

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เครวี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ไลน์ (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี														ค่าอุปกรณ์และขนส่ง		งวดที่ 1			
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่														สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค					
สำหรับผู้รับจ้าง																			
ลำดับ	รายละเอียด	งานตามสัญญา					ส่งมอบงานครั้งนี้		รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)		สรุปคณะกรรมการตรวจรับ		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3) วันที่ .....					
		จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์ ต่อหน่วย	ค่าขนส่ง ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)							
	Part A งานก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เครวี (ไลน์ชั่วคราว)																		
1	Electrical Work																		
	- Pole Concrete 12 m. Long	18	Each	6,500.00	325.00	122,850.00	11	75,075.00	11	75,075.00	11	75,075.00							
	- Pole Concrete 14 m. Long	2	Each	8,000.00	400.00	16,800.00	2	16,800.00	2	16,800.00	2	16,800.00							
	- Concrete STUB 0.30x0.30x4.50 m. Long	15	Each	4,000.00	200.00	63,000.00		-		-		-							
	- Concrete STUB 0.35x0.35x4.50 m. Long	2	Each	4,000.00	200.00	8,400.00		-		-		-							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P DE (Spun 1.5 m.)	14	Set	4,000.00	200.00	58,800.00		-		-		-							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P SP 0-5 (STL-Bayonet)	7	Set	3,500.00	175.00	25,725.00	5	18,375.00	5	18,375.00	5	18,375.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P Dead End Connection	2	Set	5,500.00	275.00	11,550.00	2	11,550.00	2	11,550.00	2	11,550.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P SP 0-5 (STL-Bayonet)	7	Set	5,500.00	275.00	40,425.00	7	40,425.00	7	40,425.00	7	40,425.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P DDE (14 m.)	1	Set	6,800.00	400.00	7,200.00		-		-		-							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA	4	Set	7,000.00	350.00	29,400.00	4	29,400.00	4	29,400.00	4	29,400.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA (Tap line)	1	Set	7,300.00	365.00	7,665.00	1	7,665.00	1	7,665.00	1	7,665.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P Dead End Connection	9	Set	6,300.00	315.00	59,535.00	9	59,535.00	9	59,535.00	9	59,535.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA For SAC (12.2 m.)	2	Set	7,500.00	375.00	15,750.00		-		-		-							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA For AL (22 m.)	4	Set	7,800.00	390.00	32,760.00	4	32,760.00	4	32,760.00	4	32,760.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 2-CCT, 1 ST-CCT, SP (14 m.)	1	Set	6,000.00	332.00	6,332.00	1	6,332.00	1	6,332.00	1	6,332.00							
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, For Cutout On Break Line Pole	7	Set	6,000.00	300.00	44,100.00	7	44,100.00	7	44,100.00	7	44,100.00							
	- SAC on steel bracket, 2nd CCT, 3-P, Corner 0-60	8	Set	6,500.00	400.00	55,200.00		-		-		-							
	- GY-32 ,DE SIZE 95 Sq.mm.	26	Set	2,200.00	110.00	60,060.00		-		-		-							
	- Cut-out, fuse, open, type single insulator, dropout 33 kV 100 A	34	Set	2,000.00	200.00	74,800.00	29	63,800.00	29	63,800.00	29	63,800.00							
	- Clamp, Hot line, Main line, AL 50-120 sq.mm. Tap line, AL/CU.35-95 sq.mm.	38	Set	150.00	20.00	6,460.00	38	6,460.00	38	6,460.00	38	6,460.00							
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 25-50 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 6.5 mm.	4	Set	150.00	32.00	728.00	4	728.00	4	728.00	4	728.00							
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 70-185 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 9.25 mm.	34	Set	200.00	20.00	7,480.00	34	7,480.00	34	7,480.00	34	7,480.00							
	- Fuse link 33 kV 2 A.EEI-NEMA type k or high surge type	8	Set	120.00	20.00	1,120.00	5	700.00	5	700.00	5	700.00							
	- Fuse link 33 kV 3 A.EEI-NEMA type k or high surge type	9	Set	180.00	20.00	1,800.00	9	1,800.00	9	1,800.00	9	1,800.00							
	- Fuse link 33 kV 5-6 A.EEI-NEMA type k or high surge type for 5 A	3	Set	180.00	20.00	600.00	3	600.00	3	600.00	3	600.00							
	- Fuse link 33 kV 10 A.EEI-NEMA type k	18	Set	200.00	20.00	3,960.00	12	2,640.00	12	2,640.00	12	2,640.00							
	- Conductor AL Bare 50/7 Sq.mm.	1	Lot	10,000.00	2,000.00	12,000.00	1	12,000.00	1	12,000.00	1	12,000.00							
	- Accessories	1	Lot	20,000.00	1,600.00	21,600.00	1	21,600.00	1	21,600.00	1	21,600.00							
	Part B งานปรับปรุงระบบจำหน่าย 33 เครวี ใต้ไลน์																		
1	33 kV Distribution System																		
	1.1 Electrical Work																		
	- Pole Concrete 12.2 m. Long	65	Each	8,000.00	500.00	552,500.00		-		-		-							
	- Pole Concrete 14.30 m. Long	2	Each	10,000.00	600.00	21,200.00		-		-		-							
	- Concrete STUB 0.36x0.36x4.50 m. Long	29	Each	5,000.00	200.00	150,800.00		-		-		-							
	รวม (1)					1,520,600.00		459,825.00		459,825.00		459,825.00							
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน																	
ลงชื่อ.....		ลงชื่อ.....																	
(นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		(นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3)																	
วันที่ .....		วันที่ .....																	

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
รายละเอียดของงานเพื่อขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน

แบบฟอร์ม จค.1

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี														
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่														
ค่าอุปกรณ์และขนส่ง														
งวดที่ 1														
สำหรับผู้รับจ้าง														
ลำดับ	รายละเอียด	งานตามสัญญา					ส่งมอบงานครั้งนี้		รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)		สรุปคณะกรรมการตรวจรับ		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3) วันที่ .....
		จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์ ต่อหน่วย	ค่าขนส่ง ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)		
	- Concrete STUB 0.41x0.41x4.50 m. Long	2	Each	6,000.00	300.00	12,600.00		-		-		-		
	- Set Of Messenger, DE Connection	4	Set	1,000.00	100.00	4,400.00		-		-		-		
	- Set Of Messenger, DE or BA (12.2 m.)	16	Set	1,000.00	100.00	17,600.00		-		-		-		
	- Set Of Messenger, DE or BA (14.3 m.)	4	Set	1,000.00	100.00	4,400.00		-		-		-		
	- Set Of Messenger, DE or BA (22 m.)	3	Set	1,000.00	100.00	3,300.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P DDE For SAC (12.20 m.)	2	Set	25,000.00	1,000.00	52,000.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P Break Line For SAC (12.2 m.)	1	Set	5,000.00	100.00	5,100.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA For SAC (12.20 m.)	8	Set	10,000.00	600.00	84,800.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : A-ARM-C, 3-P BA For SAC (12.20 m.)	1	Set	12,000.00	600.00	12,600.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, BA For A,PIC (22.00 m.)	3	Set	8,000.00	450.00	25,350.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, BA For SAC (22.00 m.)	1	Set	8,800.00	450.00	9,250.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 2-CCT, 2ND -CCT, DDE for SAC(12.2 m.)	2	Set	20,000.00	500.00	41,000.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, 2CCT, 2DDE (22.00 m.)	2	Set	50,000.00	800.00	101,600.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, 2CCT, 2BA (22.00 m.)	2	Set	20,000.00	800.00	41,600.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, 2CCT, 2DE (22.00 m.)	3	Set	25,000.00	800.00	77,400.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P, BA for steel bracket	2	Set	15,000.00	450.00	30,900.00		-		-		-		
	- Top Pole Installation : SAC on steel bracket, 2nd CCT, 3-P, Corner 0-60	233	Set	6,500.00	400.00	1,607,700.00		-		-		-		
	- Insulator, Pin post type Class56/57-4	791	Each	3,000.00	20.00	2,388,820.00		-		-		-		
	- ANCHOR GUY, GY-32 95sq.mm.	9	Set	1,700.00	80.00	16,020.00		-		-		-		
	- HT. Ground Connection	6	Set	2,000.00	100.00	12,600.00		-		-		-		
	- Wire Steel Standed 50/7 Sq.mm.	1	Lot	150,000.00	5,000.00	155,000.00		-		-		-		
	- Conductor, AL, Bare 185 Sq.mm.	1	Lot	60,000.00	5,000.00	65,000.00		-		-		-		
	- Cable, Aerial, AL 33 kV 185 Sq.mm.	1	Lot	5,000,000.00	10,000.00	5,010,000.00		-		-		-		
	- Clamp, Hot line, Main line,AL 50-120sq.mm. Tap line, AL/CU.35-95 sq.mm.	32	Set	150.00	20.00	5,440.00		-		-		-		
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 25-50 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 6.5 mm.	1	Set	300.00	30.00	330.00		-		-		-		
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 70-185 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 9.25 mm.	31	Set	300.00	20.00	9,920.00		-		-		-		
	- Accessories	1	Lot	100,000.00	5,000.00	105,000.00		-		-		-		
	1.2 Remove													
	- Pole Concrete 12 m Long	21	Each	-	500.00	10,500.00		-		-		-		
	- Pole Concrete 12.20 m Long	107	Each	-	550.00	58,850.00		-		-		-		
	- Pole Concrete 14 m Long	6	Each	-	600.00	3,600.00		-		-		-		
	- Pole Concrete 14.30 m Long	4	Each	-	600.00	2,400.00		-		-		-		
	- Pole Concrete 16 m Long	2	Each	-	800.00	1,600.00		-		-		-		
	- Concrete Stub 0.30x0.30x4.5m.	13	Each	-	500.00	6,500.00		-		-		-		
	- Concrete Stub 0.35x0.35x4.5m.	2	Each	-	500.00	1,000.00		-		-		-		
	รวม (2)					9,984,180.00		-		-		-		
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน												
ลงชื่อ..... (นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		ลงชื่อ..... (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3)												
วันที่ .....		วันที่ .....												

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่														ค่าอุปกรณ์และขนส่ง		งวดที่ 1	
สำหรับผู้รับจ้าง									สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค								
ลำดับ	รายละเอียด	งานตามสัญญา					ส่งมอบงานครั้งนี้		รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)		สรุปคณะกรรมการตรวจรับ		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3) วันที่ .....			
		จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์ ต่อหน่วย	ค่าขนส่ง ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)					
	- Concrete Stub 0.36x0.36x4.5m.	46	Each	-	500.00	23,000.00		-		-		-					
	- Concrete Stub 0.41x0.41x5.50m.	2	Each	-	500.00	1,000.00		-		-		-					
	- 33 kV Load Break Switch	1	Set	-	300.00	300.00		-		-		-					
	- Control cabinet and voltage transformer for 33 kV Load Break Switch	1	Set	-	300.00	300.00		-		-		-					
	- Voltage Transformer, 1 Phase outdoor, ratio 33/0.11 kV Class 0.5, 50VA	1	Set	-	200.00	200.00		-		-		-					
	- Insulator, Line post type, 33kV Class57-4L	179	Each	-	10.00	1,790.00		-		-		-					
	- Insulator, Line post type, 33kV Class57-3L	115	Each	-	10.00	1,150.00		-		-		-					
	- Insulator, Suspension type D Class52-4	993	Each	-	10.00	9,930.00		-		-		-					
	- Insulator, Pin post type Class56/57-4	446	Each	-	10.00	4,460.00		-		-		-					
	- Conductor AL Bare 50/7 Sq.mm.	1	Lot	-	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Conductor AL Bare 185 Sq.mm.	1	Lot	-	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Conductor ACSR 185/30 Sq.mm.	1	Lot	-	2,000.00	2,000.00		-		-		-					
	- Cable, Aerial, AL 33 kV 185 Sq.mm.	1	Lot	-	5,000.00	5,000.00		-		-		-					
	- Wire Steel Standed 25 Sq.mm.	1	Lot	-	3,000.00	3,000.00		-		-		-					
	- Crossarm Concrete Spun 100x100x1,500 mm. Long	1	Each	None		-		-		-		-					
	- Crossarm Concrete Spun 100x100x2,500 mm. Long	1	Each	None		-		-		-		-					
	- Ream Prestressed Concrete 150x300x4,600 mm. Long	2	Each	None		-		-		-		-					
	- Wire Steel Standed 50/7 Sq.mm.	1	Lot	-	2,000.00	2,000.00		-		-		-					
	- Cut-out, fuse, open, type single insulator, dropout 33 kV 100 A	34	Set	-	20.00	680.00		-		-		-					
	- Steel angle , OHGW bayonet 65x65x6 mm. 2.25 m. long	83	Each	-	30.00	2,490.00		-		-		-					
	- Steel angle 75x75x6 mm. 3.5 m. long	8	Each	-	30.00	240.00		-		-		-					
	- Steel channel , 100x50x5 mm. 2.25 m long	22	Each	-	30.00	660.00		-		-		-					
	- Steel Channel, 150x75x6.5 mm. 4.5 m long	14	Each	-	20.00	280.00		-		-		-					
	- Crossarm, prestressed concrete, spun, H.T. 120x120x3000 mm.	15	Each	-	50.00	750.00		-		-		-					
	- Crossarm, prestressed concrete, spun, (for dead-ending) 120x120x2.5	90	Each	-	20.00	1,800.00		-		-		-					
	- Accessories	1	Lot	-	20,000.00	20,000.00		-		-		-					
	1.3 Remove & Reuse																
	- Voltage Transformer, 3 Phase outdoor, ratio 33/0.11 kV 10 VA-220 V. 500VA	1	Set	None		-		-		-		-					
	- 33 kV Load Break Switch	1	Set	None		-		-		-		-					
	- Control cabinet and voltage transformer for 33 kV Load Break Switch	1	Set	None		-		-		-		-					
	- Lightning Arrester 30 kV 5 kA	12	Set	None		-		-		-		-					
2	Distribution Transformer																
	2.1 Electrical Work																
	- Installation : Transformer On Single Pole X-ARM (12.20m.)	8	Set	4,000.00	200.00	33,600.00		-		-		-					
	- Installation : Transformer On Single Pole X-ARM (12, 12.20m.)	1	Set	4,500.00	200.00	4,700.00		-		-		-					
	รวม (3)					121,330.00		-		-		-					
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน															
ลงชื่อ..... (นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		ลงชื่อ..... (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3)															
วันที่ .....		วันที่ .....															

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี														
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่														
ค่าอุปกรณ์และขนส่ง														
งวดที่ 1														
สำหรับผู้รับจ้าง														
ลำดับ	รายละเอียด	งานตามสัญญา					ส่งมอบงานครั้งนี้		รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)		สรุปคณะกรรมการตรวจรับ		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3) วันที่ .....
		จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์ต่อหน่วย	ค่าขนส่งต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)		
	- Installation : X-ARM-C, With 1 LT Switch (12.00, 14.00 m.)	8	Set	6,000.00	300.00	50,400.00		-		-		-		
	- Installation : X-ARM-C, With 3 LT Switch (12.00, 14.00 m.)	1	Set	6,500.00	400.00	6,900.00		-		-		-		
	- Installation : LT Wiring 50 sq.mm. 1-P, 2- Wire To LT Switch	5	Set	2,000.00	200.00	11,000.00		-		-		-		
	- Installation : LT Wiring 50 sq.mm. 3-P, 4- Wire To LT Switch	1	Set	3,000.00	200.00	3,200.00		-		-		-		
	- Installation : LT Wiring 50 sq.mm. 1-P, 2- Wire To LT Switch	3	Set	2,500.00	200.00	8,100.00		-		-		-		
	- Accessories	1	Lot	5,000.00	300.00	5,300.00		-		-		-		
	2.2 Remove & Reuse													
	- Transformer, 30 kVA. 1 Bushing Conventional Type 33 GRDY /19-0.46/0.23 kV	8	Set	None		-		-		-		-		
	- Transformer, 50 kVA. 3 Phase Conventional Type 33-0.40/0.23 kV	1	Set	None		-		-		-		-		
	- L.T. Fuse-Switches 1x400 A 500 V	11	Set	None		-		-		-		-		
	- Lightning Arrester 30 kV 5 kA	11	Set	None		-		-		-		-		
	- Cut-out, fuse, open, type single insulator, dropout 33 kV 100 A	11	Set	None		-		-		-		-		
	- accessories	1	Lot	None		-		-		-		-		
3	Low Voltage System													
	3.1 Electrical Work													
	- Pole Concrete 8 m. Long	4	Each	1,500.00	300.00	7,200.00		-		-		-		
	- Pole Concrete 9 m. Long	9	Each	2,200.00	400.00	23,400.00		-		-		-		
	- Conductor , PU PVC Insulated And Jacked 2x6 Sq.mm. 600 V	1	lot	10,000.00	1,000.00	11,000.00		-		-		-		
	- Cable AL Compact Standed , PVC Insulated 750 V 75 DEG 50 sq.mm.	1	lot	5,000.00	500.00	5,500.00		-		-		-		
	- Lightning Arrester for 2 w	6	Set	250.00	100.00	2,100.00		-		-		-		
	- Lightning Arrester for 3 w	1	Set	300.00	100.00	400.00		-		-		-		
	- Lightning Arrester for 3 phase 4 wires	2	Set	500.00	100.00	1,200.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 1 Unit	5	Each	300.00	200.00	2,500.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 2 Unit	3	Each	350.00	200.00	1,650.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 3 Unit	1	Each	400.00	200.00	600.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 4 Unit	2	Each	450.00	200.00	1,300.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 1 Unit	2	Each	400.00	200.00	1,200.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 3 Unit	1	Each	450.00	200.00	650.00		-		-		-		
	- LT. Ground Connection	1	Lot	2,000.00	200.00	2,200.00		-		-		-		
	- Accessories	1	Lot	10,000.00	5,000.00	15,000.00		-		-		-		
	3.2 Remove													
	- Conductor AL Bare 50/7 Aq.mm.	1	Lot	-	3,000.00	3,000.00		-		-		-		
	- Cable AL Compact Standed , PVC Insulated 750 V 75 DEG 50 sq.mm.	1	Lot	-	2,000.00	2,000.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 2 Unit	1	Each	-	50.00	50.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 12 m. Concrete Pole 1 Unit	1	Each	-	50.00	50.00		-		-		-		
	รวม (4)					165,900.00		-		-		-		
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน												
ลงชื่อ..... (นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		ลงชื่อ..... (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3)												
วันที่ .....		วันที่ .....												

เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง  ลงชื่อ..... (นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ วันที่ .....	ผู้ควบคุมงาน  ลงชื่อ..... (นายกี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3) วันที่ .....	รวมเป็นจำนวนเงินที่เบิก 100%      459,825.00	อนุมัติ  ลงชื่อ..... (.....) วันที่ .....
--	---	--	---

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี													คำติดตั้งและทดสอบ	งวดที่ 1
สำหรับผู้รับจ้าง								สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค						
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3) วันที่ .....	
	Part A งานก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี (ไลน์ชั่วคราว)													
1	Electrical Work													
	- Pole Concrete 12 m. Long	18	Each	2,800.00	50,400.00	11	30,800.00	11	30,800.00	11	30,800.00			
	- Pole Concrete 14 m. Long	2	Each	3,500.00	7,000.00	2	7,000.00	2	7,000.00	2	7,000.00			
	- Concrete STUB 0.30x0.30x4.50 m. Long	15	Each	2,500.00	37,500.00		-		-		-			
	- Concrete STUB 0.35x0.35x4.50 m. Long	2	Each	2,500.00	5,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P DE (Spun 1.5 m.)	14	Set	1,500.00	21,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P SP 0-5 (STL-Bayonet)	7	Set	2,000.00	14,000.00	5	10,000.00	5	10,000.00	5	10,000.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P Dead End Connection	2	Set	2,000.00	4,000.00	2	4,000.00	2	4,000.00	2	4,000.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P SP 0-5 (STL-Bayonet)	7	Set	1,600.00	11,200.00	7	11,200.00	7	11,200.00	7	11,200.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P DDE (14 m.)	1	Set	2,400.00	2,400.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA	4	Set	2,000.00	8,000.00	4	8,000.00	4	8,000.00	4	8,000.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA (Tap line)	1	Set	2,000.00	2,000.00	1	2,000.00	1	2,000.00	1	2,000.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P Dead End Connection	9	Set	1,500.00	13,500.00	9	13,500.00	9	13,500.00	9	13,500.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA For SAC (12.2 m.)	2	Set	2,000.00	4,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA For AL (22 m.)	4	Set	2,000.00	8,000.00	4	8,000.00	4	8,000.00	4	8,000.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 2-CCT, 1 ST-CCT, SP (14 m.)	1	Set	2,000.00	2,000.00	1	2,000.00	1	2,000.00	1	2,000.00			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, For Cutout On Break Line Pole	7	Set	2,000.00	14,000.00	7	14,000.00	7	14,000.00	7	14,000.00			
