

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประกวดราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	บริเวณทางแยกต่างระดับหมู่ที่4 (ซอยตาโปร่ง) ต.ศรีษะทอง อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม								
1.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
1.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	498	เมตร						
1.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
1.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(1.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
1.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
1.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
1.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	136	เมตร						
1.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
1.2.4	ค่าคืนสภาพทางเท้า	2	ชุด						
	(1.2)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประมวลราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
2	บริเวณทางแยกต่างาระดับชุมชนบ้านท่าช้างเหล็ก ม.7 ต.วังตระกู อ.เมือง จ.นครปฐม								
2.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
2.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	315	เมตร						
2.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
2.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(2.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
2.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
2.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
2.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	75	เมตร						
2.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
2.2.4	ค่าคืนสภาพทางเท้า	2	ชุด						
	(2.2)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประกวดราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	บริเวณทางแยกต่างระดับหมู่ที่6(หมู่บ้านชลแลนด์3) ต.สามควายเผือก อ.เมือง จ.นครปฐม								
3.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
3.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	405	เมตร						
3.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
3.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(3.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
3.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
3.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
3.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	105	เมตร						
3.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสา ระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
3.2.4	ค่าคืนสภาพทางเท้า	2	ชุด						
	(3.2)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประมวลราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

(หน่วย : บาท)

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	บริเวณทางแยกต่างระดับหมู่ที่5 (ที่ทำการกำนันตำบลนครปฐม) ต.นครปฐม อ.เมือง จ.นครปฐม								
4.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
4.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	348	เมตร						
4.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
4.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(4.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
4.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
4.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
4.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	86	เมตร						
4.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
4.2.4	ค่าคืนสภาพทางเท้า	2	ชุด	xxx	xxx				
	(4.2) รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประมวลราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

(หน่วย : บาท)

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
5	บริเวณทางแยกต่างระดับบ้านทุ่งน้อย หมู่ที่5 ต.ทุ่งน้อย อ.เมือง จ.นครปฐม								
5.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
5.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	540	เมตร						
5.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
5.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(5.1)รวมเป็นเงิน			XXX		XXX			
5.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
5.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
5.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	150	เมตร						
5.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
5.2.4	ค่าคืนสภาพทางเท้า	2	ชุด						
	(5.2) รวมเป็นเงิน			XXX		XXX			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประมวลราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

(หน่วย : บาท)

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
6	บริเวณข้ามทางหลวงหมายเลข4 (ถนนเพชรเกษม) บจก.ไทยน้ำทิพย์ ต.ศรีษะทอง อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม								
6.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
6.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	885	เมตร						
6.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 14.30 M. POLE	4	ชุด						
6.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	12	ชุด						
	(6.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
6.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
6.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	4	ชุด						
6.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	17	เมตร						
6.2.3	Directional Drills ท่อ HDPE 4-160 mm. PN. 10 PE.80	55	เมตร						
6.2.4	Directional Drills ท่อ HDPE 6-160 mm. PN. 10 PE.80	100	เมตร						
6.2.5	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	4	ชุด						
6.2.6	ค่าคืนสภาพทางเท้า	4	ชุด						
	(6.2)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประกวดราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
7	บริเวณก่อสร้างต่างระดับ ต.แหลมบัว อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม								
7.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
7.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	465	เมตร						
7.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
7.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(7.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
7.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
7.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
7.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	135	เมตร						
7.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
	(7.2)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประกวดราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
8	บริเวณก่อสร้างทางต่างระดับบ้านทุ่งซิว ต.สนามแย้ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี								
8.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
8.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	285	เมตร						
8.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	2	ชุด						
8.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	6	ชุด						
	(8.1)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			
8.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
8.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	2	ชุด						
8.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	65	เมตร						
8.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	2	ชุด						
	(8.2)รวมเป็นเงิน			xxx		xxx			

บัญชีแสดงราคาค่าก่อสร้างแบบต่อหน่วย ประกวดราคาเลขที่ ก.3 กกค.(ปก) 007/2563

จ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายเคเบิลใต้ดิน 22 เควี ลอดใต้ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข 81 (สายบางใหญ่ – กาญจนบุรี)ในพื้นที่รับผิดชอบ กฟภ.3 Lot 5

(จ.นครปฐม,จ.กาญจนบุรี)

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุและ ค่าดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
9	บริเวณก่อสร้างทางแยกถนนศูนย์ราชการจังหวัดนครปฐม อ.เมือง จ.นครปฐม								
9.1	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานไฟฟ้า)								
9.1.1	CABLE,UNDER GROUND,CU 22 KV. 1X240 SQ.MM.	540	เมตร						
9.1.2	RISER POLE WITH DISCONNECTING SWITCH 12.20 M. POLE	4	ชุด						
9.1.3	CABLE TERMINATION KITS, FOR OUTDOOR 22 KV. 1X240 SQ.MM	12	ชุด						
(9.1)รวมเป็นเงิน						xxx		xxx	
9.2	ระบบไฟฟ้าแรงสูง (งานโยธา)								
9.2.1	CABLE RISER ระบบ 22 เควี ช่วงขึ้นเสาไฟ(2 ท่อ) HDPE 160 มม. PN.10	4	ชุด						
9.2.2	Directional Drills ท่อ HDPE 2-160 mm. PN. 10 PE.80	120	เมตร						
9.2.3	STEEL GUARD สำหรับท่อร้อยสายขึ้นเสาระบบ 22-33 เควี 2 ท่อ (Pole 12.20m.)	4	ชุด						
(9.2)รวมเป็นเงิน						xxx		xxx	