



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(นฟ.) ๒๕๖๒ / ๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธุ์ทอง
ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญรณ์ สิงห์โตทอง

Switching Deadline

วันที่ 30 ธ.ค. 62

เสร็จแล้ว

6 ธ.ค. 2562

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานทดสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.2 สถานีไฟฟ้า...คอนเจดีย์
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑		๕ ม.ค. ๖๓	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ย้ายโหลดเบรกเกอร์ ๑๑๕ KV. ทั้งหมด(บัสไม่มีไฟ) และ ย้ายโหลดเบรกเกอร์ ๒๒ KV. ด้านบัส๒ ทั้งหมด ขอไฟย้อน ด้านบัส๑	CB 115 KV ทั้งหมด	CB 22 KV ด้าน บัส๒	นายธำรง ต้นภูมิประเทศ 086-655-2593

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธำรง ต้นภูมิประเทศ ตำแหน่ง หน.บ.พ.(ก.๓) โทร ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๑๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

** ๔๖๖๖/๔๔๓๓, ๔๖๖๖/๑๑๑ Pot Head
DOA ๐๖, ๐๘, ๐๙๕-๐๑ คิว

๑๗

ตำแหน่ง (นายสมบุญรณ์ สิงห์โตทอง)
อ.ก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๑ ฟีดเดอร์ 115 KV จาก Bus 115 KV ถึง Bus 22 KV ฝั่ง 2

ในวันที่ 5 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1709/62

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศิลป์สิทธิ์ เจริญผล ประสานงานการขอตัดไฟกับ นครราชสีมา สหกิจช่าง-นครราชสีมา

นายธำรง ต้นภูมิประเทศ
(๑๑๖.๖ หน.บ.พ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

001

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. สฟค.๑๗, สฟค.๑๑, สฟค.๑๗

อ.ก.บข.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง ๘ แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี ดอนพญา (DOA))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๙-๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ช.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ช.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

- 2 ม.ค. 2563

- 2 ม.ค. 2563

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ ดอนเจดีย์ (ดับ Bus 115 เควี และ Bus 2)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 5 ม.ค. 63 เวลา 09.00 น. - 5 ม.ค. 63 เวลา 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ Short circuit test ตามใบขอปฏิบัติงาน 1709/2563
 นำหม้อแปลง TP2 ใหม่เข้าติดตั้ง
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 27 ธันวาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 29-12-62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 2-1-63
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนซ์ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
หมายเหตุ ดับ Main Bus 115 เควี (ปลดเบรกเกอร์ พร้อมใบมีดหัว-ท้าย) และดับ Main Bus 22 เควี ทางด้าน Bus 2 (ปลดเบรกเกอร์ พร้อมตรัค "Out service" ตาม Pot Head)							
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- Load 15 MW
3	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- Load 19 MW
4	SPA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 3.74 MW
5	SPA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 2.56 MW
6	SPA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 1.26 MW
7	SPA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 2.65 MW
8	SPA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 6.32 MW
9	SPA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 3.1 MW
10	SPA10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- Load 5.83 MW
11	SPA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
12	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		- Load 8MW
13	SPC01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		- Load 1.9 MW
14	SPC02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		- Load 2.8 MW
15	SPC04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		- Load 1.7 MW
16	SPC05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		- Load 2.3 MW
17	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- Load 13.67 MW
18	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
19	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- Load 10.66 MW
20	DOA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 1.27 MW
21	DOA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load -4.54 MW
22	DOA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 0.67 MW
23	DOA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 1.26 MW
24	DOA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 3 MW
25	DOA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 1.62 MW
26	DOA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 4.84 MW
27	DOA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 1.57 MW
28	DOA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- Load 1.27 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	DOA01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	DOA03YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	DOA07R-02	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ดจ.		AVR สระกระโจม
32	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		- Load 9.43 MW
33	BAM02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- Load 6.14 MW
34	BAM07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- Load 2.76 MW
35	LWU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWU		- Load 7 MW
36	LWU02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		LWU		- Load 2.12 MW
37	DAA05YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
38	ATB02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ATB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	UTG02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		UTG		- เบรกเกอร์ 115 เควี
40	- ย้ายโหลด SPC04 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPA04						
41	SPA04S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6 แยกโพธิ์พระยา
42	SPC04S-06	สับ	ปลด		ศปจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามเมธิ์ประมุข
43	- ย้ายโหลด SPC05 บางส่วน ไปรับไฟจาก DBA02						
44	DBA02S-08	ปลด	สับ		สช.	SCADA	หมวดการทางศรีประจันต์
45	SPC05S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ศปจ.		SF6 ตรงข้าม บ.ธนทรัพย์สมบัติ
46	- ย้ายโหลด SPA04 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPA02						
47	SPA02S-20	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	ไฟแดงสะพานลอยโพธิ์พระยา
48	SPA04S-05	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	ทนายเงาะ
49	- ย้ายโหลด SPC05 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPA02						
50	SPC05S-08	ปลด	สับ		ศปจ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
51	SPC05VB-01	สับ	ปลด		SPC		-
52	- ย้ายโหลด SPA05 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPC03						
53	SPA05S-06	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
54	SPA05R-02	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
55	- ย้ายโหลด DOA03 ไปรับไฟจาก SPC01						
56	DOA03S-03	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
57	DOA03VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
58	- ย้ายโหลด SPA07 บางส่วน ไปรับไฟจาก BAM07						
59	BAM07S-05	ปลด	สับ		บปม.	SCADA	SF6 วัดโพธิ์ค้อย
60	SPA07S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 บ้านกรวย
61	- ย้ายโหลด SPA10 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPA01						
62	SPA01S-13	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6 วัดใหม่สุวรรณภูมิ
63	SPA10S-03	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 ร้านอัมรา
64	- ย้ายโหลด SPA09 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPA10						
65	SPA09S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6 เชิงสะพานท่าจีน
66	SPA09S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 โรงไม้กวางทอง
67	- ย้ายโหลด SPA08 บางส่วน ไปรับไฟจาก BAM02						
68	BAM02S-12	ปลด	สับ		บปม.	SCADA	SF6 วัดมะนาว
69	SPA08S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 ประตูปาล

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
70	- ย้ายโหลด DOA05 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPA05						
71	DOA05S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอุยยา
72	DOA05VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
73	- ย้ายโหลด DOA09 ไปรับไฟจาก SPA08						
74	DOA09S-06	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 หน้าซุ่มประตูวัดบางปลาหมอ
75	DOA09VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
76	- ย้ายโหลด DOA08 ไปรับไฟจาก SPA09						
77	DOA08S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6 สถานีฯ วิจัยข้าว
78	DOA08VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
79	- ย้ายโหลด DOA04 ไปรับไฟจาก SPA10						
80	DOA04S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 การเคหะอุยยา
81	DOA04VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
82	- ย้ายโหลด DOA07 บางส่วน ไปรับไฟจาก LWU02						
83	DAA09S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ดช.		SF6 ท้าตาแทน
84	DOA07S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดจ.		SF6 สีแยกสระกระโจม
85	- ย้ายโหลด DOA07 บางส่วน ไปรับไฟจาก DOA02						
86	DOA02S-02	ปลด	สับ		ดจ.		DIS บ้านหนองนา
87	DOA07VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
88	- ย้ายโหลด DOA06 ไปรับไฟจาก DOA01						
89	DOA01S-04	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 สนามช้าง
90	DOA06VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
91	- ย้ายโหลดวงจร DOA01, DOA02, DOA06, DOA07 ไปรับไฟจาก SPC02						
92	DOA01S-08	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
93	DOA01BVB-01	สับ	ปลด		DOA		- INCOMING 1
94	แจ้งสถานีฯ DOA ตรวจสอบแรงดันทางด้านบัส 1 พร้อมควบคุมแรงดันจ่าย Step Cap ให้แรงดันอยู่ที่ประมาณ 22.7 เควี						
95	- ย้ายโหลดระบบ 115 เควี สถานีฯ DAA ,LWU และ SPP ด้านข้างไปโอเพาเวอร์ฯ ไปรับไฟจากสถานีฯ DBN (กฟผ.)						
96	แจ้งศูนย์แห่งชาติ (กฟผ.) Off Inter Trip ด้านข้างไปโอเพาเวอร์ฯ ทางด้านสถานีฯ ATB						
97	DAA01YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
98	DOA01YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
99	แจ้งศูนย์แห่งชาติ (กฟผ.) On Inter Trip ด้านข้างไปโอเพาเวอร์ฯ ทางด้านสถานีฯ DBN						
100	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 09.00 น.						
101	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี DOA05YB-01 ,DOABYB-01 อยู่สถานะ ปลด โขว์ Open						
102	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนानบัส
103	DOA02YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
104	DOA02YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
105	DOA02YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
106	DOA03YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
107	DOA03YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
108	DOA03YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
109	DOA01YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
110	DOA01YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
111	DOA05YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
112	DOA05YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
113	DOABYS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
114	DOABYS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
115	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 22 เควี DOA10VB-01 ,DOA02BVB-01 ,DOA02CVB-01 อยู่สถานะ ปลด และ ทรีค "Out service"						
116	DOA06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		-
117	DOA07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		-
118	DOA08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		-
119	DOA09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		-
120	DOA01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		- INCOMING 1
121	DOABVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		- ขนานบัส
122	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
123	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
124	SPA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
125	SPA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
126	SPA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
127	SPA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
128	SPA08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
129	SPA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
130	SPA10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
131	SPA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
132	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-
133	SPC01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
134	SPC02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
135	SPC04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
136	SPC05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
137	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
138	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
139	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
140	DOA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
141	DOA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
142	DOA07R-02	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ดจ.		AVR สระกระโจม
143	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		-
144	BAM02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		-
145	BAM07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		-
146	LWU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWU		-
147	LWU02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		LWU		-
148	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
149	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
150	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟได้						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
151	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
152	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
153	SPA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
154	SPA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
155	SPA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
156	SPA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
157	SPA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
158	SPA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
159	SPA10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
160	SPA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
161	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		-
162	SPC01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
163	SPC02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
164	SPC04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
165	SPC05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
166	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
167	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R หน้าราชวมงคล
168	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
169	DOA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		-
170	DOA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		-
171	DOA07R-02	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ดจ.		AVR สระกระโจม
172	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		-
173	BAM02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		-
174	BAM07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		-
175	LWU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWU		-
176	LWU02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		LWU		-
177	DOA06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		-
178	DOA07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		-
179	DOA08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		-
180	DOA09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		-
181	DOABVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		- ขนานบัส
