



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ถึง ผจก.กฟอ.พระพุทธรบาท  
เลขที่ ก.๑ กฟอ.พพบ.(กส.)๑๕๕๘/๒๕๖๕ วันที่  
เรื่อง ขออนุมัติราคากลางจ้างเหมาค่าแรงงานก่อสร้างระบบจำหน่ายไฟฟ้า  
เรียน ผจก.กฟอ.พระพุทธรบาท

**๑. เรื่องเดิม**

ตามหนังสือเลขที่ ก.๑ กฟอ.พพบ.(กส.)๑๕๑๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๕ อนุมัติให้ดำเนินการจ้างเหมาเฉพาะค่าแรงงานก่อสร้างปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าพุดแก้วถึงจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10) หมู่ที่๕ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี หมายเลขงาน WBS P-TDD02.3-G-PPTD0.0013 และแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางจ้างเหมาเฉพาะค่าแรงงานรายละเอียดและปริมาณงาน ตามเอกสารแนบนั้น

**๒. ข้อเท็จจริง**

๒.๑ ตามหนังสือเลขที่ กจร.(จส)๑๒๓/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๔ พ.ค. ๒๕๕๖ ผวก. อนุมัติคู่มือ “หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานจ้างเหมาระบบไฟฟ้า” จัดทำขึ้นรองรับการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตาม มติ ครม. ลว. ๑๓ มี.ค. ๒๕๕๕ เพื่อใช้กับงานจ้างเหมาระบบไฟฟ้า  
๒.๒ ตามหนังสือเลขที่ กค.๐๔๓๓.๒/ว ๒๘๑ ลงวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๓ กรมบัญชีกลาง เรื่องการประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ กรณีคำนวณต้นทุนอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F

**๓. ข้อพิจารณา**

๓.๑ ตามหนังสือเลขที่ ก.๑ พพบ.(กส.)๐๑๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕ ชื่องานปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าพุดแก้วถึงจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10) หมู่ที่๕ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี หมายเลขงาน WBS P-TDD02.3-G-PPTD0.0013 อนุมัติประมาณการวงเงินรวม ๑,๐๓๒,๖๕๑.๔๐ บาท จากการพิจารณาตามข้อ ๒.๑ และ ๒.๒ สามารถคำนวณราคากลางงานดังกล่าว รายละเอียดดังต่อไปนี้

สูตร

$$\text{ค่า Factor F} = D - \left\{ \frac{[D - E] [A - B]}{[C - B]} \right\}$$

ค่างานต้นทุน  
แทนค่าสูตร

$$\text{ค่า Factor F} = ๑.๒๑๘๐ - \left\{ \frac{๐ + ๑,๐๓๒,๖๕๑.๔๐ \text{ บาท}}{[๑,๒๑๘๐ - ๑,๒๑๖๖]} \times \frac{[๑,๐๓๒,๖๕๑.๔๐ - ๑,๐๐๐,๐๐๐]}{[๑,๐๓๒,๖๕๑.๔๐ - ๑,๐๐๐,๐๐๐]} \right\}$$

ค่า Factor F...

$$\begin{aligned} \text{ค่า Factor F} &= ๑.๒๑๘๐ - ๐.๐๐๐๐๔๕๗๑๘๖ = ๑.๒๑๗๙ \\ \text{ราคากลาง (ไม่รวม VAT)} &= (\text{ค่างานต้นทุน} \times \text{ค่า Factor F} + \text{ค่าใช้จ่ายพิเศษ} \\ &\quad \text{ตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ถ้ามี)}) \\ &= (๑,๐๓๒,๖๕๑.๔๐ \times ๑.๒๑๗๙) + ๐ \\ &= ๑,๒๕๗,๖๖๖.๑๓ \text{ บาท} \end{aligned}$$

สรุป : ราคากลางสำหรับการจ้างเหมา ( ไม่รวม VAT ) = ๑,๒๕๗,๖๖๖.๑๓ บาท

๓.๒ คณะกรรมการกำหนดราคากลางจ้างเหมาก่อสร้างระบบไฟฟ้า ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางและรูปแบบรายการเรียบร้อยแล้ว โดยมีวงเงินราคากลางรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% จำนวนเงิน ๑,๓๔๕,๗๐๒.๗๖ บาท (-หนึ่งล้านสามแสนสี่หมื่นห้าพันเจ็ดร้อยสองบาทเจ็ดสิบหกสตางค์-) รายละเอียด และปริมาณงานตามเอกสารแนบ

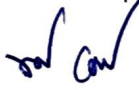
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

  
(นายรามเศรษฐ์ พันธุ์ชิน)

ประธานกรรมการ  
ทผ.บป.กฟอ.พพบ.

  
(นายสิทธิชัย ทับกฤษณ์)


กรรมการ  
ทผ.มต.กฟอ.พพบ.

