

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ  
จัดซื้อวัสดุงานอำนวยการความปลอดภัย
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสมุทรสงคราม / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....240,075.00.....บาท
4. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป ชื่อวัสดุงานอำนวยการความปลอดภัย

.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... 15 มกราคม 2567 เป็นเงิน ..... 240,075.00 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 นายพิพัฒน์ ละอองศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ป.)
  - 7.2 นายพัฒนา โกพล กรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว.)
  - 7.3 นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน



แขวง - รหัส : สมุทรสงคราม 337  
โครงการ - รหัส : จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวกภัย -  
สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจำแขวง)


กม. - ระยะทางที่ทำ : -

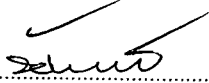
เรียน ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

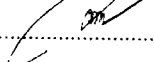
เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามรายละเอียดข้างต้น

ราคาประเมิน 240,075.00 บาท


คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
(นายพิพัฒน์ ละอองศรี) รอ.ขท.(ป.)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายพัฒนา โกพล) รอ.ขท.(ว.)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายชาติชาย เพชรสวัสดิ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคาความเป็น = 240,075.00 บาท

ลงชื่อ  (นายณรงค์ฤทธิ์ พรหมประดิษฐ์)  
ผอ.ขท.สมุทรสงคราม

ลงวันที่ ๑๕ ม.ค. ๒๕๖๗



แขวง/สน.บพ. - รหัส : สมุทรสงคราม 337  
 โครงการ - รหัส : จัดซื้อวัสดุงานอำนวยความสะดวก  
 สายทาง - หมายเลข : พื้นที่ในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงสมุทรสงคราม -

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

กม. - ระยะทางที่ทำ : -

พื้นที่ผน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ต้นทุน		ต้นทุน x (Factor F งานดำเนินงาน x VAT) Factor F = 1.1984		
		หน่วย	จำนวน	บาทต่อหน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาทต่อหน่วย	คิดให้	เป็นเงิน(บาท)
1	สี่สเปร์ยสีดำ	กระป๋อง	12	79.27	951.24	95.00	95.00	1,140.00
2	ทินเนอร์ (มอก.496-2553)	ปี๊ป	10	717.62	7,176.20	860.00	860.00	8,600.00
3	เหล็กกล่อง ขนาด 3" x 3" x 6.00 ม.	ท่อน	20	1,960.95	39,219.00	2,350.00	2,350.00	47,000.00
4	เหล็กกล่อง ขนาด 1"x2"x6.00 ม. หนา 1.6 มม.	ท่อน	40	826.10	33,044.00	990.00	990.00	39,600.00
5	ทุกเหล็ก 3/8 นิ้ว	ตัว	300	8.35	2,505.00	10.01	10.00	3,000.00
6	แผ่นเหล็กชุบสังกะสี ขนาด 1.20x2.4 หนา 1.2 มม.	แผ่น	20	2,461.62	49,232.40	2,950.01	2,950.00	59,000.00
7	ใบเลื่อยตัดเหล็ก T 118 A	ใบ	25	166.89	4,172.25	200.00	200.00	5,000.00
8	สีน้ำพลาสติกสีดำ (มอก.272-2549)	กระป๋อง	12	567.42	6,809.04	680.00	680.00	8,160.00
9	สีน้ำพลาสติกสีขาว (มอก.272-2549)	กระป๋อง	12	492.32	5,907.84	590.00	590.00	7,080.00
10	สีน้ำพลาสติกสีแดง (มอก.272-2549)	กระป๋อง	12	567.42	6,809.04	680.00	680.00	8,160.00
11	สีน้ำมันสีขาว (มอก.327-2538)	กระป๋อง	12	642.52	7,710.24	770.00	770.00	9,240.00
12	สีกันสนิม (มอก.327-2538)	กระป๋อง	16	642.52	10,280.32	770.00	770.00	12,320.00
13	หิน 1/2 นิ้ว	ลบ.ม.	5	700.94	3,504.70	840.01	840.00	4,200.00
14	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	5	700.94	3,504.70	840.01	840.00	4,200.00
15	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15-2547)	ถุง	35	162.72	5,695.20	195.00	195.00	6,825.00
16	ลวดเชื่อม ขนาด 2.6 มม.	กล่อง	10	246.16	2,461.60	295.00	295.00	2,950.00
17	เหล็กกล่อง ขนาด 2" x 2" x 6.00 ม.	ท่อน	10	1,134.85	11,348.50	1,360.00	1,360.00	13,600.00
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 15 ม.ค. 2567				951.24	1.1984			240,075.00
								-
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		คิดเป็น		240,075.00
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =				สองแสนสี่หมื่นเจ็ดสิบบาทถ้วน				

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

พื้นที่ฝน ปกติ

10 สีน้าพลาสติกสีแดง (มอก.272-2549)

คิด 1 ครอบ

สีน้าพลาสติกสีแดง (มอก.272-2549)

