



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก เลขานุการคณะกรรมการพิจารณาปรับปรุง ถึง กฟข., กฟฟ.
แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์

เลขที่ กมต.(บห.) ๖๗๔ /๒๕๖๑

วันที่ ๑๓ ก.พ. ๒๕๖๑

เรื่อง แจ้งเวียนมติที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณาปรับปรุง แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ และอนุมัติ ผวก. ลว. ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๑
เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการงดจ่ายไฟโดยไม่ต้องถอนคีมมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ

เรียน อช., ผจก.กฟฟ.

ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณา ปรับปรุง แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคว่า
ด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เรื่องที่ ๓.๔ ขอรื้อหรือแนวทางปฏิบัติการงดจ่ายไฟโดยวิธีปลด
สาย และคณะกรรมการฯ มีมติให้ใช้หลักเกณฑ์เดิม นั้น จึงขอเวียนย้ำ อนุมัติ ผวก. ลว. ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๑
เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการงดจ่ายไฟ โดยไม่ต้องถอนคีมมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ เพื่อให้ทุก
กฟฟ. มีวิธีปฏิบัติที่ชัดเจนเป็นแนวทางเดียวกันต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

นายนิยม กิจเฉลา

(นายนิยม กิจเฉลา)

อก.มต.

กรรมการและเลขานุการฯ

กองมิเตอร์
ผตม.๒ โทร ๕๖๓๘

กมลทิพย์



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

จาก กธ. ถึง รผก., ผชก., สตค., ฝ่าย, สกภ.,
เลขที่ วก.(ธ) 54 วันที่ กพช., สำนักงาน, กอง
เรื่อง แจ้งเวียนอนุมัติ ผวก. ลว. 20 มี.ค. 2539 เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับ
อ้างถึง การงดจ่ายไฟ โดยไม่ต้องถอนคีมมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ

เรียน รผก., ผชก., อผ., อภ., ทก.

กธ. ขอส่งอนุมัติ ผวก. ลว. 20 มี.ค. 2539 เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการ
งดจ่ายไฟ โดยไม่ต้องถอนคีมมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ มาพร้อมนี้

สำหรับหน่วยงานในส่วนภูมิภาค ขอให้ กพช. โปรดแจ้งเวียน กพฟ. ในสังกัดด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง.

(นายสมคิด พฤษพันธ์ขจี)

อก.ธก.

สำนักผู้ว่าการ

กองงานธุรการ

โทร. 5160



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค บันทึก

จาก คณะกรรมการฯ ถึง ผวก.
เลขที่ วันที่ 20 ส.ค. 2539
เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการงดจ่ายไฟ โดยไม่ต้องถอนคินมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ
อ้างถึง

เรียน ผวก.

เรื่องเดิม

กศฟ. มีบันทึก ลว. 28 ก.ค. 2538 ขอให้ กชก. แจ้งคณะกรรมการพิจารณาระเบียบหลัก
เกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟภ. เพื่อพิจารณากำหนดหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการ
งดจ่ายไฟ โดยการปลดสายเทอร์มินอลแทนการถอนคินมิเตอร์

ข้อเท็จจริง

1. ปัจจุบันปรากฏปัญหา กฟภ. ส่วนมาก ไม่สามารถที่จะงดจ่ายไฟผู้ใช้ไฟที่ค้างชำระค่า
ไฟฟ้าได้ทันภายในกำหนดระยะเวลาตามระเบียบ ทั้งนี้ เพราะจำนวนผู้ใช้ไฟได้เพิ่มมากขึ้น รผก. (ศ.)
จึงมีบัญชาให้ กศฟ. ตรวจสอบข้อมูลและพิจารณาเกี่ยวกับวิธีการงดจ่ายไฟ โดยการปลดสายเทอร์มินอล
แทนการถอนคินมิเตอร์ เพื่อลดขั้นตอนและเพิ่มประสิทธิภาพในการงดจ่ายไฟให้รวดเร็วยิ่งขึ้น

2. กศฟ. ได้พิจารณากำหนดแนวทางและวิธีปฏิบัติในการงดจ่ายไฟ ด้วยวิธีการปลดสาย
เทอร์มินอลกับผู้ใช้ไฟที่ติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน 50 แอมป์ 1 เฟส และ 3 เฟส เสนอ กชก. เพื่อ
แจ้งคณะกรรมการฯ พิจารณาและกำหนดเป็นหลักเกณฑ์ให้ทุก กฟภ. ถือปฏิบัติ

3. การงดจ่ายไฟผู้ใช้ไฟที่ติดตั้งมิเตอร์ประกอบ ซีที. แรงต่ำ หรือ ซีที., ซีที. แรงสูง
มีขั้นตอนและรายละเอียดที่จะต้องดำเนินการหลายขั้นตอน ในทางปฏิบัติบาง กฟภ. จะงดจ่ายไฟผู้ใช้
ไฟดังกล่าวที่ค้างชำระค่าไฟฟ้าประจำเดือน ด้วยวิธีปลดสวิตซ์ตัดตอนแรงต่ำ หรือสวิตซ์ตัดตอนแรงสูง
แล้วแต่กรณี เมื่อครบกำหนดระยะเวลา 3 วัน ผู้ใช้ไฟไม่มาติดต่อขอใช้ไฟใหม่ จึงจะดำเนินการถอน
คินมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ

ข้อพิจารณา

คณะกรรมการฯ ได้ประชุมพิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการลดขั้นตอนและเพิ่มประสิทธิภาพ
การงดจ่ายไฟให้รวดเร็วยิ่งขึ้น และให้วิธีปฏิบัติในการงดจ่ายไฟสอดคล้องเป็นไปตามแนวทางที่บาง
กฟภ. ได้ดำเนินการไว้แล้ว เห็นสมควรกำหนดให้ กฟภ. ต่าง ๆ สามารถถือปฏิบัติในการงดจ่ายไฟ
กรณีผู้ใช้ไฟค้างชำระค่าไฟฟ้าประจำเดือนได้ตามวิธีการต่อไปนี้

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

- 2 -

1. ในกรณีที่ กฟพ.พิจารณาแล้วเห็นว่า เมื่อจ่ายไฟให้แก่ผู้ใช้ไฟแล้ว ผู้ใช้ไฟจะกลับมาขอใช้ไฟใหม่ภายในกำหนดระยะเวลาไม่เกิน 3 วันทำการ จะพิจารณาจ่ายไฟโดยไม่ต้องถอนคีมมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบก็ได้ โดยให้ปฏิบัติดังนี้

