

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๑๐๕ เครื่องวัตต์

| ลำดับที่ | สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่) | วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (เครื่องวัตต์) | ผลการวัดแรงดัน | |
|----------|---|-----------------------------------|---|----------------|---------------|
| | | | | ได้มาตรฐาน | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑ | บริษัท ไทยเพาเวอร์ซัพพลาย จำกัด | ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๔๐ น. | ๑๐๕ | / | - |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๖๒ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก.

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒

การจ่ายไฟ สถานไฟฟ้ามีสารคาม

พนักงานผู้ดูแล ภาค

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานด้านไฟฟ้าที่ดูดซับไฟ (จุดซื้อขาย)

๑.๑.๑ เครื่องตั้งไฟฟาระบบ ๒๒ เครื่อง (ย) จุดโดยเด่นที่นิรณะประปาฯ

| ลำดับที่ สถานีไฟฟ้าฯ จังหวัด | สถานที่ ที่ออกไฟฟ้า (กม.) | วัน เดือน ปี เวลา ที่ดูดซับไฟ | ค่าเฉลี่ยแรงดึงไฟฟ้า (๓ เครื่อง) | ต่อหน่วย TAP ต่อเดือนและ (เครื่อง) | ค่าแรงต้นที่คำนวณ ได้ตามแรงดึงไฟฟ้า ที่ดูดซับไฟ (กม.) | ผลการวัดแรงดึงไฟฟ้า ได้ตามมาตรฐาน ไม่ได้มาตรฐาน ๑๐.๙-๑๑.๑ เครื่อง |
|---------------------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|--|---|--|
| ๑ กพอ.พสก ๓ | นับถือบุรี ยานบุญยาริการ ๑.๑๐ ต.เกาะชุม ย.พมมีสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา | ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๓๐ น. | ๓๗.๗ | ๔๐๐ | ๓ | / |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการดูแลตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ด้านแรงดึงไฟฟ้า ปี ๒๕๖๒ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๒

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๓๘๐ โวลต์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟฟ. | สถานที่วัดแรงดัน ชื่อสถานที่, หมายเลขอaseaหรือ มิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง(ม.) | วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (โวลต์) | ผลการวัดแรงดัน | |
|----------|-----------|--|-----------------------------------|--|----------------|---------------|
| | | | | | ได้มาตรฐาน | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑ | กฟอ.พสค | โรงเรียนวัดดอนทอง ม.๒ ต.ท่าถ่าน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา อยู่ห่างจากหม้อแปลง ๓๕๐ เมตร | ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๔๕ น. | ๓๘๔ | / | - |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๖๒ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๒

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๑

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๒๒๐ โวลต์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟท. | สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอaseาหรือ มิเตอร์, ระยะห่างจากหัวแม่ปั๊ล) | วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (โวลต์) | ผลการวัดแรงดัน | |
|----------|-----------|--|-----------------------------------|--|----------------|---------------|
| | | | | | ได้มาตรฐาน | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑ | กฟอ.พสค | นายพรสวาร์ด์ เชึงเพชร ๒๖๓ ม.๒ ต.ท่าถ่าน ⁺ อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา อยู่ห่างหัวแม่ปั๊ล ๔๐๐ เมตร | ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ น. | ๒๒๘ | / | - |

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๖๒ เท่านั้น