

## วิทยุขอตัดไฟ



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ส.ออมน.(ปบ.) 345 /๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์

ชื่อผู้ส่ง นายสมศักดิ์ นุชสาย

วันที่ ๑๘ มี.ค. ๒๕๖๘

ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ออมน.

ด้วยการ กฟส.ออมน.น้อย ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี แนวถนนพุทธมณฑลสาย ๕ ตั้งแต่ หน้า บ.แพลตตินั่ม ถึง ปากซอยวินา ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	OYK๐๘	๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี แนวถนนพุทธมณฑลสาย ๕ ตั้งแต่ หน้า บ.แพลตตินั่ม ถึง ปากซอยวินา	OYK๐๘VB-๐๑	- OYK๐๕S - ๐๓ - HL ตัด DEE หน้า บ.แพลตตินั่ม	นายเพชร พูลเพิ่ม ๐๘๑-๔๘๙-๖๒๐๔ ชผ.กส.กฟส.ออมน.น้อย
๒.	OYK๐๙	๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK๐๙VB-๐๑	- OYK๐๙S - ๐๒ - DIS ชค. หน้า บ.แพลตตินั่ม	
๓.	OYK๐๔	๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK๐๔VB-๐๑	- OYK๐๓S - ๐๒ - HL ตัด DEE หน้า บ.แพลตตินั่ม	
๔.	OYK๐๕	๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK๐๕VB-๐๑	- OYK๐๕S - ๐๓ - ONA๐๘S - ๐๕	
๕.	OYK๑๐	๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK๑๐VB-๐๑	- OYK๐๙S - ๐๒ - DIS ชค.ตรงข้ามหมู่บ้าน สิวาร์ตน์ ๓	
๖.	OYK๐๓	๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK๐๓VB-๐๑	- OYK๐๓S - ๐๒ - OYK๐๓S - ๐๓ - DIS ชค.ตรงข้ามหมู่บ้าน สิวาร์ตน์ ๓	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บ้านพัก และบริษัท ตั้งตว.บ.พลตดินน้ ถึง ซอยวินา ถนนพุทธมณฑลสาย ๕  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเกียรติศักดิ์ ชาวหนู ตำแหน่ง พชง.๖ ฅปบ. โทร. ๐๖๓-๒๔๖-๔๙๕๓  
พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ

๓.๑ เริ่มต้น Lat : ๑๓.๗๒๕๖๙๗๔,๑๐๐.๒๙๙๐๔๕๑

๓.๒ สิ้นสุด Lat : ๑๓.๗๑๕๑๙๙๑,๑๐๐.๒๙๘๓๘๐๑



(นายสมศักดิ์ นุชสาย)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อมน.  
๑๘ มีนาคม ๒๕๖๘



แผนกปฏิบัติการฯ

โทร ๐๒-๔๒๐๖๖๕๖

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 04K8 จาก 04K8S-01 ถึง DDE 11พจนคัพ  
 ในวันที่ 30 ธ.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 516/2568
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ 04K9 จาก 04K9S-01 ถึง DDE 11พจนคัพ  
 ในวันที่ 30 ธ.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ 04K4 จาก 04K4S-01 ถึง DDE 11พจนคัพ  
 ในวันที่ 30 ธ.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 ฟีดเดอร์ 04K5 จาก 04K5S-01 ถึง 04K5S-05  
 ในวันที่ 30 ธ.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 5 ฟีดเดอร์ 04K10 จาก 04K10S-01 ถึง DDE 11พจนคัพ (คพ)  
 ในวันที่ 30 ธ.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 04K10S-01 (คพ)
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6 ฟีดเดอร์ 04K3 จาก 04K3S-01 ถึง 04K3S-03, 04K101-06  
 ในวันที่ 30 ธ.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อนุสรณ์ อนุประพันธ์ ประธานงานการขอดับไฟกับ ทพ.กัมกับศิริกุล บง.นบ.

อนุสรณ์  
(นายอนุสรณ์ อนุประพันธ์)  
๓๐ ธ.ค. ๖๘ บง.นบ.

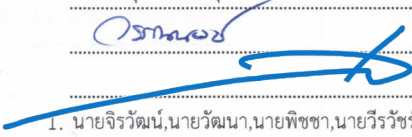
สำหรับผู้อนุมัติ  
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. ทพ. อ.นบ.  
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)  
**อนุมัติ** และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 5 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น  
ผจพ. 2 (สถานี 04K)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 06.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิทชิง

1. สถานที่ทำงาน	ไลน์ OYK03,04,05,08,09,10 บริเวณบริษัท แพลตตินั่ม - ปากซอยวินา (สาย5)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 มี.ค. 68	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟ.สอมน.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย 22kV	ตามใบขอปฏิบัติงาน	516/68
4. เตรียมการสวิทชิงโดย	นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์			วันที่	26 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย				วันที่	26 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิทชิงโดย				วันที่	26 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิทชิงโดย	1. นายจิรวัฒน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นางสาวสุภัสชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิทชิง						
2	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		
3	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		
4	OYK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		Load = 3.52 MW
5	OYK04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		Load = 3.0 MW
6	OYK05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		
7	OYK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		Load = 6.0-4.0 MW
8	OYK09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		Load = 3.7 MW
9	OYK10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		Load = 2.3 MW
10	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
11	PMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		Load = 0.56 MW
12	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		
13	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		
14	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		
15	OND08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		
16	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		
17	ONA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		
18	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
19	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
20	- ย้ายโหลด OYK08 ไปจ่ายไฟจาก SLY07						
21	SLY07S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสายสี่
22	OYK08VB-01	สับ	ปลด		OYK	CB	OYK08
23	- ย้ายโหลด OYK04 ไปจ่ายไฟจาก PMB07						
24	OYK04S-08	ปลด	สับ		อมน.		SF6 รมไม่ริมนา
25	OYK04VB-01	สับ	ปลด		OYK	CB	OYK04
26	- ย้ายโหลด OYK09 ไปจ่ายไฟจาก OND04						
27	OYK09S-09	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากช.โพลีกลาสายห้า
28	OYK09VB-01	สับ	ปลด		OYK	CB	OYK09
29	- ย้ายโหลด OYK03 ไปจ่ายจาก OND08						
30	OYK03S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 อนามัยกระทุ่มลัม

