

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง
ในการจ้างเหมาก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาก่อสร้างงานก่อสร้างรั้วด้านหลังทางทิศใต้ของอาคารสำนักงาน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยตำบลแคมป์สน อำเภอเขาค้อ จังหวัดเพชรบูรณ์
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๒๙,๕๘๘.- บาท รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๖๒๙,๕๘๘.- บาท รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| ๖.๑ นายเอกพล จันทุน | ทพ.กส.กฟอ.ลมส. |
| ๖.๒ นายวีรพงษ์ รอดละม้าย | ชผ.บค.กฟอ.ลมส. |
| ๖.๓ นายธนาภัทร์ พุ่มม่วง | พชง.๗ ผปบ.กฟอ.ลมส. |

แบบสรุปค่าก่อสร้าง (ทั้งโครงการ)

รายการประมาณการค่าก่อสร้าง รั้วคอนกรีตบดอัดพร้อมผนังกันดิน วัสดุความสูงระหว่าง 0.30 - 1.00 เมตร (ผนัง วัสดุหนา 0.15 ผนังกันดิน วัสดุความสูง 2.50 เมตร (ผนัง วัสดุหนา 0.20 ม.)

สถานที่ก่อสร้าง ที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาย่อยตำบลแถมสนปี จ.เพชรบูรณ์

แบบเลขที่ ตามรายการแนบ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กฟอ.ลลส.

ประมาณการโดย คณะกรรมการฯ

รายการเลขที่ IAS-A3/47260

รายการเลขที่ IAS-A3/49254

ประมาณการเมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	(1) ค่าก่อสร้าง (บาท) ราคารวม " รวมใบรูป Factor " (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %)	(2) ค่าก่อสร้าง (บาท) ราคารวม "Ecticle" (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %)	หมายเหตุ
ส่วนที่ 1 ค่างานต้นท่อน				
1.)	กลุ่มที่ 1 งานอาคารพร้อมงานระบบประกอบอาคาร			
				เป็นเงินประมาณ
2.)	กลุ่มที่ 2 งานครุภัณฑ์จัดจ้างหรือสั่งทำ งานตกแต่งภายใน			
	- ไม่มีใบรายการก่อสร้าง			เป็นเงินประมาณ
3.)	กลุ่มที่ 3 งานภูมิทัศน์ งานผนังบริเวณและสิ่งก่อสร้างประกอบอื่นๆ			
	- รั้วคอนกรีตบดอัดพร้อมผนังกันดิน วัสดุความสูงระหว่าง 0.30 - 1.00 เมตร (ผนัง วัสดุหนา 0.15 ม.)	87,600.00		
	- ผนังกันดิน วัสดุความสูง 2.50 เมตร (ผนัง วัสดุหนา 0.20 ม.)	488,500.00		
	- งานรั้วคอน (ของเดิม)	6,000.00		
	- งานถนนดินเพิ่มเติม	6,300.00		
				เป็นเงินประมาณ
ส่วนที่ 2 ครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ				
	- ไม่มีใบรายการก่อสร้าง			
ส่วนที่ 3 ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและเงื่อนไข				
1.)	การจัดสร้างสำนักงาน สนามสาม สำหรับผู้จ้างหรือผู้ควบคุมงาน			เป็นเงินประมาณ
2.)	ค่าใช้จ่ายกรณีไม่อนุญาตให้ตนงานที่ไปบริเวณที่ก่อสร้าง (ค่าพาหนะ ไป-กลับที่พัก)			เป็นเงินประมาณ
รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ		588,400		
หมายเหตุ ระยะเวลาก่อสร้าง				บาท
	- ค่าที่พัก - บัณฑิตยผู้ควบคุมงาน ผู้ประสานงาน			บาท เป็นเงิน
	- ค่าใช้จ่ายของคณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง			บาท เป็นเงิน
				เป็นเงินประมาณ

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(นายเอกพล จันทุง)
พ.ท.ล.ทอ.ลลส.

(ลงชื่อ) กรรมการ
(นายวิรัชพงษ์ รอดละสาย)

(ลงชื่อ) กรรมการ
(นายธนาภัทร์ พุ่มม่วง)

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง รั้วคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมผนังกันดิน ผลิต.ความสูงระหว่าง 0.30 - 1.00 เมตร (ผนัง ผลิต.หนา 0.15 รั้วกันดิน ผลิต.ความสูง 2.50 เมตร (ผนัง ผลิต.หนา 0.20 ม.)

