

กลุ่มงาน/งาน งานจ้างเหมาก่อสร้างระบบจำหน่ายไฟฟ้า
 ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานจ้างเหมาค่าแรงก่อสร้างเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี
 สถานที่ก่อสร้าง ช่วง สะพานใหม่(สะพานผ่านภูวงษ์)-กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์,อ.พิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี (ฝั่งขวา) B-C
 แบบเลขที่ QL11-0A1/660066 จำนวน 2 แผ่น
 หน่วยงาน กองก่อสร้างระบบไฟฟ้าและงานโยธา ฝ่ายวิศวกรรมและบริการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 2 จังหวัดอุบลราชธานี
 แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 5 หน้า
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ เดือน พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าอุปกรณ์	ค่างานต้นทุน	Factor : F	ค่าจ้างเหมา (ค่าแรง+ค่าอุปกรณ์)* F (บาท)	หมายเหตุ	
				ราคา	ราคา				
1	แผนกรีดลอนแรงสูง	1	หน่วย	-	55,274.00	1.2235	67,627.74		
2	แผนกแรงสูง (SAC)	1	หน่วย	-	307,047.00	1.2235	375,672.00		
3	แผนกไลน์ชั่วคราว	1	หน่วย	-	28,621.00	1.2235	35,017.79		
4	แผนกรีดลอนไลน์ชั่วคราว	1	หน่วย	-	12,120.00	1.2235	14,828.82		
5	แผนกรีดลอนแรงต่ำ	1	หน่วย	-	803.00	1.2235	982.47		
6	แผนกแรงต่ำ	1	หน่วย	-	2,190.00	1.2235	2,679.47		
			รวม	-	406,055.00	รวม	496,808.29		
	เงื่อนไขในการใช้ตาราง Factor F								
	เงินล่วงหน้าจ่าย	- %							
	เงินประกันผลงานหัก	- %							
	ดอกเบี้ยเงินกู้	7%							
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%					34,776.58		

รวมค่าจ้างเหมาฯ

531,584.87

(ห้าแสนสามหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยแปดสิบสี่บาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายพิชิต ศรีสะอาด)

ผชน.9 กรย.ฉ.2

ประธานคณะกรรมการฯ

(ลงชื่อ)

(นายธงชัย สิ้นภัย)

หม.บว.กบส.ฉ.2

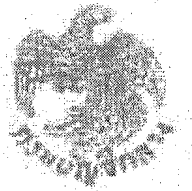
คณะกรรมการฯ

(ลงชื่อ)

(นายอัยยรัช คำเกษ)

วศก.5 ผจส.กรย.ฉ.2

คณะกรรมการฯ



ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย

0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานพัก

0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษี มูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
	15.6856	1.1666	5.5000	22.3522	1.2235	1.0700	1.3091
1	15.4654	1.1666	5.5000	22.1320	1.2213	1.0700	1.3067
2	15.3220	1.1666	5.5000	21.9886	1.2198	1.0700	1.3051
5	15.0245	1.1666	5.5000	21.6911	1.2169	1.0700	1.3020
10	14.9659	1.1666	5.0000	21.1325	1.2113	1.0700	1.2960
15	11.7000	1.1666	5.0000	17.8666	1.1786	1.0700	1.2611
20	10.9884	1.1666	5.0000	17.1550	1.1715	1.0700	1.2535
25	8.9675	1.1666	4.5000	14.6341	1.1463	1.0700	1.2265
30	8.1852	1.1666	4.5000	13.8518	1.1385	1.0700	1.2181
40	8.1487	1.1666	4.5000	13.8153	1.1381	1.0700	1.2177
50	8.1374	1.1666	4.5000	13.8040	1.1380	1.0700	1.2176
60	7.7209	1.1666	4.0000	12.8875	1.1288	1.0700	1.2078
70	7.6178	1.1666	4.0000	12.7844	1.1278	1.0700	1.2067
80	7.6178	1.1666	4.0000	12.7844	1.1278	1.0700	1.2067
90	7.6095	1.1666	4.0000	12.7761	1.1277	1.0700	1.2066
100	7.6095	1.1666	4.0000	12.7761	1.1277	1.0700	1.2066
150	7.3600	1.1666	4.0000	12.5266	1.1252	1.0700	1.2039
200	7.3617	1.1666	4.0000	12.5283	1.1252	1.0700	1.2039
250	7.2736	1.1666	4.0000	12.4402	1.1244	1.0700	1.2031
300	7.1950	1.1666	3.5000	11.8616	1.1186	1.0700	1.1969
350	6.4098	1.1666	3.5000	11.0764	1.1107	1.0700	1.1884
400	6.3344	1.1666	3.5000	11.0010	1.1100	1.0700	1.1877
500	6.2868	1.1666	3.5000	10.9534	1.1095	1.0700	1.1871
> 500	5.6676	1.1666	3.5000	10.3342	1.1033	1.0700	1.1805