182	DOA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		- INCOMING 1
183	DOA01YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
184	DOA01YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
185	DOA02YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
186	DOA02YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
187	DOA03YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
188	DOA03YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
189	DOA05YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
190	DOA05YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
191	DOABYS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
192	DOABYS-02	ปลด	สับ		DOA		- ใบมีด 115 เควี
193	DOA03YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
194	- ย้ายโหลดดวงจร DOA01, DOA02, DOA06, DOA07 กลับจาก SPC02						
195	DOA02YB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
196	DOA01BVB-01	ปลด	สับ		DOA		- INCOMING 1
197	DOA01S-08	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
198	- ย้ายโหลด DOA06 กลับจาก DOA01						
199	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
200	DOA06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
201	DOA01S-04	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 สนามช้าง
202	- ย้ายโหลด DOA03 กลับจาก SPC01						
203	DOA03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
204	DOA03S-03	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
205	- ย้ายโหลด DOA05 บางส่วน กลับจาก SPA05						
206	DOA05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
207	DOA05S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอุยยา
208	- ย้ายโหลด DOA09 กลับจาก SPA08						
209	DOA09VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
210	DOA09S-06	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 หน้าซุ้มประตูวัดบางปลาหมอ
211	- ย้ายโหลด DOA08 กลับจาก SPA09						
212	DOA08VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
213	DOA08S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 สถานีฯ วิจัยข้าว
214	- ย้ายโหลด DOA04 กลับจาก SPA10						
215	DOA04VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
216	DOA04S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 การเคหะอุยยา
217	- ย้ายโหลด DOA07 บางส่วน กลับจาก DOA02						
218	DOA07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		-
219	DOA02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS บ้านหนองนา
220	- ย้ายโหลด DOA07 บางส่วน กลับจาก LWU02						
221	DOA07S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ดจ.		SF6 สี่แยกสระกระโจม
222	DAA09S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดช.		SF6 ท้าตาแทน
223	- ย้ายโหลด SPC04 บางส่วน กลับจาก SPA04						
224	SPC04S-06	ปลด	สับ		ศปจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามเมธิ์ประมุข
225	SPA04S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 แยกโพธิ์พระยา
226	- ย้ายโหลด SPC05 บางส่วน กลับจาก DBA02						
227	SPC05S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ศปจ.		SF6 ตรงข้าม บ.ธนทรัพย์สมบัติ
228	DBA02S-08	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
229	- ย้ายโหลด SPC05 บางส่วน กลับจาก SPA02						
230	SPC05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPC		-
231	SPC05S-08	สับ	ปลด		ศปจ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
232	- ย้ายโหลด SPA04 บางส่วน กลับจาก SPA02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
233	SPA04S-05	ปกติ	ดี.		สพ.	SCADA	SF6 ทนายเงาะ
234	SPA02S-20	ดี.	ปกติ.		สพ.	SCADA	SF6 ไฟแดงสะพานลอยโพธิ์พระยา
235	- ย้ายโหลด SPA05 บางส่วน กลับจาก SPC03						
236	SPA05R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
237	SPA05S-06	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
238	- ย้ายโหลด SPA09 บางส่วน กลับจาก SPA10						
239	SPA09S-03	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สพ.		SF6 โรงไม้กวาทอง
240	SPA09S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6 เขิงสะพานท่าจีน
241	- ย้ายโหลด SPA10 บางส่วน กลับจาก SPA01						
242	SPA10S-03	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 ร้านอัมรา
243	SPA01S-13	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6 วัดใหม่สุวรรณภูมิ
244	- ย้ายโหลด SPA07 บางส่วน กลับจาก BAM07						
245	SPA07S-11	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สพ.		SF6 บ้านกรวย
246	BAM07S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บปม.	SCADA	SF6 วัดโพธิ์ค้อย
247	- ย้ายโหลด SPA08 บางส่วน กลับจาก BAM02						
248	SPA08S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สพ.		SF6 ประตูดศาล
249	BAM02S-12	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บปม.	SCADA	SF6 วัดมะนาว
250	- ย้ายโหลดระบบ 115 เควี สถานี DAA ,LWU และ SPP ด้านข้างไปโอเพาเวอร์ฯ กลับจากสถานี DBN (กฟผ.)						
251	แจ้งศูนย์แห่งชาติ (กฟผ.) Off Inter Trip ด้านข้างไปโอเพาเวอร์ฯ ทางด้านสถานี DBN						
252	DOA01YB-01	ปกติ.	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
253	DAA01YB-01	ดี.	ปลด,ล๊อคคาน		DAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
254	แจ้งศูนย์แห่งชาติ (กฟผ.) Off Inter Trip ด้านข้างไปโอเพาเวอร์ฯ ทางด้านสถานี ATB						
255	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
256	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
257	SPA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
258	SPA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
259	SPA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
260	SPA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
261	SPA08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
262	SPA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
263	SPA10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
264	SPA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
265	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		- -
266	SPC01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		- -
267	SPC02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		- -
268	SPC04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		- -
269	SPC05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		- -
270	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
271	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
272	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		- -
273	DOA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
274	DOA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
275	DOA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
276	DOA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
277	DOA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
278	DOA06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
279	DOA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
280	DOA08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
281	DOA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		-
282	DOA01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
283	DOA03YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
284	DOA07R-02	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ดจ.		AVR สระกระโจม
285	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		-
286	BAM02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
287	BAM07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
288	LWU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWU		-
289	LWU02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		LWU		-
290	DAA05YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
291	ATB02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ATB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
292	UTG02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		UTG		- เบรกเกอร์ 115 เควี
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							



