



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด  
เลขที่

ถึง ผจก.กฟส.บ่อพลอย

วันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๙

เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด TR๕๒-๐๐๐๕๑๑ ขนาด ๕๐ KVA.

เรียน ผจก./ชจก.(ท) กฟส.บ่อพลอย

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กบข.(มร.) - ๓๑๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๙ ก.พ. ๖๗ คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA No. TR๕๒-๐๐๐๕๑๑ Serial No.๐๘๒๕๗๓ ขนาด ๕๐ KVA ระบบ ๒๒ KV ผลิตภัณฑ์ THAI TRAF0 ดังนี้

๑. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง  ของ กฟภ. (หมดประกัน)  ของ กฟภ.(อยู่ในประกัน)  
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อนงาน.....  ของผู้ใช้ไฟฟ้า

๒. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี  หม้อแปลงชำรุด  หม้อแปลงสูญหาย

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่ บ้านหนองไก่อ๋ม ต.หลุมรัง อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี ติดตั้งครั้งแรกเมื่อ วันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๒ ชำรุดวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๕ อายุการใช้งาน...๑๓...ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด ๕๐ KVA PEA No. TR๔๗-๐๐๓๖๙๗ Serial No.๕๐๒๒๑๗๗๑ ผลิตภัณฑ์ S.P. ไปติดตั้งแทน

๒.๒ สติ๊กเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง  มีระบุปี.๒๕๖๕  ไม่มี  อื่นๆ.....

๒.๓ เอกสารอื่นๆ ประกอบการพิจารณา  รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR๐๓๓)

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

๓. สรุปความคิดเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก : พัดลมหม้อแปลง

๓.๒ คณะกรรมการฯ เห็นควรให้  ซ่อมไว้ใช้งาน  จำหน่ายโดยวิธีการขาย

จำหน่ายเป็นสูญ  ส่งเคลมประกัน

๓.๓ อื่นๆ .....

๓.๔ กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร

คิดค่าซ่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

ไม่คิดค่าซ่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

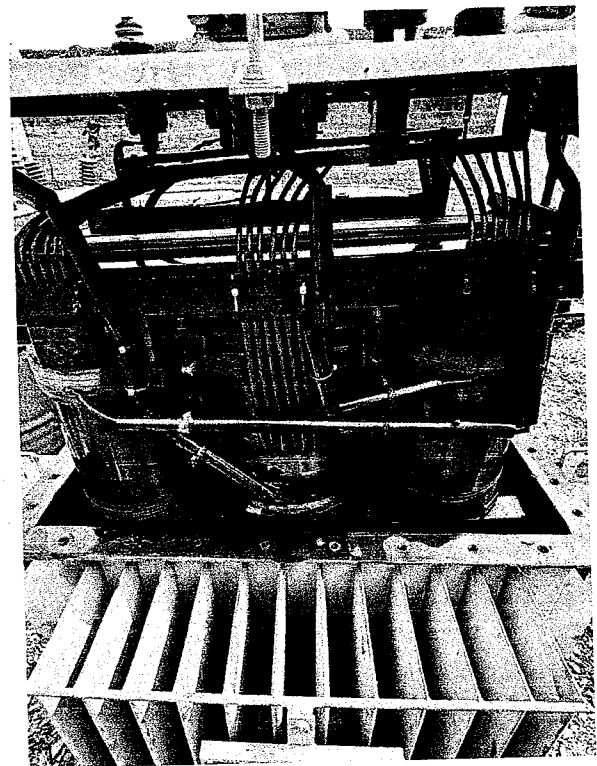
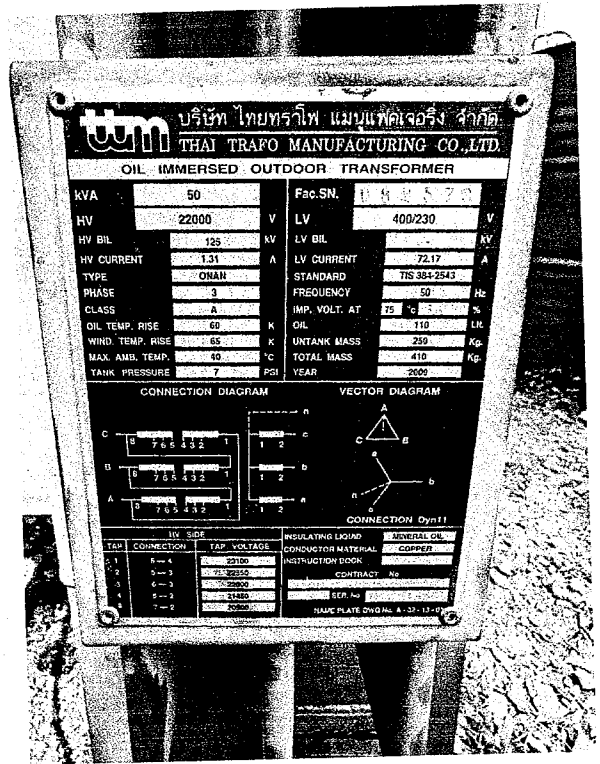
ที่ ก.๓ บพล.(บป.)- กว๑ /๒๕๖๙  
เรียน ผจก.กฟภ.กจ., อก.บข.(ก.๓)  
เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป  
  
(นายพิชา ตันยิตต์เส็ง)  
ผจก.กฟส.บ่อพลอย  
๒๒ มี.ค. ๒๕๖๙

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

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายชัยพร ศุภมาสหิรัญ) ตำแหน่ง ทพ.มต.กฟส.บพล.