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้างห้องโถงระบบจำหน่าย 22 เควี
 สถานที่ก่อสร้าง ช่าง สะพานใหม่(สะพานมิตรานานาชาติ)-ถ.31-เขตบางแคปณ อ.สุวิภาวดีรังสิต อ.ปทุมธานี จ.ปทุมธานี (ฝั่งขวา) B-C
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองก่อสร้างระบบไฟฟ้าและสายใยอา สายวิศวกรรมและบริการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 2 จังหวัดปทุมธานี
 จำนวนราคากลางโดย

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

แบบเลขที่ Q11-0A1/660066

เมื่อวันที่..... เดือน..... พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน	
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคาแรง/หน่วย	รวม		
1. แผนกรื้อถอนแรงสูง									
1	รื้อถอนเคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม	1,080.00	เมตร	-	-	3.60	3,888.00	3,888.00	
2	รื้อถอนสายออลูมิเนียมหุ้มฉนวนแบบไม่ติดเปลือก แกนเดี่ยว 22 เควี 185 ต.มม	5,280.00	เมตร	-	-	3.60	19,008.00	19,008.00	
3	รื้อถอนหม้อตัดกระแสไฟฟ้าทางฟาสต์ ระบบ 22 เควี และ 33 เควี ตามแบบเลขที่ S44-015/44007	12.00	ชุด	-	-	124.00	1,488.00	1,488.00	
4	รื้อถอนหม้อตัดรูปรางเข้า ขนาด 100x50x5 มม ยาว 2,250 มม	6.00	ชุด	-	-	124.00	744.00	744.00	
5	รื้อถอนหม้อตัดจาก รั้วสายล่อฟ้าทางตรงขนาด 65x65x6 มม ยาว 2,250 มม	42.00	ชุด	-	-	124.00	5,208.00	5,208.00	
6	รื้อถอนลวดเหล็กติดเกลียว 25 ต.มม มอก.404	1,916.00	เมตร	-	-	1.10	2,107.60	2,107.60	
7	รื้อถอนเหล็กปรับระดับไม้คอน ขนาด 30x6 มม ยาว 760 มม	58.00	ชุด	-	-	30.00	1,740.00	1,740.00	
8	รื้อถอนลูกถ้วยเคเบิลไฟฟ้า 22 เควี แบบ 57-2L ชนิดทนทานพาราเซโรอีท	169.00	ชุด	-	-	73.00	12,337.00	12,337.00	
9	รื้อถอนลูกถ้วยพวามแบบ ก (แบบ 52-1) มอก.354	81.00	ลูก	-	-	24.33	1,971.00	1,971.00	
10	รื้อถอนเสา คอน.ขนาด 1200 H	1.00	ต้น	-	-	820.00	820.00	820.00	
11	รื้อถอนเสา คอน.ขนาด 1220 เมตร	2.00	ต้น	-	-	922.50	1,845.00	1,845.00	
12	รื้อถอนคอน คอน.สนั ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	14.00	ยี่สิบ	-	-	124.00	1,736.00	1,736.00	
13	รื้อถอนคอน คอน.สนั ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	14.00	ยี่สิบ	-	-	124.00	1,736.00	1,736.00	
14	รื้อถอนคอน คอน.สนั ขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	2.00	ยี่สิบ	-	-	124.00	248.00	248.00	
15	รื้อถอนทรายยกพื้นผิวที่หน้าท่า ทนรับน้ำหนัก 22 เควี 200 แชนปี 8 คม สมน้ำหนัก	3.00	ชุด	-	-	132.50	397.50	397.50	
รวมราคาค่าวัสดุและค่าแรงสูง ----- 1								55,274.00	55,274.00

