



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 4 ก.ย. 62

เลขที่ ก.๓.กปน.(รศ.) ๐๐๘ / ๒๕๖๒

วันที่

ชื่อผู้รับ นาย.ภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์หา

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นางสาวศิริลักษณ์ ศิริสาคร

ตำแหน่ง พ.ร.ศ.กปน.(ก.๓)

ด้วย ผ.ร.ศ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบฟังก์ชัน BUS Transfer สถานีฯ สมุทรสาคร ๙ ตามแผนผังสั่งเซปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	สถานีฯ	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	สถานีฯ สมุทรสาคร ๙	๘ ก.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น. ๑๓.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น. ๑๗.๐๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน BUS Transfer เข้าดับ BUS 1 และ บ่าย BUS 2 ดึง Truck ไม่ปลด Pothead	SMI02YB-01 SMI03YB-01	SMI01,02,03 04,05VB-01 SMI06,07,08 09,10VB-01	นายพชรศ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพชรศ ภูงกัญญา ตำแหน่ง ๒.๑๖.๖ พ.ร.ศ.กปน.(ก.๓) โทร. ๐๙๒-๔๖๑๔๙๒๙

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.ศ.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

วิฑูรย์ นอร์.ก.

๒๖.๙๓.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเตอร์ SMI จาก SMI03YB-01 ถึง SMI06,07,08,09,10VB-01

ในวันที่ 8- ๙.๖.๒๒ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1062/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย.วิฑูรย์ นอร์.ก. ประสานงานการขอตัดไฟกับ ๒๖.๙๓. ๒๖.๙๓. ๒๖.๙๓.

30 ก.ย. 62
ก.๒

วิฑูรย์ นอร์.ก.
๒๖.๙๓. ๒๖.๙๓.

สำหรับผู้อนุมัติ

2145

ที่ ก.๓ กปน.(คฟ.)

เรียน ผ.ก. ก.๓.๓.๓. ก.๓.๓.๓.

อ.ก.บ.ช.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จ.ป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง ๒ แผ่น

แผนผังแนบ - - - - - แผ่น

ผคฟ. 1 (สถานี - SMI -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ ๐7-3๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

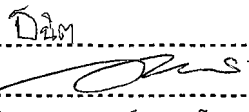
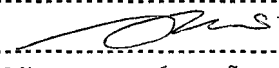
(นางสาวอรุษา - คัดพิจารณา) - 2 ก.ก. 262

ช.ก.ป.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

วิฑูรย์ นอร์.ก. ๒๖.๙๓. ๒๖.๙๓.

๒๖.๙๓. ๒๖.๙๓. ๒๖.๙๓.