  
(นางวิมลวรรณ บุญถนอม)

กรรมการ  
ทผ.คพ.กฟอ.พพบ.

อนุมัติ

- ผกส. ดำเนินการต่อไป

  
(นายเกียรติชัย กังวานเกียรติชัย)  
ผจก.กฟอ.พระพุทธบาท

ผกส.กฟอ.พพบ.

โทร.๑๕๓๕๐

## แบบแสดงรายการปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าทุกแคว้งจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสถานีไฟฟ้าทุกแคว้งจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

แบบเลขที่ RB10-017/640046

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ผกส.กฟอ.พระพุทธบาท

คำนวณราคากลางโดย กฟอ.พระพุทธบาท เมื่อวันที่ ๑๙ ก.ย. ๒๕๖๕

ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
<b>แผนกแรงสูง (ร็อดอน)</b>								
1	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	6,615	เมตร	-	-	4.30	28,477.57	
2	สายอลูมิเนียมหุ้มฉนวนไม่เต็มพิกัด 185 ต.มม.	9,705	เมตร	-	-	4.30	41,780.02	
3	สเปเซอร์เคเบิลชนิดโพลีลีน	35	ชุด	-	-	67.50	2,362.50	
4	เหล็กคองเคเบิลอากาศทางโค้ง ระบบ 22 เควี	1	อัน	-	-	115.00	115.00	
5	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม.	281	เมตร	-	-	1.35	378.81	
6	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม.	900	เมตร	-	-	2.01	1,804.50	
7	เหล็กประกบไม้คอง ขนาด 30x6x760 มม.	154	อัน	-	-	27.50	4,235.00	
8	เหล็กประกบคอง ท้าวแขน ขนาด 40x40x5 มม.	1	อัน	-	-	52.50	52.50	
9	ลูกถ้วยไลน์โพสท์ไทป์ 22 เควี แบบ 57-2L	205	ลูก	-	-	67.50	13,837.50	
10	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	207	ลูก	-	-	22.50	4,657.50	
11	เสา คอร.12 เมตร	1	ต้น	-	-	1,430.00	1,430.00	
12	เสา คอร.12.20 เมตร	1	ต้น	-	-	1,832.50	1,832.50	
13	คอง คอร.ขนาด 100X100X2,500 มม.	58	ท่อน	-	-	115.00	6,670.00	
14	คอง คอร.ขนาด 120X120X2,000 มม.	30	ท่อน	-	-	115.00	3,450.00	
15	สวิตช์ใบมีดขาเดี่ยว 22เควี.600แอมป์	3	ชุด	-	-	200.00	600.00	
<b>รวม</b>							<b>111,683.40</b>	
<b>แผนกแรงสูง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)</b>								
1	สายเคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	6,615	เมตร	-	-	8.61	56,955.15	
2	เหล็กประกบไม้คอง ขนาด 30x6x760 มม.	14.00	อัน	-	-	55.00	770.00	
3	ลูกถ้วยไลน์โพสท์ไทป์ 22 เควี แบบ 57-2L	9	ลูก	-	-	135.00	1,215.00	
4	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	27	ลูก	-	-	45.00	1,215.00	
5	คอง คอร.ขนาด 100X100X2,500 มม.	3	ท่อน	-	-	230.00	690.00	
6	คอง คอร.ขนาด 120X120X2,000 มม.	6	ท่อน	-	-	230.00	1,380.00	
7	สวิตช์ใบมีดขาเดี่ยว 22เควี.600แอมป์	3	ชุด	-	-	400.00	1,200.00	
<b>รวม</b>							<b>63,425.15</b>	

นายราเมศวร์ พันธุ์ชื่น

(ทผ.บป.กฟอ.พระพุทธบาท)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นายสิทธิชัย ทับกฤษณ์  
(ทผ.มต.กฟอ.พระพุทธบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

นางวิมลวรรณ บุญถนอม  
(ทผ.คพ.กฟอ.พระพุทธบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

## แบบแสดงรายการปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าพุดแดงจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสถานีไฟฟ้าพุดแดงจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

