



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. **ชื่อโครงการ :** งานจ้างเหมา (เฉพาะค่าแรง) งานปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี ช่วงแยกสันติสุข – ปากทางเข้าเทศบาล 3 (ฝั่งสถานีไฟฟ้า)
2. **หน่วยงานเจ้าของโครงการ :** การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
3. **วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร :** เป็นเงินรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 1,953,261.62 บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนห้าหมื่นสามพันสองร้อยหกสิบเอ็ดบาทหกสิบสองสตางค์)
4. **ลักษณะงาน (โดยสังเขป) :** รื้อถอน และติดตั้งเสา สายไฟ งานปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี
5. **ราคากลางคำนวณวันที่ :** อนุมัติเลขที่ ก.1 กฟจ.ปท.(บห)1136/64 ลงวันที่ 6 พฤษภาคม 2564 เป็นเงินรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 1,953,261.62 บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนห้าหมื่นสามพันสองร้อยหกสิบเอ็ดบาทหกสิบสองสตางค์)
6. **บัญชีประมาณการราคากลาง :**
 - 6.1 แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.4)
 - 6.2 แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.5)
 - 6.3 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร (แบบ ปร.6)
7. **รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง :**

7.1 นายประทีป	พ่วงพร้อม	ทพ.บต.กฟส.สามโคก	ประธานกรรมการ
7.2 นายพจนาน	จันทร์นวล	ทพ.กป.กฟส.สามโคก	กรรมการ
7.3 นายสรศักดิ์	บุญปลอด	พชง.6 ผกป.กฟส.สามโคก	กรรมการ

แบบแสดงรายการปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี ได้แนวสายส่ง 115 เควี รองรับการจ่ายไฟ ช่วงแยกสันติสุข ถึงปากทางเข้าเทศบาล 3 (ฝั่งสถานีไฟฟ้า)

สถานที่ก่อสร้าง - บริเวณช่วงแยกสันติสุข ถึงปากทางเข้าเทศบาล 3 (ฝั่งสถานีไฟฟ้า)

แบบเลขที่ RJ11-018/620038

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กฟส.สามโคก

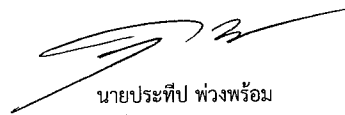
คำนวณราคากลางโดย กฟส.สามโคก เมื่อวันที่ เดือน พ.ศ.


ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
	แผนกแรงสูง (รีดออน)							
1	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	8,514	เมตร	-	-	3.35	28,500.61	
2	สายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน แกนเดี่ยว 22 เควี 185 ต.มม.	18,420	เมตร	-	-	3.35	61,660.95	
3	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน 70 ต.มม.	6	เมตร	-	-	1.52	9.09	
4	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน 95 ต.มม.	9	เมตร	-	-	2.14	19.30	
5	เหล็กคองเคเบิลอากาศทางโค้ง ระบบ 22 เควี และ 33 เควี	73	อัน	-	-	115.00	8,395.00	
6	เหล็กรูปร่าง ขนาด 100x50x5 มม. ยาว 2,250 มม.	9	อัน	-	-	115.00	1,035.00	
7	เหล็กฉาก รับสายล่อฟ้าทางตรงขนาด 65x65x6 มม.ยาว 2,250 มม.	173	อัน	-	-	115.00	19,895.00	
8	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	4,854.80	เมตร	-	-	1.04	5,036.85	
9	เหล็กประทับคอง ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	700	อัน	-	-	27.50	19,250.00	
10	เหล็กประทับคอง แบบท้าวแขน ขนาด 40x40x5 มม. ยาว 2,120 มม.	8	อัน	-	-	52.50	420.00	
11	สเตรนแคลมป์แบบตรงสำหรับสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	6	ชุด	-	-	67.50	405.00	
12	ลูกถ้วยไลน์โพสท์ไฟท์ 22 เควี แบบ 57-2L	1,151	ลูก	-	-	67.50	77,692.50	
13	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	729	ลูก	-	-	22.50	16,402.50	
14	วีที 1 เฟส แบบแห้ง ใช้กลางแจ้ง เรโซ 22,000/110 โวลท์ ขนาด 300 วีเอ	2	อัน	-	-	200.00	400.00	
15	เสา คอร.ขนาด 14.00 เมตร	135	ต้น	-	-	855.00	115,425.00	
16	เสา คอร.ขนาด 14.30 เมตร	39	ต้น	-	-	1,430.00	55,770.00	
17	คอง คอร.สปัน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	277	ท่อน	-	-	115.00	31,855.00	
18	คอง คอร.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	62	ท่อน	-	-	115.00	7,130.00	
19	คอง คอร.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	44	ท่อน	-	-	115.00	5,060.00	
20	คองเหล็กกลวง สีเหลี่ยมจตุรัส ขนาด 100x100x3.2 มม. ยาว 2,500 มม.	2	ท่อน	-	-	115.00	230.00	
21	ท่อเหล็กกลวงสีเหลี่ยม 100x100x3.2 มม.ยาว 2.0 เมตร	1	ท่อน	-	-	115.00	115.00	
22	STEEL, ANGEL, 65X65X6 MM, 250 MM. LONG	1	อัน	-	-	115.00	115.00	
23	ล่อฟ้า 24-26 เควี 10 กิโลแอมป์	6	ชุด	-	-	67.50	405.00	
24	ดิสคองเนคติงสวิทช์ 1 ขา 22 เควี 600 แอมป์	2	ชุด	-	-	200.00	400.00	
25	สวิทช์เปิดได้เมื่อมีโหลด ชนิดเอสเอฟซีคซ์ 3 เฟส 22 เควี 400 แอมป์	1	ชุด	-	-	1,430.00	1,430.00	
26	สวิทช์เปิดได้เมื่อมีโหลดชนิด เอส เอฟ ซีคซ์ 3 เฟส 22 เควี 600 แอมป์	1	ชุด	-	-	6.70	1,430.00	
	รวม						458,486.80	


ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
แผนกแรงสูง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้ใหม่)								
1	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	8514	เมตร	-	-	6.70	57,001.23	
2	เหล็กประกบคอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	6	อัน	-	-	55.00	330.00	
3	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	18	ลูก	-	-	45.00	810.00	
4	วีที 1 เฟส แบบแห้ง ใช้นอกอาคาร เรโซ 22,000/110 โวลท์ ขนาด 300 วีเอ	2	อัน	-	-	400.00	800.00	
5	คอน คอร.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	2	ท่อน	-	-	230.00	460.00	
6	คอนเหล็กกลาง สีเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 100x100x3.2 มม. ยาว 2,500 มม.	2	ท่อน	-	-	230.00	460.00	
7	ท่อเหล็กกลางสีเหลี่ยม 100x100x3.2 มม.ยาว 2.0 เมตร	1	อัน	-	-	230.00	230.00	
8	STEEL,ANGEL, 65X65X6 MM,250 MM.LONG	1	อัน	-	-	230.00	230.00	
9	ล่อฟ้า 24-26 เควี 10 กิโลแอมป์	6	ชุด	-	-	135.00	810.00	
10	ดิสคอนเนคต สวิตช์ 1 ขา 22 เควี 600 แอมป์	2	ชุด	-	-	400.00	800.00	
11	สวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลด ชนิดเอสเอฟซีช 3 เฟส 22 เควี 400 แอมป์	1	ชุด	-	-	2,860.00	2,860.00	
12	สวิตช์เปิดได้เมื่อมีโหลดชนิด เอส เอฟ ซีช 3 เฟส 22 เควี 600 แอมป์	1	ชุด	-	-	2,860.00	2,860.00	
รวม							67,651.23	
แผนกแรงสูง (วัสดุใหม่)								
1	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	20,982	เมตร	-	-	6.49	136,173.18	
2	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน 70 ต.มม.	7	เมตร	-	-	2.60	18.18	
3	สายอลูมิเนียมตีเกลียวชนิดอัดแน่นหุ้มฉนวน 95 ต.มม.	10	เมตร	-	-	3.86	38.61	
4	ปริฟอร์มเข้าปลายสายเคเบิลสำหรับเคเบิลอากาศ 22 เควี 185 ต.มม.	294	ชุด	-	-	135.00	39,690.00	
5	เหล็กคองคเคเบิลอากาศทางโค้ง ระบบ 22 เควี และ 33 เควี	342	อัน	-	-	230.00	78,660.00	
6	สมอบก ขนาด 0.55x0.55x0.15 เมตร	16	แผ่น	-	-	1,605.00	25,680.00	
7	ลวดเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม. มอก.404	272	เมตร	-	-	4.29	1,166.88	
8	ก้านสมอบก แบบท่วงกลม เอ็ม 16 ยาว 2,000 มม.	16	ชุด	-	-	65.00	1,040.00	
9	กราวด์รีด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	4	ชุด	-	-	470.00	1,880.00	
10	ผงเชื่อมสำหรับลวดเหล็กตีเกลียว 50 ต.มม. กับเหล็กดิน 60x60x5 มม.	10	EA	-	-	85.00	850.00	
11	เหล็กประกบคอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	186	อัน	-	-	55.00	10,230.00	
12	เหล็กประกบคอน แบบท้าวแขน ขนาด 40x40x5 มม. ยาว 2,120 มม.	2	อัน	-	-	105.00	210.00	
13	เหล็กฉากรับคอนสายขนาด 50x50x6 มม. ช่วงกว้าง 1,800 มม. ครอพ 450 มม.	8	อัน	-	-	370.00	2,960.00	
14	สเตรนแคลมป์แบบตรงสำหรับสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	300	ชุด	-	-	135.00	40,500.00	
15	ลูกถ้วยไลน์โอสท์ไฟท์ 22 เควี แบบ 57-2L	1,348	ลูก	-	-	135.00	181,980.00	
16	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	864	ลูก	-	-	45.00	38,880.00	
17	เสา คอร.ขนาด 12.20 เมตร	89	ต้น	-	-	1,710.00	152,190.00	
18	เสา ตอม่อ คอร.0.36x0.36x4.50 เมตร	1	ต้น	-	-	1,435.00	1,435.00	
19	คอน คอร.สปัน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	4	ท่อน	-	-	230.00	920.00	
20	คอน คอร.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	72	ท่อน	-	-	230.00	16,560.00	
21	คอน คอร.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	44	ท่อน	-	-	230.00	10,120.00	
22	เหล็กปรุงรายน้า ขนาด 150x75x6.5 มม. ยาว 4,500 มม.	8	อัน	-	-	370.00	2,960.00	
23	คอนกรีต 1/3/5	47	CUM	-	-	2,075.00	97,525.00	
24	ล่อฟ้า 20-21 เควี 5 กิโลแอมป์	6	ชุด	-	-	135.00	810.00	
รวม							842,476.85	

ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
แผนกหม้อแปลง (รีดออน)								
1	เหล็กประกบกับคอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	26	อัน	-	-	27.50	715.00	
2	INSULATOR,PIN TYPE,TYPE B (CLASS 56-2) TIS.279	6	ลูก	-	-	52.50	315.00	
3	เสา คอน.ขนาด 12.00 เมตร	1	ต้น	-	-	760.00	760.00	
4	คอน คอน.สป็น ขนาด 0.10x0.10x1.50 เมตร	1	ท่อน	-	-	115.00	115.00	
5	คอน คอน.สป็น ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	12	ท่อน	-	-	115.00	1,380.00	
6	คอน คอน.สป็น ขนาด 0.10x0.10x3.20 เมตร	2	ท่อน	-	-	185.00	370.00	
7	คานนั่งร้าน ขนาด 0.15x0.25x3.55 เมตร	2	ท่อน	-	-	252.50	505.00	
8	คอนกรีต 1/3 (50 KG./ SAT)	1	ชุด	-	-	52.50	52.50	
9	S.A., 21 KV.5 KA.,FOR TR.	23	EA	-	-	67.50	1,552.50	
10	ล่อฟ้า 250-500 โวลท์ 2.5-5.0 กิโลแอมป์	44	ชุด	-	-	62.50	2,750.00	
11	ดรอปเอาท์ฟิวส์คัทเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เควี 100 แอมป์ 12 เคเอ	23	ชุด	-	-	122.50	2,817.50	
12	ฟิวส์สวิตช์แรงต่ำ 1x400 แอมป์ 500 โวลท์	20	ชุด	-	-	67.50	1,350.00	
13	หม้อแปลง 30 เควีเอ 1 เฟส 3 สาย 22/0.46-0.23 เควี	1	เครื่อง	-	-	1,280.00	1,280.00	
14	หม้อแปลง 50 เควีเอ.3 เฟส แบบถังปิดผนึกถาวร 22-0.4/0.23 เควี	2	เครื่อง	-	-	2,552.50	5,105.00	
15	หม้อแปลง 100 เควีเอ.3 เฟส แบบถังปิดผนึกถาวร 22-0.4/0.23 เควี	2	เครื่อง	-	-	2,552.50	5,105.00	
16	หม้อแปลง 160 เควีเอ 3 เฟส แบบถังปิดผนึกถาวร 22-0.4/0.23 เควี	2	เครื่อง	-	-	2,552.50	5,105.00	
17	TRANSFORMER, 250 KVA. 3 PHASE	1	เครื่อง	-	-	5,120.00	5,120.00	
รวม							34,397.50	
แผนกหม้อแปลง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)								
1	เหล็กประกบกับคอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	20	อัน	-	-	55.00	1,100.00	
2	คอน คอน.สป็น ขนาด 0.10x0.10x1.50 เมตร	1	ท่อน	-	-	230.00	230.00	
3	คอน คอน.สป็น ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	9	ท่อน	-	-	230.00	2,070.00	
4	S.A., 21 KV.5 KA.,FOR TR.	20	อัน	-	-	135.00	2,700.00	
5	ดรอปเอาท์ฟิวส์คัทเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เควี 100 แอมป์ 12 เคเอ	20	ชุด	-	-	245.00	4,900.00	
6	ฟิวส์สวิตช์แรงต่ำ 1x400 แอมป์ 500 โวลท์	14	ชุด	-	-	135.00	1,890.00	
7	หม้อแปลง 30 เควีเอ 1 เฟส 3 สาย 22/0.46-0.23 เควี	1	เครื่อง	-	-	2,560.00	2,560.00	
8	หม้อแปลง 50 เควีเอ.3 เฟส แบบถังปิดผนึกถาวร 22-0.4/0.23 เควี	2	เครื่อง	-	-	5,105.00	10,210.00	
9	หม้อแปลง 100 เควีเอ.3 เฟส แบบถังปิดผนึกถาวร 22-0.4/0.23 เควี	2	เครื่อง	-	-	5,105.00	10,210.00	
10	TRANSFORMER, 160 KVA. 3 PHASE	2	เครื่อง	-	-	5,105.00	10,210.00	
11	TRANSFORMER, 250 KVA. 3 PHASE	1	เครื่อง	-	-	10,240.00	10,240.00	
รวม							56,320.00	

ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ	
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
แผนกหม้อแปลง (วัสดุใหม่)									
1	กราวด์รีด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	38	ชุด	-	-	470.00	17,860.00		
2	ผงเชื่อมสำหรับลวดเหล็กตีเกลียว 50 ต.มม. กับเหล็กดิน 60x60x5 มม.	114	EA	-	-	85.00	9,690.00		
3	เหล็กประกบคาน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	12	อัน	-	-	55.00	660.00		
4	คาน คอร.สปีน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	6	ท่อน	-	-	230.00	1,380.00		
5	S.A., 21 KV.5 KA.,FOR TR.	3	EA	-	-	135.00	405.00		
6	ล่อฟ้า 250-500 โวลท์ 2.5-5.0 กิโลแอมป์	44	ชุด	-	-	125.00	5,500.00		
7	คอปเอาท์ฟิวส์คัทเอาท์ หนึ่งอินชูลเตอร์ 22 เควี 100 แอมป์ 12 เคเอ	3	ชุด	-	-	245.00	735.00		
8	ฟิวส์สวิตซ์แรงต่ำ 1x400 แอมป์ 500 โวลท์	30	ชุด	-	-	135.00	4,050.00		
รวม								40,280.00	
รวมเป็นเงินประมาณการ								1,499,612.38	


 นายประทีป พ่วงพร้อม
 (ทพ.บต.กฟส.สามโคก)
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


