

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างระบายน้ำ หมู่ 4 (ขอมะสวย) สายทาง หมู่ที่ 4 ตำบลพระธาตุผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	เมตร	45.00	2,354.92	105,971.54	1.3607	3,204.34	144,195.47
2	งานรื้อผิวคอนกรีต	ตร.ม	7.10	70.00	497.00	1.3607	95.25	676.27
3	งานซ่อมผิวคอนกรีต	ตร.ม	7.10	250.25	1,776.75	1.3607	340.51	2,417.62
4	งานวางท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø 0.40 ม.	เมตร	6.00	738.84	4,433.04	1.3607	1,005.34	6,032.04
รวม					112,678.33			153,321.40
ตัวอักษร (-หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน-)							ปรับยอด	150,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 112,678.33

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ๒๒ มิ.ย. ๒๕๖๓

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสมภพ เกื้อคำอ้าย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลพระธาตุผาแดง

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสรวิศ กล้ากลาง)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลพระธาตุผาแดง

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสุวิ สนิทพจน์)

ผอ.กองช่าง

1 2
1 2
โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ (ขออนุมัติ) งบฯ 0:30 ม. ยาว 45 ม. กว้าง 0.50 ม.

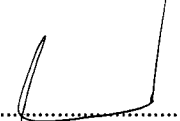
รายงานนำคอนกรีตเสริมเหล็ก									
คิดจากความยาว (L)		10.00 ม. (ไม่รวมฝาปิด)	H =	0.50 ม.					
คอนกรีต ค 2		1.545	ลบ.ม.	@	1,521.64 บาท ค่าแรง @	436 บาท/ลบ.ม.	=	3,023.90	บาท
เหล็กเสริม RB 6 มม.	เหล็กแนวนอน	52.21	กก.	@	26.76 บาทค่าแรง @	4.1 บาท/กก.	=	1,611.13	บาท
เหล็กเสริม RB 9 มม.	เหล็กแนวตั้ง	120.40	กก.	@	26.40 บาท ค่าแรง @	4.1 บาท/กก.	=	3,672.34	บาท
ลวดผูกเหล็ก		5.22	กก.	@	39.25 บาท		=	204.88	บาท
ไม้แบบ (1)		9.80	ตร.ม.	@	393.00		=	3,851.40	บาท
เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม.		20.00	ม.	@	137.32 บาท ค่าแรง @	41.20 บาท/ม.	=	3,570.36	บาท
ค่าเชื่อม		1	จุด	@	1.30		=	1.30	บาท
ขุดดินและปรับพื้นที่		7.00	ลบ.ม.	@	19.59		=	137.13	บาท
ค่าคอนกรีตหกยาบ 1 : 3 : 5 หนา	1.00 ม. (ไม่มี พิมพ์ 0)			0.400	ลบ.ม.	@	1,345.59 บาท ค่าแรง@	398	= 697.43 บาท
ค่าทรายหกยาบบดอัดแน่น หนา	1.00 ม. (ไม่มี พิมพ์ 0)			0.800	ลบ.ม.	@	190.32 บาท ค่าแรง@	91	= 225.05 บาท
ทาสีน้ำมันกันสนิม 2 ชั้น		2.000	ตร.ม.	@	84.00 บาท ค่าแรง	35 บาท/ตร.ม.	=	238.00	บาท
รวมค่าใช้จ่าย							=	17,232.92	บาท
ค่างานต้นทุน							=	1,723.29	บาท/ม.
<p>ข. ฝาปิดคอนกรีตเสริมเหล็ก</p> <p>คิดจากจำนวน 10 ม.</p>									
คอนกรีต ค 2		0.410	ลบ.ม.	@	1,521.64 บาท ค่าแรง @	436 บาท/ลบ.ม.	=	802.63	บาท
เหล็กเสริม RB 6 มม.	เหล็กแนวนอน	2.12	กก.	@	26.76 บาทค่าแรง @	4.1 บาท/กก.	=	65.42	บาท
เหล็กเสริม RB 9 มม.	เหล็กแนวตั้ง	25.25	กก.	@	26.40 บาท ค่าแรง @	4.1 บาท/กก.	=	770.12	บาท
ลวดผูกเหล็ก		0.82	กก.	@	39.25 บาท		=	32.18	บาท
ไม้แบบ (1)		2.13	ตร.ม.	@	393.00		=	836.30	บาท
เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม.		20.00	ม.	@	137.32 บาท ค่าแรง @	41.20 บาท/ม.	=	3,570.36	บาท
ค่าเชื่อม		1	จุด	@	1.30		=	1.30	บาท
ทาสีน้ำมันกันสนิม 2 ชั้น		2.000	ตร.ม.	@	84.00 บาท ค่าแรง	35 บาท/ตร.ม.	=	238.00	บาท
รวมค่าใช้จ่าย							=	6,316.31	บาท
ค่างานต้นทุน							=	631.63	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน = ก+ข							=	1723.29	+ 631.63
							=	2,354.92	บาท/ม.

