



แบบสรุปราคาก่อสร้าง

โครงการ/งานก่อสร้าง....ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กระหว่างหมู่บ้าน เทพรัตน ค.ส.ล. เดิม บ้านห้วยไทร หมู่ที่ 1 สาย บ้านห้วยไทร - บ้านมหาชัย

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 100.00 ม. หน้า 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.50 ม.

พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลมหาชัย อำเภอปลากั้ง จังหวัดนครพนม

แบบเลขที่ องค์การบริหารส่วนตำบลมหาชัย จำนวน 11 แผ่น

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลมหาชัย อำเภอปลากั้ง จังหวัดนครพนม

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ที่แนบ มีจำนวน 2 แผ่น

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 21 เดือน เมษายน พ.ศ. 2565

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	สรุปผลดังนี้		
1	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมระหว่างหมู่บ้าน เทพรัตน ค.ส.ล. เดิม	298,943.55	
	บ้านห้วยไทร หมู่ที่ 1 สาย บ้านห้วยไทร - บ้านมหาชัย		
สรุป	รวมค่างานก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง	298,943.55	
	ราคากลาง	298,943.55	
ตัวหนังสือ (สองแสนเก้าหมื่นแปดพันเก้าร้อยสี่สิบสามบาทห้าสิบบห้าสตางค์)			

(ลงชื่อ).....
(นายกริธา จริตรมย์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นายครินา ลุมวงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นายณรงค์ชัย บุรชาติ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นายประเมษฐ์ หนึ่งคำมี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นางสาวภาณุมาศ นาพงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ สามารถปรับปรุงและเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับ

โครงการ/งานก่อสร้างที่คำนวณราคากลาง

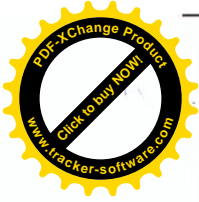


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง....ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กระหว่างหมู่บ้าน เทพรัตนน ค.ส.ล. เดิม บ้านห้วยไทร หมู่ที่ 1 สย บ้านห้วยไทร - บ้านมหาชัย หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง.....องค์การบริหารส่วนตำบลมหาชัย

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานดิน (EARTHWORK)								
1.1	งานขุดบ่อกำจัดขยะ (CLEARING AND GRUBBING)								
1.1(1)	งานขุดบ่อกำจัดขยะ ขนาดเบา (ปรับพื้นที่คันทางเดิม)	ตร.ม.	-	1.76	-	1.3984	2.46	-	
	(CLEARING AND GRUBBING)								
2	งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)								
2.1	งานไหล่ทาง (SHOULDER)								
2.1(1)	งานไหล่ทางวัสดุรวม (ดินลูกรัง)	ลบ.ม.	17.25	86.61	1,494.02	1.3984	121.12	2,089.24	
	(SOIL AGGREGATE SHOULDER)								
2.2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)								
2.2(1)	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	337.96	-	1.3984	472.60	-	
	(SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)								
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)								
3.1	งานผิวทางบอร์ตนเมนต์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)								
3.1(1)	ผิวทางบอร์ตนเมนต์ซีเมนต์คอนกรีตหนา0.15.... ม.	ตร.ม.	500.00	390.484	195,242.00	1.3984	546.05	273,026.41	
	(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้เหล็กค้ำแกรง)								
3.1(2)	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง	ม.	10.00	206.83	2,068.30	1.3984	289.23	2,892.31	
	(EXPANSION JOINT)								
3.1(3)	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง	ม.	40.00	91.33	3,653.20	1.3984	127.72	5,108.63	
	(CONTRACTION JOINT)								





แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง.....ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกระหว่างหมู่บ้าน เทพรัตนเนน ค.ส.ล. เดิม บ้านห้วยไทร หมู่ที่ 1 สาย บ้านห้วยไทร - บ้านมหาชัย หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง.....องค์การบริหารส่วนตำบลมหาชัย

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง	หมายเหตุ
3.1(4)	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	100.00	94.05	9,405.00	1.3984	131.52	13,151.95	
4	งานป้ายโครงการ ฯ								
4.1	ป้ายโครงการ ฯ (ตามแบบ)	ป้าย	1.00	2,500.00	2,500.00	1.0700	2,675.00	2,675.00	
TOTAL								298,943.55	

ผลรวมค่างานต้นทูนงานก่อสร้างทาง

ผลรวมค่างานต้นทูนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=	214,362.52
=	
=	

=	1.3984
=	

(ลงชื่อ).....
(นายกริชา จิตรีมย์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นายกริชา จิตรีมย์)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายศรีมา ลุ่มวงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นายประเมษฐ์ หนึ่งคำมี)
กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายณรงค์ชัย บุรชาติ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....
(นางสาวณัฐมา นานงษ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ ผู้มีหน้าที่คำนวณราคากลางและหรือผู้ที่เกี่ยวข้องสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและสอดคล้อง

ตามข้อเท็จจริงสำหรับการใช้งานและโครงการ/งานก่อสร้างที่คำนวณราคากลางนั้นๆ