1.1 ผู้ใช้ไฟที่ติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน 50 แอมป์ 1 เฟส และ 3 เฟส ให้จ่ายไฟโดยวิธีการ ปลดสายเทอร์มินอลด้านไหลคออก แล้วตัดราตะกั่วที่ฝาครอบสายไว้ สำหรับผู้ใช้ไฟที่ติดตั้งมิเตอร์ประกอบ ซีที.แรงต่ำ หรือประกอบ ซีที., ซีที.แรงสูง ให้จ่ายไฟ โดยวิธีปลดสายหรือปลดสวิตซ์ตัดตอนแรงต่ำ หรือปลดสวิตซ์ตัดตอนแรงสูง แล้วแต่กรณี และให้ทำหนังสือแจ้งผู้ใช้ไฟทราบการจ่ายไฟด้วย

1.2 ให้จัดทำ มต.13 เป็นหลักฐานไว้ เพื่อใช้ในการควบคุมตรวจสอบการจ่ายไฟตามข้อ 1.1

1.3 เมื่อผู้ใช้ไฟกลับมาขอใช้ไฟใหม่ ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนการกลับมาใช้ไฟใหม่และให้เรียกเก็บค่าแรงการติดตั้งเช่นเดียวกันกับผู้ใช้ไฟที่ถูกต้องจ่ายไฟโดยวิธีการถอนคีมมิเตอร์

1.4 เมื่อครบกำหนดระยะเวลา 3 วันทำการ หากผู้ใช้ไฟรายใดไม่มาติดต่อชำระค่าไฟฟ้าและขอใช้ไฟใหม่ ก็ให้ถอนมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบคืน แล้วจัดทำ มต.3 ส่งมิเตอร์ และอุปกรณ์ประกอบดังกล่าวเข้าคลังมิเตอร์

1.5 ให้แต่ละ กฟพ. ชี้แจงผู้เกี่ยวข้องในสังกัดได้ทราบ และประสานงานกันในการปฏิบัติเกี่ยวกับการจ่ายไฟผู้ใช้ไฟโดยวิธีการตามข้อ 1.1 ดังกล่าว

2. ในกรณีที่เห็นว่าเมื่อจ่ายไฟแล้ว ผู้ใช้ไฟจะไม่กลับมาใช้ไฟใหม่ภายใน 3 วันทำการ ก็ให้จ่ายไฟโดยวิธีการถอนคีมมิเตอร์

ข้อเสนอแนะ

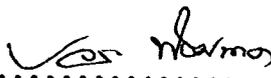
จากข้อเท็จจริงและข้อพิจารณา เพื่อเป็นการลดขั้นตอน และเพิ่มประสิทธิภาพในการจ่ายไฟ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางปฏิบัติในการจ่ายไฟเพิ่มเติมตามข้อพิจารณา 1-2 ดังกล่าวข้างต้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดอนุมัติ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องถือปฏิบัติต่อไป

ลงชื่อ.....ผู้แทน สวท.
(นายจรูญ วารินทร์) รพ.วท.

ลงชื่อ.....ผู้แทน กมค.
(นายวิศิษฐ์ จารุขจรรัตน์) ชก.มค.

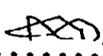
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

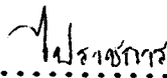
- 3 -

ลงชื่อ..... ..... ผู้แทน กศฟ.
(นายบวร วัฒนา) ทพ.สฟ.

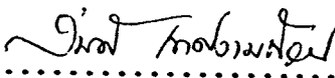
ลงชื่อ..... ..... ผู้แทน กบฟ.
(นายชาลิต กลิ่นมาลัย) ชก.บฟ.

ลงชื่อ..... ..... ผู้แทน กคน.
(นายพิทยู ทานสัมฤทธิ์) ทพ.ผน.

ลงชื่อ..... ..... ผู้แทน กฟผ.3
(นายสมชัย ศรีสุกุล) ผจก.กฟผ.สมุทรสาคร

ลงชื่อ..... ..... ผู้แทน กฟผ.3
(นายสุรชัย ลอนิกุล) หัวหน้าแผนกมิเตอร์

ลงชื่อ..... ..... ผู้แทน กชก.
(นายกำแหง จรรยาเพชร) ทพ.ชก.

ลงชื่อ..... ..... เจ้าหน้าที่
(นางวันดี เทศจามถ้วน)


อ.นง
ทวก.

20 ส.ค. 2539


ทวก.

21 ส.ค. 2539

ชก.ตท.
ทพ.ชก.

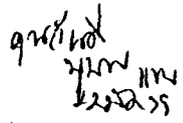


21 ส.ค. 2539

ทพ.ชก.



22 ส.ค. 2539


ทพ.ชก.
ทพ.ชก.
ทพ.ชก.

อ้างถึงที่ กมต.(บท.) ๕๑๓๗/๒๕๖๐

เรียน อฝ.มป., อฝ.พต., อกร.รฟ.(ก), อก.ศฟ., อก.อธ.,
อก.บล(ก.๒), อก.มฟ., อก.คส., อก.ปร., อก.พร.,
ผจก.กฟภ.รังสิต., อก.บว.(ภ.๑), อก.วว.(น.๑),
อก.ชช.(น.๑), อก.บล.(ต.๑), ผจก.กฟจ.ลำพูน,
ผจก.กฟจ.ภูเก็ต, ผจก.กฟอ.ปากช่อง,
ผจก.กฟส.อ.ขลุงผจก.กฟอ.บางปะอิน,
ผจก.กฟย.ตอยหล่อ

เลขาฯ (กมต.) ได้จัดทำร่างรายงานการประชุม
คณะกรรมการฯ มิเตอร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เรียบร้อยแล้ว
ขอให้ตรวจสอบรายละเอียดร่างรายงานดังกล่าว หาก
หน่วยงานใดประสงค์แก้ไข โปรดแจ้งเลขาฯ ภายในวันที่ ๑๐
พ.ย. ๒๕๖๐ หากพ้นกำหนดเวลาดังกล่าวจะถือว่าท่าน
เห็นชอบตามรายงานฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการในส่วน
ที่เกี่ยวข้องต่อไป

นาย นิยม กิจเฉลา
(นายนิยม กิจเฉลา)
อก.มต.
- ๑ พ.ย. ๒๕๖๐



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก เลขาธิการกรรมการฯ ถึง คณะกรรมการพิจารณาปรับปรุง แก้ไข
ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์
และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เลขที่ กต.บพ. ๕๑๓๓/๒๕๖๐ วันที่ ๒๑ ก.ย. ๒๕๖๐

เรื่อง เชิญประชุมคณะกรรมการพิจารณาปรับปรุง แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

เรียน อกร.ฟ.(ก), อกร.ศฟ., อกร.ธ., อกร.บล.(ก.๒), อกร.มฟ., อกร.คส., อกร.พร., อกร.ปร., ผจก.กฟภ.รังสิต
อกร.บว.(ภ.๑), อกร.วว.(น.๑), อกร.ชช.(น.๑), อกร.บล.(ต.๑), ผจก.กฟจ.ลำพูน, ผจก.กฟจ.ภูเก็ต,
ผจก.กฟอ.ปากช่อง, ผจก.กฟอ.บางปะอิน, ผจก.กฟส.อ.ขลุง, ผจก.กฟย.คอยหล่อ

ด้วยประธานกรรมการฯ ได้กำหนดให้มีการประชุมคณะกรรมการพิจารณา ปรับปรุง แก้ไข
ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ ในวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐
เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๒ อาคาร ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (สำนักงานใหญ่)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดเข้าร่วมประชุมตามวันเวลา และสถานที่ดังกล่าวต่อไป


(นายสุบิลย์ จิรรุทธิ)
อก.มต.
กรรมการและเลขานุการฯ

เรียน อฝ.มป.

