



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด

ถึง กบข.(ก.๓)

เลขที่

วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด TR๒๘-๐๑๖๐๕๒ ขนาด ๒๐ KVA.

เรียน ผจก./ชจก.(ท) กฟส.บ่อพลอย *กฟส.บ่อพลอย*

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กบข.(มร.) - ๓๑๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๙ ก.พ. ๖๗ คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างทำยนี้ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA No. TR๒๘-๐๑๖๐๕๒ Serial No. ๑๖๙๐๐ ขนาด ๒๐ KVA ระบบ ๒๒ KV ผลิตภัณฑ์ EKARAT ดังนี้

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

๒. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย

๒.๑ หม้อแปลงสถานะ คงคลัง ที่เก็บสินค้า ๑๐๐๒ ติดตั้งครั้งแรกเมื่อวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๓๐
ชำรุดวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ อายุการใช้งาน...๓๙...ปี

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

๒.๓ เอกสารอื่นๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR๐๓๓)

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

๓. สรุปความคิดเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก : อุปกรณ์เสื่อมสภาพ

๓.๒ คณะกรรมการฯ เห็นควรให้ ช่อมไว้ใช้งาน จำหน่ายโดยวิธีการขาย
 จำหน่ายเป็นสูญ ส่งเคลมประกัน

๓.๓ อื่นๆ

๓.๔ กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร

คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

ไม่คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

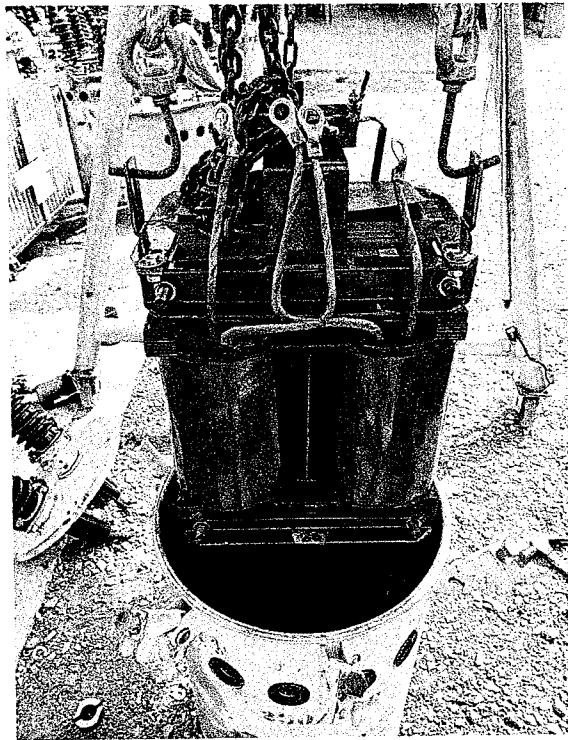
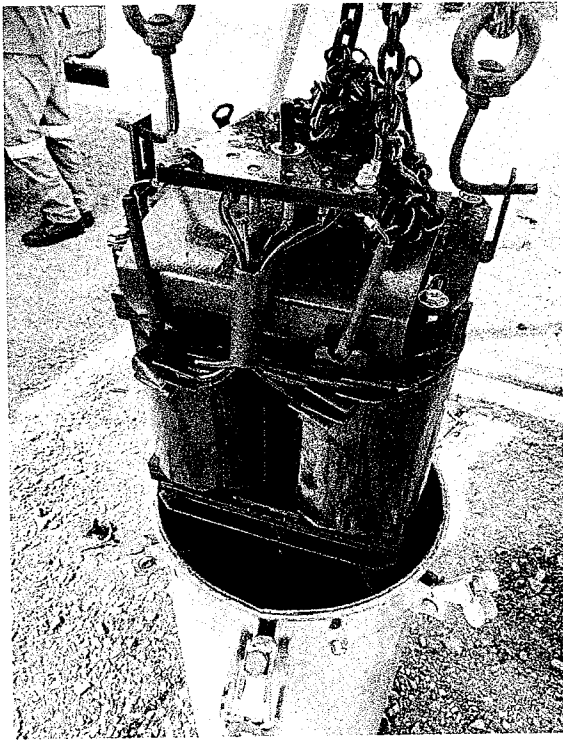
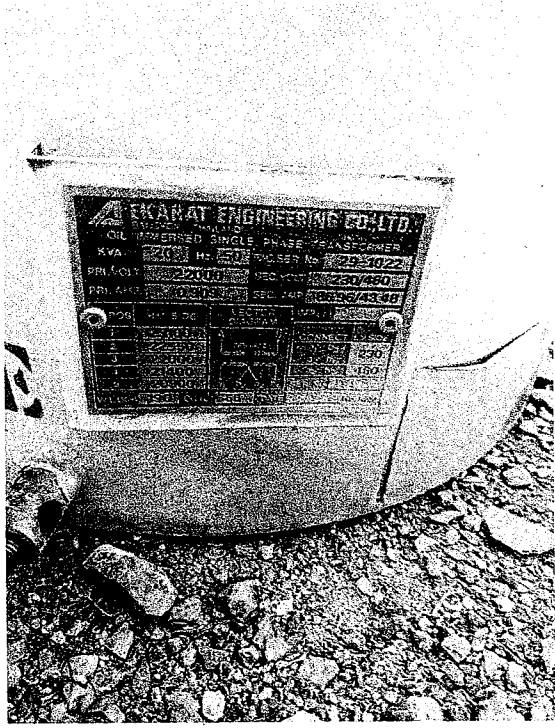
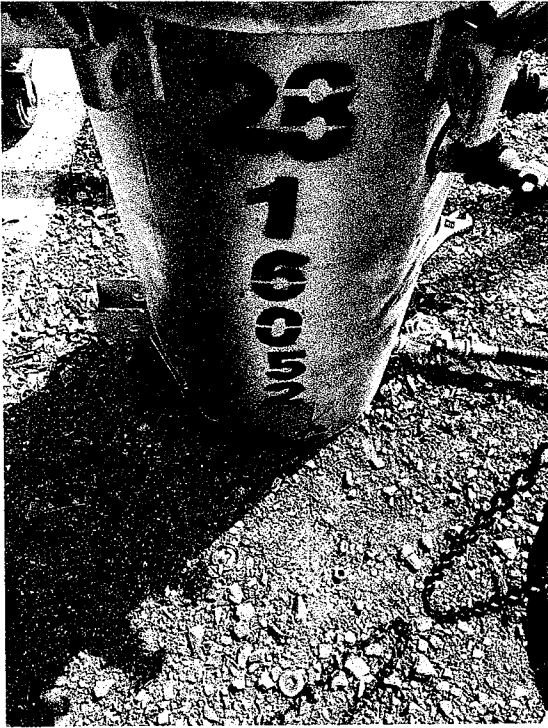
ที่ ก.๓ บพล.(มต.)- ๖๐๒ /๒๕๖๙
เรียน ผจก.กฟจ.กจ., อก.บข.(ก.๓)
เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป
(นายพิชา ตันยิตเส็ง)
ผจก.กฟส.บพล.-
๒๖ พ.ค. ๒๕๖๙

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

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ
(นายชัยพร ศุภมาศหิรัญ) ตำแหน่ง หม.มต.กฟส.บพล.

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ
(นายอาคาร คล้ายเจ๊ก) ตำแหน่ง ชผ.มต.กฟส.บพล.

รูปขดลวดหม้อแปลงชาร์ต TR๒๘-๐๑๖๐๕๒ (๒๐ KVA)



รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว ZPMR๐๓๓ (TR๒๘-๐๑๖๐๕๒)

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

« » 🔍 🏠 📄 📅 🔄 🗑️

รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

🔍 📄 📅 🔄 🗑️ 🏠 📄 📅 🔄 🗑️

ผู้ใช้ : C380PHSM01 โฉลโฉม : PEO-400 โปรแกรม : ZPMR033	ภาพใกล้ส่วนดูใกล้ รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว	วันที่ : 25.05.2026 เวลา : 15:04:13 หน้า : 1
--	--	--

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR28-016052 VBS : โจทย์เดิมเป็นแรงสูง(Volt) : ระบุแรงดัน 0 V	เลขผู้ผลิต : 16900 เลขที่สัญญา : โจทย์เดิมเป็นแรงต่ำ(Volt) : วันที่เริ่มรับประกัน :	ทัศน : 1-05-000-0001 TR., 20 KVA. 1 P 3 W, 22/0.46-0.23 KV. บริษัทผู้ผลิต : EKARAT ปรต.แรงดันใช้งานเดิม : ปรต.แรงดันเดิม 49 สันหนุม : 460131673 / 0 วันที่สิ้นสุดประกัน :
---	--	--

วันที่	สถานะที่ติดตั้ง	คำอธิบายสถานะที่ติดตั้ง	มีเก็บสินค้า	คำอธิบายที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	เหตุผล
10.01.2006	IDAA-F-FA10-TR0039	xx หน่วยงานวิทยุของรชน น.3 ค.หนองปรือ อ.บพ						
30.09.2011	1121	ทพ. บัณฑิต			ติดตั้ง			
18.04.2013	IDAA-F-FA10-TR0320	หม้อแปลงรวมจ่ายเข้าบ้านป่าสุ			ติดตั้ง			
01.04.2021	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติฯ ทพ.บพ	รับคืน	4959299867	2001116886	
01.04.2021	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี			รับคืน			
31.05.2021	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี	2002	ปฎิบัติฯ ทพ.บพ	เบิก	4969000706	2001134109	
01.06.2022	3371XF000003112	ป่าสุค้ำ			ติดตั้ง			
05.09.2025	1030	คลังพัสดุ กาญจนบุรี	1002	ผ.มิเตอร์ทพ.บพ	รับคืน	4984627203	7001067191	
25.05.2026					รับคืน			การดำเนินงานปกติ