



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PUBLIC ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ พทท.(ป.) ๑๘๖ /๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายทีชไนท์ พริมาสุวรรณ์
ชื่อผู้ส่ง นายมานิช แนนเณอ

วันที่ ๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

Switching Deadline

17 ธ.ค. 65

ด้วยการไฟฟ้า อ.พุทธมณฑล จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เครวี สถานีไฟฟ้า ศาลายา, บางเลน ๒ (ชค.) ตามแผนผังสิ่งเจปแนบ จำนวน๓..... แผ่น ดังนี้

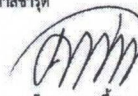
ที่	พิกัดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติงานบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๓.	SLY๐๘	๑๘ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสาเสา ๒๒.๐๐ ม. เพื่อก่อสร้างสายส่ง ๓๓๕ เครวี P-TDD02.1-I-PMNTO.0002	- Dis ชั่วคราวหน้า ก๊วยเตี๋ยไม่ระ	- SLY85-02 - SLY85-04 - SLY85-05	นายวิรัตน์ นาคณีย์ ๐๘๑-๙๔๔๙๗๘๘
๒	SLY๐๙	๑๘ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- Dis ชั่วคราวหน้า ประปาไทย	- SLY95-03	
๓.	BEU๐๒	๑๘ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- BEU25-08	- BEU25-09 - SLY95-03	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ), แนวถนนศาลายา-บางภาษี ซาออก (ตั้งแต่ บ.ประปาไทย - สะพานมอเตอรเวย์)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ บุญจตุรวิทย์ ตำแหน่ง พงษ์ ๖ สปปบ โทร. ๐๘๐-๙๖๒๕๑๒๒๒

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง


(..นายอภิรักษ์..แทนที่...)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล
๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คฟ.) กฟผ.๓
เวียน อก.ปบ.(ก.๓)

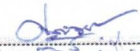
5LY08 DIS ชด. หน้า ตั๋วขุดเจาะ 6 กม. = 5LY089-02,04,05
5LY09 DIS ชด. ปร-24 โทง ตี 5LY099-07

คฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1, 2, 3 พิดเคอร์ BEV02 BEV029-06 ถึง BEV025-09
ในวันที่ 18 มี.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 2012/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเคอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเคอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่
พนักงานศูนย์ นาย ธีรวัชร เอมพันธ์ ประธานงานการขอดับไฟกับ หน่วยงานในเครือ 2012/2565


(นายธีรวัชร เอมพันธ์) 2012-4 มี.ค. 65


สำหรับผู้อนุมัติ
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เวียน ผจก. กฟ.อ.พทท
อก.บช.(ก.๓), อก.รว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น
แผนผังแบบ 2 แผ่น
คฟ. (สถานี)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าบริษัท หน้า บริษัทประปาไทย จำกัด ถึง มอเตอร์เวย์		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ธ.ค. 65	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.พทท.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา 115kV ตามใบขอปฏิบัติงาน 2012/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีรวัชร เสมามิ่ง		วันที่ 15 ธันวาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ธันวาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ธันวาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนัส (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

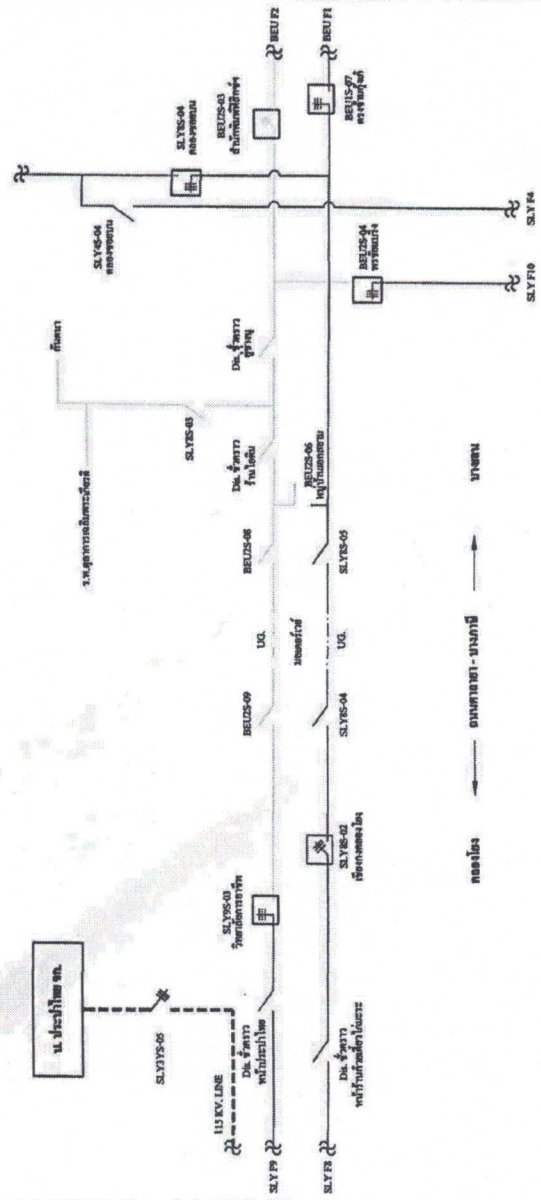
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		load = 9.16 MW
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		load = 10.02 MW
4	SLY04VB-01	Normal	Nonreclosing		SLY		load = 1.40 MW
5	SLY08VB-01	Normal	Nonreclosing		SLY		load = 1.55 MW
6	SLY09VB-01	Normal	Nonreclosing		SLY		load = 1.94 MW
7	BEU02VB-01	Normal	Nonreclosing		BEU		load = 4.85 MW
8	- ย้ายโหลด SLY08 บางส่วนไปรับไฟจาก SLY04						
9	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	CB	ขนานบัส
10	SLY04S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พทท.	SF6	คลองขอยบน
11	DIS ชค.SLY08	สับ	ปลด		พทท.	DIS	หน้าบ้านก้วยเดี่ยวไทม์ระ
12	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	CB	ขนานบัส
13	- เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น						
14	DIS ชค.SLY09	สับ	ปลด		พทท.	DIS	ชั่วคราวหน้าประปาไทย
15	SLY08S-05	สับ	ปลด		พทท.	SF6	มอเตอร์เวย์
16	BEU02S-08	สับ	ปลด		พทท.	SF6	มอเตอร์เวย์
17	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
18	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
19	SLY04VB-01	Nonreclosing	Normal		SLY		
20	SLY08VB-01	Nonreclosing	Normal		SLY		
21	SLY09VB-01	Nonreclosing	Normal		SLY		
22	BEU02VB-01	Nonreclosing	Normal		BEU		
23	แจ้งสถานะจ่ายไฟพื้นที่ไฟดับ กฟอ.พทท. ทราบ						
24	แจ้ง ผู้ควบคุมงาน ให้ทำการ Test ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground ที่จุด G1						
25	แจ้ง ผู้ควบคุมงาน ให้ทำการ Test ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground ที่จุด G2						
26	แจ้ง ผู้ควบคุมงาน ลง We Safe ก่อนปฏิบัติงาน						
26	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า %%%%%%%%%%						
26	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
27	แจ้ง ผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground ที่จุด G 1						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	แจ้ง ผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground ที่จุด G 2						
29	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
30	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
31	SLY04VB-01	Normal	Nonreclosing		SLY		
32	SLY08VB-01	Normal	Nonreclosing		SLY		
33	SLY09VB-01	Normal	Nonreclosing		SLY		
34	BEU02VB-01	Normal	Nonreclosing		BEU		
35	DIS ชค.SLY08	ปลด	สับ		พทช.	DIS	หน้าร้านก๋วยเตี๋ยวโก่มะระ
36	DIS ชค.SLY09	ปลด	สับ		พทช.	DIS	ชั่วคราวหน้าประปาไทย
37	BEU02S-08	ปลด	สับ		พทช.	DIS	มอเตอร์เวย์
38	- ย้ายโหลด SLY08 คินจาก SLY04						
39	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	CB	ขนานบัส
40	SLY08S-05	ปลด	สับ		พทช.	DIS	มอเตอร์เวย์
41	SLY04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.	SF6	คลองซอยบน
42	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	CB	ขนานบัส
43	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
44	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
45	SLY04VB-01	Nonreclosing	Normal		SLY		
46	SLY08VB-01	Nonreclosing	Normal		SLY		
47	SLY09VB-01	Nonreclosing	Normal		SLY		
48	BEU02VB-01	Nonreclosing	Normal		BEU		
%%%%%%%%%%%%%% ลีนสุด Switching ทั้งหมด %%%%%%%%%%%%%%							

แผนผัง ก่อนดับไฟ บริเวณ หน้า บ.ประปาไทย จก. - มอเตอร์เวย์ F8 F9 สฟฟ.ศาลาชา F2 สฟฟ.บงเตน 2

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

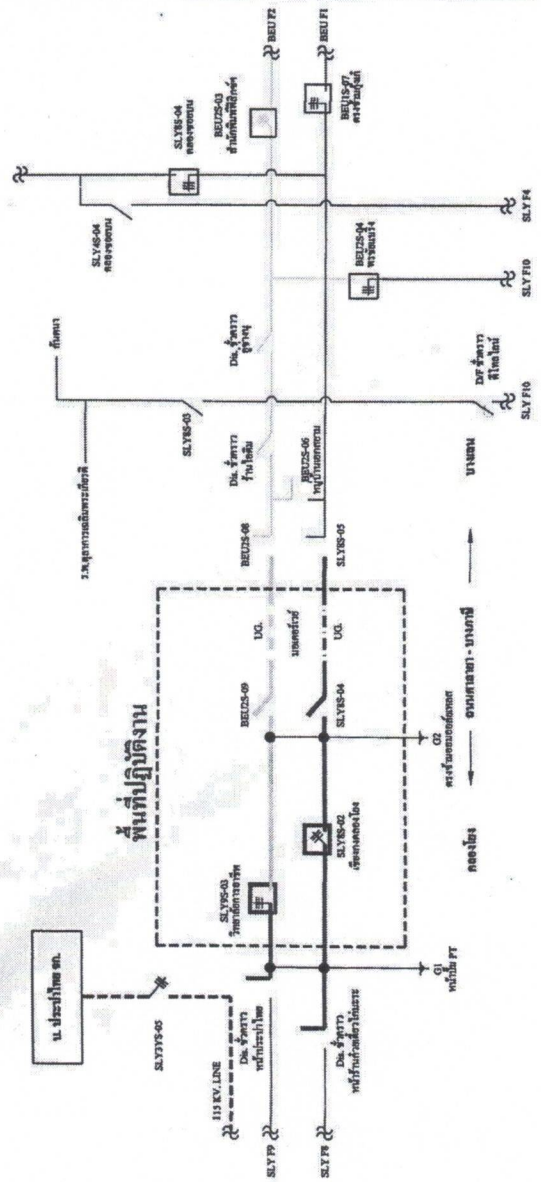
**วันอาทิตย์ที่ 18 ธันวาคม 2565 เวลา 08.00 - 17.00 น. **



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

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

**วันอาทิตย์ที่ 18 ธันวาคม 2565 เวลา 08.00 - 17.00 น. **

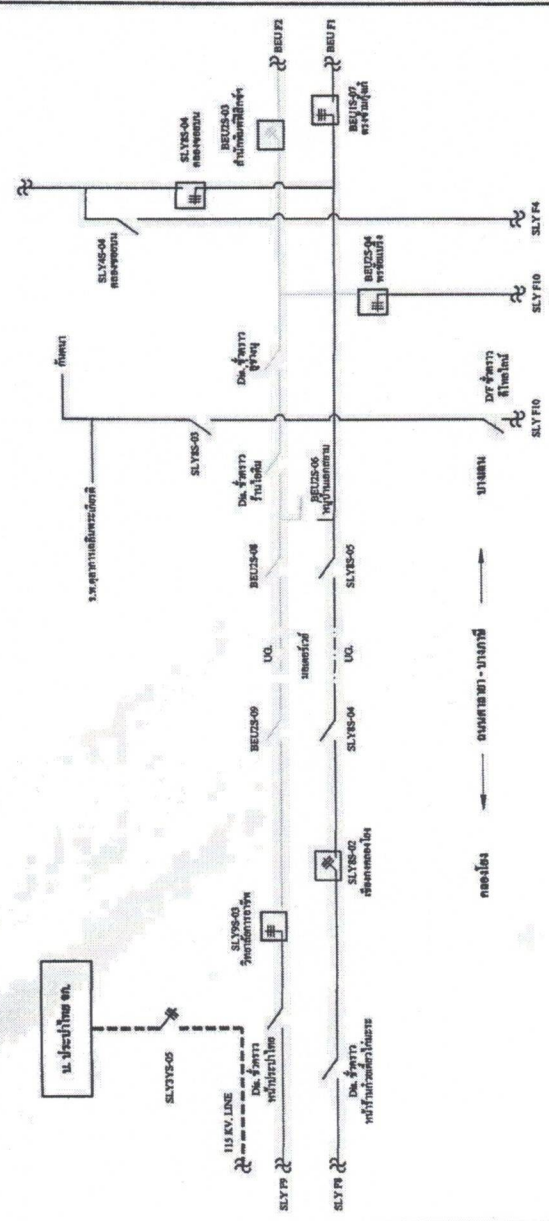


G1 พื้นที่ PT (13.8432547,100.3056678)
G2 สถานีหม้อแปลงไฟฟ้า (13.8554794,100.3007786)

แผนผังเบื้องต้นแล้วเสร็จ บริเวณ หน้า บ.ประปาไทย จก. - มอเตอร์เวย์ F8 F9 สฟฟ.ศาลาया F2 สฟฟ.บางเลน 2

จุดงาน กกค. ก.3 ปฏิบัติงานติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาสายส่ง 115 KV.

**วันอาทิตย์ที่ 18 ธันวาคม 2565 เวลา 08.00 - 17.00 น. **



กบส.เอย ← ถนนสายยา-บางภาษี → บานถนน



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผู้ควบคุมงาน ถึง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

เลขที่ วันที่

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

เรียน ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

ตามอนุมัติที่ กรฟ.ก(อ.ส.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 พชง.๖ ผกร.กคค.(ก๓) เป็นช่างควบคุมงาน ปัจจุบันได้เตรียมแผนงานเพื่อปฏิบัติงาน ดังนี้

- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา จำนวน ๓๐ ต้น

ในการดำเนินการและปฏิบัติงานมีความจำเป็นต้องดับกระแสไฟฟ้าระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. และระบบจำหน่าย ๒๒ KV. และแรงต่ำ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. หากดำเนินการแล้วเสร็จก่อนกำหนดจะจ่ายไฟฟ้าให้ก่อน ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง กฟอ. พุทธมณฑล ดำเนินการดังนี้

กฟอ.พุทธมณฑล


- ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา ตามระเบียบ

แรงต่ำ

- ดำเนินการดับกระแสไฟฟ้าบริเวณบิมน้ำมัน PT ถึง สะพานมอเตอร์เวย์ ระบบจำหน่าย ๒๒ KV. และ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

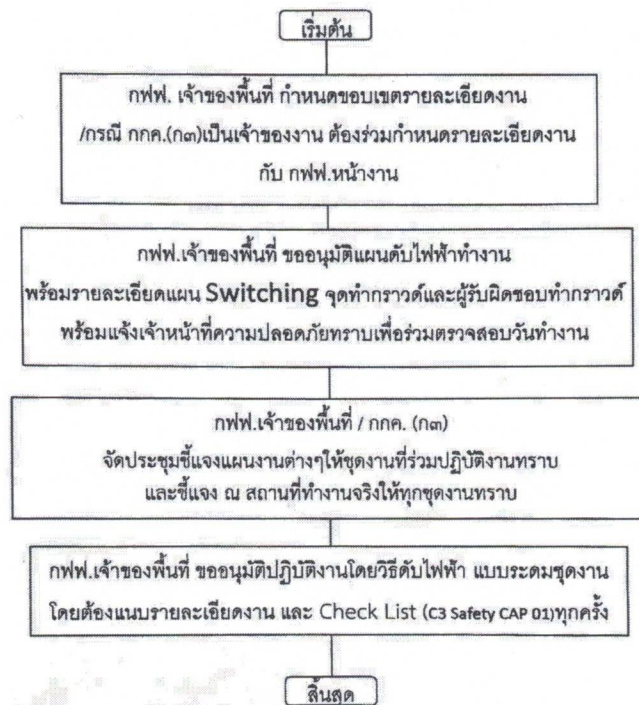
อนุมัติตามเสนอ


(นายวีรพัฒน์ นาคลัมย์)
พชง.๖ ผกร.กคค.(ก๓)
ผู้ควบคุมงาน

Check List	
ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน	
ชื่องาน	ก่อสร้างสายส่ง ๑๑.๕ เควี (สฟ.บางเลน - สฟ.ศาลายา) - สฟ.บางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) (WBS P-TDD๒.๑-IPMNT๐.๐๐๐๖).....
สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน... แนวถนน ศาลายา-บางภาษี ซ้ายออก (ตั้งแต่ บ.ประปาไทย ถึง สะพานมอญเคอร์เว)	
วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน	๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๕
เริ่มเวลา	๐๘.๐๐ น.
จ่ายไฟคืนเวลา	๑๗.๐๐ น.
หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอพุทธมณฑล.....
ชื่อผู้อำนวยการงาน/โครงการ(เจ้าของพื้นที่ควบคุมงาน คัดสนใจแก้ไขข้อหาได้) ชื่อ.....	นายมานิต ริกทรงธรรม
ตำแหน่ง.....	รจก.(ท).รฟอ.พุทธมณฑล.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....	๐๘๑-๗๕๗๕๕๕.....
ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก	นายวีรพัฒน์... นาคลัมย์.....
ตำแหน่ง.....	พชง.๖.มกร.กคค.(ก.๓).....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....	๐๘๑-๙๔๙๗๗๑.....
หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว
	ชุดงาน กคค.(ก.๓)
๑. กำหนดผู้ประสานงานดับไฟฟ้า (เป็นผู้ที่รู้ขอบเขตงานทั้งหมดและเป็นผู้ประสานงานจากชุดดับไฟฟ้าพร้อมเป็นคนแจ้งให้ชุดงานขึ้นทำงานได้) / เมื่องานเสร็จต้องเคลียร์ไลน์พร้อมแจ้งชุดจ่ายไฟฟ้าคืนระบบ)	
ชื่อ	นายปราโมทย์ เบญจทรัพย์..... ตำแหน่ง..... พชง.๖ ผ.ปบ..... เบอร์โทรศัพท์ .. ๐๙๐-๙๖๒๙๑๓๒.....
๒. กำหนดชุดงานเพื่อดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า	ชุดแม่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง.....
๓. กำหนดผู้รับผิดชอบทำราววัดชั่วคราวจุดที่.....	G1
ผู้รับผิดชอบ.....	ชุดแม่ไฟฟ้าขัดข้อง ผ.ปบ.
จุดที่๒	G2
ผู้รับผิดชอบ.....	ชุดแม่ไฟฟ้าขัดข้อง ผ.ปบ.
จุดที่๓
ผู้รับผิดชอบ.....
๔. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่	หนังสือจาก พชง.๖ มกร.กคค.(ก.๓) ลว.
	พร้อมแผนผัง Switching
<input type="checkbox"/> อนุมัติ เหตุผล	
<input checked="" type="checkbox"/> อนุมัติ ตามบันทึกที่.....	
๕. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่ ก.๓ พทท.(บ.บ.) ได้ไว้ / ๒๕๖๕, ลว. ๑๘ ธ.ค. ๒๕๖๕	
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ.....	น.ส.จตุรารัตน์ ตุนาโง่ นพท.(จ.ป.ว) ๕ กฟอ.พุทธมณฑล
๖. แจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่	
<input type="checkbox"/> ไม่แจ้ง เหตุผล.....	
<input checked="" type="checkbox"/> แจ้ง จำนวน.....๒๐.....ราย มีข้อทักท้วงจากผู้ใช้ในพื้นที่ยังไม่ดับไฟหรือไม่.....	ไม่.....
๗. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดประชุมชี้แจง/มอบหมายงานก่อนวันดับไฟฟ้าเพื่อทำงานหรือไม่	
<input checked="" type="checkbox"/> ไม่จัดประชุม เหตุผล.....	จะมีการชี้แจงในวันปฏิบัติงาน
<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 ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล
เลขที่ ก.๓ พทท.(ป.บ.) ๒๖๖ /๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๕
เรื่อง ขออนุมัติให้ จป.ว. เข้าร่วมประชุมชี้แจงงานดับกระแสไฟฟ้า
เรียน ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล ผ่าน รจก.(ท.)

ด้วยในวันอาทิตย์ที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ผ.กร.กทศ.(ก.๓) ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าระบบจำหน่าย ๒๒ เควี. เพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี บริเวณ ถนน ศาลายา - บางภาษี (ช่วง บ.ประปาไทยฯ - หมู่บ้านเอกสยาม) ซึ่งจะดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา คอระ.ขนาด ๒๒ เมตร จำนวน ๓๐ ต้น ด้วยวิธีระดมชุดงาน โดยในวันดังกล่าวก่อนการปฏิบัติงานจะต้องมีการประชุมชี้แจงงาน , พันที่ดับไฟ , ตรวจสอบจุดเสี่ยงจุดอันตราย ทำ Motto และ KYT เพื่อเน้นย้ำให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้ที่ปฏิบัติงาน นั้น ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล จึงขออนุมัติให้ น.ส.จุฑาวรรณ ดุณาโป่ง ตำแหน่ง นทท.(จป.ว) ๕ กฟอ.พุทธมณฑล เข้าร่วมประชุมชี้แจงงานในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องให้ต่อไป

(นายรัชศาสตร์ ฉิมทิน)
ผ.บ.กฟอ.พุทธมณฑล

๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๕

อนุมัติ ตามเสนอ

(นายนาโง่ง นนงน้อย)
ผ.จก.กฟอ.พุทธมณฑล

๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๕

แผนกก่อสร้างและปฏิบัติการ
โทร ๑๕๙๕๕