



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส.กระทุ่มแบน
เลขที่ ก.๓ กทบ.(มต.) /๒๕๖๙ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๙
เรื่อง รายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด
เรียน ผจก.กฟส.กระทุ่มแบน

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กปช.(มร.)๓๑๑/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๙ ก.พ. ๒๕๖๗
คณะกรรมการฯ ขอรายงานผลการสอบหาข้อเท็จจริงหม้อแปลง หมายเลข PEA TR๒๕-๐๐๐๙๔๙

Serial No ๓C๓๗๔๘๐ ขนาด ๕๐ kVA ๓ เฟส ระบบ ๒๒ kV ผลิตภัณฑ์ ศิริวิวัฒน์ ดังนี้

1. ลักษณะงานติดตั้งของหม้อแปลง ของ กฟภ. (หมดประกันฯ) ของ กฟภ. (อยู่ในประกันฯ)
 กฟภ. ให้เช่าหรือยืมเพื่อนงาน ของผู้ใช้ไฟฟ้า
2. ผลการสอบหาของคณะกรรมการฯ จากกรณี หม้อแปลงชำรุด หม้อแปลงสูญหาย

2.1 หม้อแปลงติดตั้งที่ ติดตั้งเมื่อวันที่

ชำรุดวันที่ อายุการใช้งาน ปี ได้นำหม้อแปลง ขนาด kVA เฟส
หมายเลข PEA. Serial No. ผลิตภัณฑ์ ไปติดตั้งแทน

2.2 สติ๊กเกอร์บำรุงรักษาหม้อแปลงที่ตัวถัง มีระบุปี ไม่มี อื่น ๆ

2.3 เอกสารอื่น ๆ ประกอบการพิจารณา รายงานประวัติการใช้งาน เครื่องที่ชำรุด (ZPMR033)

มป.11 รูปภาพหน้า Serdata รูปถ่ายจำนวน ๔ รูป อื่น ๆ

3. สรุป ความคิดเห็นของคณะกรรมการ ฯ

3.1 สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก **เสื่อมสภาพจากการใช้งาน**

3.2 คณะกรรมการ ฯ เห็นควรให้ ช่อมไว้ใช้งาน จำหน่ายโดยวิธีการขาย
 จำหน่ายเป็นสูญ ส่งเคลมประกัน

3.3 อื่น ๆ

3.4 กรณีหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้เช่า หรือยืม เห็นควร

คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก

ไม่คิดค่าช่อมจากผู้ใช้ไฟ เนื่องจาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ
(นายมาโนช วาสกรี) ตำแหน่ง รจก.(ท) กฟส.กทบ.

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ
(นายพรชัย จิรวิฑิตกาลพันธ์) ตำแหน่ง ทผ.มต. กฟส.กทบ.

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ
(นายสรพงศ์ น่วมไม้พุ่ม) ตำแหน่ง พชง.๗ ผผต.

ที่ ก.๓ กทบ.(มต.) ๕๕๐ /๒๕๖๙
เรียน อก.บช.(ก๓)
เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นายยศพัทธ์ บัวบุตร)
ผจก.กฟส.กทบ.
๓๐ มี.ค. ๒๕๖๙

เลข-ผู้ผลิต : 3C37480
เลขที่สัญญา :
โวลต์แอมป์แรงดัน(Volt) :
วันที่เริ่มรับประกัน :
วัสดุ : 1-05-001-0005 TR.. 50 KVA. 3 P 22-0-40 KV.DY 11
บริษัทผู้ผลิต : SIRIVIWAT
ประเภททรัพย์สิน : หม้อแปลงไฟฟ้า
สินทรัพย์ : 460319365 / 0
วันสิ้นสุดประกัน :

เลขที่ใบแจ้งหนี้	เลขที่ใบกำกับภาษี	ชื่อผู้ขาย	วันที่ใบกำกับภาษีออก	ประเภทสินค้า	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวม	บัญชี	หมายเหตุ
5.2009	I010	คลังพัสดุ กฟภ. นครปฐม		คลังพัสดุ กฟภ. นครปฐม					
0.2011	IKTE-F-FA04-TR0110	XX ม. 5 สองชั้น (ซื้อข้างบ้านจาก)		XX ม. 5 สองชั้น (ซื้อข้างบ้านจาก)					
3.2020	3374XF000002640	DCC ม. 5 ต. ลานส้ม		DCC ม. 5 ต. ลานส้ม					
5.2020	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	2002	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
5.2020	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	2002	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
3.2021	IKTA-F-FA01-TR0045	XX ตามจนงานหลวงหน้าโรงหล่อ		XX ตามจนงานหลวงหน้าโรงหล่อ					
1.2023	3374XF000002485	DCC_ชุมชนสองชั้นหน้าโรงหล่อ		DCC_ชุมชนสองชั้นหน้าโรงหล่อ					
1.2023	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	2002	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
1.2023	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	2002	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
8.2024	3374XF000002629	DCC ม. 12 บางยาง บ้านแม่ไก่ชั้น		DCC ม. 12 บางยาง บ้านแม่ไก่ชั้น					
8.2024	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	2002	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
4.2025	3374XF000002629	DCC ม. 12 บางยาง บ้านแม่ไก่ชั้น		DCC ม. 12 บางยาง บ้านแม่ไก่ชั้น					
4.2025	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	0022	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
6.2025	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	0022	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
6.2025	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	0022	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					
6.2025	3374XF000002629	DCC_ม. 12 บางยาง บ้านแม่ไก่ชั้น		DCC_ม. 12 บางยาง บ้านแม่ไก่ชั้น					
1.2025	I040	คลังพัสดุ สมุทรสาคร	1002	คลังพัสดุ สมุทรสาคร					


(นายสรพงศ์ น่วมไม้ท่อม)
พชง. ผมต.









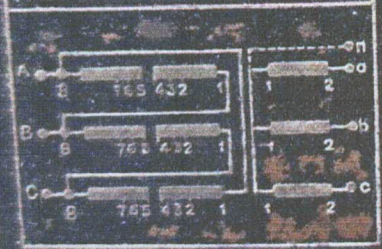
SIRIWIVAT (1972) CO., LTD.

BANGKOK THAILAND

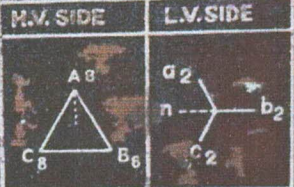
THREE PHASE - OIL - IMMERSED - OUTDOOR USED TRANSFORMER

KVA.	100	FAC. SER. NO.	3537400
PHASE	3	FREQUENCY	50
TYPE	75TF	CLASS	91VAFY
PRIM. VOLT	22000	SEC. VOLT	400/230
PRIM. AMP.	2.61	SEC. AMP.	147
PERCENT IMP.	3.33	OIL TEMP. RISE	55°C
OIL QTY (L)	19.5	LIFTING WT (Kg)	245
TOTAL WT (Kg)	520	DATE	25/7/51

CONNECTION DIAGRAM



VECTOR DIAGRAM



CONNECTION Dy11

ACCORDING TO

H.V. SIDE		
POS	CONNECT.	VOLTAGE
1	5 - 4	23100
2	5 - 3	22550
3	6 - 3	22000
4	6 - 2	21450
5	7 - 2	20900

L.V. SIDE	
TERMINAL	VOLTAGE
a TO b	400
b TO c	
c TO a	
a b c TO n	230

CONTRACT NO.

SER. NO.

NO. TIG/1