 นายพจนาน จันทรนวล
 (ขผ.กบ.กฟส.สามโคก)
 กรรมการกำหนดราคากลาง


 นายสรศักดิ์ บุญปลอด
 (ทชง.๖ กฟส.สามโคก)
 กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

แบบ พร.5 (ก) หน้าที่ 1/1

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

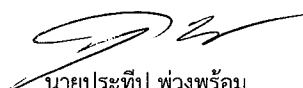
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี ได้แนวสายส่ง 115 เควี รองรับการจ่ายไฟ ช่วงแยกสันติสุข ถึงปากทางเข้าเทศบาล 3 (ฝั่งสถานีไฟฟ้า)
 สถานที่ก่อสร้าง - แยกสันติสุข ถึงปากทางเข้าเทศบาล 3 (ฝั่งสถานีไฟฟ้า)
 แบบเลขที่ RJ11-018/6200038

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กฟส.สามโคก


แบบ พร.4 ที่แบบ มีจำนวน 4 หน้า


คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ เดือน พ.ศ.

ที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	ปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี ได้แนวสายส่ง 115 เควี				
	สถานีไฟฟ้าปทุมธานี 4 - ทางแยกสันติสุข				
1	แผนกแรงสูง (รีดออน)	458,486.80	1.2173	558,115.98	
2	แผนกแรงสูง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	67,651.23	1.2173	82,351.84	
3	แผนกแรงสูง (วัสดุใหม่)	842,476.85	1.2173	1,025,547.07	
4	แผนกหม้อแปลง (รีดออน)	34,397.50	1.2173	41,872.08	
5	แผนกหม้อแปลง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	56,320.00	1.2173	68,558.34	
6	แผนกหม้อแปลง (วัสดุใหม่)	40,280.00	1.2173	49,032.84	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	กรณีจ่ายเงินล่วงหน้า 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 5 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ต่อปี				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7 %				
	รวม			1,825,478.15	


 นายประทีป พ่วงพร้อม
 (ทผ.บต.กฟส.สามโคก)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


 นายพจนาด จันทน์นวล
 (ทผ.กบ.กฟส.สามโคก)
 กรรมการกำหนดราคากลาง


 นายสรศักดิ์ บุญปลอด
 (พชง.๖ กฟส.สามโคก)
 กรรมการกำหนดราคากลาง

สรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี ได้แนวสายส่ง 115 เควี รองรับการจ่ายไฟ

สถานที่ก่อสร้าง - ช่วงแยกสันติสุข ถึงปากทางเข้าเทศบาล 3 (ฝั่งสถานีไฟฟ้า)

แบบเลขที่ RJ11-018/6200038

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ผกส.กฟส.สามโคก

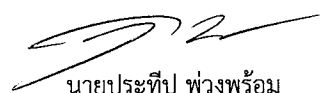
แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 2 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ เดือน พ.ศ.

ที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	ปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี กฟส.สามโคก		
	สถานีไฟฟ้าปทุมธานี 4 - ทางแยกสันติสุข		
1	แผงยกแรงสูง (รีดออน)	558,115.98	
2	แผงยกแรงสูง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	82,351.84	
3	แผงยกแรงสูง (วัสดุใหม่)	1,025,547.07	
4	แผงยกหม้อแปลง (รีดออน)	41,872.08	
5	แผงยกหม้อแปลง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	68,558.34	
6	แผงยกหม้อแปลง (วัสดุใหม่)	49,032.84	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง	1,825,478.15	
	ราคากลาง	1,825,478.15	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	127,783.47	
	รวมค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	1,953,261.62	
	ราคากลาง		
	หนึ่งล้านเก้าแสนห้าหมื่นสามพันสองร้อยหกสิบเอ็ดบาทหกสิบสองสตางค์		



นายพจนาน จันทน์นวล
(ทผ.กป.กฟส.สามโคก)
กรรมการกำหนดราคากลาง



นายประทีป พ่วงพร้อม
(ทผ.บต.กฟส.สามโคก)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



นายสุรศักดิ์ บุญพลอด
(พชง.๖ กฟส.สามโคก)
กรรมการกำหนดราคากลาง