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ครอบ @ } 567.42 = \underline{567.42} \text{ บาท}$$

$$= \underline{567.42} \text{ บาท/ครอบ}$$

11 สีน้ามันสีขาว (มอก.327-2538)

คิด 1 ครอบ

สีน้ามันสีขาว (มอก.327-2538)

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ครอบ @ } 642.52 = \underline{642.52} \text{ บาท}$$

$$= \underline{642.52} \text{ บาท/ครอบ}$$

12 สีกันสนิม (มอก.327-2538)

คิด 1 ครอบ

สีกันสนิม (มอก.327-2538)

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ครอบ @ } 642.52 = \underline{642.52} \text{ บาท}$$

$$= \underline{642.52} \text{ บาท/ครอบ}$$

13 หิน 1/2 นิ้ว

หิน 1/2 นิ้ว

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ลบ.ม. @ } 700.93 = \underline{700.94} \text{ บาท}$$

$$= \underline{700.94} \text{ บาท/กล่อง}$$

14 ทรายหยาบ

ทรายหยาบ

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ลบ.ม. @ } 700.93 = \underline{700.94} \text{ บาท}$$

$$= \underline{700.94} \text{ บาท/กล่อง}$$

15 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15-2547)

คิด 1 ถุง

ปูนซีเมนต์ (มอก.15-2547)

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ถุง @ } 162.72 = \underline{162.72} \text{ บาท}$$

$$= \underline{162.72} \text{ บาท/ถุง}$$

16 ลวดเชื่อม ขนาด 2.6 มม.

คิด 1 กล่อง

ลวดเชื่อม ขนาด 2.6 มม.

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ กล่อง @ } 246.16 = \underline{246.16} \text{ บาท}$$

$$= \underline{246.16} \text{ บาท/กล่อง}$$

17 เหล็กกล่อง ขนาด 2" x 2" x 6 .00 ม.

คิด 1 ท่อน

เหล็กกล่อง ขนาด 2" x 2" x 6 .00 ม.

ค่าใช้จ่ายรวม

$$= 1.00 \text{ ท่อน @ } 1,134.85 = \underline{1,134.85} \text{ บาท}$$

$$= \underline{1,134.85} \text{ บาท/ท่อน}$$

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน	ปกติ					ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร
<b>1 สีสเปรย์สีดำ</b>						
	คิด 1 อัน					
	สีสเปรย์สีดำ	=	1.00	กระป๋อง @	79.27	= 79.27 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 79.27 บาท/กระป๋อง
<b>2 ทินเนอร์ (มอก.496-2553)</b>						
	คิด 1 ปี๊ป					
	ทินเนอร์ (มอก.496-2553)	=	1.00	ปี๊ป @	717.62	= 717.62 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 717.62 บาท/ปี๊ป
<b>3 เหล็กกล่อง ขนาด 3" x 3" x 6 .00 ม.</b>						
	คิด 1 ท่อน					
	เหล็กกล่อง ขนาด 3" x 3" x 6 .00 ม.	=	1.00	ท่อน @	1,960.95	= 1,960.95 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 1,960.95 บาท/ท่อน
<b>4 เหล็กกล่อง ขนาด 1"x2"x6.00 ม. ทน 1.6 มม.</b>						
	คิด 1 ท่อน (6.00 ม.)					
	เหล็กกล่อง ขนาด 1"x2"x6.00 ม. ทน 1.6 มม.	=	1.00	ท่อน @	826.10	= 826.10 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 826.10 บาท/ท่อน
<b>5 พุกเหล็ก 3/8 นิ้ว</b>						
	คิด 1 ตัว					
	พุกเหล็ก 3/8 นิ้ว	=	1.00	ตัว @	8.34	= 8.35 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 8.35 บาท/ตัว
<b>6 แผ่นเหล็กชุบซิงค์ ขนาด 1.20x2.4 ทน 1.2 มม.</b>						
	คิด 1 แผ่น (4.00 ม.)					
	แผ่นเหล็กชุบซิงค์ ขนาด 1.20x2.4 ทน 1.2 มม.	=	1.00	แผ่น @	2,461.62	= 2,461.62 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 2,461.62 บาท/แผ่น
<b>7 ใยล้อยัดเหล็ก T 118 A</b>						
	คิด 1 ใย					
	ใยล้อยัดเหล็ก T 118 A	=	1.00	ใย @	166.89	= 166.89 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 166.89 บาท/ใย
<b>8 สีน้ำพลาสติกสีดำ (มอก.272-2549)</b>						
	คิด 1 กระป๋อง					
	สีน้ำพลาสติกสีดำ (มอก.272-2549)	=	1.00	กระป๋อง @	567.42	= 567.42 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 567.42 บาท/กระป๋อง
<b>9 สีน้ำพลาสติกสีขาว (มอก.272-2549)</b>						
	คิด 1 กระป๋อง					
	สีน้ำพลาสติกสีขาว (มอก.272-2549)	=	1.00	กระป๋อง @	492.32	= 492.32 บาท
	ค่าใช้จ่ายรวม					= 492.32 บาท/กระป๋อง