



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๕๖๒ ๒๕๖๗
 ชื่อผู้รับ นายพัทธานันท์ พงษ์วิลาสวรรณชล
 ชื่อผู้ส่ง นายมานิช แบนเนื่อ

วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๗
 ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก.๓)
 ตำแหน่ง ผจก.(ระดับ ๑๑) รช.ผจก.(ระดับ ๑๐) กฟส.พทท.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.พุทธมณฑล จะขอย้ายโหลดเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้า ศาลายา
 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY05	๓๐ เม.ย. ๖๗	๐๙.๐๐	๑๓.๐๐	แก้ไขสวิตช์ใบมีดชำรุดแตกบิน , Flash Over รหัส SLY๐๕S-๐๓ , SLY๐๕S-๐๔ , SLY๐๕S-๑๔ **ปฏิบัติงานโดยชุดขอทโธน์ กระเช้าสมุทรสาคร**	SLY05S-03	SLY05S-09	นายปราโมทย์ เภญจทรัพย์ ชม.ปบ. ๐๙๐-๙๖๒๕๑๓๒
๒.	SLY06	๓๐ เม.ย. ๖๗	๐๙.๐๐	๑๓.๐๐		OPEN SLY06S-14	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ เภญจทรัพย์ ตำแหน่ง ชม.ปบ. โทร ๐๙๐-๙๖๒๕๑๓๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟท. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายมานิช แบนเนื่อ)

ผจก.(ระดับ ๑๑) รช.ผจก.(ระดับ ๑๐)

กฟส.พุทธมณฑล

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓

เรียน อภ.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 2 ฟีดเดอร์ SLY๐6 จาก SLY6S-14 ถึง SLY6S-14
 ในวันที่ 3๐ เม.ย. ๖7 ตั้งแต่เวลา ๐9.๐๐ น. ถึง 13.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 584/2567
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....
 พนักงานศูนย์ฯ นาย ชัยภัทร ไชยพันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายปราโมทย์ เภญจทรัพย์

(นายชัยภัทร ไชยพันธ์)
 ๑๕๓.๔ 1๓๖ นผ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. โกลด์.อเม.ร.คฟล.พทท

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวชชิง 2แผน

แผนผังแนบ.....แผน

ผจฟ. (.....) (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

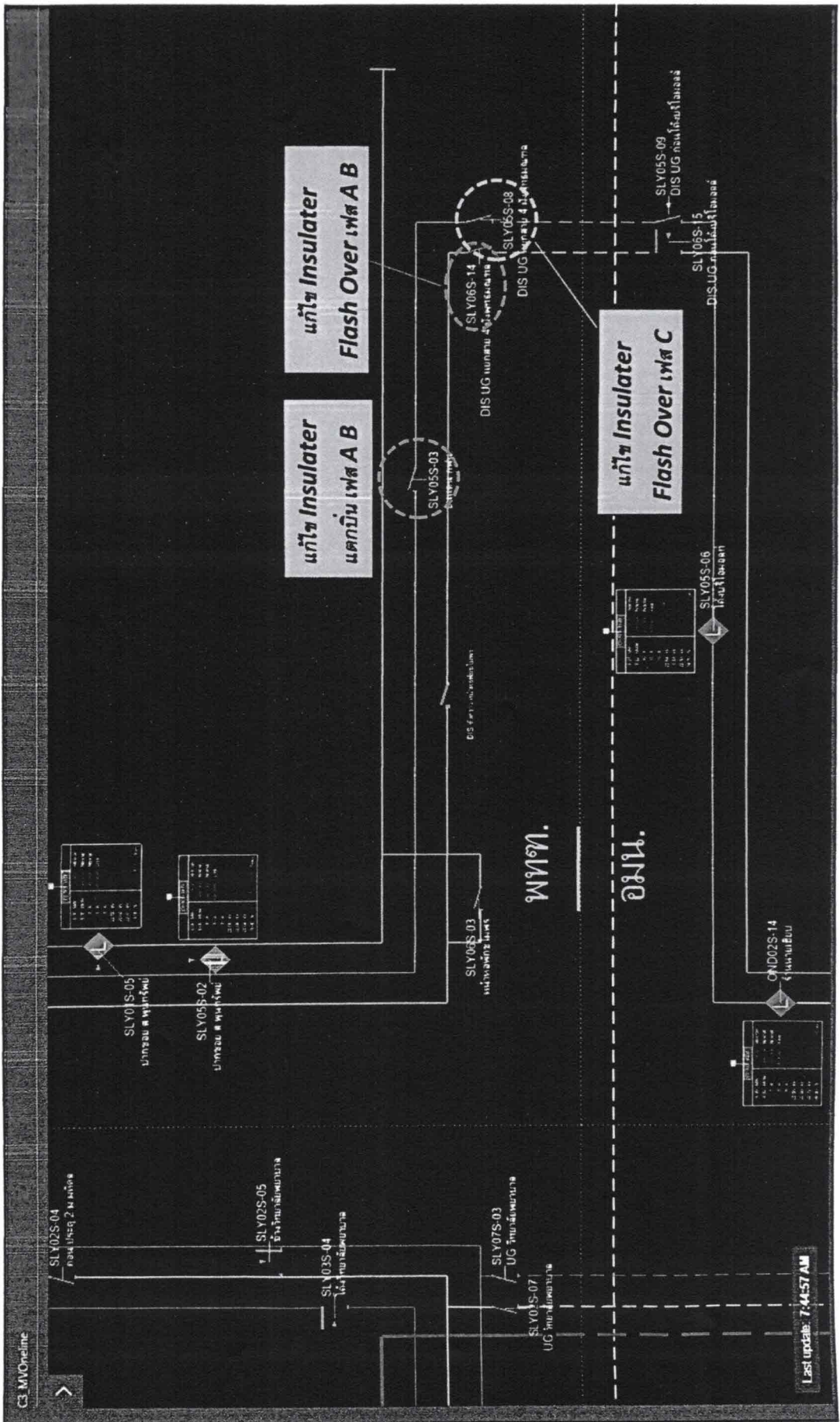
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DIS SLY06S-14						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 เม.ย. 67	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	30 เม.ย. 67	13.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.พมท.	งานที่ทำ	แก้ไข DIS ขำรุค	ตามใบขอปฏิบัติงาน	584/67		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิรภัทร โพธิ์พันธ์			วันที่	27 เมษายน 2567		
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	27 เมษายน 2567		
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	27 เมษายน 2567		
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพิรภัทร,นางสาวสุภัสชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนเษ 3. นายนครินทร์,นางสาวพิชยา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)			
				(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)			
				(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง							
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY	-	
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY	-	
4	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SLY	-	LOAD = 6 MW
5	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SLY	-	LOAD = 4 MW.
6	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			ONU	-	
7	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			ONU	-	LOAD = 5 MW.
8	ย้ายโหลด SLY06 บางส่วน ไปรับไฟจาก ONU02							
9	ONU02S-10	ปลด	สับ			อมน.	SCADA	SF6 แยกสาย 4 (ออกเพชรเกษม)
10	SLY06S-06	สับ	ปลด			อมน.	SCADA	SF6 ซอยรพ.นิติจิตเวช
11	ย้ายโหลด SLY06 บางส่วน ไปรับไฟจาก SLY02							
12	SLYBVB-01	ปลด	สับ			SLY	-	ขนานบัส
13	SLY02S-09	ปลด	สับ			อมน.	DIS	ฝั่งตรงข้ามกรีนปาร์คโฮม
14	SLY06S-14	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			พทท.	DIS	UG ปากทางสาย4 ฝั่ง พทท
15	SLYBVB-01	สับ	ปลด			SLY	-	ขนานบัส
16	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.พทท. รับทราบ							
17	แจ้งให้ กฟส.พทท. ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อย							
18	แจ้ง กฟส.พทท. ปฏิบัติงานได้ทุกชุด							
19	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY	-	
20	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY	-	
21	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			ONU	-	
22	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			ONU	-	
23	***สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า***							
24	เมื่อ กฟส.พทท. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว พร้อมจ่ายไฟ							
25	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY	-	
26	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY	-	
27	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			ONU	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
28	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			ONU		-	
29	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ								
30	ย้ายโหลด SLY06 บางส่วน กลับจาก SLY02								
31	SLYBVB-01	ปลด	สับ			SLY		-	ขนานบัส
32	SLY06S-14	ปลด	สับ			พทท.		DIS	UG ปากทางสาย4 ฝั่ง พทท
33	SLY02S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			อมน.		DIS	ฝั่งตรงข้ามกรีนปาร์คโฮม
34	SLYBVB-01	สับ	ปลด			SLY		-	ขนานบัส
35	ย้ายโหลด SLY06 บางส่วน กลับจาก ONU02								
36	SLY06S-06	ปลด	สับ			อมน.	SCADA	SF6	ชอยรพ.นิติจิตเวช
37	ONU02S-10	สับ	ปลด			อมน.	SCADA	SF6	แยกสาย 4 (ออกเพชรเกษม)
38	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY		-	
39	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY		-	
40	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SLY		-	
41	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SLY		-	
42	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			ONU		-	
43	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			ONU		-	
44	***สิ้นสุดสวิตซ์ทั้งหมด***								

แผนผังงานย้ายโหลดแก่ไขสวิตช์ใบมีดขารุดแตกบิ่น , Flash Over
 วันอังคารที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.





การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล

ถึง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

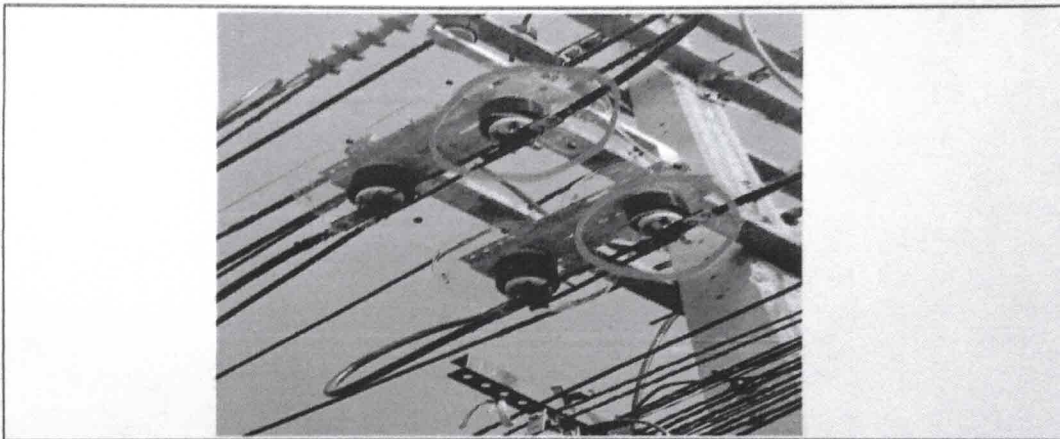
เลขที่ ก.๓ พทท.(บ.บ.) ๐๔๙/๒๕๖๗

วันที่ - ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบระบบจำหน่ายแรงสูง/แรงต่ำ FM-OM-๒๓/๐๒

เรียน ผจก./รจก.(ท)/ทผ.บ.บ.

กระผมตรวจระบบจำหน่าย แรงสูง แรงต่ำ หม้อแปลง.....ระบบ.....เฟส
.....สาย ขนาด.....เควีเอ หมายเลข พี.อี.เอ.....จ่ายจากฟีดเดอร์.....๕.....สถานี.....ศาลายา
บริเวณ.....หน้าหอพักไม้พร.....พบว่ามีสภาพชำรุดหรือผิดปกติ
คือ.....ลูกถ้วยอินซูลเตอร์ของสวิตช์โบมิต รหัส SLY055-03 เฟส A B แตกบิ่น
เห็นควรดำเนินการ ..ประสานงานชุด HL กระเช้า เข้าดำเนินการแก้ไข.....



จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายปราโมทย์ เบญจทรัพย์) ผู้สำรวจ
ขผ.บ.บ. กฟอ.พุทธมณฑล
- ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

(นายชจรเดช นิยมศิริ)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

ให้..........ดำเนินการต่อไป

(นายชจรเดช อินทร์)
ทผ.บ.บ. กฟอ.พุทธมณฑล

FM-OM-๒๓/๒/๒๕๖๖

อุปกรณ์

- | | | |
|------------------------|------------------------------------|-------------|
| ๑. รหัส.....๓๐๔๐๐๕๐๐๐๐ | ชื่อ สวิตช์โบมิต ๒๒ เควี ๖๐๐ แอมป์ | จำนวน ๒ ชุด |
| ๒. รหัส.....๓๐๒๐๕๒๐๓๐๖ | ชื่อ ทางปลา AL ขนาด ๓๘๕ ตร.มม. | จำนวน ๔ อัน |
| ๓. รหัส..... | ชื่อ | จำนวน |
| ๔. รหัส..... | ชื่อ | จำนวน |
| ๕. รหัส..... | ชื่อ | จำนวน |
| ๖. รหัส..... | ชื่อ | จำนวน |
| ๗. รหัส..... | ชื่อ | จำนวน |
| ๘. รหัส..... | ชื่อ | จำนวน |

4๐๐6888671, 96๐๐15๐841, 9200208962, 4๐๐6952081



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล

ถึง ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล

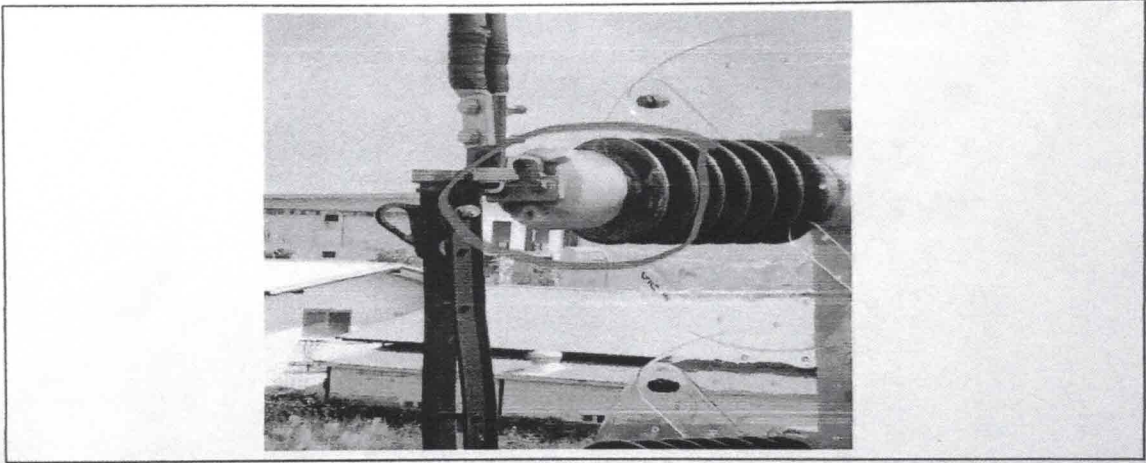
เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๐๔๗/๒๕๖๗

วันที่ - ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบระบบจำหน่ายแรงสูง/แรงต่ำ FM-OM-๒๓/๐๒

เรียน ผ.จก./รจก.(ท)/ผ.บ.บ.

กระผมตรวจระบบจำหน่าย แรงสูง แรงต่ำ หม้อแปลง.....ระบบ.....เฟส
.....สาย ขนาด.....เควีเอ หมายเลข พี.อี.เอ.....จ่ายจากฟีดเตอร์.....๕.....สถานี.....ศาลายา.....
บริเวณ.....ชนแดน กฟน.....พบว่า มีสภาพชำรุดหรือผิดปกติ
คือ.....ลูกถ้วยอินซูลเตอร์ของสวิตช์โบมีด UG รหัส SLY05S-08 เฟส C แพลกโอเวอร์ (มีรอย LEAK ลงกราวด์)
เห็นควรดำเนินการ.....ประสานงานชุด HL กระเช้า เข้าดำเนินการแก้ไข.....



จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายปราโมทย์ เบญจทรัพย์) ผู้สำรวจ
ผ.บ.บ. กฟอ.พุทธมณฑล
- ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

นายจรเดช นิยมศิริ
(นายจรเดช นิยมศิริ)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล

ให้ *นายปราโมทย์* ดำเนินการต่อไป

นายชูเดช อินเท้ง
(นายชูเดช อินเท้ง)
ผ.บ.บ. กฟอ.พุทธมณฑล

อุปกรณ์

- | | | | |
|--------------|------------|------------------------------------|-------------|
| ๑. รหัส..... | ๑๐๔๐๐๕๐๐๐๐ | ชื่อ สวิตช์โบมีด ๒๒ เควี ๖๐๐ แอมป์ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. รหัส..... | ๑๐๒๐๔๒๐๑๐๖ | ชื่อ หางปลา AL ขนาด ๑๘๕ ตร.มม. | จำนวน ๒ อัน |
| ๓. รหัส..... | | ชื่อ | จำนวน |
| ๔. รหัส..... | | ชื่อ | จำนวน |
| ๕. รหัส..... | | ชื่อ | จำนวน |
| ๖. รหัส..... | | ชื่อ | จำนวน |
| ๗. รหัส..... | | ชื่อ | จำนวน |
| ๘. รหัส..... | | ชื่อ | จำนวน |

FM-OM-๒๓/๒/๒๕๖๖

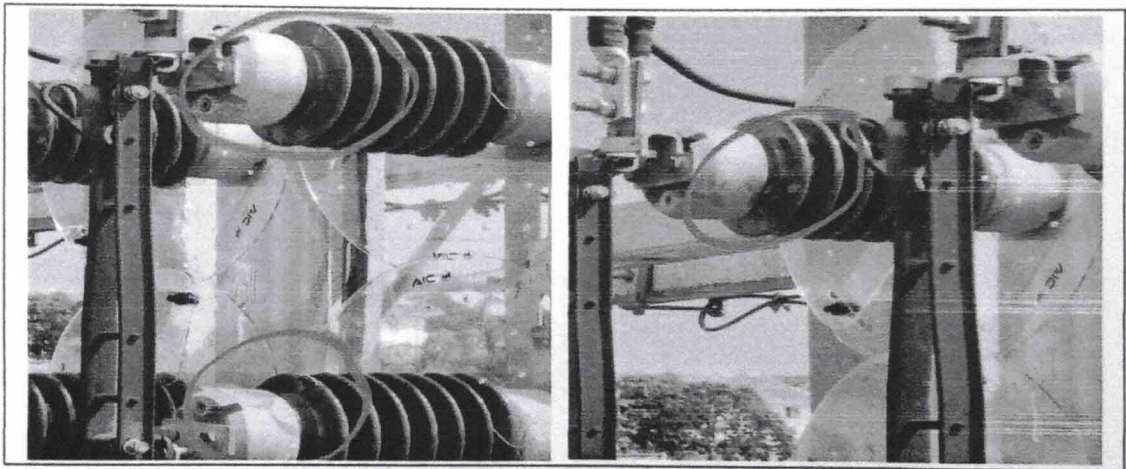
4006888671, 9600150925, 9200208956, 4006751753



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล ถึง ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล
เลขที่ ก.๓ พทท.(ป.บ.) ๐๕๕/๒๕๖๗ วันที่ - ๕ มี.ค. ๒๕๖๗
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบระบบจำหน่ายแรงสูง/แรงต่ำ FM-OM-๒๓/๐๒
เรียน ผ.จก./รจก.(ท)/ทผ.ปบ.

กระผมตรวจระบบจำหน่าย แรงสูง แรงต่ำ หม้อแปลง.....ระบบ.....เฟส
.....สาย ขนาด.....เควีเอ หมายเลข พี.อี.เอ.....จ่ายจากฟีดเดอร์.....๒ สถานี.....ศาลายา.....
บริเวณ.....ขุนแดน กพน..... พบว่ามีสภาพชำรุดหรือผิดปกติ
คือ.....ลูกถ้วยอินซูลเตอร์ของสวิตช์ใบมีด UG รหัส SLY06S-14 เฟส A B แฟลชโอเวอร์ (มีรอย LEAK ลงกราวด์)
เห็นควรดำเนินการ ..ประสานงานชุด HL กระเช้า เข้าดำเนินการแก้ไข.....



จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายจรเดช นิยมศิริ)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล

(นายปราโมทย์ เบญจทรัพย์) ผู้สำรวจ
ชม.ปบ. กฟอ.พุทธมณฑล
- ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

ให้.....
.....ดำเนินการต่อไป

(นายชูเดช อินทร์)
ทผ.ปบ. กฟอ.พุทธมณฑล

อุปกรณ์

๑. รหัส.....	๑๐๔๐๐๕๐๐๐๐	ชื่อ สวิตช์ใบมีด ๒๒ เควี ๖๐๐ แอมป์	จำนวน ๒ ชุด
๒. รหัส.....	๑๐๒๐๔๒๐๑๐๖	ชื่อ ทา่งปลา AL ขนาด ๑๘๕ ตร.มม.	จำนวน ๔ อัน
๓. รหัส.....		ชื่อ	จำนวน
๔. รหัส.....		ชื่อ	จำนวน
๕. รหัส.....		ชื่อ	จำนวน
๖. รหัส.....		ชื่อ	จำนวน
๗. รหัส.....		ชื่อ	จำนวน
๘. รหัส.....		ชื่อ	จำนวน

FM-OM-๒๓/๒/๒๕๖๖

4006988672, 9600150847, 9200209969, 4006953021