สถานที่ก่อสร้าง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาชอยตาบลแสนศิลป์ จ.เพชรบูรณ์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กฟอ.ลตส.

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน

แบบเลขที่ : IAS-A3/47260
แบบเลขที่ : IAS-A3/49254 ตามแสดง

ลำดับที่	รายการ	คุณสมบัติที่	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ และค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	รวมใบรูป Factor รวมเป็นเงิน (บาท)	ค่าก่อสร้าง ทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	ราคา เมื่อได้เศษ SAY (บาท)	หมายเหตุ	ค่า Factor รวมเป็นเงิน (บาท)	ค่าภาษี มูลค่าเพิ่ม 7% รวมเป็นเงิน (บาท)	ค่าก่อสร้าง รวมเป็นเงิน รวมเป็นเงิน (บาท)	ราคา เมื่อได้เศษ SAY (บาท)	หมายเหตุ
กลุ่มที่ 1 งานอาคารพร้อมงานระบบอาคาร														
ส่วนที่ 1 ค่างานต้นทูน														
- ไม้ระแนง														
กลุ่มที่ 2 งานศูรย์กันแดดหรือสิ่งทำ งานตกแต่งภายใน														
- ไม้ระแนง														
กลุ่มที่ 3 งานภูมิทัศน์ งานฝังบริเวณและสิ่งก่อสร้างประเภทอื่นๆ														
1.)	รั้วคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมผนังกันดิน ผลิต.ความสูงระหว่าง 0.30 - 1.00 เมตร (ผนัง ผลิต.หนา 0.15 ม.)		1	L.S.	71,820.00	1.22020	87,634.76	87,600						
2.)	ผนังกันดิน ผลิต.ความสูง 2.50 เมตร (ผนัง ผลิต.หนา 0.20 ม.)		1	L.S.	400,360.10	1.22020	488,519.39	488,500						
3.)	งานรั้วคอนกรีตคานาม (ทรงตั้ง)		1	L.S.	4,920.00	1.22020	6,003.38	6,000						
4.)	งานถมดินชั้นต้น		1	L.S.	5,175.00	1.22020	6,314.54	6,300						
เงื่อนไขการวัดราคา Factor F														
- เงินคงเหลือราย														
0 %														
- เงินประกันผลงานหัก														
0 %														
- ดอกเบี้ยเงินกู้														
7 %														
- ภาษีมูลค่าเพิ่ม														
7 %														
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น					482,275.10		588,400						

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(นายเอกพล อึ้งขุน)
พ.ท.กฟอ.ลตส.

(ลงชื่อ) กรรมการ
(นายวิรัชพงษ์ รอดตะไกร)

(ลงชื่อ) กรรมการ
(นายอดนัทธ์ พุ่มม่วง)

รายการประมาณราคาค่าก่อสร้าง รั้วคอนกรีตบล็อกพร้อมผนังกันดิน สล.ความสูงระหว่าง 0.30 - 1.00 เมตร (ผนัง สล.หนา 0.15 ม.)
 สถานที่ยกก่อสร้าง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาซอยศาลแม่สนับป๋ จ.เพชรบูรณ์ (ก่อสร้างผนังกันดินที่ ความสูง 0.60 เมตร)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กฟอ.ลนส.
 ประมาณการโดย คณะกรรมการฯ