(นายพงษ์ชัย ล้นชัย)
 กรรมการ

(นายพิชิต ศรีสุขขาล)
 ประธานกรรมการ

(นายณัฏฐชัย คำเกษ)
 กรรมการ

ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาช่างก่อสร้างซ่อมบำรุงระบบจำหน่าย 22 kv
 สถานที่ก่อสร้าง ช่าง สหพาน้ำมัน(สหพานคำบางใหญ่)-ถน-31-เขตบางเขน อ.สร้างพระจ.อ.ปทุมธานี จ.อุบลราชธานี (ฝั่งขวา) B-C
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองก่อสร้างระบบไฟฟ้าและระบบโทรศ. ฝ่ายวิศวกรรมและปฏิบัติการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 2 จังหวัดอุบลราชธานี
 คำนวณราคากลางโดย

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

แบบเลขที่ Q11-041/660066

เมื่อวันที่..... เดือน..... พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าขนส่ง		รวมค่าวัสดุและค่าขนส่ง
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคาขนส่ง/หน่วย	รวม	
9	ติดตั้ง ฉนวนเหล็กที่ติดตั้ง 25 ซม.มม 1บอ.404	46.00	เมตร	-	-	2.20	101.20	101.20
10	ติดตั้ง ฉนวนเหล็กที่ติดตั้ง 50/7 ซม.มม 1บอ.404	4,645.00	เมตร	-	-	2.99	13,893.00	13,893.00
11	ติดตั้ง ฉนวนเหล็กที่ติดตั้ง 95 ซม.มม 1บอ.404	229.00	เมตร	-	-	4.60	1,053.40	1,053.40
12	ติดตั้ง ก้านผสมอบก แบบทวงกลม เส้น 16 ยาว 2,000 มม (แบบ arc welded oval eye)	12.00	ชุด	-	-	70.00	840.00	840.00
13	ติดตั้ง ก้านผสมอบก แบบทวงกลม เส้น 20 ยาว 2,500 มม	1.00	ชุด	-	-	70.00	70.00	70.00
14	ติดตั้ง การทรีต ขนาด 60x60x5 มม ยาว 2 เมตร	7.00	ชุด	-	-	510.00	3,570.00	3,570.00
15	ติดตั้ง WELDING POWDER, ST. WIRE 50 SQ.MM.	21.00	ชุด	-	-	85.00	1,785.00	1,785.00
16	ติดตั้ง เหล็กประกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม ยาว 760 มม	88.00	ชุด	-	-	60.00	5,280.00	5,280.00
17	ติดตั้ง ลูกถ้วยโพลีเอทิลีน 22 ซม.มม 57-2L ชนิดทนทานต่อสารกัด	208.00	ชุด	-	-	146.00	30,368.00	30,368.00
18	ติดตั้ง ลูกถ้วยแบบ N (แบบ 52-1) 1บอ.354	207.00	ลูก	-	-	48.67	10,074.00	10,074.00
19	ติดตั้ง เสา คอน.ขนาด 12.20 เมตร	7.00	ต้น	-	-	1,845.00	12,915.00	12,915.00
20	ติดตั้ง เสา คอน.ขนาด 14.30 ม	2.00	ต้น	-	-	3,090.00	6,180.00	6,180.00
21	ติดตั้ง คอน.สปัน ขนาด 0.10x0.10x1.50 เมตร	18.00	ก้อน	-	-	248.00	4,464.00	4,464.00
22	ติดตั้ง คอน.สปัน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	2.00	ก้อน	-	-	248.00	496.00	496.00
23	ติดตั้ง คอน.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	6.00	ก้อน	-	-	248.00	1,488.00	1,488.00
24	ติดตั้ง คอน.สปัน ขนาด 0.12x0.12x2.50 เมตร	18.00	ก้อน	-	-	248.00	4,464.00	4,464.00
25	ติดตั้ง concrete 1/3/5	6.14	ลบ.ม	-	-	2,241.00	13,759.74	13,759.74
26	ติดตั้ง ล้อฟ้า 20-21 นิ้ว 5 กิโลแอมป์	13.00	ชุด	-	-	146.00	1,898.00	1,898.00
24	ค่าแรงติดตั้งไม้	0.20	ถ.ม.	-	-	5,100.00	1,020.00	1,020.00
รวมราคาแบบบรรจุสูง (SAC) (งานติดตั้ง-ติดตั้งใหม่)							285,088.00	285,088.00
รวมราคาแบบบรรจุสูง (SAC) (วัสดุเดิม+ติดตั้งใหม่) ----- 2							307,047.00	307,047.00

