



**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 22-001205 Serial No 29015  
ขนาด 100 kVA 3 เฟส ระบบ 22000 kV ผลิตภัณฑ์ SIRIWAT ดังนี้

1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง  ของ กฟภ. (หมดประกันฯ)  ของ กฟภ. (อยู่ในประกันฯ)  
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่องาน .....  ของผู้ใช้ไฟฟ้า
2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี  หม้อแปลงชำรุด  หม้อแปลงสูญหาย
  - 2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ม.1ต.ทุ่งน้อย ติดตั้งเมื่อวันที่ 31.10.2005 ชำรุดวันที่ 29.11.2025อายุการใช้งาน 47 ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด 100 kVA 3 เฟส หมายเลข PEA 67-032591 Serial No 0507633716 ผลิตภัณฑ์ FULL LIGHT ไปติดตั้งแทน
  - 2.2 สต็อกเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง  มีระบุปี .....  ไม่มี  อื่น ๆ .....
  - 2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา  รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)
- มป.11  รูปภาพหน้า Serdata  รูปถ่ายจำนวน ..... รูป อื่น ๆ .....
3. สรุป ความคิดเห็นของคณะกรรมการ ฯ
  - 3.1สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก ..... เสื่อมสภาพตามวาระ
  - 3.2 คณะกรรมการ ฯ เห็นควรให้  ช่อมไว้ใช้งาน  จำหน่ายโดยวิธีการขาย  
 จำหน่ายเป็นสูญ  ส่งเคลมประกัน
  - 3.3 อื่น ๆ .....
  - 3.4 กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร  
 คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก .....
  - ไม่คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก .....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

เลขที่ ก.3 นฐ.(มต) ๒๖๖ /2569  
เรียน อก.บข(ก3)  
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป  
  
(นายพิเชฐ อรุณมาศ)  
ผจก.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายวันภูมิ บำรุงศรี)

ตำแหน่ง รจก.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายภูกิจ จงประดิษฐ์)

ตำแหน่ง ผ.มต.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายธนาวุฒิ พรานมนัส)

ตำแหน่ง พชง.๖ผมต.กฟจ.นครปฐม

สำนักงาน  
 สาขา  ดินรพ  
วันที่ ๒๒ "๕ ๒๕๖๙

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR22-001205  
 WBS :  
 วัสดุประกอบในแรงสูง (KV011) :  
 รับประกัน 0 ปี

รหัส : 1-05-001-0006 TR., 100 KVA. 3 P 22-0.40 KV.DY 11  
 บริษัทผู้ผลิต : SIRIVIJAT  
 ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์หม้อแปลง 49 สันทรัพย์ : 460358543 0  
 วันที่เริ่มรับประกัน :  
 วันสิ้นสุดประกัน :

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	เหตุผล
31.10.2005	NPT-F-FA08-TR0046							
22.03.2018	3373XF000007212	DCC-ม.5 ทน 7 ต. ท่งน้อย (คอนกรีตใหม่)			ติดตั้ง			
24.11.2021	3373XF000006392	DCC-ม.1ต. ท่งน้อย	2001	ปฏิบัติงานพก. นฐ.	ติดตั้ง	4962324478	2001233354	
24.11.2021	1010	คลังพัสดุ นครปฐม	2001	ปฏิบัติงานพก. นฐ.	เก็บ	4962324640	2001233840	
24.11.2021	1010	คลังพัสดุ นครปฐม			รับคืน			
23.10.2025	1010	คลังพัสดุ นครปฐม	1001	ผ. ภา. เคนท์พก. นฐ.	รับคืน	4982486701	7001125599	เสื่อมสภาพตามภาวะ
29.11.2025					รอถอน			

รหัส : C3NPMMSL03  
 เครื่องหมาย : PED-100  
 ใบประกอบ : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
 รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว



วันที่ : 11.05.2026  
 เวลา : 18:25:37  
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR67-032591  
 เลขที่ผลิต : 0507683716  
 เลขที่สัญญา :  
 เลขที่อนุมัติ :  
 วันที่เริ่มรับประกัน : 07/12/2024

วัสดุ : 1-05-001-0067 TR. 100KVA.3P.22-0.416/0.24KV.DYN11, SC  
 ปรังหม้อผลิต : FULL LIGHT  
 มอเตอร์ผลิต : หม้อแปลงไฟฟ้า  
 วันที่ส่งมอบ : 06/12/2027

รัศมี : 460768260 / 0

วันที่	สถานะผลิตภัณฑ์	ชื่อสัญญาตามผลิตภัณฑ์	ที่เก็บสินค้า	ชื่อสัญญาที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เลขตัววัสดุ	ใบสั่ง	หมายเหตุ
06.12.2024	Z001	กฐล.(ก)	0002	หม้อแปลง	โอน	5004409854		
06.12.2024	Z001	กฐล.(ก)	0002	หม้อแปลง	โอน	4977513007		
14.01.2025	1010	คลังผลิต นครปฐม	8002	อื่นๆ	โอน	5004444367		
27.08.2025	1010	คลังผลิต นครปฐม	8002	อื่นๆ	โอน	4981046214	7001125598	
29.11.2025	3373XF0000006392	DCC-ม.1ม.พื้งน้อย			เปิด			

22-001205 250kVA



**SIRIWIWAT CO.**  
 BANGKOK THAILAND

Transformer Pri. V. A.

TYPE	TF Ph. 3	1	23100
KVA.	250	2	22550
	Hz: 50	3	22000
Imp V.	%Oil	4	21450
		5	20900
Total Wt.	Kg	Sec. V. A	400/230
No.	Year		

No. 2 / 1

1	23100	400/230
2	22550	
3	22000	
4	21450	
5	20900	

Winding Connections  
 Vector Group Dy 11  
**SIRIWIWAT CO.**  
 BANGKOK THAILAND