

**แบบสรุปผลการประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม**

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 18

ปริมาณงาน โดยทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 300.00 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางลงลูกรังกว้างข้างละ 0.30 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตรวมไม่น้อยกว่า 1,200.00 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบ ที่อบต.กำหนด

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะพลู อ.ขามเฒ่าลี้บุรี จ.กำแพงเพชร สถานที่ดำเนินการ บริเวณบ้านนายประทวน พงษ์กลีง ถึง บริเวณบ้านนายมานพ โพธิ์กลัด

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะพลู อ.ขามเฒ่าลี้บุรี จ.กำแพงเพชร

แบบเลขที่ ทด-2-204

ระยะเวลาก่อสร้าง 75 วัน

ประเภท งานทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2569

ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ. อำเภอเมืองฯ เฉลี่ยลิตรละ 39.00 - 39.99 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย X F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	600.00	3.96	2,376.00	1.3642	5.40	3,241.34
2	งานตัดดินผิวทางเดิมเพื่อปรับระดับ	ลบ.ม.	-	23.16	-	-	-	-
3	งานดินถมจากงานดินตัดเพื่อปรับระดับ (ใช้ได้ 80%)	ลบ.ม.	-	49.99	-	-	-	-
4	งานดินถมจากนอกโครงการเพื่อปรับระดับ (ดินลูกรัง)	ลบ.ม.	25.00	189.39	4,734.75	1.3642	258.37	6,459.15
5	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง หนา 10 ซม.)	ลบ.ม.	103.00	363.01	37,390.03	1.3642	495.22	51,007.48
6	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 ม.	ลบ.ม.	60.00	164.87	9,892.20	1.3642	224.92	13,494.94
7	งานผิวทางคอนกรีต STRENGTH 280 Ksc รูปลูกบาศก์ หนา 0.15 ม. เสริมตะแกรง WIRE MESH Dia 6 มม. @ 0.20 ม. X WIRE MESH Dia 6 มม. @ 0.20 ม.	ตร.ม.	1,200.00	359.16	430,992.00	1.3642	489.97	587,959.29
4	งาน Expansion Joint RB 19	เมตร	26.00	197.24	5,128.24	1.3642	269.07	6,995.95
8	งาน Contraction Joint RB 19 ทุกๆระยะ 10 ม.	เมตร	169.00	148.53	25,101.57	1.3642	202.62	34,243.56
9	งาน Longitudinal Joint DB 12	เมตร	-	-	-	-	-	-
10	งานโหล่ทางลูกรังเฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร	ลบ.ม.	36.00	189.39	6,818.04	1.3642	258.37	9,301.17
11	งานทางลาดเอียงลูกรัง ห้าย (4.00 X 2.00)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
12	งานท่อระบายน้ำ คสล. ชั้น 3 Ø 0.60 X 1.00 ม.	ท่อ	-	-	-	-	-	-
13	งานท่อระบายน้ำ คสล. ชั้น 3 Ø 0.80 X 1.00 ม.	ท่อ	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำ คสล. ชั้น 3 Ø 1.00 X 1.00 ม.	ท่อ	-	-	-	-	-	-

ผลรวมค่างาน

522,432.83

TOTAL

712,702.88

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อลอดเหลี่ยม

1.2799

คิดเป็นเงินงบประมาณ

(เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน)

712,000.00

ปริมาณงาน 1,200.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคาประมาณ

593.33 บาท / ตร.ม.

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตรวจสอบการประมาณราคาถูกต้องตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างแล้ว เห็นชอบให้ใช้เป็นราคากลางจึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา

นางสาวกุลธิดา อภิชาติวิสุทธิ

นายวีรวัฒน์ ปังฉิมะ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะพลู

ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....ตรวจ

นายวีรวัฒน์ ปังฉิมะ

นางสาวกุลธิดา อภิชาติวิสุทธิ

ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ

นายสหภาพ ภูมิประเสริฐ

นางสาวกุลธิดา อภิชาติวิสุทธิ

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะพลู

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

นายศรีโพธิ์ ขันการนาวิ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะพลู