

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีงานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ	ชื่อพัสดุรอง ประเภทอุปกรณ์สายยึดโยง จำนวน 18 รายการ ตามโครงการ คพจ.2 แผนที่ 4 ตามแผนการจัดซื้อ เลขที่ สป.ฉ.1 (จช) 07/2564																																																																																																																						
2. /หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองบัญชา ฝ้ายบัญชาและพลังงานไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต 1 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) จังหวัดอุดรธานี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค																																																																																																																						
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัด	18,863,623.85 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)																																																																																																																						
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	วันที่เห็นชอบในรายงานขอซื้อของจ้าง																																																																																																																						
เป็นเงิน	14,778,565.06 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)																																																																																																																						
ราคาต่อหน่วย	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">ที่</th> <th style="width: 10%;">รหัสพัสดุ</th> <th style="width: 45%;">รายการ</th> <th style="width: 10%;">หน่วยนับ</th> <th style="width: 10%;">จำนวน</th> <th style="width: 10%;">ราคาต่อหน่วย</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1010000100</td><td>เหล็กรูปร่างน้ำ100x50x5 มม.ยาว 2,250 มม.</td><td>อัน</td><td>500</td><td>854.93</td></tr> <tr><td>2</td><td>1010010003</td><td>เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางตรง 65x65x6 มม.ยาว 2,250 มม.</td><td>อัน</td><td>423</td><td>574.59</td></tr> <tr><td>3</td><td>1010100002</td><td>ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404</td><td>เมตร</td><td>356300</td><td>15.94</td></tr> <tr><td>4</td><td>1010100004</td><td>ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404</td><td>เมตร</td><td>38600</td><td>31.89</td></tr> <tr><td>5</td><td>1010100006</td><td>ลวดเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม. มอก.404</td><td>เมตร</td><td>61100</td><td>58.85</td></tr> <tr><td>6</td><td>1010210000</td><td>ก้านสมอบก แบบห้วงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.</td><td>ชุด</td><td>2684</td><td>179.76</td></tr> <tr><td>7</td><td>1010210201</td><td>สลักหัวง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.</td><td>ชุด</td><td>672</td><td>46.33</td></tr> <tr><td>8</td><td>1010210300</td><td>แผ่นห้วง สำหรับสายยึดโยง 30 องศา</td><td>อัน</td><td>9000</td><td>24.61</td></tr> <tr><td>9</td><td>1010210304</td><td>กานทิมเบิล สำหรับสายยึดโยง 50-95 ต.มม.</td><td>อัน</td><td>4559</td><td>6.53</td></tr> <tr><td>10</td><td>1010220002</td><td>กราวด์ร็อด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร</td><td>ชุด</td><td>1625</td><td>420.51</td></tr> <tr><td>11</td><td>1010230000</td><td>ยูแคลมป์ สลัก 1 ตัว เอ็ม 8 (ไวร์ โรป คลิฟ)</td><td>ชุด</td><td>176301</td><td>6.37</td></tr> <tr><td>12</td><td>1010230001</td><td>ยูแคลมป์ สลักคู่ เอ็ม 16 (ไวร์ โรป คลิฟ)</td><td>ชุด</td><td>14220</td><td>36.49</td></tr> <tr><td>13</td><td>1010230205</td><td>กราวด์วาร์แคลมป์ แบบ เจ 1152</td><td>ชุด</td><td>470</td><td>16.37</td></tr> <tr><td>14</td><td>1050100002</td><td>เหล็กแฉวนท้อ พีวีซี.</td><td>อัน</td><td>560</td><td>32.64</td></tr> <tr><td>15</td><td>1050100003</td><td>เหล็กจับขอบถังหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ</td><td>ชุด</td><td>382</td><td>40.87</td></tr> <tr><td>16</td><td>1080040001</td><td>ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 20x2,500 มม. มอก.216</td><td>ท่อน</td><td>1304</td><td>24.93</td></tr> <tr><td>17</td><td>1010100000</td><td>ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดี่ยว มอก.71</td><td>กก.</td><td>8800</td><td>48.58</td></tr> <tr><td>18</td><td>1010230201</td><td>กราวด์วาร์แคลมป์ สำหรับเสาคอนกรีต</td><td>ชุด</td><td>58</td><td>172.27</td></tr> </tbody> </table>					ที่	รหัสพัสดุ	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	1	1010000100	เหล็กรูปร่างน้ำ100x50x5 มม.ยาว 2,250 มม.	อัน	500	854.93	2	1010010003	เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางตรง 65x65x6 มม.ยาว 2,250 มม.	อัน	423	574.59	3	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	เมตร	356300	15.94	4	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	เมตร	38600	31.89	5	1010100006	ลวดเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม. มอก.404	เมตร	61100	58.85	6	1010210000	ก้านสมอบก แบบห้วงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	ชุด	2684	179.76	7	1010210201	สลักหัวง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	ชุด	672	46.33	8	1010210300	แผ่นห้วง สำหรับสายยึดโยง 30 องศา	อัน	9000	24.61	9	1010210304	กานทิมเบิล สำหรับสายยึดโยง 50-95 ต.มม.	อัน	4559	6.53	10	1010220002	กราวด์ร็อด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	ชุด	1625	420.51	11	1010230000	ยูแคลมป์ สลัก 1 ตัว เอ็ม 8 (ไวร์ โรป คลิฟ)	ชุด	176301	6.37	12	1010230001	ยูแคลมป์ สลักคู่ เอ็ม 16 (ไวร์ โรป คลิฟ)	ชุด	14220	36.49	13	1010230205	กราวด์วาร์แคลมป์ แบบ เจ 1152	ชุด	470	16.37	14	1050100002	เหล็กแฉวนท้อ พีวีซี.	อัน	560	32.64	15	1050100003	เหล็กจับขอบถังหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	ชุด	382	40.87	16	1080040001	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 20x2,500 มม. มอก.216	ท่อน	1304	24.93	17	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดี่ยว มอก.71	กก.	8800	48.58	18	1010230201	กราวด์วาร์แคลมป์ สำหรับเสาคอนกรีต	ชุด	58	172.27
ที่	รหัสพัสดุ	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย																																																																																																																		
1	1010000100	เหล็กรูปร่างน้ำ100x50x5 มม.ยาว 2,250 มม.	อัน	500	854.93																																																																																																																		
2	1010010003	เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางตรง 65x65x6 มม.ยาว 2,250 มม.	อัน	423	574.59																																																																																																																		
3	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	เมตร	356300	15.94																																																																																																																		
4	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	เมตร	38600	31.89																																																																																																																		
5	1010100006	ลวดเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม. มอก.404	เมตร	61100	58.85																																																																																																																		
6	1010210000	ก้านสมอบก แบบห้วงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	ชุด	2684	179.76																																																																																																																		
7	1010210201	สลักหัวง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	ชุด	672	46.33																																																																																																																		
8	1010210300	แผ่นห้วง สำหรับสายยึดโยง 30 องศา	อัน	9000	24.61																																																																																																																		
9	1010210304	กานทิมเบิล สำหรับสายยึดโยง 50-95 ต.มม.	อัน	4559	6.53																																																																																																																		
10	1010220002	กราวด์ร็อด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	ชุด	1625	420.51																																																																																																																		
11	1010230000	ยูแคลมป์ สลัก 1 ตัว เอ็ม 8 (ไวร์ โรป คลิฟ)	ชุด	176301	6.37																																																																																																																		
12	1010230001	ยูแคลมป์ สลักคู่ เอ็ม 16 (ไวร์ โรป คลิฟ)	ชุด	14220	36.49																																																																																																																		
13	1010230205	กราวด์วาร์แคลมป์ แบบ เจ 1152	ชุด	470	16.37																																																																																																																		
14	1050100002	เหล็กแฉวนท้อ พีวีซี.	อัน	560	32.64																																																																																																																		
15	1050100003	เหล็กจับขอบถังหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	ชุด	382	40.87																																																																																																																		
16	1080040001	ท่อพีวีซีแข็ง ขนาด 20x2,500 มม. มอก.216	ท่อน	1304	24.93																																																																																																																		
17	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดี่ยว มอก.71	กก.	8800	48.58																																																																																																																		
18	1010230201	กราวด์วาร์แคลมป์ สำหรับเสาคอนกรีต	ชุด	58	172.27																																																																																																																		
หมายเหตุ	ราคาต่อหน่วยเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม																																																																																																																						
5. แหล่งที่มาของราคากลาง	1. อนุมัติ รพค.(อ) ลงวันที่ 30 กรกฎาคม 2563 ต่อท้ายหนังสือเลขที่ กวผ.(ก)35132/2563 ลงวันที่ 30 กรกฎาคม 2563 (ราคากลางครั้งที่ 2 ปี 2563)																																																																																																																						
	2. ราคากลาง (เฉพาะรายการที่ 17)																																																																																																																						
	1.บริษัท ไฮโวลท์พลัส เอ็นจิเนียริง																																																																																																																						
	2. บริษัท กันกุล เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)																																																																																																																						
	3.บริษัท กิจพูนชัย จำกัด																																																																																																																						
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง																																																																																																																							
(ราคาอ้างอิง) ทุกคน	นายศิริวุฒิ รัฐสมุท	รท.บ.ฉ.1	ประธานกรรมการ																																																																																																																				
	นายสิโรจน์ ใจชาน	ชพ.วร.กวว.ฉ.1	กรรมการ																																																																																																																				
	นายอดิเทพ สุขะวิฒนพรุกวคก.7	ผผ.ก.บ.ฉ.1	กรรมการ																																																																																																																				