Ch
 (นายธงชัย สัมปัย)
 วิศวกร

WDL
 (นายวิฑูรย์ ศุภะวาท)
 วิศวกร

WDL
 (นายวิฑูรย์ ศุภะวาท)
 วิศวกร

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา


ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาดำเนินการก่อสร้างซ่อมโยธาระบบจำหน่าย 22 เควี
 สถานที่ก่อสร้าง ช่างสะพานใหม่(สะพานคานาบุรี) -ถนน 31 -เขตบางเขน อ.สะพานใหม่ กรุงเทพมหานคร จุฬาลงกรณ์ (สัญญา) B-C
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองก่อสร้างระบบไฟฟ้าและงานโยธา ฝ่ายวิศวกรรมและบริการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 2 จังหวัดอุบลราชธานี
 จำนวนราคากลางโดย


แบบเลขที่ Q11-0A1/60066


เมื่อวันที่..... เดือน..... พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน	
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคาแรง/หน่วย	รวม		
งานติดตั้งพัสดุใหม่									
1	ติดตั้ง สายออลูมิเนียมขนาดเหล็ก 50/8 คมมม นอก 86	360.00	เมตร	-	-	3.12	1,122.00	1,122.00	
2	ติดตั้ง เหล็กคอกแบบเปิดอากาศทางฝั่ง ระบบ 22 เควี และ 33 เควี ตามแบบเลขที่ SA4-015/44007	3.00	ชุด	-	-	248.00	744.00	744.00	
3	ติดตั้ง ลวดเหล็กตีเกลียว 25 คมมม นอก 404	6.80	เมตร	-	-	2.20	14.96	14.96	
4	ติดตั้ง เหล็กประกอบประกอบขนาด 30x6 มม ยาว 760 มม	28.00	ชุด	-	-	60.00	1,680.00	1,680.00	
5	ติดตั้ง สกรนเกลียวแบบทรงออลูมิเนียม 35-70 คมมมออลูมิเนียมขนาดเหล็ก 35-50 คมมม	30.00	ชุด	-	-	146.00	4,380.00	4,380.00	
6	ติดตั้ง อุปกรณ์สายไฟพีพีพี 22 เควี แบบ 57-21- จัดตามแบบวิศวกร	30.00	ชุด	-	-	146.00	4,380.00	4,380.00	
7	ติดตั้ง อุปกรณ์แขวนแบบ ก (แบบ 52-1) นอก 354	90.00	ลูก	-	-	48.67	4,380.00	4,380.00	
8	ติดตั้ง เสา คอรับ ขนาด 12.00 ม	5.00	ต้น	-	-	1,640.00	8,200.00	8,200.00	
9	ติดตั้ง คอกน คอรับ ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	3.00	ห้อง	-	-	248.00	744.00	744.00	
10	ติดตั้ง คอกน คอรับ ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	12.00	ห้อง	-	-	248.00	2,976.00	2,976.00	
รวมราคามาตรฐานพัสดุ (งานติดตั้งพัสดุใหม่) — 3								28,621.00	28,621.00


