



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสันติ ไชสะอาด

วิทย์ขอดับไฟ

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง หน.คพ.(ก๓)

Switching Deadline

วันที่...16 ต.ค. 64

ด้วย แผนกควบคุมการจ่ายไฟ ขอดำเนินการจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้า...เลขวิทยุ(ถาวร)...และดำเนินการตัดจ่ายวงจรการจ่ายไฟ ตามผังแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	LWA-TP1	๑๗ ต.ค. ๖๔	๐๘.๓๐	๑๖.๓๐	Check Phase และจ่ายไฟ สถานีฯ เลขวิทยุ (ถาวร)	-	-	

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสันติ ไชสะอาด ตำแหน่ง หน.คพ. โทร ๐๘๗-๖๖๓๒๔๑๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คพฟ.) กพก.๓

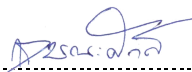
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

คพฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้จ่ายไฟตามคำขอข้อ.....1.....ฟีดเดอร์ TP1 จาก LWA-TP1..... ถึง LWA02,04,07,09VB-01.....
ในวันที่ 17 ต.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1355/64.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ.....ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย นายกฤษณะศักดิ์ รักเนตรสาคร.ประสานงานการขอดับไฟกับ นายสันติ ไชสะอาด.....


.....
(นายกฤษณะศักดิ์ รักเนตรสาคร.....)
วศก.7 แทน หน.คพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ.)

เรียน ผจก.กฟส.ลช.กฟส.นญช.กฟส.ดช.....

อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3.....แผ่น

แผนผังแนบ 1.....แผ่น




(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)



รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผจฟ.....1.....(สถานีฯ เลขวิทยุ(ถาวร).....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา....08.00.....น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


