


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ การจัดซื้อสวดเชื่อม  
โดยวิธีสอบราคา/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมอุทกหารเรือ
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๑,๕๓๐,๐๐๐ บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ..... 5 ส.ค. 2558  
เป็นเงิน ๑,๕๒๙,๙๙๓ บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ตามบัญชีที่แนบ
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - ๔.๑ ใช้ราคาที่เคยซื้อหลังสุดภายในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณ  
ตามสัญญาเลขที่ ๒๓๖/ งป. ๒๕๕๗ ลงวันที่ ๕ ส.ค.๕๗
  - ๔.๒ สืบราคาจาก บริษัท อาร์. พี. เอส. ซัพพลาย จำกัด
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
  - ๕.๑ นาวาเอก วิทยา พันธุ์โกศา
  - ๕.๒ นาวาเอก สุรสินธุ์ สิงหธรรมณ์
  - ๕.๓ นาวาตรี ศิรพล รุ่งรัตนอุบล

.....

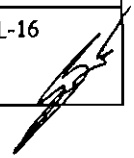
  
ว.ก.

บัญชีรายการแนบท้าย

รายการค่าลวดเชื่อม

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยขอม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ
	ลวดเชื่อมประสานอะลูมิเนียมใช้กับเครื่องเชื่อมประสาน TIG						
1	เบอร์ ER4043 ขนาด 1.6 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,100.00	21,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
2	เบอร์ ER4043 ขนาด 2.4 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,000.00	20,000.00	
3	เบอร์ ER4043 ขนาด 3.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,000.00	20,000.00	
4	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.6 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,300.00	23,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
5	เบอร์ ER5356 ขนาด 2.4 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,200.00	22,000.00	
6	เบอร์ ER5356 ขนาด 3.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,100.00	21,000.00	
7	เบอร์ ER5356 ขนาด 3.0 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรสนละ 5 กก.	100	รสน	กรง.ฐท.สส.	400.00	40,000.00	
8	เบอร์ ER4047 ขนาด 2.0 มม.	30	กก.	อรม.อร.	600.00	18,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4047
	ลวดเชื่อมประสานอะลูมิเนียมใช้กับเครื่องเชื่อมประสาน MIG						
9	เบอร์ ER4043 ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรสนละ 7 กก.	14	รสน	กรง.ฐท.สส.	2,800.00	39,200.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
10	เบอร์ ER4043 ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรสนละ 7 กก.	1	รสน	อจปร.อร.	2,800.00	2,800.00	
11	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรสนละ 7 กก.	14	รสน	กรง.ฐท.สส.	2,800.00	39,200.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
12	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรสนละ 7 กก.	5	รสน	อจปร.อร.	2,800.00	14,000.00	
	ลวดเชื่อมประสานเหล็กไร้สนิม						
13	เบอร์ E308L-16 ขนาด 2.6 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	1,450.00	14,500.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L-16
14	เบอร์ E316L-16 ขนาด 2.0 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อรม.อร.	2,750.00	27,500.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L-16
15	เบอร์ E316L-16 ขนาด 3.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,350.00	23,500.00	

๓๓.



ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยชอม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ
16	เบอร์ ER308L ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 10 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	5,000.00	50,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.9 ER308L
17	เบอร์ ER308L ขนาด 1.6 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	1,800.00	18,000.00	
18	เบอร์ ER308L ขนาด 2.0 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,100.00	21,000.00	
19	เบอร์ ER316L ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	5,800.00	58,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.9 ER316L
20	เบอร์ ER316L ขนาด 1.6 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,400.00	24,000.00	
21	เบอร์ ER316L ขนาด 2.0 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	10	กล่อง	อจปร.อร.	2,400.00	24,000.00	
	<b>ลวดเชื่อมประสานเหล็กกล้าคาร์บอนชนิดมีสารพอกหุ้ม</b>						
22	เบอร์ E6011 ขนาด 2.6 มม.	500	กก.	อรม.อร.	120.00	60,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011
23	เบอร์ E6011 ขนาด 3.2 มม.	500	กก.	อรม.อร.	110.00	55,000.00	
24	เบอร์ E6011 ขนาด 3.2 มม.	500	กก.	กรง.ฐท.สส.	110.00	55,000.00	
25	เบอร์ E6011 ขนาด 4.0 มม.	500	กก.	กรง.ฐท.สส.	105.00	52,500.00	
26	เบอร์ E6011 ขนาด 4.0 มม.	100	กก.	อรม.อร.	105.00	10,500.00	
27	เบอร์ E6013 ขนาด 2.6 มม.	500	กก.	กรง.ฐท.สส.	65.00	32,500.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013
28	เบอร์ E6013 ขนาด 2.6 มม.	500	กก.	อรม.อร.	65.00	32,500.00	
29	เบอร์ E6013 ขนาด 3.2 มม.	500	กก.	อรม.อร.	60.00	30,000.00	
30	เบอร์ E6013 ขนาด 3.2 มม.	500	กก.	กรง.ฐท.สส.	60.00	30,000.00	
31	เบอร์ E6013 ขนาด 4.0 มม.	500	กก.	กรง.ฐท.สส.	55.00	27,500.00	
32	เบอร์ ER7016 ขนาด 3.2 มม.	100	กก.	อรม.อร.	75.00	7,500.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016
	<b>ลวดเชื่อมประสานเหล็กหล่อ</b>						
33	เบอร์ ENiFe-CI ขนาด 2.6 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 1 กก.	48	กล่อง	อจปร.อร.	2,200.00	105,600.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.15 ENiFe-CI

๗.๓.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยซ่อม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุ
34	เบอร์ ENiFe-CI ขนาด 3.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 1 กก.	48	กล่อง	อจปร.อร.	2,100.00	100,800.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.15 ENiFe-CI
35	เบอร์ ENiFe-CI ขนาด 4.0 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 1 กก.	48	กล่อง	อจปร.อร.	2,000.00	96,000.00	
	<b>ลวดเชื่อมโลหะผสมทองแดงด้วยแก๊สอาร์กอน</b>						- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.7 ER CuNi 90/10
36	เบอร์ CuNi 90/10 ขนาด 2.0 มม.	10	กก.	อร.ม.อร.	2,500.00	25,000.00	
37	เบอร์ CuNi 90/10 ขนาด 2.4 มม.	5	กก.	อจปร.อร.	2,400.00	12,000.00	
38	เบอร์ CuNi 90/10 ขนาด 3.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.	3	กล่อง	อจปร.อร.	12,000.00	36,000.00	
	<b>ลวดเชื่อมเงิน</b>						
39	ลวดเชื่อมเงิน 2% ขนาด 2.4 มม.	20	ปอนด์	อจปร.อร.	700.00	14,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 Class BCuP-6
40	ลวดเชื่อมเงิน 5% ขนาด 2.4 มม.	20	ปอนด์	อร.ม.อร.	1,450.00	29,000.00	- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 Class BCuP-3
	<b>ลวดเชื่อมเหล็ก Flux core</b>						- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.20 E71T-1
41	เบอร์ E71T-1 ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรณละ 15 กก.	20	รณ	อจปร.อร.	1,500.00	30,000.00	
42	เบอร์ E71T-1 ขนาด 1.2 มม. ขนาดบรรจุอย่างน้อยรณละ 15 กก.	30	รณ	อร.ม.อร.	1,500.00	45,000.00	
	<b>น้ำยาประสานไว</b>						- เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.31
43	น้ำยาประสานไว AWS BRAZING FLUX TYPE NO.3 B ขนาดบรรจุอย่างน้อยกระป๋องละ 8 ออนซ์	7	กปง.	อจปร.อร.	400.00	2,800.00	
					รวมเป็นเงิน	1,429,900.00	
					VAT 7%	10,009.30	
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	1,529,993.00	

ร.ท.