	- SAC on steel bracket, 2nd CCT, 3-P, Corner 0-60	8	Set	1,300.00	10,400.00		-		-		-			
	- GY-32 ,DE SIZE 95 Sq.mm.	26	Set	2,000.00	52,000.00		-		-		-			
	- Cut-out, fuse, open, type single insulator, dropout 33 kV 100 A	34	Set	1,000.00	34,000.00	29	29,000.00	29	29,000.00	29	29,000.00			
	- Clamp, Hot line, Main line, AL 50-120 sq.mm. Tap line, AL/CU.35-95 sq.mm.	38	Set	100.00	3,800.00	38	3,800.00	38	3,800.00	38	3,800.00			
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 25-50 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 6.5 mm.	4	Set	100.00	400.00	4	400.00	4	400.00	4	400.00			
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 70-185 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 9.25 mm.	34	Set	100.00	3,400.00	34	3,400.00	34	3,400.00	34	3,400.00			
	- Fuse link 33 kV 2 A.EEI-NEMA type k or high surge type	8	Set	50.00	400.00	5	250.00	5	250.00	5	250.00			
	- Fuse link 33 kV 3 A.EEI-NEMA type k or high surge type	9	Set	50.00	450.00	9	450.00	9	450.00	9	450.00			
	- Fuse link 33 kV 5-6 A.EEI-NEMA type k or high surge type for 5 A	3	Set	50.00	150.00	3	150.00	3	150.00	3	150.00			
	- Fuse link 33 kV 10 A.EEI-NEMA type k	18	Set	50.00	900.00	12	600.00	12	600.00	12	600.00			
	- Conductor AL Bare 50/7 Sq.mm.	1	Lot	2,000.00	2,000.00	1	2,000.00	1	2,000.00	1	2,000.00			
	- Accessories	1	Lot	10,000.00	10,000.00	1	10,000.00	1	10,000.00	1	10,000.00			
	Part B งานปรับปรุงระบบจำหน่าย 33 เควี ใต้ดิน													
1	33 kV Distribution System													
	1.1 Electrical Work													
	- Pole Concrete 12.2 m. Long	65	Each	4,000.00	260,000.00		-		-		-			
	- Pole Concrete 14.30 m. Long	2	Each	7,000.00	14,000.00		-		-		-			
	- Concrete STUB 0.36x0.36x4.50 m. Long	29	Each	3,500.00	101,500.00		-		-		-			
	รวม (1)				697,400.00		160,550.00		160,550.00		160,550.00			
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง				ผู้ควบคุมงาน										
ลงชื่อ..... (นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ				ลงชื่อ..... (นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3)										
วันที่ .....				วันที่ .....										



ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี													คำติดตั้งและทดสอบ	งวดที่ 1
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่								สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค						
ลำดับ	รายละเอียด	งานตามสัญญา				ส่งมอบงานครั้งนี้		รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)		สรุปคณะกรรมการตรวจรับ		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3) วันที่ .....	
		จำนวน	หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)			
	- Concrete STUB 0.41x0.41x4.50 m. Long	2	Each	4,500.00	9,000.00		-		-		-			
	- Set Of Messenger, DE Connection	4	Set	300.00	1,200.00		-		-		-			
	- Set Of Messenger, DE or BA (12.2 m.)	16	Set	300.00	4,800.00		-		-		-			
	- Set Of Messenger, DE or BA (14.3 m.)	4	Set	200.00	800.00		-		-		-			
	- Set Of Messenger, DE or BA (22 m.)	3	Set	200.00	600.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P DDE For SAC (12.20 m.)	2	Set	4,500.00	9,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P Break Line For SAC (12.2 m.)	1	Set	5,000.00	5,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P BA For SAC (12.20 m.)	8	Set	5,000.00	40,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : A-ARM-C, 3-P BA For SAC (12.20 m.)	1	Set	5,000.00	5,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, BA For A,PIC (22.00 m.)	3	Set	2,000.00	6,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, BA For SAC (22.00 m.)	1	Set	2,000.00	2,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 2-CCT, 2ND -CCT, DDE for SAC(12.2 m.)	2	Set	3,500.00	7,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, 2CCT, 2DDE (22.00 m.)	2	Set	8,000.00	16,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, 2CCT, 2BA (22.00 m.)	2	Set	5,000.00	10,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 3-P, 2CCT, 2DE (22.00 m.)	3	Set	5,000.00	15,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : X-ARM-C, 1-P, BA for steel bracket	2	Set	3,000.00	6,000.00		-		-		-			
	- Top Pole Installation : SAC on steel bracket, 2nd CCT, 3-P, Corner 0-60	233	Set	1,300.00	302,900.00		-		-		-			
	- Insulator, Pin post type Class56/57-4	791	Each	150.00	118,650.00		-		-		-			
	- ANCHOR GUY, GY-32 95sq.mm.	9	Set	2,200.00	19,800.00		-		-		-			
	- HT. Ground Connection	6	Set	700.00	4,200.00		-		-		-			
	- Wire Steel Standed 50/7 Sq.mm.	1	Lot	20,000.00	20,000.00		-		-		-			
	- Conductor, AL, Bare 185 Sq.mm.	1	Lot	10,000.00	10,000.00		-		-		-			