Unit Cost: 1/1

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเห็นชอบแล้วจึงลงลายมือชื่อไว้


 ประธานกรรมการ
 (นายสมภพ เครือคำอ้าย)
 ปลัด อบต.พระราชดุมแดง


 กรรมการ
 (นายสุรวิทย์ กล่ำกลาง)
 รองปลัด อบต.พระราชดุมแดง


 กรรมการ
 (นายสุวิ สันทุพจน์)
 ผอ.กองช่าง

โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำหมู่ 4 (ซอยมะส่วย) กว้าง 0.30 ม. ยาว 45 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.

งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. Pipe Culverts) ขนาด		Ø 0.40 ม.						
ขุดดิน	0.83	ลบ.ม. @	19.59	บาท	=	16.25	บาท/ม.	[1]
ค่าท่อ คสล.					=	420.56	บาท/ม.	[2]
ค่าขนส่งท่อ					=	-	บาท/ม.	[3]
ค่าวาง ยานแนวและกลบกลับ					=	140.00	บาท/ม.	[4]
ทรายหยาบถม	1.00	ม. =	0.49	ลบ.ม. @	240.32	=	118.30	บาท/ม.
ทรายหยาบ หนา	0.15	ม. =	0.07	ลบ.ม. @	240.32	=	16.82	บาท/ม.
คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 หนา	0.05	ม. =	0.02	ลบ.ม. @	1,345.59	=	26.91	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม						=	738.84	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	738.84	/	1.00			=	738.84	บาท/ม.
หมายเหตุ								
ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ตัน								
ค่าขนส่งขึ้น - ลง คิดเทียวละ 300.- บาท								
ค่าขนส่ง	-	กม. = (-	x 13) + 300	=	300.00	บาท / เทียวค่าขนส่ง	
เฉลี่ย		=	300.00	/	32	=	9.37	บาท / ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเห็นชอบแล้วจึงลงลายมือชื่อไว้

.....ประธานกรรมการ
 (นายสมภพ เครือคำอ้าย)
 ปลัด อบต.พระธาตุผาแดง

.....กรรมการ
 (นายสรารุต กล้ากลาง)
 รองปลัด อบต.พระธาตุผาแดง

.....กรรมการ
 (นายสุวิ สันทุพจน์)
 ผอ.กองช่าง

โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำหมู่ 4 (ซอยมะส่วย) กว้าง 0.30 ม. ยาว 45 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.

