

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยสังข์เอียด หมู่ที่ ๕ บ้านสระอินทนิน และก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ซอยวรรณประसार หมู่ที่ ๕ บ้านสระอินทนิน

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๑๔๕,๐๐๐.- บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

๔.๑ ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยสังข์เอียด หมู่ที่ ๕ บ้านสระอินทนิน โดยทำการก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ขนาด กว้าง ๖ เมตร ยาว ๑๖๙ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือให้ได้พื้นที่ถนน ค.ส.ล.ไม่น้อยกว่า ๑,๐๑๔ ตารางเมตร พร้อมลงดินลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร และจัดทำป้าย โครงการ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด) งบประมาณ/ราคากลาง ๖๐๘,๐๐๐ บาท

๔.๒ ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยวรรณประसार หมู่ที่ ๕ บ้านสระอินทนิน โดยทำการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๒๔ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือให้ได้พื้นที่ถนน ค.ส.ล.ไม่น้อยกว่า ๘๙๖ ตารางเมตร พร้อมลงดินลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร และจัดทำป้ายโครงการ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.กำหนด) งบประมาณ/ราคากลาง ๕๓๗,๐๐๐ บาท

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑,๑๔๕,๐๐๐.- บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายบัณฑิต เจริญพีช	ตำแหน่งนายช่างโยธาปฏิบัติงาน
๗.๒ นางอัญชลี จำรัสศรี	ตำแหน่งนายช่างโยธา
๗.๓ นางสาวศุภรา เบญจมาศ	ตำแหน่งผู้ช่วยวิศวกรโยธา

แบบสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และ ท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยสังข์เอียด

แบบ ปร.4 แผนที่ 1

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ประมาณราคาวันที่ 25 พ.ค. 2565

ปริมาณงาน : ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 169 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาวัสดุ+ค่าแรง	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
				ราคาต่อหน่วย				
1	งานทรายรองใต้พื้นคอนกรีต	ลบ.ม.	50.70	871.58	44,189.11	1.3607	1,185.96	60,128.12
2	งานผิวทางคอนกรีตหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	1,014.00	461.63	468,095.97	1.3607	628.14	636,938.19
3	งานดินลูกรัง(ไหล่ทาง)	ลบ.ม.	33.80	60.00	2,028.00	1.3607	81.64	2,759.50
4	งาน Expansion Joint	ม.	30.00	112.70	3,381.08	1.3607	153.35	4,600.63
5	งาน Contraction Joint	ม.	66.00	133.52	8,812.16	1.3607	181.68	11,990.70
6	งาน Longitudinal joint	ม.	169.00	48.02	8,114.84	1.3607	65.34	11,041.87
7	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00	1.0000	3,000.00	3,000.00
TOTAL								730,459.01

ตัวอักษร

(หกแสนแปดพันบาทถ้วน)

คิดเป็นเงินงบประมาณ

608,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 534,621.16

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบราคาข้างเหมาก่อสร้างนี้ และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง

( นายบัณฑิต เจริญพิช )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( นางอัญชลี จำรัสศรี )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( นางสาวศุทธา เบญจมาศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

( นายกนก ใจรักษ์ )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ

แบบสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และ ท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยสังข์เอี้ยด

แบบ พร.4 แผ่นที่ 2

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ประมาณราคาวันที่ 25 พ.ค. 2565

ปริมาณงาน : ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 169 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร

ภายใต้เงื่อนไข

ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ลงวันที่ ตุลาคม 2560

ราคาวัสดุก่อสร้างสนง.พาณิชย์จังหวัดตราด เดือน เมษายน 2565

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

ใช้การตรวจสอบเงินขดเคยก่อสร้าง (ค่า K) ตามสำนักงบประมาณ ดังนี้

$$1. \text{ใช้สูตร (K2.1)} = 0.30 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.40 \text{ Et/Eo} + 0.20 \text{ Ft/Fo}$$

$$2. \text{ใช้สูตร (K3.4)} = 0.30 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$$

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้ และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง

( นายบัณฑิต เจริญพิช )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( นางอัญชลี จำรัสศรี )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( นางสาวศุภรา เบญจมาศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

