



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

วันที่... 29 พ.ย. 62

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ) /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธ์ธา  
ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิงห์โตทอง

วันที่  
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก.๓)  
ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า..... ศรีประจันต์.....  
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TP1	๔ ธ.ค.๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP1 อุปกรณ์ ๑๑๕,๒๒ เควี เคเบิล, รีเลย์	SPC01YB-01	Riser Pole	นายนพดล ดีลอด โทร ๐๘๔๔๐๖๖๓๘๘

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายนพดล ดีลอด..... ตำแหน่ง..... วิศว.๕..... โทร..... ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๘.....

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ..... สมบุญ สิงห์โตทอง.....  
(.....นายสมบุญ สิงห์โตทอง.....)  
ตำแหน่ง..... อก.บข.(ก.๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SPC-TP จาก SPC1YB-01 ถึง Riser Pole  
ในวันที่ 4 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1576  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย นดิรินทร์ อังสิทธิ์..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ กอ.นพดล ดีลอด

นดิรินทร์ อังสิทธิ์  
(..... นดิรินทร์ อังสิทธิ์.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 3292  
เรียน อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)  
กฟอ.สพ., กฟล.ธบอ., กฟล.สธ.  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น  
แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี SPC)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ชก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ชก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บำรุงรักษา สถานีฯ ศรีประจันต์		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	4 ธ.ค. 62	ระหว่าง 08.00 น.	ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ ตรวจสอบหม้อแปลง รีเลย์ เคเบิล	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1576
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวสิน		วันที่ 24 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 24 ธ.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 25 ธ.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนโอช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching							
1	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		- โหลด 11.7 MW
2	SPC01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPC		- โหลด 1.94 MW
3	SPC02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPC		- โหลด 2.85 MW
4	SPC03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPC		- โหลด 2.9 MW
5	SPC04VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPC		- โหลด 2.25 MW
6	SPC05VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPC		- โหลด 1.93 MW
7	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 10 MW
8	DBA03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		DBA		- โหลด 1 MW
9	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		รถ สข.	SCADA	R หน้าราชมงคล
10	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- โหลด 18.5 MW
11	DOA01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		DOA		- โหลด 1.7 MW
12	DOA03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		DOA		- โหลด 1 MW
13	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 19 MW
14	SPA04VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPA		- โหลด 1 MW
15	SPA02R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		รถ สพ.		R หัวเกาะ
16	SPA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		รถ สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
17	ATB02YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
18	- ย้าย SPC02 ไปจ่ายจาก DOA01						
19	DOA01S-08	ปลด	สับ		รถ สพ.	SCADA	SF6 แยกบ้านดงกระเซา
20	SPC02VB-01	สับ	ปลด		SPC		-
21	- ย้าย SPC01 ไปจ่ายจาก DOA03						
22	DOA03S-03	ปลด	สับ		รถ ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
23	SPC01VB-01	สับ	ปลด		SPC		-
24	- ย้าย SPC05 บางส่วนไปจ่ายจาก DBA02						
25	DBA02S-08	ปลด	สับ		รถ สปจ.	SCADA	SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
26	SPC05S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ สปจ.		SF6 ตรงข้าม บ.ธนทรัพย์สมบัติ
27	- ย้าย SPC03 ไปจ่ายจาก SPA05						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	SPA05S-06	ปลด	สับ		รถ สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
29	SPC03VB-01	สับ	ปลด		SPC		-
30	- ย้าย SPA04 บางส่วนไปจ่ายจาก SPA02						
31	SPA02S-20	ปลด	สับ		รถ สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงสะพานลอยโพธิ์พระยา
32	SPA04S-05	สับ	ปลด		รถ สพ.	SCADA	SF6 ทะนายเงาะ
33	- ย้าย SPC05 บางส่วนไปจ่ายจาก SPA02						
34	SPC05S-08	ปลด	สับ		รถ ศปจ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
35	SPC05VB-01	สับ	ปลด		SPC		-
36	- ย้าย SPC04 บางส่วนไปจ่ายจาก SPA04						
37	SPA04S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ สพ.		SF6 ร้านขายน้ำแข็งแยกโพธิ์พระยา
38	SPC04S-06	สับ	ปลด		รถ ศปจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามเมธิประมุข
39	- ย้าย SPC04 บางส่วนไปจ่ายจาก SPA04						
40	SPA04S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ สพ.		SF6 สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
41	SPC04VB-01	สับ	ปลด		SPC		-
42	SPC01S-01	สับ	ปลด		รถ ศปจ.		DIS POT HEAD F.1
43	SPC02S-01	สับ	ปลด		รถ ศปจ.		DIS POT HEAD F.2
44	SPC03S-01	สับ	ปลด		รถ ศปจ.		DIS POT HEAD F.3
45	SPC04S-01	สับ	ปลด		รถ ศปจ.		DIS POT HEAD F.4
46	SPC05S-01	สับ	ปลด		รถ ศปจ.		DIS POT HEAD F.5
47	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน						
48	SPC01BVB-01	สับ	ปลด		SPC		- INCOMING 1
49	SPC01YB-01	สับ	ปลด		SPC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
50	SPC01YS-01	สับ	ปลด		SPC		- ใบมีด 115 เควี
51	แจ้งสถานะไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
52	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานที่ หม้อแปลง TP1 ได้						
53	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
54	DBA03VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		DBA		-
55	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		รถ สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
56	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
57	DOA01VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		DOA		-
58	DOA03VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		DOA		-
59	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
60	SPA04VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPA		-
61	SPA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		รถ สพ.		R หัวเกาะ
62	SPA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		รถ สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
63	ATB02YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
64	เมื่อชุดปฏิบัติการทำงานเสร็จแล้ว						
65	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
66	DBA03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		DBA		-
67	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคิล
68	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
69	DOA01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		DOA		-
70	DOA03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		DOA		-
71	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
72	SPA04VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SPA		-
73	SPA02R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.		R หัวเกาะ
74	SPA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
75	ATB02YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
76	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
77	SPC01YS-01	ปลด	สับ		SPC		- ใบมีด 115 เควี
78	SPC01YB-01	ปลด	สับ		SPC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
79	SPC01BVB-01	ปลด	สับ		SPC		- INCOMING 1
80	SPC01S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		DIS POT HEAD F.1
81	SPC02S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		DIS POT HEAD F.2
82	SPC03S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		DIS POT HEAD F.3
83	SPC04S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		DIS POT HEAD F.4
84	SPC05S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		DIS POT HEAD F.5
85	ให้ปรับแรงดันที่หม้อแปลง SPC-TP1 อยู่ที่ประมาณ 22.5 kV.						
86	- ย้าย SPC02 กลับจาก DOA01						
87	SPC02VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SPC		-
88	DOA01S-08	สับ	ปลด		รถ สพ.	SCADA	SF6 แยกบ้านดงกระเซา
89	- ย้าย SPC01 กลับจาก DOA03						
90	SPC01VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SPC		-
91	DOA03S-03	สับ	ปลด		รถ ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
92	- ย้าย SPC05 บางส่วนกลับจาก DBA02						
93	SPC05S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ ศปจ.		SF6 ตรงข้าม บ.ธนทรัพย์สมบัติ
94	DBA02S-08	สับ	ปลด		รถ ศปจ.	SCADA	SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
95	- ย้าย SPC03 กลับจาก SPA05						
96	SPC03VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SPC		-
97	SPA05S-06	สับ	ปลด		รถ สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
98	- ย้าย SPC05 บางส่วนกลับจาก SPA02						
99	SPC05VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SPC		-
100	SPC05S-08	สับ	ปลด		รถ ศปจ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
101	- ย้าย SPA04 บางส่วนกลับจาก SPA02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
102	SPA04S-05	ปลด	สับ		รถ สพ.	SCADA	SF6 ทະนายเงาะ
103	SPA02S-20	สับ	ปลด		รถ สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงสะพานลอยโพธิ์พระยา
104	- ย้าย SPC04 บางส่วนกลับจาก SPA04						
105	SPC04VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SPC		-
106	SPA04S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ สพ.		SF6 สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
107	- ย้าย SPC04 บางส่วนกลับจาก SPA04						
108	SPC04S-06	ปลด	สับ		รถ ศปจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามเมธีประมุข
109	SPA04S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ สพ.		SF6 ร้านขายน้ำแข็งแยกโพธิ์พระยา
110	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-
111	SPC01VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPC		-
112	SPC02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPC		-
113	SPC03VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPC		-
114	SPC04VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPC		-
115	SPC05VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPC		-
116	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
117	DBA03VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		DBA		-
118	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		รถ สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
119	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
120	DOA01VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		DOA		-
121	DOA03VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		DOA		-
122	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
123	SPA04VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SPA		-
124	SPA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		รถ สพ.		R หัวเกาะ
125	SPA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		รถ สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
126	ATB02YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		กฟภ.1		- เบรคเกอร์ 115 เควี
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	เขื่อนศรีนครินทร์	3 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	เข้าโหลดรีโวลต์เซอร์ รหัส SVABR-01 เพื่อบำรุงรักษา รีโวลต์เซอร์ 22 kV.	กบข.	นิตินัย 085-2908434
8	เขื่อนวชิราลงกรณ	4 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	จับตู้เข้าโหลดรีโวลต์เซอร์ รหัส VALBR-01, 02, 03, 04 และ 05 ที่ละวงจร เพื่อบำรุงรักษา รีโวลต์เซอร์ 22 kV.	กบข.	นิตินัย 085-2908434
9	ศรีประจันต์ (ชั่วคราว)	4 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	นพดล ตีลอด
		5 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.1)	กบข., กอธ.	084-4066389
10	สมุทรสาคร 12 (ชั่วคราว)	5 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	นพดล ตีลอด
11	นครปฐม 1	8 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.	084-4066389
		10 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	นพดล ตีลอด
			13.00-16.00 น.	บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.1)	กอธ.	
		17 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.2)	กบข.(ก.3)	กอธ.
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส NPTBYB-01 เพื่อบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2	กอธ.	
		24 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NPTZYB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กอธ.	กอธ.
ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NPT4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กอธ.					
12	ด่านมะขามเตี้ย	9 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบข.	นพดล ตีลอด 084-4066389
		10 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ และขอไฟขึ้นด้าน Bus 2 (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	
			13.00-16.00 น.	เข้าโหลดเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.	
		9 ธ.ค. 62	13.00-16.00 น.	จ่ายไฟหม้อแปลง TP.1 และเข้าโหลดเบรกเกอร์ 22 kV. ด้าน Bus 2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	
13	ไพรโยค	10 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบข.(ก.3)	นพดล ตีลอด 084-4066389
		11 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ และขอไฟขึ้นด้าน Bus 2 (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3)	
			13.00-16.00 น.	จ่ายไฟหม้อแปลง TP.1 และเข้าโหลดเบรกเกอร์ 22 kV. ด้าน Bus 2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	
12 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบข.(ก.3)			
14	สามพราน 3 (ชั่วคราว)	15 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบข.(ก.3)	นพดล ตีลอด 084-4066389
		15 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3)	