



Switching Deadline

15 ก.ย. 66

การขอปิดส่งสัญญาณ

เลขที่ ก.๓ พทท.(ป.บ.) ๑๒๖๖/๒๕๖๖
 ชื่อผู้รับ นายพิภพอินทร์ พงษ์วิภาควรรณพงศ์
 ชื่อผู้ส่ง นายมาโนช แผลมเนื้อ

วันที่ ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖
 ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)
 ตำแหน่ง ผ.จก.กฟอ.พทท.มณฑล

ด้วยการไฟฟ้า อ.พทท.มณฑล จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้า ศาลายา, บางเลน ๒ (ชค.) ตามแผนส่งถึงเขปแบบ จำนวน ๒.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีด เคอร์รี่	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติงาน/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY๐๘	๑๑ ก.ย. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๑.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบตู้เสาเสา ๒๒.๐๐ ม. จำนวน ๒๐ ต้น เพื่อ ก่อสร้างสายส่ง ๓๓๕ เควี P-TDD02.L-I PMANT0.0002	Dis ชั่วคราวหน้า ถาวรด้วยโมดูล	- SLY85-02 - SLY85-04 - SLY85-05	นายวิวัฒน์ นาคน้อย ๐๘๓-๙๙๙๙๙๙๙๙๙๙
๒.	SLY๐๙	๑๑ ก.ย. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๑.๐๐		- Dis ชั่วคราวหน้า ประเทศไทย	- SLY95-03	
๓.	BEU๐๒	๑๑ ก.ย. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๑.๐๐		- BEU2S-08	- BEU2S-09 - SLY95-03	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มี มขฟ ได้รับผลกระทบ เนื่องจากย้ายมารับไฟจากวงจรชั่วคราว (Detour Line)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์ ตำแหน่ง พชช.๗ ผ.บ. โทร ๐๙๐-๙๖๒๕๙๙๒๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.ท.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายมาโนช แผลมเนื้อ)
 ตำแหน่ง ผ.จก.กฟอ.พทท.มณฑล
 ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ยศพ.) กฟผ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)


ยศพ. พิจารณาแล้วเห็นควร
SLY8 Dis พท. กวอเลี่ยโก่งระ SLY8S-05
SLY9 Dis พท. ไร่ป่า SLY9S-03
BEU2 จาก BEU 2S-08 BEU2S-04

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1-3 พีดเคอร์ BEU2 จาก BEU 2S-08 ถึง
ในวันที่ 17 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1377/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พีดเคอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พีดเคอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย จลลสาวิธิตา พงษ์ศิริ ประธานงานการขอดับไฟกับ นาย ปรีชา ใจดี นาย อรรถพร


(นายจลลสาวิธิตา พงษ์ศิริ)
ว.ค.5 ทรัพยากร. กฟผ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ๓

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน หน้าบ.ประปาไทย - มอเตอร์เวย์ SLY8,SLY9,BEU2
2. กำหนดวันที่ทำงาน 17 ก.ย. 66 เวลา 08.00 น. ถึง เวลา 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟอ.พมท งานที่ทำ ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 1377/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ วันที่ 14 กันยายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย วันที่ 14 กันยายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย วันที่ 14 กันยายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายศุภสาพร,นายจิรวัดณ์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายโมนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

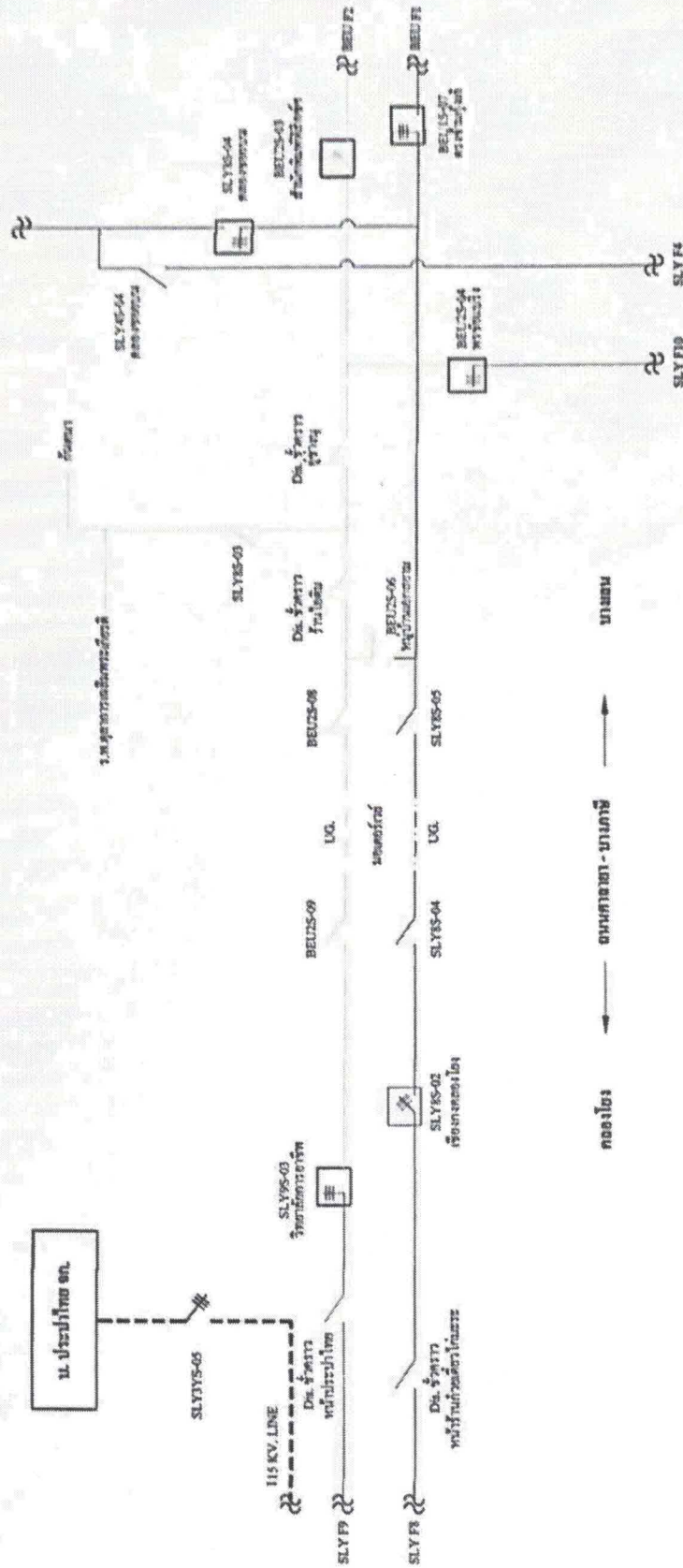
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		- Load = 12 MW
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		- Load = 14 MW
4	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- Load = 1.8 MW
5	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- Load = 1.8 MW
6	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- Load = 2.4 MW
7	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		- Load = 8.5 MW
8	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		- Load = 0.8 MW
9	ย้ายโหลดจจร SLY08 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก SLY04						
10	SLY04S-05	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊อค		พมท.		SF6 คลองชอยบน
11	SLY08S-03	ล๊อค	ปลด,ล๊อคคาน		พมท.		SF6 เขียงกงคลองโยง
12	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
13	Dis ชั่วคราว SLY08	ล๊อค	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พมท.		DIS หน้าก้วยเดี่ยวไก่อะระ
14	Dis ชั่วคราว SLY09	ล๊อค	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พมท.		DIS หน้าประปาไทย
15	SLY08S-05	ล๊อค	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พมท.		DIS UG Motorway
16	SLY08S-04	ล๊อค	ปลด		พมท.		DIS UG Motorway
17	BEU02S-08	ล๊อค	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พมท.		DIS UG Motorway
18	BEU02S-09	ล๊อค	ปลด		พมท.		DIS UG Motorway
19	ตรวจสอบ SF6 วิทยาลัยการอาชีพ รหัส SLY09S-03 อยู่สถานะปลด แล้วให้ดำเนินการล๊อคคาน						
20	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กฟอ.พมท. ทราบ						
21	แจ้งให้ กฟอ.พมท. ทำการทดสอบบริเวณที่ปฏิบัติงาน						
22	แจ้งให้ กฟอ.พมท. ทำการช้อตกราวด์จุด G1,G2,G3,G4						
23	แจ้งให้ชุด กฟอ.พมท. ลงข้อมูล We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้						
24	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
25	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
26	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
27	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
29	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		-
30	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
31	เมื่อ กฟอ.พมท. ทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟคืน						
32	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
33	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
34	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
35	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
36	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
37	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		-
38	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
39	แจ้งให้ กฟอ.พมท. ทำการปลดช็อคกราวด์จุด G1,G2,G3,G4						
40	Dis ชั่วคราว ๕L408	ปลด	สับ		พมท.		DiIS หน้าก้วยเดี่ยวโก่มะระ
41	Dis ชั่วคราว 5L409	ปลด	สับ		พมท.		DIS หน้าประปาไทย
42	SLY08S-05	ปลด	สับ		พมท.		DIS UG Motorway
43	SLY08S-04	ปลด	สับ		พมท.		DIS UG Motorway
44	BEU02S-08	ปลด	สับ		พมท.		DIS UG Motorway
45	BEU02S-09	ปลด	สับ		พมท.		DIS UG Motorway
46	ย้ายโหลดวงจร SLY08 บางส่วนกลับจ่ายไฟจาก SLY04						
47	SLY08S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พมท.		SF6 เชียงกงคลองโยง
48	SLY04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมท.		SF6 คลองข่อยบน
49	ตรวจสอบ SF6 วิทยาลัยการอาชีพ รหัส SLY09S-03 อยู่สถานะปลด แล้วให้ดำเนินการปลดล็อคคาน						
50	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
51	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
52	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
53	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
54	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
55	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU		-
56	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผัง ก่อนดับไฟ บริเวณ หน้า บ.ประปาไทย จก. - มอเตอร์เวย์ F8 F9 สฟฟ.สถานี F2 สฟฟ.บางเลน 2

**ชุดงาน กกค. ก.3 ปฏิบัติงานติดตั้งอุปกรณ์ที่สายส่ง 115 KV. **

**วันอาทิตย์ที่ 17 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น. **

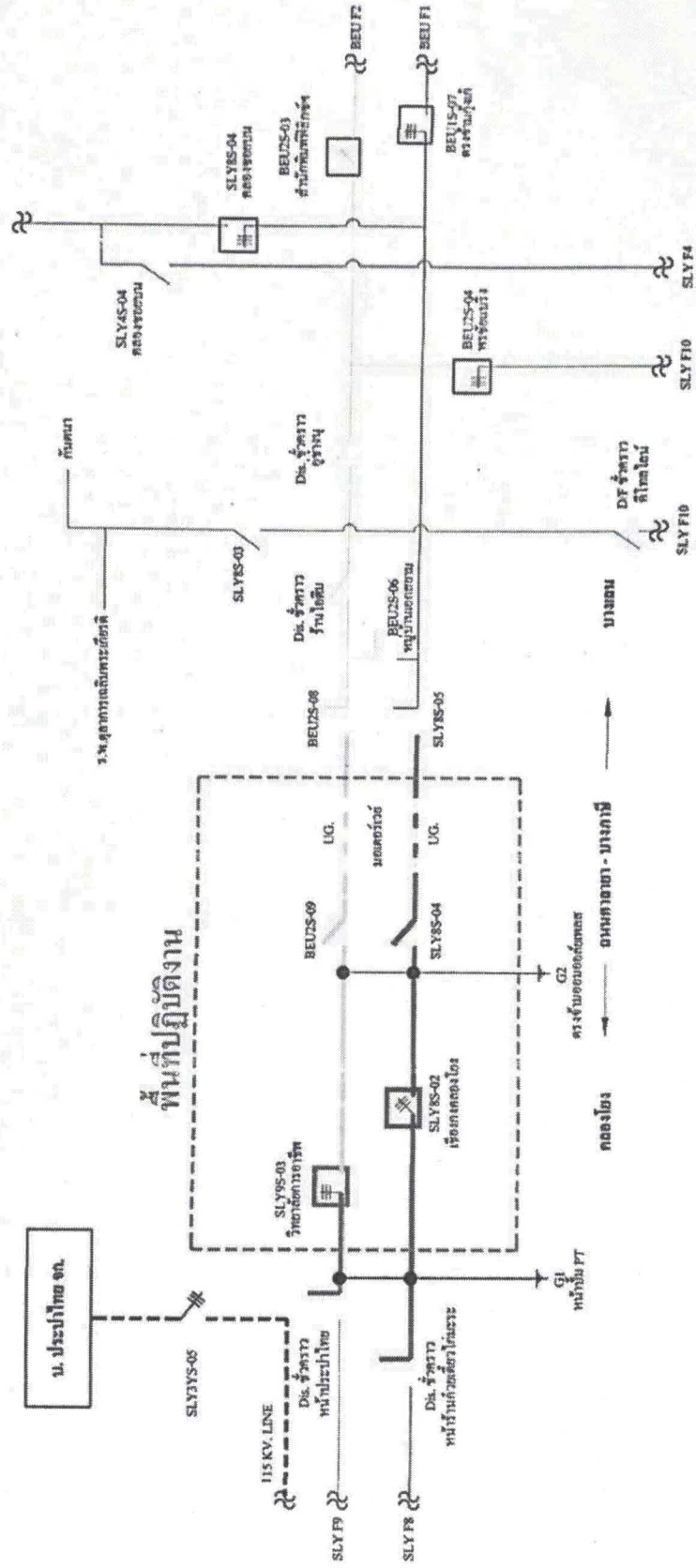


คลองโธ่ ← ถนนสายตา - บางภาษี → บางถนน

แผนผัง หลังดับไฟ บริเวณ หน้า บ.ประปาไทย จก. - มอเตอร์เวย์ F8 F9 สฟฟ.ศาลายา F2 สฟฟ.บางเลน 2

****ชุดงาน กคค. ก.3 ปฏิบัติงานติดตั้งอุปกรณ์หัวสายส่ง 115 KV. ****

****วันที่ 17 กันยายน 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น. ****



G1 หน้าบับ PT (13.8452547,100.3056678)
 G2 ตรงข้ามถนนมอเตอร์เวย์ (13.8554794,100.3007786)



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผู้ควบคุมงาน
เลขที่

ถึง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล
วันที่ ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุมัติตัดกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. CUT&TURN (สถานีไฟฟ้าบางเลน-สถานีไฟฟ้าศาลายา) - สถานีไฟฟ้าบางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) จ.นครปฐม
เรียน ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

ตามอนุมัติที่ กรฟ.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 นายวิวัฒน์ นาคสมัย พง.๖ ผจก.กค.ก(๓) เป็นช่างควบคุมงาน ปัจจุบันได้เตรียมแผนงานเพื่อปฏิบัติงาน ดังนี้

- คิดตั้งอุปกรณ์หัวเสา จำนวน ๒๐ ต้น
- ขึ้นเชือกเตรียมพาดสาย

ในการดำเนินการและปฏิบัติงานมีความจำเป็นต้องตัดกระแสไฟฟ้าระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. และระบบจำหน่าย ๒๒ KV. และแรงต่ำ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๔.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. หากดำเนินการแล้วเสร็จก่อนกำหนดจะจ่ายไฟฟ้าให้ก่อน ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง กฟอ.พุทธมณฑล ดำเนินการดังนี้

กฟอ.พุทธมณฑล

- ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา ตามระเบียบ
 - ดำเนินการตัดกระแสไฟฟ้าบริเวณบีม PT ถึง สะพานมอเตอร์เวย์ ระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. ระบบจำหน่าย ๒๒ KV. และแรงต่ำ
- จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

อนุมัติตามเสนอ

(นายมหาโสม แนบเนือ)
ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล
๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

(นายวิวัฒน์ นาคสมัย)
พง.๖ ผจก.กค.ก(๓)
ผู้ควบคุมงาน
๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

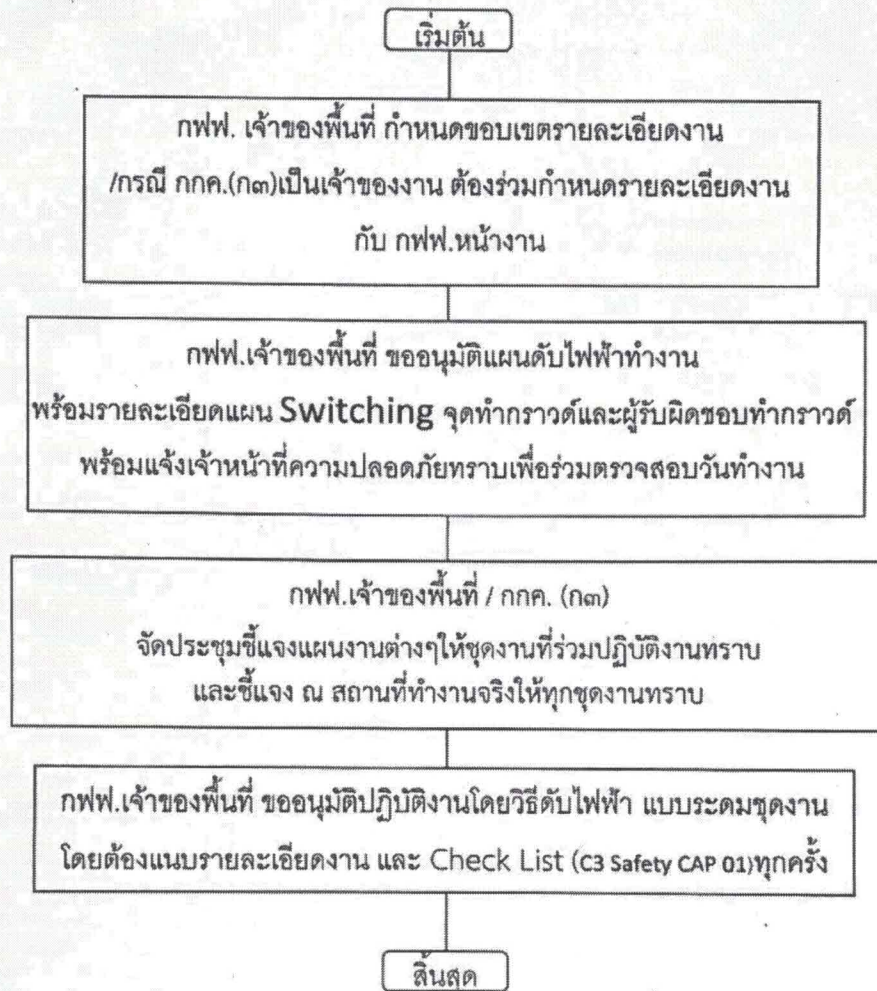
Check List

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องานก่อสร้างสายส่ง ๑๑๕ เควี (สฟฟ.บางเลน - สฟฟ.ศาลายา) - สฟฟ.บางเลน ๒ (พทธรณชล ๓) (WBS P-TDDob.๑-I-PMNT๐.๐๐๐๒)..... สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน..... แนวถนน ศาลายา-บางภาษี ซาออก (หน้าบีม PT - สะพานมอเตอร์เวย์) วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ เริ่มเวลา ๐๘.๐๐ น. ...จ่ายไฟคืนเวลา ๑๗.๐๐ น.. หน่วยงานรับผิดชอบหลัก ...การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอพุทธมณฑล..... ชื่อผู้อำนวยการงาน/โครงการ(เจ้าของพื้นที่ควบคุมงาน ดัดลีนใจแก้ไขได้) ชื่อ..... นายมานิต รักทรงธรรม ตำแหน่ง..... รจก.(ท) กฟอ.พุทธมณฑล..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๑-๗๕๕๗๕๕๕..... ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก ...นายวิรัตน์ นาคลัมย์..... ตำแหน่ง..... พชง.๖. ผกร.กคค.(ก.๓)..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๑-๙๔๔๙๗๘๑..... หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว ชุดงาน กคค.(ก.๓)
๑. กำหนดผู้ประสานงานดับไฟฟ้า (เป็นผู้ที่รู้ขอบเขตงานทั้งหมดและเป็นผู้ประสานงานจากชุดดับไฟฟ้าพร้อมเป็นคนแจ้งให้ชุดงานขึ้นทำงานได้) / เมื่องานเสร็จต้องเคลียร์ไลน์พร้อมแจ้งชุดจ่ายไฟฟ้าคืนระบบ) ชื่อ ..นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์.....ตำแหน่ง..... พชง.๗ ผบ. เบอร์โทรศัพท์ ... ๐๙๐-๙๖๒๙๑๓๒.....
๒. กำหนดชุดงานเพื่อดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า ...ชุดแก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง.....
๓. กำหนดผู้รับผิดชอบทำกราวด์ชั่วคราวจุดที่๑..... G1 G2 ผู้รับผิดชอบ..... ชุดแก่ไฟฟ้าขัดข้อง ผบ.บ. จุดที่๒ ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่๓..... ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่๔..... ผู้รับผิดชอบ.....
๔. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่... หนังสือจาก พชง.๖ ผกร.กคค.(ก.๓) ลว.๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖พร้อมแผนผัง Switching <input type="checkbox"/> ไม่อนุมัติ เหตุผล <input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ ตามบันทึกที่.....
๕. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่..... ส.ส. มทท. (จ.บ.) ๗๔๐/๒๕๖๖ ลว. ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ .. น.ส.สุทวารวรรณ ตนาโป่ง บทน.(จ.บ.) ๕ กฟอ. พทธรณชล
๖. แจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่แจ้ง เหตุผล..... ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากการดับไฟในครั้งนี้ <input type="checkbox"/> แจ้ง จำนวน..... ราย มีข้อทักท้วงจากผู้ใช้ไฟในพื้นที่ดับไปหรือไม่.....
๗. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดประชุมชี้แจง/มอบหมายงานก่อนวันดับไฟฟ้าเพื่อทำงานหรือไม่ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่จัดประชุม เหตุผล..... จะมีการชี้แจงและมอบหมายในวันปฏิบัติงาน <input type="checkbox"/> จัดประชุมวันที่..... สถานที่ประชุม..... รายนามผู้เข้าร่วมประชุม
๘. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดชี้แจงมอบหมายงาน/จุดอันตรายบริเวณหน้างานจริง ก่อนวันปฏิบัติงานจริงหรือไม่ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่จัดชี้แจง เหตุผล..... จะมีการชี้แจงในวันปฏิบัติงาน..... <input type="checkbox"/> จัดชี้แจงวันที่..... รายนามผู้เข้าร่วมชี้แจง

C3 Safety CAP 01

ขั้นตอนดำเนินการก่อนปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน





การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล

ถึง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๒๔๑ /๒๕๖๖

วันที่ ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุมัติให้ จป.ว เข้าร่วมประชุมชี้แจงงานดับกระแสไฟฟ้า

เรียน ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

ด้วยในวันอาทิตย์ที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ผกร.กคค.(ก.๓) ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าระบบจำหน่าย ๒๒ เควี. เพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๓.๕ เควี บริเวณ ถนน ศาลายา - บางภาษี (ช่วง แยกไฟแดงเคหะการเกษตร-สะพานมอเตอร์เวย์) ซึ่งจะดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ ประกอบหัวเสา คอร.ขนาด ๒๒ เมตร จำนวน ๒๐ ต้น , และขึ้นเชือกเตรียมพาดสาย ด้วยวิธีระดมชุดงาน โดยในวันดังกล่าวก่อนการปฏิบัติงานจะต้องมีการประชุมชี้แจงงาน , พื้นที่ดับไฟ , ตรวจสอบจุดเสี่ยงจุดอันตราย ทำ Motto และ KYT เพื่อเน้นย้ำให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้ที่ปฏิบัติงาน นั้น ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล จึงขออนุมัติให้ น.ส.จุฑาวรรณ ตูนาโป่ง ตำแหน่ง นทท.(จป.ว) ๕ กฟอ.พุทธมณฑล เข้าร่วมประชุมชี้แจงและปฏิบัติงานในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องให้ต่อไป

(นายรัชศาสตร์ นิมทิน)

ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล

๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

อนุมัติ ตามเสนอ

(นายหาโน่ แมนเนื้อ)

ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

๑๑ ก.ย. ๒๕๖๖

แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษา

โทร ๑๕๙๕๕