



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

30 ก.ย. 2567

เลขที่ ก.3

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัฒน์นันท พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสิทธิชัย หอระตะ

ตำแหน่ง หล.คฟ.(ก3)

ด้วย กบ.ก3 จะดำเนินการ จ่ายไฟ SPP 115 kV บริษัท สกายเพาเวอร์ จำกัด และ บริษัท พัฒนาโซลาร์ จำกัด ตามแผนผังแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	115	1 ต.ค. 67	11.30 น.		จ่ายไฟ SPP 115 kV สกายพาวเวอร์	-	-	
2			14.30 น.		จ่ายไฟ SPP 115 kV พัฒนาโซลาร์	-	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสิทธิชัย หอระตะ ตำแหน่ง หล.คฟ. โทร

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat : Long:.....
3.2 สิ้นสุด Lat : Long:.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กพก.3
เรียน อก.ปบ.(ก3)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115kv จาก ถึง
ในวันที่ 1 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 11.30 น. ถึง 14.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1431/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ 115kv จาก ถึง
ในวันที่ 1 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 14.30 น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่
พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เฒ่าหงษ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสิทธิชัย หอระตะ

.....
(นางสาวรุจิษรา วงศ์บุญพัก)
ต.ค. 5 11 น. หล.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กบ.บ.(คฟ)
เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.ว.ว.(ก3), ผจก. สก.๑-๑๓๓

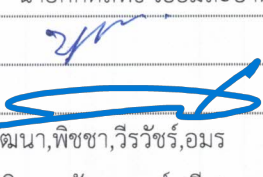
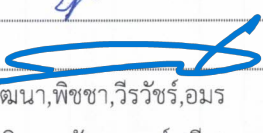
ขั้นตอนการสวิตชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

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

ผจก. (สถานี)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SPP 115 เควี บริษัทสกายพาวเวอร์ และบริษัทพัฒนาโซลาร์					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 ต.ค. 67	ระหว่าง	11.30 น.	ถึง	14.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบป.(ก.3)	งานที่ทำ	จ่ายไฟ SPP 115 เควี บริษัทสกายพาวเวอร์ และบริษัทพัฒนาโซลาร์	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1431/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด			วันที่	28 กันยายน 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	28 กันยายน 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	28 กันยายน 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. ชีรวัฒน์, วัฒนา, พิชา, วีรวัชร, ออมร 2. นครินทร์, พิชา, ณัฐกาญจน์, สุธี, สามารถ 3. ศุภสวัสดิ์, อนุสรณ์, ธนิต, วรณพงษ์, มโนช				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
	งานที่ทำ 1.จ่ายไฟโครงการ SPP 115 เควี บริษัทสกายพาวเวอร์ รับไฟแบบ IN - OUT						
	2.จ่ายไฟโครงการ SPP 115 เควี บริษัทพัฒนาโซลาร์ รับไฟแบบ Tap Line						
	เนื่องจากช่วงโครงการ SPP 115 เควี บริษัทพัฒนาโซลาร์ - BOP05YS-11 (LBS 115 เควี แยกไฟสี่) ยังปฏิบัติงานไม่แล้วเสร็จ						
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ 115 เควี สถานี โครงการ SPP 115 เควี บริษัทสกายพาวเวอร์						
3	- Sw.Ground 115 เควี ภายในสถานี อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u> ทั้งหมด						
4	- เบรกเกอร์ 115 เควี SF0101YB-01 ,02YB-01 ,03YB-01 อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u>						
5	- ไบมีด 115 เควี SF0101YS-01,02 02YS-01,02 03YS-01,02 อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u>						
6	- ABS 115 เควี SF0101ABS-01 ,02ABS-01 อยู่สถานะ <u>ปลด.ล๊อคกุญแจ</u>						
7	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ 115 เควี สถานี โครงการ SPP 115 เควี บริษัทพัฒนาโซลาร์						
8	- Sw.Ground 115 เควี ภายในสถานี อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u> ทั้งหมด						
9	- เบรกเกอร์ 115 เควี SB0101YB-01 ,02YB-01 ,03YB-01 อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u>						
10	- ไบมีด 115 เควี SB0101YS-01,02 02YS-01,02 03YS-01,02 อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u>						
11	- ABS 115 เควี SB0101ABS-01 ,02ABS-01 อยู่สถานะ <u>ปลด.ล๊อคกุญแจ</u>						
12	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี BOP05YS-10 (แยกไฟสี่ ฟังสถานี บ่อพลอย 1) อยู่สถานะ <u>ปลด.ล๊อคกุญแจ</u>						
13	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี BOP05YS-11 (แยกไฟสี่ ฟังสถานี อู่ทอง 1) อยู่สถานะ <u>ปลด.ล๊อคกุญแจ</u>						
14	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี BOP05YS-12 (By Pass บริษัทสกายพาวเวอร์) อยู่สถานะ <u>ปลด.ล๊อคกุญแจ</u>						
15	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี BOP05YS-13 (By Pass บริษัทพัฒนาโซลาร์) อยู่สถานะ <u>ปลด.ล๊อคกุญแจ</u>						
16	BOP05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
17	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
18	ตรวจสอบสถานะ GAS LBS 115 เควี BOP05YS-10 (แยกไฟสี่ ฟังสถานี บ่อพลอย 1) ปกติทั้ง 3 เฟส						
19	BOP05YS-10	ปลด,ล๊อคกุญแจ	ล๊อค		ทกจ.	SCADA	LBS แยกไฟสี่ ฟังสถานี บ่อพลอย 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
20	SF0101ABS-01	ปลด,ล๊อคกุญแจ	สับ		สกายเพาเวอร์		ABS สกายเพาเวอร์
21	SF0102ABS-01	ปลด,ล๊อคกุญแจ	สับ		สกายเพาเวอร์		ABS สกายเพาเวอร์
22	SF0101YS-01	ปลด	สับ		SF01		DIS ใบมีด 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
23	SF0101YS-02	ปลด	สับ		SF01		DIS ใบมีด 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
24	SF0102YS-01	ปลด	สับ		SF01		DIS ใบมีด 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
25	SF0102YS-02	ปลด	สับ		SF01		DIS ใบมีด 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
26	SF0102YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SF01		CB เบรกเกอร์ 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
27	SF0101YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SF01		CB เบรกเกอร์ 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
28	SB0102ABS-01	ปลด,ล๊อคกุญแจ	สับ		พัฒนาโซลาร์		ABS พัฒนาโซลาร์
29	SB0102YS-01	ปลด	สับ		SF01		DIS ใบมีด 115 เควี (พัฒนาโซลาร์)
30	SB0102YS-02	ปลด	สับ		SF01		DIS ใบมีด 115 เควี (พัฒนาโซลาร์)
31	SB0102YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SF01		CB เบรกเกอร์ 115 เควี (พัฒนาโซลาร์)
32	BOP05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
33	SF0101YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SF01		CB เบรกเกอร์ 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
34	SF0102YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SF01		CB เบรกเกอร์ 115 เควี (สกายเพาเวอร์)
35	SB0102YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SF01		CB เบรกเกอร์ 115 เควี (พัฒนาโซลาร์)
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							