



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# Switching Deadline

19 มี.ค. 68

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๕๓๓ ๒๕๖๘  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์  
ชื่อผู้ส่ง นายมาโนช แนนเนื้อ

วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๘  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ผจก.(ระดับ ๑๑) รช.ผจก.(ระดับ ๑๐) กฟส.พทท.

ด้วยการไฟฟ้า...อ.พุทธมณฑล...จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เครือ สถานีไฟฟ้า...ศาลายา...  
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	BEU02S	23 มี.ค. 68	08.00	17.00	แผนกก่อสร้างระบบสายส่ง 115 Kv. พาดสายเปลือย 400 ตร.มม. ระยะทาง 0.600 วงจร-กม. ,พาดสายเปลือย 185 ตร.มม. ระยะทาง 0.500 วงจร-กม. และ ปักเสา คอร. ขนาด 22 เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์หัวเสา จำนวน 13 ต้น	- BEU02S-08 - BEU23-09	- Dis ชั่วคราว แยกเคหะ การเกษตร	นายวีรพัฒน์ นาคละมัย ๐๘๑-๙๔๔๙๗๘๑
2.	SLY08	23 มี.ค. 68	08.00	17.00		- SLY 08S-05 - SLY08-04	- BEU1S-07	
3.	SLY10	23 มี.ค. 68	08.00	17.00		-Dis ชั่วคราว ปียาร์ดแควร์	-Dis ชั่วคราว กัวยเดี่ยวหมู่ ศูนย์	
4.	SLY04	23 มี.ค. 68	08.00	17.00		-SLY04S-09 - SLY43-09	SLY04S-03	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ...แนวถนนศาลายา - บางภาษี (ขาออก) ตั้งแต่ ทางคั่นมอเตอร์เวย์บางใหญ่ ถึง แ่งแคนบางเลน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจนาวัฒน์ นิตสูงวงศ์ ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๘๒-๔๖๕๓๔๔๙

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ

๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๓.๘๕๕๖๙ Long ๑๐๐.๓๐๐๗๕

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๘๕๑๓๔ Long ๑๐๐.๒๘๓๒๔

(นายมาโนช แนนเนื้อ)  
ผจก.(ระดับ ๑๑) รช.ผจก.(ระดับ ๑๐)  
กฟส.พุทธมณฑล

ส่งทางสารบรรณ  
อิเล็กทรอนิกส์แล้ว

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟผ.๓


เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พีดเดอร์ SLY09 จาก BEU21-08 ถึง 013 ๕๓. 11/6/1๒:๓๗/1๒๓๗  
ในวันที่ 23 มี.ค. ๕8 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 449/2568
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พีดเดอร์ SLY08 จาก SLY83-05 ถึง BEUIS-07  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พีดเดอร์ SLY10 จาก 013 ๕๓. ปังตากา๑๗ ถึง 013 ๕๓. กิ่งเขื่อนย๑๓  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 พีดเดอร์ SLY04 จาก SLY45-09 ถึง SLY45-03  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิมลคุณ วิชัยศรีโพธิ์ ๖๖ กวี ประสานงานการขอดับไฟกับ นายทนายวัฒน์ ตรงจาวด์

16 มี.ค. ๕8

  
( นายวิมลคุณ วิชัยศรีโพธิ์ )  
16.7 สิงหาคม ๒๕๕๘

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. พทท.

อก.บช.(ก.๓),

อก.วว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจฟ. - (สถานี ~ )



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณแผนกนศาลายา - บางภาชี		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 มี.ค. 68	เวลา 08.00 น.	ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.พทท.	งานที่ทำ พาดสายส่ง 115 เควี	ตามใบขอปฏิบัติงาน 449/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว		วันที่ 17 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 17 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 17 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. น.ส.สุภัชชา, น.ส.พิชญา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวิษฐ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

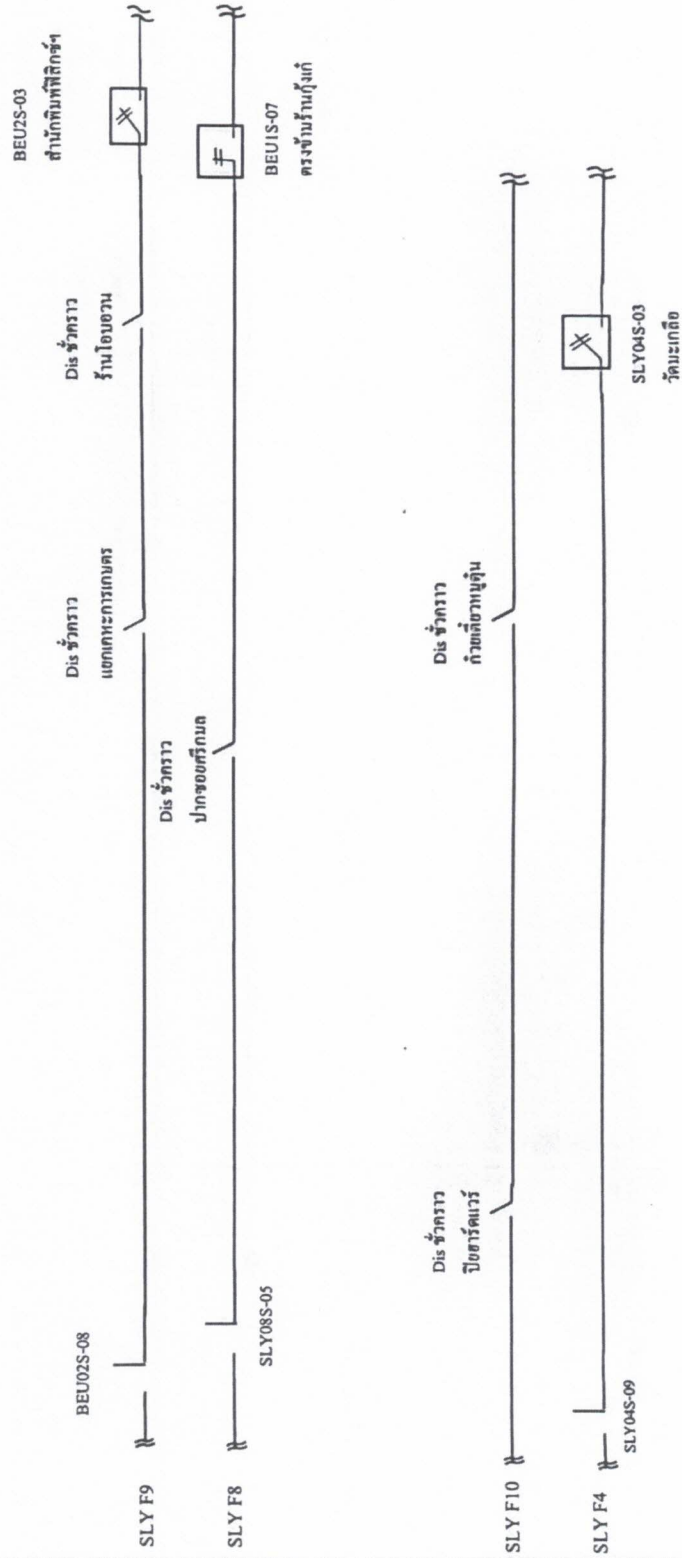
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง</b>						
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		โหลด 10.5 MW
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		โหลด 14.5 MW
4	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		โหลด 1.6 MW
5	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		โหลด 6.2 MW
6	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		โหลด 1.9 MW
7	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		โหลด 9.7 MW
8	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		โหลด 0.3 MW
9	<b>ย้ายโหลด BEU02 บางส่วนกลับจาก SLY09</b>						
10	BEU02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEU		CB BEU02
11	BEU03S-05	ปลด	สับ		พทท.		SF6 ข้างร้านเลม่อนมี
12	DIS ชค. BEU02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ชค. เคหะการเกษตร
13	<b>ย้ายโหลด SLY04, 10 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก BEU03</b>						
14	BEU03S-04	ปลด	สับ		พทท.		SF6 ตรงข้ามร้านวงษ์พาณิชย์
15	SLY08VB-01	ปลด	สับ		BEU		CB ขนานบัส
16	DIS ชค. SLY10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ชค. ร้านก๋วยเตี่ยวหมูตุ๋น
17	SLY08VB-01	สับ	ปลด		BEU		CB ขนานบัส
18	SLY04S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทท.		SF6 วัดมะเกลือ
19	<b>เมื่อพร้อมดับไฟ</b>						
20	BEU02S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์
21	SLY08S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์
22	SLY04S-08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์
23	DIS ชค. SLY10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ชค. ตรงข้ามปียฮาร์ดแวร์
24	BEU02S-08	สับ	ปลด		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์
25	SLY08S-05	สับ	ปลด		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์
26	SLY04S-09	สับ	ปลด		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	BEU02S-05	สับ	ปลด		พทช.		DIS รพ.ตุลาการเฉลิมพระเกียรติ
28	ตรวจสอบ SLY04S-05 SF6 คลองซอยบน, BEU01S-07 SF6 ตรงข้ามกึ่งเก้ อยู่สถานะ "ปลด, ล็อคคาน"						
29	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
30	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G1						
31	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G2						
32	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G3						
33	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G4						
34	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G5						
35	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G6						
36	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G7						
