



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

25 ต.ค. 67

เลขที่ ก.๓ บลน.(ปบ.) ๒๐๓๕ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นางมาลินี การีสรรรค์

วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๗
ตำแหน่ง ออก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ล.) รักษาการแทน ผจก.กฟส.บางเลน

ด้วย กฟส.บางเลน จะขอตัดไฟแรงสูง ๑๑๕ KV.เพื่อปฏิบัติงานพาดสายแรงสูง ๒๒ KV.ใต้ไลน์ ๑๑๕ KV. บริเวณ หลัง เซอร์กิตสวิตเซอร์ SNO๓YB-๐๔ ถึง บ.เอเชีย ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	115 KV.	27 ต.ค.67	10.00 น.	14.00 น.	พาดสาย ๒๒ KV.ใต้ไลน์ ๑๑๕ KV.	SNO3YB-04	ปลายสาย	นายธนภณ มีจันเพชร พชง.5 ผบป.

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ดับไฟ) สถานีฯ บางเลน๒(ชั่วคราว),ประปาไทย

ผู้ประสานงานการดับไฟชื่อ นายประดิษฐ์ ไทยงามศิลป์ ตำแหน่ง หน.ปบ. โทร ๐๘๓-๖๓๒๖๕๕

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นางมาลินี การีสรรรค์)

รจก.(ล.) รักษาการแทน ผจก.กฟส.บางเลน

หมายเหตุ เป็นการขอตัดไฟแบบแรงดัน เนื่องจาก ประปาไทย แจ้งให้ดับได้ตามวันข้างต้น

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน ออก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ.พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๑ ฟีดเดอร์.....จาก..... SNO3YB-04 ถึง..... บ.เอเชียไทยบางเลน
ในวันที่ 27 ตุลาคม 67 ตั้งแต่เวลา 10:00 น. ถึง 14:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1426/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ฟีดเดอร์.....จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุนี ศิวัณธ์..... ประสานงานขอตัดไฟกับ.....
รจก.

(นางสาวสุภาวดี วัฒนสุขพภ.)
วตท. 5 แทน ทว.คป.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ)

เรียน อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓) ผจก. นพ.ร.ช.ล .

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตชิง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี - BEU - (ขง.๒๕๕๒))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๙.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

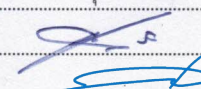
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

