

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีไขงานก่อสร้าง

๑.	ชื่อโครงการ	จัดซื้อสวดเชื่อม	จำนวน	๖๘	รายการ	.....
๒.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กรมอุทกหารเรือ	.....			
๓.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	๒,๙๐๐,๐๐๐.๐๐	บาท	.....		
๔.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	ณ วันที่	๒๒	ธ.ค.	๒๕๖๕	.....
	เป็นเงิน	๒,๘๘๗,๑๗๑.๒๓	บาท	.....		
	ราคา/หน่วย (ถ้ามี)	ตามบัญชีรายการแนบท้าย	บาท	.....		
๕.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	.....				
	๕.๑	สืบราคาจาก บริษัท อาร์.พี.เอส.ซีพพลาย จำกัด	.....			
	๕.๒	สืบราคาจาก บริษัท บวรกิจแมชชีนทูลล์ จำกัด	.....			
	๕.๓	สืบราคาจาก บริษัท ตรงกมล จำกัด	.....			
๖.	รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง	.....				
	๖.๑	นาวาเอก นิพนธ์ มุลสิน	.....			
	๖.๒	นาวาเอก นฤพนธ์ ปาลศรี	.....			
	๖.๓	.....	.....			
	๖.๔	.....	.....			
	๖.๕	.....	.....			

กรมอุทกหารเรือ

บัญชีรายการแนบท้าย

รายการค่าลวดเชื่อม

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยช่อม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุ
<b>1. ลวดเชื่อมเงิน</b>							
1	ลวดเชื่อมเงิน 5% ขนาด 1/8 นิ้ว	10	ปอนด์	อจปร.อร.	10,550.00	105,500.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 BCuP-3
2	ลวดเชื่อมเงิน 35% ขนาด 3/32 นิ้ว	3	กก.	อจปร.อร.	30,033.33	90,100.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 BA <sub>g</sub> -35
3	ลวดเชื่อมเงิน 56% ขนาด 1.6 มม. (ชนิดเส้นแบน)	1	ปอนด์	อจปร.อร.	17,833.33	17,833.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 BA <sub>g</sub> -7
4	ลวดเชื่อมเงิน 56% ขนาด 2.4 มม. (ชนิดเส้นแบน)	3	ปอนด์	อจปร.อร.	17,833.33	53,500.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 BA <sub>g</sub> -7
5	ลวดเชื่อมเงิน 56% ขนาด 3.2 มม. (ชนิดเส้นแบน)	1	ปอนด์	อจปร.อร.	17,833.33	17,833.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 BA <sub>g</sub> -7
<b>2. น้ำยาประสาน</b>							
6	น้ำยาประสานเงิน ออนสเตท S/200 ขนาดบรรจุ 8 ออนซ์	150	กปง.	อรม.อร.	521.67	78,250.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.31 FB3-A หรือ FB3-C
<b>3. ลวดเชื่อม Copper Alloy ER CuNi</b>							
7	เบอร์ CuNi 70/30 ขนาด 2.4 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	2	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	13,963.33	27,926.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.7 ERCuNi 70/30
8	เบอร์ CuNi 90/10 ขนาด 2.40 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	2	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	13,963.33	27,926.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.7 ERCuNi 90/10
<b>4. ลวดเชื่อมทองเหลืองด้วยไฟแก๊ส</b>							
9	เบอร์ RBCuZn-A ขนาด 2.60 มม. ความยาว 1,000 มม.	20	กก.	อจปร.อร.	496.67	9,933.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.8 RBCuZn-A
10	เบอร์ RBCuZn-A ขนาด 4.00 มม. ความยาว 1,000 มม.	20	กก.	อจปร.อร.	540.00	10,800.00	
11	เบอร์ RBCuZn-A ขนาด 3.20 มม. ความยาว 1,000 มม.	10	กก.	กรง.ฐท.สส.	506.67	5,066.67	
12	เบอร์ RBCuZn-A ขนาด 4.00 มม. ความยาว 1,000 มม.	20	กก.	กรง.ฐท.สส.	540.00	10,800.00	
<b>5. ลวดเชื่อมประสานเหล็กไร้สนิมด้วยไฟฟ้า</b>							
13	เบอร์ E308L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	10	กล่อง	อจปร.อร.	1,183.33	11,833.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L
14	เบอร์ E308L ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	100	กล่อง	อจปร.อร.	1,266.67	126,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L
15	เบอร์ E316L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	อจปร.อร.	2,443.33	48,866.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L
16	เบอร์ E308L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	30	กล่อง	อรม.อร.	1,183.33	35,500.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L
17	เบอร์ E308L ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	100	กล่อง	อรม.อร.	1,266.67	126,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L
18	เบอร์ E316L ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	อรม.อร.	2,410.00	48,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L
19	เบอร์ E308L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	อรบ.อร.	1,183.33	23,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L
20	เบอร์ E316L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	อรบ.อร.	2,410.00	48,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L
21	เบอร์ E316L ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	อรบ.อร.	2,410.00	48,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L
22	เบอร์ E308L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	1,183.33	23,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L
23	เบอร์ E308L ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	1,266.67	25,333.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E308L

