



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยขอตัดไฟ

เลขที่ กตทว.(กข) ๓๕๕ / ๒๕๖๗ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๗  
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)  
 ชื่อผู้ส่ง นายสมชาย รื่นประเสริฐ ตำแหน่ง ทผ.กป. รชก. ผจก.กฟส.ทผ.

ด้วยการไฟฟ้า ทองผาภูมิ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า VLA ตามแผนผังสังเขป  
 แบบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	VLA04	<del>๑๕ พ.ค. ๖๗</del> 24 พ.ค. 67	๑๐.๐๐	๑๖.๐๐	- ปักเสาพาดสาย ระบบ๒๒เควี บริเวณหน้าวัด ท่าขนุน	VLA๔๕-๐๓ ครัวแปดริ้ว	DISชั่วคราว VLA๐๔ หน้าวัดท่าขนุน	นายสุวิดิ จำปาลี

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) สามแยกไฟแดงทองผาภูมิ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายจิรพงษ์ มาตรวิจิตร ตำแหน่ง พช.๗ โทร. ๐๘๕-๒๖๓๖๒๘๗

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ [Signature]

(นายสมชาย รื่นประเสริฐ)

ตำแหน่ง ทผ.กป. รักษาการแทน ผจก.กฟส.ทผ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ VLA4 จาก VLA45-03 ถึง Dir.๐๕จากท่าขนุน

ในวันที่ 24 พ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 10.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 703/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....

ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....

ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อนุสรณ์ อนุพงษ์มณี ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทผ.ร.พช. มาตรวิจิตร

[Signature]  
 (นายอนุสรณ์ อนุพงษ์มณี)  
 ๐๙๓.5 ททท นว.ณ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. ทว.

อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย.

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแบบ 1 แผ่น

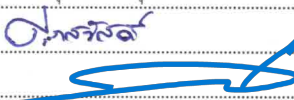
ผจก. ..... (สถานี .....)

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

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
 รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