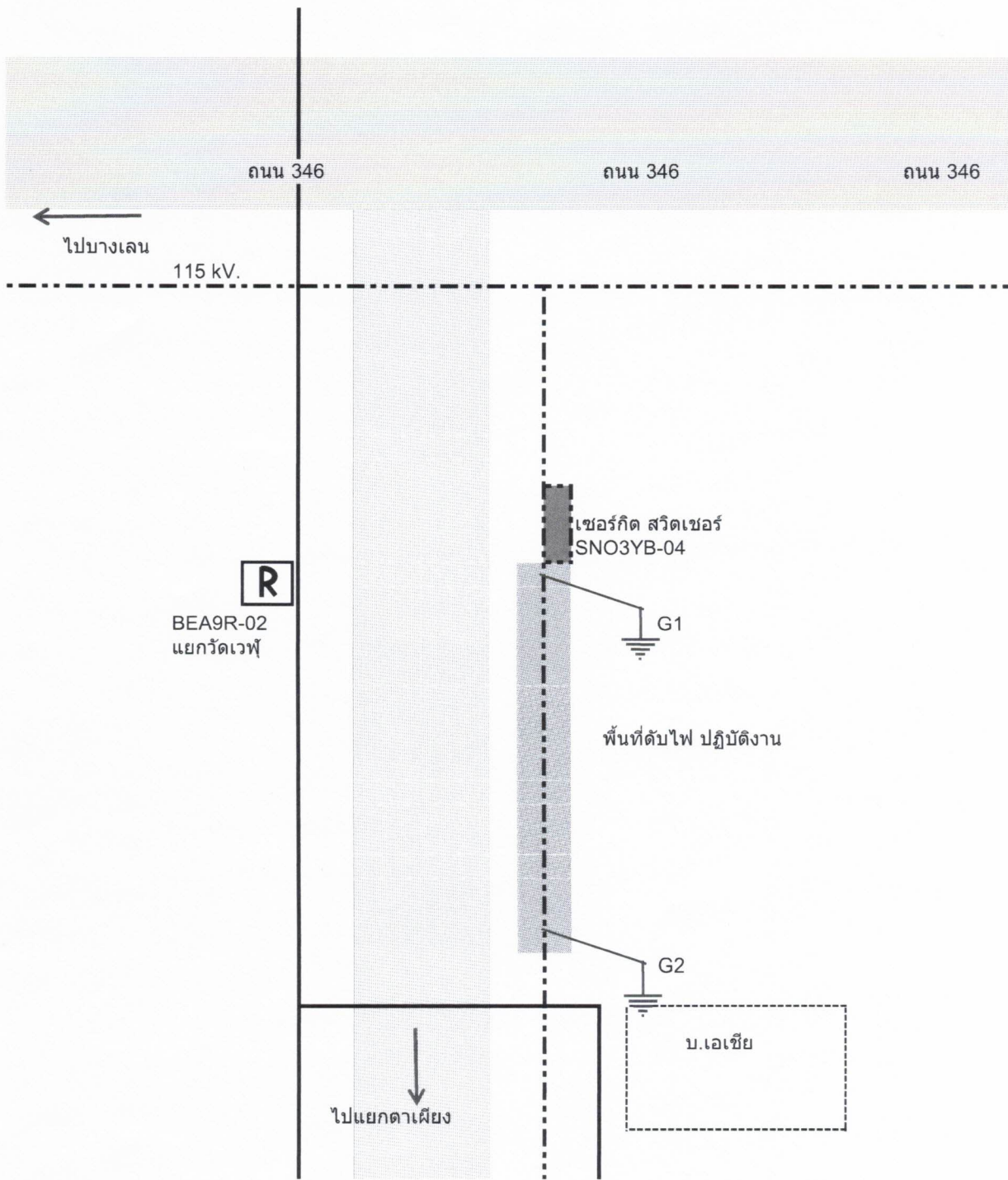
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปากทางประปา - บ.เอเชีย (115kV)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ต.ค. 67	เวลา	10.00 น.	ถึง เวลา	14.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก3)	งานที่ทำ	พาดสายแรงสูง 22kV ได้ไลน์		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1426/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสุธี ศรีเพชร			วันที่	20 ตุลาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	20 ตุลาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	20 ตุลาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นางสาวสุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	BEU02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		CB 115KV
3	SNO03YB-04	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		บล.		CSW ปากทางเข้า บ.ประปาไทย
4	BEA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		
5	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		โหลด 11.4 MW.
6	BEV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		โหลด 13.30 MW.
7	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		โหลด 22.52 MW.
8	BEU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		โหลด 5.46 MW.
9	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		โหลด 0.25 MW.
10	BEU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		โหลด 3.65 MW.
11	BEU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		โหลด 1.70 MW.
12	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		โหลด 1.79 MW.
13	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		โหลด 1.53 MW.
14	BEA06R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บล.	SCADA	R วัดสุขเกษม
15	BEV03R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บล.	SCADA	R วัดเวฬุ
16	ย้ายโหลด BEU01 บางส่วนไปจ่ายจาก BEV03						
17	BEU01S-14	ปลด	สับ		บล.	SCADA	SF6 อบต.ลำพญา(เก่า)
18	BEU01S-05	สับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6 สามแยกตาเพียง
19	ย้ายโหลด BEU05 ไปจ่ายจาก BEA06						
20	BEA06S-24	ปลด	สับ		บล.	SCADA	SF6 สะพานคลองทองกลาง
21	BEU05VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
22	ย้ายโหลด BEU04 ไปจ่ายจาก BEU03						
23	BEU03S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บล.		SF6 ตรงข้ามสถานีฯ
24	BEU04VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
25	ย้ายโหลด BEU03 ไปจ่ายจาก SLY10						
26	BEU03S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พทท.		SF6 ข้างร้านเลมอนมี
27	BEU03VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
28	ย้ายโหลด BEU01 ไปจ่ายจาก SLY08						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	BEU01S-07	ปลด	สับ		บล.		SF6 ตรงข้ามร้านกึ่งเก้
30	BEU01BVB-01	สับ	ปลด		BEU		CB Incoming
31	BEU02YB-01	สับ	ปลด		BEU		CB 115KV
32	เมื่อพร้อมดับไฟ 10.00น.						
33	BEU02YS-01	สับ	ปลด		BEU		ใบมีด 115KV
34	BEU02YS-02	สับ	ปลด		BEU		ใบมีด 115KV
35	เมื่อ บ.นำประปาไทย ปลดโหลดภายในเรียบริ้อย พร้อมให้ดับไฟ						
36	SNO03YS-15	สับ	ปลด ล็อคคกุญแจ		บล.		ABS บ.ประปาไทย
37	ตรวจสอบสถานะ GAS SF6 CSW ปากทางเข้า บ. ประปาไทย SNO03YB-04 อยู่สถานะ "ปกติ"						
38	ตรวจสอบสถานะ ABS 115kV Bypass CSW ปากทางเข้า บ. ประปาไทย SNO03YS-09 อยู่สถานะ "OPEN+LOCK"						
39	SNO03YB-04	สับ	ปลด ล็อคคกุญแจ		บล.		CSW ปากทางเข้า บ.ประปาไทย
40	SNO03YS-08	สับ	ปลด ล็อคคกุญแจ		บล.		ABS ABS ด้าน Load CSW บ.ประปาไทย
41	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.บล. รับทราบ						
42	แจ้ง กฟส.บล. Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1 (115kV)						
43	แจ้ง กฟส.บล. Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2 (115kV)						
44	เมื่อ กฟส.บล. ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบริ้อย พร้อม Short ground ทุกจุด และลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบริ้อย						
45	แจ้ง กฟส.บล. ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
46	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
47	BEA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		
48	BEV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEV		
49	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
50	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
51	BEA06R-01	Nonreclosing, ALT	Normal, ALT		บล.	SCADA	R วัดสุขเกษม
52	BEV03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal, ALT		บล.	SCADA	R วัดเวฬุ
53	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
54	เมื่อ กฟส.บล. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบริ้อยทุกชุดทำงาน ยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบริ้อยพร้อมรับไฟ						
55	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
56	BEA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		
57	BEV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEV		
58	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
59	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
60	BEA06R-01	Normal, ALT	Nonreclosing, ALT		บล.	SCADA	R วัดสุขเกษม
61	BEV03R-01	Normal, ALT	Nonreclosing, ALT		บล.	SCADA	R วัดเวฬุ
62	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
63	ตรวจสอบสถานะ GAS SF6 CSW ปากทางเข้า บ. ประปาไทย SNO03YB-04 อยู่สถานะ "ปกติ"						
64	SNO03YS-08	ปลด	สับ		บล.		ABS ABS ด้าน Load CSW บ.ประปาไทย
65	SNO03YB-04	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		บล.		CSW ปากทางเข้า บ.ประปาไทย
66	เมื่อ บ.นำประปาไทย พร้อมรับไฟ						
67	SNO03YS-15	ปลด	สับ ล็อคคกุญแจ		บล.		ABS บ.ประปาไทย

