



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

4 ต.ค. 66

วิทย์ขอตัดไฟ

เลขที่

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณรัชต์ ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ. ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร ๑ (กฟผ.) ตามบันทึก
จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	หม้อแปลง KT2A	๘ ต.ค. ๖๖	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	Correct Oil Leak ติดตั้งป้าย ID PLATE	SN1 22122	SN1 2227

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... กฟผ..... ตำแหน่ง..... โทร.....

๓. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๔. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

9MI-KT2A

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๑. วงจร/หม้อแปลง..... จาก 9MI 22122 ถึง 9MI 2227

ในวันที่ ๘ ต.ค. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๗:๓๐ น. ถึง ๑๖:๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๒๕๐/๒๕๖๖


อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สว่าง อธิรักษะศักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ กฟผ.


(นายเชษฐาธิราช อธิรักษะศักดิ์)
๑๐๓.๖/๓๓๓ พ. ๑๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผคก..... กฟผ. ๑๑.....

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี..... - 9MA.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา ๐๗:๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

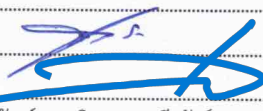
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ.๑๑-(rev.๐๓/๒๕๖๐)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สมุทรสาครฯ 1 (SN1-KT2A)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 ต.ค. 66	ระหว่าง	07.30 น. ถึง 16.30		
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Correct Oil Leak ติดตั้งป้าย ID PLATE ตามใบขอปฏิบัติงาน 1250/2566		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์				
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	30 สิงหาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				วันที่	30 สิงหาคม 2566
	1. นายสถาพร, จิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายนครินทร์, นส. พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ		(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, วรณพงษ์, นายมนอช		(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง								
1	SN1-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-	
2	SMABR-04	Normal	Nonreclosing		SMA	R	LOAD 2.0 MW	
3	SMABR-05	Normal	Nonreclosing		SMA	R	LOAD 3.0 MW	
4	SMABR-08	Normal	Nonreclosing		SMA	R	LOAD 3.7 MW	
5	SMABR-10	Normal	Nonreclosing		SMA	R	LOAD 4.19 MW	
6	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-	
7	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-	
8	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	LOAD 3.6 MW	
9	KTB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	LOAD 2.6 MW	
10	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV	-	-	
11	SMVBR-04	Normal	Nonreclosing		SMV	R	LOAD 1.6 MW	
12	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-	
13	BAL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	LOAD 0.9 MW	
14	ย้ายโหลด SMA04 ทั้งหมดไปจ่ายไฟจาก SMV04							
15	SMA04S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6	เลยปากซอยพันธุรังษ์
16	SMABR-04	สับ	ปลด		SMA		R	-
17	ย้ายโหลด SMA05 ทั้งหมดไปจ่ายไฟจาก BAL08							
18	BAL08S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6	ตรงข้ามมหาชัยศรีวิทย์
19	SMABR-05	สับ	ปลด		SMA		R	-
20	ย้ายโหลด SMA08 ทั้งหมดไปจ่ายไฟจาก KTB02							
21	KTB02S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6	ตรงข้าม ธ.กสิกรไทย กม.12
22	SMABR-08	สับ	ปลด		SMA		R	-
23	ย้ายโหลด SMA10 ทั้งหมดไปจ่ายไฟจาก KTB06							
24	KTB06S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6	ตรงข้าม ธ.กสิกรไทย กม.12
25	SMABR-10	สับ	ปลด		SMA		R	-
26	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 07.30 น.							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ		
27	SMA02BVS-01	สับ	ปลด		SMA		DIS	ใบมีด	
28	SN1-22122	สับ	ปลด		EGAT		-	เบรกเกอร์	
29	SN1-2227	สับ	ปลด		EGAT		-	ใบมีด	
30	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	-	
31	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	-	
32	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-	-	
33	KTB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-	-	
34	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		-	-	
35	SMVBR-04	Nonreclosing	Normal		SMV		R	-	
36	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		-	-	
37	BAL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-	-	
38	แจ้งชุด กฟผ.ปฏิบัติงานได้								
	*****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า*****								
39	เมื่อชุด กฟผ.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ								
40	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-	-	
41	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-	-	
42	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-	-	
43	KTB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-	-	
44	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		-	-	
45	SMVBR-04	Normal	Nonreclosing		SMV		R	-	
46	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		-	-	
47	BAL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		-	-	
48	SN1-2227	ปลด	สับ		EGAT		-	ใบมีด	
49	SN1-22122	ปลด	สับ		EGAT		-	เบรกเกอร์	
50	SMA02BVS-01	ปลด	สับ		SMA		DIS	ใบมีด	
51	ย้ายโหลด SMA10 ทั้งหมดกลับจาก KTB06								
52	SMABR-10	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMA		R	-	
53	KTB06S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6	ตรงข้าม ช.กสิกรไทย กม.12	
54	ย้ายโหลด SMA08 ทั้งหมดกลับจาก KTB02								
55	SMABR-08	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMA		R	-	
56	KTB02S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ตรงข้าม ช.กสิกรไทย กม.12	
57	ย้ายโหลด SMA05 ทั้งหมดกลับจาก BAL08								
58	SMABR-05	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMA		R	-	
59	BAL08S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6	ตรงข้ามมหาชัยครีฟท์	
60	ย้ายโหลด SMA04 ทั้งหมดกลับจาก SMV04								
61	SMABR-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMA		R	-	
62	SMA04S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	เลยปากซอยพันธุวงศ์	
63	SN1-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-	
64	SMABR-04	Nonreclosing	Normal		SMA		R	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
65	SMABR-05	Nonreclosing	Normal		SMA		R -
66	SMABR-08	Nonreclosing	Normal		SMA		R -
67	SMABR-10	Nonreclosing	Normal		SMA		R -
68	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		- -
69	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		- -
70	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		- -
71	KTB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		- -
72	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		- -
73	SMVBR-04	Nonreclosing	Normal		SMV		R -
74	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		- -
75	BAL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		- -
*****สิ้นสุด Switching ทั้งหมด*****							



บันทึก

ที่	หจล-ส. 31879 /2566	เรียน	
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ		ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	แจ้งขอตัดไฟจุดจ่ายไฟ 22 kv.	โทรศัพท์	: 02-590-5454
วันที่	22 สิงหาคม 2566	โทรสาร	: 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 1
อุปกรณ์	ปลดหม้อแปลง SN1-KT2A (SN1 22122, 2227)
งานที่ทำ	Correct Oil Leak & ติดตั้งป้าย ID PLATE

หมายเหตุ

วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน อาทิตย์ ที่ 08 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 07.30 น.
	ถึงวัน อาทิตย์ ที่ 08 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น พร้อมทั้งปลดใบมีด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.