



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด เลขที่ ก3.พทน(ปร) /2569 ถึง ผจก.กฟส.พนมทวน
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด วันที่
เรียน ผจก.กฟส.พนมทวน

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ พทน.-010/2569 ลงวันที่ 25 มีนาคม 2569
คณะกรรมการฯ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA 28-017316
Serial No 111622 ขนาด 20 kVA 1 เฟส ระบบ 22 kV ผลัดภัณฑ์ 60KV ดังนี้

1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง ของ กฟภ. (หมดประกันฯ) ของ กฟภ. (อยู่ในประกันฯ)
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อนงาน ของผู้ใช้ไฟฟ้า

2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย

2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ใช้รถ (110KV บ้านหนองเตน) ติดตั้งเมื่อวันที่
ชำรุดวันที่ อายุการใช้งาน ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด 50 kVA 3 เฟส
หมายเลข PEA. 67-020629 Serial No. 67062995 ผลัดภัณฑ์ ASIA TRAF0 ไปติดตั้งแทน

- 2.2 สตักเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง มีระบุปี ไม่มี อื่น ๆ
2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)

มป.11 รูปภาพหน้า Serdata รูปถ่ายจำนวน 3 รูป อื่น ๆ

3. สรุป ความคิดเห็นของคณะกรรมการ ฯ

3.1 สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก

- 3.2 คณะกรรมการ ฯ เห็นควรให้ ช่อมไว้ใช้งาน จำหน่ายโดยวิธีการขาย
 จำหน่ายเป็นสูญ ส่งเคลมประกัน

3.3 อื่น ๆ เสื่อมสภาพ

3.4 กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร

- คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก
 ไม่คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ก.3 พทน.- เอกสิทธิ์

เรียน อ.ก.บช(ก3)

เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นายสุรวิทย์ บุนนาค)

ผจก.กฟส.พทน.

๒๗ พ.ค. ๒๕๖๙

ลงชื่อ _____ คณะกรรมการฯ
(นายศักดิ์สิทธิ์ ทรายศรี) ตำแหน่ง ผ.พ.กฟส.พทน.

ลงชื่อ _____ คณะกรรมการฯ
(นายสุพจน์ น้ำใจดี) ตำแหน่ง ผ.บ.ค.กฟส.พทน.

ลงชื่อ _____ คณะกรรมการฯ
(นายชานนท์ คชายุทธ) ตำแหน่ง พงช.6 ผ.ปร.กฟส.พทน.

แสดงอุปกรณ์: รายละเอียด

ภาพรวมคลาส จุดวัด/ตัววัด

อุปกรณ์: 1001276912 หมวดอุปกรณ์: M าทภ.-อุปกรณ์ไฟฟ้า

คำอธิบายอุปกรณ์: หม้อแปลงกพภ. PEA 28-317316, 20 KVA

สถานะ: CSTO OLDR

มีผลจน 11: 03.07.2025 มีผลถึง: 31.12.9999

- ทั่วไป
- สถานที่ตั้ง
- องค์การ
- โครงสร้าง
- serData
- ข้อมูลเพิ่มเติม 1
- ข้อมูลเพิ่มเติม 2
- ข้อมูลเพิ่มเติม 3

ทั่วไป

วัสดุ: 1-05-000-000: TR., 20 KVA. 1 P 3 W, 22/0.45-0.23 KV.

เลขที่ผลิตรหัสแท่ง: TR28-017316

เลขที่ประจำตัว: 1001265429 ประดิ

ข้อมูลตัดต่อ

ประเภทสต็อก: J/ สต็อกที่บล็อก

โรงงาน: 1030 คลังฟัสต กาญจนบุรี รหัสบริษัท: 9000

ที่เก็บสินค้า: 2301 ผกป.พมทวน

แนวข้อตัด: R แบบรหัส: R

สลิคคี่เตา: Date I. GoodsMvt: 09.05.2025

ลูกค้า: ผู้ขาย: องค์การประกอบ WBS:

ใบสั่งขาย: / 0

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว



การให้ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 22.05.2026
เวลา : 18:35:10
หน้าที่ : 1

ผู้แจ้ง : C3PNPSS01
ไดโอดเลขที่ : PED-400
โปรแกรม : ZPMR033

เลขที่ใบเสร็จหักหนี้ : TR67-020629
เลขที่สัญญา : 67062895
เลขที่สัญญา : ASIA TRAF0
โวลต์แอมป์แรงสูง(kkVolt) :
โวลต์แอมป์แรงสูง(kkVolt) :
วันที่เริ่มรับประกัน : 19/02/2025

วัสดุ : I-05-001-0066 TR.,50KVA,3P,22-0.416/0.24KV,DYN11, SC
บริษัทผู้ผลิต : ASIA TRAF0
ประเภททรัพย์สิน : หม้อแปลงไฟฟ้า สังกัด : 460773274 / 0
วันสิ้นสุดประกัน : 18/02/2028

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	บุคคล
18.02.2025	Z001	กสล.(ก)	0002	หม้อแปลง	โอน	5004473373		
24.02.2025	Z001	กสล.(ก)	0002	หม้อแปลง	โอน	4978433994		
24.02.2025	I030	คลังพัสดุ ภาณุพนบุรี	0022	Plant Stock P, I	โอน	5004478620	8005042881	
19.07.2025	I030	คลังพัสดุ ภาณุพนบุรี	0022	Plant Stock P, I	เบิก	4980482651		
22.05.2026	3371XF000007606	ชั่วคราว (ไม่เกษตรบ้านหนองหน)			ติดตั้ง			

28-97316