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยซ่อม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุ
24	เบอร์ E316L ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	2,370.00	47,400.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L
25	เบอร์ E316L ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	20	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	2,370.00	47,400.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.4 E316L
<b>6. ลวดเชื่อมเหล็กหล่อด้วยไฟฟ้า</b>							
26	เบอร์ ENiFe-CI ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	10	กล่อง	อจปร.อร.	7,583.33	75,833.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.15 ENiFe-CI
27	เบอร์ ENiFe-CI ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	8	กล่อง	อรม.อร.	8,283.33	66,266.67	
28	เบอร์ ENiFe-CI ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	8	กล่อง	อรม.อร.	7,583.33	60,666.67	
<b>7. ลวดเชื่อมเหล็กกล้าคาร์บอนชนิดมีสารพอกหุ้ม</b>							
29	เบอร์ E6011 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	60	กล่อง	อจปร.อร.	536.67	32,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และรับมาตรฐาน มอก.49/2560
30	เบอร์ E6011 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	800	กล่อง	อจปร.อร.	433.33	346,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
31	เบอร์ E6011 ขนาด 4.00 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อจปร.อร.	433.33	17,333.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
32	เบอร์ E6013 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	100	กล่อง	อจปร.อร.	315.00	31,500.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
33	เบอร์ E6013 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	100	กล่อง	อจปร.อร.	293.33	29,333.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
34	เบอร์ E6013 ขนาด 4.00 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	30	กล่อง	อจปร.อร.	288.33	8,650.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
35	เบอร์ E7016 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	200	กล่อง	อจปร.อร.	403.33	80,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
36	เบอร์ E7016 ขนาด 4.00 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	100	กล่อง	อจปร.อร.	403.33	40,333.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
37	เบอร์ E6011 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อรม.อร.	536.67	21,466.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
38	เบอร์ E6011 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	160	กล่อง	อรม.อร.	433.33	69,333.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
39	เบอร์ E7016 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อรม.อร.	438.33	17,533.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยซ่อม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ
40	เบอร์ E7016 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อรม.อร.	413.33	16,533.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
41	เบอร์ E7016 ขนาด 4.00 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อรม.อร.	413.33	16,533.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
42	เบอร์ E6013 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อธบ.อร.	315.00	12,600.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
43	เบอร์ E6013 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	อธบ.อร.	303.33	12,133.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
44	เบอร์ E7016 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	30	กล่อง	อธบ.อร.	400.00	12,000.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
45	เบอร์ E6011 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	60	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	536.67	32,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
46	เบอร์ E6011 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	50	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	436.67	21,833.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6011 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
47	เบอร์ E6013 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	40	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	315.00	12,600.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
48	เบอร์ E6013 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	10	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	303.33	3,033.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E6013 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
49	เบอร์ E7016 ขนาด 2.60 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	50	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	438.33	21,916.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
50	เบอร์ E7016 ขนาด 3.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	50	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	421.67	21,083.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.1 E7016 และได้รับมาตรฐาน มอก.49/2560
	<b>8. ลวดเชื่อมเหล็กใช้กับเครื่อง MIG (Flux cored welding wire)</b>						
51	เบอร์ E 71T-1 ขนาด 0.8 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยรณละ 15 กก.)	15	รณ	อจปร.อร.	2,083.33	31,250.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.20 E71T-1
52	เบอร์ E 71T-1 ขนาด 1.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยรณละ 15 กก.)	40	รณ	อจปร.อร.	1,583.33	63,333.33	
53	เบอร์ E 71T-1 ขนาด 1.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยรณละ 15 กก.)	20	รณ	อรม.อร.	1,583.33	31,666.67	
54	เบอร์ E 71T-1 ขนาด 1.20 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยรณละ 15 กก.)	10	รณ	อธบ.อร.	1,583.33	15,833.33	

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	หน่วยซ่อม	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ
	<b>9. ลวดเชื่อมประสานอะลูมิเนียมใช้กับเครื่อง MIG</b>						
55	เบอร์ ER4043 ขนาด 0.8 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยร่นละ 7 กก.)	5	ร่น	อจปร.อร.	2,783.33	13,916.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
56	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยร่นละ 7 กก.)	5	ร่น	อจปร.อร.	3,850.00	19,250.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
57	เบอร์ ER4043 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 7 กก.)	7	กล่อง	อรม.อร.	2,600.00	18,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
58	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยร่นละ 7 กก.)	7	ร่น	อรม.อร.	2,600.00	18,200.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
59	เบอร์ ER4043 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 7 กก.)	20	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	2,600.00	52,000.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
60	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยร่นละ 7 กก.)	20	ร่น	กรง.ฐท.สส.	2,600.00	52,000.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
	<b>10. ลวดเชื่อมประสานอะลูมิเนียมใช้กับเครื่อง TIG</b>						
61	เบอร์ ER4043 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	5	กล่อง	อจปร.อร.	2,133.33	10,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
62	เบอร์ ER4043 ขนาด 2.0 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	5	กล่อง	อจปร.อร.	2,066.67	10,333.33	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER4043
63	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	5	กล่อง	อจปร.อร.	2,133.33	10,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
64	เบอร์ ER5356 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	5	กล่อง	อรม.อร.	2,133.33	10,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.10 ER5356
	<b>11. ลวดเชื่อมประสานเหล็กไร้สนิมใช้กับเครื่อง TIG</b>						
65	เบอร์ ER308 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	5	กล่อง	อจปร.อร.	2,200.00	11,000.00	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.9 ER308
66	เบอร์ ER308 ขนาด 1.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	5	กล่อง	กรง.ฐท.สส.	2,200.00	11,000.00	
	<b>12. ลวดเชื่อมอะลูมิเนียมด้วยไฟฟ้าชนิดมีสารพอกหุ้ม</b>						
67	เบอร์ E4047 ขนาด 3.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 2 กก.)	10	กล่อง	อรม.อร.	6,466.67	64,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.3 E4047
68	เบอร์ E4043 ขนาด 3.2 มม. (ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 5 กก.)	10	กล่อง	อรม.อร.	6,566.67	65,666.67	เป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐาน AWS A5.3 E4043
					รวมเป็นเงิน	2,707,636.67	
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	189,534.57	
					รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	2,897,171.23	