

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อแผ่นเหล็กกล้าคาร์บอน จำนวน ๓๖ รายการ.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมอุทกหารเรือ.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๗ ปี.ค. ๒๕๖๕  
เป็นเงิน ๒,๐๙๔,๕๗๓.๕๒ บาท  
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ตามบัญชีรายการแนบท้าย บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๕.๑ สืบราคาจาก บริษัท ESC (Thailand) จำกัด.....
- ๕.๒ สืบราคาจาก บริษัท เจ.เอ็น.พี เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด.....
- ๕.๓ สืบราคาจาก บริษัท เอ็น.เอ.ซี. โฮลเซลส์ แอนด์ ดิสตริบิวชั่น จำกัด.....
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
- ๖.๑ นาวาเอก นิพนธ์ มุลสืบ.....
- ๖.๒ นาวาเอก อนุรักษ์ สุพัฒนะกรกิจ.....
- ๖.๓.....
- ๖.๔.....
- ๖.๕.....

บัญชีแนบท้าย  
รายการค่าแม่เหล็กกล้าคาร์บอน

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยชอ้ม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ
<b>1. แม่เหล็กกล้าคาร์บอน ชนิดแผ่นเรียบ</b>							- มีคุณสมบัติทางเคมีและทางกล (Chemical and Mechanical Properties) เป็นไปตามมาตรฐาน JIS G3101 Grade SS400 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า คือ SAE, AISI, ISO, ASTM, DIN, LR, ABS, BS, BV, DNV-GL และ NK
1	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 1.5 มม.	1	แผ่น	อจปร.อร.	1,945.00	1,945.00	
2	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3 มม.	10	แผ่น	อจปร.อร.	3,306.50	33,065.00	
3	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 4.5 มม.	10	แผ่น	อจปร.อร.	5,057.00	50,570.00	
4	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 6 มม.	5	แผ่น	อจปร.อร.	6,710.25	33,551.25	
5	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 8 มม.	5	แผ่น	อจปร.อร.	9,238.75	46,193.75	
6	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 10 มม.	5	แผ่น	อจปร.อร.	11,475.50	57,377.50	
7	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 12 มม.	5	แผ่น	อจปร.อร.	14,004.00	70,020.00	
8	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 15 มม.	5	แผ่น	อจปร.อร.	19,450.00	97,250.00	
9	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 20 มม.	3	แผ่น	อจปร.อร.	24,896.00	74,688.00	
10	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 25 มม.	3	แผ่น	อจปร.อร.	31,606.25	94,818.75	
11	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 30 มม.	3	แผ่น	อจปร.อร.	40,067.00	120,201.00	
12	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 1.5 มม.	5	แผ่น	อรม.อร.	1,945.00	9,725.00	
13	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 2 มม.	15	แผ่น	อรม.อร.	2,139.50	32,092.50	
14	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3 มม.	10	แผ่น	อรม.อร.	3,306.50	33,065.00	
15	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 6 มม.	5	แผ่น	อรม.อร.	6,710.25	33,551.25	
16	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 10 มม.	4	แผ่น	อรม.อร.	11,475.50	45,902.00	
17	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 20 มม.	4	แผ่น	อรม.อร.	24,896.00	99,584.00	
18	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 40 มม.	4	แผ่น	อรม.อร.	63,212.50	252,850.00	
19	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3 มม.	6	แผ่น	อธบ.อร.	3,306.50	19,839.00	
20	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 4.5 มม.	6	แผ่น	อธบ.อร.	5,057.00	30,342.00	
21	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 5 มม.	6	แผ่น	อธบ.อร.	6,029.50	36,177.00	
22	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 10 มม.	5	แผ่น	อธบ.อร.	11,475.50	57,377.50	
23	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 15 มม.	2	แผ่น	อธบ.อร.	19,450.00	38,900.00	
24	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 20 มม.	2	แผ่น	อธบ.อร.	24,896.00	49,792.00	
25	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 1.5 มม.	10	แผ่น	กรง.ฐท.สส.	1,945.00	19,450.00	
26	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3 มม.	10	แผ่น	กรง.ฐท.สส.	3,306.50	33,065.00	
27	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 4.5 มม.	10	แผ่น	กรง.ฐท.สส.	5,057.00	50,570.00	
28	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 6 มม.	5	แผ่น	กรง.ฐท.สส.	6,710.25	33,551.25	
29	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 16 มม.	1	แผ่น	กรง.ฐท.สส.	21,395.00	21,395.00	
30	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 19 มม.	1	แผ่น	กรง.ฐท.สส.	23,923.50	23,923.50	
<b>2. แม่เหล็กกล้าคาร์บอน ชนิดก้นตัน</b>							- มีคุณสมบัติทางเคมีและทางกล (Chemical and Mechanical Properties) เป็นไปตามมาตรฐาน JIS G3101 Grade SS400 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า คือ SAE, AISI, ISO, ASTM, DIN, LR, ABS, BS, BV, DNV-GL และ NK
31	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 1/4 นิ้ว	10	แผ่น	อจปร.อร.	10,308.50	103,085.00	
32	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3/16 นิ้ว	10	แผ่น	อจปร.อร.	7,877.25	78,772.50	
33	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 1/8 นิ้ว	5	แผ่น	อรม.อร.	5,154.25	25,771.25	
34	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3/16 นิ้ว	10	แผ่น	อรม.อร.	7,877.25	78,772.50	
35	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 1/4 นิ้ว	3	แผ่น	อรม.อร.	10,308.50	30,925.50	
36	ขนาด 1,200 มม. x 2,400 มม. (4 ฟุต x 8 ฟุต) ความหนา 3/16 นิ้ว	5	แผ่น	อธบ.อร.	7,877.25	39,386.25	
					รวมเป็นเงิน	1,957,545.25	
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	137,028.17	
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	2,094,573.42	