	- Cable, Aerial, AL 33 kV 185 Sq.mm.	1	Lot	170,000.00	170,000.00		-		-		-			
	- Clamp, Hot line, Main line,AL 50-120sq.mm. Tap line, AL/CU.35-95 sq.mm.	32	Set	100.00	3,200.00		-		-		-			
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 25-50 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 6.5 mm.	1	Set	200.00	200.00		-		-		-			
	- Clamp, Stirrup or bail, Hot line, Main line AL 70-185 sq.mm. Stirrup or bail AL-Alloy/CU.DIA 9.25 mm.	31	Set	100.00	3,100.00		-		-		-			
	- Accessories	1	Lot	50,000.00	50,000.00		-		-		-			
	1.2 Remove													
	- Pole Concrete 12 m Long	21	Each	1,700.00	35,700.00		-		-		-			
	- Pole Concrete 12.20 m Long	107	Each	2,000.00	214,000.00		-		-		-			
	- Pole Concrete 14 m Long	6	Each	2,500.00	15,000.00		-		-		-			
	- Pole Concrete 14.30 m Long	4	Each	2,800.00	11,200.00		-		-		-			
	- Pole Concrete 16 m Long	2	Each	3,300.00	6,600.00		-		-		-			
	- Concrete Stub 0.30x0.30x4.5m.	13	Each	1,500.00	19,500.00		-		-		-			
	- Concrete Stub 0.35x0.35x4.5m.	2	Each	1,600.00	3,200.00		-		-		-			
	รวม (2)				1,144,650.00		-		-		-			
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน												
ลงชื่อ..... (นายราชนนท์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ วันที่ .....		ลงชื่อ..... (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3) วันที่ .....												

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายได้ไลน์ (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่													ค่าติดตั้งและทดสอบ		งวดที่ 1	
สำหรับผู้รับจ้าง								สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค								
ลำดับ	รายละเอียด	งานตามสัญญา				ส่งมอบงานครั้งนี้		รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)		สรุปคณะกรรมการตรวจรับ		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3) วันที่ .....			
		จำนวน	หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)					
	- Concrete Stub 0.36x0.36x4.5m.	46	Each	1,500.00	69,000.00		-		-		-					
	- Concrete Stub 0.41x0.41x5.50m.	2	Each	1,800.00	3,600.00		-		-		-					
	- 33 kV Load Break Switch	1	Set	3,000.00	3,000.00		-		-		-					
	- Control cabinet and voltage transformer for 33 kV Load Break Switch	1	Set	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Voltage Transformer, 1 Phase outdoor, ratio 33/0.11 kV Class 0.5, 50VA	1	Set	500.00	500.00		-		-		-					
	- Insulator, Line post type, 33kV Class57-4L	179	Each	100.00	17,900.00		-		-		-					
	- Insulator, Line post type, 33kV Class57-3L	115	Each	100.00	11,500.00		-		-		-					
	- Insulator, Suspension type D Class52-4	993	Each	20.00	19,860.00		-		-		-					
	- Insulator, Pin post type Class56/57-4	446	Each	100.00	44,600.00		-		-		-					
	- Conductor AL Bare 50/7 Sq.mm.	1	Lot	5,000.00	5,000.00		-		-		-					
	- Conductor AL Bare 185 Sq.mm.	1	Lot	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Conductor ACSR 185/30 Sq.mm.	1	Lot	1,200.00	1,200.00		-		-		-					
	- Cable, Aerial, AL 33 kV 185 Sq.mm.	1	Lot	100,000.00	100,000.00		-		-		-					
	- Wire Steel Standed 25 Sq.mm.	1	Lot	4,500.00	4,500.00		-		-		-					
	- Crossarm Concrete Spun 100x100x1,500 mm. Long	1	Each	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Crossarm Concrete Spun 100x100x2,500 mm. Long	1	Each	1,200.00	1,200.00		-		-		-					
	- Ream Prestressed Concrete 150x300x4,600 mm. Long	2	Each	2,000.00	4,000.00		-		-		-					
	- Wire Steel Standed 50/7 Sq.mm.	1	Lot	500.00	500.00		-		-		-					
	- Cut-out, fuse, open, type single insulator, dropout 33 kV 100 A	34	Set	120.00	4,080.00		-		-		-					
	- Steel angle , OHGW bayonet 65x65x6 mm. 2.25 m. long	83	Each	150.00	12,450.00		-		-		-					
	- Steel angle 75x75x6 mm. 3.5 m. long	8	Each	200.00	1,600.00		-		-		-					
	- Steel channel , 100x50x5 mm. 2.25 m long	22	Each	100.00	2,200.00		-		-		-					
	- Steel Channel, 150x75x6.5 mm. 4.5 m long	14	Each	250.00	3,500.00		-		-		-					
	- Crossarm, prestressed concrete, spun, H.T. 120x120x3000 mm.	15	Each	150.00	2,250.00		-		-		-					
	- Crossarm, prestressed concrete, spun, (for dead-ending) 120x120x2.5	90	Each	150.00	13,500.00		-		-		-					
	- Accessories	1	Lot	30,000.00	30,000.00		-		-		-					
	1.3 Remove & Reuse															
	- Voltage Transformer, 3 Phase outdoor, ratio 33/0.11 kV 10 VA-220 V. 500VA	1	Set	10,000.00	10,000.00		-		-		-					
	- 33 kV Load Break Switch	1	Set	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Control cabinet and voltage transformer for 33 kV Load Break Switch	1	Set	1,000.00	1,000.00		-		-		-					
	- Lightning Arrester 30 kV 5 kA	12	Set	300.00	3,600.00		-		-		-					
2	Distribution Transformer															
	2.1 Electrical Work															
	- Installation : Transformer On Single Pole X-ARM (12.20m.)	8	Set	2,000.00	16,000.00		-		-		-					
	- Installation : Transformer On Single Pole X-ARM (12, 12.20m.)	1	Set	2,200.00	2,200.00		-		-		-					
	รวม (3)				392,740.00		-		-		-					
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน														
ลงชื่อ..... (นายราชนธ์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		ลงชื่อ..... (นายกวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3)														
วันที่ .....		วันที่ .....														



ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่													ค่าติดตั้งและทดสอบ	งวดที่ 1
สำหรับผู้รับจ้าง								สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค						
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3) วันที่ .....	
	- Installation : X-ARM-C, With 1 LT Switch (12.00, 14.00 m.)	8	Set	2,400.00	19,200.00		-		-		-			
	- Installation : X-ARM-C, With 3 LT Switch (12.00, 14.00 m.)	1	Set	3,000.00	3,000.00		-		-		-			
	- Installation : LT Wiring 50 sq.mm. 1-P, 2- Wire To LT Switch	5	Set	1,000.00	5,000.00		-		-		-			
	- Installation : LT Wiring 50 sq.mm. 3-P, 4- Wire To LT Switch	1	Set	1,000.00	1,000.00		-		-		-			
	- Installation : LT Wiring 50 sq.mm. 1-P, 2- Wire To LT Switch	3	Set	1,000.00	3,000.00		-		-		-			
	- Accessories	1	Lot	1,000.00	1,000.00		-		-		-			
	2.2 Remove & Reuse													
	- Transformer, 30 kVA. 1 Bushing Conventional Type 33 GRDY /19-0.46/0.23 kV	8	Set	5,000.00	40,000.00		-		-		-			
	- Transformer, 50 kVA. 3 Phase Conventional Type 33-0.40/0.23 kV	1	Set	6,500.00	6,500.00		-		-		-			
	- L.T. Fuse-Switches 1x400 A 500 V	11	Set	1,400.00	15,400.00		-		-		-			
	- Lightning Arrester 30 kV 5 kA	11	Set	500.00	5,500.00		-		-		-			
	- Cut-out, fuse, open, type single insulator, dropout 33 kV 100 A	11	Set	2,500.00	27,500.00		-		-		-			
	- accessories	1	Lot	10,000.00	10,000.00		-		-		-			
3	Low Voltage System													
	3.1 Electrical Work													
	- Pole Concrete 8 m. Long	4	Each	1,000.00	4,000.00		-		-		-			
	- Pole Concrete 9 m. Long	9	Each	1,500.00	13,500.00		-		-		-			
	- Conductor , PU PVC Insulated And Jacked 2x6 Sq.mm. 600 V	1	lot	5,000.00	5,000.00		-		-		-			
	- Cable AL Compact Standed , PVC Insulated 750 V 75 DEG 50 sq.mm.	1	lot	500.00	500.00		-		-		-			
	- Lightning Arrester for 2 w	6	Set	50.00	300.00		-		-		-			
	- Lightning Arrester for 3 w	1	Set	50.00	50.00		-		-		-			
	- Lightning Arrester for 3 phase 4 wires	2	Set	50.00	100.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 1 Unit	5	Each	200.00	1,000.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 2 Unit	3	Each	200.00	600.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 3 Unit	1	Each	200.00	200.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 4 Unit	2	Each	200.00	400.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 1 Unit	2	Each	200.00	400.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 3 Unit	1	Each	200.00	200.00		-		-		-			
	- LT. Ground Connection	1	Lot	200.00	200.00		-		-		-			
	- Accessories	1	Lot	1,400.00	1,400.00		-		-		-			
	3.2 Remove													
	- Conductor AL Bare 50/7 Aq.mm.	1	Lot	10,000.00	10,000.00		-		-		-			
	- Cable AL Compact Standed , PVC Insulated 750 V 75 DEG 50 sq.mm.	1	Lot	5,000.00	5,000.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 2 Unit	1	Each	100.00	100.00		-		-		-			
	- LT Meter INS.1-P220V On 12 m. Concrete Pole 1 Unit	1	Each	100.00	100.00		-		-		-			
	รวม (4)				180,150.00		-		-		-			
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน												
ลงชื่อ..... (นายราชนธ์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		ลงชื่อ..... (นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กกค.(ต.3)												
วันที่ .....		วันที่ .....												