( นายกนก ใจรักษ์ )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ

**ราคาต้นทุนต่อหน่วย**

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยสังข์เอียด

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ราคารับประกันเชื้อเพลิงโซลา ที่อำเภอเมือง                      32.00 - 32.99                      บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา	ราคารวม	หมายเหตุ
1	งานทรายรองใต้พื้นผิวทางคอนกรีต (Saond Cushion Under Concrete Pavement) ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต) ค่าปรับเกลี่ยปรับระดับทรายหยาบ หนา 5 ซม.  <p align="right">รวม ค่างานต้นทุน</p>	1.00 1.00	ลบ.ม. ลบ.ม.	772.58 99.00	772.58 99.00  871.58 <u>871.58</u>	      บาท/ลบ.ม.
2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม. ( Portland cement concrete pavement ) (ใช้เหล็กเส้นทั่วไป)					
2.1	ขนาดกว้าง 6.00 x 10 ม. (คิดจากพื้นที่ 1 แผง) ปริมาณงานทั้งโครงการ 6.00 x 169 x 0.15 ค่าติดตั้งเครื่องผสม 150,000 / 5,000 ลบ.ม. กรณีปริมาณทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม. ค่าคอนกรีต + ค่าแรงผสมคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม ( 2,040.00 + 306 + 30 ) ปริมาตรคอนกรีต 1 แผง 60.00 x 0.15 ค่าคอนกรีต 1 แผง (ข้อ 3.1)	60.00 152.10 1.00  1.00 9.00 9.00	ตร.ม. ลบ.ม. ลบ.ม.  ลบ.ม. ลบ.ม. ลบ.ม.	- - 30.00  2,376.00 2,377.00 2,377.00	- - 30.00  2,377.00 <b>21,393.00</b>	      บาท/แผง (10 ม.)
2.2	ค่าขนส่งคอนกรีต L/4 กม. (ปกติให้คิด L/4) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต) 9.00 x 1 กม. x 15.18 (ข้อ 3.2)	1.00	ตร.ม	136.62	136.62	
2.3	ค่าเหล็กเสริม RB 6 45.29 กก. 34,113.79 (บาท/ตัน) / 1,000	1.00	ตร.ม.	1,544.95	1,544.95	
2.4	ค่าเหล็กเสริม RB 9 99.80 กก. 32,637.58 (บาท/ตัน) / 1,000	1.00	ตร.ม.	3,257.23	3,257.23	
2.5	ลวดผูกเหล็ก 5.02 กก. 85.17 (บาท/กก.)	1.00	ตร.ม.	427.59	427.59	
2.6	ค่าแบบเหล็ก (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าแบบติดตามยาว 2 ซ้ำ) = 20.60 x 10 ม.	1.00	แผง	206.00	206.00	

ราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ชอยสังข์เอี้ยด

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา	ราคารวม	หมายเหตุ
2.7	งานปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต ) = 12.21 x 60 ตร.ม.	1.00	แผง	732.60	732.60	บาท/แผง บาท/ตร.ม.
	รวม				27,697.99	
	ค่างานต้นทุน	60.00	ตร.ม.		461.63	
3	งานดินลูกรังไหล่ทาง ค่าวัสดุจากแหล่ง (ลูกรัง)	1.00	ลบ.ม.	60.00	60.00	บาท/ลบ.ม.
	รวม				60.00	
	ค่างานต้นทุน				60.00	
4	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion joint) คิดตามความยาว 6.00 ม.					(ตัดทุกๆ 30 ม.) บาท/ม.
	ค่าเหล็ก RB 19	16.70	กก.	35.12	586.28	
	ค่าหยอดยาง	6.00	ม.	14.99	89.94	
	รวม				676.22	
ค่างานต้นทุน				112.70		
5	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Contraction joint)คิดตามความยาว 6.00 ม.					ใช้ค่าตัดรอยต่อและหยอดยาง บาท/ม.
	ค่าเหล็ก RB 19	16.70	กก.	35.12	586.28	
	ค่าตัด Joint และหยอดยาง	9.00	ม.	23.87	214.83	
	รวม				801.11	
ค่างานต้นทุน				133.52		
6	รอยต่อตามยาว (Longitudinal joint) คิดจากความยาว 10.00 ม.					ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง บาท/ม.
	ค่าเหล็ก DB 12	8.44	กก.	28.62	241.47	
	ค่าตัด Joint และหยอดยาง	10.00	ม.	23.87	238.70	
	รวม				480.17	
ค่างานต้นทุน				48.02		

แบบสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และ ท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ชอยวรรณประสาร

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 1

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ประมาณราคาวันที่ 25 พ.ค. 2565

ปริมาณงาน : ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 224 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาวัสดุ+ค่าแรง	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
				ราคาต่อหน่วย				
1	ปรับเกลี่ยแต่งคันทางดินเดิม	ตร.ม.	896.00	1.76	1,576.96	1.3607	2.39	2,145.77
2	งานทรายรองใต้พื้นคอนกรีต	ลบ.ม.	44.80	871.58	39,046.78	1.3607	1,185.96	53,130.96
3	งานผิวทางคอนกรีตหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	896.00	457.62	410,031.13	1.3607	622.69	557,929.36
4	งานดินลูกรัง(ไหล่ทาง)	ลบ.ม.	44.80	60.00	2,688.00	1.3607	81.64	3,657.56
5	งาน Expansion Joint	ม.	28.00	112.70	3,155.67	1.3607	153.35	4,293.92
6	งาน Contraction Joint	ม.	60.00	133.52	8,011.05	1.3607	181.68	10,900.64
7	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00	1.0000	3,000.00	3,000.00

TOTAL 635,058.22

ตัวอักษร

(ห้าแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

คิดเป็นเงินงบประมาณ

537,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 464,509.60

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

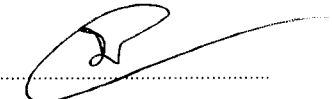
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

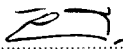
=

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้ และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง



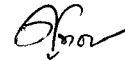
( นายบัณฑิต เจริญพิช )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( นางอัญชิตี จำรัสศรี )


กรรมการกำหนดราคากลาง



( นางสาวศุทธา เบญจมาศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ



( นายกนก ใจรักษ์ )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ

แบบสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และ ท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ชอยวรรณประสาร

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 2

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ประมาณราคาวันที่ 25 พ.ค. 2565

ปริมาณงาน : ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 224 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร

ภายใต้เงื่อนไข

ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ลงวันที่ ตุลาคม 2560

ราคาวัสดุก่อสร้างสนง.พาณิชย์จังหวัดตราด เดือน เมษายน 2565

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

ใช้การตรวจสอบเงินขดเคี้ยวก่อสร้าง (ค่า K) ตามสำนักงบประมาณ ดังนี้

$$1. \text{ใช้สูตร (K2.1)} = 0.30 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.40 \text{ Et/Eo} + 0.20 \text{ Ft/Fo}$$

$$2. \text{ใช้สูตร (K3.4)} = 0.30 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$$

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้ และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง

( นายบัณฑิต เจริญพีช )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( นางอัญชลี จำรัสศรี )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( นางสาวศุภรา เบญจมาศ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