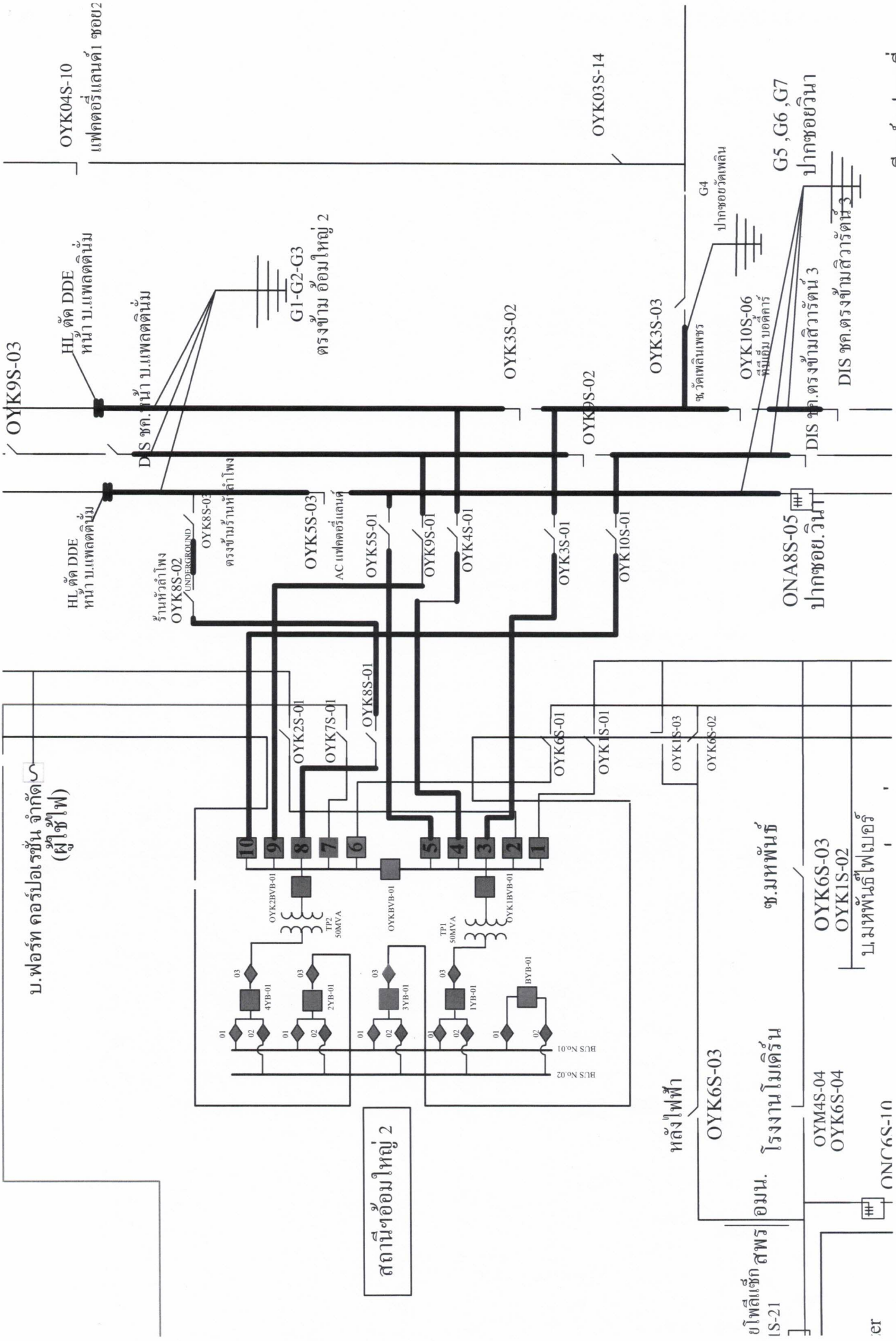
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
31	OYK03VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB	OYK03
32	OYK03S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.3
33	- ย้ายโหลด OYK10 ไปจ่ายจาก ONA01							
34	ONA01S-11	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	แคล้มกานูจนา
35	OYK10VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB	OYK10
36	OYK03S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.3
37	OYK04S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.4
38	OYK08S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.8
39	OYK09S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.9
40	OYK10S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.10
41	- ดับไฟเวลา 07.30 น.							
42	OYK05VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB	OYK05
43	OYK05S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.5
44	DIS ชค.OYK09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	บ.แพลดตื้น้ม (กลาง)
45	OYK08S-03	สับ	ปลด		อมน.		DIS	UG.ตรงข้ามร้านหัวลำโพง
46	OYK03S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ปากช.วัดเพลินเพชร
47	ตรวจสอบ ONA08S-05 ให้โชว์"OFF"พร้อมให้ล๊อคคาน				อมน.		SF6	ปากช.วินา
48	DIS ชค.OYK10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ตรงข้ามสิวารัตน์3 (กลาง)
49	DIS ชค.OYK10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ตรงข้ามสิวารัตน์3 (บน)
50	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยแจ้งว่าไลน์ OYK04,08 ช่วงที่ Hot line ทำการตัด DDE.ไม่มีโหลด							
51	แจ้ง Hot Line อ้อมน้อยทำการตัด DDE.ไลน์ OYK04 (บน)บริเวณบ.แพลดตื้น้มออกทั้ง 3 เฟส							
52	หลังจาก Hot Line อ้อมน้อยทำการตัด DDE.ไลน์ OYK04 (บน)บริเวณบ.แพลดตื้น้มออกทั้ง 3 เฟสเสร็จเรียบร้อย							
53	แจ้ง Hot Line อ้อมน้อยทำการตัด DDE.ไลน์ OYK08 (ล่าง)บริเวณบ.แพลดตื้น้มออกทั้ง 3 เฟส							
54	หลังจาก Hot Line อ้อมน้อยทำการตัด DDE.ไลน์ OYK08 (ล่าง)บริเวณบ.แพลดตื้น้มออกทั้ง 3 เฟสเสร็จเรียบร้อย							
55	OYK03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK			
56	OYK04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK			
57	OYK05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK			
58	OYK08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK			
59	OYK09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK			
60	OYK10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK			
61	Test ไฟก่อนทำการสับสวิตกราวด์				OYK			
62	OYK03VG-01	ปลด	สับ		OYK		SW	Ground 22 kv.OYK03
63	OYK04VG-01	ปลด	สับ		OYK		SW	Ground 22 kv.OYK04
64	OYK05VG-01	ปลด	สับ		OYK		SW	Ground 22 kv.OYK05
65	OYK08VG-01	ปลด	สับ		OYK		SW	Ground 22 kv.OYK08
66	OYK09VG-01	ปลด	สับ		OYK		SW	Ground 22 kv.OYK09
67	OYK10VG-01	ปลด	สับ		OYK		SW	Ground 22 kv.OYK10
68	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK			
69	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK			
70	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
71	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
72	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		
73	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		
74	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
75	OND08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		
76	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
77	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		
78	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
79	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
80	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟส.อ้อมน้อยรับทราบ						
81	แจ้งกฟส.อ้อมน้อย Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G1						
82	แจ้งกฟส.อ้อมน้อย Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G2						
83	แจ้งกฟส.อ้อมน้อย Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G3						
84	แจ้งกฟส.อ้อมน้อย Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G4						
85	แจ้งกฟส.อ้อมน้อย Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G5						
86	แจ้งกฟส.อ้อมน้อย Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G6						
87	แจ้งผู้ควบคุมงานลงข้อมูลความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
88	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยลงปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
	%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%						
89	หลังจากกฟส.อ้อมน้อยลงปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด						
90	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยทำการปลด Short Ground จุด G1 ออก						
91	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยทำการปลด Short Ground จุด G2 ออก						
92	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยทำการปลด Short Ground จุด G3 ออก						
93	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยทำการปลด Short Ground จุด G4 ออก						
94	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยทำการปลด Short Ground จุด G5 ออก						
95	แจ้งกฟส.อ้อมน้อยทำการปลด Short Ground จุด G6 ออก						
96	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
98	OYK03VG-01	สับ	ปลด		OYK	SW	Ground 22 kv.OYK03
99	OYK04VG-01	สับ	ปลด		OYK	SW	Ground 22 kv.OYK04
100	OYK05VG-01	สับ	ปลด		OYK	SW	Ground 22 kv.OYK05
101	OYK08VG-01	สับ	ปลด		OYK	SW	Ground 22 kv.OYK08
102	OYK09VG-01	สับ	ปลด		OYK	SW	Ground 22 kv.OYK09
103	OYK10VG-01	สับ	ปลด		OYK	SW	Ground 22 kv.OYK10
104	OYK03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYK		
105	OYK04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYK		
106	OYK05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYK		
107	OYK08VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYK		
108	OYK09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYK		
109	OYK10VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYK		
110	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		
111	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		
112	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
113	PMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		
114	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		
115	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		
116	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		
117	OND08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		
118	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		
119	ONA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		
120	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
121	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
122	- จ่ายไฟ						
123	แจ้ง Hot Line อ้อมน้อยทำการจี้ม DDE.ไลน์ OYK04 (บน)บริเวณบ.แพลดติน้มเข้าทั้ง 3 เฟส						
124	หลังจาก Hot Line อ้อมน้อยทำการจี้ม DDE.ไลน์ OYK04 (บน)บริเวณบ.แพลดติน้มเข้าทั้ง 3 เฟสเสร็จเรียบร้อย						
125	แจ้ง Hot Line อ้อมน้อยทำการจี้ม DDE.ไลน์ OYK08 (ล่าง)บริเวณบ.แพลดติน้มเข้าทั้ง 3 เฟส						
126	หลังจาก Hot Line อ้อมน้อยทำการจี้ม DDE.ไลน์ OYK08 (ล่าง)บริเวณบ.แพลดติน้มเข้าทั้ง 3 เฟสเสร็จเรียบร้อย						
127	DIS ชค.OYK09	ปลด	สับ		อมน.		DIS บ.แพลดติน้ม (กลาง)
128	OYK08S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS UG.ตรงข้ามร้านหัวลำโพง
129	OYK03S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS ปากช.วัดเพลินเพชร
130	DIS ชค.OYK10	ปลด	สับ		อมน.		DIS ตรงข้ามสิวารัตน์3 (กลาง)
131	DIS ชค.OYK10	ปลด	สับ		อมน.		DIS ตรงข้ามสิวารัตน์3 (บน)
132	ปลดล๊อคคาน ONA08S-05 ออก						
133	OYK03S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.3
134	OYK04S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.4
135	OYK05S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.5
136	OYK08S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.8
137	OYK09S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.9
138	OYK10S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.10
139	OYK05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK05
140	- ย้ายโหลด OYK08 กลับคืนจาก SLY07						
141	OYK08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK08
142	SLY07S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสายสี่
143	- ย้ายโหลด OYK03 กลับคืนจาก OND08						
144	OYK03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK03
145	OYK03S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 อนามัยกระทู้มลิ้ม
146	- ย้ายโหลด OYK10 กลับคืนจาก ONA01						
147	OYK10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK10
148	ONA01S-11	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 แคล้มกาญจนนา
149	- ย้ายโหลด OYK09 กลับคืนจาก OND04						
150	OYK09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK09
151	OYK09S-09	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากช.โพลีกลาสายห้า
152	- ย้ายโหลด OYK04 กลับคืนจาก PMB07						
153	OYK04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK04