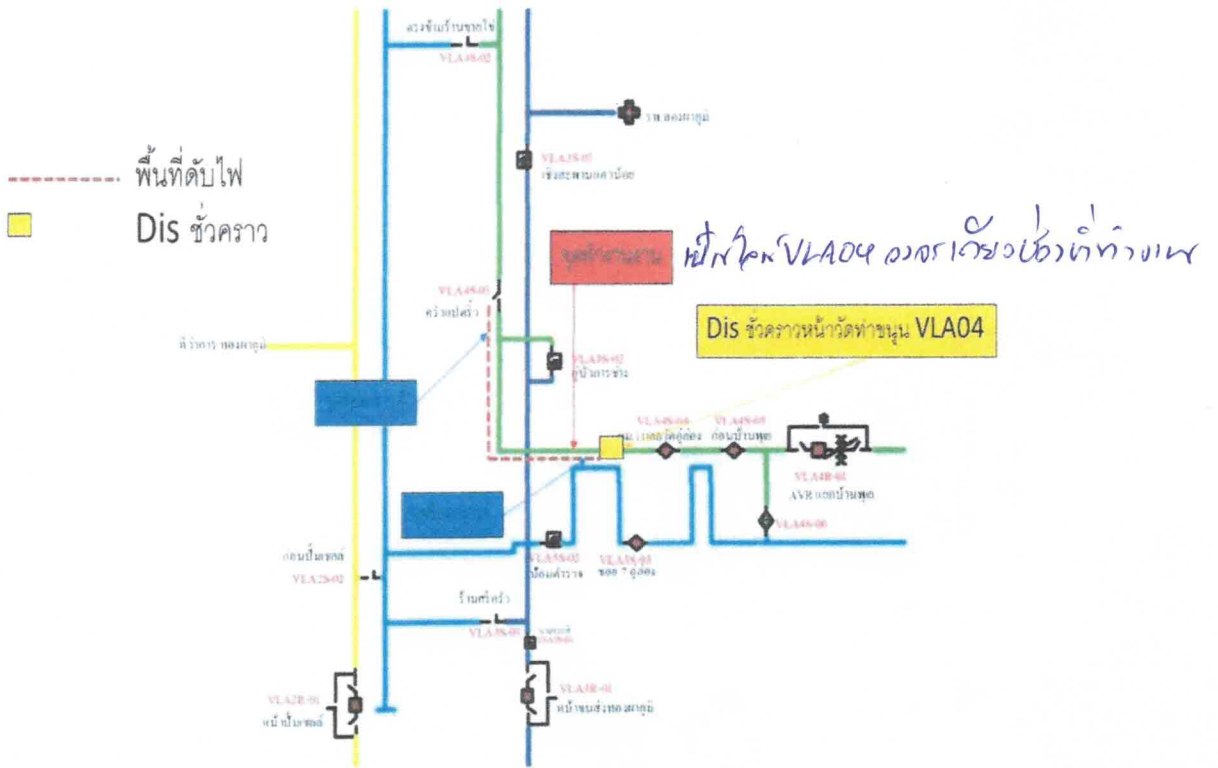
## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ไลน์ VLA04 บริเวณ VLA04S-03 (DIS.คริวแปดริ้ว) - DIS.ชค.วัดท่าขนุน		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24 พ.ค. 67	ระหว่าง	10.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทก.	งานที่ทำ	ปักเสาพาดสายแรงสูง 22 kV. ตามใบขอปฏิบัติงาน 703/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์		วันที่ 20 พฤษภาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 20 พฤษภาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 20 พฤษภาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นางสาวพิชชา, นายสามารถ 2. นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายวัฒนา, นายอมร 3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นางสาวสุภัสชา, นายพนิต		(กษ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กษ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กษ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	VRK-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
3	VRK-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
4	VLABR-04	Normal	Nonreclosing, ALT		ทก.	SCADA	
5	VLABR-05	Normal	Nonreclosing, ALT		ทก.	SCADA	
6	- ย้ายโหลด VLA04 ไปจ่ายจาก VLA05						
7	VLA04S-06	ปลด	สับ		ทก.		SF6 ก่อนบ้านทิพุเย(ข้ามถนน)
8	VLA0VS-03	ปลด	สับ		ทก.		SF6 หน้าเขื่อนวชิราลงกรณ์
9	DIS.ไลน์ VLA04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทก.		DIS วัดท่าขนุน
10	VLA0VS-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทก.		SF6 หน้าเขื่อนวชิราลงกรณ์
11	- ดับไฟไลน์ VLA04 เวลา 10.00 น.						
12	VLA04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทก.		DIS คริวแปดริ้ว(ล่าง)
13	ตรวจสอบVLA04S-03 SF6 คริวแปดริ้วให้อยู่ตำแหน่ง"OPEN"พร้อมล็อคคานไว้						
14	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟส.ทก.รับทราบ						
15	แจ้งกฟส.ทก. Test ไฟดับแล้วทำการ Short ground จุด G1						
16	แจ้งกฟส.ทก. Test ไฟดับแล้วทำการ Short ground จุด G1						
17	แจ้งกฟส.ทก. ลงรายละเอียดใน Wesafe ก่อนปฏิบัติงาน						
18	แจ้งกฟส.ทก. ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
19	VRK-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
20	VRK-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
21	VLABR-04	Nonreclosing, ALT	Normal		ทก.	SCADA	
22	VLABR-05	Nonreclosing, ALT	Normal		ทก.	SCADA	
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
23	หลังจากกฟส.ทก. ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด						
24	แจ้งกฟส.ทก. ทำการ Short ground จุด G1 ออก						
25	แจ้งกฟส.ทก. ทำการ Short ground จุด G2 ออก						
26	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
27	VRK-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	VRK-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT			
29	VLABR-04	Normal	Nonreclosing, ALT		ทภ.	SCADA		
30	VLABR-05	Normal	Nonreclosing, ALT		ทภ.	SCADA		
31	- จ่ายไฟ VLA04							
32	VLA04S-03	ปลด	สับ		ทภ.		DIS	ครัวแปดริ้ว(ล่าง)
33	- ย้ายโหลด VLA04 กลับคืนจาก VLA05							
34	VLA0VS-03	ปลด	สับ		ทภ.		SF6	หน้าเขื่อนวชิราลงกรณ์
35	DIS.ไลน์ VLA04	ปลด	สับ		ทภ.		DIS	วัดท่าขนุน
36	VLA0VS-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทภ.		SF6	หน้าเขื่อนวชิราลงกรณ์
37	VLA04S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทภ.		SF6	ก่อนบ้านทิพุเย(ข้ามถนน)
38	VRK-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
39	VRK-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
40	VLABR-04	Nonreclosing, ALT	Normal		ทภ.	SCADA		
41	VLABR-05	Nonreclosing, ALT	Normal		ทภ.	SCADA		
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%								

งานดับไฟ ปักเสापาดสายระบบ๒๒เควี บริเวณหน้ส้วต่าขนุน VLA0๔  
วันที่ ๒๔ พ.ค. ๖๗ เวลา ๑๐.๐๐-๑๖.๐๐ น.



## Check List

### ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องาน ..... ปักเสาสายระบบ ๒๒ เควี บริเวณสามหน้าวัดท่าขนุน.....

สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน.....วงจร VLA๐๔ .....

วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน .....๒๔ พ.ค. ๖๗.....

หน่วยงานรับผิดชอบหลัก ....กฟส.อ.ทก.....

ชื่อผู้อำนวยการงาน/โครงการ(เจ้าของพื้นที่ควบคุมงาน ตัดสินใจแก้ไขปัญหาได้) ชื่อ.....นายสุวิทย์ จำปาลี.....

ตำแหน่ง..... ชม.กป..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๙๒-๘๒๗๗๙๓๕

ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก .....นายสุวิทย์ จำปาลี.....

ตำแหน่ง..... ชม.กป..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๙๒-๘๒๗๗๙๓๕

หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว..... กฟส.อ.ทองผาภูมิ

๑. กำหนดผู้ประสานงานดับไฟฟ้า (เป็นผู้ที่รู้ขอบเขตงานทั้งหมดและเป็นผู้ประสานงานจากชุดดับไฟฟ้าพร้อมเป็นคนแจ้งให้ชุดงานขึ้นทำงานได้) / เมื่องานเสร็จต้องเคลียไลน์พร้อมแจ้งชุดจ่ายไฟฟ้าคืนระบบ)

ชื่อ .....นายธีรพงษ์ มาตรวิจิตร..... ตำแหน่ง..... พชง.๗..... เบอร์โทรศัพท์ .....๐๘๕-๒๖๓๖๒๘๗

๒. กำหนดชุดงานเพื่อดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า .....

๓. วันที่ ๒๔ พ.ค. ๖๗ กำหนดผู้รับผิดชอบทำกราวด์ชั่วคราวจุดที่ ๑ ก่อน DISชั่วคราว VLA๐๕ วัดท่าขนุน ..... ผู้รับผิดชอบ...ชุดแก้ไฟ.....จุดที่ ๓ .....หลัง VLA๐๕-๐๓.....ผู้รับผิดชอบ..ชุดแก้ไฟ..

๔. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่.....โดยมีผลการอนุมัติดังนี้

ไม่อนุมัติ เหตุผล .....

อนุมัติ ตามบันทึกที่.....

๕. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่.....

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ..... นายธีรพงษ์ มาตรวิจิตร.....

๖. แจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่

ไม่แจ้ง เหตุผล.....

แจ้ง จำนวน..... 5.....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 .....



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผกป.กฟส.ทองผาภูมิ ถึง ผจก.กฟส.ทองผาภูมิ  
เลขที่ ก.๓ ทภ.- วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๗  
เรื่อง ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน  
อ้างอิง

เรียน ผจก.กฟส.ทองผาภูมิ  
ตามที่ให้แผนก่อสร้างและปฏิบัติการ ปฏิบัติงาน ปักเสापาดสายระบบ๒๒เควี บริเวณหน้าวัดท่าขนุน  
ปัจจุบันกระผมได้ดำเนินการเตรียมแผนการปฏิบัติงานดังนี้  
๑. .... ปักเสา ๑๒.๒๐ พาดสายระบบ๒๒เควี จำนวน ๑ ต้น.....  
ปัจจุบันกระผมได้ดำเนินการเตรียมแผนการ วันที่ ๒๔ พ.ค. ๖๗ ปฏิบัติงานดังนี้  
๑. ....ย้ายโหลตตามแผน Swithcing ของ ศูนย์.....  
๒. ....ชุดงาน ทภ. ปฏิบัติงาน.....  
ในการดำเนินการมีความจำเป็นต้องดับกระแสไฟฟ้าแรงสูง ในวันที่..... ๒๔ พ.ค. ๖๗.....  
เวลา.....๑๐.๐๐.....น. ถึง เวลา.....๑๖.๐๐.....น.  
หากดำเนินการแล้วเสร็จก่อนกำหนดจะจ่ายไฟฟ้าให้ก่อน ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง ผกป.กฟส.ทองผาภูมิ  
ดำเนินการดังนี้  
ผกป.กฟส.ทองผาภูมิ  
ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา , ตามระเบียบ  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

อนุมัติตามเสนอ

(นายสมชาย รื่นประเสริฐ)  
ผ.ก.ป. รักษาการแทน ผจก.กฟส.ทภ.