.....
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|--|------------------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ เลขาวิบูลย์(ถาวร) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 17 ต.ค. 64 | ระหว่าง 08.30 น. | ถึง 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กบป.(ก.3) | งานที่ทำ | ตัดจ่ายไฟสถานีฯ ใหม่ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1355/64 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายกฤษณะศักดิ์ รักเนตรสาคร | | วันที่ 16 ตุลาคม 2564 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 16 ตุลาคม 2564 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 16 ตุลาคม 2564 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์, นายธนิต,นายมนเฑียร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	งานตัดจ่ายสถานีฯ เลขาวิบูลย์						
3	ตรวจสอบ Sw. Ground 115 เควี ปลอดภัยสถานะ "OPEN" ทุกชุด						
4	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี LWA01,02,03YB-01 อยู่สถานะ "OPEN"						
5	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี LWA01,02,03YS-01,02 และ LWABYS-01 อยู่สถานะ "OPEN"						
6	ตรวจสอบ Sw. Ground LWA01,02,03,04,05,06,07,08,09,10VG-01,LWA01,02BVG-01,LWA01,02CVG-01 ให้อยู่สถานะ "OPEN"						
7	ตรวจสอบเบรกเกอร์ LWA01,02,03,04,05,06,07,08,09,10VB-01,LWA01,02BVB-01,LWA01,02CVB-01 อยู่สถานะ "OPEN"						
8	ตรวจสอบ Sw. Ground LWAT1VG-01, LWAT2VG-01 ให้อยู่สถานะ "OPEN"						
9	ตรวจสอบเบรกเกอร์ LWAT1VS-01, LWAT2VS-01 ให้อยู่สถานะ "OPEN"						
10	ตรวจสอบหัว Pothead รหัส LWA01,02,03,04,05,06,07,08,09,10S-01 อยู่สถานะ "ปลด"						
11	LWA02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB LWA02
12	LWA04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB LWA04
13	LWA07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB LWA07
14	LWA09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB LWA09
15	LWABVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB ขนานบัส
16	LWA01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB Incoming 1
17	LWA01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB CAP.1
18	LWA02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB CAP.2
19	LWAT1VS-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB Tr.Station Service 1
20	LWAT2VS-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		LWA		CB Tr.Station Service 2
21	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ 115 เควี เข้าสู่สถานีฯ เลขาวิบูลย์						
22	DOA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
23	LWA03YS-01	ปลด	สับ		LWA		- ใบมีด 115 เควี
24	LWA03YS-02	ปลด	สับ		LWA		- ใบมีด 115 เควี
25	LWA02YS-01	ปลด	สับ		LWA		- ใบมีด 115 เควี
26	LWA02YS-02	ปลด	สับ		LWA		- ใบมีด 115 เควี
27	LWABYS-01	ปลด	สับ		LWA		ใบมีด 115 เควี
28	LWA03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	LWA02YB-01	ปลด	สับ		LWA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	LWA01BVB-01	ปลด	สับ		LWA		CB Incoming 1
31	LWABVB-01	ปลด	สับ		LWA		CB ขนานบัส
32	ปรับแรงดันหม้อแปลง LWA-TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี						
33	LWAT1VS-01	ปลด	สับ		LWA		CB Tr.Station Service 1
34	LWAT2VS-01	ปลด	สับ		LWA		CB Tr.Station Service 2
35	LWA01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		LWA		CB CAP.1
36	LWA02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		LWA		CB CAP.2
37	LWU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWU		-
38	LWU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWU		-
39	เมื่อพร้อมทำการ Check phase ที่ Pothead แต่ละวงจร						
40	Check phase วงจร LWA02						
41	LWA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA02
42	ถ้า phase วงจร LWA02 phase ตรง						
43	LWA02VB-01	สับ	ปลด		LWA		CB LWA02
44	Check phase วงจร LWA04						
45	LWA04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA04
46	ถ้า phase วงจร LWA04 phase ตรง						
47	LWA04VB-01	สับ	ปลด		LWA		CB LWA04
48	Check phase วงจร LWA07						
49	LWA07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA07
50	ถ้า phase วงจร LWA07 phase ตรง						
51	LWA07VB-01	สับ	ปลด		LWA		CB LWA07
52	Check phase วงจร LWA09						
53	LWA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA09
54	ถ้า phase วงจร LWA09 phase ตรง						
55	LWA09VB-01	สับ	ปลด		LWA		CB LWA09
56	เมื่อทำการ Check phase ตรง แล้วเสร็จครบทั้ง 4 วงจร						
57	LWA02S-01	ปลด	สับ		ลข.		DIS POT HEAD F.2
58	LWA04S-01	ปลด	สับ		ลข.		DIS POT HEAD F.4
59	LWA07S-01	ปลด	สับ		ลข.		DIS POT HEAD F.7
60	LWA09S-01	ปลด	สับ		ลข.		DIS POT HEAD F.9
61	ดำเนินการย้ายโหลดรองรับการตัดจ่ายสถานีฯ เลขวัญญู (ถาวร) และตัดจ่ายสถานีฯ เลขวัญญู (ถาวร)						
62	ตรวจสอบ Dis รหัส LWA02S-02 บริเวณ หน้าสถานีฯเลขวัญญู(ถาวร) ให้อยู่สถานะ "CLOSE"						
63	ตรวจสอบ Dis รหัส LWA04S-02 บริเวณ หน้าสถานีฯเลขวัญญู(ถาวร) ให้อยู่สถานะ "CLOSE"						
64	ย้ายโหลดวงจร LWU01 ไปรับไฟจาก LWU03						
65	LWU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWU		-
66	LWU01S-02	ปลด	สับ		กทบ.		DIS ตรงข้ามสถานีฯเลขวัญญู ชค.(บน)
67	LWU01VB-01	สับ	ปลด		LWU		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	ย้ายโหลดวงจร LWU02 ไปรับไฟจาก LWU04						
69	LWU02S-03	ปลด	สับ		กทบ.		DIS ตรงข้ามสถานีฯเลขวัญ ชค.(ล่าง)
70	LWU02VB-01	สับ	ปลด		LWU		- -
71	ย้ายโหลดวงจร LWU03 ไปรับไฟจาก LWA02						
72	LWA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA02
73	LWU03VB-01	สับ	ปลด		LWU		- -
74	ย้ายโหลดวงจร LWU04 ไปรับไฟจาก LWA07						
75	LWA07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA07
76	LWU04VB-01	สับ	ปลด		LWU		- -
77	ย้ายโหลดวงจร LWU03(เดิม) บางส่วนไปรับไฟจาก LWA09						
78	LWA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA09
79	LWA02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ลข.		DIS หน้าสถานีฯเลขวัญ (บน)
80	ย้ายโหลดวงจร LWU03(เดิม) บางส่วนไปรับไฟจาก LWA04						
81	LWA04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		LWA		CB LWA04
82	LWA04S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ลข.		DIS หน้าสถานีฯเลขวัญ (ล่าง)
83	DOA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
84	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWA		- -
85	LWA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		CB
86	LWA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		CB
87	LWA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		CB
88	LWA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		CB
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผัง Single Line Diagram แบ่งการจ่ายไฟสถานีฯ เลาช่วญ (ถาวร)

(หลังดำเนินการ)

