



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก๓ กบข.(บอ.) /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพจน์นท พชิตราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายนิวัฒน์ มาประจวบ

วันที่

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า/หน่วยงาน ผบอ.กบข.ก๓ จะขอตัดไฟแรงดันเพื่อตรวจสอบการทำงานตู้คอนโทรลรีโคลสเซอร์ สถานีเขื่อนวชิราลงกรณ์

ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ลำดับที่	ฟีดเดอร์	เริ่มวันที่	จนถึงวันที่	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	VLABR-๐๔	๒๖ มี.ค. ๒๕๖๗	๒๖ มี.ค. ๒๕๖๗	Config ตู้คอนโทรล เพื่อทำ line coordination พร้อมทั้งทดสอบฟังก์ชันการทำงานของรีโคลสเซอร์	รีโคลสเซอร์	รีโคลสเซอร์	นายฤกษ์ ใสล้อม โทร ๐๙๒-๔๖๑-๓๒๑๖
๒	VLABR-๐๕	11.00 น.	16.00 น.				

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ) ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายฤกษ์ ใสล้อม ตำแหน่ง พชง.๕ โทร ๐๙๒-๔๖๑-๓๒๑๖

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด กตส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑ มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒ ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายนิวัฒน์ มาประจวบ)

ตำแหน่ง อก.บข.ก๓

สำหรับแผนการควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.บข.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

✓ อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ VLABR-04 จาก VLABR-04 ถึง -
ในวันที่ 26 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 11.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 465/67
✓ อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 2 ฟีดเดอร์ VLABR-05 จาก VLABR-05 ถึง -
ในวันที่ 26 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 11.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ -
พนักงานศูนย์ฯ นาย จิรวัฒน์ แก้วรัมย์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายฤกษ์ ใสล้อม

(นาย จิรวัฒน์ แก้วรัมย์)
กต.๕ ฐาน ผบ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. ศ.๖.ทว.

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. - (สถานี -)

เพื่อทราบและจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ

นครปฐม ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป



จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

มงคลชัย 25 มี ๖7

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	เขื่อนวชิราลงกรณ์ (VLABR-04,05)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	26 มี.ค. 67	เวลา	11.00 น.	ถึงเวลา	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไขซ่อมแซม Recloser		ตามใบขอปฏิบัติงาน	465/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวุฒิ แก้วสมนึก			วันที่	25 มีนาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	25 มีนาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	25 มีนาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวุฒิ, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวิรัช, นายอมร 2. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ, น.ส.พิชชา 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโฆ, นายวรรณพงษ์					(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
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	VRK-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- เบรกเกอร์
3	VRK-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- เบรกเกอร์
4	VLABR-02	Normal	Nonreclosing		ทภ.		R -
5	VLABR-03	Normal	Nonreclosing		ทภ.		R -
6	VLABR-04	Normal	Nonreclosing		ทภ.		R -
7	VLABR-05	Normal	Nonreclosing		ทภ.		R -
8	ย้ายโหลด VLA 4 ไปจ่ายจาก VLA 3 และ ย้ายโหลด VLA 5 ไปจ่ายจาก VLA 2						
9	VLA03S-02	ปลด	สับ		ทภ.	SCADA	SF6 อุบัติการณ์ช่าง
10	VLA02S-02	ปลด	สับ		ทภ.		DIS ก่อนป้อนเซลล์
11	VLABR-04	สับ	ปลด		ทภ.		R -
12	VLABR-05	สับ	ปลด		ทภ.		R -
13	แจ้งจุดไฟดับให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ และให้ทำการทดสอบ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
14	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
15	VRK-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- เบรกเกอร์
16	VRK-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- เบรกเกอร์
17	VLABR-02	Nonreclosing	Normal		ทภ.		R -
18	VLABR-03	Nonreclosing	Normal		ทภ.		R -
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
19	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
20	VRK-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- เบรกเกอร์
21	VRK-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- เบรกเกอร์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	VLABR-02	Normal	Nonreclosing		ทภ.		R -
23	VLABR-03	Normal	Nonreclosing		ทภ.		R -
24	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
25	ย้ายโหลด VLA 4 ไปจ่ายจาก VLA 3 และ ย้ายโหลด VLA 5 ไปกลับจาก VLA 2						
26	VLABR-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.		R -
27	VLABR-05	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.		R -
28	VLA02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทภ.		DIS ก่อนปัมเซลล์
29	VLA03S-02	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	SF6 อุบัติการณ์ข้าง
30	VRK-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- เบรกเกอร์
31	VRK-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- เบรกเกอร์
32	VLABR-02	Nonreclosing	Normal		ทภ.		R -
33	VLABR-03	Nonreclosing	Normal		ทภ.		R -
34	VLABR-04	Nonreclosing	Normal		ทภ.		R -
35	VLABR-05	Nonreclosing	Normal		ทภ.		R -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							