



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส(๙)กฟส.ด่านช้าง
เลขที่ ก.๓ กฟส.ดช.ผปร.๖๒๒/๒๕๖๙ วันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๙
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด(เสื่อมสภาพ)TR๒๓-๐๑๐๐๕๒
เรียน ผจก.กฟส(๙)กฟส.ด่านช้าง

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กบข.(มร.) ๓๑๑/๒๕๖๗ ลว. ๙ ก.พ. ๒๕๖๗
คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการตรวจสอบหม้อแปลงชำรุด ระบบ ๑ เฟส ๒,๒๐๐-
๕๖๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๒๐ เควีเอ. พีโอเอ ๒๓-๐๑๐๐๕๒ ซีเรียลนัมเบอร์ ๑C๑๐๙๙๒ ผลิตรถยนต์
SIRIWAT ดังนี้

๑. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง (/) ของ กฟภ. () ของผู้ใช้ไฟ
() กฟภ.ให้เช่าหรือยืมชั่วคราวเพื่องาน

๒. ผลการตรวจสอบของคณะกรรมการฯ

๒.๑หม้อแปลงติดตั้งที่ -
วันที่ - ๒๕๖๘

กฟส.อ.ด่านช้าง ได้นำหม้อแปลง ระบบ - เฟส ๒,๒๐๐-๕๖๐/๒๓๐ โวลท์ ขนาด - เควีเอ
พีโอเอ -
ซีเรียลนัมเบอร์ - ผลิตรถยนต์ -

พีโอเอ -
ไปติดตั้งแทน

() หม้อแปลงใหม่ (/) หม้อแปลงเคยติดตั้งใช้งานมาแล้ว
() หม้อแปลงผ่านการซ่อมครั้งที่.....

-ล่อฟ้าแรงสูง () ใช้ของเดิม () เปลี่ยนใหม่ - ชุด ๒๐-๒๑ เควี ๕ เคเอ
-ล่อฟ้าแรงต่ำ () ใช้ของเดิม () เปลี่ยนใหม่ - ชุด.....-.....เควี ๒.๕-๕ เคเอ
-ฟิวส์แรงสูง () ใช้ของเดิม () เปลี่ยนใหม่ - ชุด - แอมป์
-ฟิวส์แรงต่ำ () ใช้ของเดิม () เปลี่ยนใหม่ - ชุด - แอมป์
-การตรวจสอบระบบสายดินได้ค่า Ground Resistant - โอห์ม

จ่ายโหลด - วงจร

ส่งแล้ว

ทางสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
๑๗ เม.ย. ๒๕๖๙

มป.๒ - ป.๕๗

(.....)

๒.๒ สภาพทั่วไปภายนอกหม้อแปลงหลังชำรุด

๒.๒.๑ ขั้วต่อบุชชิงแรงสูง / แรงต่ำ

๒.๒.๒ บุชชิงแรงสูง / แรงต่ำ

๒.๒.๓ ปะเก็นบุชชิงแรงสูง / แรงต่ำ

๒.๒.๔ ระดับน้ำมันในถังอะไหล่

๒.๒.๕ กระจกที่ใส่สารดูความชื้น

๒.๒.๖ สารดูความชื้น

๒.๒.๗ ถัง / ครีบบระบายความร้อน

๒.๒.๘ ค่าฉนวนพีจี.....-...../ พีเอส.....-.....จีเอส.....-.....เมกกะโอห์ม

๒.๒.๙ อื่น ๆ

๒.๓ คณะกรรมการฯ ได้ตรวจสอบสภาพภายในหม้อแปลงชำรุดแล้ว มีสภาพดังนี้-

๒.๓.๑ ขดลวดแรงสูง () อาร์คขาด () อาร์คเป็นจุด () ทะลักหรือเปลี่ยนรูปทรง
() ไหม้เกรียม () ปกติ () อื่น ๆ.....

๒.๓.๒ ขดลวดแรงต่ำ () อาร์คขาด () อาร์คเป็นจุด () ทะลักหรือเปลี่ยนรูปทรง
() ไหม้เกรียม () ปกติ () อื่น ๆ.....

๒.๓.๓ แกน () ปกติ () ชำรุด

๒.๓.๔ แท็บ () ปกติ () ชำรุด

๒.๓.๕ น้ำมันหม้อแปลง () ปกติ () มีน้ำปน () มีเขม่าดำ

๒.๓.๖ ฉนวนที่ขดลวด () ปกติ () กรอบ-เกรียม () อื่น ๆ.....

๒.๔ การบำรุงรักษาหม้อแปลงก่อนหม้อแปลงชำรุดและได้แนบมาพร้อมนี้แล้ว (มป. ๑, มป.๔ - ป.๔๑ และ มป.๑๑- ป.๔๑ กรณีชำรุดภายใน ๖ เดือน)

๓. สรุปความเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก (เสื่อมสภาพ)

๓.๒ กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เข้าหรือยืม เห็นควร

() คิดค่าซ่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

() ไม่คิดค่าซ่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก.....

๓.๓ หม้อแปลงชำรุดเห็นควร () ซ่อมไว้ใช้งาน () รวบรวมไว้ขาย

() บริษัทจัดซ่อมแล้วจัดส่งคืนผู้ใช้ไฟ

๓.๔ อื่นๆ หม้อแปลงเสื่อมสภาพจากการใช้งาน ตามแผนงานสับเปลี่ยนหม้อแปลง

ระบบจำหน่ายตามวาระ เห็นควรรวบรวมไว้จำหน่าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๓ ดช.๓๖๑/๒๕๖๙

เรียน อ.ก.บช(ก.๓)



(นายรัชศาสตร์ นิมิตริน)

ผจก.กฟส.(๔)กฟส.ด่านช้าง

๑ ๖ เม.ย. ๒๕๖๙

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ
(นายธนาเดช กิตตินาโชค) ตำแหน่ง ผ.ปร.

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายพดล เขาแก้ว) ตำแหน่ง ผ.บค.

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายฉัตรชัย แสงตะวัน) ตำแหน่ง ข.ปร.

ผู้ใช้ : C3DACPSS01
 โคลนเอ็นท์ : PED-400
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการใช้งานครของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 20.05.2026
 เวลา : 13:46:11
 หน้าที่ : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR23-010052
 WBS :
 โวลต์แอมป์แรงสูง (kVolt) :
 รับประกัน 0 ปี

เลข-ผู้ผลิต : 1C10992
 เลขที่สัญญา :
 โวลต์แอมป์แรงต่ำ (Volt) :
 วันที่เริ่มรับประกัน :

วัสดุ : 1-05-000-0001 TR., 20 KVA. 1 P 3 W, 22/0.46-0.23 KV.
 บริษัทผู้ผลิต : SIRIVIWAT
 ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์ฟก.ก่อนปี 49 สิทธิ : 460133479 / 0
 วันสิ้นสุดประกัน :

วันที่	สถานที่ตั้ง	คำอธิบายสถานที่ติดตั้ง	ที่เก็บสินค้า	เลขที่ใบที่เก็บสินค้า	กิจกรรม	เอกสารวัสดุ	ใบสั่ง	หมายเหตุ
31.10.2005	IDAA-F-FA06-TR0024	xx บ้าน ก ม. 5			ติดตั้ง			
30.07.2014	I132	กพส. ด่านช้าง			ติดตั้ง			
30.07.2014	IDAA-F-FA08-TR0088	xx บ้านห้วยตลาด			ติดตั้ง			
24.01.2023	3372XF000002022	DCC บ้านห้วยตลาด(1) ม. 14ต. ห้วยขาม	1601	ผบต. ด่านช้าง	รับคืน	4982643180	7001146331	เสื่อมสภาพตามภาวะ
02.12.2025	I020	คลังพัสดุ สทรวรณบุรี			รื้อถอน			
18.12.2025			2601	ผกบ. ด่านช้าง	โอน	4983235246		
03.02.2026	I020	คลังพัสดุ สทรวรณบุรี						

ผู้ใช้ : C3DACPSS01
 โคลงเลข : PED-400
 โปรแกรม : ZPMR033

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการใช้งานของหม้อแปลงรายตัว

วันที่ : 20.05.2026
 เวลา : 13:53:35
 หน้า : 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR68-003677
 WBS : I-68-1-DACXX.15.2010
 โวลท์แอมป์แรงสูง (kVolt) :
 รับประกัน 4 ปี

เลข-ผู้ผลิต : 6851179
 เลขที่สัญญา :
 โวลท์แอมป์แรงสูง (kVolt) :
 วันที่เริ่มรับประกัน : 30/08/2025

วัสดุ : 1-05-000-0011 TR. 30KVA,1P,22-0.48/0.24KV. SC
 บริษัทผู้ผลิต : THAIMAXWELL
 ประเภททรัพย์สิน : หม้อแปลงไฟฟ้า สินทรัพย์ : 460789564 / 0
 วันสิ้นสุดประกัน : 29/08/2030

วันที่	สถานที่ติดตั้ง	ข้อมูลใบปลิวงานติดตั้ง	ปริมาณสินค้า	ข้อมูลบัญชีกับสินค้า	จำนวน	มูลค่ารวม	ใบสั่ง	หมายเหตุ
14.07.2025	Z001	กวด.(ก)	0002	หม้อแปลง	โอน	4981077897		
29.08.2025	Z001	กวด.(ก)	0002	หม้อแปลง	โอน	5004651044		
29.08.2025	1020	คลังพัสดุ สหกรณ์	8002	ถนน	โอน	5004651251		
18.11.2025	1020	คลังพัสดุ สหกรณ์	8002	ถนน	เบิก	4982293882	7001146330	
13.03.2026	I132-GISTAG	FL รดสร้าง GIS TAG - กพอ.คช.		ติดตั้ง				