เรียนมาเพื่อโปรดทราบ


(นายสุบิลย์ จิรรุทธิ)
อก.มต.

กรรมการและเลขานุการฯ
๒๑ ก.ย. ๒๕๖๐

วาระการประชุม

คณะกรรมการพิจารณา ปรับปรุง แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

วัน อังคาร ที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๖.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๒ อาคาร ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (สำนักงานใหญ่)

วาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐

วาระที่ ๓ ติดตามการดำเนินการตามผลการพิจารณา

เรื่องที่ ๓.๑ กบว.(ภ๑) ขอรื้อหรือการติดตั้งมิเตอร์ย่อย พร้อมจดหน่วยพิมพ์บิลค่าไฟฟ้า กฟจ.
ลำพูน โครงการคุ้มณกรณ์ ตำบลอุโมงค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน

เรื่องที่ ๓.๒ ขออนุมัติติดตั้งมิเตอร์ให้ผู้ใช้ไฟฟ้าขนาดเกินกว่า ๓๐(๑๐๐) แอมป์ ๓ เฟส ๔
สาย ๓๘๐/๒๒๐ โวลต์(๖๖ เควี.เอ.) ในพื้นที่ กฟภ. มีการปรับปรุงระบบจำหน่ายเป็นระบบฝังใต้ดิน (เทศบาล
เมืองภูเก็ต) ซึ่งไม่สามารถติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายแบบภายนอกอาคาร(Outdoor) ได้

เรื่องที่ ๓.๓ ขอรื้อหรือแนวทางปฏิบัติการงดจ่ายไฟโดยวิธีปลดสาย และเสนอแนะให้ทดสอบ
ความรู้ความสามารถของผู้รับจ้างที่จะดำเนินการ ติดตั้ง สับเปลี่ยน หรืองานจ้างเหมางดจ่ายไฟกรณีค้างชำระ
ค่ากระแสไฟฟ้า เพื่อขึ้นทะเบียนเช่นเดียวกับการจ้างเหมาบุคคลภายนอกบำรุงรักษาหม้อแปลง

เรื่องที่ ๓.๔ พิจารณาดำเนินการตามข้อสั่งการของ ผวก. เรื่อง ให้พิจารณาดำเนินการแต่งตั้ง
คณะกรรมการที่ทำหน้าที่เหมือนกองปราบ ซึ่งขึ้นตรงต่อ ผวก. เพื่อตรวจจับการละเมิดการใช้ไฟฟ้าในทุกพื้นที่ ตาม
ข้อสังเกตของคณะกรรมการ กฟภ. ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๐

วาระที่ ๔ เรื่องใหม่ที่น่าเสนอคณะกรรมการพิจารณา

เรื่องที่ ๔.๑ การพิจารณากรณีบริษัท เอ็น เค บีโทรเลียม ๕๙ จำกัด ขอติดตั้งมิเตอร์ ๓ เฟส ๔
สาย ประกอบซิติ. แรงต่ำแยก โดยใช้ไลน์แรงสูงร่วมกัน(กฟส.อ.ชลุง จ.จันทบุรี)

เรื่องที่ ๔.๒ การพิจารณาบริษัท ภูภัทรา ริสอร์ท จำกัด ขอติดตั้งมิเตอร์แรงสูงแยกให้แต่ละ
โครงการจัดสรรที่ดินแบ่งขาย จำนวน ๓ โครงการ โดยระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงสูงภายในเป็นทรัพย์สินของบริษัท
(กฟอ.ปากช่อง)

เรื่องที่ ๔.๓ พิจารณาปรับปรุงแก้ไขการให้ นรฟ. มิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบไว้สำรองเพื่อ
ติดตั้งให้ผู้ใช้ไฟรายใหม่ เพิ่ม ลดขนาด สับเปลี่ยนมิเตอร์ชำรุดหรือใช้ไฟชั่วคราวโดยมีขนาดไม่เกิน ๑๕(๔๕) แอมป์
๑ เฟส (กฟย.อ.คอยหล่อ กฟน.๑)

เรื่องที่ ๔.๔ พิจารณาขยายผลมาตรการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟที่ติดตั้ง
มิเตอร์ AMR ในพื้นที่ กฟต.๑

เรื่องที่ ๔.๕ พิจารณาการติดตั้งมิเตอร์ให้กับผู้ใช้ไฟที่เช่าที่ดินประกอบกิจการแปรรูปไม้ลังพา
เลท บริเวณริมถนนกาญจนาภิเษกสายตะวันตก และถนนหมายเลข ๓๔๗ (กฟอ.บางปะอิน)

วาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ร่างรายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณา ปรับปรุง แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

วันจันทร์ที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๒ อาคาร ๑

ผู้มาประชุม

๑. นายสุบิลย์	จิรัฐธิ์	อก.พร.	แทน	อฝ.มป.	ประธานกรรมการ
๒. นายจักรพันธ์	จรุพันธ์	ชก.รฟ.(ก)	แทน	อก.รฟ(ก)	กรรมการ
๓. นางศุภนุชลาศรีย	ชวงค์	อก.ศฟ.			กรรมการ
๔. นายบัณฑิต	โสดาบรรลู่	ทผ.ลฟ.	แทน	อก.อธ	กรรมการ
๕. นายฤทธิไกร	เอื้อถาวรพิพัฒน์	อก.บล.(ก.๒)			กรรมการ
๖. นายไพฑูรย์	พรหมพิทักษ์	อก.มฟ.			กรรมการ
๗. นายจำเนียร	อุดมชัยบรรเจิด	ทผ.มต.	แทน	ผจก.กฟภ.รสต.	กรรมการ
๘. นายนิยม	กิจเฉลา	อก.มต.			กรรมการและเลขานุการ
๙. นายตรังค์	บวรรัตนปราณ	ชผ.ปน กปร.	แทน	อก.ปร.	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายปัญญา	สุขแสน	รผ.นศ.		
๒. นายนราชัย	จำแจ่มใส	อก.บล.(ต.๑)		
๓. นายนเรศน์	พรหมประกอบ	อก.บล.(น.๑)		
๔. นายบัญชา	ทองขาว	รท.บว.(ภ๑)		
๕. นายพงษ์พันธ์	พัฒนกิจเกษตร	วศก.๑๐ กวว.(น.๑)		
๖. นางมัลลิกา	อัครเสรินนท์	ชก.ศฟ.		
๗. นายวรวุฒิ	กิจนิยม	ผจก.(ส) กฟส.อ.ชล.		
๘. นายนพรัตน์	หอยเจริญ	ผจก.(ส) กฟส.อ.ปช.		
๙. นายจำรัส	คำฟู	ผจก.(ย) กฟย.ตอยหล่อ		
๑๐. นายกิตติภาพ	พฤกษนันต์	รจก.(ล) กฟจ.ภก.		
๑๑. นายสุนทร	เข้าเงิน	ทผ.ปช. กพร.		
๑๒. นายพิษณุ	มีนุช	ทผ.มม.(ต.๑)		
๑๓. นายเจนการณ	หงษ์โต	ทผ.บค. กฟอ.ปชง.		
๑๔. นายจักรพงษ์	กิจแสงสรรพ	ทผ.บฟ. กศฟ.		
๑๕. นายบรรเจิด	อุทรา	ทผ.บช. กชช.		
๑๖. น.ส.พราณี	สัตย์ไพศาลกิจ	ทผ.ปฟ. กบว.(ภ๑)		
๑๗. นายมงคล	เพชรไกร	ทผ.ตม.๒ กมต.		
๑๘. น.ส.เพ็ญสุภา	สัตตวัฒน์นันท์	ศฐก.๘ กศฟ.		
๑๙. นายชานนท์	จารุพานิช	ชผ.ตม.๒ กมต.		
๒๐. นายณัฐพงศ์	ณ นคร	ศฐก.๖ กอธ.		
๒๑. น.ส.มณฑนา	ตรีพงษ์พันธ์	นตค.๖ กปร.		
๒๒. น.ส.วรวรรธก์	ลดารัตน์	วศก.๕ กพร.		
๒๓. นายศิโรตม์	เกียรติคุณ	พชง.๔ กฟย.บ.ตม.		
๒๔. นายศุทธิศักดิ์	สังข์ศิริ	นทน.๔ กบว.(ภ๑)		

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๐๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการพิจารณา ปรับปรุง แก้ไข ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เลขาธิการ ได้จัดทำรายงานการประชุมเสร็จเรียบร้อยแล้ว และแจ้งรายงานการประชุมให้ คณะกรรมการพิจารณาเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๓ ติดตามการดำเนินการตามผลการพิจารณา

เรื่องที่ ๓.๑ กบว.(ภ๑) ขอรื้อหรือการติดตั้งมิเตอร์ย่อย พร้อมจดหน่วยพิมพ์บิลค่าไฟฟ้า กฟง.

ลำพูน โครงการคุ้มครอง ค่าบลอโม่งค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน

การพิจารณา

กฟน.๑ ได้สำรวจอุปกรณ์ติดตั้งและระบบไฟฟ้าภายในของโครงการคุ้มครอง ซึ่งเป็นไปตาม มาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย แต่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงขอ ไม่รับมอบเป็นทรัพย์สิน แต่เจ้าของโครงการฯ ต้องการให้ กฟง. ติดตั้งมิเตอร์ย่อยวัดการใช้ไฟฟ้าของบ้านแต่ละ หลังภายในโครงการฯ และให้ กฟง. เป็นผู้จดหน่วยพิมพ์บิลด้วย ทั้งนี้เห็นว่าหากมิเตอร์ย่อยที่นำไปติดตั้งเป็น มิเตอร์ขายขาดจะไม่เป็นภาระในการดูแลทรัพย์สินของ กฟง.

กศฟ. ผู้ขอใช้ไฟฟ้า มิเตอร์ประธานต้องเป็นนิติบุคคลเพื่อป้องกันปัญหาการค้างชำระค่าไฟฟ้าค่า ไฟฟ้าส่วนกลาง และถ้าต้องการให้ กฟง. จดหน่วยพิมพ์บิลค่าไฟฟ้า มิเตอร์ย่อยต้องเป็นทรัพย์สินของ กฟง. ซึ่งมี ระเบียบหลักเกณฑ์รองรับหากเป็นมิเตอร์ขายขาดแล้ว กฟง. จะไม่อ่านหน่วยพิมพ์บิลให้ และให้ผู้ใช้ไฟภายใน โครงการ(เจ้าของบ้านหรือตัวแทน)ยื่นขอใช้ไฟฟ้าเหมือนกับผู้ใช้ไฟฟ้าทั่วไป เห็นควรให้ กฟน.๑ แจ้งเงื่อนไขการใช้ ไฟฟ้าให้เจ้าของโครงการและผู้อยู่อาศัยทราบ กรณีมิเตอร์ประธานค้างชำระค่าไฟฟ้าหรือมีเหตุอื่นอันทำให้ต้อง งดจ่ายไฟ จะทำให้ไฟดับทั้งโครงการไปโดยปริยาย

กอธ. สำหรับการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า และการคิดค่าไฟฟ้า ให้คิดตาม หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติสำหรับการคิดค่าไฟฟ้าทั่วไปตามที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

มติที่ประชุม เห็นควรให้ดำเนินการดังนี้

๑. ให้เลขาธิการ จัดทำหนังสือเสนอคณะกรรมการฯ เพื่อนำเสนอ ผวก. พิจารณาอนุมัติแนวทาง ปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์กรณีผู้ใช้ไฟฟ้าที่เป็นโครงการบ้านจัดสรร หรือโครงการที่ดินจัดสรร ที่มีระบบไฟฟ้าภายใน เป็นระบบไฟฟ้าฝังใต้ดิน โดยแยกเป็น ๓ กรณี ดังนี้

กรณีที่ ๑ อุปกรณ์ติดตั้งและระบบไฟฟ้าภายในของโครงการ เป็นไปตามมาตรฐานการ ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และเจ้าของโครงการมอบให้เป็นทรัพย์สินของ กฟง. สามารถติดตั้งมิเตอร์ย่อยได้ หากไม่ มอบเป็นทรัพย์สินของ กฟง. ให้ผู้ขอใช้ไฟฟ้ามิเตอร์ประธานขอในนามนิติบุคคล โดยติดตั้งมิเตอร์ประธานเพื่อ วัดการใช้ไฟฟ้ารวมของทรัพย์สินส่วนกลางและผู้อยู่อาศัยแต่ละรายให้ติดตั้งมิเตอร์ย่อยเป็นแต่ละรายรวมกันที่ แผงตามแบบมาตรฐานของ กฟง. หรือตู้ที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าได้ออกแบบจัดหา หรือกำหนดจุดติดตั้งไว้แล้วตามที่ กฟง. เห็นชอบ

