



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.ทก. (ค.บ.) ๕๖๓

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณมงคล

ชื่อผู้ส่ง นายสมเกียรติ เทศชัยบุตร

Switching Deadline

12 มิ.ย. 66

วิทยุขอตัดไฟ

วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.ภ.ฟ.ส.อ.ท.ภ.

ด้วยการไฟฟ้า ท้องถิ่น..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า..... VLA..... ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	VLA04	๑๓ มิ.ย. ๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	- ย้ายแนวเสา ๑๒ ม.	จุดตัดเบรก หลัง อบต. หนองลู	สุดระบบจำหน่าย	นายวิทยา ประดับมุข

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บ.พระเจดีย์ /พระยาตองชู

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวิทยา ประดับมุข..... ตำแหน่ง..... พชง.๗..... โทร.๐๘๑-๑๙๓-๖๕๗๕

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นายสมเกียรติ เทศชัยบุตร)

ตำแหน่ง..... ผจก.ภ.ฟ.ส.อ.ท.ภ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ VLA ๐๔ จาก DDE แล้ว ๐๐๓.๓๓๓๓ ถึง พร = ๖/๓๐๖๕
ในวันที่ 13 มิ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 941/66

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อนันต์ ชูบุตร..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย อนันต์ ชู-สีป้ง

(นายสมเกียรติ เทศชัยบุตร)
๐๐๓.๕ ทน. น.๐๐๓.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. กฟภ.

อ.ก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์..... 2..... แผ่น

แผนผังแนบ..... 1..... แผ่น

ผจพ..... (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน อบต.หนองลู - พระยาตองซู
2. กำหนดวันที่ทำงาน 13 มี.ย. 66 เวลา 09.00 น. ถึง เวลา 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กพย.สขบ. งานที่ทำ ย้ายแนวแรงสูง ตามใบขอปฏิบัติงาน 941/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายธนิต บุญชู วันที่ 7 มิถุนายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย 99 วันที่ 7 มิถุนายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย [Signature] วันที่ 7 มิถุนายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (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	- ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดก่อนทำการ Switching <u>ย้าย Tap Area by Tap1</u>						
2	VLA04R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		สขบ.	SCADA	R ด้านศาลาการ
3	VLA04R-03	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	<u>Tap1</u>	สขบ.		AVR ด้านศาลาการ
4	VLA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สขบ.	SCADA	R ด้านศาลาการ
5	VLA05R-02	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	<u>Tap1</u>	สขบ.		AVR ด้านศาลาการ
6	- ย้ายโหลด VLA04 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก VLA05						
7	VLA04S-07	ปลด	ล๊ับ		สขบ.		SF6 หน้าอิงตะวัน
8	VLA04S-16	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		สขบ.		SF6 ป้อมตำรวจแยกด้านเจดีย์สามองค์
9	VLA05R-02	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		สขบ.		AVR ด้านศาลาการ
10	VLA05R-02	Nonreclosing	Normal		สขบ.	SCADA	R ด้านศาลาการ
11	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 09.00 น. ตรวจสอบ SF6 VLA04S-15 open+ล็อคคาน						
12	VLA04R-04	Normal	Nonreclosing, ALT		สขบ.	SCADA	R พระยาตองซู
13	VLA04R-04	ล๊ับ	ปลด		สขบ.	SCADA	R พระยาตองซู
14	แจ้ง กพย.สขบ. ปลดใบมีดด้าน Load VLA04R-04 (พระยาตองซู) ออกทั้ง 3 เฟส						
15	VLA04R-03	ล๊ับ	ปลด		สขบ.	SCADA	R ด้านศาลาการ
16	แจ้ง กพย.สขบ. ปลดใบมีดด้าน Load AVR VLA04R-03 (ด้านศาลาการ) ออกทั้ง 3 เฟส						
17	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
18	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
20	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
21	แจ้งช่างหน้างานทำการตัดเคด บริเวณ หลัง อบต.หนองลู ได้						
22	เมื่อช่างหน้างานตัดเคดแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟถึงจุดตัดเคด หลัง อบต.หนองลู ได้						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 ออก						
24	แจ้ง กพย.สขบ. ล๊ับใบมีดด้าน Load AVR VLA04R-03 (ด้านศาลาการ) เข้าทั้ง 3 เฟส						
25	VLA04R-03	ปลด	ล๊ับ คง Nonreclosing		สขบ.	SCADA	R ด้านศาลาการ
26	VLA04R-03	Nonreclosing	Normal		สขบ.	SCADA	R ด้านศาลาการ
27	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ลงข้อมูลใน WeSafe เรียบร้อย แจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมดับไฟเพื่อจี้มิดเด้นเข้า						
29	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ลงข้อมูลใน WeSafe หลังจากปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
30	VLA04R-03	สับ	ปลด		สขบ.	SCADA	R ด้านศุลกากร
31	แจ้ง กพย.สขบ. ปลดใบมิดเด้น Load AVR VLA04R-03 (ด้านศุลกากร) ออกทั้ง 3 เฟส						
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
33	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
34	แจ้งช่างหน้างานทำการจี้มิดเด้น บริเวณ หลัง อบต.หนองลู เข้าได้						
35	เมื่อช่างหน้างานทำการจี้มิดเด้นแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟได้						
36	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
37	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
38	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3						
39	แจ้ง กพย.สขบ. สับใบมิดเด้น Load AVR VLA04R-03 (ด้านศุลกากร) เข้าทั้ง 3 เฟส						
40	VLA04R-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สขบ.	SCADA	R ด้านศุลกากร
41	แจ้ง กพย.สขบ. สับใบมิดเด้น Load VLA04R-04 (พระยาตองชู) เข้าทั้ง 3 เฟส						
42	VLA04R-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สขบ.	SCADA	R พระยาตองชู
43	VLA04R-04	Nonreclosing, ALT	Normal		สขบ.	SCADA	R พระยาตองชู
44	- ย้ายโหลด VLA04 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก VLA05						
45	VLA04R-03	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		สขบ.		AVR ด้านศุลกากร
46	VLA05R-02	Normal	Nonreclosing		สขบ.	SCADA	R ด้านศุลกากร
47	VLA05R-02	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		สขบ.	SCADA	R ด้านศุลกากร
48	ตรวจสอบ AVR VLA05R-02 (ด้านศุลกากร) คง "OLTC" Manual Tap พร้อมปรับลดอยู่ Tap 1						
49	ปรับลด Tap AVR VLA04R-03 (ด้านศุลกากร) อยู่ Tap 1						
50	VLA04S-16	ปลด	สับ		สขบ.	SCADA	SF6 บ่อมสำรวจแยกด้านเจดีย์สามองค์
51	VLA04S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สขบ.	SCADA	SF6 หน้าอึงตะวัน
52	VLA04R-03	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		สขบ.	SCADA	R ด้านศุลกากร
53	VLA04R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		สขบ.		AVR ด้านศุลกากร
54	VLA05R-02	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		สขบ.	SCADA	R ด้านศุลกากร
55	VLA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สขบ.		AVR ด้านศุลกากร
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผกป..กฟส.ทองผาภูมิ

ถึง ผจก.กฟส.อ.ทองผาภูมิ

เลขที่ ก.๓ ทภ.-

วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุมัติตัดกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน

อ้างอิง

เรียน ผจก.กฟส.อ.ทองผาภูมิ

ตามที่ให้แผนกก่อสร้างและปฏิบัติการ ปฏิบัติงาน ตัดต้นไม้ใกล้เส้น
ปัจจุบันกรรมได้ดำเนินการเตรียมแผนการปฏิบัติงานดังนี้.

๑. - งาน ย้ายแนวเสา ๑๒ ม. ๔ ต้น.....

ตามที่ให้แผนกก่อสร้างและปฏิบัติการ ปฏิบัติงาน ตัดต้นไม้ใกล้เส้น บริเวณ เนินข้างร่อง วงจร VLA๐๔-๐๕
ปัจจุบันกรรมได้ดำเนินการเตรียมแผนการ วันที่ ๖ มิ.ย. ๖๖ปฏิบัติงานดังนี้.

๑.ย้ายโหลดตามแผน Switching ของ ศูนย์.....

๒.ชุดงาน แก่ไฟ วัดแรงดัน ช้อตกราวด์.....

๓.ย้ายแนวเสา ๑๒ ม. ๔ ต้น.....

ในการดำเนินการมีความจำเป็นต้องดับกระแสไฟฟ้าแรงสูง ในวันที่.....๖ มิ.ย.๖๖.....

ตั้งแต่วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา.....๐๙.๐๐.....น. วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๖ ถึง เวลา.....๑๖.๐๐.....น.

หากดำเนินการแล้วเสร็จก่อนกำหนดจะจ่ายไฟฟ้าให้ก่อน ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง ผกป.กฟส.ทองผาภูมิ
ดำเนินการดังนี้

ผกป.กฟส.ทองผาภูมิ

ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา , ตามระเบียบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

อนุมัติตามเสนอ

(นายสมเกียรติ เทکشบุตร)

ผจก.กฟส.อ.ทภ.

(นายทีทองพงศ์ สุขทินิจ)
วคก.๖ กฟส.อ.ทองผาภูมิ

Check List

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องาน ย้ายแนวเสา ๑๒ ม. เลยอบต.หนองลู.....
 สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน..... วงจร VLA๐๔.....
 วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน ๖ มิ.ย. ๖๖.....
 หน่วยงานรับผิดชอบหลัก กพย.สขบ.....
 ชื่อผู้อำนวยการงาน/โครงการ(เจ้าของพื้นที่ควบคุมงาน ตัดสินใจแก้ไขปัญหาได้) ชื่อ..... นายเสกสรรค์ พักเขียว.....
 ตำแหน่ง..... ผจก.กพย.สขบ..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๑-๙๙๕-๒๕๐๙
 ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก นายวิทยา ประดับมุข.....
 ตำแหน่ง..... พชง.๗..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๑-๑๙๓-๖๕๗๕
 หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว..... กฟส.อ.ทภ/กพย.สขบ

๑. กำหนดผู้ประสานงานดับไฟฟ้า (เป็นผู้ที่รู้ขอบเขตงานทั้งหมดและเป็นผู้ประสานงานจากชุดดับไฟฟ้าพร้อมเป็นคนแจ้งให้ชุดงานขึ้นทำงานได้) / เมื่องานเสร็จต้องเคลียร์ไลน์พร้อมแจ้งชุดจ่ายไฟฟ้าคืนระบบ)

ชื่อ นายวิทยา ประดับมุข..... ตำแหน่ง..... พชง.๗..... เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑-๑๙๓-๖๕๗๕

๒. กำหนดชุดงานเพื่อดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า

๓. กำหนดผู้รับผิดชอบทำการวัดชั่วคราวจุดที่ ๑ หลัง จุดตัดเบรก อบต.หนองลู..... ผู้รับผิดชอบ..... ชุดแก่ไฟ
 จุดที่ ๒ ก่อน VLA๔R-๐๔ ผู้รับผิดชอบ..... ชุดแก่ไฟ.....

๔. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่..... โดยมีผลการอนุมัติดังนี้

ไม่อนุมัติ เหตุผล

อนุมัติ ตามบันทึกที่.....

๕. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่.....

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ..... นายวิทยา ประดับมุข.....

๖. แจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่

ไม่แจ้ง เหตุผล.....

แจ้ง จำนวน... 50 ...ราย มีข้อทักท้วงจากผู้ใช้ไฟในพื้นที่ดับไปหรือไม่.....

๗. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดประชุมชี้แจง/มอบหมายงานก่อนวันดับไฟฟ้าเพื่อทำงานหรือไม่

ไม่จัดประชุม เหตุผล..... จัดประชุมหน้างาน.....

จัดประชุมแล้ว เมื่อวันที่..... สถานที่ประชุม.....

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

๘. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดชี้แจงมอบหมายงาน/จุดอันตรายบริเวณหน้างานจริง ก่อนวันปฏิบัติงานจริงหรือไม่

ไม่จัดชี้แจง เหตุผล..... Safety talk หน้างาน.....

จัดชี้แจงแล้ว เมื่อวันที่..... รายนามผู้เข้าร่วมชี้แจง

ย้ายแนวเสา ๑๒ ม. บริเวณเลยอบต.หนองลู
วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา.....๐๙.๐๐.....น. ถึง เวลา.....๑๖.๐๐.....น.

