

แบบสุราคาางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ปร.๖

โครงการ

ปริมาณงาน

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงาน

ก่อสร้างทางคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ในทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า 0.15 เมตร หรือที่อื่นที่ไม่ใช่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก
 บริเวณถนนปทุมฯ ซอย ๑๑ ซ.คพ.๑ หมู่ ๕ ตำบลบางค้อ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดพิษณุโลก

เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

16 มกราคม 2560

ลำดับ	หน่วย	จำนวน	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม			
1.1	งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	
2	งานดิน			
2.1	งานถางป่าตัดตอ / ปรับผิวถนนเดิม	ตร.ม.	-	Factor F
2.3(1)	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า	ลบ.ม.	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง			- คอกเบี้ยเงินกู้ 6%
3.4(1)	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	28.06	- เงินประกันผลงานหัก 0%
4	งานผิวทาง			- ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
4.9(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม.	ตร.ม.	610.00	
4.9(2)	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.		
4.9(3)	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	152.50	
4.9(4)	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	610.00	
	รวม		363,171.18	
	คิดเพียง		363,000.00	
	(สามแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน)			

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

หมายเหตุ เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % , เงินประกันผลงาน 0 % , คอกเบี้ยเงินกู้ 6 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ

ปริมาณงาน

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงาน

ก่อสร้างโครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
โครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 15 เมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 100 ของ ความยาว
ปริมาณงานเป็นหน่วย ๑.๑ ตารางเมตร ๑.๒ ตารางเมตร ๑.๓ ตารางเมตร ๑.๔ ตารางเมตร ๑.๕ ตารางเมตร ๑.๖ ตารางเมตร ๑.๗ ตารางเมตร ๑.๘ ตารางเมตร ๑.๙ ตารางเมตร ๒.๐ ตารางเมตร

เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

ประมาณการวันที่

16 มกราคม 2560

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
1	งานก่อสร้างถนนเดิม							
1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	25.26	-	1.3624	34.41	-
2	งานดิน							
2.1	งานวางป่าขูดคอ /ปรับผิวถนนเดิม	ตร.ม.		3.57	-	1.3624	4.86	-
2.3(1)	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.		517.14	-	1.3624	704.55	-
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า	ลบ.ม.	-	171.61	-	1.3624	235.80	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
3.4(1)	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	28.06	619.47	17,382.24	1.3624	843.98	23,681.56
4	งานผิวทาง							
4.9(1)	ผิวทางปรืดแลนซีซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม.	ตร.ม.	610.00	338.10	206,241.00	1.3624	460.62	280,982.73
4.9(2)	รอยต่อเอนขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.		74.45	-	1.3624	101.43	-
4.9(3)	รอยต่อเอนหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	152.50	61.12	9,320.80	1.3624	83.26	12,698.65
4.9(4)	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	610.00	55.12	33,623.20	1.3624	75.09	45,808.24
	รวม				266,587.24			363,171.18
	คิดเพียง							363,000

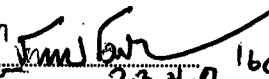
(ตามแผนทบทวนสามพันบาทถ้วน)

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

เรียน นายกเทศมนตรีฯ เงินจ่ายล่วงหน้า 0% , เงินประกันผลงาน 0% , ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% , ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา

ลงชื่อ  23 ม.ค. ๒๕60
(นางสาวสุชาติ บัวคำ)

ลงชื่อ  เห็นชอบ
(นายสุชาติ บัวคำ)

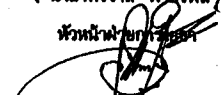
นายกเทศมนตรีตำบลไชยปราการ

๒๓ ม.ค. ๒๕๖๐

ลงชื่อ  ประมาณการ

(นายสุรพล พรหมณะ)

หัวหน้าฝ่ายการช่าง

ลงชื่อ  ครว

(นายสุรพล พรหมณะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ปร.๔

โครงการ

ปริมาณงาน

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงาน

ก่อสร้างท่อทางคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ในโครงการถนนสายเดิมใหม่ ขนาด 0.15 เมตร ท่อมีพื้นที่ในโครงการ 1,382.24 ตารางเมตร
 บริเวณถนนบางนา ตอน ๑๑ จุดที่ ๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลบางนา อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

ประมาณการวันที่ 16 มกราคม 2560

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคา รวม	ค่าแรงงาน ต่อหน่วย	รวมค่าแรงงาน	รวมเป็นเงิน
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	25.28	-	-	-	-
2	งานดิน							
2.1	งานทางป่าศุคตอ / ปรับผิวถนนเดิม	ตร.ม.	-	3.57	-	-	-	-
2.3(1)	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.		517.14	-	-	-	-
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า	ลบ.ม.	-	171.81	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
3.4(1)	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	28.06	619.47	17,382.24	-	-	17,382.24
4	งานผิวทาง							
4.9(1)	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม.	ตร.ม.	610.00	338.10	206,241.00	-	-	206,241.00
4.9(2)	รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	-	74.45	-	-	-	-
4.9(3)	รอยต่อเนื้อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	152.50	61.12	9,320.80	-	-	9,320.80
4.9(4)	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	610.00	55.12	33,623.20	-	-	33,623.20
	รวม				266,567.24			266,567.24
	คิดเพียง							266,567.24

(สองแสนหกหมื่นหกพันห้าร้อยหกสิบเจ็ดบาทยี่สิบสี่สตางค์)

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง - 1.3624
 หมายเหตุ เงินจ่ายล่วงหน้า 0% , เงินประกันผลงาน 0% , ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% , ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

ลงชื่อ.....ประมาณการ

(นายจักรวาล ฝ่ายวิเทศ)

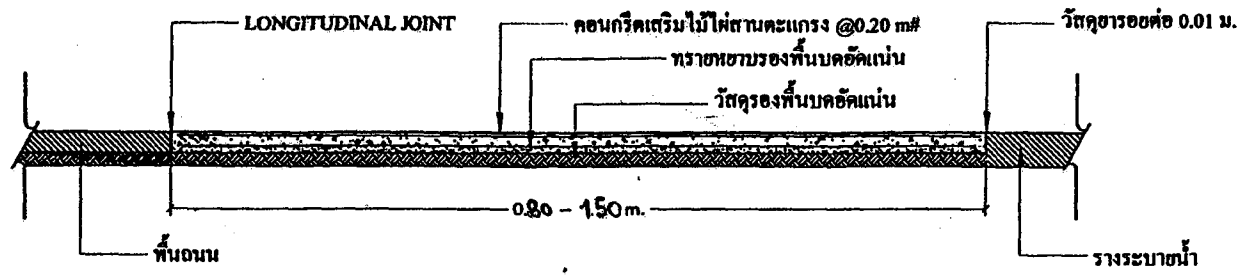
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ.....ตรวจ

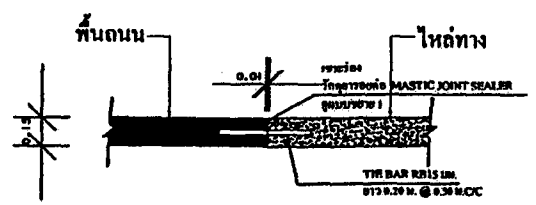
(นายสุรพล พรหมชนะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

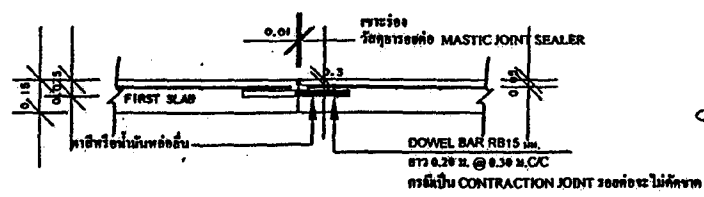
วันที่ 15 มิถุนายน 2561



รูปตัดโครงสร้างพื้น คตม.
ขนาด 1:50



ขยายรอยต่อ LONGITUDINAL JOINT
NOT TO SCALE



ขยายรอยต่อ CONTRACTION JOINT ทุกระยะ 4.00 ม.
NOT TO SCALE

โครงการ โหล่ทพ หน้า 0.15 ม.		
สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่า หมู่ 2 ต.ปลวก อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่		
สัญญา ฉบับที่	50 มล (นวรัตน์ สารสิทธิ์) ผู้ว่าราชการ	
ตรวจ ฉบับที่	(นวรัตน์ สารสิทธิ์) นายช่าง	
ตรวจ ฉบับที่	(นวรัตน์ สารสิทธิ์) ผู้ควบคุมงาน	
ตรวจ ฉบับที่	(นวรัตน์ สารสิทธิ์) ปลัดเทศบาลตำบลไชยปราการ	
วันที่	15 มิถุนายน 2561	
NO.	DESCRIPTION	DATE
DATE:	DRAWING NO:	
JOB NO:		