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	BEU02YS-01	ปลด	สับ		BEU		ใบมีด 115KV
69	BEU02YS-02	ปลด	สับ		BEU		ใบมีด 115KV
70	BEU02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEU		CB 115KV
71	แจ้งพนักงานสถานีฯ ปรับแรงดัน BEU-TP1 22.6 kV						
72	BEU01BVB-01	ปลด	สับ		BEU		CB Incoming
73	ย้ายโหลด BEU01 กลับจาก SLY08						
74	BEU01BVB-01	ปลด	สับ		BEU		CB Incoming
75	BEU01S-07	สับ	ปลด		บล.		SF6 ตรงข้ามร้านกึ่งแก้ว
76	ย้ายโหลด BEU03 กลับจาก SLY10						
77	BEU03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEU		-
78	BEU03S-05	สับ	ปลด		พทท.		SF6 ข้างร้านเลมอนมี
79	ย้ายโหลด BEU04 กลับจาก BEU03						
80	BEU04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEU		-
81	BEU03S-02	สับ	ปลด		บล.		SF6 ตรงข้ามสถานีฯ
82	ย้ายโหลด BEU05 กลับจาก BEA06						
83	BEU05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEU		-
84	BEA06S-24	สับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6 สะพานคลองทองกลาง
85	ย้ายโหลด BEU01 บางส่วนกลับจาก BEV03						
86	BEU01S-05	ปลด	สับ		บล.	SCADA	SF6 สามแยกตาเพียง
87	BEU01S-14	สับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6 อบต.ลำพญา(เก่า)
88	BEU02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		CB 115KV
89	SNO03YB-04	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		บล.		CSW ปากทางเข้า บ.ประปาไทย
90	BEA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		
91	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		
92	BEV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		
93	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
94	BEU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
95	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
96	BEU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
97	BEU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
98	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
99	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
100	BEA06R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.	SCADA	R วัดสุขเกษม
101	BEV03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.	SCADA	R วัดเวฬุ
102	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						



ฝั่งดับไฟ 115 kV. วันที่ 27 ต.ค.67 เวลา 10:00-14:00 น.

งานพาดสายแรงสูง 22 kV. ไต่ไลน์ 115 kV.