



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## บันทึก

จาก กฟอ.พสค. ถึง กฟก.๒  
เลขที่ ก.๒ พสค.(ปป.) / ๕๗/๙ / ๖๔๕๘ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘  
เรื่อง รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟก. ปี ๒๕๕๘  
อ้างถึง ตามโพรสารที่ วก.๒-บล.(มม)/๑๕๗/๖๔๕๘ ลา. ๒๓ พ.ค. ๒๕๕๘

เรียน อช.ก.๒

ตามโพรสารที่อ้างถึง กฟก.๒ ให้ กฟอ.พสค. ตรวจวัดแรงดันไฟฟ้าในสายส่งระบบ ๑๑๕ เครื่องที่สถานีจ่ายไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ, ตรวจวัดแรงดันระบบ ๒๒/๓๓ เครื่อง ที่ สถานีจ่ายไฟฟ้าของ กฟก และตรวจวัดแรงดันหม้อแปลงในระบบจำหน่ายของ กฟก. ที่จ่ายกระแสไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟระบบ ๔๐๐/๒๓๐ และ ๔๐๐/๒๓๐โวลท์ ให้ดำเนินการวัดแรงดัน กฟฟ. ละ ๑ จุด ต่อ ๑ สถานีไฟฟ้า นั้น

กฟอ.พสค. ขอรายงานผลการวัดแรงดันไฟฟ้า ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๘ ดังรายละเอียดตามแบบฟอร์มแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ พร้อมแจ้ง ผมป.กบล.(ก.๒) ดำเนินการต่อไป

( นายสมเจตน์ มากสวัสดิ์ )  
ชจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.พสค.  
/ / ๐๖ / ๕๙

๖๔๕๘

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๙

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๑๖๕ เกว

| ลำดับที่ | สถานที่วัดแรงดัน<br>(ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่) | วัน เดือน ปี<br>เวลาที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้<br>ทั้ง ๓ เพส (เกว) | ผลการวัดแรงดัน                |               |
|----------|---|-----------------------------------|--|-------------------------------|---------------|
|          |   |                                   |  | ได้มาตรฐาน<br>๑๐๘.๒-๑๒๐.๗ เกว | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑        | บริษัท ไทยเพาเวอร์ซัพพลาย จำกัด                       | ๒๕ พ.ค ๒๕๕๙<br>เวลา ๑๐.๐๐ น.      | ๑๖๕  | /                             | -             |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๙ เท่านั้น

รายงานผลการติดตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๘

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพัฒนาสารคาม

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่ดูดจากไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟาระบ ๒๒๐ เครื่อง (ณ จุดดูดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

ผู้รับผิดชอบ กพภ.พสศ. เบอร์.ก.๖

ภาคกลาง

| ลำดับที่<br>สถานีไฟฟ้า-วงจร | (ชื่อสถานที่, หมายเลขอสังหารី<br>ระบบห่วงจากสถานีฯ (กม.))         | สถานที่วัดแรงดัน               |                         | วัน เดือน ปี<br>ที่ สถานีฯ<br>ที่วัดแรงดัน | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่ได้ได้ ๓ เฟส<br>ที่ สถานีฯ<br>ที่ดูดหม้อแปลง<br>(เครื่อง) | ค่าแรงดัน TAP ค่าแรงดันที่คำนวณ<br>โดย หม้อน้ำ<br>ด้านแรงดัน (เครื่อง) | ค่าแรงดัน TAP ค่าแรงดันที่คำนวณ<br>โดย หม้อน้ำ<br>ด้านแรงดูด (เครื่อง) | ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย | ได้มาตรฐาน<br>ไม่ได้มาตรฐาน |
|-----------------------------|---|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|--|-----------------------------------|-----------------------------|
|                             |   | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่ได้ได้ ๓ เฟส | ค่าแรงดันที่ดูดหม้อแปลง |  |   |  |  |                                   |                             |
| ๑ กพภ.พสศ                   | บ.ธิสแลร์ จำกัด<br>ถนน ม.๕ ต.บ้านช่อง อ.พนมสารคาม<br>จ.ฉะเชิงเทรา | ๒๒๐ พ.ค ๒๕๕๘                   | ๒๒๐.๗                   | ๙๐๐  | ๓   | /  | -  | -                                 | -                           |
|                             | ทางภาคตะวันออก ๓ กม.  |                                |                         |  |   |  |  |                                   |                             |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการติดตามการมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๘ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๙

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๑

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๓๘๐ โวลท์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟฟ. | สถานที่วัดแรงดัน<br>(ชื่อสถานที่, หมายเลขเส้นหรือ<br>เมเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง(ม.)                    | วัน เดือน ปี<br>เวลาที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้<br>ทั้ง ๓ เพส (โวลท์) | ผลการวัดแรงดัน |               |
|----------|-----------|--|-----------------------------------|--|----------------|---------------|
|          |           |  |                                   |  | ได้มาตรฐาน     | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑        | กฟอ.พสค   | นางจำนวน พื้นที่เกษตร<br>๑๒/๒ ม.๙ ต.บ้านช่อง<br>อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา<br>อยู่ห่างจากหม้อแปลง ๔๐๐ เมตร | ๒๕ พ.ค ๒๕๕๙                       | เวลา ๐๙.๔๕ น.                                  | ๓๗๓            | /             |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ต้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๙ เก่านี้

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๕๙

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๒๒๐ โวลท์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟท. | สถานที่วัดแรงดัน<br>(ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือ<br>มิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง(ม.)              | วัน เดือน ปี<br>เวลาที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้<br>ทั้ง ๓ เพส (โวลท์) | ผลการวัดแรงดัน |               |
|----------|-----------|---|-----------------------------------|--|----------------|---------------|
|          |           |   |                                   |  | ได้มาตรฐาน     | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑        | กฟอ.พสค   | นางเยาวภา พินอุ่น<br>๒๕/๓ ม.๓ ต.บ้านช่อง<br>อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา<br>อยู่ห่างหม้อแปลง ๓๐๐ เมตร | ๒๕ พ.ค ๒๕๕๙<br>เวลา ๑๐.๓๕ น.      | ๒๓๗  | /              | -             |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๙ เท่านั้น