บัญชีคำนวณงาน/คำนวณการสำหรับการออกแบบคำนวณราคางานก่อสร้าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ค่าคง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1	ขุดดินถมฐานรากและถนน			
1.1	ดินทั่วไป	ลบ.ม.	99	ปริมาณดิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	125	ปริมาณตั้งแต่ 25-100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00 - 1.50 ม.
		ลบ.ม.	148	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
1.2	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	194	ปริมาณดิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	239	ปริมาณตั้งแต่ 25-100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00 - 1.50 ม.
		ลบ.ม.	283	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
2	งานดินบนหรือทรายเคียวปรับระดับ	ลบ.ม.	99	ขนจากกองถึงอาคารและปรับระดับ
3	งานวัดจุดของกันหลุม	ลบ.ม.	104	ใช้วิธีปักธงกับหลุม
		ลบ.ม.	91	ใช้สายของกันหลุม
4	งานผสมและเทคอนกรีต(กรณีผสมเอง)			
4.1	คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	398	รวมกันหลุม
4.2	คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	436	ทางเท้า รางระบายน้ำ บ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	498	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารอื่นคือ
		ลบ.ม.	542	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารอื่นคือ
4	เพื่อบนค้ำคอนกรีต	ลบ.ม.	306	ทางเท้า รางระบายน้ำ บ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	391	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารอื่นคือ
		ลบ.ม.	485	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารอื่นคือ
5	ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต			
5.1	แบบหล่อทั่วไป	ตร.ม.	115	จำนวนตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	133	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
5.2	แบบหล่อคอนกรีตเรียบ	ตร.ม.	154	ชนิดผิวเรียบ
		ตร.ม.	193	ชนิดผิวสัมผัสหยาบ
5.3	แบบหล่อที่ติดตั้งกับผนัง	ตร.ม.	154	พื้นคอนกรีตหรือพื้นสูง 5.00 - 7.00 ม.
		ตร.ม.	180	พื้นคอนกรีตหรือพื้นสูงเกิน 7.00 ม.
6	ตัด คัด และดูแลรักษาเส้นถนนคอนกรีต			
	ผิวเรียบ	คัน	4,100	เส้นกึ่งศูนย์กลางน้อยกว่า 10 ม.
	ผิวเรียบผิวรอยต่อ	คัน	3,300	เส้นกึ่งศูนย์กลาง ตั้งแต่ 10 ม. ถึง 16 ม.
	ผิวเรียบผิวรอยต่อ	คัน	2,900	เส้นกึ่งศูนย์กลาง 19 ม. ขึ้นไป
	วางตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป (Wire mesh)	ตร.ม.	5	
2.4.1	ใช้พบตามพื้นที่(ไม่รวมค่าขนส่งแบบ(นำทราบปรับระดับ)	ตร.ม.	30	บนพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก
2.8.3	งานหล่อเหล็กกันดิน	ตร.ม.	30	มากกว่า 5000 ตร.ม.
		ตร.ม.	35	น้อยกว่า 5000 ตร.ม.
2.9.17	งานขุดดินพื้น ค.ส.ล. วางเหล็กเส้น(หนา 10-15 มม.)	ตร.ม.	50	ใช้ถอง
		ตร.ม.	70	ใช้ถอนไป

ค่าขนส่งวัสดุ	
ค่าขนส่งปูนซีเมนต์	80 บาท/คัน
ค่าขนส่งทราย AC	25 บาท/คัน
ค่าขนส่งทราย AC	35 บาท/คัน

ค่าขนส่งทราย P.M.A	50 บาท/คัน
ค่าขนส่งเหล็กเส้น	80 บาท/คัน
ค่าขนส่งปูนซีเมนต์	50 บาท/คัน

ที่มา: บัญชีคำนวณงาน อ้างอิงหรือศึกษาได้จากเนวพวงวิปฏิวัติและรายละเอียดประกอบราคางานก่อสร้างหน้า 34 - 79)
 หมายเหตุ: วัสดุที่ใช้ในโครงการนี้ทั้งหมดเป็นของราชการ
 หลักเกณฑ์การคำนวณราคางานก่อสร้างของทางราชการ ตามมติ ทบ. เมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2555

