



ประกาศเทศบาลตำบลแม่หล่าย
เรื่อง ประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ

.....
ด้วยเทศบาลตำบลแม่หล่าย จะดำเนินการโครงการปรับปรุงรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ ๕ จำนวน ๒ จุด แยกดังนี้ จุดก่อสร้างที่ ๑ ปรับปรุงฝายปิดรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๔๐ ฝาย ลอกร่องตะกอนดินขนทิ้ง ความยาว ๑๗๕.๐๐ เมตร บริเวณทางเข้าบ้านแม่หล่าย กาศ้อง ถึงบริเวณบ้านนายม่วน สิงเห จุดก่อสร้างที่ ๒ ปรับปรุงฝายปิดรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน ๖๐ ฝาย ลอกร่องตะกอนดินขนทิ้ง ความยาว ๕๙๘.๐๐ เมตร พร้อมงานปรับระดับท้องรางระบายน้ำ บริเวณบ้านนายสุรียา ระย้าแก้ว ถึงบริเวณบ้านนายพันธ์ศักดิ์ อ้อมแอ้ม รายละเอียดตามแบบแปลนและประมาณการเทศบาลกำหนด นั้น

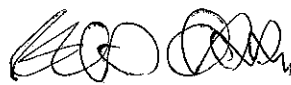
งบประมาณ ๑๑๘,๘๐๐.- บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน)

ราคากลาง ๑๑๖,๓๗๒.๐๗.- บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นหกพันสามร้อยเจ็ดสิบสองบาทเจ็ดสตางค์)

ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ และเป็นไปตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง (ฉบับที่ ๕) ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เทศบาลตำบลแม่หล่าย จึงขอประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการโครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อใช้เป็นราคากลางในการจัดซื้อจัดจ้าง รายละเอียดตามแบบกำหนดราคากลางแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เดือน มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๘

(ลงชื่อ) 
(นายบรรจง ยั้ววัฒนา)
นายกเทศมนตรีตำบลแม่หล่าย

ราคากลาง

แบบสรุปราคากลาง

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ชื่อโครงการ ปรับปรุงรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หล่าย จำนวน 2 จุด ก่อสร้างดังนี้

ปริมาณงาน จุดก่อสร้างที่ 1 ปรับปรุงฝาดำรงระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 40 ฝาด ลอกรื้อตะกอนดินขนทิ้ง ยาว 175.00 เมตร

ปริมาณงาน จุดก่อสร้างที่ 2 ปรับปรุงฝาดำรงระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 60 ฝาด ลอกรื้อตะกอนดินขนทิ้ง ยาว 598 เมตร พร้อมงานปรับระดับท้องรางระบายน้ำ

บริเวณจุดก่อสร้างที่ 1 บริเวณทางเข้าบ้านแม่หล่ายกาซ้อง ถึงบริเวณบ้านนายมวน สิงเห

บริเวณจุดก่อสร้างที่ 2 บริเวณบ้านนายสุริยา ระย้าแก้ว ถึงบริเวณบ้านนายพันศักดิ์ อ้อมแอม

บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

แบบเลขที่ เทศบาลตำบลแม่หล่าย

หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ เทศบาลตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ประมาณราคา จำนวน 4 แผ่น

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2568

ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

ลำดับ ที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	116,372.07	
2	งานอื่นๆ.....	-	
		-	
		-	
	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง	116,372.07	บาท
	ขออนุมัติวงเงินงบประมาณ	116,372.07	บาท

(ตัวอักษร) (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นหกพันสามร้อยเจ็ดสิบสองบาทเจ็ดสตางค์)

(นายวิรุทธิ์ สุขเจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายณรงค์ เข้มแก้ว)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาววิไล คู้คู่)

นักทรัพยากรฯ ชำนาญงาน

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบ

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

(นางสาวฉวีวรรณ จันทร์กา)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล รักษาการแทน

ปลัดเทศบาลตำบลแม่หล่าย

(นายบรรจง ยั้ววัฒนา)

นายกเทศมนตรีตำบลแม่หล่าย

ราคากลางปรับปรุงวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก

แผ่นที่ 1/4

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลแม่หลาย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ชื่อโครงการ ปรับปรุงวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หลาย จำนวน 2 จุด ก่อสร้างดังนี้ แบบเลขที่ เทศบาลตำบลแม่หลาย

ปริมาณงาน จุดก่อสร้างที่ 1 ปรับปรุงฝาดำรงระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 40 ฝาด ลอกรื้อตะกอนดินขนทิ้ง ยาว 175.00 เมตร

บริเวณ ทางเข้าบ้านแม่หลายกาซอ ถึงบริเวณบ้านนายมวน สิงเห

สถานที่ก่อสร้าง บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หลาย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ราคากลาง

หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ เทศบาลตำบลแม่หลาย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

(รายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลนที่กำหนด)

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2568

ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวมราคา
1	งานรื้อถนนคอนกรีตเดิม งานดินขุด							
1.1	งานรื้อปรับระดับท้องทาง	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
1.2	งานรื้อลอกดินตะกอนขนทิ้ง(หนาเฉลี่ย 0.25)	เมตร.	175.00	28.20	4,935.00	1.3642	38.47	6,732.33
1.3	งานรื้อยกฝาดำรงระบายน้ำเดิม	ฝาด	437.00	6.13	2,678.81	1.3642	8.36	3,654.43
1.4	งานยกวางฝาดำรงระบายน้ำ	ฝาด	437.00	6.13	2,678.81	1.3642	8.36	3,654.43
2	งานทรายหยาบรองพื้น							
2.1	ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
2.2	ค่าแรงงานทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
3	งานคอนกรีต							
3.1	งานคอนกรีตหยาบ 1:3:5	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
3.2	ค่าแรงเทคอนกรีตหยาบ	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
3.3	คอนกรีต (Strength 240 กก./ตร.ซม.) (Cube)	ลบ.ม	1.20	1,710.39	2,052.47	1.3642	2,333.31	2,799.98
3.4	ค่าแรงเทคอนกรีต	ลบ.ม	1.20	466.00	559.20	1.3642	635.72	762.86
4	งานเหล็กเสริมคอนกรีต							
4.1	เหล็กเส้นกลม SR.24 Ø 6 มม. (เส้น)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
4.2	เหล็กเส้นกลม SR.24 Ø 9 มม. (18 เส้น)	ตัน	0.09	24,417.14	2,197.54	1.3642	33,309.86	2,997.88
4.3	ค่าแรงงาน ตัด ดัด มัดเหล็กเสริมคอนกรีต	ตัน	0.09	4,400.00	396.00	1.3642	6,002.48	540.22
4.4	สวดผูกเหล็กเบอร์ 18	กก.	2.67	36.45	97.32	1.3642	49.73	132.76
5	งานไม้แบบ							
5.1	ไม้แบบ	ตร.ม	2.60	514.02	1,336.45	1.3642	701.23	1,823.19
5.2	ค่าแรงประกอบแบบหล่อคอนกรีต	ตร.ม	2.60	139.00	361.40	1.3642	189.62	493.02
5.3	ตะปูขนาดต่างๆ	กก.	1.00	44.39	44.39	1.3642	60.56	60.56
6	งานเหล็กรูปพรรณ (กรอบฝาดำรงระบายน้ำ)							
6.1	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 มม. หนา 4 มม.	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
6.2	เหล็กแบน ขนาดกว้าง 0.15 เมตร. หนา 3 มม.	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
6.3	ค่าแรงตัด เชื่อม กรอบฝาดำรงระบายน้ำ	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
6.4	งานทาสีน้ำมัน กรอบฝาดำรงระบายน้ำ	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
6.5	ค่าแรงทาสีน้ำมัน กรอบฝาดำรงระบายน้ำ	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
7	งานท่อรับน้ำเข้ารางระบายน้ำ							
7.1	ท่อพีวีซี ขนาด Ø 4 นิ้ว (มอก. ชั้น 8.5)	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
7.2	ท่อเหล็กอาบสังกะสี ขนาด Ø 2 นิ้ว (คาน้ำเงิน)	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
8	งานเทพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนา 0.15 เมตร.							
8.1	งานดินขุด (ขุดด้วยเครื่องจักร)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
8.2	ทรายรองพื้นทางใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.3	ค่าแรงงานทรายรองพื้นทางใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.4	คอนกรีต (Strength 300 กก./ตร.ซม.) (Cube)	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.5	ค่าติดตั้งเครื่องผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
8.6	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.7	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
	ยอดยกไป				17,337.39			23,651.66

ราคากลาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวมราคา
	ยอดยกมา				17,337.39			23,651.66
8.8	เหล็กเส้นกลม SR.24 6 มม. (- เส้น)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
8.9	เหล็กเส้นกลม SR.24 9 มม. (- เส้น)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
8.10	เหล็กเส้นกลม SR.24 15 มม. (Dowal Bar)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
8.11	ค่าแรงงาน ตัด ตัด มัดเหล็กตะแกรง	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
8.12	ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	กก.	-	-	-	1.3642	-	-
8.13	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
8.14	ยางหยอดรอยต่อคอนกรีต (Joint Sealer)	ลิตร	-	-	-	1.3642	-	-
	รวมค่างานต้นทุน				17,337.39			23,651.66
	ยอดยกมา รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง							23,651.66
	ขออนุมัติวงเงินงบประมาณเพียง							23,651.66
	ตัวอักษร		(สองหมื่นสามพันหกร้อยห้าสิบเอ็ดบาทหกสิบหกสตางค์)					

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	=	17,337.39
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
6	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ $= 1 + [3 \div (1 \times 4 + 2 \times 5)]$	=	-
7	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = 4×6	=	-
8	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = 5×6	=	-

อ้างอิงราคาพาณิชย์จังหวัด เดือน มกราคม พ.ศ. 2568 และราคาที่เกี่ยวข้อง ราคาน้ำมันที่ 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

เงื่อนไขการใช้จ่ายรางวัล Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%

เงินประกันผลงานหัก.....0.....%

ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%



(นายสยาม หอมดolk)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ประมาณราคา

ประมาณราคาปรับปรุงรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก

แผ่นที่ 3/4

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ชื่อโครงการ ปรับปรุงรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หล่าย จำนวน 2 จุดก่อสร้างดังนี้ แบบเลขที่ เทศบาลตำบลแม่หล่าย

ปริมาณงาน จุดก่อสร้างที่ 2 ปรับปรุงฝาบปิดรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 60 ฝาบ ลอกรื้อตะกอนดินขนทิ้ง ยาว 598 เมตร พร้อมงานปรับระดับท้องรางระบายน้ำ

บริเวณบ้านนายสุรียา ระย้าแก้ว ถึงบริเวณบ้านนายพันศักดิ์ อ้อมอ้อม

สถานที่ก่อสร้าง บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ราคากลาง

หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ เทศบาลตำบลแม่หล่าย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

(รายละเอียดตามปริมาณงานและแบบแปลนที่กำหนด)

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2568

ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวมราคา
1	งานรื้อถนนคอนกรีตเดิม งานดินขุด							
1.1	งานรื้อปรับระดับท้องราง	ตร.ม	84.00	78.37	6,583.08	1.3642	106.91	8,980.64
1.2	งานรื้อลอกดินตะกอนขนทิ้ง(หนาเฉลี่ย 0.25)	เมตร.	598.00	28.20	16,863.60	1.3642	38.47	23,005.32
1.3	งานรื้อยกฝารางระบายน้ำเดิม	ฝาบ	1,172.00	6.13	7,184.36	1.3642	8.36	9,800.90
1.4	งานยกวางฝารางระบายน้ำ	ฝาบ	1,172.00	6.13	7,184.36	1.3642	8.36	9,800.90
2	งานทรายหยาบรองพื้น							
2.1	ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
2.2	ค่าแรงงานทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
3	งานคอนกรีต							
3.1	งานคอนกรีตหยาบ 1:3:5	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
3.2	ค่าแรงเทคอนกรีตหยาบ	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
3.3	คอนกรีต (Strength 240 กก./ตร.ซม.) (Cube)	ลบ.ม	9.14	1,710.39	15,632.96	1.3642	2,333.31	21,326.48
3.4	ค่าแรงเทคอนกรีต	ลบ.ม	9.14	466.00	4,259.24	1.3642	635.72	5,810.46
4	งานเหล็กเสริมคอนกรีต							
4.1	เหล็กเส้นกลม SR.24 Ø 6 มม. (เส้น)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
4.2	เหล็กเส้นกลม SR.24 Ø 9 มม. (30 เส้น)	ตัน	0.15	24,417.14	3,662.57	1.3642	33,309.86	4,996.48
4.3	ค่าแรงงาน ตัด คัด มัดเหล็กเสริมคอนกรีต	ตัน	0.15	4,400.00	660.00	1.3642	6,002.48	900.37
4.4	ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	กก.	4.47	36.45	162.93	1.3642	49.73	222.27
5	งานไม้แบบ							
5.1	ไม้แบบ	ตร.ม	2.60	514.02	1,336.45	1.3642	701.23	1,823.19
5.2	ค่าแรงประกอบแบบหล่อคอนกรีต	ตร.ม	2.60	139.00	361.40	1.3642	189.62	493.02
5.3	ตะปูขนาดต่างๆ	กก.	1.00	44.39	44.39	1.3642	60.56	60.56
6	งานเหล็กรูปพรรณ (กรอบฝาบปิดรางระบายน้ำ)							
6.1	เหล็กฉาก ขนาด 50 x 50 มม. หนา 4 มม.	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
6.2	เหล็กแบน ขนาดกว้าง 0.15 เมตร. หนา 3 มม.	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
6.3	ค่าแรงตัด เชื่อม กรอบฝาบปิดรางระบายน้ำ	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
6.4	งานทาสีน้ำมัน กรอบฝาบปิดรางระบายน้ำ	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
6.5	ค่าแรงทาสีน้ำมัน กรอบฝาบปิดรางระบายน้ำ	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
7	งานท่อรับน้ำเข้ารางระบายน้ำ							
7.1	ท่อพีวีซี ขนาด Ø 4 นิ้ว (มอก. ชั้น 8.5)	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
7.2	ท่อเหล็กออบสังกะสี ขนาด Ø 2 นิ้ว (คานน้ำเงิน)	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
8	งานเทพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนา 0.15 เมตร.							
8.1	งานดินขุด (ขุดด้วยเครื่องจักร)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
8.2	ทรายรองพื้นทางใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.3	ค่าแรงงานทรายรองพื้นทางใต้ผิวคอนกรีต	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.4	คอนกรีต (Strength 300 กก./ตร.ซม.) (Cube)	ลบ.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.5	ค่าติดตั้งเครื่องผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
8.6	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
8.7	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม	-	-	-	1.3642	-	-
	ยอดยกไป				63,935.34			87,220.59

