



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช
เลขที่ ก.๓คบ.(มต) วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๙
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด(เสื่อมสภาพ) TR๒๓-๐๐๔๗๗๓
เรียน ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กบช.(มร.) ๓๑๑/๒๕๖๗ ลว.๙ ก.พ. ๒๕๖๗
คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการตรวจสอบหม้อแปลงชำรุด ระบบ ๓ เฟส
๒,๒๐๐- ๔๖๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๕๐ เควีเอ. พีโอเอ TR๒๓-๐๐๔๗๗๓ ซีเรียลน์มเบอร์ ๓C๓๓๓๐๐
ผลิตภัณฑ์ SIRIWAT ดังนี้.

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

๒. ผลการตรวจสอบของคณะกรรมการฯ

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่-

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

๓. สรุปความเห็นของคณะกรรมการฯ

- ๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก (เสื่อมสภาพ)
- ๓.๒ หม้อแปลงชำรุดเห็นควร ก() ซ่อมไว้ใช้งาน (/) รวบรวมไว้ขาย
- ๓.๓ อื่นๆ หม้อแปลงเสื่อมสภาพจากการใช้งานตามแผนสับเปลี่ยน หม้อแปลง

ระบบจำหน่ายตามวาระ เห็นควรรวบรวมไว้จำหน่าย TR๒๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๓คบ.(มต)
เรียน ออก.บช(ก๓)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ
(นายสมบัติ ยศศักดิ์) ตำแหน่ง รจก.(ท)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายประชุม พลายน้อย) ตำแหน่ง ทผ.มต

ลงชื่อ.....กรรมการฯ
(นายทศพล เงินทอง) ตำแหน่ง พชง.๕

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช



รูปภาพหม้อแปลง TR๒๓-๐๐๕๓๗๓ ๕๐KVA

N
 (นายทศพล เงินท
 พชง.5 มต.กฟส.เดิมบ



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช
เลขที่ ก.๓คบ.(มต) วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด(เสื่อมสภาพ) TR๒๕-๐๐๑๔๐๔

เรียน ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กษข.(มร.) ๓๑๑/๒๕๖๗ ลว.๙ ก.พ. ๒๕๖๗
คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการตรวจสอบหม้อแปลงชำรุด ระบบ ๓ เฟส
๒,๒๐๐- ๔๖๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๑๐๐ เควีเอ. พีโอเอ TR๒๕-๐๐๑๔๐๔ ซีเรียลนัมเบอร์ ๓C๓๗๙๓๕
ผลิตภัณฑ์ SIRIWAT ดังนี้.

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

๒. ผลการตรวจสอบของคณะกรรมการฯ

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่-

() หม้อแปลงใหม่ (/) หม้อแปลงเคยติดตั้งใช้งานมาแล้ว

() หม้อแปลงผ่านการซ่อมครั้งที่.....

๓. สรุปความเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก (เสื่อมสภาพ)

๓.๒ หม้อแปลงชำรุดเห็นควร () ซ่อมไว้ใช้งาน (/) รวบรวมไว้ขาย

๓.๓ อื่นๆ หม้อแปลงเสื่อมสภาพจากการใช้งานตามแผนสับเปลี่ยน หม้อแปลง

ระบบจำหน่ายตามวาระ เห็นควรรวบรวมไว้จำหน่าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๓คบ.(มต)

เรียน ออก.บข(ก๓)

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี)

รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน

ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช

ของหม้อแปลง (/) ของ กฟภ.

() กฟภ.ให้เช่าหรือยืมชั่วคราวเพื่องาน

ของคณะกรรมการฯ

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี) ตำแหน่ง รจก.(ท)

ของคณะกรรมการฯ

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายประชุม พลายน้อย) ตำแหน่ง ผ.มต

ของคณะกรรมการฯ

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายทศพล เงินทอง) ตำแหน่ง พชง.๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ของหม้อแปลง (/) ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
รายงานประวัติการดำเนินงานของหม้อแปลงรายชื่อ

วันที่ : 05.03.2026
เวลา : 09:18:18
หน้า : 1

รหัส : C3DBGMSM01
รหัสหม้อ : PED-400
โปรแกรม : ZPMR033
เลขที่ผลิต : TR25-001404
เลขที่สัญญา : 3C37935
WBS : 1-67-1-DBG68.15.2015
เลขที่อนุมัติ : 1-05-001-0006 TR. 100 KVA. 3 P 22-0.40 KV.DY 11
วันที่อนุมัติ : SIRIVIWAT
วันที่อนุมัติ : 460373920 / 0
วันที่อนุมัติ : 460373920 / 0

วันที่	รหัสหม้อ	เลขที่ผลิต	เลขที่สัญญา	วันที่อนุมัติ	วันที่อนุมัติ	วันที่อนุมัติ	วันที่อนุมัติ	วันที่อนุมัติ	วันที่อนุมัติ	วันที่อนุมัติ
31.10.2005	IDAA-F-FA09-TR0015	XX บ้านหนองอ้อพรางหม้อ								
23.11.2021	1020	คลังพัสดุ กรมธนารักษ์		2701	หมบ.นนทบุรี	ติดตั้ง	4962294717	20012333062		
23.11.2021	1020	คลังพัสดุ กรมธนารักษ์		2002	บริษัทฯ กฟผ. คบ.	รับ	4964712201	2001299175		
06.06.2022	1020	คลังพัสดุ กรมธนารักษ์		2002	บริษัทฯ กฟผ. คบ.	ติดตั้ง	4964810731			
13.06.2022	1020	FL ผลิตถัง GIS TAG - กฟอ.คบ.				ติดตั้ง				
13.06.2022	3372XF000000661	DCC N.5 ม.ป่าไม้ (ก่อนตั้งศาลากลาง)				ติดตั้ง				
25.11.2022	3372XF000000661	DCC N.5 ม.ป่าไม้ (ก่อนตั้งศาลากลาง)				ติดตั้ง				
20.10.2025	1020	คลังพัสดุ กรมธนารักษ์		1002	ม. วิเศษวิทย. คบ.	รับ	4981861867	7001116164		การดำเนินงานปกติ

(นายชัชพล เจริญทอง)
พชช.5 ผ.มต.กฟผ.เขต.5

๑๗



รูปภาพหม้อแปลง TR๒๕-๐๐๑๔๐๔ ๑๐๐KVA



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช
เลขที่ ก.๓ตบ.(มต) วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๔
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด(เสื่อมสภาพ) TR๒๑-๐๐๑๗๗๖
เรียน ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กบช.(มร.) ๓๑๑/๒๕๖๓ ลว.๙ ก.พ. ๒๕๖๓
คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างทำยนี้ ขอรายงานผลการตรวจสอบหม้อแปลงชำรุด ระบบ ๓ เฟส
๒,๒๐๐๐- ๔๖๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๑๐๐ เควีเอ. พีโอเอ TR๒๑-๐๐๑๗๗๖ ซีเรียลน์มเบอร์ ๒๖๙๓๒
ผลิตภัณฑ์ SIRIWAT ดังนี้.

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

๒. ผลการตรวจสอบของคณะกรรมการฯ

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่-

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

๓. สรุปความเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก (เสื่อมสภาพ)

๓.๒ หม้อแปลงชำรุดเห็นควร () ซ่อมไว้ใช้งาน (/) รวบรวมไว้ขาย

๓.๓ อื่นๆ หม้อแปลงเสื่อมสภาพจากการใช้งานตามแผนสับเปลี่ยน หม้อแปลง

ระบบจำหน่ายตามวาระ เห็นควรรวบรวมไว้จำหน่าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๓ตบ.(มต)

เรียน ออก.บช(ก๓)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ

(นายสมบัติ ยศศักดิ์) ตำแหน่ง รจก.(ท)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายประชุม พลายไธ) ตำแหน่ง หผ.มต

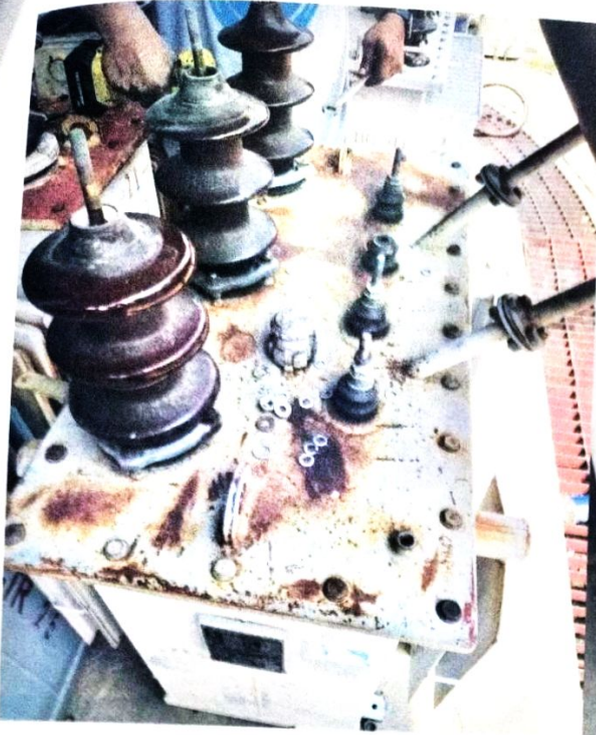
ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายทศพล เงินทอง) ตำแหน่ง พชง.๕

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี)

รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน

ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช



รูปภาพหม้อแปลง TR๒๕-๐๐๑๓๕๐ ๑๐๐KVA

๙๖

(นายทศพล เงินทอง)
พชง.5 ฌมต.กฟส.เดิมบางนา



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด ถึง ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช
เลขที่ ก.๓คบ.(มต) วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๙
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงหม้อแปลงชำรุด(เสื่อมสภาพ) TR๒๑-๐๐๑๗๗๖
เรียน ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช

ตามอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ที่ ก.๓ กษช.(มร.) ๓๑๑/๒๕๖๗ ลว.๙ ก.พ. ๒๕๖๗
คณะกรรมการฯ ดังมีรายชื่อข้างท้ายนี้ ขอรายงานผลการตรวจสอบหม้อแปลงชำรุด ระบบ ๓ เฟส
๒,๒๐๐๐- ๔๖๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๑๐๐ เควีเอ. พีโอเอ TR๒๑-๐๐๑๗๗๖ ซีเรียลนัมเบอร์ ๒๖๙๓๒
ผลิตภัณฑ์ SIRIWAT ดังนี้.

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

๒. ผลการตรวจสอบของคณะกรรมการฯ

๒.๑ หม้อแปลงติดตั้งที่-

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

๓. สรุปความเห็นของคณะกรรมการฯ

๓.๑ สาเหตุการชำรุดเนื่องจาก (เสื่อมสภาพ)

๓.๒ หม้อแปลงชำรุดเห็นควร (/) ซ่อมไว้ใช้งาน (/) รวบรวมไว้ขาย

๓.๓ อื่นๆ หม้อแปลงเสื่อมสภาพจากการใช้งานตามแผนสับเปลี่ยน หม้อแปลง

ระบบจำหน่ายตามวาระ เห็นควรรวบรวมไว้จำหน่าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๓คบ.(มต)

เรียน ออก.บช(ก๓)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการฯ

(นายสมบัติ ยศศักดิ์) ตำแหน่ง รจก.(ท)

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายประชุม พลายน้อย) ตำแหน่ง ผ.มต

ลงชื่อ.....กรรมการฯ

(นายทศพล เงินทอง) ตำแหน่ง พชง.๕

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี)

รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน

ผจก.กฟส.เดิมบางนางบวช

ผู้ว่า : C3DBGMSM01
 ไลน์เบอร์ : PED-400
 ปริมาณ : ZPMR033

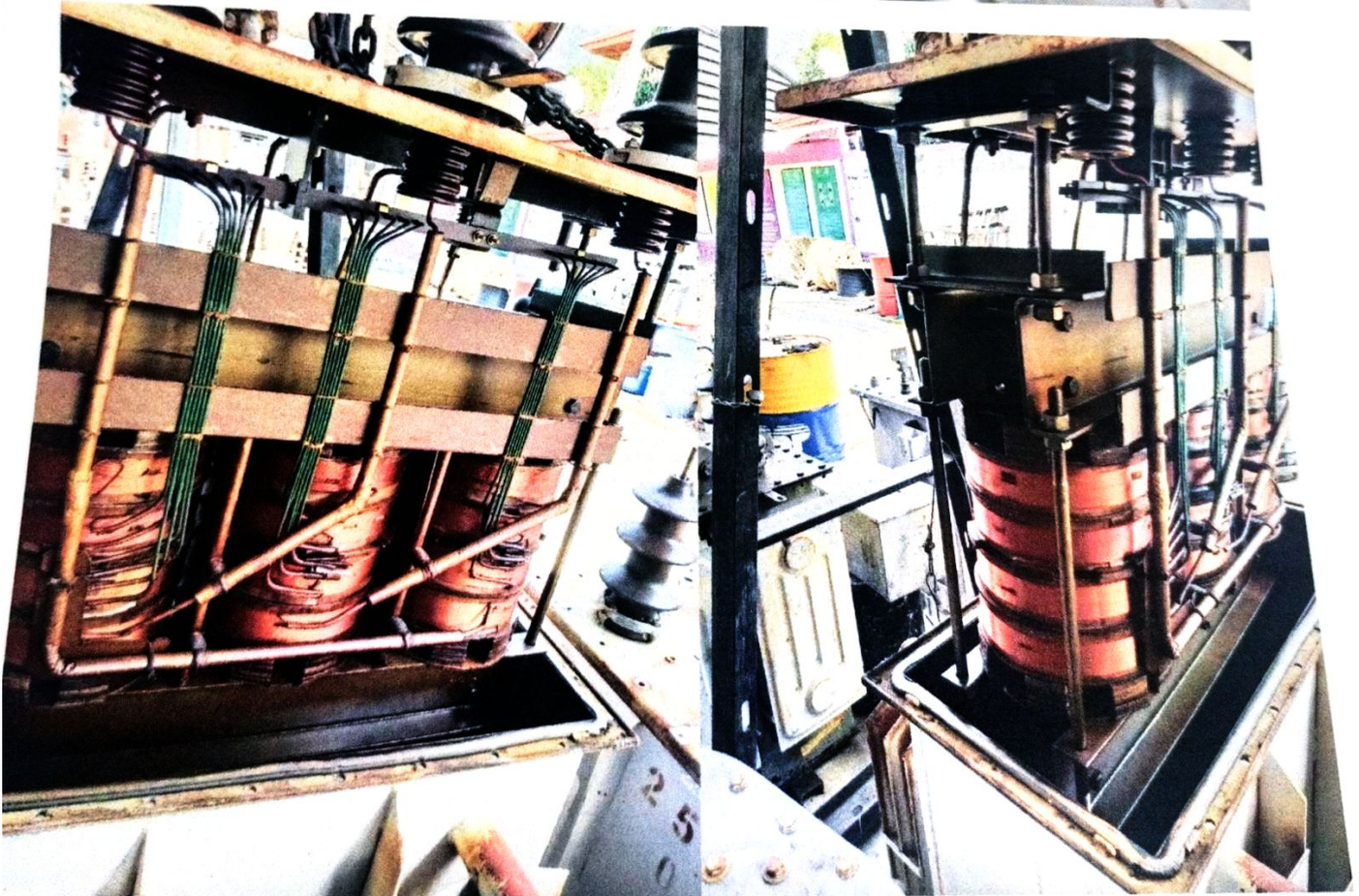
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 รายงานประวัติการใช้จ่ายของหม้อแปลงรายตัว

หน้า 1

เลขที่ผลิตภัณฑ์ : TR21-001776
 ES : 1-67-1-DBG68-15-2013
 วันที่เริ่มประกัน : 0 ปี
 เลข-ผู้ผลิต : 26932
 เลขที่สัญญา :
 วัสดุหม้อแปลงค่า (Volt) :
 วันที่เริ่มประกัน :
 วัสดุ : 1-05-001-0201 TR, SEAL, 100 KVA, 3P, 22-0.4/0.23 KV, DYN11
 บริษัทผู้ผลิต : SIRIVIJAT
 ประเภททรัพย์สิน : อุปกรณ์พก. กอนปี 49
 สิทธิ์ : 460133137 / 0
 วันที่สิ้นสุดประกัน :

วันที่	การขอซื้อ	คำอธิบายขอซื้อ	ปริมาณ	การขยาย/แก้ไข	ชนิดตั้ง	เอกสาร	เลข	หมายเหตุ
8-02-2007	IDAA-F-FA04-TR0098	xx บ้านดอนศาลใต้ น.3 ต.หนองโพธิ์			ติดตั้ง			การดำเนินงานปกติ
8-11-2007	IDAA-F-FA04-TR0098	xx บ้านดอนศาลใต้ น.3 ต.หนองโพธิ์			ติดตั้ง			การดำเนินงานปกติ
8-11-2007	IDAA-F-FA04-TR0072	xx น.3ต.กระเสี้ยว(บ.ท่ามะกรูด)			ติดตั้ง			
6-06-2009	IDAA-F-FA04-TR0072	xx น.3ต.กระเสี้ยว(บ.ท่ามะกรูด)			ติดตั้ง			
3-01-2023	3372XE000000751	DCC น.3ต.กระเสี้ยว(บ.ท่ามะกรูด)			รื้อถอน	4981797381	7001116160	การดำเนินงานปกติ
5-10-2025	1020	คลังพัสดุ สุพรรณบุรี	1002	น.มีเตอร์พก.คบ.	รับคืน			

(นายทศพล เงินทอง)
 พชง.5 ผมต.ภพส.เคติมบางนาง



รูปภาพหม้อแปลง TR๒๑-๐๐๑๗๖ ๑๐๐KVA

๑๗
(นายทศพล เงินทอง)
พชง.5 หนต.กฟส.เดิมบาง