



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เลขที่

ถึง ผจก.กฟส.บ่อพลอย
วันที่

เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด TR๓๓-๐๐๑๗๕๓ ขนาด ๓๐ 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. TR๓๓-๐๐๑๗๕๓ Serial No. ๑๒๓๒๘๐ ขนาด ๓๐ KVA ระบบ ๒๒ KV ผลิตภัณฑ์ EKARAT ดังนี้

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

๒. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่ ทำயบ้านหนองกระทุ่ม ต.หนองกุ่ม อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี ติดตั้งครั้งแรกเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๔๗ ชำรุดวันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๗ อายุการใช้งาน...๑๐....ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด ๓๐ KVA PEA No. TR๕๗-๐๐๗๐๘๗ Serial No. ๕๗๖๐๘๗๙ ผลิตภัณฑ์ TUSCO TRAF0 ไปติดตั้งแทน

๒.๒ สติ๊กเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง มีระบุปี.๒๕๕๗ ไม่มี อื่นๆ.....

๒.๓ เอกสารอื่นๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR๐๓๓) มป.๑๑ รูปภาพหน้า Serdata รูปถ่ายจำนวน...๔.....รูป อื่นๆ.....

๓. สรุปความคิดเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก : ไฟฟ้าลัดหม้อแปลง

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.)- ๒๗๐ /๒๕๖๙
เรียน ผจก.กฟจ.กจ., อก.บข.(ก.๓)
เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

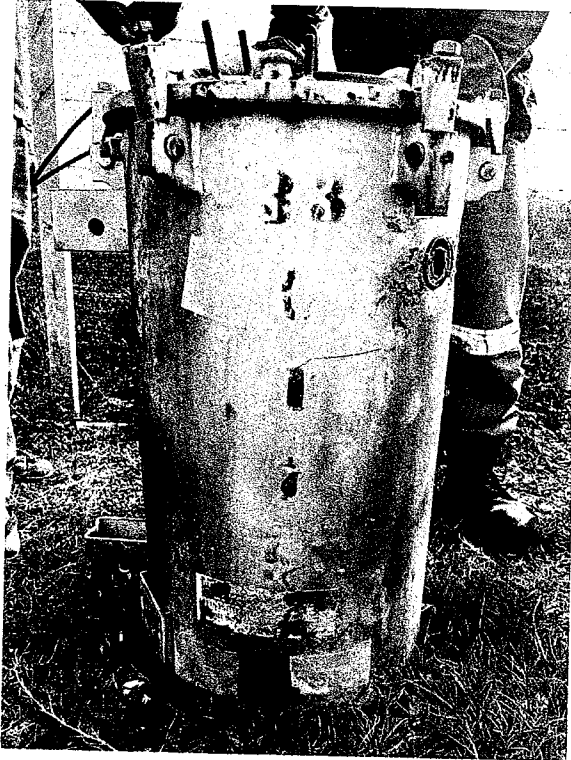
(นายพิชา ตันยิตเส็ง)
ผจก.กฟส.บ่อพลอย

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

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ
(นายชัยพร ศุภมาสศิริณ) ตำแหน่ง ทผ.มต.กฟส.บพล.

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

รูปขดลวดหม้อแปลงชาร์ต TR๓๓-๐๐๑๗๕๓ (๓๐ KVA)



รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๓๓-๐๐๑๗๕๓)

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

🔍 📄 📅 📌 📁 📂 📃 📄 📅 📌 📁 📂 📃 📄 📅 📌 📁 📂 📃 📄

ผู้ใช้ : C3BOPPOM01
 โดเมนที่ : PED-400
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 28.01.2026
 เวลา : 11:11:03
 หน้าที่ : 1

เลขที่ผลิต/วันที่ : TR33-001753 เลข-ผู้ผลิต : 123280 วัสดุ : 1-05-000-0002 TR., 30 KVA. 1 P 3 W, 22-0.46-0.23 KV.
 WBS : เลขที่สัญญา : บริษัทผู้ผลิต : EKARAT
 โวลท์แอมป์แรงสูง(kVolt) : โวลท์แอมป์แรงต่ำ(Volt) : ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์ยก-ยกอนปี 49 สิ้นทรัพย์ : 460131731 / 0
 งบประมาณ 2 ปี วันที่เริ่มรับประกัน : 26/07/1990 วันสิ้นสุดประกัน : 25/07/1993

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	เหตุผล
31.10.2005 14.11.2017 31.07.2024	IKCA-F-FA04-TR0073 I030	xx เข้าย่านหนองกระหมี่ ม.หนองคัน คลังวัสดุ กาญจนบุรี	2002	ปฏินิบัติ กฟอ.บพล	ติดตั้ง รื้อถอน โอน	4975614687		

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๕๗-๐๐๗๐๘๗)

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

🔍 📄 📅 📌 📁 📂 📃 📄 📅 📌 📁 📂 📃 📄 📅 📌 📁 📂 📃 📄

ผู้ใช้ : C3BOPPOM01
 โดเมนที่ : PED-400
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 28.01.2026
 เวลา : 11:11:34
 หน้าที่ : 1

เลขที่ผลิต/วันที่ : TR57-007097 เลข-ผู้ผลิต : 5760879 วัสดุ : 1-05-000-0002 TR., 30 KVA. 1 P 3 W, 22-0.46-0.23 KV.
 WBS : เลขที่สัญญา : บริษัทผู้ผลิต : TUSCO TRAFO
 โวลท์แอมป์แรงสูง(kVolt) : โวลท์แอมป์แรงต่ำ(Volt) : ประเภททรัพย์สิน : หม้อแปลงไฟฟ้า สิ้นทรัพย์ : 460435314 / 0
 งบประมาณ 0 ปี วันที่เริ่มรับประกัน : วันสิ้นสุดประกัน :

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	เหตุผล
29.05.2014 11.03.2015 22.01.2019 22.01.2019 16.03.2019 08.02.2020	Z103 H121 I030 I030 I030 33XFIA000103944	กองคลังวัสดุ 3 กฟอ.บ่อพลอย คลังวัสดุ กาญจนบุรี คลังวัสดุ กาญจนบุรี บ้านเขาทุศี	2002 2002	ปฏินิบัติ กฟอ.บพล ปฏินิบัติ กฟอ.บพล	ติดตั้ง ติดตั้ง รับคืน รื้อถอน เบิก ติดตั้ง	4948979439 4949873108	I-60-I-BOPF1 2000915364	