 (นายสมชาย สันชัย)
 กรรมการ


 (นายพชิต ศรีสะอาด)
 ประธานกรรมการ


 (นายชัยรัตน์ คำเกษ)
 กรรมการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

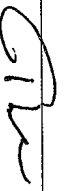
ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาค่าแรงก่อสร้างห้องโถงระบบจำหน่าย 22 เควี
 สถานที่ก่อสร้าง ช่างสะพานใหม่(สะพานผ่านวงษ์)-ถ.31-เขตบางเขน อ.สะพานใหม่ กรุงเทพมหานคร (ฝั่งขวา) B-C
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองก่อสร้างระบบไฟฟ้าและงานโยธา ฝ่ายวิศวกรรมและบริการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 2 จังหวัดนครราชสีมา
 จำนวนราคากลางโดย

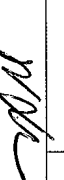
แบบเลขที่ Q11-0A.V/60066

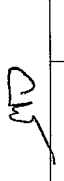
เมื่อวันที่.....เดือน..... พ.ศ. 2567

หน่วย : บาท

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน	
				ราคา/หน่วย	รวม	ราคาแรง/หน่วย	รวม		
4. แผนกรื้อถอนโลหะรีดร้อน									
1	รื้อถอนสายอุดมเป็นแกนเหล็ก 50/8 ด.มม. มอก.86	340.00	เมตร	-	-	1.65	561.00	561.00	
2	รื้อถอนเหล็กคอนกรีตอาคารทางฝั่ง ระบบ 22 เควี และ 33 เควี ตามแบบเลขที่ S44-015/44007	3.00	ชุด	-	-	124.00	372.00	372.00	
3	รื้อถอนอาคารเหล็กที่สถานี 25 ด.มม. มอก.404	6.80	เมตร	-	-	1.10	7.48	7.48	
4	รื้อถอนเหล็กประกอบโครงเหล็ก ขนาด 30x6 มม ยาว 760 มม	28.00	ชุด	-	-	30.00	840.00	840.00	
5	รื้อถอนลูกถ้วยไฟโพลีไฟท์ 22 เควี แบบ 57-2L ชนิดทาบพาดขั้วรับแรง	30.00	ชุด	-	-	73.00	2,190.00	2,190.00	
6	รื้อถอนลูกถ้วยขมขมแบบ ก (แบบ 52-1) มอก.354	90.00	ลูก	-	-	24.33	2,190.00	2,190.00	
7	รื้อถอนเสา คอนกรีต ขนาด 12.00 ม	5.00	ต้น	-	-	820.00	4,100.00	4,100.00	
8	รื้อถอนคอนกรีตเสาปูน ขนาด 0.10x0.10x2.50 เมตร	3.00	หย่อม	-	-	124.00	372.00	372.00	
9	รื้อถอนคอนกรีตเสาปูน ขนาด 0.12x0.12x2.00 เมตร	12.00	หย่อม	-	-	124.00	1,488.00	1,488.00	
				รวมราคาแผนกรื้อถอนโลหะรีดร้อน		4		12,120.00	12,120.00
5. แผนกรื้อถอนเสา									
1	รื้อถอนPREFORMED D/E AW 50 SQ.MM.	8.00	ชุด	-	-	73.00	584.00	584.00	
2	รื้อถอนเหล็ก 4x200 มม(4x8)แบบขมขม	3.00	ชุด	-	-	73.00	219.00	219.00	
				รวมราคาแผนกรื้อถอนเสา		5		803.00	803.00
6. แผนกรงเสา									
งานติดตั้งเหล็กตู้ใหม่									
1	ติดตั้ง PREFORMED D/E AW 50 SQ.MM.	8.00	ชุด	-	-	146.00	1,168.00	1,168.00	
2	ติดตั้ง ไม้เหล็ก 4x200 มม(4x8)แบบขมขม	7.00	ชุด	-	-	146.00	1,022.00	1,022.00	
				รวมราคาแผนกรงเสา (งานติดตั้งเหล็กตู้ใหม่)		6		2,190.00	2,190.00


