

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมขยายผิวจราจร บ้านดอนเวียงจันทร์ หมู่ที่ ๑๓ เส้นบ้านนางเต้า ภูต้อยอด ไปทางแยกบ้านนายบรรลุ อูรินต์

๒.หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลท่าขอนยาง

๓.วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร จำนวน ๖๐๘,๐๐๐ บาท (-หักแสนแปดพันบาทถ้วน-)

### ๔.ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปล่องราง ชั้น ๓ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร ยาว ๒๒๐ เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ ๑ กว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๒๐๙ ตารางเมตร(ฝั่งซ้าย) ช่วงที่ ๒ กว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๙ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๒๑๔ ตารางเมตร(ฝั่งขวา) (ตามแบบเทศบาลตำบลท่าขอนยาง)

### ๕.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๘

เป็นเงิน ๖๑๑,๗๔๕.๗๓ บาท (หักแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันเจ็ดร้อยเก้าสิบห้าบาทเจ็ดสิบสามสตางค์)

### ๖.บัญชีประมาณการราคากลาง

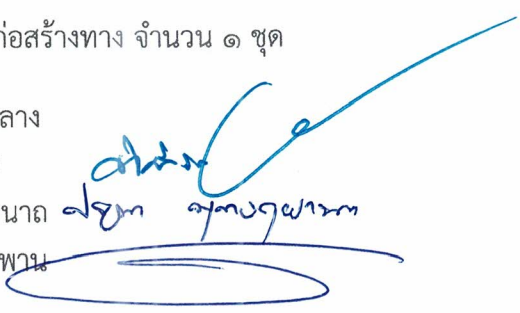
๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ ชุด

### ๗.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ ว่าที่ ร.ต.อภิชาติ สุราช

๗.๒ นางสาวปฐมา พุทธคุณะนาถ

๗.๓ ว่าที่ ร.ต.ดำรัส เหล่าสะพาน



.โครงการวางท่อระบายน้ำพร้อมขยายผิวจราจร บ้านดอนเวียงจันทร์ หมู่ที่ 13 เส้นบ้านนางเต้า ภูต้อยยอด ไปทาง แยกบ้านนายบรรลู่ อูร์นต์ ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักราง ชั้น 3 เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร ยาว 220 เมตร และบ่อพัก พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 กว้าง 1.00 เมตร ยาวรวม 209 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 209 ตารางเมตร (ฝั่งซ้าย) ช่วงที่ 2 กว้าง 1.00 เมตร ยาว 229 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 214 ตารางเมตร (ฝั่งขวา) รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบล

ทำขออนุญาต

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคา/หน่วย $XF_N$	ราคากลาง
	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก							
1	งานดิน							
	- งานปรับพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.	214.00	3.73	798.22	1.3642	5.09	1,088.93
	- งานรื้อวางระบายน้ำก่ออิฐฉาบปูน	ม.	-	-	-	-	-	-
	- งานดินถมกลับ	ลบ.ม.	66.00	112.00	7,392.00	1.3642	152.79	10,084.17
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม.	22.00	507.60	11,167.20	1.3642	692.47	15,234.29
2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก) คั้นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	- งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	423.00	368.71	155,965.95	1.3642	503.00	212,768.75
3	งานรอยต่อถนน				-		-	-
	- รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	8.00	66.10	528.77	1.3642	90.17	721.34
	- รอยต่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	54.00	46.85	2,529.85	1.3642	63.91	3,451.22
	- รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ม.		-	-	-	-	-
4	วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.40 เมตร							
	- ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากปลักรางชั้น 3 Ø 0.40 เมตร	ท่อน	198.00	847.63	167,829.75	1.3642	1,156.33	228,953.34
	- บ่อพักพร้อมฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับท่อ Ø 0.40 เมตร	บ่อ	22.00	4,216.05	92,753.10	1.3642	5,751.54	126,533.78
5	งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค							
	- งานซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภค	งาน	1.00	9,500.00	9,500.00	1.3642	12,959.90	12,959.90
	รวมงานก่อสร้างทาง				448,464.84			611,795.73
6	งานป้ายโครงการ							
	- งานป้ายถาวรโครงการ,ป้ายประชาสัมพันธ์	ชุด			-			-
	รวมงานก่อสร้างทาง				-			-

								611,795.73
	ราคารวมเป็นตัวอักษร	หกแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันเจ็ดร้อยเก้าสิบห้าบาทเจ็ดสิบสามสตางค์					ขอใช้	611,795.73

/1.ผลรวมค่า...

แผ่นที่ 2/2

1	ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง			=	448,464.84	บาท	- เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานทาง			=	1.3642		- เงินประกันผลงาน 0 %
3	ค่าก่อสร้าง			=	3,089.88	บาท/ม.	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %
1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานสะพานและท่อเหลี่ยม			=	-	บาท	- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %
2	ค่า FACTOR = งานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม			=	-		
3	ค่าก่อสร้าง			=	-	บาท/ชุด	
* น้ำมัน 32.00 - 32.99 บาท							

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเลขที่ 383 /2568 ลงวันที่ 26 มิถุนายน 2568

ว่าที่ร้อยตรี

ประธานคณะกรรมการ

(อภิชาติ สุราช)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ว่าที่ร้อยตรี

กรรมการ

(ดำรงส เหล่าสะพาน)

นายช่างโยธา

ลงชื่อ

นางสาวปฐมา พุทธคุณะนาถ

กรรมการ

(นางสาวปฐมา พุทธคุณะนาถ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