ไม้แบบ

ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป - ไม้แบบ (1) ชั้นที่ 1 ตารางเมตร	
คิดจากราคา	1.00 ตร.ม.
ไม้กระดานหรือไม้ยางพาราเทียม	1.00 ตร.ม. @ 620.00 บาท = 620.00 บาท/ตร.ม. (1)
ไม้โครง	0.30 ตร.ม. @ 514.02 บาท = 154.21 บาท/ตร.ม. (2)
ไม้ค้ำยัน	0.30 ตร.ม. @ 26.00 บาท = 7.80 บาท/ตร.ม. (3)
ตะปู	0.25 ตร. @ 35.00 บาท = 8.75 บาท/ตร.ม. (4)
	รวม = 790.76 บาท/ตร.ม. (5)=(1)+(2)+(3)+(4)
เนื่องจากใช้จำนวน 4 ครั้ง คิดจาก (5)	197.69 บาท/ตร.ม. (6)=(5)/4
ปรับราคาไม้แบบ (คิดจากราคา)	- บาท/ตร.ม. (7)
ค่าแรงไม้แบบ	133.00 บาท/ตร.ม. (8) (จากบัญชีคำนวณงาน)
รวมค่าขนส่ง	330.69 บาท/ตร.ม. (9)=(6)+(7)+(8)
ราคาต่อคัน	330.00 บาท/ตร.ม. (10)=(9)

ไม้แบบสำหรับงานเฉพาะ - ไม้แบบ (2) ชั้นที่ 1 ตารางเมตร	
คิดจากราคา	1.00 ตร.ม.
ไม้กระดานหรือไม้ยางพาราเทียม	1.00 ตร.ม. @ 620.00 บาท = 620.00 บาท/ตร.ม. (1)
ไม้โครง	0.30 ตร.ม. @ 514.02 บาท = 154.21 บาท/ตร.ม. (2)
ไม้ค้ำยัน	0.30 ตร.ม. @ 26.00 บาท = 7.80 บาท/ตร.ม. (3)
ตะปู	0.25 ตร. @ 35.00 บาท = 8.75 บาท/ตร.ม. (4)
	รวม = 790.76 บาท/ตร.ม. (5)=(1)+(2)+(3)+(4)
เนื่องจากใช้จำนวน 5 ครั้ง คิดจาก (5)	158.15 บาท/ตร.ม. (6)=(5)/5
ปรับราคาไม้แบบ (คิดจากราคา)	- บาท/ตร.ม. (7)
ค่าแรงไม้แบบ	133.00 บาท/ตร.ม. (8) (จากบัญชีคำนวณงาน)
รวมค่าขนส่ง	291.15 บาท/ตร.ม. (9)=(6)+(7)+(8)
ราคาต่อคัน	291.00 บาท/ตร.ม. (10)=(9)

ไม้แบบสำหรับงานเฉพาะและพร้อม - ไม้แบบ (3) ชั้นที่ 1 ตารางเมตร	
คิดจากราคา	1.00 ตร.ม.
ไม้กระดานหรือไม้ยางพาราเทียม	1.00 ตร.ม. @ 620.00 บาท = 620.00 บาท/ตร.ม. (1)
ไม้โครง	1.00 ตร.ม. @ 514.02 บาท = 514.02 บาท/ตร.ม. (2)
ไม้ค้ำยัน	0.30 ตร.ม. @ 514.02 บาท = 154.21 บาท/ตร.ม. (3)
ตะปู	0.25 ตร. @ 35.00 บาท = 8.75 บาท/ตร.ม. (4)
	รวม = 1307.00 บาท/ตร.ม. (5)=(1)+(2)+(3)+(4)
เนื่องจากใช้จำนวน 3 ครั้ง คิดจาก (5)	260.99 บาท/ตร.ม. (6)=(5)/3
ปรับราคาไม้แบบ (คิดจากราคา)	- บาท/ตร.ม. (7)
ค่าแรงไม้แบบ	133.00 บาท/ตร.ม. (8) (จากบัญชีคำนวณงาน)
รวมค่าขนส่ง	393.99 บาท/ตร.ม. (9)=(6)+(7)+(8)
ราคาต่อคัน	393.00 บาท/ตร.ม. (10)=(9)

12.9	งานทำพื้นดินถมที่(ระยะพื้นที่ถม 3 เมตร)				
	- ทรายถมที่ชั้นที่ 1 จำนวน	0.115	GL. @	327.10	บาท/GL. = 37.62 บาท/ตร.ม.
	- ไม้แบบ หรือ ไม้ค้ำยันต่อจำนวน	0.023	GL. @	109.00	บาท/GL. = 2.51 บาท/ตร.ม.
	รวมวัสดุถมที่ถมดินถมที่(ระยะพื้นที่ถม 3 เมตร) พื้นที่ 1 ตร.ม.				40.13 บาท/ตร.ม.
	ค่าขนส่ง				40.00 บาท/ตร.ม.

12.1	งานทำพื้นดินถมที่(ระยะพื้นที่ถม 2 เมตร) (ใช้พื้นที่ 2 เมตร)				
	- ทรายถมที่ชั้นที่ 1 จำนวน	0.038	GL. @	327.10	บาท/GL. = 12.43 บาท/ตร.ม.
	- ไม้ค้ำยันต่อจำนวน	0.076	GL. @	919.63	บาท/GL. = 69.89 บาท/ตร.ม.
	- ไม้ค้ำยัน หรือ ไม้ค้ำยันต่อจำนวน	0.023	GL. @	109.00	บาท/GL. = 2.51 บาท/ตร.ม.
	รวมวัสดุถมที่ถมดินถมที่(ระยะพื้นที่ถม 2 เมตร) พื้นที่ 1 ตร.ม.				84.83 บาท/ตร.ม.
	ค่าขนส่ง				84.00 บาท/ตร.ม.

12.11	งานทำพื้นดินถมที่(ระยะพื้นที่ถม 2 เมตร) (ใช้พื้นที่ 2 เมตร)				
	- ทรายถมที่ชั้นที่ 1 จำนวน	0.076	GL. @	327.10	บาท/GL. = 24.86 บาท/ตร.ม.
	- ไม้ค้ำยันต่อจำนวน	0.076	GL. @	919.63	บาท/GL. = 69.89 บาท/ตร.ม.
	- ไม้ค้ำยัน หรือ ไม้ค้ำยันต่อจำนวน	0.023	GL. @	109.00	บาท/GL. = 3.38 บาท/ตร.ม.
	รวมวัสดุถมที่ถมดินถมที่(ระยะพื้นที่ถม 2 เมตร) พื้นที่ 1 ตร.ม.				98.13 บาท/ตร.ม.
	ค่าขนส่ง				98.00 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเห็นชอบแล้วจึงลงลายมือชื่อไว้

.....ประธานกรรมการ
 (นายสมภพ เครือคำอ้าย)
 ปลัด อบต. พระธาตุผาแดง

.....กรรมการ
 (นายสุรชาติ กล้ากลาง)
 รองปลัด อบต. พระธาตุผาแดง

.....กรรมการ
 (นายสุวิทย์ สนิทพจน์)
 ผอ. กองช่าง

โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำหมู่ 4 (ซอยมะส่วย) กว้าง 0.30 ม. ยาว 45 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม.

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 20.00 - 20.99 บาท/ลิตร (ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ		ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
			บาท/หน่วย	ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก	
1	งานวางป่าขุดต่อ							
	ขนาดเบา	ตรม.	1.38	0.22	0.28	1.60	1.66	
	ขนาดกลาง	ตรม.	2.79	0.55	0.69	3.34	3.48	
	ขนาดหนัก	ตรม.	4.21	0.78	0.98	4.99	5.19	
2	งานดินคันทาง							
	ขุด - ขน	ลบม. หลวม	16.10	3.51	4.39	19.61	20.49	
	บดทับ	ลบม. แน่น	30.63	10.80	13.50	41.43	44.13	
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง							
	ดิน - ขุดตัด	ลบม. ปกติ	16.53	3.06	3.83	19.59	20.36	
	- ดัก	ลบม. หลวม	5.77	1.70	2.13	7.47	7.90	
	หินผุ - ขุดตัด	ลบม. ปกติ	25.47	3.34	4.18	28.81	29.65	
	- ดันและดัก	ลบม. หลวม	30.70	5.18	6.48	35.88	37.18	
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบม. ปกติ	58.58	4.66	5.83	63.24	64.41	
	- ดันและดัก	ลบม. หลวม	48.21	19.00	23.75	67.21	71.96	
4	งานวัดตัดคัดเลือก ลูกเรียงพันทาง							
	ขุด - ขน	ลบม. หลวม	22.52	6.52	8.15	29.04	30.67	
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบม. แน่น	7.47	1.46	1.83	8.93	9.30	
	บดทับ	ลบม. แน่น	36.57	12.96	16.20	49.53	52.77	
5	งานไหลทางลูกเรียง ผสม - บดทับ							
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบม. แน่น	14.05	2.75	3.44	16.80	17.49	
	บดทับ	ลบม. แน่น	44.00	20.90	26.13	64.90	70.13	
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)							
	ผสม (Blend)	ลบม. แน่น	19.08	4.20	5.25	23.28	24.33	
	บดทับ	ลบม. แน่น	53.84	25.71	32.14	79.55	85.98	
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบม. แน่น	5.66	1.66	2.08	7.32	7.74	
8	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ							
	ลูกรัง 10 ซม.	ตรม.	7.82	2.11	2.64	9.93	10.46	
	หินคลุก 10 ซม.	ตรม.	9.53	3.38	4.23	12.91	13.76	
	ผิว AC 5 ซม.	ตรม.	8.64	1.75	2.19	10.39	10.83	
9	งานราดยางโพรมิโค้ด	ตรม.	5.37	0.62	0.78	5.99	6.15	
10	งานราดยางแทคโค้ด	ตรม.	4.98	0.88	1.10	5.86	6.08	
11	งานผิวทางแบบบาง							
	ชั้นเดียว (1/2")	ตรม.	11.82	2.21	2.76	14.03	14.58	
	ชั้นเดียว (3/4")	ตรม.	16.33	3.05	3.81	19.38	20.14	
	สองชั้น (3/4" + 3/8")	ตรม.	24.28	4.54	5.68	28.82	29.96	
	สองชั้น (1" + 1/2")	ตรม.	35.57	6.64	8.30	42.21	43.87	
12	งานเคลือบหิน ขัดฝุ่น (Pre - Coat)							
	ชั้นเดียว (1/2")	ลบม. หลวม	1.63	0.49	0.61	2.12	2.24	
	ชั้นเดียว (3/4")	ลบม. หลวม	2.25	0.68	0.85	2.93	3.10	
	สองชั้น (3/4" + 3/8")	ลบม. หลวม	3.34	1.00	1.25	4.34	4.59	
	สองชั้น (1" + 1/2")	ลบม. หลวม	4.90	1.47	1.84	6.37	6.74	

คณะกรรมการกำหนดราคากลางเห็นชอบแล้วจึงลงลายมือชื่อไว้

ประธานกรรมการ
 (นายสมภพ เครือคำอ้าย)
 ปลัด อบต.พระราชดาแดง

กรรมการ
 (นายสุรชาติ กล้ากลาง)
 รองปลัด อบต.พระราชดาแดง

กรรมการ
 (นายสุวิ สันตพจน์)
 ผอ.กองช่าง