



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด  
เลขที่

ถึง ผจก.กฟส.บ่อพลอย  
วันที่

เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด TR๕๖-๐๐๔๒๗๗ ขนาด ๓๐ KVA.

เรียน ผจก./ชจก.(ท) กฟส.บ่อพลอย ✓

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กบช.(มร.) - ๓๑๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๙ ก.พ. ๖๗ คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA No. TR๕๖-๐๐๔๒๗๗ Serial No. ๑๓๑๕๖๗ ขนาด ๓๐ KVA ระบบ ๒๒ KV ผลิตภัณท์ JM TRADING ดังนี้

๑. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง  ของ กฟภ. (หมดประกันฯ)  ของ กฟภ.(อยู่ในประกันฯ)  
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่องาน.....  ของผู้ใช้ไฟฟ้า

๒. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี  หม้อแปลงชำรุด  หม้อแปลงสูญหาย

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่ บ้านหุบพริก ต.หลุมรัง อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี ติดตั้งครั้งแรกเมื่อวันที่ ๑๔ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๖ ชำรุดวันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๔ อายุการใช้งาน...๘...ปี ได้นำหม้อแปลงขนาด ๓๐ KVA PEA No. TR๓๖-๐๑๗๗๑๖ Serial No. ๓๖๑๒๘๔๕ ผลิตภัณท์ TIRA THAI ไปติดตั้งแทน

๒.๒ สติ๊กเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง  มีระบุปี.๒๕๖๔  ไม่มี  อื่นๆ.....

๒.๓ เอกสารอื่นๆ ประกอบการพิจารณา  รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR๐๓๓)

มป.๑๑  รูปภาพหน้า Serdata  รูปถ่ายจำนวน...๔.....รูป  อื่นๆ.....

**๓. สรุปความคิดเห็นของคณะกรรมการฯ**

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก : พัดผ้าลงหม้อแปลง

๓.๒ คณะกรรมการฯ เห็นควรให้  ช่อมไว้ใช้งาน  จำหน่ายโดยวิธีการขาย  
 จำหน่ายเป็นสูญ  ส่งเคลมประกัน

๓.๓ อื่นๆ .....

๓.๔ กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร

คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

ไม่คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๓ บพล.(บ.บ.)- ๕๘๓ /๒๕๖๘  
เรียน ผจก.กฟภ.จ.จ., อ.ก.บช.(ก.๓)  
เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป  
  
(นายกิตติกร ชัยอนันต์)  
รจก.(ล) รักษาการแทน  
ผจก.กฟส.บ่อพลอย

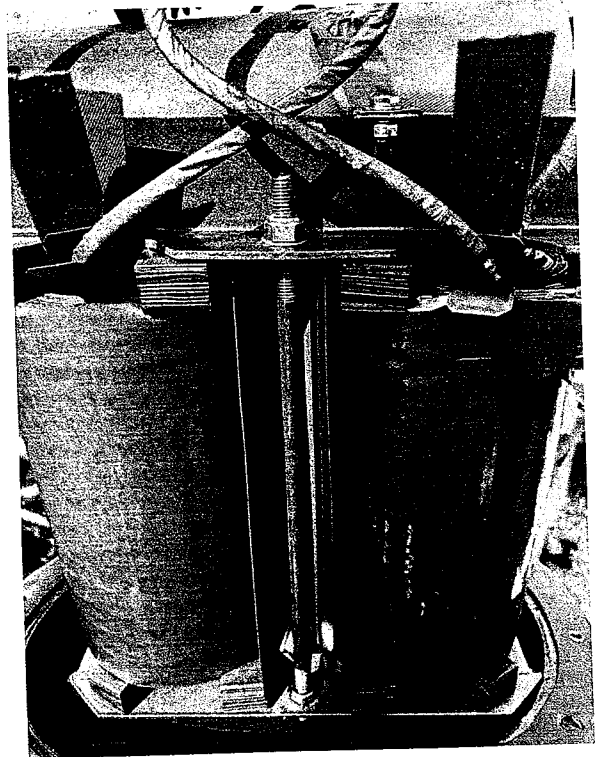
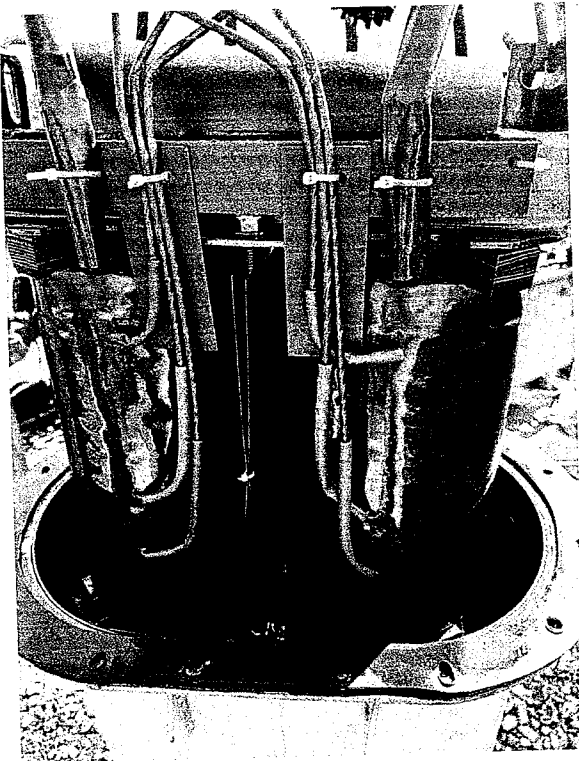
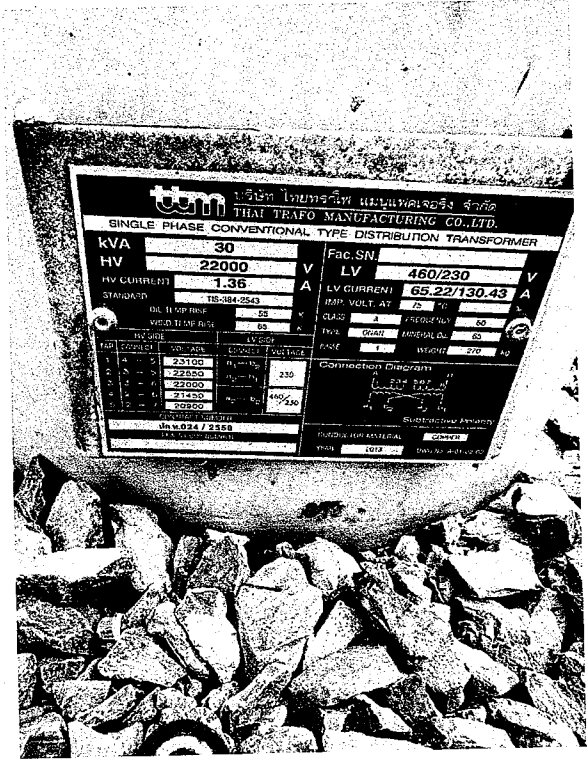
๒๒ พ.ค. ๒๕๖๘

ลงชื่อ ..... ประธานคณะกรรมการฯ  
(นายสุเทพ แป้นเขียว) ตำแหน่ง ชจก.(ท.) กฟส.บพล.

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายชัยพร ศุภมาสศิริ) ตำแหน่ง ผ.ม.ต.กฟส.บพล.

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายเอกชัย จันทร์เจริญ) ตำแหน่ง ชผ.ป.บ.กฟส.บพล.

รูปขดลวดหม้อแปลงชำรุด TR๕๖-๐๐๔๒๗๗ (๓๐ KVA)

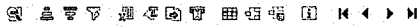


## รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๕๖-๐๐๔๒๗๗)

แสดงรายการ(L) แก้ไข(E) ไม้พิมพ์(P) การกำหนดค่า(S) ระบบ(V) รีเซ็ต(R)



### รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว



ผู้แจ้ง : C3BOPPM01  
 โฉลเอกสาร : PED-400  
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
 รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 20.05.2026  
 เวลา : 09:28:47  
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR56-004277      เลข-ผู้ผลิต : 131567      รัลด์ : 1-05-000-0002 TR., 30 KVA. 1 P 3 W,22-0.46-0.23 KV.  
 WBS :      เลขที่สัญญา :      บริษัทผู้ผลิต : JH TRADING  
 โวลต์แอมป์แรงสูง(kVok) :      โวลต์แอมป์แรงต่ำ(Vok) :      ประเทศผู้ผลิต : ประเทศไทย      ประเภทหม้อแปลง : หม้อแปลงในห้้า      สิ้นพหรัญ : 460420904 / 0  
 ปรปรภกน 0 ปี      วันที่เริ่มปรภกน :      วันที่สิ้นสุดปรภกน :

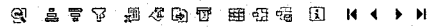
วันที่	สถานะที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัดค	ใบสั่ง	เหตุผล
14.10.2013	Z103	กองคตงหัทท 3			ติดตั้ง			
27.01.2014	IKCA-F-FA04-TR0139	บ้านวังใหญ่ ม.4 ต.วังค้ำน 56-004277			ติดตั้ง			
23.11.2017					รื้อถอน			
23.11.2017					รับคั้น			
15.05.2018	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4945060816	P-TDD01.4-I-	
15.05.2018	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4945060973	P-TDD01.4-I-	
15.05.2018	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4945060976	P-TDD01.4-I-	
30.06.2018	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4945915941	2000830997	
08.02.2020	3371XF000002334	DCCหัททท หองทงมุลคทก้ำบ			ติดตั้ง			
17.05.2021					รื้อถอน			
17.05.2021	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4959821423	2001088615	

## รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๓๖-๐๐๑๗๗๖)

แสดงรายการ(L) แก้ไข(E) ไม้พิมพ์(P) การกำหนดค่า(S) ระบบ(V) รีเซ็ต(R)



### รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว



ผู้แจ้ง : C3BOPPM01  
 โฉลเอกสาร : PED-400  
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
 รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 20.05.2026  
 เวลา : 09:29:06  
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR36-017716      เลข-ผู้ผลิต : 3612845      รัลด์ : 1-05-000-0002 TR., 30 KVA. 1 P 3 W,22-0.46-0.23 KV.  
 WBS :      เลขที่สัญญา :      บริษัทผู้ผลิต : TIRA THAI  
 โวลต์แอมป์แรงสูง(kVok) :      โวลต์แอมป์แรงต่ำ(Vok) :      ประเทศผู้ผลิต : ประเทศไทย      ประเภทหม้อแปลง : หม้อแปลงในห้้า      สิ้นพหรัญ : 460132404 / 0  
 ปรปรภกน 0 ปี      วันที่เริ่มปรภกน :      วันที่สิ้นสุดปรภกน :

วันที่	สถานะที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัดค	ใบสั่ง	เหตุผล
10.01.2006	IUTG-F-FA09-TR0253	xx บ้านนายสามารถ หองมอก กทอ.ปออลลอบ			ติดตั้ง			
24.01.2023	3371XF000002845	บ้านท่าม่วง ม. 1 ต.หองบุรี			ติดตั้ง			
28.03.2023					รื้อถอน			
28.03.2023	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4968595277	2001378239	
21.02.2024	3371XF000002334	DCCหัททท หองทงมุลคทก้ำบ			ติดตั้ง			
21.02.2024	I030	คตงหัทท กาญจนบุรี	2002	ปรฐฐค้ำ กทอ.บทล	รับคั้น	4973431123	2001449082	