



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

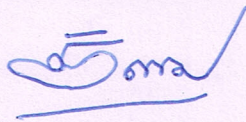
จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เลขที่ ก.3 นฐ.(มต) /2569
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เรียน ผจก.กฟจ.นครปฐม

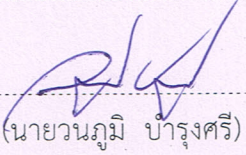
ถึง ผจก.กฟจ.นครปฐม
วันที่ 20 พฤษภาคม 2569

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.3 กฟจ.นฐ 33/2569 ลงวันที่ 20 เมษายน 2569
คณะกรรมการฯ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA 22-000686 Serial No 28610
ขนาด 50 kVA 3 เฟส ระบบ 22000 KV ผลิตภัณฑ์ SIRIWAT ดังนี้

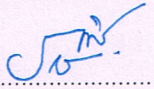
1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง ของ กฟภ. (หมดประกันฯ) ของ กฟภ. (อยู่ในประกันฯ)
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อนงาน ของผู้ใช้ไฟฟ้า
2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย
 - 2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ม.4ต.ทัพหลวง(ปากทางวัดทุ่งรี) ติดตั้งเมื่อวันที่ 31.10.2005 ชำรุดวันที่ 29.11.2025 อายุการใช้งาน 47 ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด 50 kVA 3 เฟส หมายเลข PEA 66-022497 Serial No 67310519 ผลิตภัณฑ์ Q.T.C. ไปติดตั้งแทน
 - 2.2 สตักเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง มีระบุปี ไม่มี อื่น ๆ
 - 2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)
 มป.11 รูปภาพหน้า Serdata รูปถ่ายจำนวน รูป อื่น ๆ
3. สรุป ความคิดเห็นของคณะกรรมการ ฯ
 - 3.1 สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก 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

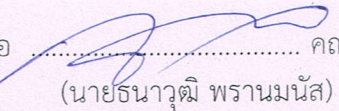
เลขที่ ก.3 นฐ.(มต) **b3b** /2569
เรียน ออก.บข(ก3)
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นายพิเชษฐ อรุณมาศ)
ผจก.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ  คณะกรรมการฯ
(นายวนภูมิ บำรุงศรี)

ตำแหน่ง รจก.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ  คณะกรรมการฯ
(นายภูกิจ จงประดิษฐ์)

ตำแหน่ง ผ.ม.ต.กฟจ.นครปฐม

ลงชื่อ  คณะกรรมการฯ
(นายธนาวุฒิ พรานมนัส)

ตำแหน่ง พชง.๖ผมต.กฟจ.นครปฐม

SC/วิจ. ส.ค.บ.ค.ค.
 สำเนา ต้นฉบับ
วันที่ ๒๒ พ.ค ๒๕๖๙

ผู้ใช้ : C3NPMMSL03
 ไลน์ : PED-400
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการใช้ของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 11.05.2026
 เวลา : 18:33:15
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตภณฑ์ : TR22-000686
 WBS : I-50-I-NPMCN.05.0008
 วัสดุแบบเป็นแรงสูง (KV011) :
 รับประกัน 0 ปี

ผู้ผลิต : 28610
 เลขที่สัญญา :
 วัสดุแบบเป็นแรงสูง (KV011) :
 วันที่เริ่มรับประกัน :
 วัสดุ : 1-05-001-0005 TR. 50 KVA. 3 P 22-0.40 KV. DY 11
 บริษัทผู้ผลิต : SIRIYIWAT
 ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์หม้อแปลง 49
 สหพันธ์ : 460115685 / 0
 วัสดุสิ้นสุดประกัน :

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ข้ออธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	ข้ออธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารส่ง	ใบสั่ง	เหตุผล
31.10.2005	INPU-F-FA06-TR0011	ปี.ม.5 ต.วังตะกอก(ใบจอง00011529.49-003024 คลังพัสดุ กพจ. นครปฐม			ติดตั้ง			
24.08.2007	1010				ติดตั้ง			
17.12.2007	INPU-F-FA01-TR0057	ปี.ม.4ต.ทัพหลวง(ปากทางทุ่งรี) 1.22-000686			ติดตั้ง			
22.03.2018	3373XF000006335	DCC-ปี.ม.4ต.ทัพหลวง(ปากทางทุ่งรี) ใบจอง 0			ติดตั้ง			
23.10.2025	1010	คลังพัสดุ นครปฐม	1001	ม.มีเตอร์กพจ.นช.	รับคืน	4982486689	7001125595	เสื่อมสภาพตามวาระ
29.11.2025					รับคืน			

รหัส : C3NPMMSL03
 หมายเลข : PED-400
 ประเภท : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการติดตั้งหม้อแปลงรวมตัว

วันที่ : 11.05.2026
 เวลา : 18:32:47
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR66-022497 เลข-ผู้ผลิต : 67310519 รหัส : 1-05-001-0066 TR..50KVA, 3P, 22-0.416/0.24KV, DYN11, SC
 WBS : เลขที่สัญญา : บริษัทผู้ผลิต : Q.T.C.
 เลขที่มอบหมาย (KV011) : เลขที่มอบหมาย (KV011) : ประเภทหม้อแปลง : หม้อแปลงไฟฟ้า จำนวน : 460736796 / 0
 ระบุระบบ 2 ปี วันที่เริ่มรับประเมิน : 20/03/2024 วันที่จัดประเมิน : 19/03/2027

วันที่	สถานะติดตั้ง	คำสั่งขยายผลการติดตั้ง	ที่เปลี่ยนค่า	ค่าขยายที่เปลี่ยนค่า	การรวม	เลขสารวัตร	ใบสั่ง	หมายเหตุ
24.04.2024	Z001	นรล.(ก)	0002	หม้อแปลง	รวม	5004178445		
08.05.2024	Z001	นรล.(ก)	0002	หม้อแปลง	รวม	4974388854		
16.05.2024	1010	คลังศักดิ์ นนทรพจน	8002	บข.	รวม	5004197341		
27.08.2025	1010	คลังศักดิ์ นนทรพจน	8002	บข.	รวม	4981046229	7001125594	
29.11.2025	3373XF0000006335	DCC_ปล.ม.4ร.ัทนทลจจ(ปลาทองหัวรี)ใบของ 0			ติดตั้ง			

22-000686 250kVA