ลงชื่อ ..... คณะกรรมการฯ  
(นายเอกชัย จันทร์เจริญ) ตำแหน่ง ชพ.บป.กฟส.บพล.

รูปขดลวดหม้อแปลงชาร์ต TR๕๒-๐๐๐๕๑๑ (๕๐ KVA)



# รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๕๒-๐๐๐๕๑๑)

แสดงรายการ(L) แก้ไข(E) ปรัง(ง) การกำหนดค่า(S) ควบคุม(O) รีเซ็ต(R)

## รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 03.04.2026  
เวลา : 08:30:35  
หน้าที่ : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์: TR52-000511 และ-ผู้ผลิต: 082573  
WBS: เครื่องผลิต: และรหัสสินค้า: THAI TRAF0  
แรงดันขดลวดสูง(KVolt): 33XFIA000096767 โรงงานผลิตหม้อแปลง(Volt): ประสิทธิภาพ: หม้อแปลงไฟฟ้า สิ้นชีพิตักษัย: 460319075 / 0  
ประเภท: 0 ปี วันที่เริ่มรับประกัน:

วันที่	สถานะที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารชุด	ใบสั่ง	เหตุผล
03.03.2010	IKCA-F-FA04-TR0404	xx บ้านท่ากระทุ่มเทพอง ม.10 อ.หนองคัน xx						
14.11.2017	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	ติดตั้ง รีดลอน เบ็ท	4945834768	7000573254	
26.06.2018	1030	DCCของกองช่าง	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	ติดตั้ง รับดิน รีดลอน	4965814769	2001324695	
08.02.2020	33XFIA000096767	คลังสินค้า กาญจนบุรี						
25.08.2022	1030							
25.08.2022	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	โถง	4975615873		
31.07.2024	1030							

# รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๕๗-๐๐๓๖๘๗)

แสดงรายการ(L) แก้ไข(E) ปรัง(ง) การกำหนดค่า(S) ควบคุม(O) รีเซ็ต(R)

## รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 03.04.2026  
เวลา : 08:31:35  
หน้าที่ : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์: TR๕7-003697 และ-ผู้ผลิต: 50221771  
WBS: เครื่องผลิต: และรหัสสินค้า: S.P.  
แรงดันขดลวดสูง(KVolt): 33XFIA000002959 โรงงานผลิตหม้อแปลง(Volt): ประสิทธิภาพ: หม้อแปลงไฟฟ้า สิ้นชีพิตักษัย: 49  
ประเภท: 0 ปี วันที่เริ่มรับประกัน:

วันที่	สถานะที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารชุด	ใบสั่ง	เหตุผล
30.10.2007	IDAA-F-FA04-TR0033	xx ม.๕ อ.หนองโพ(เขตร.ร.บ้านใหม่)						
01.11.2007	IDAA-F-FA04-TR0036	xx ม.9อ.หนองโพ(บ้านกอกท้าย)						
01.11.2007	IDAA-F-FA04-TR0107	xx บ้านอ้อมน้อย อ.ทากาศ						
15.06.2009	IDAA-F-FA04-TR0036	xx ม.9อ.หนองโพ(บ้านกอกท้าย)						
26.05.2016	1131	กทล.เชียงใหม่						
10.11.2016	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	ติดตั้ง รีดลอน โถง	4939706742		
08.05.2017	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	เบ็ท	4939722897	2000695390	
09.05.2017	1030	DCCบ้านไร่						
04.02.2020	33XFIA000002959							
29.03.2021	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	รับดิน	4959254266	2001119091	
29.03.2021	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	เบ็ท	4960000886	2001132683	
31.05.2021	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	รับดิน	4961119540	1621480900	
24.08.2021	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	เบ็ท	4965814636	2001324695	
25.08.2022	1030							
25.08.2022	33XFIA000096767	DCCของกองช่าง	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	รีดลอน ติดตั้ง	4965825509	2001325010	
25.08.2022	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	โถง	4975613905		
31.07.2024	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติที่ กทล.บพล	โถง	4975610465	2001513163	
18.12.2024	1030	คลังสินค้า กาญจนบุรี						
22.01.2025	33XFIA000173866	เขตอ.ร.เสนา-สโง						การดำเนินงานปกติ