

ราคาประมาณ

แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่ 2 (อุทอง)

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 33500 โครงการปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน
ทางหลวงหมายเลข 3480 ตอนควบคุม 0100 ตอน ปลักประจู้ - ถ้ำธารลอด
ที่ กม. 18+250

เรียน ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 2 (อุทอง)

คณะกรรมการพิจารณา กำหนดราคาประมาณงานจ้างเหมา 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.	14.805	5,715.00	84,610.58
2	เสาป้ายจราจรเหล็กกลวง 0.10 x 0.10 x 3.00 ม. หนา 2.3 มม.	ม.	40.60	365.00	14,819.00
3	Thermoplastic Paint (Yellow & White)	ตร.ม.	1,020	385.00	392,700.00
4	วัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อด้านทานการลื่นไถล (Anti Skid)	ตร.ม.	186.00	1,214.00	225,804.00
5	Traffic Management During Construction (ชุดที่ 6)	L.S.	1	2,066.42	2,066.42

ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % แล้ว เป็นเงินทั้งสิ้น รวมเป็นราคาตามเกณฑ์คำนวณ 720,000.00

เจ็ดแสนสองหมื่นบาทถ้วน

คณะกรรมการ


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

ลงชื่อ  กรรมการฯ
(นางสาวอาภาศรี กุลพงศ์) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ  กรรมการฯ
(นายพิรุทธิ์ สาเลย) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ผอ.ขท. สุพรรณบุรีที่ 2 (อุทอง) เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 720,000.00 บาท

เจ็ดแสนสองหมื่นบาทถ้วน


(นายอนุสรณ์ ศรีวงษ์ญาติดี)
ผอ.ขท. รักษาราชการแทน
ผอ.ขท.สุพรรณบุรีที่ 2 (อุทอง)
(๓๐ มี.ค. ๒๕๖๓) (ว./ค./ป.)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่2(อุทัย)

รายละเอียดราคาประมาณการ

1. งานจ้างเหมาทำการ รหัสงาน 33500 โครงการปรับปรุงความปลอดภัยบริเวณหน้าโรงเรียน ใน ทางหลวงหมายเลข 3480 ตอนควมคุม 0100 ตอน ปลักประตู - ถ้ำธารลอด ที่ กม. 18+250

(น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด กาญจนบุรี ราคา 20.99 บาท/ลิตร วันที่ 27-มี.ค.-63)

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR F1	ค่างาน ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานที่กำหนดให้	
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน เป็นเงิน			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
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.	14.805	4,280.89	63,378.58	1.3603	5,823.29	5,715.00	84,610.58
2	เสาป้ายจราจรเหล็กกลวง 0.10 x 0.10 x 3.00 ม. หนา 2.3 มม.	ม.	40.60	272.72	11,072.43	1.3603	370.98	365.00	14,819.00
3	Thermoplastic Paint (Yellow & White)	ตร.ม.	1,020.00	318.20	324,564.00	1.3603	432.85	385.00	392,700.00
4	วัสดุเคลือบผิวจราจรเพื่อต้านทานการลื่นไถล (Anti Skid)	ตร.ม.	186.00	894.78	166,429.08	1.3603	1,217.17	1,214.00	225,804.00
5	Traffic Management During Construction (ชุดที่6)	L.S.	1.00	1,568.66	1,568.66	1.3603	2,133.85	2,066.42	2,066.42
					รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด	567,012.75		รวมค่างานทั้งหมด	720,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
- ④ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ⑥ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + \left[\frac{③}{① \times ④ + ② \times ⑤} \right]$
- ⑦ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F_n) = ④ x ⑥
- ⑧ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F_n) = ⑤ x ⑥

ปรับยอด	0.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	720,000.00
	567,012.75
	0.00
	0
	1.3603
	1.2761
	1
	1.3603
	1.2761

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ
(นายวรรณชัย เดชอ่อน รอ.ท.สุพรรณบุรีที่ 2(อุทัย)(จ)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นางสาวอาภาศรี กุลพงศ์ นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายพิรุฑธ สาเดย) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน