



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง  
เลขที่  
เรื่อง รายงานผลการตรวจรับงาน และขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน ค่าจ้างเหมาก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายฯ  
กฟส.สวนผึ้ง-แยกด่านทับตะโก-แยกชัญป้าหวาย (ฝั่งขวา) ช่วง ๓/๓ (ครั้งที่ ๒)  
เรียน อก.กค.(ต.๑) ผ่าน รก.กค.(ต.๑)

ถึง กคค.(ต.๑)  
วันที่ ๓๓ เม.ย. ๒๕๖๖

๑. เรื่องเดิม

ตามสัญญาจ้างเลขที่ จ.ต.๑ - ๐๑๘/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ กฟต.๑ ได้จ้างเหมา กิจการเข้าร่วม บริษัท นอร์ท พาวเวอร์ซิสเต็ม จำกัด และ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปรีชา การช่าง(ประเทศไทย) ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายฯ กฟส.สวนผึ้ง-แยกด่านทับตะโก-แยกชัญป้าหวาย (ฝั่งขวา) ช่วง ๓/๓ ค่าก่อสร้างเป็นเงิน ๑,๘๔๘,๘๓๘.๙๕ บาท ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๑๒๙,๔๑๘.๗๓ บาท รวมเป็นจำนวนเงิน ๑,๙๗๘,๒๕๗.๖๘ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นแปดพันสองร้อยห้าสิบบาทหกสิบบาทหกสิบบาทสตางค์) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ระยะเวลาดำเนินการ ๑๒๐ วัน

๒. ข้อเท็จจริง

๒.๑ กิจการเข้าร่วม บริษัท นอร์ท พาวเวอร์ซิสเต็ม จำกัด และ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปรีชา การช่าง(ประเทศไทย) ได้ทำหนังสือขอส่งมอบงานจ้าง โดยเป็นการขอส่งงานมอบตามปริมาณงานที่ดำเนินการได้ตามสัญญา

๒.๒ คณะกรรมการตรวจรับงานจ้างได้ทำการตรวจสอบ งานก่อสร้างฯ ตามปริมาณงานที่ดำเนินการแล้ว (ครั้งที่ ๒) สรุปว่า กิจการเข้าร่วม บริษัท นอร์ท พาวเวอร์ซิสเต็ม จำกัด และ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปรีชา การช่าง(ประเทศไทย) ได้ดำเนินการก่อสร้างงานดังกล่าว แล้วเสร็จ ถูกต้องตามแบบและมาตรฐาน กฟผ. โดยใช้ระยะเวลาดำเนินการอยู่ในระยะเวลาของสัญญา

๒.๓ ส่งจ่ายเงินค่าก่อสร้าง ตามปริมาณงานที่ดำเนินการได้

(๑.) ค่าจ้าง(ครั้งที่ ๒)	เป็นเงิน	๘๓๗,๘๗๕.๑๙ / บาท
(๒.) ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%	เป็นเงิน	๕๘,๖๕๑.๒๖ / บาท
(๓.) รวมเงินค่าจ้างทั้งหมด ข้อ(๑.)+ข้อ(๒.)	เป็นเงิน	๘๙๖,๕๒๖.๔๕ / บาท


(แปดแสนเก้าหมื่นหกพันห้าร้อยยี่สิบบาทสี่สิบบาทสตางค์) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม


๓.ข้อพิจารณา

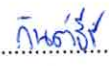
คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง ได้พิจารณาแล้ว เห็นควรรับมอบงานจ้างตามปริมาณงานที่ดำเนินการและอนุมัติเบิกจ่ายเงินให้ กิจการเข้าร่วม บริษัท นอร์ท พาวเวอร์ซิสเต็ม จำกัด และ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปรีชา การช่าง(ประเทศไทย) เป็นจำนวนเงิน ๘๙๖,๕๒๖.๔๕ บาท (แปดแสนเก้าหมื่นหกพันห้าร้อยยี่สิบบาทสี่สิบบาทสตางค์) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๔. ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ ตามข้อ ๓. เบิกจ่ายเงินให้ กิจการร่วม  
บริษัท นอร์ท พาวเวอร์ซิสเต็ม จำกัด และ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปรีชา การช่าง(ประเทศไทย เป็นจำนวนเงิน  
๘๙๖,๕๒๖.๔๕ บาท (แปดแสนเก้าหมื่นหกพันห้าร้อยยี่สิบหกบาทสี่สิบบาทห้าสตางค์) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม  
พร้อมนี้ได้แนบเอกสารที่เกี่ยวข้องและเรื่องเดิมมาประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

ลงชื่อ .....  ..... ประธานกรรมการฯ  
(นายพรเทพ พวงผกา)  
ชผ.กร.กคค.(ต.๑)

ลงชื่อ .....  ..... กรรมการ  
(นายธนกฤต ก่อเกิดสกุล)  
พขง.๕ ผจร.กคค.(ต.๑)

ลงชื่อ .....  ..... กรรมการ  
(นายกันต์ธีร์ อยู่ทอง)  
พขง.๔ ผยธ.กคค.(ต.๑)

ที่ ต.๑ กคค.(กร.) ๖๖๐๓ 10๕๖๖  
เรียน ทผ.กร.(ต.๑)

อนุมัติ-ดำเนินการต่อไป

  
(นายสุชาติ พิพัฒน์อนุสรณ์)  
อก.กคค.(ต.๑)

๕๓ มี.ย. ๒๕๖๖

รายการส่งมอบงานจ้างหมวกปรับปรุงระบบจำหน่ายฯ กฟ.ส.ลงบัญชีแยกตัวกับอะโก-แยกบัญชีป่าหวาย (ส่งชวา) ช่วง 3/3

ที่	รายการ	ราคาหน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
	แผนกติดตั้งสูง											
1	ติดตั้งเคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	6.00	17,850	107,100.00	14,370	86,220.00	14,370	86,220.00	3,480	20,880.00	3,480	20,880.00
2	ติดตั้งสายอูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นทุ้มขนาด พรีซีที 750 โวลท์ 75 องศา เหล็กซีเอส 95 ต.มม.มอก.293	4.761	10	47.61								
3	ติดตั้งREFORMED D/E/SAC 22kV 185sqmm. 29.78mm	125.00	97	12,125.00	51	6,375.00	51	6,375.00	9	1,125.00	9	1,125.00
4	ติดตั้งเหล็กคอนกรีตเคเบิลอากาศทางโค้ง ระยะ 22 เควี และ 33 เควี ตามแบบ เลขที่ SA4-015/44007	210.00	171	35,910.00	130	27,300.00	130	27,300.00	37	7,770.00	37	7,770.00
5	ติดตั้งลมอบก ขนาด 0.60x0.60x0.18 เมตร	1,600.00	26	41,600.00	9	14,400.00	9	14,400.00	4	6,400.00	4	6,400.00
6	ติดตั้งฉนวนเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	2.50	6054.2	15,135.50	4,790	11,975.00	4,790	11,975.00	1,264	3,160.50	1,264	3,160.50
7	ติดตั้งเหล็กยูรูปร่าง ขนาด 100x50x5 มม. ยาว 2,250 มม.	210.00	161	33,810.00	138	28,980.00	138	28,980.00	23	4,830.00	23	4,830.00
8	ติดตั้งงานลมอบก แบบพวงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	70.00	26	1,820.00	9	630.00	9	630.00	4	280.00	4	280.00
9	ติดตั้งรางวัสดุอัด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	435.00	16	6,960.00					11	4,785.00	11	4,785.00
10	ติดตั้งงตั้งเชื่อมสำหรับลวดเหล็กตีเกลียว 50 ต.มม. กิ่งเหล็กเส้น 60x60x5 มม.	75.00	46.00	3,450.00					11	825.00	11	825.00
11	ติดตั้งเหล็กประกอบไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	47.50	92	4,370.00	32	1,520.00	32	1,520.00	60	2,850.00	60	2,850.00
12	ติดตั้งเหล็กประกอบไม้คอน แบบทิวาขนาด 40x40x5 มม. ยาว 2,120 มม.	95.00	1	95.00					28	3,500.00	28	3,500.00
13	ติดตั้งสตรานและเส้นแบบสตรอญมิเนียม 35-70 ต.มม.อูมิเนียมแกนเหล็ก	125.00	28	3,500.00								
14	ติดตั้งสตรานและเส้นแบบสตรงสำหรับสายอูมิเนียม 185 ต.มม.	125.00	6	750.00								
15	ติดตั้งตู้ถ้วยไล่น้ำโพสไฟท์ 22 เควี แบบ 57-21 ชนิดทนทานเวอร์ฮาร์ด	125.00	6	750.00								
16	ฉนวนเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม. มอก.404	5.29	200	1,058.00	162	856.98	162	856.98	38	201.02	38	201.02
17	ติดตั้งถ้วยถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	41.66	291	12,123.06	153	6,373.98	153	6,373.98	120	4,999.20	120	4,999.20
18	ติดตั้งเสา คอร.ขนาด 12.20 เมตร	2,500.00	157	392,500.00	138	345,000.00	138	345,000.00	11	27,500.00	11	27,500.00
19	ติดตั้งเสา คอร.0.36x0.36x4.50 เมตร	2,225.00	6	13,350.00	7	15,575.00	6	13,350.00				
20	ติดตั้งคอน คอร.เส้น ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	210.00	4	840.00					3	630.00	3	630.00

รายการส่งมอบงานช่างหม่าปรับปรุงระบบจำหน่ายยา กฟผ.ส่วนฝั่ง-แยกด้านทับตะโก-แยกผู้ไปหน่วย (ฝั่งขวา) ช่าง 3/3

ที่	รายการ	ราคา/หน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
21	ติดตั้งคอน คอน.สป็น ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	210.00	20	4,200.00		-		-	18	3,780.00	18	3,780.00
22	ติดตั้งคอน คอน.สป็น ขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	210.00	24	5,040.00	16	3,360.00	16	3,360.00		-		-
23	ติดตั้งท่อฟ้า 20-21 เควี 5 กิโลแอมป์	125.00	9	1,125.00	3	375.00	3	375.00	6	750.00	6	750.00
24	ติดตั้งรอยต่อสายไฟที่ตู้สวิตช์เอ้าท์ หนึ่งอันชุดเคเบิล 22 เควี 100 แอมป์ 12 เคอ	225.00	6	1,350.00		-		-	6	1,350.00	6	1,350.00
25	ติดตั้งสายอสูรมันมเบลิอีย 185 ต.มม. มอก.85	6.00	90	540.00		-		-		-		-
26	ติดตั้งตู้ 1 เฟส แบบแห้ง ใช้งานอาคาร เร็งไฟ 22,000/110 โวลท์ ขนาด 300	370.00	2	740.00		-		-		-		-
27	ติดตั้งคอนเหล็กกลาง สีเหลืองมจตุรี ขนาด 100x100x3.2 มม. ยาว 2,500	210.00	2	420.00		-		-	1	210.00	1	210.00
28	ติดตั้งท่อฟ้า 24-26 เควี 10 กิโลแอมป์	125.00	6	750.00		-		-		-		-
29	ติดตั้งสวิตช์เปิดได้เมื่อมีหลอดชนิด เมล เทพ ซิกซ์ สามารถใช้การควบคุม ระยะใกล้ 3 เฟส 22 เควี 600 แอมป์	3181.986	1	3181.986		-		-	1	3,181.99	1	3,181.99
	<b>รวมแผนภูมิติดตั้งแรงสูง</b>			<b>774,516.16</b>		<b>603,690.96</b>		<b>601,465.96</b>		<b>114,882.71</b>		<b>114,882.71</b>

รายการส่งมอบงานจ้างมอบหมายปรับปรุงระบบจำหน่ายฯ กฟผ.สว.ส่งแยกตำแหน่งตะโก-แยกชู้ป่าหวาย (ส่งขวา) ช่วง 3/3

ที่	รายการ	ราคาหน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
	แผนหรือถอนวัสดุ											
1	ร้อยอนสายอลูมิเนียมเกลียว 185 ต.มม. มอก.85	3.52	16,680	58,713.60	-	-	15,000	52,800.00	15,000	52,800.00		
2	ร้อยอนสายอลูมิเนียมแกนเหล็ก 50/8 ต.มม. มอก.86	1.855	90	166.95	-	-	50	92.75	50	92.75		
3	ร้อยอนเคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	3.985	1,260	5,021.10	-	-	1,000	3,985.00	1,000	3,985.00		
4	ร้อยอนสายอลูมิเนียมทึบเกลียวแกนบึงทองวน ซีซีที.750 ไวลท์ 75 ยงคาชลลีส 95 ต.มม.มอก.293	2.64	9	23.76	-	-	9	23.76	9	23.76		
5	ร้อยอนเคเบิลเบเซอร์ ชนิดโพลีเอทิลีน สำหรับสายเคเบิลอากาศ 22-33 เควี ขนาด 50-185 ต.มม.	62.50	33	2,062.50	-	-	25	1,562.50	25	1,562.50		
6	ร้อยอนลู่ฉนวนแยกสายไฟฟ้า : พอร์ซเลน สำหรับสายเคเบิลอากาศ 22 เควี. 120-185 ต.มม.33 เควี.95-120 ต.มม.	62.50	12	750.00	-	-	10	625.00	10	625.00		
7	ร้อยอนเหล็กปูรางนำ ขนาด 100x50x5 มม. ยาว 2,250 มม.	105.00	2.00	210.00	-	-	2	210.00	2	210.00		
8	ร้อยอนเหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางฝั่งขนาด 65x65x6 มม.ยาว 2,250 มม.	105.00	6	630.00	-	-	3	315.00	3	315.00		
9	ร้อยอนเหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางตรงขนาด 65x65x6 มม.ยาว 2,250 มม.	105.00	133	13,965.00	-	-	128	13,440.00	128	13,440.00		
10	ร้อยอนลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	1.25	5,600	7,000.00	-	-	5,000	6,250.00	5,000	6,250.00		
12	ร้อยอนเหล็กประกอบไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	23.75	344	8,170.00	-	-	64	1,520.00	64	1,520.00		
13	ร้อยอนเหล็กประกอบไม้คอน แบบทิวาชน ขนาด 40x40x5 มม. ยาว 2,120	47.50	1	47.50	-	-	6	375.00	6	375.00		
14	ร้อยอนสแตนเลสแป้นแบบตรงสำหรับสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	62.50	6	375.00	-	-	6	375.00	6	375.00		
15	ร้อยอนลู่ฉนวนไฟฟ้า 22 เควี แบบ 57-21 ชนิดทนทานเซอร์ฮอสส์	62.50	472	29,500.00	-	-	472	29,500.00	472	29,500.00		
16	ร้อยอนลู่ฉนวนขนาดแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	20.83	174	3,624.42	-	-	126	2,624.58	126	2,624.58		
17	ร้อยอนซีที 1 เฟส แบบแห้ง ใช้งานอาคาร เรือ 22,000/110 ไวลท์ ขนาด 300 มม.	185.00	2	370.00	-	-						
18	ร้อยอนเสา คอน.ขนาด 12.00 เมตร	1,000.00	135.00	135,000.00	-	-	130	130,000.00	130	130,000.00		
19	ร้อยอนเสา คอน.ขนาด 14.00 เมตร	1,695.00	1	1,695.00	-	-	1	1,695.00	1	1,695.00		
20	ร้อยอนคอน คอน.รับ ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	105.00	149	15,645.00	-	-	135	14,175.00	135	14,175.00		

รายการส่งมอบงานจ้างหมอบปรับปรุงระบบจำหน่ายฯ กฟส. ส่วนส่ง-แยกตำแหน่งตะโก-แยกตู้ป่าหวาย (ฝั่งขวา) ว่าง 3/3

ที่	รายการ	ราคา/หน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
21	รื้อถอนคอนกรีตขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	105.00	22	2,310.00		-		-	22	2,310.00	22	2,310.00
22	รื้อถอนคอนกรีตขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	105.00	10	1,050.00		-		-	4	420.00	4	420.00
23	รื้อถอนคอนกรีตเสาเข็มเหล็กวาง สลักเหล็กตัว 100x100x3.2 มม. ยาว 2500 มม.	105.00	2	210.00		-		-	2	210.00	2	210.00
24	รื้อถอนลวดฟ้า 20-21 เควี 5 กิโลแอมป์	62.50	3	187.50		-		-	3	187.50	3	187.50
25	รื้อถอนลวดฟ้า 24-26 เควี 10 กิโลแอมป์	62.50	6	375.00		-		-	6	375.00	6	375.00
26	รื้อถอนคอนกรีตเสาเข็มเหล็กวาง สลักเหล็กตัว 100x100x3.2 มม. ยาว 2500 มม.	112.50	6	675.00		-		-	6	675.00	6	675.00
27	รื้อถอนลวดฟ้าได้ไม่น้อยมีเหลือติด เอส เอช ซักซ์ สามารถใช้การควบคุมระยะไกล 3 เฟส 22 เควี 600 แอมป์	1,322.50	1	1,322.50		-		-	1	1,322.50	1	1,322.50
	<b>รวมแผนกรื้อถอนแรงสูง</b>			<b>289,099.83</b>		<b>-</b>		<b>-</b>		<b>264,693.59</b>		<b>264,693.59</b>

รายการส่งมอบงานจ้างเหมาบริการระบบเจ้าหน้าที่ฯ กฟส.สามฝั่งแยกตำบลตะโก-แยกหมู่ที่ ๒ อำเภอภูพาน จังหวัด 3/3

ที่	รายการ	ราคา/หน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
	<b>แผนกติดตั้งแรงต่ำ</b>											
	ติดตั้งสายออลูมิเนียมที่สถานีวัดค่าแรงต่ำแห่งหนึ่ง ขนาด 75 โวลต์ 75 องศา											
1	เหล็กเซ็ล 50 ต.มม. มอก. 293	2,805	8,020	22,496.10	-	-	-	-	8,020	22,496.10	8,020	22,496.10
2	ติดตั้งคอนกรีตเข้าสายออลูมิเนียม 50-70 ต.มม.	125.00	40	5,000.00	-	-	-	-	40	5,000.00	40	5,000.00
3	ติดตั้งเสาอก ขนาด 0.55x0.55x0.15 เมตร	2,225.00	18	40,050.00	-	-	-	-	10	22,250.00	10	22,250.00
4	ติดตั้งถังเก็บอก แบบทรงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	70.00	18	1,260.00	-	-	-	-	10	700.00	10	700.00
5	ติดตั้งรางราวสวิต ขนาด 60x60x5 มม. ยาว 2 เมตร	435.00	14	6,090.00	-	-	-	-	14	6,090.00	14	6,090.00
6	ติดตั้งหม้อแปลงสำหรับสถานีวัดค่าแรงต่ำ 50 ต.มม. กับเหล็กดิน 60x60x5 มม.	75.00	42	3,150.00	-	-	-	-	14	1,050.00	14	1,050.00
7	ติดตั้งเบรค 2x200 มม.(2x8")แบบเหล็กขึ้น	125.00	117	14,625.00	-	-	-	-	115	14,375.00	115	14,375.00
8	ติดตั้งเบรค 4x200 มม.(4x8")แบบเหล็กขึ้น	125.00	9	1,125.00	-	-	-	-	13	1,625.00	13	1,625.00
9	ติดตั้งเสา คอ. ขนาด 8.00 เมตร	1,580.00	22	34,760.00	-	-	-	-	19	30,020.00	19	30,020.00
10	ติดตั้งกล่อง 250-500 โวลต์ 2.5-5.0 กิโลแอมป์	115.00	25	2,875.00	-	-	-	-	24	2,760.00	24	2,760.00
11	ติดตั้งวัดค่าวอร์มเตอร์ 1 เฟส 2 สาย 220 โวลต์ 5(15) แอมป์ ใช้ในอาคาร	275.00	42	11,550.00	-	-	-	-	42	11,550.00	42	11,550.00
	<b>รวมแผนกติดตั้งแรงต่ำ</b>			<b>142,981.10</b>						<b>117,916.10</b>		<b>117,916.10</b>
	<b>แผนกรื้อถอนแรงต่ำ</b>											
1	รื้อถอนสายออลูมิเนียมเบรค 50/7 ต.มม. มอก.85	1.40	3,620.00	5,077.05	-	-	-	-	3,000	4,207.50	3,000	4,207.50
	รื้อถอนสายออลูมิเนียมที่สถานีวัดค่าแรงต่ำแห่งหนึ่ง ขนาด 75 โวลต์ 75 องศา	1.40	4,400.00	6,171.00	-	-	-	-	4,000	5,610.00	4,000	5,610.00
2	เหล็กเซ็ล 50 ต.มม. มอก. 293											
3	รื้อถอนคอนกรีตที่สถานีวัดค่าแรงต่ำแห่งหนึ่ง 50-70 ต.มม.	62.50	24	1,500.00	-	-	-	-	24	1,500.00	24	1,500.00
4	รื้อถอนเบรค 2x200 มม.(2x8")แบบเหล็กขึ้น	62.50	85	5,312.50	-	-	-	-	85	5,312.50	85	5,312.50
5	รื้อถอนเบรค 4x200 มม.(4x8")แบบเหล็กขึ้น	62.50	6	375.00	-	-	-	-	6	375.00	6	375.00
6	รื้อถอนวัดค่าวอร์มเตอร์ 1 เฟส 2 สาย 220 โวลต์ 5(15) แอมป์ ใช้ในอาคาร	137.50	42.00	5,775.00	-	-	-	-	42	5,775.00	42	5,775.00
7	รื้อถอนเสา คอ. ขนาด 8.00 เมตร	790.00	1	790.00	-	-	-	-	1	790.00	1	790.00
8	รื้อถอนเสา คอ. ขนาด 9.00 เมตร	960.00	1	960.00	-	-	-	-	1	960.00	1	960.00
	<b>รวมแผนกรื้อถอนแรงต่ำ</b>			<b>25,960.55</b>						<b>24,530.00</b>		<b>24,530.00</b>

รายการส่งมอบงานจ้างเหมารับปรุงระบบจำหน่ายฯ กฟส.สามฝั่งแยกตำบลตะโก-แยกหมู่ที่ป่าหวาย (ส่งขวา) ช่วง 3/3

ที่	รายการ	ราคา/หน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
	ก่อสร้าง Detourline											
1	ติดตั้งสายอูมิเนียมแกนเหล็ก 50/8 ค.ม.ม. มอก.86	3.71	1620	6,010.20					1,620	6,010.20	1620	6,010.20
2	ติดตั้งหมอบ ขนาด 0.55x0.55x0.15 เมตร	1,600.00	40	64,000.00								
3	ติดตั้ง้านหมอบ กแบบท่งกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	70.00	40	2,800.00								
4	ติดตั้งเหล็กกระบะไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	47.50	148	7,030.00					60	2,850.00	60	2,850.00
5	ติดตั้งสตรนเหล็กแบบเบรอรอูมิเนียม 3.5-7.0 ค.ม.ม.อูมิเนียมแกนเหล็ก 3.5-5.0 ค.ม.ม.	125.00	108	13,500.00					108	13,500.00	108	13,500.00
6	ติดตั้งลู่ถ้วยสำโงเหล็กที่พ 22 เครี กบง 57-2L ชนิดทนพหจวอรัศ	125.00	91	11,375.00					91	11,375.00	91	11,375.00
7	ติดตั้งลู่ถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	41.666	324	13,499.78					324	13,499.78	324	13,499.78
8	ติดตั้งคอน คอร์สบัน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	210.00	20	4,200.00					20	4,200.00	20	4,200.00
9	ติดตั้งคอน คอร์สบัน ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	210.00	54	11,340.00					54	11,340.00	54	11,340.00
10	ติดตั้งทรนพลาที่พัสต์ทอเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เครี 100 แอมป์ 12 เคอ อสมมตร	225.00	54	12,150.00					54	12,150.00	54	12,150.00
	<b>รวมแผนกติดตั้ง Detourline</b>			<b>145,904.98</b>						<b>74,924.98</b>		<b>74,924.98</b>
	<b>รื้อถอน Detourline</b>											
1	รื้อถอนสายอูมิเนียมแกนเหล็ก 50/8 ค.ม.ม. มอก.86	1,855	1620	3,005.10					1,500	2,782.50	1,500	2,782.50
2	รื้อถอนหมอบ ขนาด 0.55x0.55x0.15 เมตร	1,112.50	40	44,500.00								
3	รื้อถอนก้านหมอบ กแบบท่งกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	35.00	40	1,400.00								
4	รื้อถอนเหล็กกระบะไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	23.75	148	3,515.00					58	1,377.50	58	1,377.50
5	รื้อถอนลู่ถ้วยสำโงเหล็กที่พ 22 เครี กบง 57-2L ชนิดทนพหจวอรัศ	62.50	91	5,687.50					91	5,687.50	91	5,687.50
6	รื้อถอนลู่ถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	20.83	324	6,748.92					300	6,249.00	300	6,249.00
7	รื้อถอนคอน คอร์สบัน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	105.00	20	2,100.00					20	2,100.00	20	2,100.00
8	รื้อถอนคอน คอร์สบัน ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	105.00	54	5,670.00					52	5,460.00	52	5,460.00
9	รื้อถอนคอพลาที่พัสต์ทอเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เครี 100 แอมป์ 12 เคอ	112.50	54	6,075.00					51	5,737.50	51	5,737.50
	<b>รวมแผนกรื้อถอน Detourline</b>			<b>78,701.52</b>						<b>29,394.00</b>		<b>29,394.00</b>



รายการส่งมอบงานจ้างเหมารับปรุงระบบจำหน่ายอากาศ.ส่วนฝั่งแยกด้านทิศตะวันตก-แยกขั้วอากาศ (ฝั่งขวา) ช่วง 3/3

ที่	รายการ	ราคา/หน่วย	ตามสัญญาจ้าง		สรุปส่งงานครั้งที่ 1		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 1		สรุปส่งงานครั้งที่ 2		สรุปเบิกจ่ายเงิน ครั้งที่ 2	
			จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน	จำนวน	เป็นเงิน
<b>แผนกก่อสร้างหม้อแปลง</b>												
1	ติดตั้งราวตรึงลวด ขนาด 60x60x5 มม. ยาว 2 เมตร	435.00	6	2,610.00	-	-	6	2,610.00	6	2,610.00	6	2,610.00
2	ติดตั้งงัดเชื่อมสายบริเวณเหล็กที่ปลาย 50 ต.มม. กับเหล็กดิน 60x60x5 มม.	75.00	18	1,350.00	-	-	18	1,350.00	18	1,350.00	18	1,350.00
3	ติดตั้งเหล็กประกบไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	47.50	24	1,140.00	-	-	24	1,140.00	24	1,140.00	24	1,140.00
4	ติดตั้งคอน คอน.สับบ ขนาด 0.10x0.10x1.50 เมตร	210.00	3	630.00	-	-	3	630.00	3	630.00	3	630.00
5	ติดตั้งคอน คอน.สับบ ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	210.00	9	1,890.00	-	-	9	1,890.00	9	1,890.00	9	1,890.00
6	ติดตั้งS.A., 21 KV.5 KA.FOR TR.	125.00	15	1,875.00	-	-	15	1,875.00	15	1,875.00	15	1,875.00
7	ติดตั้งครอบเอาท์พิวส์ที่เอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เควี. 100 แอมป์ 12 โพล	225.00	15	3,375.00	-	-	15	3,375.00	15	3,375.00	15	3,375.00
8	ติดตั้งพิวส์ลัดขั้วแรงต่ำ 1x400 แอมป์ 500 โวลท์	125.00	12	1,500.00	-	-	12	1,500.00	12	1,500.00	12	1,500.00
9	ติดตั้งหม้อแปลง 30 เควี. 1 เฟส 3 สาย 22/0.46-0.23 เควี	3,175.00	3	9,525.00	-	-	3	9,525.00	3	9,525.00	3	9,525.00
10	ติดตั้งร. 50 KVA. 3P.22.0.4/0.23 KV.DYN 11.5C	6,305.00	3	18,915.00	-	-	3	18,915.00	3	18,915.00	3	18,915.00
	<b>รวมแผนกก่อสร้างหม้อแปลง</b>			<b>42,810.00</b>				<b>42,810.00</b>				<b>42,810.00</b>
<b>แผนกรื้อถอนหม้อแปลง</b>												
1	รื้อถอนเหล็กประกบไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	23.75	24	570.00	-	-	24	570.00	24	570.00	24	570.00
2	รื้อถอนคอน คอน.สับบ ขนาด 0.10x0.10x1.50 เมตร	105	3	315.00	-	-	3	315.00	3	315.00	3	315.00
3	รื้อถอนคอน คอน.สับบ ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	105	9	945.00	-	-	9	945.00	9	945.00	9	945.00
4	รื้อถอนS.A., 21 KV.5 KA.FOR TR.	63	15	937.50	-	-	15	937.50	15	937.50	15	937.50
5	รื้อถอนครอบเอาท์พิวส์ที่เอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เควี. 100 แอมป์ 12 โพล	113	15	1,687.50	-	-	15	1,687.50	15	1,687.50	15	1,687.50
	<b>เอ อสมมาตร</b>											
6	รื้อถอนพิวส์ลัดขั้วแรงต่ำ 1x400 แอมป์ 500 โวลท์	63	12	750.00	-	-	12	750.00	12	750.00	12	750.00
7	รื้อถอนหม้อแปลง 30 เควี. 1 เฟส 3 สาย 22/0.46-0.23 เควี	1587.5	3	4,762.50	-	-	3	4,762.50	3	4,762.50	3	4,762.50
8	รื้อถอนหม้อแปลง 50 เควี. 3 เฟส 22.0.4/0.23 เควี 3 สาย 11	3152.5	3	9,457.50	-	-	3	9,457.50	3	9,457.50	3	9,457.50
	<b>รวมแผนกรื้อถอนหม้อแปลง</b>			<b>19,425.00</b>				<b>19,425.00</b>				<b>19,425.00</b>
	<b>รวม</b>			<b>1,519,399.14</b>		<b>603,690.96</b>		<b>601,465.96</b>		<b>688,576.38</b>		<b>688,576.38</b>

ลำดับ	สรุปรายการส่งมอบงาน ครั้งที่ 1	ค่างาน ต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้างยังไม่ รวมภาษี	ภาษีมูลค่า เพิ่ม	ค่าก่อสร้างรวม ภาษี
1	แผนกติดตั้งแรงสูง	601,465.96	1.3020	731,877.27	51,231.41	783,108.68
2	แผนกรื้อถอนแรงสูง	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
3	แผนกติดตั้งแรงต่ำ	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
4	แผนกรื้อถอนแรงต่ำ	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
5	ก่อสร้าง DetourLine	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
6	รื้อถอน DetourLine	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
7	แผนกก่อสร้างหม้อแปลง	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
8	แผนกรื้อถอนหม้อแปลง	0.00	1.3020	0.00	0.00	0.00
	<b>รวม</b>	<b>601,465.96</b>	<b>1.3020</b>	<b>731,877.27</b>	<b>51,231.41</b>	<b>783,108.68</b>
				<b>รวม</b>		<b>783,108.68</b>

ลำดับ	สรุปรายการส่งมอบงาน ครั้งที่ 2	ค่างาน ต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้างยังไม่ รวมภาษี	ภาษีมูลค่า เพิ่ม	ค่าก่อสร้างรวม ภาษี
1	แผนกติดตั้งแรงสูง	114,882.71	1.3020	139,791.85	9,785.43	149,577.28
2	แผนกรื้อถอนแรงสูง	264,693.59	1.3020	322,085.10	22,545.96	344,631.05
3	แผนกติดตั้งแรงต่ำ	117,916.10	1.3020	143,482.96	10,043.81	153,526.76
4	แผนกรื้อถอนแรงต่ำ	24,530.00	1.3020	29,848.65	2,089.41	31,938.06
5	ก่อสร้าง DetourLine	74,924.98	1.3020	91,170.40	6,381.93	97,552.33
6	รื้อถอน DetourLine	29,394.00	1.3020	35,767.28	2,503.71	38,270.99
7	แผนกก่อสร้างหม้อแปลง	42,810.00	1.3020	52,092.17	3,646.45	55,738.62
8	แผนกรื้อถอนหม้อแปลง	19,425.00	1.3020	23,636.78	1,654.57	25,291.35
	<b>รวม</b>	<b>688,576.38</b>	<b>1.3020</b>	<b>837,875.19</b>	<b>58,651.26</b>	<b>896,526.45</b>
				<b>รวม</b>		<b>896,526.45</b>