

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองปรือพัฒนา หมู่ที่ ๑๐
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลโนนตูม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๓๓,๐๐๐.....บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองปรือพัฒนา หมู่ที่ ๑๐ (หน้าบ้านนายบุญจันทร์ บุพลา) งานรื้อท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเดิมขนาด ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน งานวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๑.๐๐ เมตร จำนวน ๘ ท่อน พร้อมเทคอนกรีตหยาบ และยาแนวรอยต่อให้เรียบร้อย (ตามแบบรูปและรายการ อบต.โนนตูมกำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๖
เป็นเงิน.....๓๓,๐๐๐.....บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง (ตามรายละเอียดแนบท้าย ปร.๔,ปร.๕)
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
๑ นายสว่าง เสวงนา
๒ นายสังเวียน แสนวงศ์
๓ นางสาวอรทัย ลีมีไธสง

สรุปราคากลางค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนตูม อำเภอชุมพวง จังหวัดนครราชสีมา
 ประเภทงาน โครงการสร้างพื้นฐาน (งานวางท่อระบายน้ำ คสล.)
 เจ้าของอาคาร องค์การบริหารส่วนตำบลโนนตูม อำเภอชุมพวง จังหวัดนครราชสีมา
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองปรือพัฒนา หมู่ที่ 10 (หน้าบ้านนายบุญจันทร์ บุพลา) ต.โนนตูม อ.ชุมพวง จ.นครราชสีมา
 หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโนนตูม อำเภอชุมพวง จังหวัดนครราชสีมา
 แบบเลขที่ - / 2565 จำนวน แผ่น
 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 5 มกราคม 2566

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน รวม เป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้าง ทั้งหมดรวมเป็น เงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงาน อาคาร				Factor F
2	ประเภทงาน ทาง	24,613.88	1.3624	33,533.95	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	ประเภทงานชลประทาน				เงินประกันผลงาน 0%
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
5	ประเภทงานอื่นๆ (ป้ายโครงการ)				ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			33,533.95	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ			33,000.00	
	ตัวอักษร	(สามหมื่นสามพันบาทถ้วน)			

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา
 (นายสังเวียน แสนวงศ์)
 ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจ
 (นายสว่าง เสวนา)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ
 (นางยุพิน สมควร)
 ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโนนตูม

(ลงชื่อ).....อนุมัติ
 (นายมนูญ ลิสม)
 ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนตูม

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง อบต.โนนตูม
 คำสั่งที่ ๖ /2566 ลงวันที่ 5 ม.ค. 2566
 ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นายสว่าง เสวนา)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายสังเวียน แสนวงศ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นางสาวอรทัย ลิ้มไธสง)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แบบ ปร.4

โครงการวางท่อระบายน้ำ คลส. บ้านหนองปรือพัฒนา หมู่ที่ 10 (หน้าบ้านนายบุญจันทร์ บุพลา) ต.โนนตูม อ.ชุมพวง จ.นครราชสีมา

ปริมาณงาน - งานรื้อท่อระบายน้ำ คลส. เดิม ขนาด 0.60 ม. จำนวน 8 ท่อน

- งานวางท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด 1.00 ม. จำนวน 8 ท่อน พร้อมเทคอนกรีตหยาบ และยาแนวรอยต่อท่อให้เรียบร้อย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F$	ราคากลาง
1	งานรื้อถนน คลส. เดิม ขนาด 2.00 x 5.00 ม.	ตร.ม.	10.00	113.56	1,135.60	1.3624	154.71	1,547.14
2	งานรื้อท่อระบายน้ำ คลส. เดิม ขนาด 0.60 ม.	ท่อน	8.00	48.40	387.20	1.3624	65.94	527.52
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	0.50	299.88	149.94	1.3624	408.55	204.27
9	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	10.00	351.65	3,516.50	1.3624	479.08	4,790.87
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง (หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	8.00	2,428.08	19,424.64	1.3624	3,308.02	26,464.13
					24,613.88		รวม	33,533.95

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 24,613.88

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3624