



พ.ง.สงเสริมการปกครองท้องถิ่น จ.เชียงราย  
เลขที่ 3137  
วันที่ 7 มิ.ย. 2567  
เวลา

ที่ ขร ๕๗๕๐๒ / ๒๕๖๗

สำนักงานเทศบาลตำบลท่าสุต  
๓๖๒ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลท่าสุต  
อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
๕๗๑๐๐

๒ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางก่อสร้างหน้าเว็บไซต์

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดเชียงราย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบตารางแสดงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง จำนวน ๑ ชุด

ด้วย เทศบาลตำบลท่าสุต อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย มีความประสงค์จะดำเนินการก่อสร้างตามงบประมาณใช้จ่ายเงินสะสม ครั้งที่ ๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบลงทุน แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง ค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปโภคโครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุต หมู่ที่ ๑๐ จำนวน ๒ จุด ตำบลท่าสุต ราคากลาง ๔๘๓,๑๓๐.๑๙ บาท (สี่แสนแปดหมื่นสามพันหนึ่งร้อยสามสิบบาทสิบเก้าสตางค์) เพื่อให้การเปิดเผยราคากลางเป็นไปตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ นั้น

ในการนี้ เทศบาลตำบลท่าสุต จึงขอส่งแบบตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ในการจ้างก่อสร้าง (ตามแบบ ป.ป.ช. กำหนด) ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข่าวสารหน้าเว็บไซต์ของสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดเชียงราย ให้ประชาชนและผู้สนใจได้ทราบโดยทั่วกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมศักดิ์ ศรีบุรี)

นายกเทศมนตรีตำบลท่าสุต

กองคลัง

งานพัสดุและทะเบียนทรัพย์สิน

โทรศัพท์ ๐ ๕๓๗๘ ๗๑๐๑ ต่อ ๑๐๘

โทรสาร ๐ ๕๓๗๘ ๗๔๘๓

“ยึดมั่นธรรมมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. โครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 จำนวน 2 จุด
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลท่าสุด
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 495,000.- บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป  
จ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 จำนวน 2 จุด  
จุดที่ 1 ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 139.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 556.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง จุดเริ่มต้นบ้านนายวุฒิชัย ตาบุญ พิกัด N=2220174 E=590750 จุดสิ้นสุดบ้านนายเหรียญ กำแก้ว พิกัด N=2220258 E=590806  
จุดที่ 2 ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 115.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 345.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง จุดเริ่มต้นทางเข้าบ้านนางสาวยิ่งลักษณ์ เมธาวิทย์กุล พิกัด N=2220297 E=592792 จุดสิ้นสุดข้างบ้านเลขที่ 621 N=2220418 E=592758 ตามแบบเทศบาลตำบลท่าสุด
5. ราคากลางคำนวณ เมื่อวันที่ 4 มี.ค. 2567 เป็นเงิน 483,130.19บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 1) แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.4, ปร.5)
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ประกอบด้วย
  1. นายอิฐพงศ์ คำยัน ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
  2. นายวุฒิพงษ์ สมมะนะ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง เป็นกรรมการ
  3. นายอรรถสิทธิ์ ไชยมงคล ตำแหน่ง นายช่างโยธา เป็นกรรมการ

ชื่อโครงการก่อสร้าง  
ปริมาณงาน

**แบบสรุปรายงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 จำนวน 2 จุด  
จุดที่1 ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 139.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 556.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง  
จุดที่2 ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 115.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 345.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง  
บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 ตำบลท่าสุด อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
เทศบาลตำบลท่าสุด ตำบลท่าสุด อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
จุดที่1 จุดเริ่มต้น บ้านนายวุฒิชัย ดาบุญ พิกัด N = 2220174 E = 590750 จุดสิ้นสุด บ้านนายเหรียญ คำแก้ว พิกัด N = 2220258 E = 590806  
จุดที่2 จุดเริ่มต้น ทางเข้าบ้านน.ส.ยิ่งลักษณ์ เมธาวิทย์กุล พิกัด N = 2220297 E = 592792 จุดสิ้นสุด บ้านเลขที่ 621 พิกัด N = 2220418 E = 592758  
ตามแบบมาตรฐานเทศบาลตำบลท่าสุด