กรณีที่ ๒ กรณีอุปกรณ์ติดตั้งและระบบไฟฟ้าภายในของโครงการ เป็นไปตามมาตรฐานการ ติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย หรือมาตรฐานที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเห็นชอบ สามารถจ่ายไฟได้อย่าง ปลอดภัย แต่ไม่เป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้ผู้ขอใช้ไฟฟ้ามิเตอร์ประธานขอในนามนิติบุคคล โดยติดตั้งมิเตอร์ประธานเพื่อวัดการใช้ไฟฟ้ารวมของทรัพย์สินส่วนกลางและผู้อยู่อาศัยแต่ละรายให้ติดตั้งมิเตอร์

ย่อยเป็นแต่ละรายการรวมกันที่แบ่งตามแบบมาตรฐานของ กฟภ. หรือผู้ที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าได้ออกแบบจัดหา หรือ กำหนดจุดติดตั้งไว้แล้วตามที่ กฟภ. เห็นชอบ สำหรับการรับมอบทรัพย์สิน กฟภ. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาว่าสามารถรับมอบได้หรือไม่

กรณีที่ ๓ อุปกรณ์ติดตั้งและระบบไฟฟ้าภายในของโครงการ ไม่เป็นไปตามมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย และไม่เป็นไปตามมาตรฐานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคหรือมาตรฐานที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเห็นชอบ กฟภ. ไม่สามารถจ่ายไฟได้

๒. กรณีโครงการคัมภีร์ ตำบลอุโมงค์ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน ให้ดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์กรณีผู้ใช้ไฟฟ้าที่เป็นโครงการบ้านจัดสรร หรือที่ดินจัดสรรระบบ ที่มีระบบไฟฟ้าภายในเป็นระบบไฟฟ้าฝังใต้ดิน (กรณีที่ ๒) โดยมีรายละเอียดดังนี้

๒.๑ มิเตอร์ประธานผู้ใช้ไฟต้องเป็นนิติบุคคล ให้ติดตั้งมิเตอร์ประธานเพื่อวัดหน่วยการใช้ไฟรวมของการใช้ไฟฟ้าที่เป็นส่วนกลางและการใช้ไฟรวมในส่วนที่เป็นของบ้านภายในโครงการ เรียกเก็บค่าธรรมเนียมการใช้ไฟและค่าบริการ ให้เรียกเก็บตามคำสั่งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ที่ อ.๕ เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟและค่าบริการ ที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

๒.๒ มิเตอร์ย่อยให้เจ้าของบ้านหรือตัวแทนเป็นผู้ขอใช้ไฟฟ้า ให้ติดตั้งมิเตอร์ย่อยเพื่อวัดหน่วยการใช้ไฟของบ้านภายในโครงการ โดยติดตั้งมิเตอร์รวมกันที่แผงหรือตู้ ซึ่งโครงการได้ออกแบบจัดหาหรือ กำหนดจุดติดตั้งไว้แล้ว ตามที่ กฟภ. เห็นชอบหรือตามแบบมาตรฐานของ กฟภ. เรียกเก็บค่าธรรมเนียมการใช้ไฟและค่าบริการ ให้เรียกเก็บตามคำสั่งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ที่ อ.๕ เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟและค่าบริการ ที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

๒.๓ ระบบไฟฟ้าภายในโครงการฯ หลังจุดติดตั้งมิเตอร์แรงสูงยกเว้นมิเตอร์ย่อย(ทรัพย์สิน กฟภ.) เป็นทรัพย์สินของโครงการฯ หากระบบไฟฟ้าหรืออุปกรณ์ชำรุดเสียหาย เจ้าของโครงการต้องเป็นผู้รับผิดชอบปรับปรุงแก้ไขเพื่อให้ใช้ไฟฟ้าได้อย่างปลอดภัยและใช้งานตามปกติ

๒.๔ ให้เจ้าของโครงการติดประกาศหรือประชาสัมพันธ์เงื่อนไขการใช้ไฟฟ้าให้ผู้อยู่อาศัยทราบและในกรณีมิเตอร์ประธานค้างชำระค่าไฟฟ้าหรือมีเหตุอื่นอันทำให้ต้องงดจ่ายไฟฟ้ามิเตอร์ประธาน จะทำให้ไฟฟ้าดับทั้งโครงการไปโดยปริยาย

๒.๕ การคิดค่าไฟฟ้ามิเตอร์ประธานและมิเตอร์ย่อย ให้คิดตามหลักเกณฑ์ วิธีปฏิบัติ สำหรับการคิดค่าไฟฟ้าทุกประเภท ที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

เรื่องที่ ๓.๒ ขออนุมัติติดตั้งมิเตอร์ให้ผู้ใช้ไฟฟ้าขนาดเกินกว่า ๓๐(๑๐๐) แอมป์ ๓ เฟส ๔ สาย ๓๘๐/๒๒๐ โวลต์(๖๖ เควี.เอ.) ในพื้นที่ๆ กฟภ. มีการปรับปรุงระบบจำหน่ายเป็นระบบฝังใต้ดิน ซึ่งไม่สามารถติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายแบบภายนอกอาคาร(Outdoor)ได้

การพิจารณา

กฟภ.ภูเก็ต ปัจจุบันในเขตพื้นที่ควบคุมของ เทศบาลเมืองภูเก็ต ได้รับการปรับปรุงทัศนียภาพ โดยระบบไฟฟ้าเป็นระบบฝังใต้ดินทั้งหมดแล้ว เมื่อมีผู้ใช้ไฟฟ้ายาวใหม่ที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ (๑๐๐) แอมป์ ๓ เฟส ๔ สาย ๓๘๐/๒๒๐ โวลต์(๖๖ เควี.เอ.) กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายในพื้นที่ดังกล่าวตามระเบียบ กฟภ. ได้ จึงได้ดำเนินการโดยติดตั้งหม้อแปลง ระบบ ๓ เฟส(ขนาด ๑๖๐ เควี.เอ.) นอกพื้นที่ควบคุม และจ่ายไฟผ่านระบบไฟฟ้าแรงต่ำฝังใต้ดิน ติดตั้งมิเตอร์ TOU แบบ ๓ เฟส ๔ สาย ประกอบ ซีที. แรงต่ำ ขนาด ๒๕๐/๕ แอมป์ ตามมาตรฐานของ กฟภ. เพื่อจ่ายไฟผู้ใช้ไฟฟ้า โดยผู้ใช้ไฟฟ้า เป็นผู้ลงทุนทั้งหมดและชำระค่าปรับปรุงระบบจำหน่ายเรียบร้อยแล้ว

