,321.62
	2.3 วางระบายน้ำ รูปตัวยูและฝาตะแกรงเหล็ก	เมตร	7.00	3,300.00	23,100.00	1.3624	4,495.92	31,471.44
	2.4 เชื่อมท่อระบายน้ำ	จุด	1.00	2,000.00	2,000.00	1.3624	2,724.80	2,724.80
3	งานผิวทางบอร์ตเมนต์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
	3.1 งานทรายหยาบรองพื้นใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	7.97	556.08	4,430.56	1.3624	757.60	6,036.19


ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
3.2	ผิวทางปอร์แลนด์ชนิดคอนกรีต หนา 0.15 ม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) ใช้ตะแกรงเหล็ก	ตร.ม.	159.35	397.97	63,416.36	1.3624	542.19	86,398.45
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT) (RB15 SR24)	เมตร	23.00	83.37	1,917.51	1.3624	113.58	2,612.42
					177,420.82		รวม	241,718.12
							ปรับยอด	241,000.00

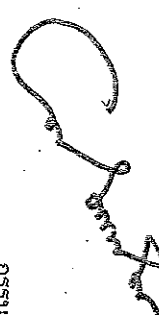
1 ผลรวมต่างงานต้นทุนงานก่อสร้าง = 177,420.82

2 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

=

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง (นายสำเริง ศรีพิภก)

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง (นายพิชญุตม์ เสริมพงษ์)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง (นายอมรเทพ กอบกุลผล)