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
154	OYK04S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.		SF6	รมไม่ริมนา
155	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK			
156	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK			
157	OYK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
158	OYK04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
159	OYK05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
160	OYK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
161	OYK09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
162	OYK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
163	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
164	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
165	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
166	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
167	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND			
168	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND			
169	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND			
170	OND08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND			
171	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA			
172	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA			
173	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY			
174	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY			
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%								





วิศวกรแพดดิ้นม

er



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผกส.กฟส.อ้อมน้อย

เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน

อ้างถึง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนผังบริเวณงานที่ดำเนินงาน

เรียน ผจก. ผ่าน รจก.(ท.) กฟส.อ้อมน้อย

ถึง ผจก.กฟส.อ้อมน้อย

วันที่ 11 มีนาคม 2568

ด้วยวันอาทิตย์ที่ 30 มีนาคม 2568 ตั้งแต่เวลา 8.00 - 17.00 น. ผกส.กฟส.อ้อมน้อยมีแผนงานดับไฟฟ้าเพื่อก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย 22 เควี ช่วงโครงการ เอซี พร็อพเพอร์ตี้ ถึง ซอยวินา โดยมีรายละเอียดวงจรที่ขอดับไฟปฏิบัติงานดังนี้

1. ระบบสายส่ง 115 เควี สถานีฯ.....ตั้งแต่.....  
ถึง.....
2. ระบบจำหน่าย 22 เควี สถานีฯ OYK 03,04,05,09,10 ตั้งแต่.....โครงการ เอซี พร็อพเพอร์ตี้  
ถึง.....ซอยวินา
3. ระบบจำหน่ายแรงต่ำ หม้อแปลง.....ตั้งแต่.....  
ถึง.....

ทั้งนี้ ผกส.กฟส.อ้อมน้อย ได้มอบหมายให้ นายธนาเทพ แจ่มนิยม ตำแหน่ง พนักงานช่างระดับ 5 หมายเลขโทรศัพท์มือถือ 088-744-5215 เป็นผู้ควบคุมและประสานงานในการดับไฟ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และแล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนด

(นายเสนห์ พยับเดช)

ผ.ก.ส. กฟส.อ้อมน้อย

ทผ.ปบ.,ทผ.กส.

- อนุมัติและแจ้งส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการ
- ผ.ปบ.ประสานงาน ผกส. พร้อมจัดทำประกาศดับไฟ

(นายจรเดช นิยมศิริ)

รจก.(ท) รักษาการแทน

ผจก. กฟส.อ้อมน้อย

แผนกก่อสร้างระบบไฟฟ้า

โทรศัพท์ 14352