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สถานที่ บ้านแม่ข้าวต้ม

ท่าสุด ม.10

แบบเลขที่

ประมาณราคา เมื่อ

28 ก.พ. 2557

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
<b>จุดที่1</b>								
1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	1.1. งานถางป่าขุดต่อขนาดเบ้า	ตร.ม.	556.00	1.79	995.24	1.3848	2.48	1,378.20
	1.2. งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	27.80	394.61	10,970.15	1.3848	546.46	15,191.46
2	งานผิวทาง							
	2.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	556.00	350.90	195,100.40	1.3848	485.93	270,175.03
	2.2 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	36.00	95.72	3,445.92	1.3848	132.55	4,771.91
	2.3 รอยต่อตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	12.00	117.62	1,411.44	1.3848	162.88	1,954.56
<b>จุดที่2</b>								
2.1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	1.1. งานถางป่าขุดต่อขนาดเบ้า	ตร.ม.	345.00	1.79	617.55	1.3848	2.48	855.18
	1.2. งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	17.25	394.61	6,807.02	1.3848	546.46	9,426.36
2.3	งานผิวทาง							
	2.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	345.00	352.73	121,691.85	1.3848	488.46	168,518.87
	2.2 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	27.00	96.13	2,595.51	1.3848	133.12	3,594.26
	2.3 รอยต่อตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	6.00	118.03	708.18	1.3848	163.45	980.68
3	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	4,800.00	4,800.00	1.3091	6,283.68	6,283.68
					349,143.26		<b>TOTAL</b>	<b>483,130.19</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง =

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

349,143.26

349,143.26

1.3848

1.3848

<b>ราคาค่าก่อสร้าง</b>	<b>สี่แสนแปดหมื่นสามพันหนึ่งร้อยสามสิบบาทสิบเก้าสตางค์</b>	<b>483,130.19</b>
ขนาดหรือเนื้อที่	901.00 ตารางเมตร	
เฉลี่ยราคา	536.22 บาท/เมตร	

ความเห็นของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลท่าสุด ที่079/2567 ลงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2567

เห็นควรใช้ราคา 483,130.19 ( สี่แสนแปดหมื่นสามพันหนึ่งร้อยสามสิบบาทสิบเก้าสตางค์ )

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายอิทธิพงศ์ คำย่น)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวุฒิพงษ์ สมมชนะ)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายอรรถสิทธิ์ ไชยมงคล)

นายช่างโยธา

บัญชีโครงการ

ฝ่ายประมาณราคา : กองช่าง เพชรบูรณ์ตำบลท่าซุด อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	รายการวัสดุอื่นๆ								
	1.1 แผ่นเหล็กหนา 1.2 มม. ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร	1.00	แผ่น	897.19	897.19	269.16	269.15	1,166.34	ค่าแรงคิดที่ 30%
	1.2 เหล็กฉากต่อง 1" x 1" หนา 1.00 มม.	2.00	พืดม	116.82	233.64	35.05	70.09	303.73	ค่าแรงคิดที่ 30%
	1.3 ร้อยเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" หนา 1.8 มม.	1.00	ร้อยม	681.30	681.30	204.39	204.39	885.69	ค่าแรงคิดที่ 30%
	1.4 สี่เหลี่ยม (ทาสี 2 ครั้ง + ทาสีน้ำมันทับหน้า)	19.00	ตร.ม.	19.41	368.79	35.00	665.00	1,033.79	
	1.5 ฟิล์มเบอร์	3.00	กม.	189.71	569.13		-	569.13	
	1.5 ค่าแรงเขียนเสาเข็ม	1.00	งาน		-	600.00	600.00	600.00	
2	คอนกรีต 1 : 2 : 4	0.10	ลบ.ม.		-	426.00	42.60	42.60	
	2.1 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	0.05	ตัน	3,224.30	161.21		-	161.21	
	2.2 ทรายหยาบ	0.05	ลบ.ม.	219.28	10.51		-	10.51	
	2.3 ฟิล์ม 1"	0.10	ลบ.ม.	694.86	69.48		-	69.48	
3	งานติดตั้งชุด	0.36	ลบ.ม.		-	112.00	40.32	40.32	
				รวมค่างานต้นทุนเป็นเงิน				4,882.80	บาท
				คิดเพียงรวมค่างานต้นทุนเป็นเงิน				4,800.00	บาท

**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

**ชื่อโครงการ** โครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 จำนวน 2 จุด  
จุดที่ 1 ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 139.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 556.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง  
จุดที่ 2 ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 115.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 345.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง

**สถานที่** บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 ตำบลท่าสุด อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

**หน่วยงานรับผิดชอบ** เทศบาลตำบลท่าสุด ตำบลท่าสุด อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

ประมาณราคา เมื่อ 28 ก.พ. 2567

\*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิ = 30.74 บาท

งานทางป่าชดต่อ

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานทางป่าชดต่อขนาดเบา) = 1.79 บาท / ตร.ม.  
ค่างานต้นทุน = 1.79 บาท / ตร.ม.

