

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร ซอยหัวขวาน (ซอย ๑) หมู่ที่ ๓ ตำบลบางไทร

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐ บาท

๓. ลักษณะงาน โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินกะสะผสมดินหรือทรายเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร ซอยหัวขวาน (ซอย ๑) หมู่ที่ ๓ ตำบลบางไทร อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๔๗๒,๓๐๓ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ราคาพาณิชย์จังหวัดพังงา ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๒

๕.๒ ราคามาตรฐานวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้างอำเภอตะกั่วป่า

๕.๓ การสืบราคาวัสดุก่อสร้างในการกำหนดราคากลาง

๕.๔ บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการ ฉบับเดือน ตุลาคม ๒๕๕๘

๕.๕ ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อม สำหรับราคาน้ำมันดีเซล ๒๖.๐๐-๒๖.๙๙ บาท/ลิตร

๕.๖ ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก ๑๐ ล้อ สำหรับราคาน้ำมันดีเซล ๒๖.๐๐-๒๖.๙๙ บาท/ลิตร

๕.๗ ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก ๑๐ ล้อ และรถลากพ่วง สำหรับราคาน้ำมันดีเซล ๒๖.๐๐-๒๖.๙๙ บาท/ลิตร

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ น.ส.อัจจิมา วงษ์สุวรรณ ประธานกรรมการ

๖.๒ นายจักรพงษ์ ทองนะ กรรมการ

๖.๓ นายคัมภีร์ ศรีเปารยะ กรรมการ/เลขาฯ

สรุปผลการประเมินราคากลางค่าก่อสร้าง

รายการประมาณราคาค่าก่อสร้าง ถนนคสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 160.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตารางเมตร ไหล่ทางหินกะสะผสมดินหรือทรายเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร

เจ้าของ อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

สถานที่ดำเนินการ : ซอยหัวขวาน (ซอย 1) หมู่ที่ 3 ตำบลบางไทร อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางไทร

แบบเลขที่/2561

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคากลาง โดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2562

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	472,303.21	Factor F 1.4019 ฝนตกชุก 2
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	472,303.21	เงินโอนไป เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	472,303.00	
ตัวอักษร	สี่แสนเจ็ดหมื่นสองพันสามร้อยสามบาทถ้วน		เงินประกันผลงานหัก 0% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

เฉลี่ยราคาประมาณ 590 บาท/ตร.ม

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ศ.อัจจิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงษ์ ทองนะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายกฤษดี ศรีเปารยะ)

แบบประเมินราคากลาง

หน่วยงาน อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

แบบเลขที่/ 2561

รายการประมาณราคาก่อสร้าง ถนนคสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 160.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตารางเมตร ไหล่ทางหินกะสะผสมดินหรือทรายเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร

ประมาณราคากลาง โดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2562

สถานที่ดำเนินการ : ซอยหัวขวาน (ซอย 1) หมู่ที่ 3 ตำบลบางไทร อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

กำหนดงานแล้วเสร็จภายใน 45 วัน

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ทำงานต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานกรูยทาง อาจทำ (เบา)	1,120.00	ตร.ม.	1.74	1,948.80	1.4019	2.44	2,732.02	
2	งานเกลี่ยแต่งปรับเรียบแน่นพื้นที่ทางเดิม	960.00	ตร.ม.	10.15	9,744.00	1.4019	14.23	13,660.11	
3	งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 0.05 ม.	40.00	ลบ.ม.	254.21	10,168.40	1.4019	356.38	14,255.08	
4	งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.1	ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.15 ม.	800.00	ตร.ม.	365.95	292,760.00	1.4019	513.03	410,420.24	
4.2	Contraction Joint	150.00	ม.	36.63	5,494.50	1.4019	51.35	7,702.74	
4.3	Longitudinal Joint	160.00	ม.	45.38	7,260.80	1.4019	63.62	10,178.92	
4.4	Expansion Joint	10.00	ม.	49.10	491.00	1.4019	68.83	688.33	
5	โพน 1/2"	30.00	แผ่น	30.00	900.00	1.4019	42.06	1,261.71	
6	ไหล่ทางหินกะสะผสมดินหรือทราย	32.00	ลบ.ม.	254.21	8,134.72	1.4019	356.38	11,404.06	
	รวมทำงานต้นทุน				336,902.22				
	Factor F (ผันตกรูย 2)					1.4019			
	รวมเงินค่างานทั้งสิ้น							472,303.21	
	คิดเป็นเงินค่างานประเมิน							472,303.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ส.อัจฉิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงษ์ ทองนะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายคณัฏฐ์ ศรีเป่าระยะ)

หลักเกณฑ์การประเมินราคาต้นทุนต่อหน่วย

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ราคาน้ำมันดีเซล ที่อำเภอเมือง เฉลี่ยลิตรละ 26.00 - 26.99 บาท ณ วันที่ กุมภาพันธ์ 2562

โครงการ/งานก่อสร้าง : ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย : ซอยหัวขวาน (ซอย 1)

สถานที่ดำเนินการ : ซอยหัวขวาน (ซอย 1) หมู่ที่ 3 ตำบลบางไทร อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
1	งานวางป่าและขุดตอ ขนาดเบา					
	ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร	1	ตร.ม.	1.74	1.74	ตารางค่าดำเนินการฯ
	ค่างานต้นทุน	1	ตร.ม.	0.00	1.74	
2	งานเกลี่ยปรับแต่งและปรับเรียบแน่นพื้นทางเดิม					(หินกะสะหนา 10 ซม.)
	ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร	1	ตร.ม.	10.15	10.15	ตารางค่าดำเนินการฯ
	ค่างานต้นทุน	1	ตร.ม.	0.00	10.15	คิด 70% = 14.51 * 70 / 100 = 10.15
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต					
	ค่าวัสดุจากแหล่ง (ราคาทรายคอนกรีต+ทรายถม)/2	1	ลบ.ม.	150.00	150.00	(200.00+100.00)/2=150.00
	ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา(ชุด-ขน)	1	ลบ.ม.	0.00	-	รวมค่าตัด
	ค่าขนส่ง 10 กม.	1	ลบ.ม.	34.64	34.64	ค่าขนส่ง
	รวม				184.64	
	ส่วนขุดตัว(ปรับเรียบแน่น)	1.25	ตัวแปร	0.00	230.80	ไม่ระบุค่าลดทอน 75%
	ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา(ปรับเรียบแน่น)	1	ลบ.ม.	23.41	23.41	ค่าตัดทอน/2=46.83/2=23.41
	ค่างานต้นทุน	1	ลบ.ม.	0.00	254.21	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ส.อัจจิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขาฯ

(นายคภัสดี ศรีเปารยะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงศ์ ทองนะ)

หน้า 2

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
4	งานผิวทางคอนกรีตหนา 0.15 ม. ขนาด 2.00 ม. * 5.00 ม.= 10 ตร.ม. คิดจากพื้นที่ 10 ตร.ม.					
	กรณิใช้คอนกรีตระบุกำลังอัดคอนกรีต					
	ค่าคอนกรีต = 10 ตร.ม. * 0.15 ม. = 1.50 ลบ.ม.	1.50	ลบ.ม.	1,775.70	2,663.55	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	ค่าขนส่ง 64 กม.	1	ลบ.ม.	212.16	212.16	ค่าขนส่ง
	ค่าเหล็กตะแกรงวายเมต 6 มม. @ 0.25*0.25 ม.	10.00	ตร.ม.	50.00	500.00	ราคาระดับอำเภอ
	ค่าแรงงานวางเหล็กตะแกรง	10.00	ตร.ม.	5.00	50.00	ตามบัญชีค่าแรงงานฯ
	ค่าแบบเหล็กติดตามยาว 2 ชั้ว (ความยาว 5.00)	5.00	ม.	21.94	109.70	ตารางค่าดำเนินการฯ
	ค่า PAVER ปูผิว=2.00 ม.*5.00 ม.=10 ตร.ม.	10.00	ตร.ม.	12.41	124.10	ตารางค่าดำเนินการฯ
	รวมค่าใช้จ่าย				<u>3,659.51</u>	
	ยอดยกมา				<u>3,659.51</u>	
	ค่างานต้นทุน 3,669.42 บาท /10 ตร.ม.				365.95	
	ค่างานต้นทุน	1.00	ตร.ม.		365.95	
	หมายเหตุ					
	1. ค่าแบบเหล็กรวม 2 ชั้วแล้ว					
	2. เหล็กเสริมผิวทางคอนกรีต					
5	Contraction Joint คิดจากความยาว 2.00 ม.					
	ค่าเหล็ก DB 12=2/0.50 = 4 ท่อน * 0.50 ม.=2.00 ม.	1.96	กก.	20.67	40.51	1 (เพื่อ 10%)
	ยาง AC 60/70 ผสมทรายละเอียด	0.50	ลิตร	8.49	4.25	2 คิดราคา 50%
	ค่าหยอดยาง	2.00	ม.	14.25	<u>28.50</u>	3
	ค่าใช้จ่ายรวม	2.00	ม.		<u>73.26</u>	1+2+3
	ค่างานต้นทุน = 73.26/2				36.63	
	ค่างานต้นทุน	1.00	ม.		36.63	
	หมายเหตุ ยาง AC 60/70 ราคา 16.98 บาทคิดราคาเพียง 50% = 16.98 * 50/100 = 8.49 บาท เนื่องจากผสมทราย					

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ส.อังจิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายกัณฑ์ ศรีปารยะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงษ์ ทองนะ)

หน้า 3

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
6	Longitudinal Joint					
	คิดจากความยาว 5.00 ม.					
	ค่าเหล็ก DB 12 = $5/0.50 = 10$ ท่อน * 0.50 ม. = 5.00ม.	4.89	กก.	20.67	101.08	1 (เพื่อ 10%)
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	5.00	ม.	23.04	115.20	2 ตารางค่าดำเนินการ
	ยาง AC 60/70 ผสมทรายละเอียด	1.25	ลิตร	8.49	10.61	3 คิดราคา 50%
	ค่าใช้จ่าย	5.00	ม.		226.89	1+2+3
	คำนวณต้นทุน = $226.89/5$				45.38	
	คำนวณต้นทุน	1.00	ม.		45.38	
หมายเหตุ ยาง AC 60/70 ราคา 16.98 บาทคิดราคาเพียง 50% = $16.98 * 50/100 = 8.49$ บาท เนื่องจากผสมทราย						
7	Expansion Joint					
	คิดจากความยาว 2.00 ม.					
	ค่าเหล็ก RB 15 = $2/0.50 = 4$ ท่อน * 0.50 ม. = 2.00 ม.	3.05	กก.	21.46	65.45	1 (เพื่อ 10%)
	ยาง AC 60/70 ผสมทรายละเอียด	0.50	ลิตร	8.49	4.25	2 คิดราคา 50%
	ค่าหยอดยาง	2.00	ม.	14.25	28.50	3
	ค่าใช้จ่ายรวม	2.00	ม.		98.20	1+2+3
	คำนวณต้นทุน = $98.2/2$				49.10	
	คำนวณต้นทุน	1.00	ม.		49.10	
หมายเหตุ ยาง AC 60/70 ราคา 16.98 บาทคิดราคาเพียง 50% = $16.98 * 50/100 = 8.49$ บาท เนื่องจากผสมทราย						
งานหยอดยางรอยต่อ						
ความยาวรอยต่อทั้งหมด * ความลึก * ความกว้าง (หน่วยเป็น ซม.)						
$(\text{ความยาวรอยต่อทั้งหมด } 144 \text{ ม.} * 100 \text{ ซม.}) * 2.5 \text{ ซม.} * 1 \text{ ซม.} = 36,000 \text{ ลบ.ซม.} / 1,000 = 36.00 \text{ ลิตร ต่อความยาว } 144 \text{ ม.}$						
ถ้าความยาว 1 เมตร = $36 \text{ ลิตร} / 144 \text{ ม.} = 0.25 \text{ ลิตร ต่อ ความยาว } 1 \text{ ม.}$						
8	ยาง AC 60/70					
	ค่าวัสดุจากแหล่ง	1	ตัน	16,983.33	16,983.33	ราคา กทม.
	ค่าขนส่ง คิด กม. 2.50 บ./ตัน ระยะ 766 กม.	1	ตัน	-	-	ค่าขนส่ง
	คำนวณต้นทุน	1	ตัน	0.00	16,983.33	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ส.อัจฉิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายคภัสดี ศรีเปารยะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงษ์ ทองนะ)

หน้า 4						
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
9	งานไหลทางหินกะละสมดินหรือทราย					
	ค่าวัสดุจากแหล่ง	1	ลบ.ม.	150.00	150.00	
	ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา(ชุด-ชน)	1	ลบ.ม.	0.00	-	รวมค่าตัด
	ค่าขนส่ง 10 กม.	1	ลบ.ม.	34.64	34.64	ค่าขนส่ง
	รวม				<u>184.64</u>	
	ส่วนยวบตัว(ปรับเรียบแน่น)	1.25	ตัวแปร	0.00	230.80	ไม่ระบุค่าตัด 75%
	ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา(ปรับเรียบแน่น)	1	ลบ.ม.	23.41	23.41	ค่าตัด/2=47.73/2=23.87
	ค่างานต้นทุน	1	ลบ.ม.	0.00	<u>254.21</u>	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ส.อัจฉิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายภักดิ์ ศรีเปารยะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงศ์ ทองนะ)

รายงานการประชุม

เรื่อง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร ขอยหัวขวาน (ขอย ๑) หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินกะสผสมดินหรือทรายเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร หมู่ที่ ๓ ตำบลบางไทร อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอตะกั่วป่า

เริ่มประชุม : เวลา ๐๙.๐๐ น.

ประธาน : ตามคำสั่ง จังหวัดพังงา ที่ ๑๖ /๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ได้กำหนดให้

๑. น.ส.อัจจิมา วงษ์สุวรรณ เป็นประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๒. นายจักรพงศ์ ทองนะ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๓. นายคมัสดี ศรีเปารยะ เป็นคณะกรรมการ/เลขานุการกำหนดราคากลาง

เลขฯ : ขอชี้แจงราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร ขอยหัวขวาน (ขอย ๑) หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินกะสผสมดินหรือทรายเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร หมู่ที่ ๓ ตำบลบางไทร อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

Factor F พังงาอยู่ในฝนตกชุก๒ ค่างานน้อยกว่าห้าล้านบาทใช้ค่า ๑.๔๐๑๙

ข้อ ๑ งานกรุยทาง ถางป่า (เบา) จำนวน ๑,๑๒๐ ตร.ม. ค่างานต้นทุน ๑.๗๔ เท่ากับ $๑,๑๒๐ * ๑.๗๔ * ๑.๔๐๑๙ = ๒,๗๓๒.๐๒$ บาท

ข้อ ๒ งานเกลี่ยแต่งปรับเรียบแน่นพื้นทางเดิน จำนวน ๙๖๐ ตร.ม. ค่างานต้นทุน ๑๐.๑๕ เท่ากับ $๙๖๐ * ๑๐.๑๕ * ๑.๔๐๑๙ = ๑๓,๖๖๐.๑๑$ บาท

ข้อ ๓ งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต จำนวน ๔๐ ลบ.ม. ค่างานต้นทุน ๒๕๔.๒๑ เท่ากับ $๔๐ * ๒๕๔.๒๑ * ๑.๔๐๑๙ = ๑๔,๒๕๕.๐๘$ บาท

ข้อ ๔ งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก

ข้อ ๔.๑ ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า ๐.๑๕ เมตร จำนวน ๘๐๐ ตร.ม. ค่างานต้นทุน ๓๖๕.๙๕ เท่ากับ $๘๐๐ * ๓๖๕.๙๕ * ๑.๔๐๑๙ = ๔๑๐,๔๒๐.๒๔$ บาท

ข้อ ๔.๒ Contraction Joint ยาว ๑๕๐.๐๐ เมตร ค่างานต้นทุน ๓๖.๖๓ บาท เท่ากับ $๑๕๐.๐๐ * ๓๖.๖๓ * ๑.๔๐๑๙ = ๗,๗๐๒.๗๔$ บาท

ข้อ ๔.๓ Longitudinal Joint ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร ค่างานต้นทุน ๔๕.๓๘ บาท เท่ากับ $๑๖๐.๐๐ * ๔๕.๓๘ * ๑.๔๐๑๙ = ๑๐,๑๗๘.๙๒$ บาท

ข้อ ๔.๔ Expansion Joint ยาว ๑๐.๐๐ เมตร ค่างานต้นทุน ๔๙.๑๐ บาท เท่ากับ $๑๐.๐๐ * ๔๙.๑๐ * ๑.๔๐๑๙ = ๖๘๘.๓๓$ บาท

ข้อ ๕ โฟม ๑/๒" จำนวน ๓๐ แผ่น จากการสืบราคา ๓๐ บาท เท่ากับ $๓๐ * ๓๐ * ๑.๔๐๑๙ = ๑,๒๖๑.๗๑$ บาท

/ ข้อ ๖ ไหล่ทาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(น.ส.อัจจิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายจักรพงศ์ ทองนะ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขฯ

(นายคมัสดี ศรีเปารยะ)


ข้อ ๖ โหล่ทางหินกะสผสมดินหรือทราย จำนวน ๓๒.๐๐ เมตร ค่างานต้นทุน ๒๕๔.๒๑ บาท
เท่ากับ $32.00 * 254.21 * 1.4019 = 11,404.06$ บาท

รวมค่างาน เป็นเงิน ๔๗๒,๓๐๓.๒๑ บาท จะเป็นราคากลางค่าก่อสร้างที่ ๔๗๒,๓๐๓ บาท

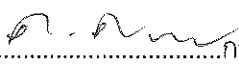
ประธาน : ใครมีอะไรสอบถามเพิ่มเติมหรือไม่ มีอะไรจะแก้หรือไม่ ถ้าไม่มี ขอมติอนุมัติราคากลางงาน
ก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐.๐๐ เมตร ขอยหัวขวาน (
ขอย ๑) หรือ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ ตารางเมตร พร้อมโหล่ทางหินกะสผสมดินหรือทราย
เฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร หมู่ที่ ๓ ตำบลบางไทร อำเภอดุสิต จังหวัดพิจิตร เป็นเงิน
๔๗๒,๓๐๓ บาท

มติที่ประชุม : เป็นเอกฉันท์

ปิดประชุม : เวลา ๑๑.๐๐ น.

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(น.ส.อัจฉิมา วงษ์สุวรรณ)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายจักรพงษ์ ทองนะ)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ/เลขานุการ
(นายคัทสดี ศรีเปารยะ)