แบบเลขที่ : IA5-A3/47260
 ประมาณเมื่อวันที่ : 1 มีนาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	ติดตั้งจาก ความยาว 30.00 เมตร (10 ช่วงเสา) ติดความสูงผนังกันดินที่ 0.30 เมตร	35	ถ.ม.		-	99.00	3,465.00	3,465.00	
2	ทรายหยาบ	5	ถ.บ.ม.	360.00	1,800.00	91.00	455.00	2,255.00	
3	คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5 (ผสมเสร็จ)	2	ถ.บ.ม.	1,400.00	2,800.00	391.00	782.00	3,582.00	
4	คอนกรีตโครงสร้าง 1 : 2 : (ผสมเสร็จ)	12.00	ถ.บ.ม.	1,890.65	22,687.80	306.00	3,672.00	26,359.80	
5	งานตอกเสาเข็ม								
	- ตอกเสาเข็ม สล.ตีเหลี่ยม 0.15 x 0.15 x 4.00 เมตร	102	ชิ้น	-	-	-	-	-	
	- สกัดแต่งหัวเสาเข็ม	102	ชิ้น	-	-	-	-	-	
6	ไม้แบบหล่อคอนกรีต								
	- ค่าแรงประกอบแบบหล่อคอนกรีต (คิด 100 %)	125.00	ตร.ม.	-	-	133.00	16,625.00	16,625.00	
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต (สท 50 % ไม้ 50 %)	62.50	ถ.บ.พ.	400.00	25,000.00	-	-	25,000.00	
	- ไม้ไผ่ยึดไม้แบบ (คิด 30 % ของปริมาณไม้แบบ)	18.75	ถ.บ.พ.	400.00	7,500.00	-	-	7,500.00	
	- ตะปูยึดไม้แบบ	31.25	กก.	30.00	937.50	-	-	937.50	
7	งานเหล็กเสริมคอนกรีต								
	- เหล็กเส้นกลม SR-24 ขนาด Ø 6 มม.	77	กก.	19.03	1,465.31	4.10	315.70	1,781.01	
	- เหล็กเส้นกลม SR-24 ขนาด Ø 9 มม.	505	กก.	18.20	9,191.00	4.10	2,070.50	11,261.50	
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD-30 ขนาด Ø 12 มม.	1,129	กก.	18.73	21,146.17	3.30	3,725.70	24,871.87	
	- ตะขูดผูกเหล็ก	51	กก.	47.43	2,418.93	-	-	2,418.93	
8	ชุดระบายน้ำออกจากผนังกันดิน (ท่อ พีวีซี Ø 1 1/2" , เหนือ 2)	50	ชุด	50.00	2,500.00	20.00	1,000.00	3,500.00	
9	ผนังคอนกรีตบล็อก ขนาด 70 x 190 x 390 มม.	46	ตร.ม.	122.00	5,612.00	89.00	4,094.00	9,706.00	
10	งานฉาบปูนเรียบ เตา, เคา, ผนังหลัง	45	ตร.ม.	80.00	3,600.00	115.00	5,175.00	8,775.00	
11	งานทาสีพลาสติก	194	ตร.ม.	47.00	9,118.00	34.00	6,596.00	15,714.00	
	เพิ่มคววมสูงผนังกันดินจาก 0.30 เมตรเป็น 0.60 เมตร		L.S.					15,796.34	
	รวมค่าวัสดุและแรงงานเป็นเงิน							179,548.95	
	ราคาเฉลี่ยต่อเมตร = (179,548.95 / 30.00) =							5,984.97	

ก่อสร้างที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาซอยศาลแม่สนับป๋ จ.เพชรบูรณ์

1.) รั้วคอนกรีตบล็อกพร้อมผนังกันดิน ฯลฯ ความยาว 12.00 เมตร รวมเป็นเงิน = (12.00 x 5,985.00) = 71,820.00 บาท

71,820.00 บาท

สรุปค่าวัสดุ และแรงงานเป็นเงิน

71,820.00 บาท

รายการประมาณราคาค่าก่อสร้าง เพิ่มความสูงและสมกันดิน ความสูง 1.00 เมตร ของผนังกันดิน ผลิตความสูงระหว่าง 0.30 - 1.00 เมตร (ผนัง ผลิตหนา 0.15 ม.)
 สถานที่ยกก่อสร้าง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาซอยตำบลสมสนับ จ.เพชรบูรณ์
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กคค.ส่วนบ.3
 ประมาณการโดย คณะกรรมการฯ

แบบเลขที่ : IA5-A3/47261
 ประมาณเมื่อวันที่ : 1 มีนาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ	
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
	เพิ่มความสูงผนังกันดิน ผลิตความสูง 1.00 เมตร (ผลิตจากความยาวรั้ว 10 ช่วงเสา หรือ 30.00 เมตร)									
1	คอนกรีตโครงสร้าง I : 2 : (ผสมเสร็จ)	5	ลบ.ม.	1,890.65	9,453.25	306.00	1,530.00	10,983.25		
2	ไม้แบบหล่อคอนกรีต	-	ค่าแรงประกอบแบบหล่อคอนกรีต (คิด 100 %)	-	-	133.00	9,044.00	9,044.00		
		-	ไม้แบบหล่อคอนกรีต (ลด 50 % ใช้ 50 %)	34.00	ลบ.พ.	400.00	13,600.00	-	13,600.00	
		-	ไม้ทราบดีไม้แบบ (คิด 30 % ของปริมาณไม้แบบ)	10.20	ลบ.พ.	400.00	4,080.00	-	4,080.00	
		-	ตะปูดีดไม้แบบ	17.00	กก.	30.00	510.00	-	510.00	
3	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	-	เหล็กเส้นกลม SR-24 ขนาด Ø 6 มม.	13	กก.	19.03	247.39	4.10	53.30	300.69
		-	เหล็กเส้นกลม SR-24 ขนาด Ø 9 มม.	240	กก.	18.20	4,368.00	4.10	984.00	5,352.00
		-	เหล็กเส้นข้ออ้อย SD-30 ขนาด Ø 12 มม.	360	กก.	18.73	6,742.80	3.30	1,188.00	7,930.80
		-	สวดผูกเหล็ก	18	กก.	47.43	853.74	-	-	853.74
	รวมค่าวัสดุและแรงงานเป็นเงิน							52,654.48		

ก่อสร้างที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาซอยตำบลสมสนับ จ.เพชรบูรณ์ เพิ่มความสูงผนังกันดิน ผลิต จากเดิม 0.30 เมตร เป็น 1.00 เมตร
 สูตรเพิ่มความถี่ฐานราก อีก 0.30 เมตร รวมเป็นเงิน = (0.30 x 52,654.48) = 15,796.34 บาท
 เพิ่มความถี่ = (0.60 - 0.30) = 0.60 เมตร

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นายเอกพล จันทน์)
 หน.ภาคพอ.ลนส.

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายวิรัช รอดตะมาชัย)
 หน.ภาคพอ.ลนส.

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายชานนท์ พุ่มวัง)
 พง.7 หน.ภาคพอ.ลนส.

15,796.34 บาท

สถานที่ก่อสร้าง **การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาซอยตำบลกมตนาปี อ.เพชรบูรณ์**

ประมาณราคาเมื่อวันที่ **1 มีนาคม 2564**

ประมาณราคาโดย **คณะกรรมการ 1**

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุตั้งของ			ต้นทุนงาน		กำไรสุทธิและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
	คิดเฉลี่ยจากควมยาว 30.00 เมตร (10 ช่วงเสา) ให้ความสูงผนังกันดินที่ 1.50 เมตร									
1	งานขุดดินฐานรากและถมดิน	90	ลบ.ม.	-	-	99.00	8,910.00	8,910.00		
2	ทรายถม	7	ลบ.ม.	360.00	2,520.00	91.00	637.00	3,157.00		
3	คอนกรีตขนาด 1 : 3 : 5 (ผสมเสร็จ)	3	ลบ.ม.	1,400.00	4,200.00	391.00	1,173.00	5,373.00		
4	คอนกรีตโครงสร้าง (คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงระบอบ รั้นระบอบที่ระดับ 210 กก/ตร.จณ.)	42	ลบ.ม.	1,890.65	79,407.30	306.00	12,852.00	92,259.30		
5	งานออกเสาเข็ม									
	- ออกเสาเข็ม หนา 0.22 x 0.22 x 7.00 เมตร	102	คัน	-	-	-	-	-		
	- สกัดเหล็กที่วางเสาเข็ม	102	คัน	-	-	-	-	-		
6	ไม้แบบหล่อคอนกรีต									
	- ค่าแรงประกอบแบบหล่อคอนกรีต (คิด 100 %)	242.00	ลบ.ม.	-	-	133.00	32,186.00	32,186.00		
	- ไม้แบบหล่อคอนกรีต (คิด 50 % ไม้ 50 %)	121.00	ลบ.ม.	400.00	48,400.00	-	-	48,400.00		
	- ไม้ครีโยค ไม้แบบ (คิด 30 % ของปริมาณไม้แบบ)	36.30	ลบ.ม.	400.00	14,520.00	-	-	14,520.00		
	- สะพานค้ำไม้แบบ	60.50	ลบ.ม.	30.00	1,815.00	-	-	1,815.00		
7	งานเหล็กเสริมคอนกรีต									
	- เหล็กเส้นกลม SR-24 ขนาด Ø 6 มม.	38	ลบ.ม.	19.03	723.14	4.10	155.80	878.94		
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD-30 ขนาด Ø 12 มม.	1,525	ลบ.ม.	18.73	28,563.25	3.30	5,032.50	33,595.75		
	- เหล็กเส้นข้ออ้อย SD-30 ขนาด Ø 16 มม.	3,711	ลบ.ม.	18.66	69,247.26	3.30	12,246.30	81,493.56		
	- ลวดผูกเหล็ก	158	ลบ.ม.	47.43	7,493.94	-	-	7,493.94		
8	ค่าระบอบที่ออกจากการกันดิน (คือ ซีวีซี Ø 1 1/2" รั้นขนาด 2)	100	ชุด	50.00	5,000.00	20.00	2,000.00	7,000.00		
10	ผนังก่อคอนกรีตบล็อก ขนาด 70 x 190 x 390 มม.	46	ลบ.ม.	122.00	5,612.00	89.00	4,094.00	9,706.00		
11	งานฉาบปูนผนังเสา คาน, รั้นผนัง	45	ลบ.ม.	80.00	3,600.00	115.00	5,175.00	8,775.00		
12	งานทาสีอาคาร	194	ลบ.ม.	47.00	9,118.00	34.00	6,596.00	15,714.00		
	พื้นที่ความสูงผนังกันดินจาก 1.50 เมตรเป็น 2.50 เมตร									
	รวมค่าวัสดุและแรงงานเป็นเงิน							424,400.09		
	ราคาของลี้ดเมตร = (424,400.09 / 30.00) =							14,146.67		