งานตัด-ขึ้นรูปคันทาง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ดิน-ขุดตัด) = 22.24 บาท / ลบ.ม.หลวม  
ค่างานต้นทุน = 22.24 บาท / ลบ.ม.หลวม

งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม(Removal of existing)

คิดจากความหนาผิวทางคอนกรีต = 15 ซม.  
ปริมาตรคอนกรีต = 0.15 ลบ.ม./ตร.ม.  
ส่วนขยาย 0.15 x 1.7 = 0.255 ลบ.ม.

ค่าทบทคอนกรีตเดิม=400บาท/ลบ.ม.

ค่าทบทคอนกรีต 0.255 x 400 = 102.00 บาท/ตร.ม.

ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อม (หินผุ-ดินและดัก.....) = 41.66 = 10.62 บาท/ตร.ม.

ขนทิ้ง.....1.....กม.=.....x..... = 12.69 = 3.24 บาท/ตร.ม.

รวมค่างานต้นทุน = 115.86 บาท/ตร.ม.

งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (Sand Cushion Under Concrete Pavement)

ปริมาตรทรายหยาบรองพื้น หน้า 0.05 เมตร 33.40 ลบ.ม.

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต) 210.28 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่ง 20.00 กม. 71.59 บาท/ลบ.ม.

รวม 281.87 บาท/ลบ.ม.

ส่วนขยาย 281.87 x 1.40 = 394.618 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75 % ) (งานดินคันทาง:บดทับ) = 0.00 บาท/ลบ.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 394.62 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 394.61 บาท/ลบ.ม.

ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (Portland Cement Concrete Pavement)

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาวรวม 167.00 เมตร หน\* 15.00 ซม.

ปริมาณงานทั้งโครงการ = 668.00 ตร.ม.  
= 100.20 ลบ.ม.

ใช้คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม.

100.20 ลบ.ม x 1,822.43 บาท/ลบ.ม. = 182,607.49 บาท

ค่าขนส่งคอนกรีต 5.00 กม. x 15.07 บาท/ลบ.ม. = 7,550.07 บาท

ค่าตะแกรงเหล็ก 668.00 ตร.ม. x 29.76 บาท/ตร.ม. = 19,879.68 บาท

ค่าวางตะแกรงเหล็ก 668.00 ตร.ม. x 5.00 บาท/ตร.ม. = 3,340.00 บาท

ค่าแบบเหล็ก (ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง) 21.94 x 167.00 = 3,663.98 บาท

ค่าปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต) 12.60 x 668.00 = 8,416.80 บาท

ค่าบ่มคอนกรีต(งานผิวทางคอนกรีต-ค่าบ่มคอนกรีต.....) 13.39 x 668.00 = 8,944.52 บาท

ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต.....ตร.ม.x.....บาท/ตร.ม. 0.00 x 668.00 = - บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 234,402.54 บาท

ค่างานต้นทุน 234,402.54 / 668.00 = 350.90 บาท/ตร.ม.

## รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint) ใช้เหล็ก RB 15 มม. (น้ำหนักเหล็ก 13.87 กก./เส้น)

คิดจากความยาว	4.00	ม.	6.67	ม.	ใช้	0.67	ท่อน		
ค่าเหล็ก Dowel Bar	9.25	กก.	@			25.30		=	233.94 บาท
ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	4.00	ม.	@			29.62		=	118.48 บาท
ค่าแผ่นพลาสติก	4.00	ม.	@			6.37		=	25.48 บาท
เหล็กยึด Dowel Bar (RB 6 มม.)	1.78	กก.	@			0.00		=	0.00 บาท
ลวดผูกเหล็ก		กก.	@			42.06		=	0.00 บาท
สีทาเหล็ก Dowel Bar	0.31	ตร.ม.	@			16.04	1กป.=30 ต	=	4.97 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม								=	382.87 บาท
ค่างานต้นทุน	382.87	/	4.00					=	95.72 บาท/เมตร

## รอยต่อตามขวาง (Expansion Joint) ใช้เหล็ก RB 15 มม. (น้ำหนักเหล็ก 13.87 กก./เส้น)

คิดจากความยาว	4.00	ม.	6.67	ม.	ใช้	0.67	ท่อน		
ค่าเหล็ก Dowel Bar	9.25	กก.	@			25.30		=	233.94 บาท
ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	4.00	ม.	@			29.62		=	118.48 บาท
ค่าแผ่นพลาสติก	4.00	ม.	@			6.37		=	25.48 บาท
ค่ากระดาษขานอ้อยหนา 10 มม.	4.00	ม.	@			21.90		=	87.60 บาท
เหล็กยึด Dowel Bar (RB 6 มม.)	1.78	ม.	@			0.00		=	0.00 บาท
ลวดผูกเหล็ก		กก.	@			42.06		=	0.00 บาท
สีทาเหล็ก Dowel Bar	0.31	ตร.ม.	@			16.04	1กป.=30 ต	=	4.97 บาท
ค่างานต้นทุน	470.47	/	4.00					=	470.47 บาท
								=	117.62 บาท/เมตร

**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

**ชื่อโครงการ** โครงการจ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 จำนวน 2 จุด  
 จุดที่ 1 ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 139.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 556.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง  
 จุดที่ 2 ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 115.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 345.00 ตารางเมตร ไม่มีไหล่ทาง  
**สถานที่** บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด หมู่ที่ 10 ตำบลท่าสุด อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
**หน่วยงานรับ** เทศบาลตำบลท่าสุด ตำบลท่าสุด อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
 ประมาณราคา เมื่อ

				*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิ =	30.74	บาท
ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (Portland Cement Concrete Pavement)	ขนาดกว้าง	3.00 เมตร	ยาวรวม	115.00 เมตร	หน*	15.00 ซม.
ปริมาณงานทั้งโครงการ					=	345.00 ตร.ม.
ใช้คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม.					=	51.75 ลบ.ม.
ค่าขนส่งคอนกรีต	51.75 ลบ.ม	x	1,822.43 บาท/ลบ.ม.			94,310.75 บาท
ค่าขนส่งคอนกรีต	5.00 กม.	x	15.07 บาท/ลบ.ม.			3,899.36 บาท
ค่าตะแกรงเหล็ก	345.00 ตร.ม.	x	29.76 บาท/ตร.ม.		=	10,267.20 บาท
ค่าวางตะแกรง	345.00 ตร.ม.	x	5.00 บาท/ตร.ม.		=	1,725.00 บาท
ค่าแบบเหล็ก (ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง)			21.94	x	115.00	= 2,523.10 บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต)			12.60	x	345.00	= 4,347.00 บาท
ค่าบ่มคอนกรีต(งานผิวทางคอนกรีต-ค่าบ่มคอนกรีต)			13.39	x	345.00	= 4,619.55 บาท
ค่าขี้ดหยาบผิวคอนกรีต.....ตร.ม.x.....บาท			0.00	x	345.00	= - บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	121,691.97 บาท
ค่างานต้นทุน	121,691.97 /	345.00			=	352.73 บาท/ตร.ม.

2/3

**รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint) ใช้เหล็ก RB 15 มม. (น้ำหนักเหล็ก 13.87 กก./เส้น)**

คิดจากความยาว	3.00 ม.	5.00 ม.	ใช้	0.50 ท่อน		
ค่าเหล็ก Dowel Bar	6.94 กก.	@		25.30	=	175.46 บาท
ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	3.00 ม.	@		29.62	=	88.86 บาท
ค่าแผ่นพลาสติก	3.00 ม.	@		6.37	=	19.11 บาท
เหล็กยึด Dowel Bar (RB 6 มม.)	กก.	@		0.00	=	0.00 บาท
ลวดผูกเหล็ก	กก.	@		42.06	=	0.00 บาท
สีทาเหล็ก Dowel Bar	0.31 จร.ม	@		16.04	1กป.=30 ต	= 4.97 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	288.40 บาท
ค่างานต้นทุน	288.40 /	3.00			=	96.13 บาท/เมตร

**รอยต่อตามขวาง (Expansion Joint) ใช้เหล็ก RB 15 มม. (น้ำหนักเหล็ก 13.87 กก./เส้น)**

คิดจากความยาว	3.00 ม.	5.00 ม.	ใช้	0.50 ท่อน		
ค่าเหล็ก Dowel Bar	6.94 กก.	@		25.30	=	175.46 บาท
ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	3.00 ม.	@		29.62	=	88.86 บาท
ค่าแผ่นพลาสติก	3.00 ม.	@		6.37	=	19.11 บาท
ค่ากระดาษขานอ้อย หนา 1(	3.00 ม.	@		21.90	=	65.70 บาท
เหล็กยึด Dowel Bar (RB 6 มม.)	ม.	@		0.00	=	0.00 บาท
ลวดผูกเหล็ก	กก.	@		42.06	=	0.00 บาท
สีทาเหล็ก Dowel Bar	0.31 จร.ม	@		16.04	1กป.=30 ต	= 4.97 บาท
ค่างานต้นทุน	354.10 /	3.00			=	354.10 บาท
					=	118.03 บาท/เมตร