

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑ ตำบลร่องพอง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการองค์การบริหารส่วนตำบลร่องพอง

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๓๐๐,๐๐๐.....บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) โครงการก่อสร้างเสริมผิวลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑ ตำบลร่องพอง โดยก่อสร้างเสริมผิวลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ ๑ ตำบลร่องพอง ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบที่อบต.ร่องพองกำหนด) เริ่มตั้งแต่บ้านนายจรูญ กาทองทุ่ง หมู่ที่ ๑ ตำบลร่องพอง งบประมาณจำนวน ๓๐๐,๐๐๐.- บาท (-สามแสนบาทถ้วน- )

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๓๐๐,๐๐๐.- บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ .....ราคาพาณิชย์จังหวัด เดือน มิถุนายน ๒๕๖๕.....

๖.๒ .....ราคาน้ำมันที่ ๓๔.๐๐ - ๓๔.๙๙ บาท/ลิตร.....

๖.๓ .....เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานทาง (๑.๓๖๐๗).....

๖.๔ .....

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ .....นายวิจิตร ชรกาหมุด ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล.....

๗.๒ .....นายยุทธนา หมดมลทิน ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง .....

๗.๓ .....นายเวหา คำเหมือง ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด.....

๗.๔ .....

๗.๕ .....

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลร่องทอง อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ชื่อโครงการ เติมนิวถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต

แบบเลขที่ อบต.ร่องทอง

ปริมาณงาน เติมนิวถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต ขนาดกว้าง 4.00 ยาว 200.00 เมตร.หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800.00 ตารางเมตร.

สถานที่ก่อสร้าง ม.1 ต.ร่องทอง อ.เมืองแพร่ จ.แพร่ (ตั้งแต่บ้านนายจรรยาทองทุ่ง)

หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ องค์การบริหารส่วนตำบลร่องทอง

ระยะเวลาดำเนินการ 45 วัน

คำนวณราคาค่าก่อสร้างโดย กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลร่องทอง

(รายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลน อบต.ที่กำหนด)

คำนวณค่าก่อสร้างเมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2565

น้ำมันดีเซลลิตรละ 34.00-34.99 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวมราคา
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อและ SACARIFI ผิวลาดยางเดิม	ตร.ม	-	10.78	-	1.3607	-	-
	1.2 ค่าขุดคืนคันทางเดิม (ขุดด้วยเครื่องจักร)	ลบ.ม.	-	30.09	-	1.3607	-	-
	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (งานปรับเกลี่ยคันทางเดิม)	ตร.ม	-	1.70	-	1.3607	-	-
	2.2 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม	-	767.29	-	1.3607	-	-
	- ค่างานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง)	ลบ.ม	-	-	-	1.3607	-	-
	2.2 ทหารรองพื้นทางได้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม	-	431.00	-	1.3607	-	-
	- ค่างานทหารรองพื้นทางได้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม	-	32.76	-	1.3607	-	-
	2.3 งานพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม	-	233.00	-	1.3607	-	-
	- ค่างานพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม	-	-	-	1.3607	-	-
	2.4 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง)	ลบ.ม	-	-	-	1.3607	-	-
	- ค่างานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง)	ลบ.ม	-	-	-	1.3607	-	-
3	งานผิวทาง							
	3.1 งาน TACK COAT	ตร.ม.	800.00	13.99	11,192.00	1.3607	19.04	15,228.95
	3.2 งานผิวทาง AC หนา 5 ซม.	ตร.ม	800.00	256.00	204,800.00	1.3607	348.34	278,671.36
4	งานคืนเส้นจราจร							
	4.1 เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PIAINT	ตร.ม	40.00	285.00	11,400.00	1.3607	387.80	15,511.98
	(สีเหลือง / สีขาว)	ตร.ม	-	5.00	-	1.3607	-	-
		กก.	-	-	-	1.3607	-	-
5	งานปรับผิวจราจร							
	5.1 ปรับผิวจราจรเดิม	ตร.ม.	-	235.00	-	1.3607	-	-
6	งานกระจัดโค้ง 32 นิ้ว	ชุด	-	4,000.00	-	1.3607	-	-
6	งานไม้แบบข้าง							
	6.1 ไม้แบบ 25 %	ตร.ม	-	128.00	-	1.3607	-	-
	6.2 ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	ม.	-	20.60	-	1.3607	-	-
	6.3 ตะปูขนาดต่างๆ	กก.	-	37.39	-	1.3607	-	-
7	งานวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก					1.3607		
	7.1 ท่อระบายน้ำ คลส. มอก.ชั้น3 Ø 0.40 ม.	ท่อน	-	500.75	-	1.3607	-	-
	- ค่างานวางท่อระบายน้ำ คลส. ปากลิ้นรางชั้น3	ท่อน	-	140.00	-	1.3607	-	-
	<b>ยอดยกไป</b>				227,392.00			309,412.29

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวมรวม
	ยอดยกมา				227,392.00			309,812.29
8	เป็นประชาชนในพื้นที่โครงการ	ชุด	-	3,000.00	-	0	-	-
	8.1 แล้งเหล็กป้าย	แผ่น	1.00	700.00	700.00	1.3607	952.690	952.69
	8.2 แล้งทรงกลมป้าย 1x1"	ก้อน	1.00	189.00	189.00	1.3607	257.172	257.17
	8.3 เสาลป้าย เหล็กกลม 1.5"	ท่อน	1.00	414.00	414.00	1.3607	563.330	563.33
	รวมค่าวัสดุในทุน				228,695.00			311,185.29
ยอดยกมา รวมค่าก่อสร้างโครงการ/งานก่อสร้าง								311,185.29
ขออนุมัติวงเงินงบประมาณเพียง								300,000.00
ตัวอักษร		(สามแสนบาทถ้วน)						

1	ผลรวมค่าวัสดุในทุนรวมก่อสร้างทาง	=	228,695.00
2	ผลรวมค่าวัสดุในทุนรวมก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3607
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
6	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด $= 1 + [ 3 \div ( 1 \times 4 + 2 \times 5 ) ]$	=	-
7	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) = 4 x 6	=	-
8	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor FN) 5 x 6	=	-

อ้างอิงราคาพาณิชย์จังหวัด เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565 และราคาที่เกี่ยวข้อง ราคาน้ำมันที่ 34.00 - 34.99 บาท/ลิตร

**เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานทาง**

เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%

เงินประกันผลงาน.....0.....%

● ออกเบี้ยเงินกู้.....6.....%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบ

*(ลายเซ็น)*

(นายวิวัฒน์ ขวากาทรบุตร)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลร่องพ่อง

*(ลายเซ็น)*

(นายวิวัฒน์ ขวากาทรบุตร)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลร่องพ่อง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

*(ลายเซ็น)*

(นายสุทธนา วัฒนธรมสิน)

ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการกำหนดราคากลาง

*(ลายเซ็น)*

(นายเวหา คำเหมือง)

หัวหน้าสำนักงานปลัด

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

*(ลายเซ็น)*

(นายชัยรุ่งศ์ วงศ์ศักดิ์สิทธิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลร่องพ่อง