



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.ภพส.ปบ) ๕๐๕ /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง นายนวรร ลากเจริญวงศ์

วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.ป.น.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.ภพอ.ก้าแพงแสน

Switching Deadline
วันที่ 23 ก.พ. 62
ส่งแล้ว
วันที่ ๑๒

ด้วยการไฟฟ้า อ.ก้าแพงแสน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย พิดเตอร์ ๑ สถานีไฟฟ้า ก้าแพงแสน
ตามแผนผังสังเขปแบบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	KSA01	23 ก.พ. 62	08.00 น.	17.00 น.	พาดสาย 185 SAC 2.7 กม.	Dis ชั่วคราว ร้านแบด	Dis ชั่วคราว หน้า บ.ลาวัลย์วิสุทธิ	นายศุภวิชญ์ เกษลอย พงษ.๕ ผกร.ภกค. โทร.๐85-2976766
๒.	KSA03	23 ก.พ. 62	08.00 น.	17.00 น.		KSA3S-14 อุประเสรี	KSA6R-04 แยกการบิน	
๓.	KSA06	23 ก.พ. 62	08.00 น.	17.00 น.		KSA6S-08 ร้านอ็อกซิเจน	KSA6S-09 แยกการบิน	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ม.๕ ต.กระต๊อ ม.๔ สระพัฒนา ม.บุลโปลี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายศักดิ์รินทร์ จิตติขานนท์ ตำแหน่ง พงษ.๖ โทร. ๐๘๑-๙๙๒๙๘๘๖

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

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

นายบวร ลากเจริญวงศ์
ตำแหน่ง ผจก.ภพอ.ก้าแพงแสน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ KSA01 จาก บขช.วัดดาวรังนกบต ถึง บขช.วัดดาวหน้า บ.ลาวัลย์วิสุทธิ
ในวันที่ 23 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 217/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2, 3 พิดเตอร์ KSA06 จาก KSA 6S-08 ถึง KSA 6R-04, KSA 3S-14, KSA 6S-09
ในวันที่ 23 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย. ฐนท๑ ๘๖๖๖ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายศักดิ์รินทร์ จิตติขานนท์
12 ก.พ. 62
๖๖๒

ภคพร ตันดีโกตารกิจ
(๐๘๖.6 แทน นว.๑พ)

สำหรับผู้อนุมัติ

419

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก.ภพอ.ก้าแพงแสน

อ.ก.บ.ช.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

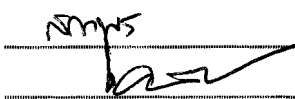
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์จึง 3 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี) _____
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา _____ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกชัย หังสุวรรณ) 12 ก.พ. 2562
ร.ก.ป.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ ม.5 ต.กระต๊อบ ม.9 สระพัฒนา บ.บุลโพลี		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23-ก.พ.-62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กพอ.กพส.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 217/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายขุนทอง ผาเงิน	วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 12 ก.พ. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 12 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต	(กข1 00.00 น. - 08.00 น.)
		2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายมโนช	(กข2 08.00 น. - 16.00 น.)
		3. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ	(กข3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอนภายในสถานีฯ						
2	KSA-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กพผ.		
3	KSA01VB-01	Auto	Manual		KSA		-
4	KSA03VB-01	Auto	Manual		KSA		-
5	KSA06VB-01	Auto	Manual		KSA		-
6	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		
7	SPO06VB-01	Auto	Manual		SPO		
8	SPO07VB-01	Auto	Manual		SPO		
9	ย้ายโหลด KSA03 บางส่วนรับไฟจาก KSA01						
10	KSA01R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		กพส.	SCADA	R กม.29
11	KSA06R-04	Normal	Nonreclosing, ALT		กพส.	SCADA	R ร.ร.การบิน
12	KSA01S-17	ปลด	สับ		กพส.		DIS แยกบ้านกลุ่ม 79
13	KSA06R-04	สับ	ปลด		กพส.		R ร.ร.การบิน
14	ดึงห้วงเหลือลงปลดใบมีดด้านออกไลน์ KSA06R-04 ออกทั้ง 3 เฟส						
15	ย้ายโหลด KSA01 บางส่วนรับไฟจาก SPO06						
16	KSA01S-12	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6 บ้านทะเลบก
17	KSA03S-19	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6 บ้านท่าเสา
18	DIS ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กพส.		หน้าบ.ลาวัลย์วิสุทธิ์
19	KSA03S-19	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 บ้านท่าเสา
20	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
21	KSA06S-08	สับ	ปลด+ล๊อคคาน		กพส.		SF6 ไร่อกซิเจน
22	Dis ชั่วคราว KSA01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กพส.		DIS หน้าร้านแบด
23	KSA03S-14	สับ	ปลด+ล๊อคคาน		กพส.	SCADA	SF6 หน้าอุประเสริฐ
24	แจ้งกพอ.กพส. ตรวจสอบ SF6 KSA6S-10 ให้อยู่ตำแหน่ง OPEN พร้อม ล๊อคคาน						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	แจ้งสถานะไฟดับให้กฟอ.กพส.ทราบ						
26	แจ้งช่างควบคุมงานทำการ TestไฟและShort Ground จุด G1				กพส.		
27	แจ้งช่างควบคุมงานทำการ TestไฟและShort Ground จุด G2				กพส.		
28	แจ้งช่างควบคุมงานทำการ TestไฟและShort Ground จุด G3				กพส.		
29	KSA-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพผ.		
30	KSA01VB-01	Manual	Auto		KSA		- -
31	KSA03VB-01	Manual	Auto		KSA		- -
32	KSA06VB-01	Manual	Auto		KSA		- -
33	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO		
34	SPO06VB-01	Manual	Auto		SPO		
35	SPO07VB-01	Manual	Auto		SPO		
36	KSA01R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		กพส.	SCADA	R กม.29
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
37	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
38	KSA-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กพผ.		
39	KSA01VB-01	Auto	Manual		KSA		- -
40	KSA03VB-01	Auto	Manual		KSA		- -
41	KSA06VB-01	Auto	Manual		KSA		- -
42	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		
43	SPO06VB-01	Auto	Manual		SPO		
44	SPO07VB-01	Auto	Manual		SPO		
45	KSA01R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		กพส.	SCADA	R กม.29
46	แจ้งช่างควบคุมงานทำการปลด ชุด Short Ground จุด G1				กพส.		
47	แจ้งช่างควบคุมงานทำการปลด ชุด Short Ground จุด G2				กพส.		
48	แจ้งช่างควบคุมงานทำการปลด ชุด Short Ground จุด G3				กพส.		
49	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
50	KSA06S-08	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ับ		กพส.		SF6 รั้วนอกซีเจน
51	Dis ชั่วคราว KSA01	ปลด	ล๊ับ		กพส.		DIS หน้าร้านแบต
52	KSA03S-14	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ับ		กพส.	SCADA	SF6 หน้าอยู่ประเสริฐ
53	ย้ายโหลด KSA01 บางส่วนกลับจาก SPO06						
54	KSA03S-19	ปลด	ล๊ับ		กพส.	SCADA	SF6 บ้านท่าเสา
55	DIS ชั่วคราว	ปลด	ล๊ับ		กพส.		หน้าบ.ลาวัลวิสุทธิ
56	KSA03S-19	ล๊ับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 บ้านท่าเสา
57	KSA01S-12	ล๊ับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 บ้านทะเลบก
58	ย้ายโหลด KSA03 บางส่วนกลับจาก KSA01						
59	ล๊ับใบมีดด้านออกไลน์ KSA06R-04 เข้าทั้ง 3 เฟส พร้อมดันห้วงเหลืองขึ้น						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
60	KSA06R-04	ปลด	สับ Nonreclosing, ALT		กพส.		R ร.ร.การบิน
61	KSA01S-17	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		กพส.		DIS แยกบ้านกลุ่ม 79
62	KSA-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพพ.		
63	KSA01VB-01	Manual	Auto		KSA		- -
64	KSA03VB-01	Manual	Auto		KSA		- -
65	KSA06VB-01	Manual	Auto		KSA		- -
66	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO		
67	SPO06VB-01	Manual	Auto		SPO		
68	SPO07VB-01	Manual	Auto		SPO		
69	KSA01R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		กพส.	SCADA	R กม.29
70	KSA06R-04	Nonreclosing, ALT	Normal		กพส.	SCADA	R ร.ร.การบิน
สิ้นสุด Switching							

สถานการณ์จ่ายไฟคอนกรีตปฏิบัติงาน

23 กุมภาพันธ์ 2562



พื้นที่ดับไฟ



จุด Shot Ground

