



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส.ระเทศมแบน
เลขที่ ก.๓ กทบ.(มต.) /๒๕๖๙ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๙
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เรียน ผจก.กฟส.ระเทศมแบน

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กทบ.(มต.)๓๑๑/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๙ ก.พ. ๒๕๖๙
คณะกรรมการฯ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA ๒๙-๐๑๑๑๖๕

Serial No ๒๙๓๐๗๘ ขนาด ๑๖๐ kVA ๓ เฟส ระบบ ๒๒ KV ผลิตภัณฑ์ ไทยทราฟโ ดั้งนี้

- ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง ของ กฟภ. (หมดประกัน) ของ กฟภ. (อยู่ในประกัน)
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อใช้งาน ของผู้ใช้ไฟฟ้า
- ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย

2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ติดตั้งเมื่อวันที่

ชำรุดวันที่ อายุการใช้งาน ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด kVA เฟส
หมายเลข PEA. Serial No. ผลิตภัณฑ์ ไปติดตั้งแทน

2.2 สติ๊กเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง มีระบุปี ไม่มี อื่น ๆ

2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)

มป.11 รูปภาพหน้า Serdata รูปถ่ายจำนวน ๔ รูป อื่น ๆ

3. สรุปความคิดเห็นของคณะกรรมการฯ

3.1 สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก **เสื่อมสภาพจากการใช้งาน**

3.2 คณะกรรมการฯ เห็นควรให้ ช่อมไว้ใช้งาน จำหน่ายโดยวิธีการขาย
 จำหน่ายเป็นสูญ ส่งเคลมประกัน


3.3 อื่น ๆ


3.4 กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร


คิดค่าซ่อมจากผู้เช่าไฟ เนื่องจาก


ไม่คิดค่าซ่อมจากผู้เช่าไฟ เนื่องจาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ  คณะกรรมการฯ
(นายมาโนช วาสกรี) ตำแหน่ง รจก.(ท) กฟส.กทบ.

ลงชื่อ  คณะกรรมการฯ
(นายพรชัย จิรจิตกาลพันธ์) ตำแหน่ง ผ.มต. กฟส.กทบ.

ลงชื่อ  คณะกรรมการฯ
(นายสรพงศ์ น่วมไม้พุ่ม) ตำแหน่ง พชง.๗ ผ.มต.

ที่ ก.๓ กทบ.(มต.) ๕๖๖ /๒๕๖๙
เรียน อ.บ.ช.(ก๓)
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นายศพัทธ์ บัวบุตร)
ผจก.กฟส.กทบ.
๒๗ มี.ค. ๒๕๖๙

C3KTNMSL01
PED-400
ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
รายงานประวัติการใช้งานครบถ้วนของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 27.03.2026
เวลา : 15:28:07
หน้าที่ : 1

เลขผู้ผลิต : 293078
เลขที่สัญญา :
โวลต์แอมป์แรงดัน(Volt) :
วันที่เริ่มรับประกัน :
รหัส : TR29-011165
บริษัทผู้ผลิต : บริษัทผู้ผลิต : THAI TRAF0
ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์ฟก. ก่อในปี 49
สินทรัพย์ : 460128876 / 0
วันสิ้นสุดประกัน :

สถานะผู้ผลิต	ชื่ออสังหาริมทรัพย์	ทะเบียนสินทรัพย์	ชื่ออสังหาริมทรัพย์เดิม	โครงการ	เอกสารอ้างอิง	ใบสั่ง	เหตุผล
2005 2023 2025	IKTA-F-FA06-TR0002 3374XF000003183	ม. 7 ต.ท่าไม้ DCC หมู่บ้านมาสุข ม. 7 ต.ท่าไม้		ติดตั้ง ติดตั้ง รื้อถอน รับคืน			การดำเนินงานปกติ เสื่อมสภาพตามวาระ
2025	1040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	ผ. สโมสรกีฬา. กทป		4979608620	4007690531	


(นายสรพงศ์ นามไม้พุ่ม)
พชง. ผ.มต.



แสดงอุปกรณ์ : รายละเอียด

ภาพรวมคลาส จุดวัด/ตัววัด

อุปกรณ์	1000290807	หมวดอุปกรณ์	M	พทก.-อุปกรณ์ไฟฟ้า
คำอธิบายอุปกรณ์	หม้อแปลงในระบบจำหน่าย			
สถานะ	ESTO	WTWO		
มีผลจาก	23.05.2025	มีผลถึง	31.12.9999	

ทั่วไป สถานที่ตั้ง องค์กร โครงสร้าง SerData ข้อมูลเพิ่มเติม 1 ข้อมูลเพิ่มเติม 2 ข้อมูลเพิ่มเติม 3

ทั่วไป

รหัส	1-05-001-0007	TR., 160 KVA. 3 P 22-0.40 KV.DY 11
เลขที่ผลิตสเกทซ์	TR29-011165	
เลขที่ประจำลำ	1001249383	ประวัติ

ข้อมูลสต็อก

ประเภทสต็อก	07	สต็อกที่บล็อค		
โรงงาน	I040	คลังวัสดุ สมุทรสาคร	รหัสบริษัท	9000
ที่เก็บสินค้า	1002	ผ.มิเตอร์กพท.กทบ		
แบบขสต็อก	R		แบบรหัส	R
สต็อกพิเศษ			Date L.GoodsMvt	22.04.2026
ลูกค้า		ผู้ขาย		
ใบสั่งขาย		องค์ประกอบ WBS		









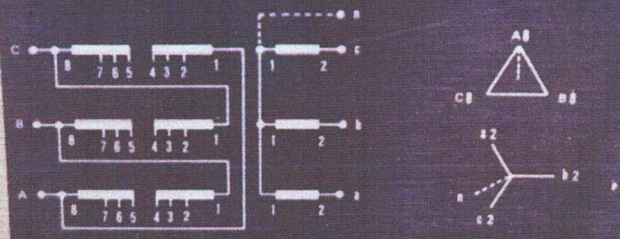
บริษัท ไทย ทรานโฟ จำกัด
THAI TRAF0 CO., LTD.

OIL IMMERSED OUTDOOR USE TRANSFORMER

KVA	160	SW.	223078
HV	22000	V LV	400 / 230
HV BIL	125	KV LV BIL	30
HV CURRENT	4.7	A LV CURRENT	230.95
TYPE	DALH	30 STANDARD	TIS 364
CLASS	ONAN	50Hz IMP VOLT AT	75 °C
OIL TEMP RISE	60	°C OIL	240
WIND TEMP RISE	65	°C UNTANK MASS	525
MAX AMB TEMP	40	°C TOTAL MASS	860
TANK PRESSURE	10	PSI YEAR	1987

CONNECTION DIAGRAM

PHASOR DIAGRAM



CONNECTION Dy 11

HV SIDE			INSULATING LIQUID	MINERAL OIL
TAP	CONNECTION	TAP VOLTAGE	CONDUCTOR MATERIAL	COPPER
1	5 - 4	23100	INSTRUCTION BOOK	
2	5 - 3	22550	CONTRACT N°	
3	6 - 3	22000	SER N°	
4	6 - 2	21450		
5	7 - 2	20900		

N° XTP-003