

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการติดตั้งราวกันอันตราย Guard rail ถนนสายบ้านทางตรง ซอย ๙ หมู่ที่ ๘

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๖๕,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ติดตั้งราวกันอันตราย Guard rail (ชั้น ๒ ชนิด ๑ มาตรฐานทางหลวง)

ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๓๑๒ เมตร (ตามแบบและรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระกำหนด)

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

เป็นเงิน ๕๔๙,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าแสนสี่หมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน ๒ แผ่น

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑. นายพิชิตต์ม์ เสริมพงษ์	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒. นายสำเริง ศรีพิภ	หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง	กรรมการ
๗.๓. นายอมรเทพ กอบกุล	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งาน **ติดตั้งราวกันอันตราย Guard rail ถนนสายบ้านทางตรง ซอย 9 หมู่ที่ 8**
 ปริมาณงาน **ติดตั้งราวกันอันตราย Guard rail (ชั้น 2 ชนิด 1 มาตรฐานทางหลวง) ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 312 เมตร**
 (ตามแบบและรายละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระกำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง **ถนนสายบ้านทางตรง ซอย 9 หมู่ที่ 8**
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง **องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ**
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ **- 4 July 2563**

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานติดตั้งราวกันอันตราย (w-beam Guard rail Class 2 Type 1)							
1	แผ่น Guard rail ตรง ยาว 4.00 ม.(43.56 กก./แผ่น) ขบสังกะสีหนา 550 ก./ตร.ม.	แผ่น	78.00	2,710.00	211,380.00	1.3607	3,687.50	287,624.77
2	แผ่นปิดหัว-ปิดท้าย หนา 2.5 มม.(8.71 กก./แผ่น) ขบสังกะสีหนา 550 ก./ตร.ม.	แผ่น	12.00	970.00	11,640.00	1.3607	1,319.88	15,838.55
3	แผ่น Splice หนา 2.5 มม.(9.76 กก./แผ่น) ขบสังกะสีหนา 550 ก./ตร.ม.	แผ่น	4.00	1,060.00	4,240.00	1.3607	1,442.34	5,769.37
4	เสาขนาด Ø 0.10x2.00 ม. หนา 4.0 มม.(20 กก./ต้น)	ต้น	84.00	1,160.00	97,440.00	1.3607	1,578.41	132,586.61
5	BOLTS & NUTS (ยาว 15-18 CM.)	ชุด	84.00	65.00	5,460.00	1.3607	88.45	7,429.42
6	BOLTS & NUTS (ยาว 3 CM.)	ชุด	708.00	45.00	31,860.00	1.3607	61.23	43,351.90
7	ค่าชุดผสมฝังเสาทำระดับ	ต้น	84.00	30.00	2,520.00	1.3607	40.82	3,428.96
8	ค่าประกอบติดตั้ง	ม.	312.00	47.00	14,664.00	1.3607	63.95	19,953.30
9	LEAN CONCRETE 1:3:5	ลบ.ม.	6.34	1,854.14	11,751.88	1.3607	2,522.93	15,990.78

(Handwritten signature and initials)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
10	สติ๊กเกอร์สะท้อนแสงสำหรับติดที่เสา ขนาด 8x15 ซม.	แผ่น	84.00	35.00	2,940.00	1.3607	47.62	4,000.46
11	ค่าติดตั้งเสาสะท้อนแสงที่เสาทุกต้น (High Intensity Grade)	ชุด	84.00	55.00	4,620.00	1.3607	74.84	6,286.43
12	ค่าขนส่ง	ม.	312.00	18.00	5,616.00	1.3607	24.49	7,641.69
					รวม			549,902.24
							ปรับยอด	549,000.00

1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

2 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

=

404,131.88

1.3607

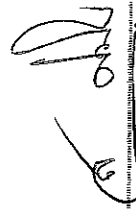
(ลงชื่อ)



(นายพิชญุตม์ เสริมพงษ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)



(นายสำเริง ศรีพิทักษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)



กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอมรเทพ กอบกุลศล)