 (นายธงชัย สันชัย)
 กรรมการ


 (นายพีชิต ศรีสวัสดิ์)
 ประธานกรรมการ


 (นายพีชิต ศรีสวัสดิ์)
 กรรมการ



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฤษฎ.ฉ.2

ถึง ผวบ.ฉ.2

เลขที่ ฉ.2 กฤษฎ.(จร.)

วันที่ 14 พ.ค. 2567

เรื่อง ขออนุมัติเปิดงานโดยวิธีการจ้างเหมาค่าแรงบุคคลภายนอกงานก่อสร้างปรับปรุงเชื่อมโยงเสริมระบบจำหน่าย โครงการ คพจ.1.3 ในเขตพื้นที่ กฟส.พมท. พร้อมแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง และคณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง

เรียน อผวบ.ฉ.2

1. เรื่องเดิม

ตามหนังสือเลขที่ ฉ.2กฤษฎ.(จร.)1680/2567 ลงวันที่ 29 เมษายน 2567 อนุมัติประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ 2567 งานก่อสร้างปรับปรุงเชื่อมโยงเสริมระบบจำหน่ายโครงการ คพจ.1.3,2,3 ในเขตพื้นที่ กฟฉ.2 จำนวน 7 หมายเลขงาน โดยมีงานที่ขอเปิดงาน ลำดับที่ 1 และ 2 รายละเอียดดังนี้ (เอกสารแนบ 1)

ที่	ลำดับที่	ชื่องาน	หมายเลขงาน
1	1	ก่อสร้างเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี สายเมน 22 เควี ช่วง สะพานใหม่(ผ่านภูวงษ์) กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์, อ.พิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี (A-B)	P-TDD01.3-E-WCHD0.0024
2	2	ก่อสร้างปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี สายเมน 22 เควี ช่วง สะพานใหม่(ผ่านภูวงษ์) กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์, อ.พิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี (B-C)	P-TDD01.3-E-WCHD0.0025

2. ข้อเท็จจริง

2.1 ตามหนังสือเลขที่ ฉ.2กหว.(วร.)207/2567 ลงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567 อนุมัติก่อสร้างเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี สายเมน 22 เควี ช่วง สะพานใหม่(ผ่านภูวงษ์) กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์, อ.พิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี (A-B) หมายเลขงาน P-TDD01.3-E-WCHD0.0024 พาดด้วยเคเบิลอากาศ อะลูมิเนียม(SAC) ขนาด 185 ต.มม. ปริมาณงาน 6.69 วงจร-กม. และพาดด้วยสายอะลูมิเนียมเปลือย(A) ขนาด 185 ต.มม. ปริมาณงาน 3.40 วงจร-กม. เพื่อให้การจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าพิบูลมังสาหาร จ่ายไฟได้อย่างมีประสิทธิภาพรองรับการเติบโตของกลุ่มโหลด อ.ตาลชุม (เอกสารแนบ 2)

2.2 ตามหนังสือเลขที่ ฉ.2กหว.(วร.)205/2567 ลงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567 อนุมัติก่อสร้างปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี สายเมน 22 เควี ช่วง สะพานใหม่(ผ่านภูวงษ์) กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์, อ.พิบูลมังสาหาร จ.อุบลราชธานี (B-C) หมายเลขงาน P-TDD01.3-E-WCHD0.0025 พาดด้วยเคเบิลอากาศ อะลูมิเนียม(SAC) ขนาด 185 ต.มม. ปริมาณงาน 4.28 วงจร-กม. เพื่อให้การจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าพิบูลมังสาหาร จ่ายไฟได้อย่างมีประสิทธิภาพรองรับการเติบโตของกลุ่มโหลด อ.ตาลชุม (เอกสารแนบ 3)