โทรสาร

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่	ก.๓ กปป.(คฟ.)-	/๒๕๖๒	วันที่
ชื่อผู้รับ	นายมนตรี ไชคินี		ตำแหน่ง อก.สฟ.
ชื่อผู้ส่ง			ตำแหน่ง
จำนวนเอกสารแนบ	- แผ่น		

ด้วยในวันอาทิตย์ที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๓ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น. ศูนย์ฯ นครปฐม มีแผนงานดับไฟสถานีฯ ดอนเจดีย์ เพื่อให้ กบข.(ก.๓) เพื่อตรวจสอบ Short Circuit Test หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง และทดสอบฟังก์ชัน Bus Differential Protection ๑๑๕ เควี ในการนี้ศูนย์ฯ นครปฐม จะย้ายโหลดระบบ ๑๑๕ เควี สถานีฯ ด่านช้าง, สถานีฯ เสาขวัญ (ชั่วคราว) และ SPP ๑๑๕ เควี บริษัท ด่านช้าง ไปโอเอ็นเนอयी จำกัด จากสายส่งทางด้านสถานีฯ อ่างทอง ๒ (กฟก.๑) ไปรับไฟจากสายส่งด้าน สถานีฯ เดิมบางนางบัวช (กฟผ.) โดยขนานผ่านเบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี สถานีฯ ด่านช้าง รหัส DAA01YB-01 โหลดรวมประมาณ ๒๕ MW

ดังนั้น จึงขอให้ ศสฟ. ประสานงานกับ กฟผ. ให้ทราบแผนงานข้างต้น และขอ OFF สวิตช์ Intertrip ของบริษัท ด่านช้างไปโอเอ็นเนอयी จำกัด ช่วงที่มีการย้ายโหลดตามวัน และเวลาดังกล่าว ต่อไป

ผว.

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ.) /๒๕๖๒
เรียน อก.ชช.(ก.๓), อก.ชฟ., ผจก.กฟอ.ดบ.
กฟส.ดชง., กฟส.ลช., กฟส.นญช.
เพื่อโปรดทราบ และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้อง
ดำเนินการต่อไป

ผคฟ.กปป.(ก.๓)

โทร (๓๓) ๑๐๕๑๑, ๑๐๕๒๙-๓๐

โทรสาร (๓๓) ๑๐๕๓๒-๓๓