

test form2 page2													
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง tes2655 ลงวันที่ 21 ต.ค. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 0 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง test2 กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 30 ต.ค. 2562													
คำอุปกรณ์และขนส่ง													
งวดที่ 1													
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 (ssss ccccc) ตำแหน่ง ffffffff วันที่ .....
		จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์ต่อหน่วย	ค่าขนส่งต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน		
	รายละเอียดค่าใช้จ่าย												
1	เส้นทาง สถานีไฟฟ้าระยอง 2 - สถานีไฟฟ้าบ้านฉาง												
1.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)												
1.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	13000	m	51.00	1.00	676,000.00		-		-		-	
1.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	13000	m	7.00	-	91,000.00		-		-		-	
1.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include		-		-		-		-	
1.1.4	- Grounding on Pole	52	Each	2,059.00	-	107,068.00		-		-		-	
1.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)												
1.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	2	Each	10,803.00	-	21,606.00		-		-		-	
1.2.2	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	2	Each	-	-	-		-		-		-	
1.2.3	- Splice Enclosure Dome Type 24F	3	Each	2,542.00	-	7,626.00		-		-		-	
1.2.4	งานด้านโยธา (Civil Work)												
1.2.5	- Pipe jacking or HDD (2-Ø4" with 6-Ø1" subduct)	40	m	1,907.00	-	76,280.00		-		-		-	
1.2.6	- Riser Pole 2-Ø4" 2m	2	Each	5,084.00	-	10,168.00		-		-		-	
1.2.7	- Concrete Pole 8-9 MC	2	Each	2,542.00	-	5,084.00		-		-		-	
1.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า												
1.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	60	m	1,017.00	-	61,020.00		-		-		-	
1.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (Existing Site)	2	Each	-	-	-		-		-		-	
2	เส้นทาง สถานีไฟฟ้าบ้านฉาง - สถานีไฟฟ้ามาบตาพุด 2												
2.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)												
2.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	13100	m	51.00	1.00	681,200.00		-		-		-	
2.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	13100	m	7.00	-	91,700.00		-		-		-	
2.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include		-		-		-		-	
2.1.4	- Grounding on Pole	52	Each	2,059.00	-	107,068.00		-		-		-	
2.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)												
2.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	2	Each	10,803.00	-	21,606.00		-		-		-	
2.2.2	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	2	Each	-	-	-		-		-		-	
2.2.3	- Splice Enclosure Dome Type 24F	3	Each	2,542.00	-	7,626.00		-		-		-	
2.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า												
2.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	30	m	1,017.00	-	30,510.00		-		-		-	
2.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (Existing Site)	2	Each	-	-	-		-		-		-	
	รวม (1)					1,995,562.00		-		-		-	
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน											
ลงชื่อ..... (sssssss ffffff) ผู้จัดการโครงการ วันที่ .....		ลงชื่อ..... (ssss ccccc) ตำแหน่ง ffffffff วันที่ .....											

test form2 page2													
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง tes2655 ลงวันที่ 21 ต.ค. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 0 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง test2 กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 30 ต.ค. 2562													
ค่าอุปกรณ์และขนส่ง													
งวดที่ 1													
สำหรับรับจ้าง													
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 (ssss ccccc) ตำแหน่ง fffffff วันที่ .....
		จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์ต่อหน่วย	ค่าขนส่งต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน		
3	เส้นทาง สถานีไฟฟ้ามาบตาพุด 2 - สถานีไฟฟ้าบริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด												
3.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)												
3.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	3500	m	51.00	2.00	185,500.00		-		-		-	
3.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	3500	m	7.00	-	24,500.00		-		-		-	
3.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include		-		-		-		-	
3.1.4	- Grounding on Pole	14	Each	2,059.00	-	28,826.00		-		-		-	
3.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)												
3.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	2	Each	10,803.00	-	21,606.00		-		-		-	
3.2.2	- Outdoor Rack	1	Each	12,074.00	-	12,074.00		-		-		-	
3.2.3	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	4	Each	-	-	-		-		-		-	
3.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า												
3.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	30	m	1,017.00	-	30,510.00		-		-		-	
3.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (Existing Site)	1	Each	-	-	-		-		-		-	
3.3.3	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (New Site)	1	Each	-	-	-		-		-		-	
4	เส้นทาง สถานีไฟฟ้าบริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด - สถานีไฟฟ้ามาบตาพุด 1												
4.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)												
4.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	2500	m	51.00	2.00	132,500.00		-		-		-	
4.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	2500	m	7.00	-	17,500.00		-		-		-	
4.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include		-		-		-		-	
4.1.4	- Grounding on Pole	10	Each	2,059.00	-	20,590.00		-		-		-	
4.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)												
4.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	1	Each	10,803.00	-	10,803.00		-		-		-	
4.2.2	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	4	Each	-	-	-		-		-		-	
4.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า												
4.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	30	m	1,017.00	-	30,510.00		-		-		-	
4.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (New Site)	2	Each	-	-	-		-		-		-	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)												
	รวม (2)					514,919.00		-		-		-	
	รวม (1)+รวม (2)					2,510,481.00		0.00		0.00		0.00	
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน							รวมเป็นจำนวนเงินที่เบิก 100%		0.00		อนุมัติ
ลงชื่อ..... (sssssss ffffff) ผู้จัดการโครงการ		ลงชื่อ..... (ssss ccccc) ตำแหน่ง fffffff											ลงชื่อ..... (.....)
วันที่ .....		วันที่ .....											วันที่ .....

test form2 page2													
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง tes2655 ลงวันที่ 21 ต.ค. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 0 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง test2 กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 30 ต.ค. 2562													
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	
	รายละเอียดค่าใช้จ่าย											<div>เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง</div> <div><input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ</div> <div><input type="checkbox"/> ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ .....</div> <div><input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา</div> <div><input type="checkbox"/> งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน</div> <div>ลงชื่อ ..... ผู้ควบคุมงาน</div> <div>(ssss ccccc) ตำแหน่ง ffffffff</div> <div>วันที่ .....</div>	
1	เส้นทาง สถานีไฟฟ้าระยอง 2 - สถานีไฟฟ้าบ้านฉาง												
1.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)												
1.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	13000	m	-	-		-		-		-		
1.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	13000	m	21.00	273,000.00		-		-		-		
1.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include	-		-		-		-		
1.1.4	- Grounding on Pole	52	Each	699.00	36,348.00		-		-		-		
1.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)												
1.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	2	Each	1,271.00	2,542.00		-		-		-		
1.2.2	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	2	Each	5,720.00	11,440.00		-		-		-		
1.2.3	- Splice Enclosure Dome Type 24F	3	Each	8,261.00	24,783.00		-		-		-		
1.2.4	งานด้านโยธา (Civil Work)												
1.2.5	- Pipe jacking or HDD (2-Ø4" with 6-Ø1" subduct)	40	m	2,542.00	101,680.00		-		-		-		
1.2.6	- Riser Pole 2-Ø4" 2m	2	Each	5,720.00	11,440.00		-		-		-		
1.2.7	- Concrete Pole 8-9 MC	2	Each	3,813.00	7,626.00		-		-		-		
1.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า												
1.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	60	m	1,526.00	91,560.00		-		-		-		
1.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (Existing Site)	2	Each	9,914.00	19,828.00		-		-		-		
2	เส้นทาง สถานีไฟฟ้าบ้านฉาง - สถานีไฟฟ้ามาบตาพุด 2												
2.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)												
2.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	13100	m	-	-		-		-		-		
2.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	13100	m	21.00	275,100.00		-		-		-		
2.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include	-		-		-		-		
2.1.4	- Grounding on Pole	52	Each	699.00	36,348.00		-		-		-		
2.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)												
2.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	2	Each	1,271.00	2,542.00		-		-		-		
2.2.2	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	2	Each	5,720.00	11,440.00		-		-		-		
2.2.3	- Splice Enclosure Dome Type 24F	3	Each	8,261.00	24,783.00		-		-		-		
2.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า												
2.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	30	m	1,526.00	45,780.00		-		-		-		
2.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (Existing Site)	2	Each	9,914.00	19,828.00		-		-		-		
	รวม (1)				996,068.00		-		-		-		
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน											
ลงชื่อ..... (sssssss ffffff) ผู้จัดการโครงการ วันที่ .....		ลงชื่อ..... (ssss ccccc) ตำแหน่ง ffffffff วันที่ .....											

test form2 page2														
สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง tes2655 ลงวันที่ 21 ต.ค. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 0 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง test2 กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 30 ต.ค. 2562														
สำหรับผู้รับจ้าง								สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค					คำติดตั้งและทดสอบ	งวดที่ 1
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 (ssss ccccc) ตำแหน่ง ffffffff วันที่ .....	
		จำนวน	หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ ต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)			
3	เส้นทาง สถานีไฟฟ้ามาบตาพุด 2 - สถานีไฟฟ้าบริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด													
3.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)													
3.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	3500	m	-	-		-		-		-			
3.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	3500	m	21.00	73,500.00		-		-		-			
3.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include	-		-		-		-			
3.1.4	- Grounding on Pole	14	Each	699.00	9,786.00		-		-		-			
3.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)													
3.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	2	Each	1,271.00	2,542.00		-		-		-			
3.2.2	- Outdoor Rack	1	Each	3,813.00	3,813.00		-		-		-			
3.2.3	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	4	Each	5,720.00	22,880.00		-		-		-			
3.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า													
3.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	30	m	1,526.00	45,780.00		-		-		-			
3.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (Existing Site)	1	Each	9,914.00	9,914.00		-		-		-			
3.3.3	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (New Site)	1	Each	12,709.00	12,709.00		-		-		-			
4	เส้นทาง สถานีไฟฟ้าบริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด - สถานีไฟฟ้ามาบตาพุด 1													
4.1	งานติดตั้งเส้นใยแก้วนำแสง (Cable Work)													
4.1.1	- OFC Figure-8 Corrugated Steel Tape Amour Cable 24 Cores (PE, Single Mode G.652 Type D)	2500	m	-	-		-		-		-			
4.1.2	- Accessories for Installation OFC-Self-Support Aerial (24F - Figure-8 Type)	2500	m	21.00	52,500.00		-		-		-			
4.1.3	- M3, Plate (OFC PEA), Riser Plate (Lead tag) & Accessories	1	Lot	Include	-		-		-		-			
4.1.4	- Grounding on Pole	10	Each	699.00	6,990.00		-		-		-			
4.2	งานเชื่อมต่อเส้นใยแก้วนำแสง (Spicing Work)													
4.2.1	- Optical Distribution Frame (ODF) - 48F (Rack Mount)	1	Each	1,271.00	1,271.00		-		-		-			
4.2.2	- Optical Fiber Terminator, 24 Cores	4	Each	5,720.00	22,880.00		-		-		-			
4.3	งานติดตั้งบริเวณสถานีไฟฟ้า/สำนักงานการไฟฟ้า													
4.3.1	- Installation Conduit 2-Ø4" PVC in Sand with 6-Ø1" ductliner	30	m	1,526.00	45,780.00		-		-		-			
4.3.2	- Installation Optical Fiber Cable in Control Building (New Site)	2	Each	12,709.00	25,418.00		-		-		-			
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)													
	รวม (2)				335,763.00		-		-		-			
	รวม (1)+รวม (2)				0.00		-		-		-			
เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง		ผู้ควบคุมงาน						รวมเป็นจำนวนเงินที่เบิก 100%		0.00		อนุมัติ		
ลงชื่อ..... (ssssss ffffff) ผู้จัดการโครงการ วันที่ .....		ลงชื่อ..... (ssss ccccc) ตำแหน่ง ffffffff วันที่ .....										ลงชื่อ..... (.....) วันที่ .....		