แบบเลขที่ RB10-017/640046

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ผศ.กฟอ.พระพุทธบาท

คำนวณราคากลางโดย กฟอ.พระพุทธบาท เมื่อวันที่ ๑ ๙ ก.ย. ๒๕๖๕

ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
แผนกแรงสูง (วัสดุใหม่)								
1	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x50 ต.มม.	31	เมตร	-	-	3.88	120.30	
2	เคเบิลอากาศ อลูมิเนียม 22 เควี 1x185 ต.มม.	25,880	เมตร	-	-	8.36	216,326.25	
3	ปรีฟอร์มเข้าปลายสาย 50ต.มม.	9	อัน	-	-	135.00	1,215.00	
4	ปรีฟอร์มเข้าปลายสาย 185ต.มม.	156	อัน	-	-	135.00	21,060.00	
5	สเปเซอร์เคเบิลชนิดพอร์ชเลนซ์	5	อัน	-	-	135.00	675.00	
6	เหล็กคองเคเบิลอากาศทางโค้ง ระบบ 22 เควี	261	อัน	-	-	230.00	60,030.00	
7	แผ่นสมอบกคองกรีตเสริมเหล็ก	12	แผ่น	-	-	2,405.00	28,860.00	
8	เหล็กรูปร่างน้ำ 100X50X5 มม.ยาว 2.25 ม.	2	อัน	-	-	230.00	460.00	
9	เหล็กฉากรับสายล่อฟ้าทางตรง	4	อัน	-	-	230.00	920.00	
10	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม.	671	เมตร	-	-	2.70	1,812.24	
11	ลวดเหล็กตีเกลียว 50 ต.มม.	75	เมตร	-	-	4.01	300.75	
12	ลวดเหล็กตีเกลียว 95 ต.มม.	216	เมตร	-	-	5.72	1,234.44	
13	ก้านสมอบกแบบห่วงกลม เอ็ม16 ยาว 2 เมตร	12	ชุด	-	-	80.00	960.00	
14	กราวด์รีด ขนาด 60x60x5 มม.ยาว 2 เมตร	3	ชุด	-	-	470.00	1,410.00	
15	เหล็กประกบไม้คอง ขนาด 30x6x760 มม.	126	อัน	-	-	55.00	6,930.00	
16	เหล็กฉากรับคองสาย 50x50x6 มม.กว้าง1.8 ม.	26	อัน	-	-	370.00	9,620.00	
17	ลูกถ้วยไลน์โพสท์ไทป์ 22 เควี แบบ 57-2L	1,080	ลูก	-	-	135.00	145,800.00	
18	ลูกถ้วยแขวนแบบ ก(แบบ 52-1)มอก.354	360	ลูก	-	-	45.00	16,200.00	
19	เสา คอร.12.20 เมตร	39	ต้น	-	-	3,665.00	142,935.00	
20	เสา คอร.14.30 เมตร	6	ต้น	-	-	5,715.00	34,290.00	
21	เสาดอม้อ คอร.1x0.40x0.40x6.50 เมตร	1	ต้น	-	-	2,405.00	2,405.00	
22	คอง คอร.ขนาด 100X100X2,500 มม.	45	ท่อน	-	-	230.00	10,350.00	
23	คอง คอร.ขนาด 120X120X2,000 มม.	2	ท่อน	-	-	230.00	460.00	
24	คอง คอร.ขนาด 120X120X2,500 มม.	16	ท่อน	-	-	230.00	3,680.00	
25	เหล็กรูปร่างน้ำ 150X75X6.5 มม.ยาว 4.5 ม.	26	อัน	-	-	370.00	9,620.00	
26	ค่าแรงเทคองกรีตหุ้มโคนเสา 1/3/5	19	ลบ.ม.	-	-	2,985.00	56,715.00	
27	ค่าแรงเจาะหลุม	11	หลุม	-	-	5,975.00	65,725.00	
28	ล่อฟ้า 21 KV.5 KA.	9	ชุด	-	-	135.00	1,215.00	
รวม							841,328.98	

นายราเมศวร์ พันธุ์ชื่น

(ทผ.บ.ป.กฟอ.พระพุทธบาท)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นายสิทธิชัย ทับกฤษณ์  
(ทผ.ม.ต.กฟอ.พระพุทธบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

นางวิมลวรรณ บุญถนอม  
(ทผ.ค.พ.กฟอ.พระพุทธบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

## แบบแสดงรายการปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าพุดเค็งจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสถานีไฟฟ้าพุดเค็งจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

แบบเลขที่ RB10-017/640046

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ผกส.กฟอ.พระพุทธรบาท

คำนวณราคากลางโดย กฟอ.พระพุทธรบาท เมื่อวันที่ ๑ ๙ ก.ย. ๒๕๖๕

ที่	รายการอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
แผนกแรงต่ำ (รีดลอน)								
1	สายอลูมิเนียมเปลือย 50/7 ต.มม.	350	เมตร	-	-	1.25	435.75	
2	สายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 25 ต.มม.	350	เมตร	-	-	0.95	333.37	
3	สายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 50 ต.มม.	1,400	เมตร	-	-	1.25	1,743.00	
4	เสา คอร. 8 เมตร	1	ต้น	-	-	577.50	577.50	
รวม							3,089.62	
แผนกแรงต่ำ (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)								
1	สายอลูมิเนียมเปลือย 50/7 ต.มม.	350	เมตร	-	-	2.49	871.50	
2	สายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 25 ต.มม.	350	เมตร	-	-	1.91	666.75	
3	สายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 50 ต.มม.	1,400	เมตร	-	-	2.49	3,486.00	
รวม							5,024.25	
แผนกแรงต่ำ (วัสดุใหม่)								
1	แบริค 2x200 มม.(2x8")แบบหลังยื่น	6	ก้าน	-	-	135.00	810.00	
2	แบริค 3x200 มม.(3x8")แบบหลังยื่น	5.00	ก้าน	-	-	135.00	675.00	
3	แบริค 4x200 มม.(4x8")แบบหลังยื่น	22	ก้าน	-	-	135.00	2,970.00	
4	ที่จับลูกกรอก สำหรับลูกกรอกแรงต่ำแบบ ข	27	ชุด	-	-	135.00	3,645.00	
รวม							8,100.00	

นายราเมศวร์ พันธุ์ชื่น

(ทผ.บป.กฟอ.พระพุทธรบาท)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นายสิทธิชัย ทับกฤษณ์  
(ทผ.มต.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

นางวิมลวรรณ บุญถนอม  
(ทผ.คพ.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

## แบบสรุปค่าก่อสร้าง

แบบ พร.5 (ก) หน้าที่ 1/1

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าห้วยแควถึงจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสถานีไฟฟ้าห้วยแควถึงจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

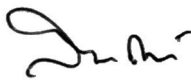
แบบเลขที่ RB10-017/640046


หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ผศ.กฟอ.พระพุทธรบาท

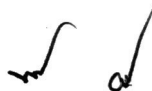
แบบ พร.4 ที่แนบ มีจำนวน 3 หน้า

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ ๑๙ ก.ย. ๒๕๖๕

ที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
	ปป.22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าห้วยแควถึงจุดแบ่งเขตหม่อมใหม่(PKE07,PKE08, PKE10)				
	อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี				
1	แผนกแรงสูง (รี้ออน)	111,683.40	1.2179	136,019.21	
2	แผนกแรงสูง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	63,425.15	1.2179	77,245.49	
3	แผนกแรงสูง (วัสดุใหม่)	841,328.98	1.2179	1,024,654.56	
4	แผนกแรงต่ำ (รี้ออน)	3,089.62	1.2179	3,762.85	
5	แผนกแรงต่ำ (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	5,024.25	1.2179	6,119.03	
6	แผนกแรงต่ำ (วัสดุใหม่)	8,100.00	1.2179	9,864.99	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	กรณีจ่ายเงินล่วงหน้า 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 % ต่อปี				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7 %				
รวม				<b>1,257,666.13</b>	

  
นายสิทธิชัย ทับกฤษณ์  
(ทผ.มต.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
นายรามเสิร์ว์ พันธุ์ชื่น  
(ทผ.บป.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
นางวิมลวรรณ บุญนอม  
(ทผ.คพ.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

### สรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน งานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงเชื่อมโยงระบบจำหน่าย 22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าทุกแฉ่งจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10)

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณสถานีไฟฟ้าทุกแฉ่งจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี


แบบเลขที่ RB10 017/640046


แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แบบ มีจำนวน 2 ชุด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ ๑๙ ก.ย. ๒๕๖๔

ที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หน่วย
	ป.ป.22 เควี.บริเวณสถานีไฟฟ้าทุกแฉ่งจุดแบ่งเขตหมอนไหม(PKE07,PKE08, PKE10) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี		
1	แผ่นกแรงสูง (รีดถอน)	136,019.21	
2	แผ่นกแรงสูง (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	77,245.49	
3	แผ่นกแรงสูง (วัสดุใหม่)	1,024,654.56	
4	แผ่นกแรงต่ำ (รีดถอน)	3,762.85	
5	แผ่นกแรงต่ำ (วัสดุเดิมนำกลับมาใช้)	6,119.03	
6	แผ่นกแรงต่ำ (วัสดุใหม่)	9,864.99	
	<b>รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง</b>	<b>1,257,666.13</b>	
	<b>ราคากลาง</b>	<b>1,257,666.13</b>	
สรุป	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	88,036.63	
	<b>รวมค่าก่อสร้างทั้งสิ้น</b>	<b>1,345,702.76</b>	
	<b>ราคากลาง</b>		
	<b>หนึ่งล้านสามแสนสี่หมื่นห้าพันเจ็ดร้อยสองบาทเจ็ดสิบหกสตางค์</b>		

  
 นายสิทธิชัย ทับกฤษณ์  
 (ทผ.มต.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
 กรรมการกำหนดราคากลาง

  
 นายรามศรั พันธุ์ชื่น  
 (ทผ.บป.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
 นางวิมลวรรณ บุญอนน  
 (ทผ.คท.กฟอ.พระพุทธรบาท)  
 กรรมการกำหนดราคากลาง