

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...โครงการวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๗ ตำบลศรีดงเย็น แบบไม่มีฝาบปิด บริเวณหลังอาคารอเนกประสงค์ประจำหมู่บ้านถึงลำน้ำฝาง บ้านดง หมู่ที่ ๑๗ ตำบลศรีดงเย็น อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่..

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....เทศบาลตำบลไชยปราการ.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๒๓๐,๐๐๐.- บาท (สองแสนสามหมื่นบาทถ้วน).....

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๔๕.๕๐ เมตร แบบไม่มีฝาบปิด ตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลไชยปราการ..

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....๒๑ มกราคม ๒๕๖๒.....เป็นเงิน.....๒๓๐,๐๐๐.....บาท
... (สองแสนสามหมื่นบาทถ้วน).....

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

แบบสรุปราคางานก่อสร้างวางระบายน้ำ

ปร.๖-

โครงการ ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ปริมาณงาน วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๔๕.๕๐ เมตร แบบไม่มีฝาปิด
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหลังอาคารเนกประสงค์ประจำหมู่บ้านถึงลำน้ำฝาง บ้านดง หมู่ที่ ๑๗ ตำบลศรีดงเย็น อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่
 หน่วยงาน เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ ประมาณการวันที่ 22 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคากลาง
2	งานดิน			
	2.1 งานกลางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.		
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า/ข้างราง	ลบ.ม.	43.68	11,097.25
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด			
6.3(8)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก			
	ขนาด 1.00 x 1.20 ม. แบบไม่มีฝาปิด	ม.	45.50	219,698.36
	รวม			230,795.61
	คิดเพียง	(สองแสนสามหมื่นบาทถ้วน)		230,000.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างชลประทาน = 1.3375

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

คณะกรรมการได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างวางระบายน้ำ ค.ส.ล. นี้ และ

ให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลางของเทศบาลตำบลไชยปราการ

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสุรพล พรหมชนะ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายปริญญา ถวิลวิศาล)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสมศักดิ์ ลือชัยภูมิ)

แบบสรุปราคางานก่อสร้างวางระบายน้ำ

ปร.๕

โครงการ ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ปริมาณงาน วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๔๕.๕๐ เมตร แบบไม่มีฝาบปิด
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหลังอาคารอเนกประสงค์ประจำหมู่บ้านถึงลำน้ำฝาง บ้านดั่ง หมู่ที่ ๑๗ ตำบลศรีดงเย็น อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่
 หน่วยงาน เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

ประมาณการวันที่ 22 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคา ทุน	F	ราคา ต่อหน่วย x F	ราคากลาง
2	งานดิน							
	2.1 งานฉาป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.		3.54	-	1.3375	4.73	-
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า/ข้างราง	ลบ.ม.	43.68	189.95	8,297.01	1.3375	254.05	11,097.25
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด							
6.3(8)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	ขนาด 1.00 x 1.20 ม. แบบไม่มีฝาบปิด	ม.	45.50	3,610.12	164,260.46	1.3375	4,828.53	219,698.36
	รวม				172,557.47			230,795.61
	คิดเพียง				(สองแสนสามหมื่นบาทถ้วน)			230,000.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างชลประทาน = 1.3375

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

ลงชื่อ.....ประมาณการ

(นายสมศักดิ์ ลือชัยภูมิ)

นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ.....ตรวจ

(นายสุรพล พรหมชนะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....ตรวจสอบ

(นางสาวฐิติดารีย์ โอนา)

ปลัดเทศบาล

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

(นายสุชาติ บัวคำ)

นายกเทศมนตรีตำบลไชยปราการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างวางระบายน้ำ

ปร.๔

โครงการ ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก
 ปริมาณงาน วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ยาว ๔๕.๕๐ เมตร แบบไม่มีฝาปิด
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหลังอาคารเนกประสงค์ประจำหมู่บ้านถึงลำน้ำฝาง บ้านดั่ง หมู่ที่ ๑๗ ตำบลศรีดงเย็น อำเภอไชยปราการ จังหวัดเชียงใหม่
 หน่วยงาน เทศบาลตำบลไชยปราการ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่

ประมาณการวันที่ 22 มกราคม 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	ราคากลาง
2	งานดิน					
	2.1 งานฉาบน้ำและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.		3.54	-	-
2.3(5)	งานดินถมบริเวณทางเท้า/ข้างราง	ลบ.ม.	43.68	189.95	8,297.01	8,297.01
6	งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด					
6.3(8)	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก					
	ขนาด 1.00 x 1.20 ม. แบบไม่มีฝาปิด	ม.	45.50	3,610.12	164,260.46	164,260.46
	รวม				172,557.47	172,557.47
	คิดเพียง			(หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นสองพันห้าร้อยห้าสิบบาทสี่สิบบเจ็ดสตางค์)		172,557.47

ค่า Factor F งานก่อสร้างชลประทาน = 1.3375

ลงชื่อ.....ประมาณการ

(นายสมศักดิ์ ลือชัยภูมิ)

นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ.....ตรวจ

(นายสุรพล พรหมชนะ)

ผู้อำนวยการกองช่าง