ก่อสร้างระบบจำหน่าย 33 เควี ชั่วคราว พร้อมปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดิน (ส่วนที่ 2) เพื่อรองรับการเชื่อมโยงระหว่างโรงไฟฟ้าบริษัท ปัตตานี กรีน จำกัด กับ สถานีไฟฟ้าแรงสูงปัตตานี (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) จังหวัดปัตตานี													
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง 3001674415 ลงวันที่ 10 เม.ย. 2563 จำนวนเงินตามสัญญา 14,418,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท ศรีชลธร จำกัด กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่													
คำติดตั้งและทดสอบ													
งวดที่ 1													
สำหรับผู้รับจ้าง								สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค					
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)	เป็นเงิน (บาท)	สรุปคณะกรรมการตรวจรับ	เป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ	
	- LT Meter INS.1-P220V On 12 m. Concrete Pole 2 Unit	1	Each	150.00	150.00		-		-		-	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ <input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ..... <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา <input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน (นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3) วันที่ .....	
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 1 Unit	5	Each	100.00	500.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 2 Unit	1	Each	100.00	100.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 3 Unit	2	Each	250.00	500.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 4 Unit	1	Each	200.00	200.00		-		-		-		
	3.3 Remove & Reuse												
	- Pole Concrete 9.00 m Long	2	Each	1,500.00	3,000.00		-		-		-	เรียน .....  คณะกรรมการตรวจรับงานจ้างได้ทำการตรวจรับงานดังกล่าวแล้ว เมื่อวันที่ ..... ปรากฏว่า <input type="checkbox"/> ถูกต้องครบถ้วนเป็นไปตามสัญญาทุกประการ เห็นควรรับมอบงานและจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างดังนี้ <input type="checkbox"/> ผู้รับจ้างส่งมอบงานมีรายละเอียดส่วนใหญ่ถูกต้องตามสัญญา และมีรายละเอียดส่วนย่อยที่ไม่ใช่สาระสำคัญแตกต่างจากสัญญา และไม่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อการใช้งาน จึงเห็นควร รับมอบงาน และอนุมัติจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างดังนี้ <div>ค่าจ้าง 100% 160,550.00 บาท</div> <div>เบิก 90 % 144,495.00 บาท</div> <div>หัก Advance 0 % - บาท</div> <div>คงเหลือ 144,495.00 บาท</div> <div>บวก ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% 10,114.65 บาท</div> <div>คงเหลือจ่าย 154,609.65 บาท</div> <div>หัก - - บาท</div> <div>คงจ่ายสุทธิ 154,609.65 บาท</div> <div>(หนึ่งแสนห้าหมื่นสี่พันหกร้อยเก้าบาทหกสิบห้าสตางค์)</div> <div>ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ</div> <div>(นายยงยุทธ โพธิ์ทอง) ตำแหน่ง อ.ฝ.บว.</div> <div>ลงชื่อ ..... กรรมการ</div> <div>(นายนิรุทธิ์ สังข์ทอง) ตำแหน่ง รจก.(ท)</div> <div>กฟจ.ปัตตานี</div> <div>ลงชื่อ ..... กรรมการ</div> <div>(นายวรวิทย์ แก้วมาก) ตำแหน่ง หน.จร.</div> <div>กคค.(ต.3)</div>	
	- Cable AL Compact Standed , PVC Insulated 750 V 75 DEG 25 sq.mm.	1	lot	2,000.00	2,000.00		-		-		-		
	- Cable AL Compact Standed , PVC Insulated 750 V 75 DEG 50 sq.mm.	1	lot	15,000.00	15,000.00		-		-		-		
	- Lightning Arrester 250-500 V 2.5-5.0 kA	14	Set	100.00	1,400.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 6-9 m. Concrete Pole 3 Unit	1	Each	100.00	100.00		-		-		-		
	- LT Meter INS.1-P220V On 14 m. Concrete Pole 3 Unit	1	Each	100.00	100.00		-		-		-		
	- LT. Ground Connection	3	Set	100.00	300.00		-		-		-		
	- Meter, Watthour, 1 Phase 2 Wire 220 V 5(15) A	24	Set	300.00	7,200.00		-		-		-		
	Part C อุปกรณ์สำนักงานสำหรับใช้ทำงาน												
1	เช่ารถยนต์ส่วนบุคคล												
	- เช่ารถยนต์ส่วนบุคคล (รถเก๋ง) เกียร์ออโต้ 4 ประตู 4 ที่นั่ง 1,600 ซีซี (อายุไม่เกิน 3 ปี)	1	Lot	180,000.00	180,000.00		-		-		-		
	พร้อม พรบ. ประกันชั้น 1 และภาษีประจำปี จำนวน 1 คัน จำนวน 6 เดือน												
	และต้องเป็นรถยนต์จากบริษัทที่ดำเนินธุรกิจรถยนต์เช่า												
	รวม (5)				210,550.00		-		-		-		
	รวม (1)+รวม (2)+รวม (3)+รวม (4)+รวม (5)				2,625,490.00		160,550.00		160,550.00		160,550.00		
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน						รวมเป็นจำนวนเงินที่เบิก 100%		160,550.00		อนุมัติ	
ลงชื่อ.....		ลงชื่อ.....										ลงชื่อ.....	
(นายราเชนทร์ ยางาม) ผู้จัดการโครงการ		(นายทวี แก้วศรี) ตำแหน่ง หน.กร. กคค.(ต.3)										(.....)	
วันที่ .....		วันที่ .....										วันที่ .....	