37	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ซ็อตกราวด์ จุด G8						
38	เมื่อไฟฟ้าทำงาน ทำการเทสไฟ และซ็อตกราวด์ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
39	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
40	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
41	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
42	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
43	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
44	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
45	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		
46	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
47	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
48	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จทุกชุด พร้อมจ่ายไฟทั้งหมด						
49	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
50	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
51	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
52	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
53	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
54	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		
55	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		
56	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		
57	แจ้งหน่วยงาน ปลดซ็อตกราวด์ จุด G1						
58	แจ้งหน่วยงาน ปลดซ็อตกราวด์ จุด G2						
59	แจ้งหน่วยงาน ปลดซ็อตกราวด์ จุด G3						
60	แจ้งหน่วยงาน ปลดซ็อตกราวด์ จุด G4						
61	แจ้งหน่วยงาน ปลดซ็อตกราวด์ จุด G5						
62	แจ้งหน่วยงาน ปลดซ็อตกราวด์ จุด G6						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	แจ้งหน่วยงาน ปลดข้อตกราวด์ จุด G7						
64	แจ้งหน่วยงาน ปลดข้อตกราวด์ จุด G8						
65	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
66	BEU02S-09	ปลด	สับ		พทช.		DIS UG มอเตอร์เวย์
67	SLY08S-04	ปลด	สับ		พทช.		DIS UG มอเตอร์เวย์
68	SLY04S-08	ปลด	สับ		พทช.		DIS UG มอเตอร์เวย์
69	BEU02S-08	ปลด	สับ		พทช.		DIS UG มอเตอร์เวย์
70	SLY08S-05	ปลด	สับ		พทช.		DIS UG มอเตอร์เวย์
71	SLY04S-09	ปลด	สับ		พทช.		DIS UG มอเตอร์เวย์
72	DIS ชค. SLY10	ปลด	สับ		พทช.		DIS ชค. ตรงข้ามปิยฮาร์ดแวร์
73	BEU02S-05	ปลด	สับ		พทช.		DIS รพ.ตุลาการเฉลิมพระเกียรติ
74	ย้ายโหลด SLY04 บางส่วนกลับจาก BEU03						
75	SLY04S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พทช.		SF6 วัดมะเกลือ
76	SLY0BVB-01	ปลด	สับ		BEU		CB ขนานบัส
77	DIS ชค. SLY10	ปลด	สับ		พทช.		DIS ชค. ร้านก๋วยเตี๋ยวหมูตุ๋น
78	SLY0BVB-01	สับ	ปลด		BEU		CB ขนานบัส
79	BEU03S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 ตรงข้ามร้านวงษ์พาณิชย์
80	ย้ายโหลด BEU02 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก SLY09 (ลดโหลดหม้อแปลง BEU-TP1) และย้ายโหลด SLY10 บางส่วนกลับจาก BEU03						
81	DIS ชค. BEU02	ปลด	สับ		พทช.		DIS ชค. เคหะการเกษตร
82	BEU03S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 ช่างร้านเลม่อนมี
83	BEU02VB-01	สับ	ปลด		BEU		CB BEU02
84	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
85	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
86	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
87	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
88	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
89	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		
90	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

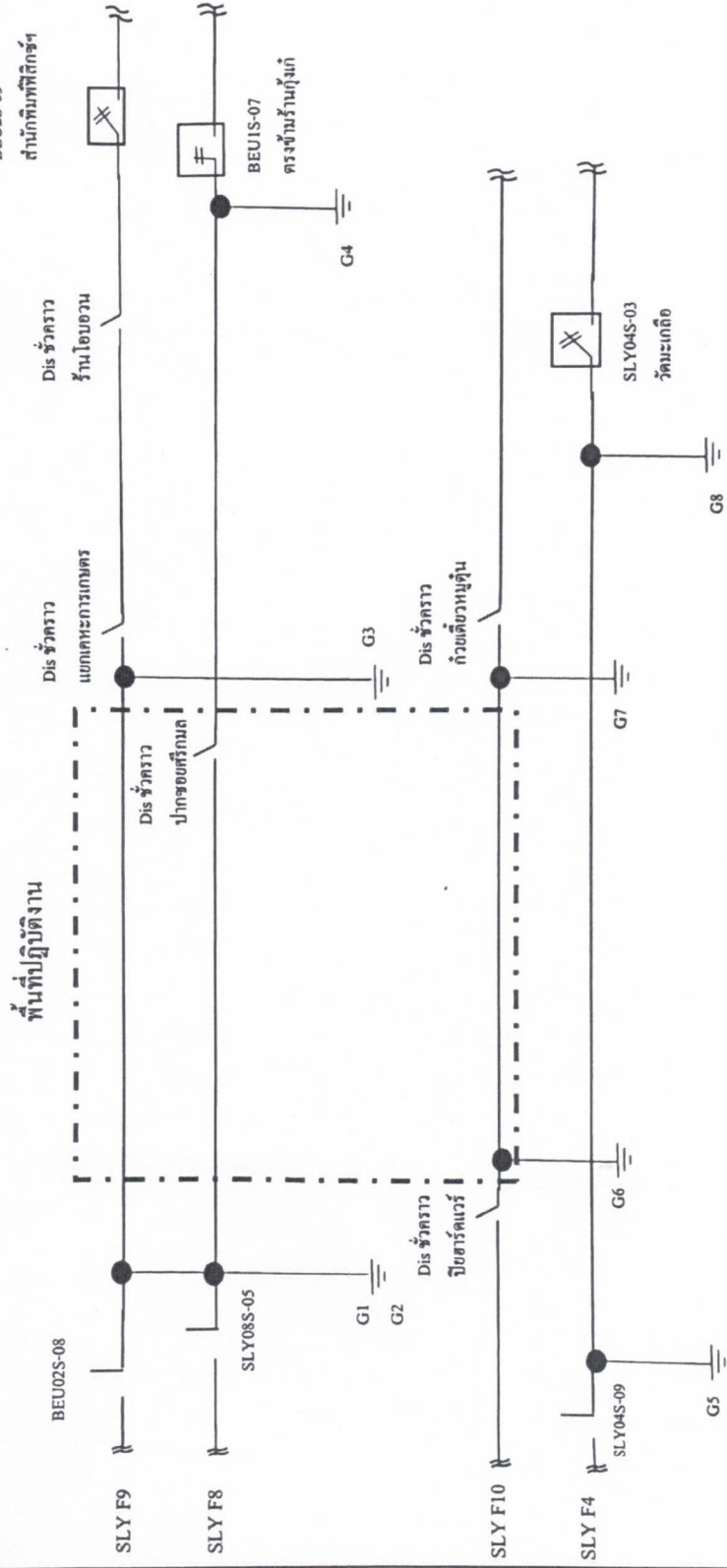
# แผนผังก่อนดับไฟ บริเวณ มอเตอร์เวย์บางใหญ่ ถึง แบ่งแดนบางเลน

วัน อาทิตย์ที่ 23 มีนาคม 2568 เวลา 08.00 - 17.00 น.



# แผนผังหลังดับไฟ บริเวณมอเตอร์เวย์ข้างใหญ่ ถึง แบ่งแดนบางเลน

วัน อาทิตย์ที่ 23 มีนาคม 2568 เวลา 08.00 - 17.00 น.





**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผู้ควบคุมงาน  
เลขที่

ถึง ผจก.กฟส.พุทธมณฑล  
วันที่

เรื่อง ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. CUT&TURN (สถานีไฟฟ้า  
บางเลน-สถานีไฟฟ้าศาลายา) - สถานีไฟฟ้าบางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) จ.นครปฐม  
เรียน ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

ตามอนุมัติที่ กรฟ.ก(อส.๓ก)๕๑/๒๕๖๔ ลว. ๒๑ มกราคม ๒๕๖๔ ให้แผนกก่อสร้างระบบ  
สายส่ง ๑๑๕ KV. CUT&TURN (สถานีไฟฟ้าบางเลน-สถานีไฟฟ้าศาลายา) - สถานีไฟฟ้าบางเลน ๒  
(พุทธมณฑล ๓) จ.นครปฐม WBS : P-TDD02.1-I-PMNT0.0002 โครงข่าย 6001159272 (TL-C-E) โดยมี  
นายวิวัฒน์ นาคลัมย์ พชง.๖ ผกร.กรย.(ก๓) เป็นช่างควบคุมงาน ปัจจุบันได้เตรียมแผนงานเพื่อปฏิบัติงาน  
ดังนี้

- พาดสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด ๔๐๐ ตร.มม. ระยะทาง ๐.๖๐๐ วงจร-กม.
- พาดสายเคเบิลอากาศ ขนาด ๑๘๕ ตร.มม. ระยะทาง ๐.๕๐๐ วงจร-กม.
- ปักเสา คอร. ขนาด ๒๒ เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์หัวเสา จำนวน ๑๓ ต้น

ในการดำเนินการและปฏิบัติงานมีความจำเป็นต้องดับกระแสไฟฟ้าระบบจำหน่าย ๒๒ KV.  
ในวันอาทิตย์ที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๘ ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง กฟส.พุทธมณฑล ดำเนินการดังนี้

**กฟส.พุทธมณฑล**

- ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา ตามระเบียบ
- ดำเนินการดับกระแสไฟฟ้าบริเวณ มอเตอร์เวย์ ถึง สถานีพุทธมณฑล ๓ ระบบจำหน่าย ๒๒ KV.

และแรงต่ำ

ทั้งนี้ขอให้ กฟส.พุทธมณฑล ติดต่อประสานงานกับทางเจ้าหน้าที่กรมทางหลวงและเจ้าหน้าที่ตำรวจ  
เพื่อขอใช้พื้นที่ในการปฏิบัติงานบนถนนทางหลวง และอำนวยความสะดวกการจราจรบนท้องถนน ตามวันและเวลา  
ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

(นายวิวัฒน์ นาคลัมย์)  
พชง.๖ ผกร.กรย.(ก๓)  
ผู้ควบคุมงาน

อนุมัติตามเสนอ