( นายกนก ใจรักษ์ )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังกระแจะ

**ราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย**

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ซอยวรรณประสาร

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่อำเภอเมือง                      32.00 - 32.99                      บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา	ราคารวม	หมายเหตุ
1	งานถางป่าและขุดตอ ขนาดเบา (Clearing and grubing)  รวม ค่างานต้นทุน  หมายเหตุ : งานถางป่าขุดตอขนาดเบา มีเฉพาะการถากถางวัชพืชเท่านั้น งานถางป่าขุดตอขนาดกลาง มีเฉพาะการถากถางวัชพืชและปาดหน้าดินเดิมออกด้วย งานถางป่าขุดตอขนาดหนัก มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดตอ ถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย	1.00	ตร.ม.	1.76	1.76 1.76 1.76	   บาท/ตร.ม.
2	งานทรายรองใต้พื้นผิวทางคอนกรีต (Saond Cushion Under Concrete Pavement)  ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)  ค่าปรับเกลี่ยปรับระดับทรายหยาบ หนา 5 ซม.  รวม ค่างานต้นทุน	1.00  1.00  รวม	ลบ.ม.  ลบ.ม.	772.58  99.00	772.58  99.00  871.58  871.58	     บาท/ลบ.ม.
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม. ( Portland cement concrete pavement ) (ใช้เหล็กเส้นทั่วไป)					
3.1	ขนาดกว้าง 4.00 x 10 ม. (คิดจากพื้นที่ 1 แผง)  ปริมาณงานทั้งโครงการ 4.00 x 224 x 0.15  ค่าติดตั้งเครื่องผสม 150,000 / 5,000 ลบ.ม.  กรณีปริมาณที่โครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.  ค่าคอนกรีต + ค่าแรงผสมคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม ( 1,982.00 + 306 + 30 )  ปริมาตรคอนกรีต 1 แผง 40.00 x 0.15  ค่าคอนกรีต 1 แผง (ข้อ 3.1)	40.00  134.40  1.00  1.00  6.00  6.00	ตร.ม.  ลบ.ม.  ลบ.ม.  ลบ.ม.  ลบ.ม.  ลบ.ม.	-  -  30.00  2,318.00  2,319.00  2,319.00	-  -  30.00  2,319.00  13,914.00	         บาท/แผง (10 ม.)
3.2	ค่าขนส่งคอนกรีต L/4 กม. (ปกติให้คิด L/4) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)  = 6.00 x 1 กม. x 15.18 (ข้อ 3.2)	1.00	ตร.ม	91.08	91.08	
3.3	ค่าเหล็กเสริม RB 6 30.19 กก. 34,113.79 (บาท/ตัน) / 1,000	1.00	ตร.ม.	1,029.96	1,029.96	
3.4	ค่าเหล็กเสริม RB 9 69.86 กก. 32,637.58 (บาท/ตัน) / 1,000	1.00	ตร.ม.	2,280.06	2,280.06	



**ราคาต้นทุนต่อหน่วย**

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างถนน ค.ส.ล.ชอยวรรณประสาร

สถานที่ก่อสร้าง: หมู่ที่ 5 บ้านสระอินทนิล อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด

ราคารับจ้างเหมาจ้างที่อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา	ราคารวม	หมายเหตุ
3.5	ลวดผูกเหล็ก 3.47 กก. 85.17 (บาท/กก.)	1.00	ตร.ม.	295.46	295.46	
3.6	ค่าแบบเหล็ก (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าแบบติดตามยาว 2 ซ้ำง) = 20.60 x 10 ม.	1.00	แผง	206.00	206.00	
3.7	งานปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต) = 12.21 x 40 ตร.ม.	1.00	แผง	488.40	488.40	
	<b>รวม</b>				18,304.96	บาท/แผง
	<b>ค่างานต้นทุน</b>	40.00	ตร.ม.		457.62	บาท/ตร.ม.
4	งานดินลูกรังไหลทาง ค่าวัสดุจากแหล่ง (ลูกรัง)	1.00	ลบ.ม.	60.00	60.00	
	<b>รวม</b>				60.00	
	<b>ค่างานต้นทุน</b>				60.00	บาท/ลบ.ม.
5	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion joint) คิดตามความยาว 4.00 ม. ค่าเหล็ก RB 19 ค่าหยอดยาง	11.13 4.00	กก. ม.	35.12 14.99	390.85 59.96	
	<b>รวม</b>				450.81	(ตัดทุกๆ 30 ม.)
	<b>ค่างานต้นทุน</b>				112.70	บาท/ม.
6	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Contraction joint)คิดตามความยาว 4.00 ม. ค่าเหล็ก RB 19 ค่าตัด Joint และหยอดยาง	11.13 6.00	กก. ม.	35.12 23.87	390.85 143.22	ใช้ค่าตัดรอยต่อและหยอดยาง
	<b>รวม</b>				534.07	
	<b>ค่างานต้นทุน</b>				133.52	บาท/ม.