



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กบข.ฉ.3

ถึง ผ.บ.ฉ.3

เลขที่ ฉ.3 กบข.(ตบ.)

วันที่

เรื่อง ขออนุมัติแผนงานและจัดสรรงบประมาณจ้างเหมาตัดลิตรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าของ กฟภ.
ในพื้นที่ กฟฉ.3 ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2

เรียน อ.ผ.บ.ฉ.3 ผ่าน ร.ผ.บ.ฉ.3(ส)

1. เรื่องเดิม

1.1 ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2559 ต่อท้ายบันทึกที่ กปร.(ก.) 1840/2559 ลงวันที่ 28 ตุลาคม 2559 กำหนดแนวทางและขั้นตอนการปฏิบัติในการบริหารจัดการต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าของ กฟภ. พอสรุปได้ ดังนี้

1.1.1 กรณีการจ้างเหมาเอกชนดำเนินการ

(1) การจ้างเหมาแบบรายปี

(2) การจ้างเหมาแบบเฉพาะคราว

(3) การจ้างเหมาแบบพิเศษ (กรณีล้มต้น ล้มกอ ตัดแต่งต้นไม้สูงใหญ่หรือมีแนวต้นไม้หนาแน่นพิเศษที่ต้องดำเนินการตัดเป็นจำนวนมาก เป็นต้น)

ทั้งนี้สามารถกำหนดแผนงานจ้างเหมาเอกชนดำเนินการแบบรายปี แบบเฉพาะคราว หรือแบบพิเศษได้ตามความเหมาะสม โดยไม่จำเป็นต้องดำเนินการจ้างเหมาแบบรายปีก่อน

1.1.2 กรณี กฟภ. ดำเนินการเอง ให้ กฟฟ.ชั้น 1-3 ที่มีทีมตัดต้นไม้ ให้จัดทำแผนงานตัดลิตรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าตามหลักกฎกระทรวง มีระยะทางรวม 5 วงจร-กม./ปี

1.1.3 การกำหนดช่วงเวลาดำเนินการตัดลิตรอนต้นไม้ครั้งใหญ่คือช่วงต้นไม้พักตัว (ให้พิจารณาตามสภาพภูมิอากาศของแต่ละพื้นที่) สำหรับการตัดเสริมให้สามารถดำเนินการได้ทุกเดือน

1.2 ตามบันทึกเลขที่ ฉ.3 กขช.(งป.) 1337/2565 ลงวันที่ 16 กันยายน 2565 กงป. จัดสรรงบประมาณสำหรับจ้างเหมาดำเนินการตัดต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้า รหัส 53050020 เพื่อจัดสรรให้กับหน่วยงานในสังกัด กฟฉ.3 ประจำปี 2566 จำนวนทั้งสิ้น 55,000,000.00 บาท

1.3 ตามบันทึกที่ ฉ.3 กบข.(ตบ.) 3748/2565 ลงวันที่ 23 พฤศจิกายน 2565 กฟฉ.3 อนุมัติราคากลางสำหรับจ้างเหมาเอกชนดำเนินการตัดต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าประจำปี 2566

2. ข้อเท็จจริง

2.1 ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2559 กำหนดแนวทางและขั้นตอนการปฏิบัติในการบริหารจัดการต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าของ กฟภ. ในพื้นที่สำคัญ มีรายละเอียดการดำเนินงานดังนี้

2.1.1 งานตัดต้นไม้ใกล้แนวสายส่งระบบ 115 เควี

2.1.2 งานตัดต้นไม้ใกล้แนวระบบจำหน่ายแรงสูงระบบ 22 เควี

2.1.3 งานตัดต้นไม้ใกล้แนวระบบจำหน่ายแรงต่ำนอกแนวแรงสูง

2.2 ตามบันทึกเลขที่ ฉ.3 กบข.(ตบ.) 1700/2566 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2566 ให้ กฟฟ.ชั้น 1-3 และ กฟส.ในสังกัด จัดส่งแผนงานและงบประมาณดำเนินการตัดต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าประจำปี 2566 ครั้งที่ 2 ด้วยโปรแกรม Tree Trimming เพื่อขออนุมัติ ผชก.(ฉ.3)

2.3 กบข.ฉ.3(ผตบ.) ได้รวบรวมปริมาณงานและได้ตรวจสอบข้อมูลในระบบ Tree Trimming เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณงานจ้างเหมาตัดลิดรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้า ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2 โดยมีปริมาณต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าที่ต้องจ้างเหมาเอกชนดำเนินการฯ รายละเอียด ดังนี้ (เอกสารแนบ 1 จำนวน 2 แผ่น)

แผนงานตัดต้นไม้ต่อปี	ปริมาณงานต้นไม้ (วงจร-กม)	งบประมาณ (บาท)
	ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2	ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2
จ้างเหมาตัดลิดรอนต้นไม้ฯ ระบบจำหน่าย 22 เควี + แรงต่ำใต้ไลน์	29,338.99	33,210,958.72
รวม	29,338.99	33,210,958.72

3. ข้อพิจารณาและข้อเสนอ

กบข.ฉ.3 พิจารณาแล้ว เพื่อให้แผนงานตัดลิดรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้า ในพื้นที่ของ กฟฉ.3 ประจำปี 2566 มีประสิทธิภาพ ลดปัญหาการเกิดกระแสไฟฟ้าขัดข้องและ SAIFI ที่มีสาเหตุจากต้นไม้ และเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรประจำปี และเป็นไปตามระเบียบหลักเกณฑ์ที่ กฟผ. กำหนด จึงเห็นสมควรพิจารณาดำเนินการดังนี้

3.1 อนุมัติแผนงานและจัดสรรงบประมาณตัดลิดรอนต้นไม้ใกล้แนวสายส่งไฟฟ้าแรงสูง 115 เควี, ระบบจำหน่ายแรงสูง 22 เควี และระบบจำหน่ายแรงต่ำใต้ไลน์แรงสูง แบบเฉพาะคราว ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2 จำนวน 43 กฟฟ. ระยะทางรวม 29,338.99 วงจร-กม. วงเงิน 33,210,958.72 บาท (เอกสารแนบ 2 จำนวน 43 แผ่น)

3.2 ให้ อ.ผ.บ.ฉ.3 มีอำนาจอนุมัติปรับแผนงานตัดลิดรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าได้ตามความเหมาะสม เพื่อให้ส่วนที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการจ้างเหมา ตัดลิดรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้าได้อย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ

3.3 กรณี กฟฟ. มีความจำเป็นต้องจ้างเหมาตัดต้นไม้แรงต่ำ (นอกไลน์แรงสูง) หรือตัดต้นไม้แบบพิเศษ เช่น กรณีล้มต้น ล้มกอ ตัดแต่งต้นไม้สูงใหญ่ หรือแนวต้นไม้หนาแน่นพิเศษเป็นจำนวนมาก (งบประมาณที่ได้รับจัดสรรไม่เพียงพอ) ให้จัดทำแผนงาน งบประมาณ พร้อมรายละเอียด แผนผัง รูปภาพ ประกอบของงานแต่ละครั้ง ส่งให้ กบข.ฉ.3 พิจารณาจัดสรรวงเงินค่าใช้จ่ายให้เป็นงานๆ และกรณีต้นไม้คลุมสายไฟฟ้าแรงสูงพิจารณาแล้วผู้รับจ้างฯ ไม่สามารถดำเนินการได้ ให้ประสานงานมาที่ ผตบ.กบข.ฉ.3 เพื่อพิจารณาให้ชุดปฏิบัติการขอโทษช่วยเหลือดำเนินการให้

3.4 ให้ กฟฟ.ชั้น 1-3, กฟส. ดำเนินการจ้างเหมาเอกชนตัดต้นไม้ตามรายชื่อตามแผนงาน (เอกสารแนบ 2) โดยให้ดำเนินการจ้างเหมาฯ(เปิดใบ PO) ให้แล้วเสร็จ ภายในเดือนกันยายน 2566 ทั้งนี้การจ้างเหมาฯ ให้พิจารณาถึงประสิทธิภาพการป้องกันไฟฟ้าขัดข้องและกรอบระยะเวลาที่กำหนดไว้เป็นสำคัญ และให้ดำเนินการจัดซื้อ-จัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

3.5 ให้ กฟฟ.ชั้น 1-3, กฟส. ดำเนินการในระบบ SAP ที่เกี่ยวข้องกับงานตัดลิดรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบจำหน่ายของ กฟผ. กรณีจ้างเหมาเอกชนดำเนินการและ กฟผ.ดำเนินการเอง ให้ถือปฏิบัติตามเอกสารแนบท้ายอนุมัตินี้ (เอกสารแนบ 3)


3.6 ให้ ผตบ.กบข.ฉ.3 สรุปรายงานผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายของแต่ละ กฟฟ. โดยใช้ข้อมูลในระบบ SAP (ZPM4) เพื่อแจ้งส่วนเกี่ยวข้องเป็นประจำทุกเดือน

3.7 ให้ กขช.(ผงป.)...

3.7 ให้ กชช.(ผงป.) ดำเนินการบันทึกงบประมาณในระบบ SAP ตามอนุมัติข้อ 3.1 ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2 วงเงินรวมทั้งสิ้น 33,210,958.72 บาท ให้ทุกหน่วยงาน ต่อไป

3.8 ให้ กฟจ.นม.2 (ททล.), กฟอ.บัวใหญ่, กฟส.ชุมพวง, กฟส.จอหอ เร่งรัดดำเนินการสำรวจเพื่อจัดทำแผนงานจ้างเหมาตัดลิตรอนต้นไม้ใกล้แนวระบบไฟฟ้า ประจำปี 2566 ครั้งที่ 2 ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอ ผชก.(ฉ3) พิจารณาอนุมัติ และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป


(นายเกษม ขอจุกกลาง)
อก.บช.ฉ.3

เรียน ผชก.(ฉ3)

- เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตามที่ อก.บช.ฉ.3 เสนอ

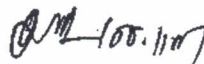


(นายสมชาย บรรณมาส)
รฝ.ปบ.ฉ.๓ ปฏิบัติงานแทน อฝ.ปบ.ฉ.๓

ที่ ฉ.3 กบช.(ตบ.) ๒๔๓๕/๒๕๕๕ ๑๑ ก.ค. ๒๕๖๖

เรียน อฝ.ปบ.ฉ.3(อก.บช.), อฝ.บพ.ฉ.3(อก.ชช.,อก.บญ.), ผจก.กฟฟ.ชั้น 1-3, ผจก.กฟส.

- อนุมัติตามเสนอ
- แจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป



(นายมานะ เทียรตระกัว)
อฝ.ปบ.ฉ.๓ รักษาการแทน ผชก.(ฉ๓)



ที่	ระบบ	สถานีไฟฟ้า (ชนิดเคอร์)	ชื่องาน	หมายเลขในงานในระบบ Tree Trimming	ความยาว (วงรี-กม.)	ประเภทต้นไม้ปริมาณ			ระยะทางต้นไม้ที่ตัดในแต่ละเดือน ครั้งที่ 2/2566		ค่าใช้จ่ายตามแผนงานครั้งที่ 2 (บาท)	จำนวนผู้จ้าง (ราย)	ผู้ดำเนินการ							
						พาส์ (วงรี-กม.)	ปานกลาง (วงรี-กม.)	บาง (วงรี-กม.)	ที่ตัด(ต้น)	ก.ค.			ก.ย.	รหัสงาน	ชื่อ					
รวม 115 เควี + ได้ไฟ																				
1	22 เควี + ได้ไฟ	SFA05	Trim-66-22-SFA-05-Zone1/118.23	TT66001335	118.23	-	1.00	14.71	448	118.23	-	6,242	502302	ศักดา	098-2874652					
2		SFA08	Trim-66-22-SFA-08-Zone1/71.50	TT66001034	71.50	-	-	17.93	227	71.50	-	12,702	502302	ศักดา	098-2874652					
3		SFA01	Trim-66-22-SFA-01-Zone1/3.41	TT66001337	3.41	-	-	-	19	3.41	-	787	502302	ศักดา	098-2874652					
4		XNA10	Trim-66-22-XNA-10-Zone1/6.63	TT66001105	6.63	-	-	0.15	6	6.63	-	-	502302	ศักดา	098-2874652					
5		SFA10	Trim-66-22-SFA-10-Zone1/21.79	TT66001338	21.79	-	-	7.90	68	-	21.79	2,440	502302	ศักดา	098-2874652					
6		XNA08	Trim-66-22-XNA-08-Zone1/67.62	TT66001406	67.62	-	0.80	18.99	240	-	67.62	6,421	502302	ศักดา	098-2874652					
7		SFA09	Trim-66-22-SFA-09-Zone1/47.26	TT66001398	47.26	-	-	2.58	168	-	47.26	2,166	502302	ศักดา	098-2874652					
8		SFA06	Trim-66-22-SFA-06-Zone1/10.18	TT66001407	10.18	-	-	7.12	20	-	10.18	147	502302	ศักดา	098-2874652					
9		SFA04	Trim-66-22-SFA-04-Zone1/13.68	TT66001397	13.68	-	-	3.66	69	-	-	2,008	502302	ศักดา	098-2874652					
10		KOT03	Trim-66-22-KOT-03-Zone1/93.71	TT66001336	93.71	-	-	29.84	312	-	-	4,788	502302	ศักดา	098-2874652					
11		XNA07	Trim-66-22-XNA-07-Zone1/31.83	TT66001339	31.83	-	0.06	6.35	118	-	-	2,422	502302	ศักดา	098-2874652					
12		KOT07	Trim-66-22-KOT-07-Zone1/3.89	TT66001400	3.89	-	-	-	7	-	-	ภายในแผนงานกร	502302	ศักดา	098-2874652					
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
รวม 22 เควี + ได้ไฟ											489.73	1.86	109.23	1,702	199.77	146.85	513,322.52	40,123		
รวม 115 เควี + ได้ไฟ											189,740.64				158,954.64	164,627.24	513,322.52	40,123		

ขประมาณจ้างเหมาออกแบบการติดตั้งไม้เลื้อยแผนงานครั้งที่ 2/2566

(Handwritten signature and initials)