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 9		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 ก.ย. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบป.(ก.3)	งานที่ทำ	ทดสอบฟังก์ชัน Bus Transfer ตามใบขอปฏิบัติงาน 1062/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์		วันที่ 1 สิงหาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 1 ก.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 2 ก.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนเฑาะ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching						
2	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		LOAD 12.62 MW
3	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		LOAD 9.72 MW
4	SMI01VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 4.75 MW
5	SMI02VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 4.87 MW
6	SMI03VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 3.0 MW
7	SMI04VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 0.0 MW
8	SMI06VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 3.81 MW
9	SMI07VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 2.09 MW
10	SMI09VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 1.3 MW
11	SMI10VB-01	Auto	Manual		SMI		LOAD 3.28 MW
12	SN3-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		EGAT		
13	SMC04VB-01	Auto	Manual		SMC		LOAD 0.0 MW
14	SMC05VB-01	Auto	Manual		SMC		LOAD 1.29 MW
15	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
16	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
17	KTB01VB-01	Auto	Manual		KTB		LOAD 3.52 MW
18	KTB05VB-01	Auto	Manual		KTB		LOAD 1.53 MW
19	KTB09VB-01	Auto	Manual		KTB		LOAD 5.97 MW
20	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		
21	KTU05VB-01	Auto	Manual		KTU		LOAD 5.7 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	ย้ายโหลดหม้อแปลงด้าน TP1 ไปรับไฟจาก TP2						
23	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ ขนานบัส
24	SMI01BVB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ Incom.1
25	ย้ายโหลด SMI01 ไปจ่ายไฟจาก SMC04 และย้ายโหลด SMI06 ไปจ่ายไฟจาก SMC05						
26	ตรวจสอบทรักเบรกเกอร์ SMC04VB-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง Inservice และ SMI04S-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง สับ						
27	SMC04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMC		
28	DIS	ปลด	สับ		สค.	DIS	ก่อน ช.กฤษสูวรรณ
29	SMI01VB-01	สับ	ปลด		SMI		
30	SMI06VB-01	สับ	ปลด		SMI		
31	ย้ายโหลด SMI03 ไปจ่ายไฟจาก KTU05						
32	KTU05S-07	ปลด	สับ		สค.	SF6	เซเว่นหนักรอยัลคิงส์
33	SMI03VB-01	สับ	ปลด		SMI		
34	ย้ายโหลด SMI04 ไปจ่ายไฟจาก KTB01						
35	KTB05S-10	ปลด	สับ		สค.	SF6	บ.ฮาร์वाद
36	SMI04VB-01	สับ	ปลด		SMI		
37	ย้ายโหลด SMI09 ไปจ่ายไฟจาก KTB05						
38	KTB05S-09	ปลด	สับ		สค.	SF6	ปากซอยเงินประเสริฐ
39	SMI09VB-01	สับ	ปลด		SMI		
40	ย้ายโหลด SMI10 ไปจ่ายไฟจาก KTB09						
41	SMI10VB-01	สับ	ปลด		SMI		
42	DIS ชค.	ปลด	สับ		สค.	DIS	กลางซอย รร.ฟลอเลิฟ
43	ย้ายโหลด SMI02 ไปจ่ายไฟจาก SMI07						
44	KTB05S-06	ปลด	สับ		สค.	DIS	ปากซอยบ่อดิน
45	SMI02VB-01	สับ	ปลด		SMI		
46	SMI01CVB-01	สับ	ปลด		SMI		Cap Bus1
47	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ ขนานบัส
48	SMI02YB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ 115 kv
49	SMI02YS-01	สับ	ปลด		SMI		Sw.ใบมีด 115 kv
50	SMI02YS-03	สับ	ปลด		SMI		Sw.ใบมีด 115 kv
51	SMI01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
52	SMI02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
53	SMI03VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
54	SMI04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
55	SMI05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
56	SMI01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		Cap Bus1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
57	SMIO1BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ Incom.1
58	SMIBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ ขนานบัส
59	แจ้งชุดทำงานให้ Test ไฟก่อนปฏิบัติงาน						
60	KTU05VB-01	Manual	Auto		KTU		
61	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		
62	KTB09VB-01	Manual	Auto		KTB		
63	KTB05VB-01	Manual	Auto		KTB		
64	KTB01VB-01	Manual	Auto		KTB		
65	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
66	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
67	SMC05VB-01	Manual	Auto		SMC		
68	SMC04VB-01	Manual	Auto		SMC		
69	SN3-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
70	SMIO7VB-01	Manual	Auto		SMI		
71	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
72	สิ้นสุดสวิตชิงช่วงแรกด้าน BUS1						
73	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟด้าน BUS1 และขอทำงานด้าน BUS2 ต่อ						
74	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		
75	SMIO7VB-01	Auto	Manual		SMI		
76	SMIO1BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ Incom.1
77	SMIO1CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		Cap Bus1
78	SMIO5VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
79	SMIO4VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
80	SMIO3VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
81	SMIO2VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
82	SMIO1VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
83	SMIO2YS-03	ปลด	สับ		SMI		Sw.ใบมีด 115 kv
84	SMIO2YS-01	ปลด	สับ		SMI		Sw.ใบมีด 115 kv
85	SMIO2YB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ 115 kv
86	SMIO1BVB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ Incom.1
87	SMIO1CVB-01	ปลด	สับ		SMI		Cap Bus1
88	ย้ายโหลด SMIO7 ไปจ่ายไฟจาก SMIO2						
89	SMIO2VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
90	SMIO7VB-01	สับ	ปลด		SMI		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
91	SMI02CVB-01	สับ	ปลด		SMI		Cap Bus2
92	SMI02BVB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ Incom.2
93	SMI03YB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ 115 kv
94	SMI03YS-01	สับ	ปลด		SMI		Sw.ใบมีด 115 kv
95	SMI03YS-03	สับ	ปลด		SMI		Sw.ใบมีด 115 kv
96	SMI06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
97	SMI07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
98	SMI08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
99	SMI09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
100	SMI10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
101	SMI02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		เบรกเกอร์ Incom.2
102	SMI02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		Cap Bus2
103	SMI02VB-01	Manual	Auto		SMI		
104	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
105	สิ้นสุดสวิตชิงช่วงแรกด้าน BUS2						
106	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟด้าน BUS2						
107	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		
108	SMI02VB-01	Auto	Manual		SMI		
109	SN3-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
110	SMC04VB-01	Auto	Manual		SMC		
111	SMC05VB-01	Auto	Manual		SMC		
112	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
113	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
114	KTB01VB-01	Auto	Manual		KTB		
115	KTB05VB-01	Auto	Manual		KTB		
116	KTB09VB-01	Auto	Manual		KTB		
117	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		
118	KTU05VB-01	Auto	Manual		KTU		
119	SMIBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ ขนานบัส
120	SMI02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ Incom.2
121	SMI02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		Cap Bus2
122	SMI10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
123	SMI09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
124	SMI08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
125	SMI07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
126	SMI06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI		เบรกเกอร์ 22 KV
127	SMI03YS-03	ปลด	สับ		SMI		Sw.โบมีด 115 kv
128	SMI03YS-01	ปลด	สับ		SMI		Sw.โบมีด 115 kv
129	SMI03YB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ 115 kv
130	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ ขนานบัส
131	SMI02CVB-01	ปลด	สับ		SMI		Cap Bus2
132	ย้ายโหลด SMI07 ไปจ่ายไฟจาก SMI02						
133	SMI07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
134	KT05S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.	DIS	ปากซอยบ่อดิน
135	ย้ายโหลด SMI10 กลับจาก KTB09						
136	DIS ชค.	สับ	ปลด		สค.	DIS	กลางซอย รร.ฟลอลิฟ
137	SMI10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
138	ย้ายโหลด SMI09 กลับจาก KTB05						
139	SMI09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
140	KT05S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	ปากซอยเงินประเสริฐ
141	ย้ายโหลด SMI04 กลับจาก KTB01						
142	SMI04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
143	KT05S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	บ.ฮาร์วาด
144	ย้ายโหลด SMI03 กลับจาก KTU05						
145	SMI03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
146	KTU05S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	เขเว่นหน้ารอยัลคิงส์
147	ย้ายโหลด SMI01 กลับจาก SMC04 และย้ายโหลด SMI06 กลับจาก SMC05						
148	SMI06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
149	SMI01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMI		
150	DIS	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.	DIS	ก่อน ซ.กสิณสุวรรณ
151	SMC04VB-01	สับ	ปลด		SMC		
152	ย้ายโหลดหม้อแปลงด้าน TP2 กลับจาก TP1						
153	SMI02BVB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ Incom.2
154	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ ขนานบัส
155	KTU05VB-01	Manual	Auto		KTU		
156	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		
157	KT09VB-01	Manual	Auto		KT09		
158	KT05VB-01	Manual	Auto		KT05		
159	KT01VB-01	Manual	Auto		KT01		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
160	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
161	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
162	SMC05VB-01	Manual	Auto		SMC		
163	SMC04VB-01	Manual	Auto		SMC		
164	SN3-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
165	SMI10VB-01	Manual	Auto		SMI		
166	SMI09VB-01	Manual	Auto		SMI		
167	SMI07VB-01	Manual	Auto		SMI		
168	SMI06VB-01	Manual	Auto		SMI		
169	SMI04VB-01	Manual	Auto		SMI		
170	SMI03VB-01	Manual	Auto		SMI		
171	SMI02VB-01	Manual	Auto		SMI		
172	SMI01VB-01	Manual	Auto		SMI		
173	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
174	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
175	สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด						