



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เลขที่ ก.3 ทยค.(ปร) /2568
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เรียน ผจก.กฟส.ไทรโยค

ถึง ผจก.กฟส.ไทรโยค
วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.3 กบช.(มร.) 311/2567 ลงวันที่ 9 ก.พ. 2567
คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA.28-003990
Serial No.15850 ขนาด 20 kVA 1 เฟส ระบบ 22 kV ผลิตภัณฑ์ EKARAT ดังนี้

1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง ของ กฟภ. (หมดประกันฯ) ของ กฟภ. (อยู่ในประกันฯ)
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่องาน ของผู้ใช้ไฟฟ้า
2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย
 - 2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ติดตั้งเมื่อวันที่
 - ชำรุดวันที่ อายุการใช้งาน ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด kVA เฟส
หมายเลข PEA. Serial No. ผลิตภัณฑ์ ไปติดตั้งแทน
 - 2.2 สตักเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง มีระบุปี 2568 ไม่มี อื่น ๆ
 - 2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)
 มป.11 รูปภาพหน้า Serdata รูปถ่ายจำนวน 4 รูป อื่น ๆ
3. สรุป ความคิดเห็นของคณะกรรมการ ฯ
 - 3.1 สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก เสื่อมสภาพตามวาระ
 - 3.2 คณะกรรมการ ฯ เห็นควรให้ ซ่อมไว้ใช้งาน จำหน่ายโดยวิธีการขาย
 จำหน่ายเป็นสูญ ส่งเคลมประกัน
 - 3.3 อื่น ๆ
 - 3.4 กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร
 คิดค่าซ่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก
 - ไม่คิดค่าซ่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.3 ทยค. **148** /2569
เรียน อก.บช.(ก3)
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นายพรชัย นันทะสี)
ผจก.กฟส.ไทรโยค
รชก.แทน ผจก.กฟส.ไทรโยค

ลงชื่อ..........คณะกรรมการฯ
(นายพรชัย นันทะสี) ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ไทรโยค

ลงชื่อ..........คณะกรรมการฯ
(ว่าที่ ร.ต.มารุต ฝืดศิริ) ตำแหน่ง ผจก.บค.กฟส.ไทรโยค

ลงชื่อ.....พชช.....คณะกรรมการฯ
(นายณธายุ วิศวกานต์) ตำแหน่ง พชง.5 ผปร.กฟส.ไทรโยค

ผู้ใช้ : C3TRYPSS01
โคดเอนท์ : PED-400
โปรแกรม : ZPMR033

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 20.02.2026
เวลา : 11:20:40
หน้า : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR28-003990
เลข-ผู้ผลิต : 15850
เลขที่สัญญา :
โวลต์แอมป์แรงสูง (kVolt) :
วันที่เริ่มรับประกัน :

วัสดุ : 1-05-000-0001 TR., 20 KVA, 1 P 3 W, 22/0.46-0.23 KV,
บริษัทผู้ผลิต : EKARAT
ประเภททรัพย์สิน : หม้อแปลงไฟฟ้า สิ้นทรัพย์ : 460353098 / 0
วันสิ้นสุดประกัน :

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ข้ออธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	ข้ออธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	เหตุผล
01.05.2009	1010							
03.06.2014	ISYA-F-FA07-TR0014	คลังพัสดุ กฟง นครปฐม			ติดตั้ง			
03.06.2014	ISYA-F-FA06-TR0024	ปากทางบ้านวังใหญ่ อ. ไทรโยค			ติดตั้ง			
06.10.2020	ISYA-F-FA06-TR0024	ปากทางบ้านวังใหญ่ อ. ไทรโยค			ติดตั้ง			
30.10.2020	3371XF000007142	ปากทาง บ้านวังใหญ่ ม. 5 ต.ท่าเสา			ติดตั้ง			
26.03.2024	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี	2401	หมป. ไทรโยค	รับคืน	4973881818	2001467680	การดำเนินงานปกติ
26.03.2024	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี	2401	หมป. ไทรโยค	เบิก	4974746375	2001479957	การดำเนินงานปกติ
31.05.2024	33XFIA000166873	ปากทางวังใหญ่ ต.ท่าเสา			ติดตั้ง			
12.06.2024					รับคืน			
23.07.2025	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี	1401	หมต. ไทรโยค	รับคืน	4980543420	7001114814	เสื่อมสภาพตามวาระ

แสดงอุปกรณ์ : รายละเอียด



แสดงอุปกรณ์ : รายละเอียด

ภาพรวมคลาส จุดวัด/ตัววัด

อุปกรณ์ 1001278920 หมวดอุปกรณ์ M กฟต.-อุปกรณ์ไฟฟ้า
คำอธิบายอุปกรณ์ หม้อแปลงระบบจำหน่าย กฟส.โทรโยด
สถานะ ESTO WTWO
มีผลจาก 23.07.2025 มีผลถึง 31.12.9999

ทั่วไป สถานะที่ตั้ง องค์กร โครงสร้าง SerData ข้อมูลเพิ่มเติม 1 ข้อมูลเพิ่มเติม 2 ข้อมูลเพิ่มเติม 3

ทั่วไป

วัสดุ 1-05-000-0001 TR., 20 KVA. 1 P 3 W, 22/0.46-0.23 KV.
เลขที่ผลิตภัณฑ์ TR28-003990
เลขที่ประจำลำ 1001265429

ประวัติ

ข้อมูลสต็อก

ประเภทสต็อก 07 สต็อกที่บิลลด
โรงงาน I030 คลังวัสดุ กาญจนบุรี ราคาสบบริษัท 9000
ที่เก็บสินค้า 2401 ผกป.โทรโยด
แบบทรีสต็อก R แบบทรีหลัก R
สต็อกพิเศษ Date L.GoodsMvt 26.01.2026
ลูกค้า ผู้ขาย
ใบสั่งขาย / 0 องค์กรประกอบ WBS



EKARAT ENGINEERING CO., LTD.
BANGKOK, THAILAND
OIL IMMERSSED SINGLE PHASE TRANSFORMER

KVA • **20** Hz. **50** FAC.SER.No. _____

PRI.VOLT. **22000** SEC.VOLT. **230/460**

PRI.AMP. **0.909** SEC.AMP. **86.96/43.48**

POS	H.V. SIDE	VECTOR DIAGRAM	IMP.(%)		
1	23100			CONNECT	
2	22550			L.V.SIDE	
3	22000			a ₁ - b ₂	230
4	21450			a ₂ - b ₁	460
5	20900	a ₂ - b ₂		460	

WT (Kg) **190** OIL(L) **55** DATE **12/4/28** SER.No. **1585B** No. N100