ก่อสร้างที่ ภาสาข่อยตำบลกมตนาปี อ.เพชรบูรณ์

1.) ก่อสร้างผนังกันดิน 1 ความยาว

28.30 เมตร รวมเป็นเงิน = (28.30 x 14,147.00) = 400,360.10 บาท

400,360.10 บาท

สรุปค่าวัสดุ และแรงงานเป็นเงิน

400,360.10 บาท

รายการประมวลราคาทำท่อครึ่ง **พื้นที่ความสูงเสาและผนังกันดิน ความสูง 1.00 เมตร ของผนังกันดิน คสล.ความสูง 2.50 เมตร (ผนัง คสล.หนา 0.20 ม.)**

สถานที่ก่อสร้าง **การไฟฟ้าฝ่ายภูมิภาค สาขาป้อมปราบดินแดง กรุงเทพมหานคร**

แผนก/โครงการ/งาน/เขต/ถนน **กองช่างถนนบางนาตราว การไฟฟ้าฝ่ายภูมิภาค**

ประมาณเดือน/วันที่ **1 มีนาคม 2564**

ประมาณค่าโดย คณะกรรมการ

แบบเลขที่ : IAS-A3/49254

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุตั้งของ		ค่าแรงงาน		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
เพิ่มงานสูงผนังกันดิน คสล.ตั้งความสูง 1.00 เมตร (คิดจากความยาวรั้ว 10 ช่วงเสา หรือ 30.00 เมตร)									
1	คอนกรีตโครงสร้าง (คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงระบด รับแรงอัดปริมาตร 210 กก./ตร.ม.)	6	ลบ.ม.	1,890.65	11,343.90	306.00	1,836.00	13,179.90	
2	ไม้แบบบดลัดคอนกรีต	-	ค่าทรงประกอบแบบบดลัดคอนกรีต (คิด 100%)	-	-	133.00	9,044.00	9,044.00	
		-	ไม้แบบบดลัดคอนกรีต (คิด 50% / ไม้ 50%)	34.00	13,600.00	-	-	13,600.00	
		-	ไม้ท่อน ไม้แบบ (คิด 30% ของปริมาณไม้แบบ)	10.20	400.00	-	-	4,080.00	
3	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	-	ตะปูตี ไม้แบบ	17.00	30.00	-	-	510.00	
		-	เหล็กเส้นกลม SR-24 ขนาด Ø 6 มม.	12	19.03	228.36	4.10	49.20	277.56
		-	เหล็กเส้นข้อต่อ SD-30 ขนาด Ø 12 มม.	408	18.66	7,613.28	3.30	1,346.40	8,959.68
		-	เหล็กเส้นข้อต่อ SD-30 ขนาด Ø 16 มม.	660	18.66	12,315.60	3.30	2,178.00	14,493.60
	รวมค่าวัสดุและแรงงานปีเงิน	32	กก.	47.43	1,517.76	20.00	640.00	2,157.76	
							53,122.60		
	ราคาเฉลี่ยต่อเมตร = (53,122.60 / 30.00) =						1,770.75		

ก่อสร้างที่ การไฟฟ้าฝ่ายภูมิภาค สาขาป้อมปราบดินแดง ถนนบางนาตราว **1.50** เมตรเป็น **2.50** **เพิ่มความลึก = (2.50 - 1.50) = 2.50 เมตร**

สรุปปริมาณวัสดุจากอัตรา **1.00** เมตร **รวมปีเงิน = (1.00 x 53,122.60) = 53,122.60 บาท**

รวมปีเงิน **53,122.60** บาท

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นามสกุล) ชัยชนะ
พ.น.ส.กมลทอ.ล.ส.ส.

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายวิวัฒน์ รอดตะไธย)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายธนสิทธิ์ พันธ์วีจ)