ดังนั้น เพื่อให้มีแนวทางปฏิบัติในการติดตั้งมิเตอร์ การเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า และการคิดค่าไฟฟ้า สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่ระบบไฟฟ้าฝังใต้ดินที่ไม่สามารถติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายได้ จึงขอให้ผ่อนปรนหลักเกณฑ์ดังนี้

๑. ขอผ่อนปรนให้สามารถติดตั้งมิเตอร์ TOU แบบ ๓ เฟส ๔ สาย ประกอบ ซีที. แรงต่ำ ขนาด ๒๕๐/๕ แอมป์ เพื่อวัดปริมาณการใช้ไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟฟ้าได้

๒. การคิดเงินประกันการใช้ไฟฟ้าให้นำอัตราส่วนของ ซีที. (๒๕๐/๕ แอมป์) มาใช้คำนวณหาจำนวนแอมป์ปกติของมิเตอร์ที่ติดตั้ง แล้วให้เรียกเก็บแอมป์ละ ๑๐๐ บาท สำหรับมิเตอร์ ๑ เฟส และแอมป์ละ ๓๐๐ บาท สำหรับมิเตอร์ ๓ เฟส ตามตามคำสั่งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ที่ อ.๕/๒๕๒๓ เรื่องอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและบริการ เรื่อง เงินประกันการใช้ไฟฟ้า ข้อ ๑.๑ (หน้า ๑๐)

๓. ในกรณีของ น.ส.พรทิพย์ แซ่ตั้ง ขอให้ยกเว้นค่าส่วนเฉลี่ยการใช้พลังไฟฟ้าเนื่อง กฟภ. ได้คิดค่าใช้จ่ายในการติดตั้งหม้อแปลงจากผู้ใช้ไฟฟ้าแล้ว แต่สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้ายายใหม่ที่ กฟภ. ไม่ได้คิดค่าใช้จ่ายในการติดตั้งหม้อแปลงให้คิดค่าส่วนเฉลี่ยการใช้พลังไฟฟ้าตามคำสั่งการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ที่ อ.๕/๒๕๒๓ เรื่องอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและบริการ เรื่อง ค่าส่วนเฉลี่ยการใช้พลังไฟฟ้า ข้อ ๑.๒ (หน้า ๗)

๔. การคิดค่าไฟฟ้า ให้คิดตามหลักเกณฑ์ วิธีปฏิบัติสำหรับการคิดค่าไฟฟ้าทุกประเภท ที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน (กรณีผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายที่ระดับแรงดัน ๒๒-๓๓ กิโลโวลต์)

ทั้งนี้ขอให้มีผลตั้งแต่วันที่มิอนุมัติจ่ายไฟให้ผู้ใช้ไฟฟ้าเป็นต้นไป

กศพ. ชี้แจงว่า ตามคำสั่ง กฟภ. ที่ อ.๕/๒๕๒๓ เรื่องอัตราค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าและบริการ หากผู้ใช้ไฟฟ้าขอใช้ไฟฟ้าโดยติดตั้งมิเตอร์เกินกว่า ๑๐๐ แอมป์ ๓ เฟส(๖๖ เควี) ให้ติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะราย โดยคิดค่าใช้จ่ายทั้งหมดจากผู้ใช้ไฟฟ้า ซึ่งผู้ใช้ไฟฟ้ายายนี้ได้ปฏิบัติตามระเบียบของ กฟภ. และยังเป็นผู้ลงทุนขยายเขตระบบจำหน่ายตามระเบียบหลักเกณฑ์แต่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการตามผู้ใช้ไฟร้องขอได้เห็นควรให้เรียกเก็บค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้าเหมือนเป็นผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายทั่วไป

กรฟ. ชี้แจงว่าหลักเกณฑ์การออกแบบ การติดตั้ง และการเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าในระบบไฟฟ้า สำหรับพื้นที่ ๒ พื้นที่เทศบาลนคร พื้นที่เมืองธุรกิจ พื้นที่เมืองสำคัญ และพื้นที่พิเศษ บทที่ ๕ หลักเกณฑ์ทางเทคนิคสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตพื้นที่ ๒ ข้อ ๑.๑.๒ กรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้าอยู่ในพื้นที่ระบบจำหน่ายแรงสูงเป็นเคเบิลใต้ดิน ผู้ใช้ไฟฟ้ามีความต้องการกำลังไฟฟ้าสูงสุดไม่เกิน ๒๕๐ เควีเอ. ผู้ใช้ไฟต้องรับกระแสไฟฟ้าจากระบบจำหน่ายแรงต่ำ ๔๐๐/๒๓๐ โวลต์ จากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โดยติดตั้งเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าทางด้านแรงต่ำ พร้อมหม้อแปลงกระแส(Current transformer) ถ้ามีความต้องการกำลังไฟฟ้าสูงสุดเกิน ๒๕๐ เควีเอ. ให้พิจารณารับกระแสไฟฟ้าจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๒๒ กิโลโวลต์ หรือ ๓๓ กิโลโวลต์

กอธ. ชี้แจงว่าการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการใช้ไฟฟ้า และการคิดค่าไฟฟ้า ให้คิดตามหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติสำหรับการคิดค่าไฟฟ้าทุกประเภทที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

กมต. ชี้แจงว่าโดยทั่วไปผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะราย ขนาด ๑๖๐ เควีเอ. ตามมาตรฐานของ กฟภ. จะติดตั้งมิเตอร์ TOU แบบ ๓ เฟส ๔ สาย ประกอบ ซีที. แรงต่ำ ขนาด ๒๕๐/๕ แอมป์ อยู่แล้ว มิเตอร์สามารถวัดไฟฟ้าได้ถูกต้อง ทั้งนี้ ขอให้ กมพ. พิจารณาจัดทำแบบติดตั้งมิเตอร์สำหรับระบบไฟฟ้าแบบฝังใต้ดินทุกชนิด เพื่อให้เป็นแบบมาตรฐานและเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้งาน ผู้ปฏิบัติงาน ต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบตามแนวทางที่ กฟภ. ภูเก็ต นำเสนอและเห็นควรให้ดำเนินการดังนี้

๑. ให้เลขาฯ จัดทำหนังสือเสนอคณะกรรมการฯ เพื่อนำเสนอ ผวก. พิจารณานุมัติหลักการวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่ระบบไฟฟ้าฝังใต้ดินที่ไม่สามารถติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายได้

๒. กรณี นางพรทิพย์ แซ่ตั้ง เทศบาลเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต ให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่ระบบไฟฟ้าฝังใต้ดินที่ไม่สามารถติดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายได้ และมีผลตั้งแต่วันที่อนุมัติจ่ายไฟเป็นต้นไป

๓. ให้ กมพ. จัดทำแบบมาตรฐานการติดตั้งมิเตอร์ ๓ เฟส ๔ สาย ประกอบ ซีที. แรงต่ำ ขนาด ๑๕๐/๕, ๒๕๐/๕ และ ๔๐๐/๕ แอมป์ สำหรับระบบไฟฟ้าฝังใต้ดินต่อไป

๔. ให้เลขาฯ แจ้งเวียนทุก กฟภ. เพื่อทราบและเป็นแนวทางปฏิบัติต่อไป

เรื่องที่ ๓.๓ พิจารณาดำเนินการตามข้อสั่งการของ ผวก. เรื่อง ให้พิจารณาดำเนินการแต่งตั้ง
คณะทำงานที่ทำหน้าที่เหมือนกองปราบ ซึ่งขึ้นตรงต่อ ผวก. เพื่อตรวจจับการละเมิดการใช้ไฟฟ้าในทุกพื้นที่ ตาม
ข้อสั่งการของคณะกรรมการ กฟผ. ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๐

การพิจารณา

ให้ กมต. พิจารณาดำเนินการจัดตั้งหน่วยงานตรวจสอบการละเมิดการใช้ไฟฟ้าในทุกพื้นที่
ตามข้อสั่งการของคณะกรรมการ กฟผ. ต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบให้ กมต. พิจารณาดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๓.๔ ขอรื้อแนวทางปฏิบัติการงดจ่ายไฟโดยวิธีปลดสาย และเสนอแนะให้ทดสอบ
ความรู้ความสามารถของผู้รับจ้างที่จะดำเนินการ ติดตั้ง สับเปลี่ยน หรืองานจ้างเหมางดจ่ายไฟกรณีค้างชำระ
ค่ากระแสไฟฟ้า เพื่อขึ้นทะเบียนเช่นเดียวกับการจ้างเหมาบุคคลภายนอกบำรุงรักษาหม้อแปลง

การพิจารณา

กศฟ. ได้มีหลักเกณฑ์หรือวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับวิธีปฏิบัติการงดจ่ายไฟโดยวิธีปลดสายแล้วแต่ที่
ผ่านมาไม่ได้นำมาปฏิบัติหรือบาง กฟผ. ยังไม่ทราบ ขอให้เวียนย้ำวิธีปฏิบัติให้ทราบอีกครั้ง

กมต. ข้อเสนอแนะให้ทดสอบความรู้ความสามารถของผู้รับจ้างที่จะดำเนินการ ติดตั้ง
สับเปลี่ยน หรืองานจ้างเหมางดจ่ายไฟกรณีค้างชำระค่ากระแสไฟฟ้า เพื่อขึ้นทะเบียนเช่นเดียวกับการจ้างเหมา
บุคคลภายนอกบำรุงรักษาหม้อแปลง เนื่องจากครั้งที่แล้วเวลาไม่พอ จึงนำมาพิจารณาในการประชุมครั้งนี้

กศฟ. การขึ้นทะเบียนบุคคลภายนอกผู้รับจ้างที่จะดำเนินการ ติดตั้ง สับเปลี่ยน หรืองานจ้าง
เหมางดจ่ายไฟกรณีค้างชำระค่ากระแสไฟฟ้า นั้น เกี่ยวกับการคัดเลือกผู้รับจ้างเหมางานแรงงาน เห็นควรให้
คณะกรรมการพิจารณาการจ้างเหมาแรงงาน พิจารณาต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบ และให้เลขาฯ ส่งให้คณะกรรมการพิจารณาการจ้างเหมาแรงงาน พิจารณาต่อไป

วาระที่ ๔ เรื่องใหม่ที่น่าเสนอคณะกรรมการพิจารณา

เรื่องที่ ๔.๑ การพิจารณากรณีบริษัท เอ็น เค บีโทรเลียม ๕๙ จำกัด ขอดัดตั้งมิเตอร์ ๓ เฟส ๔
สาย ประกอบซีที. แรงต่ำ แยก โดยใช้ไลน์แรงสูงร่วมกัน (อ.ชุลง จ.จันทบุรี)

การพิจารณา

กมต. ชี้แจงวาระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ไม่ครอบคลุมกับการ
ขอใช้ไฟฟ้าในลักษณะนี้ เนื่องจากมิเตอร์ประธาน(ติดตั้งด้านแรงสูง) กับมิเตอร์แยก(ติดตั้งด้านแรงต่ำ) มีรอบการ
จดหน่วยไม่ตรงกันซึ่งอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดในการคิดค่าไฟฟ้าได้แต่หากมิเตอร์ประธานและมิเตอร์แยกอ่าน
หน่วยพร้อมกัน(Billing Reset) หรือติดตั้งมิเตอร์ AMR ที่โปรแกรมเป็นแบบ Auto reset วัน, เวลา เดียวกัน ก็
สามารถลดความแตกต่างของหน่วยรวมมิเตอร์และมิเตอร์ประธานได้

กศฟ. ชี้แจงว่าการขอใช้ไฟฟ้าในลักษณะนี้มีรูปแบบใกล้เคียงกับระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยวิธีปฏิบัติ
เกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ข้อ ๒๘ เห็นว่าสามารถนำมาใช้อ้างอิงสำหรับกรณีนี้ได้แต่ให้ติดตั้งมิเตอร์ประธานเพื่อ
วัดหน่วยรวม

กอธ. ชี้แจงว่ามีเตอร์แยกแต่ละราย ค่าไฟฟ้าให้คิดตาม หลักเกณฑ์ วิธีปฏิบัติสำหรับการคิดค่า
ไฟฟ้าทุกประเภทที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

มติที่ประชุม เห็นชอบและให้เลขาฯ แจ้งรายละเอียดให้ส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๔.๒ การพิจารณาบริษัท ภูเก็ต รีสอร์ท จำกัด ขอติดตั้งมิเตอร์แรงสูงแยกให้แก่แต่ละโครงการจัดสรรที่ดินแบ่งขาย จำนวน ๓ โครงการ โดยระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงสูงภายในเป็นทรัพย์สินของบริษัท

การพิจารณา

กศพ. ชี้แจงว่าการขอใช้ไฟฟ้าในลักษณะนี้มีรูปแบบใกล้เคียงกับระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ข้อ ๒๘ การติดตั้งมิเตอร์แรงสูงแยกมากกว่า ๑ เครื่อง โดยใช้ระบบจำหน่ายแรงสูงร่วม ให้แก่ผู้ใช้ไฟฟ้าที่เช่าพื้นที่และใช้ไฟฟ้าในพื้นที่ของผู้ใช้ไฟฟ้ายื่น เพียงแต่ผู้ใช้ไฟฟ้าทั้ง ๓ โครงการ ที่เป็นเจ้าของสถานที่ที่มีระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงสูงผ่านพื้นที่จะต้องให้คำยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรให้ผู้ใช้ไฟฟ้อีก ๒ โครงการ สามารถใช้ระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงสูงภายในร่วมกันได้ และหากเกิดความเสียหายกับระบบจำหน่ายไฟฟ้า เจ้าของสถานที่จะไม่เรียกร้องค่าเสียหายจาก กฟผ. และยินยอมให้ กฟผ. เข้าไปดำเนินการ ตรวจสอบ จุดหน่วยเก็บเงินได้โดยสะดวก