จากภาค

สถานที่ก่อสร้าง บ้านเด่นเจริญ หมู่ที่ 5 ตำบลแม่หลาย อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	รวมราคา
	ยอดยกมา				63,935.34			87,220.59
	8.8 เหล็กเส้นกลม SR.24 6 มม. (- เส้น)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
	8.9 เหล็กเส้นกลม SR.24 9 มม. (- เส้น)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
	8.10 เหล็กเส้นกลม SR.24 15 มม. (Dowal Bar)	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
	8.11 ค่าแรงงาน ตัด คัด มัดเหล็กตะแกรง	ตัน	-	-	-	1.3642	-	-
	8.12 ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18	กก.	-	-	-	1.3642	-	-
	8.13 ค่าหยอดทรายรอยต่อคอนกรีต	เมตร.	-	-	-	1.3642	-	-
	8.14 ยางหยอดรอยต่อคอนกรีต (Joint Sealer)	ลิตร	-	-	-	-	-	-
9	งานตัดขุดหรือคั่นทางผิวแอสฟัลต์							
	9.1งานตัดขุดหรือขย้างแอสฟัลต์เก่า (ยาว 450 เมตร)ขนทิ้ง	ตร.ม	90.00	14.70	1,323.00	1.3642	20.05	1,804.84
	9.2งานซ่อมบุงยางมะตอยผสมสำเร็จโดยใช้เครื่องตบ	ตุง	23.00	90.66	2,085.18	1.3642	123.68	2,844.60
	9.3ค่าแรงงานซ่อมบุงยางมะตอยผสมสำเร็จ (คิด 30%)	รายการ	1.00	850.38	850.38	-	-	850.38
	รวมค่างานต้นทุน				68,193.90			92,720.41
	ยอดยกมา รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง							92,720.41
	ขออนุมัติวงเงินงบประมาณเพียง							92,720.41
	ตัวอักษร	(เก้าหมื่นสองพันเจ็ดร้อยยี่สิบบาทสี่สิบเอ็ดสตางค์)						

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	=	68,193.90
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
6	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + [3 ÷ (1 x 4 + 2 x 5)]	=	-
7	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = 4 x 6	=	-
8	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) 5 x 6	=	-

อ้างอิงราคาพาณิชย์จังหวัด เดือน มกราคม พ.ศ. 2568 และราคาที่เกี่ยวข้อง ราคาน้ำมันที่ 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%

เงินประกันผลงานหัก.....0.....%

ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%

(นายสยาม ทอมดอก)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ประมาณราคา