2.2 ตามหนังสือเลขที่ ฉ.2 กกค.(ก) 2507/2562 ลงวันที่ 1 กรกฎาคม 2562 อนุมัติแนวทางการพิจารณาวิธีการดำเนินการในการก่อสร้างระบบจำหน่ายโครงการต่างๆ ในพื้นที่ กฟผ.2 (เอกสารแนบ 4) มีแนวทางดังนี้

1) ในกรณีงานก่อสร้างระบบจำหน่าย ที่เป็นงานก่อสร้างไลน์โล่ง หรือ ก่อสร้างฝั่งตรงข้ามกับระบบจำหน่ายเดิม และไม่ต้องมีการดับไฟปฏิบัติงานหรือมีการดับไฟปฏิบัติงานบ้าง ให้สามารถดำเนินการก่อสร้างโดยทีมงาน กฟผ. หรือ จ้างเหมาก่อสร้างได้

2) ในกรณีงานเสริมระบบจำหน่ายและงานเชื่อมโยงระบบจำหน่าย ที่เป็นงานก่อสร้างไลน์โล่งหรือเสริม/เชื่อมโยงระบบจำหน่ายเดิม และมีการดับไฟปฏิบัติงานบ้าง ให้สามารถดำเนินการก่อสร้างโดยทีมงาน กฟผ. หรือ จ้างเหมาก่อสร้างได้

3. ข้อพิจารณา/ข้อเสนอ

กรย.ฉ.2 พิจารณาแล้ว เพื่อให้การจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าพินุลม้งสาหาร จ่ายไฟได้อย่างมีประสิทธิภาพรองรับการเติบโตของกลุ่มโหลด อ.ตาลชุม จึงเห็นควรอนุมัติให้ดำเนินการดังนี้

3.1 อนุมัติเปิดงานจ้างเหมาค่าแรงบุคคลภายนอกก่อสร้างปรับปรุง,เชื่อมโยงเสริมระบบจำหน่ายจำนวน 2 หมายเลขงานดังนี้

ที่	ชื่องาน	หมายเลขงาน
1	ก่อสร้างเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี สายเมน 22 เควี ช่วงสะพานใหม่(ผ่านภูวงษ์) กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์, อ.พินุลม้งสาหาร จ.อุบลราชธานี (A-B)	P-TDD01.3-E-WCHD0.0024
2	ก่อสร้างปรับปรุงเสริมระบบจำหน่าย 22 เควี สายเมน 22 เควี ช่วงสะพานใหม่(ผ่านภูวงษ์) กม.31-เขตแบ่งแดน อ.สว่างวีระวงศ์, อ.พินุลม้งสาหาร จ.อุบลราชธานี (B-C)	P-TDD01.3-E-WCHD0.0025

3.2 อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ดังนี้

- | | | |
|-------------------------|-------------------|------------------|
| 3.2.1 นายพิชิต ศรีสะอาด | ผชน.9.กรย.ฉ.2 | ประธานคณะกรรมการ |
| 3.2.2 นายธงชัย สิ้นภัย | ทผ.บว.กบล.ฉ.2 | กรรมการ |
| 3.2.3 นายอัยยรัช คำเกษ | วศก.5 ผจส.กรย.ฉ.2 | กรรมการ |

3.3 อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแบบบูรณาการงานก่อสร้าง ดังนี้

- | | | |
|--------------------------|-------------------|------------------|
| 3.3.1 นายอนุชา กาลจักร์ | ทผ.จส.กรย.ฉ.2 | ประธานคณะกรรมการ |
| 3.3.2 นายกัมปนาท ยศพล | ชผ.มต.กบล.ฉ.2 | กรรมการ |
| 3.3.3 นายอัศวินชัย ทองคำ | พขง.7 ผปร.กาว.ฉ.2 | กรรมการ |

ทั้งนี้ให้ ผจร.กรย.ฉ.2 เป็นผู้ดำเนินการตามระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (e-GP) ด้วยวิธีการประกวดราคาทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติเปิดงานจ้างเหมาค่าแรงบุคคลภายนอกก่อสร้างปรับปรุง,
เชื่อมโยงเสริมระบบจำหน่าย หมายเลขงาน P-TDD01.3-E-WCHD0.0024 และ หมายเลขงาน P-TDD01.3-E-
WCHD0.0025 พร้อมแต่งตั้งคณะกรรมการฯ และแจ้งส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป



(นายปราโมทย์ มากมี)

อก.รย.ฉ.๒

13 พ.ค. 2567

ที่ ฉ.2 กรย.(จร.) 1844 /2567

เรียน อก.(รย.,บล.,ว.)ฉ.2, คณะกรรมการฯ

- อนุมัติเปิดงานจ้างเหมาตามข้อ 3.1 พร้อมแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ตามข้อ 3.2-3.3
- แจ้งส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ,
ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ต่อไป



14 พ.ค. 67

(นายเฉลียว ฝ่ายชันธุ์)

อฝ.วบ.ฉ.2



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

คำสั่ง ฝ่ายวิศวกรรมและบริการ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๒ (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) จังหวัดอุบลราชธานี
ที่ ฉ.๒ (ฝวบ.) ๕ /๒๕๖๗
เรื่อง มอบหมายให้ปฏิบัติงาน

ตามที่ กฟภ. ได้ปรับโครงสร้างการบริหารงาน และมีคำสั่งย้าย และแต่งตั้งพนักงานในระดับบังคับบัญชา และ
ปัจจุบันยังไม่มีผู้ดำรงตำแหน่ง นั้น

เพื่อให้การบริหารงานดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ ต่อเนื่อง และมีผู้ดูแล ควบคุม
รับผิดชอบการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัด ฝ่ายวิศวกรรมและบริการ กฟภ.๒ จึงขอมอบหมายให้พนักงาน
ปฏิบัติงาน ตามรายละเอียดดังนี้

๑. นายสรรค์ชัย พรหมสูงค์ (๔๗๙๗๒๐) ฝว.ปร.กวว.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.วร.กวว.ฝวบ.ฉ.๒
๒. นายอนุชา กาลจักร (๔๘๒๙๑๙) ฝว.กร.กรย.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.จส.กรย.ฝวบ.ฉ.๒
๓. นายบัวเรียน ชาลี (๔๙๕๐๕๔) ฝว.มต.กบล.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง ฝว.กร.
กรย.ฝวบ.ฉ.๒
๔. นายประภรชวัต ทาเคลือบ (๔๘๕๑๕๓) ฝว.ปอ.กวว.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.ปร.กวว.ฝวบ.ฉ.๒
๕. นายธงชัย สิ้นภัย (๔๙๕๓๐๕) ฝว.ธท.กบล.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง ฝว.บว
กบล.ฝวบ.ฉ.๒
๖. นายสุรเชษฐ์ จันทร์แสงสุก (๔๙๗๒๓๒) ฝว.บว.กบล.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.จร.กรย.ฝวบ.ฉ.๒
๗. นายยอดธง ล้อวชิระวิญญ์ (๔๙๕๑๒๒) ฝว.พร.กวว.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.มต.กบล.ฝวบ.ฉ.๒
๘. นายยุวนนท์ วงษ์อินตา (๔๕๙๗๓๘) ฝว.ปร.กวว.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.ปอ.กวว.ฝวบ.ฉ.๒
๙. นายธรรมสถิตย์ โอฬารวัฒนชัย (๔๕๐๔๐๙) ฝว.ธท.กบล.ฝวบ.ฉ.๒ ไปปฏิบัติงานในตำแหน่ง
ฝว.ธท.กบล.ฝวบ.ฉ.๒

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น ต่อไป

สั่ง ณ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗

(นายเฉลียว ฝ่ายพันธ์)

ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรมและบริการ