



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๒๓๓ /๒๕๖๘  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายไพรัช พุ่มวงศ์

วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘  
ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ชจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

ด้วยการไฟฟ้า อ.พุทธมณฑล จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้า ศาลายา -บางเลน

ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY08	๑๖ ก.พ. ๖๘	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	แผนกก่อสร้างระบบสาย ส่ง ๑๑๕KV. กกค.ก.๓ ปฏิบัติงานก่อสร้างพาด สาย ระบบ ๑๑๕ เควี บริเวณตั้งแต่ ทางคั่น มอเตอร์เวย์ ถึง ดิสช่านู	- SLY 08S-04	- ดิสชั่วคราว ปากซอยศรีนคร	นายวิรัตน์ นาคละมัย ๐๘๑-๙๔๔๙๗๘๑
๒.	SLY09 BEU2S	๑๖ ก.พ. ๖๘	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- BEU 02S-09	- ดิสชั่วคราว - BEU2S-05 สหกรณ์การ	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) แนวถนนศาลายา - บางภาษี (ขาเข้า) ตั้งแต่ ทางคั่นมอเตอร์เวย์ ถึง อุทยาน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจกานวัฒน์ นิคสูงวงศ์ ตำแหน่ง พชง.๖ โทร ๐๘๒-๔๖๕๓๔๙๙

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

- ๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- ๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ

๓.๑ เริ่มต้น Lat Lat ๑๓.๘๕๕๕๗ Long ๑๐๐.๓๐๐๗๙

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๘๗๒๓๒ Long ๑๐๐.๒๙๓๐๑

(นายไพรัช พุ่มวงศ์)  
ชจก.(ท) รักษาการแทน  
ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

อรุณ ๖/2/๖๘

ส่งทางสารบรรณ  
อิเล็กทรอนิกส์แล้ว

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ SL48 จาก SL485-04 ถึง Dis ๕๓. ปากซอย ๕ กบค  
ในวันที่ 16 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 285/68
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเคอร์ SL49 จาก BEU25-09 ถึง Dis ๕๓. ซ้าย, BEU25-05  
ในวันที่ 16 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเคอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเคอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สหภูมิพงษ์ งามโพธิ์ทอง ประสานงานการขอดับไฟกับ ๓๓๓๓๓๓๓๓ ๓๓๓๓๓๓๓

สุวิภา  
(นางสาว สุวิภา งามบุญพัก)  
วศก. 5 แทน นพ.ดล.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. พากท.

อก.บช.(ก.๓),

อก.วว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ 3 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจฟ. (สถานี -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 3  
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณ มอเตอร์เวย์ - อู่ช่างนุ
2. กำหนดวันที่ทำงาน 16 ก.พ. 68 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.พทท. งานที่ทำ 10 สวิตช์ระบบสายส่ง 115 kv ตามใบขอปฏิบัติงาน 285/68
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย ณัฐพร วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย ณัฐพร วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
  1. นายพีรภัทร,นายนครินทร์,นายขุนทอง,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. น.ส.สุภัชชา,น.ส.พิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายส (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		TP1 -
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		TP2 -
4	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		CB -
5	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		CB -
6	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		CB -
7	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		TP1 -
8	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		CB -
9	- ย้ายโหลด SLY08,09 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SLY04,BEU02						
10	SLY04S-05	ปลด	สับ		พทท.		SF6 คลอง ช.บน
11	BEU03S-04	ปลด	สับ		พทท.		SF6 ตรงข้ามร้านวงษ์พาณิชย์
12	BEU02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEU		CB -
13	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY		CB ขนานบัส
14	DIS ชค. SLY09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ช่างนุ
15	DIS ชค. SLY08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ปากซอยศรีกรมล
16	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY		CB ขนานบัส
17	BEU03S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		พทท.		SF6 ตรงข้ามร้านวงษ์พาณิชย์
18	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น. (ตรวจสอบ รพ.ตุลาการเฉลิมพระเกียรติวาทพร้อมดับไฟ						
19	BEU02S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS รพ.ตุลาการเฉลิมพระเกียรติ
20	BEU02S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (บน)
21	SLY08S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (ล่าง)

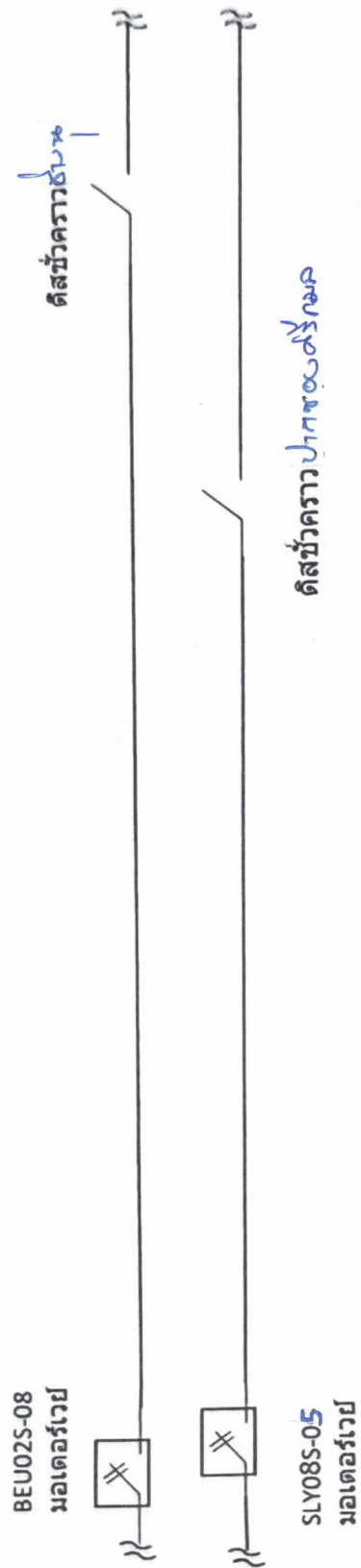


ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	BEU02S-08	สับ	ปลด		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (บน)
23	SLY08S-05	สับ	ปลด		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (ล่าง)
24	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
25	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
26	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
27	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
28	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						
29	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G5						
30	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
31	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		TP1 -
32	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		TP2 -
33	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		CB -
34	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		CB -
35	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		CB -
36	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		TP1 -
37	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		CB -
38	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		CB -
39	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
40	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</b>							
41	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
42	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
43	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
44	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3						
45	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4						
46	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G5						
47	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		TP1 -
48	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		TP2 -
49	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		CB -
50	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		CB -
51	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		CB -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
52	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		TP1 -
53	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		CB -
54	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
55	BEU02S-08	ปลด	สับ		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (บน)
56	SLY08S-05	ปลด	สับ		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (ล่าง)
57	BEU02S-09	ปลด	สับ		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (บน)
58	SLY08S-04	ปลด	สับ		พทท.		DIS UG มอเตอร์เวย์ (ล่าง)
59	BEU02S-05	ปลด	สับ		พทท.		DIS รพ.ตุลาการเฉลิมพระเกียรติ
60	- ย้ายโหลด SLY08,09 บางส่วน กลับจาก SLY04,BEU02						
61	BEU03S-04	ปลด	สับ		พทท.		SF6 ตรงข้ามร้านวงษ์พาณิชย์
62	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY		CB ขนानบัส
63	DIS ชค. SLY08	ปลด	สับ		พทท.		DIS ปากซอยศรีกรมล
64	DIS ชค. SLY09	ปลด	สับ		พทท.		DIS ช่างนุ
65	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY		CB ขนานบัส
66	BEU02VB-01	สับ	ปลด		BEU		CB -
67	SLY04S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		พทท.		SF6 คลอง ช.บน
68	BEU03S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		พทท.		SF6 ตรงข้ามร้านวงษ์พาณิชย์
69	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		TP1 -
70	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		TP2 -
71	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		CB -
72	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		CB -
73	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		CB -
74	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		TP1 -
75	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		CB -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผังขอตัดไฟ บริเวณ ทางด่วนมอเตอร์เวย์ ถึง ดิสก์ตรวจช่าง

วันอาทิตย์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 08.00 - 17.00 น.









**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

กฟส.พุทธมณฑล
เลขที่รับ..... 671
วันที่..... - 4 ก.พ. 2568
เวลา..... 14 : 03 .....น.

จาก ผู้ควบคุมงาน ถึง ผจก.กฟส.พุทธมณฑล  
เลขที่ วันที่

เรื่อง ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. CUT&TURN (สถานีไฟฟ้าบางเลน-สถานีไฟฟ้าศาลายา) - สถานีไฟฟ้าบางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) จ.นครปฐม

เรียน ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

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

- พาดสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด ๔๐๐ ตร.มม. ระยะทาง ๑.๐๐๐ วงจร-กม.

ในการดำเนินการและปฏิบัติงานมีความจำเป็นต้องดับกระแสไฟฟ้าระบบจำหน่าย ๒๒ KV. ในวันอาทิตย์ที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๘ ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง กฟส.พุทธมณฑล ดำเนินการดังนี้

**กฟส.พุทธมณฑล**

- ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา ตามระเบียบ
- ดำเนินการดับกระแสไฟฟ้าบริเวณ มอเตอร์เวย์ ถึง DIS ชั่วคราวช่วง ระบบจำหน่าย ๒๒ KV. และแรงต่ำ ทั้งนี้ขอให้ กฟส.พุทธมณฑล ติดต่อประสานงานกับทางเจ้าหน้าที่กรมทางหลวงและเจ้าหน้าที่ตำรวจ เพื่อ

ขอใช้พื้นที่ในการปฏิบัติงานบนถนนทางหลวง และอำนวยความสะดวกการจราจรบนท้องถนน ตามวันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

อนุมัติตามเสนอ

(นายไพรัช พุ่มวงศ์)  
ชจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน  
ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

<input type="checkbox"/> รจก./ชจก.(ท)	<input type="checkbox"/> ทม.สน.
<input type="checkbox"/> รจก./ชจก.(ล)	<input type="checkbox"/> ทม.บร.
<input type="checkbox"/> นทน.8/9	<input type="checkbox"/> ทม.บส.
<input type="checkbox"/> นบท.8/9	<input type="checkbox"/> ทม.มต.
<input type="checkbox"/> วศก.8/9	<input checked="" type="checkbox"/> ทม.ปป.
<input type="checkbox"/> วศก.	<input type="checkbox"/> ทม.กส.
<input type="checkbox"/> จป.ว.	
<input type="checkbox"/> กรรมการฯ	
<input type="checkbox"/> อื่นๆ.....	

(นายวีรพัฒน์ นาคลัมย์)  
พงษ.๖ ผกร.กรย.(ก๓)  
ผู้ควบคุมงาน

<input type="checkbox"/> เพื่อทราบ	<input type="checkbox"/> รายงาน
<input type="checkbox"/> เพื่อทราบและถือปฏิบัติต่อไป	
<input type="checkbox"/> เพื่อทราบและประชาสัมพันธ์	
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป	