

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองบัว บริเวณ ซอย ๒ บ้านหนองบัว ตำบลหนองบัว อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่..
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....เทศบาลตำบลไชยปราการ.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๔๐๐,๐๐๐.- บาท (สี่แสนบาทถ้วน).....
.....
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..กว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ยาว๑๗๖ เมตร แบบมีฝาปิด ตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลไชยปราการ..
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒๑ มกราคม ๒๕๖๒.....เป็นเงิน.....๔๐๐,๐๐๐.....บาท
... (สี่แสนบาทถ้วน).....
๖. บัญชีประมาณราคากลาง
 - ๖.๑แบบ ปร.๔ , แบบ ปร.๕ และ แบบ ปร.๖.....
 - ๖.๒
 - ๖.๓
 - ๖.๔
 - ๖.๕
๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๗.๑นายสุรพล พรหมชนะ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง.....
 - ๗.๒นายปริญญา ถวิลวิศาล กรรมการกำหนดราคากลาง.....
 - ๗.๓นายสมศักดิ์ ลือชัยภูมิ กรรมการกำหนดราคากลาง.....
 - ๗.๔
 - ๗.๕

แบบสรุปราคางานก่อสร้างรางระบายน้ำ

โครงการ ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ปริมาณงาน รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ยาว ๑๗๖.๐๐ เมตร-แบบมีฝาปิด
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลหนองบัว บริเวณ ซอย 2 บ้านหนองบัว อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่
 หน่วยงาน เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ ประมาณการวันที่ 22 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคากลาง
2	งานดิน			
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.		
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า/ข้างราง	ลบ.ม.	35.20	8,942.84
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด			
6.3(8)	รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก			
	ขนาด 0.30 x 0.40 ม. แบบมีฝาปิด	ม.	176.00	391,644.39
	รวม			400,587.23
	คิดเพียง	(สิ้นแบบท้าว)		400,000.00

ค่า Factor F งานชลประทาน = 1.3375

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

คณะกรรมการได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. นี้ และ

ให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลางของเทศบาลตำบลไชยปราการ

จึงได้ลงลายมือชื่อเป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสุรพล พรหมชนะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายปริญญา ถวิลวิศาล)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสมศักดิ์ สีอชัยภูมิ)

นายช่างโยธาอาวุโส

แบบสรุปราคางานก่อสร้างวางระบายน้ำ

โครงการ ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ปริมาณงาน วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร ยาว ๑๗๖.๐๐ เมตร แบบมีฝาปิด
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลหนองบัว บริเวณ ซอย 2 บ้านหนองบัว อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่
 หน่วยงาน เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

ประมาณการวันที่ 22 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.		3.54	-	1.3375	4.73	-
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า/ข้างราง	ลบ.ม.	35.20	189.95	6,686.24	1.3375	254.05	8,942.84
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด							
6.3(8)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							-
	ขนาด 0.30 x 0.40 ม. แบบมีฝาปิด	ม.	176.00	1,663.74	292,818.24	1.3375	2,225.25	391,644.39
	รวม				299,504.48			400,587.23
	คิดเพียง				(สี่แสนบาทถ้วน)			400,000.00

ค่า Factor F งานชลประทาน = 1.3375

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

ลงชื่อ.....ประมาณการ

(นายปริญญา ฤทธิวิศาล)

หัวหน้าศูนย์บริหารโยธา

ลงชื่อ.....ตรวจ

(นายสุรพล พรหมชนะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....

(นางสาวสุจิตาวิทย์ โอฟ้า)

ปลัดเทศบาล

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

(นายสุชาติ บัวคำ)

นายกเทศมนตรีตำบลไชยปราการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างวางระบายน้ำ

ปร.๔

โครงการ

ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก

ปริมาณงาน

วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๔๐ เมตร ทน ๐.๑๐ เมตร ยาว ๑๗๖.๐๐ เมตร แบบมีฝาบปิด

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 3 ตำบลหนองบัว บริเวณ ซอย 2 บ้านหนองบัว อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงาน

เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

ประมาณการวันที่ 22 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	ราคากลาง
2	งานดิน					
	2.1 งานถางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.		3.54	-	
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้าข้างราง	ลบ.ม.	35.20	189.95	6,686.24	6,686.24
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด					
6.3(8)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก					
	ขนาด 0.30 x 0.40 ม. แบบมีฝาบปิด	ม.	176.00	1,663.74	292,818.24	292,818.24
	รวม				299,504.48	299,504.48
	คิดเพียง					299,504.48
				(สองแสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยสี่บาทสี่สิบแปดสตางค์)		

ค่า Factor F งานชลประทาน

= 1.3375

ลงชื่อ.....ประมาณการ

(นายปริญญา อภิวิศาล)

หัวหน้ากองช่างโยธา

ลงชื่อ.....ตรวจ

(นายสุรพล พรหมชนะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง