

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. **ชื่อโครงการ** วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ศก.๐.๓๐ เมตร จำนวน ๖๖.๐๐ เมตร
พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและฝาปิด ขนาดกว้าง ๐.๗๐ เมตร ยาว ๐.๗๐ เมตร จำนวน ๗ บ่อ
พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างเฉลี่ย ๐.๒๐ - ๐.๕๐ เมตร ยาว ๗๒.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่
ทำเทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๑.๕๔ ตารางเมตร
๒. **วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร** ๘๘,๐๐๐.-บาท (-แปดหมื่นแปดพันบาทถ้วน-)
๓. **ลักษณะงานโดยสังเขป** งานก่อสร้างระบบระบายน้ำ
๔. **ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ เป็นเงิน** ๘๘,๐๐๐.-บาท
(แปดหมื่นแปดพันบาทถ้วน-)
๕. **บัญชีประมาณราคากลาง**
 - ๕.๑ **แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง**
๕. **รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง**
 ๑. นายจักรกฤษณ์ เรือนโนวา ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายการโยธา ประธานกรรมการ
 ๒. พ.จ.อ.วิรุจ อินคำ ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ กรรมการ
 ๓. นายนิคม กันทะวงศ์ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำ วางท่อระบายน้ำ ซอย 7 หมู่ที่ 3

ปริมาณ วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด ศก. 0.30 เมตร จำนวน 66.00 เมตร พร้อมบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและฝาปิด ขนาดกว้าง 0.70 เมตร ยาว 0.70 เมตร จำนวน 7 บ่อ พร้อมขยายผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.20-0.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ยาว 72.00 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 41.54 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านร่องศาลา หมู่ที่ 3 ตำบลดงมะตะ อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย **หน่วยงาน** เทศบาลตำบลดงมะตะ อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย

คำนวณราคาโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่งที่ 600 / 2562 **ตามแบบ** เทศบาลตำบลดงมะตะ รหัสดงมะตะ รบ.2/2562

ประมาณการวันที่ 2 สิงหาคม 2562 **ระยะเวลาดำเนินการ** 45 วัน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FF	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคา
1	งานวางท่อระบายน้ำ ขนาด dia 0.30 ม.	เมตร	66.00	606.48	40,027.69	1.3822	55,326.27	55,326.27
2	งานบ่อพักท่อระบายน้ำ คสล.	บ่อ	7.00	1,338.30	9,368.12	1.3822	12,948.62	12,948.62
3	งานฝาปิดท่อบ่อพัก คสล.	ฝา	14.00	92.53	1,295.41	1.3822	1,790.52	1,790.52
4	งานทรายถมหลังท่อหนา 0.10 ม.	ลบม.	6.60	256.57	1,693.36	1.3822	2,340.56	2,340.56
5	งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.15 ม	ตร.ม.	36.00	310.18	11,166.61	1.3822	15,434.48	15,434.48
6	รอยต่อเพื่อหดตัวตามขวาง (Contraction Joint)	เมตร	3.60	79.14	284.89	1.3822	393.78	393.78
TOTAL								88,234.24

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	63,551.19
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	-
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง (ฝนตกชุก 1)	=	1.3822
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
6	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด $\chi = 1 + (3 / (1 \times 4 + 2 \times 5))$	=	63,551.19
7	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด χ (Factor FF) 4 X 6	=	88,234.24
8	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด χ (Factor FF	=	-
			88,000.00

สรุป
ตัวอักษร

คิดเป็นเงินราคาค่าก่อสร้าง

แปดหมื่นแปดพันบาทถ้วน

(ลงชื่อ).....

(นายจักรคุณธ์ เรือนโนวา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(พ.จ.อ.วิรุจ อินคำ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายนิคม ก้นทะวงศ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง