

# แบบฟอร์ม



## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง กฟส.สค.2(บพว)  
เลขที่ ก.3 กฟส.สค.2(บพว)(มต) /2569 วันที่  
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด  
เรียน ผจก.กฟส.สค.2(บพว)

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.3 กบข.(มร)311/2567 ลงวันที่ 14 ก.พ.2567

คณะกรรมการฯ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA 26-003170

Serial No. N830009 ขนาด 20 kVA 1 เฟส ระบบ 22 kV ผลิตภัณท์ Hico ดังนี้

1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง  ของ กฟภ. (หมดประกันฯ)  ของ กฟภ. (อยู่ในประกันฯ)  
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อนงาน  ของผู้ใช้ไฟฟ้า
2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี  หม้อแปลงชำรุด  หม้อแปลงสูญหาย  
2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ..... ติดตั้งเมื่อวันที่ .....

ชำรุดวันที่ ..... อายุการใช้งาน ..... ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด ..... kVA เฟส  
หมายเลข PEA. .... Serial No. .... ผลิตภัณท์ ..... 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 ลัดวงจร
  - 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

ที่ กฟส.สค.2(บพว) (มต) /2569  
เรียน อ.ก.บข.(ก3)  
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป  
  
(นายศิริภัทร สงวนพานิช)  
ผจก.กฟส.สค.2(บพว)

ลงชื่อ   
( นายทวิช จันขันตี .) ตำแหน่ง ชจก.(ท)  
ลงชื่อ   
( นายเชิดชู วัฒนนะพานิช ) ตำแหน่ง หน.มต.  
ลงชื่อ   
( นายคุณากร วรสาธา ) ตำแหน่ง พชง.5

ผู้ใช้ : C3SM2POM02  
เคเบิลเดิมที่ : PED-400  
โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

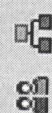
วันที่ : 23.04.2026  
เวลา : 15:59:22  
หน้าที่ : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR26-003170 เลข-ผู้ผลิต : N8390572 รหัส : 1-05-000-0001 TR.. 20 KVA. 1 P 3 W, 22/0.46-0.23 KV.  
WBS : เลขที่สัญญา : บริษัทผู้ผลิต : HICO  
โวลต์แอมป์แรงสูง (kVolt) : โวลต์แอมป์แรงต่ำ (Volt) : ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์ฟก.ก่อนปี 49 สินทรัพย์ : 460122503 / 0  
รับประกัน 0 ปี วันที่เริ่มประกัน :

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ข้อมูลบริเวณสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	ค่าชดเชยที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	เหตุผล
30.01.2009	IBNP-F-FA09-TR0122	หัวฉนวนขาดจนติดตั้ง						
28.12.2020	3374XF00003562	หน้าบ้านนายเตา เเทงเหล็ก และพว...26-003170			ติดตั้ง			
16.04.2021					รื้อถอน			
16.04.2021	1040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	2201	มอบ สมุทรสาคร2	รับคืน	4959435388	6000975529	
07.02.2025	1040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	1201	มอบ สมุทรสาคร2	โอน	4978251144		



# แสดงอุปกรณ์ : รายละเอียด



ภาพรวมเวลาส จดวัด/ตัววัด

อุปกรณ์ 1000938428 หมวดอุปกรณ์ M กฟภ.-อุปกรณ์ไฟฟ้า

คำอธิบายอุปกรณ์ หม้อแปลงในระบบจำหน่าย 26-003170

สถานะ ESTO

มีผลจาก 16.04.2021

NEWC มีผลถึง 31.12.9999

ข้อมูลเพิ่มเติม 1 ข้อมูลเพิ่มเติม 2 ข้อมูลเพิ่มเติม 3

โครงสร้าง SerData

ทั่วไป

รหัส 1-05-000-0001

เลขที่ผลิตภัณฑ์ TR26-003170

เลขที่ประจำลำ 1001265429

TR., 20 KVA. 1 P 3 W, 22/0.46-0.23 KV.

ประวัติ

ข้อมูลสต็อก

ประเภทสต็อก	07	สต็อกที่บล็อค
โรงงาน	1040	คลังผลิต สมุทรสาคร
ที่เก็บสินค้า	1201	หมด.สมุทรสาคร2
แบบรหัสสต็อก	R	
สต็อกพิเศษ		
ลูกค้า		
ใบสั่งขาย		/ 0

รหัสบริษัท 9000

แบบรหัสหลัก R

Date L.GoodsMvt 24.11.2025

ผู้ขาย

องค์ประกอบ WBS

26-003170 (20 kVA.)

