

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างเหมาทำงานโครงการปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน

ในทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0100 ตอน อุ່ทอง - สระกระโจม ตอน 3 ที่ กม.19+100

ปริมาณงาน 1 แห่ง ด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่ 2 (อุ່ทอง) กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 450,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการตีเส้นจราจรและติดตั้งอุปกรณ์อำนวยความปลอดภัยต่างๆเพื่อเสริมความปลอดภัยบริเวณพื้นที่โรงเรียน

ในทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0100 ตอน อุ່ทอง - สระกระโจม ตอน 3 ที่ กม.19+100

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 13-มี.ค.-63 เป็นเงิน 450,000.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบมาตรฐาน (Standard Drawings For Highway Design and Construction (revision 2015)

สำนักมาตรฐานและประเมินผล กันยายน 2557

6.2 บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการ สำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับปรับปรุงเดือนตุลาคม 2560

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายวรรณชัย เตยอ่อน ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส ประธานกรรมการ

7.2 นางสาวอากาศรี กุลพงศ์ ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ

7.3 นายพีรยุทธ สาเฉย ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ

ราคาประมาณ

แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่ 2 (อุทุมทอง)

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 33500 โครงการปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน  
ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควบคุม 0100 ตอน อุทุมทอง - สระกระโจม ตอน 3  
ที่ กม. 19+100

เรียน ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 2(อุทุมทอง)

คณะกรรมการพิจารณากำหนดราคาประมาณงานจ้างเหมา ขอเสนอราคา ดังนี้

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	Sign Plate ชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม. แผ่นสติ๊กเกอร์โดยวิธีการตัด - แปะ Super High Intensity Grade (แบบที่ 7,แบบที่ 8 และแบบที่ 10) หรือ Very High Intensity Grade (แบบที่ 9) พื้นสีต่างๆสะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง) มีเฟรม	ตร.ม.	17.709	5,715.00	101,206.94
2	เสาป้ายจราจรเหล็กกลวง 0.10 x 0.10 x 3.00 ม. หนา 2.3 มม.	ม.	58	365.00	21,170.00
3	Thermoplastic Paint (Yellow & White)	ตร.ม.	553	385.00	212,905.00
4	วัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อด้านทานการลื่นไถล (Anti Skid)	ตร.ม.	93.12	1,214.00	113,047.68
5	Traffic Management During Construction (ชุดที่4)	L.S.	1	1,670.38	1,670.38

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว เป็นเงินทั้งสิ้น

รวมเป็นราคาตามเกณฑ์คำนวณ

450,000.00

สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน

คณะกรรมการฯ

ลงชื่อ



(นายวรรณชัย เคยอ่อน)

ประธานกรรมการฯ

รอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 2(อุทุมทอง)(ว)

ลงชื่อ



(นางสาวอาภาศรี กุลพงศ์)

กรรมการฯ

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ



(นายพิชญุทธ สาแเอ)

กรรมการฯ

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ผอ.ขท. สุพรรณบุรีที่ 2 (อุทุมทอง) เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น

450,000.00

บาท

สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน

(นายอนุสรณ์ ศรีวงษ์ญาติดี)

ผอ.ขท. รักษาราชการแทน

ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 2(อุทุมทอง)

( 13 / ธ.ค. 2563 )

(ว.ค.ป.)

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม  
รายละเอียดราคาประมาณการ**

แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่.....

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 33500 โครงการปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ใน ทางหลวงหมายเลข 333 ตอนควมคุม 0100 ตอน อุโมง - สระกระโจม ตอน 3  
ที่ กม. 19+100

( น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด สุพรรณบุรี ราคา 23.52 บาท/ลิตร วันที่ 13-มี.ค.-63 )

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย	ค่างานต้นทุนเป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
1	Sign Plate ชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม. แผ่นสติกเกอร์โดยวิธีการตัด - แปะ Super High Intensity Grade (แบบที่ 7,แบบที่ 8 และแบบที่ 10) หรือ Very High Intensity Grade (แบบที่ 9) พื้นสีต่างๆสะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีค่า(ทึบแสง) มีเฟรม	ตร.ม.	17.709	4,280.89	75,810.28	1.3603	5,823.29	5,715.00	101,206.94
2	เสาป้ายจราจรเหล็กทรงแทง 0.10 x 0.10 x 3.00 ม. หนา 2.3 มม.	ม.	58.00	272.72	15,817.76	1.3603	370.98	365.00	21,170.00
3	Thermoplastic Paint (Yellow & White)	ตร.ม.	553.00	317.50	175,577.50	1.3603	431.90	385.00	212,905.00
4	วัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อด้านทานการลื่นไถล (Anti Skid)	ตร.ม.	93.12	894.28	83,275.35	1.3603	1,216.49	1,214.00	113,047.68
5	Traffic Management During Construction (ชุดที่4)	L.S.	1.00	1,255.07	1,255.07	1.3603	1,707.27	1,670.38	1,670.38
รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด						351,735.96		รวมค่างานทั้งหมด	450,000.00

ปรับยอด	0.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	450,000.00
	351,735.96
	0.00
	0
	1.3603
	1.2761
	1
	1.3603
	1.2761

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
- ④ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ⑥ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด  $= 1 + [ \textcircled{3} / ( \textcircled{1} \times \textcircled{4} + \textcircled{2} \times \textcircled{5} ) ]$
- ⑦ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด  $(\text{FACTOR F}_n) = \textcircled{4} \times \textcircled{6}$
- ⑧ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด  $(\text{FACTOR F}_n) = \textcircled{5} \times \textcircled{6}$

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการฯ  
(นายวรรณชัย เตยอ่อน รอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 2(อุทอง)(ว)

ลงชื่อ..... กรรมการฯ  
(นางสาวอภาศิริ กุลพงศ์)

ลงชื่อ..... กรรมการฯ  
นายช่างโยธาปฎิบัติงาน

ลงชื่อ..... กรรมการฯ  
(นายพิรุณทร สายอจ)

นายช่างโยธาปฎิบัติงาน