



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด  
เลขที่ ก.3 นฐ.(มต) /2569  
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด  
เรียน ผจก.กฟจ.นครปฐม

ถึง ผจก.กฟจ.นครปฐม  
วันที่ 20 พฤษภาคม 2569

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.3 กฟจ.นฐ 33/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569  
คณะกรรมการฯ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA 22-001367 Serial No 29073  
ขนาด 100 kVA 3 เฟส ระบบ 22000 kV ผลิตภัณท์ SIRIVIWAT ดังนี้

1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง  ของ กฟผ. (หมดประกันฯ)  ของ กฟผ. (อยู่ในประกันฯ)  
 กฟผ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อใช้งาน .....  ของผู้ใช้ไฟฟ้า
2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี  หม้อแปลงชำรุด  หม้อแปลงสูญหาย
  - 2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ม.1,ม.3ต.สวนปาน ติดตั้งเมื่อวันที่ 31.10.2005 ชำรุดวันที่ 29.11.2025อายุการใช้งาน 47 ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด 100 kVA 3 เฟส หมายเลข PEA 67-032594 Serial No 0507633719 ผลิตภัณท์ FULL LIGHT ไปติดตั้งแทน
  - 2.2 สติ๊กเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง  มีระบุปี .....  ไม่มี  อื่น ๆ .....
  - 2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา  รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)  
 ม.ป.11  รูปภาพหน้า Serdata  รูปถ่ายจำนวน ..... 4 ..... รูป อื่น ๆ .....
3. สรุป ความคิดเห็นของคณะกรรมการ ฯ
  - 3.1 สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก ..... เสื่อมสภาพตามวาระ
  - 3.2 คณะกรรมการ ฯ เห็นควรให้  ช่อมไว้ใช้งาน  จำหน่ายโดยวิธีการขาย  
 จำหน่ายเป็นสูญ  ส่งเคลมประกัน
  - 3.3 อื่น ๆ .....
  - 3.4 กรณีหม้อแปลง กฟผ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร  
 คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก .....
  - ไม่คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก .....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

(นายวณภูมิ บำรุงศรี)

ตำแหน่ง รจก.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

(นายภูกิจ จงประดิษฐ์)

ตำแหน่ง หน.มต.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ

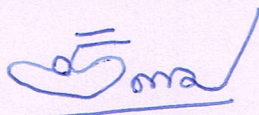
(นายธนาวุฒิ พรานมนัส)

ตำแหน่ง พชง.๖ผมต.กฟจ.นครปฐม

เลขที่ ก.3 นฐ.(มต) 626/2569

เรียน อก.บช(ก3)

เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป



(นายพิเชฐ ออณมาศ)

ผจก.กฟจ.นครปฐม

SCAN

สำเนา  คืนฉบับ

วันที่ 22 พ.ค. 2569

รหัส : C3NPMMSL03  
 เกลื่อนท : PED-400  
 โปรแกรม : ZPMR03

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
 รายงานประวัติการใช้งานขอหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 11.05.2026  
 เวลา : 19:01:43  
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตคัมภ์ : TR22-001367 เลข-ผู้ผลิต : 29073  
 WBS : เลขที่สัญญา :  
 วิศวกร :  
 วันที่เริ่มรับประกัน :  
 รับประกัน 0 ปี

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บเงินค่า	คำอธิบายที่เก็บเงินค่า	กิจการ	เอกสารวัสดุ	ใบส่ง	เหตุผล
31.10.2005	IBPA-F-FA10-TR0015	xx หม้อแปลง(ขอตั้งที่งาน อบต.)	1001	หม้อแปลงไฟฟ้า.นร.	ติดตั้ง รับคืน รีดถนน	4982486726	7001125607	เสื่อมสภาพตามวาระ
22.03.2018	3373XF000006420	DCC.ม.13 ค.สวนป่า						
29.10.2025	1010	คลังพัสดุ นครปฐม						
29.11.2025								

วัสดุ : 1-05-001-0006 TR.. 100 KVA. 3 P 22-0.40 KV.DY 11  
 บริษัทผู้ผลิต : SIRIVIMAT  
 ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์ฟก.กอนปี 49 ลิทราฟ : 460115693 / 0  
 วันสิ้นสุดประกัน :

C3NPMWSL03  
 PED-400  
 ZPMR033

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR67-032594  
 เลขที่หม้อแปลง : 0507633719  
 WBS :  
 เลขที่สัญญา :  
 เลขที่หม้อแปลง (kVoll) :  
 เลขที่หม้อแปลง (kVoll) :  
 วันที่เริ่มรับประกัน : 07/12/2024

วันที่	ความถี่ตัด	คุณสมบัติการตัด	ที่เก็บสินค้า	คุณสมบัติเก็บสินค้า	การรวม	เลขสารวัตร	ใบสั่ง	หมายเหตุ
06.12.2024	Z001	การตัด (ก) การตัด (ก) การตัด (ก) การตัด (ก) การตัด (ก)	0002 0002 8002 8002	หม้อแปลง หม้อแปลง หม้อแปลง หม้อแปลง	รวม รวม รวม รวม	5004409854 4977513007 5004444367 4981046233	7001125606	
29.11.2025		DCC_ม.1 3 ม.ความดัน						

*Handwritten signature*

22-001367 100k