กธ. มิเตอร์แยกแต่ละราย ค่าไฟฟ้าให้คิดตาม หลักเกณฑ์ วิธีปฏิบัติสำหรับการคิดค่าไฟฟ้าทุกประเภทที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน

กมต. ขอให้ กฟอ. ปากช่อง ติดตั้งมิเตอร์ตามแบบมาตรฐานของ กฟผ. หรือตามมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย ฉบับที่ประกาศใช้ในปัจจุบัน หรือตามมาตรฐานที่ กฟผ. เห็นชอบ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า

มติที่ประชุม เห็นชอบ และให้เลขาฯ แจ้งรายละเอียดให้ส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๔.๓ พิจารณาปรับปรุงแก้ไขการให้ นรพ. มีมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบไว้สำรองมิเตอร์เพื่อติดตั้งให้ผู้ใช้ไฟรายใหม่ เพิ่ม ลดขนาด สับเปลี่ยนมิเตอร์ชำรุดหรือใช้ไฟชั่วคราวโดยมีขนาดไม่เกิน ๑๕ (๔๕) แอมป์ ๑ เฟส (กพย.อ.คอยหล่อ กพน.๑)

การพิจารณา

ตามระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ข้อ ๖๑.๒๑ ผู้อำนวยการฝ่ายที่มีหน้าที่ดูแลรับผิดชอบทางด้านมิเตอร์ของ กฟช. (อฝ.วบ.) เป็นผู้มีอำนาจในการพิจารณาอนุมัติกำหนดจำนวนมิเตอร์ ซีที. วีที. และอุปกรณ์ประกอบมิเตอร์ให้ ผมต. ของ กฟฟ. ชั้น ๑-๓, ผบต. กฟส. และ กพย. สำรองคงคลังได้ตามจำนวนที่เหมาะสมและติดตามผลเพื่อปรับจำนวนให้สอดคล้องกับจำนวนที่เบิกของไปใช้งานจริง เพื่อมิให้เกิดการสำรองแบบ Overstock ที่คลังย่อยมิเตอร์คลังใดคลังหนึ่ง และเกิดการโอนพัสดุระหว่างคลังย่อยมิเตอร์

กฟต.๑ ขอให้เพิ่มอำนาจ ผจก.กพย. ในการสำรองมิเตอร์ การติดตั้งมิเตอร์ และแยก Location พักสตูด้านมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมิเตอร์ในระบบ SAP ออกจาก Location งานแก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง

มติที่ประชุม เห็นควรให้ส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการดังนี้

๑. ให้ กฟส.อ.คอยหล่อ และ กพน.๑ พิจารณาดำเนินการตามระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ข้อ ๖๑.๒๑ ต่อไป

๒. ให้เลขาฯ ร่วมหารือกับ กฟผ. และ กสส. พิจารณาแยก Location พักสตูด้านมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งในระบบ SAP ของ กพย. ออกจาก Location งานแก่กระแสไฟฟ้าขัดข้องและรายงานผลให้คณะกรรมการทราบต่อไป

เรื่องที่ ๔.๔ พิจารณาขยายผลมาตรการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟที่ติดตั้งมิเตอร์ AMR ในพื้นที่ กฟต.๑

การพิจารณา

กมต. ชี้แจงว่าตามระเบียบ กฟภ. ว่าด้วยการตรวจสอบมิเตอร์และมาตรการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๙ ได้เปิดกว้างสำหรับแนวทางการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้าไว้แล้ว ในกรณีย้ายจุดติดตั้งมิเตอร์ของ กฟต.๑ นั้น เป็นการป้องกันทางเทคนิค ตามระเบียบ กฟภ. ว่าด้วยการตรวจสอบมิเตอร์และมาตรการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๓๔ ให้ฝ่ายวิศวกรรม(ผวศ.) พิจารณาปรับปรุงมาตรฐานการติดตั้งมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบมิเตอร์ให้สอดคล้องกับมาตรการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้า

กศฟ. ตามระเบียบ กฟภ. ว่าด้วยการตรวจสอบมิเตอร์และมาตรการป้องกันการละเมิดการใช้ไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๙ มีวิธีปฏิบัติชัดเจนและเปิดกว้างอยู่แล้ว แต่เห็นควรให้ กฟต.๑ ส่งแบบการติดตั้งมิเตอร์ให้ กมฟ. พิจารณาความเหมาะสม ความปลอดภัย และขออนุมัติเพื่อเป็นแนวทางการติดตั้งมิเตอร์(ทางเลือก) สำหรับผู้ใช้ไฟรายใหญ่ที่มีประวัติการกระทำการละเมิดการใช้ไฟฟ้าหรือมีพฤติกรรมที่น่าสงสัยและไม่น่าไว้วางใจหรือกลุ่มผู้ใช้ไฟฟ้าที่มีการละเมิดบ่อยครั้ง

มติที่ประชุม เห็นควรให้ กฟต.๑ ส่งแบบการติดตั้งมิเตอร์(กรณียกมิเตอร์ขึ้นสูง) ให้ กมฟ. พิจารณาความเหมาะสมด้านความปลอดภัย และขออนุมัติเพื่อเป็นแนวทางการติดตั้งมิเตอร์(ทางเลือก) สำหรับผู้ใช้ไฟรายใหญ่ที่มีประวัติการกระทำการละเมิดการใช้ไฟฟ้าหรือมีพฤติกรรมที่น่าสงสัยและไม่น่าไว้วางใจหรือกลุ่มผู้ใช้ไฟฟ้าที่มีการละเมิดบ่อยครั้งต่อไป

เรื่องที่ ๔.๕ พิจารณาการติดตั้งมิเตอร์ให้กับผู้ใช้ไฟที่เช่าที่ดินประกอบกิจการแปรรูปไม้ลังพาเลท บริเวณริมถนนกาญจนาภิเษกสายตะวันตก และถนนหมายเลข ๓๔๗ (กฟอ.บางปะอิน)

การพิจารณา เนื่องจากไม่มีตัวแทนที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม จึงให้เชิญประชุมในครั้งต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

ปิดการประชุม เวลา ๑๒.๐๐ น.

นายมงคล เพชรไกร ทผ.ตม.๒ กมต. โทร ๕๖๓๘
ผู้บันทึกการประชุม

นายสมชาย แสงจันทร์ รก.มต. กมต.
ผู้ตรวจทานบันทึกการประชุม