



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ฎ.๓.๓๘(ปณ.) ๓๖๒ /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายอภิพงษ์ วงษ์พันธุ์หา  
ชื่อผู้ส่ง นายอร่าม ฟ่องมณี

Switching Deadline

547

วันที่ 29 ก.พ. 62

จังหวัดสุพรรณบุรี  
วันที่ ๒๐ ก.พ. ๒๕๖๒

วันที่ ๒๐ ก.พ. ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อ.ก.ปณ.(อ.คป)  
ตำแหน่ง ร.จ.ก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.สค.จ.น๑

ด้วยการไฟฟ้า จ.สุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อก่อสร้าง ระบบสายส่ง ๑๑๕ เมตร ตามแผนผังสังเขปแนบ  
จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิกัด	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMC๐๔	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	จุด กฟ๒ พาดสาย OPGW ระบบสายส่ง ๑๑๕ เมตร บริเวณ ตั้งแต่ปากช.บ่อดิน ถึง สค.๘	DIS ติดตั้ง ชั่วคราว บริเวณ บ.ไทย สคิลโปรไฟล์	KTBS-๐๕ ปากช.บ่อดิน	นายอนุทร ชูโชติ โทร ๐๘-๘๘๖๒-๘๖๔๕
๒	SMC๐๔	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ติดตั้ง ชั่วคราว บริเวณ บ.ไทย สคิลโปรไฟล์	DIS ติดตั้ง ชั่วคราว ปากช.บ่อดิน	
๓	SMC๐๕	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMC๕S-๐๖	KTBS-๐๘ ปากช.บ่อดิน	
๔	SMC๐๕	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMC๕S-๐๖	DIS ติดตั้ง ชั่วคราว ปากช.บ่อดิน	
๕	KTBS๐๓	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		KTBS-๑๐ บ.ชาริวัต	KTBS-๐๘ ปากช.บ่อดิน	
๖	KTBS๐๕	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		KTBS-๐๘ ปากช.เงิน ประเสริฐ	KTBS-๐๕ ปากช.บ่อดิน	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ...บริเวณ ตั้งแต่ปากช.บ่อดิน ถึง ปากช.เงินประเสริฐ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอำนาจ เวียงทอง ตำแหน่ง ช.ผ.ปณ. โทร ๐๘-๘๘๖๒-๕๖๒๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอร่าม ฟ่องมณี)

ตำแหน่ง ร.จ.ก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.สค.จ.น๑

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (แนบฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

แนบฟ. พิจารณาล่วงเห็นควร


- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1,2 พิดเตอร์ SMC04 จาก Dis 105522 4.1kv ถึง Dis 105522 4.1kv วันที่ 30.06.22 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 296 KTBS5-05 Dis 105522 4.1kv
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3,4 พิดเตอร์ SMC05 จาก SMC55-06 ถึง KTBS5-08, Dis 105522 4.1kv
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 5 พิดเตอร์ UTB01 จาก KTBS5-10 ถึง KTBS5-08, KTBS5-06
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6 พิดเตอร์ UTB05 จาก UTBS5-09 ถึง KTBS5-05
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง

พนักงานศูนย์ นาย สมพร ตันอังกะตรัง ประธานงานการขอดับไฟกับ มออังกะ เพ็ญกน

สมพร ตันอังกะตรัง  
( วอ.ก. 6 กท. พ.ค.พ. )

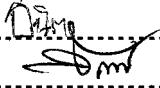
สำเนาผู้อนุมัติ  
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) **547**  
เรียน ผอ.กฟผ.สอ., กท.กท.  
อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผน  
แผนผังแนบ 2 แผน  
ลงฟ. - (สถานี - )  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
23 กพ. 62  
(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา)  
อก.ปบ.(ก.๓)



## ใบสั่งทำสวิตชิง

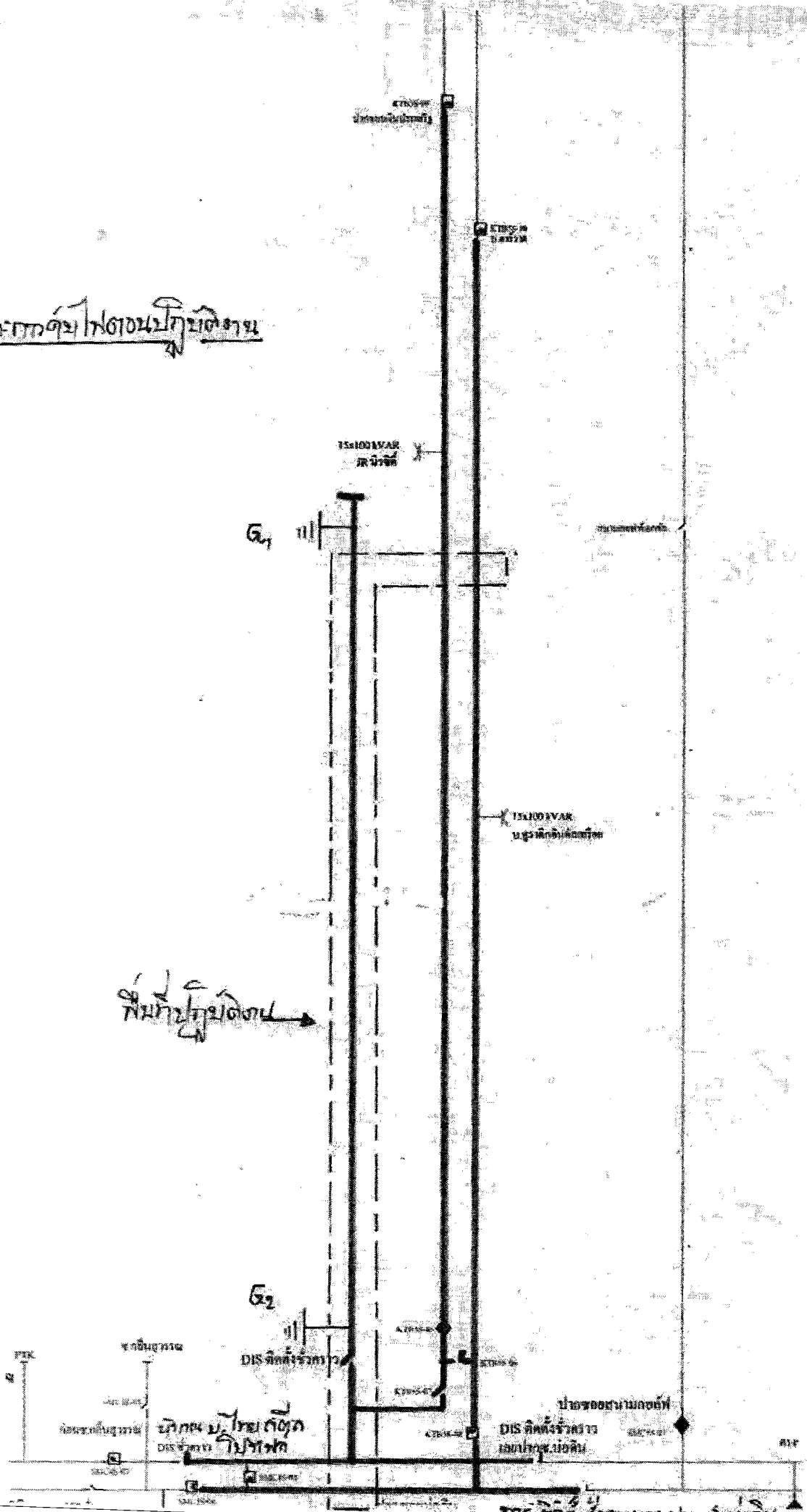
1. สถานที่ทำงาน	ปากซอยบ่อดิน ถึง ปากซอยเงินประเสริฐ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3-มี.ค.-62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สค.	งานที่ทำ	พาดสาย OHGW ระบบ 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 296/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ		วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 22 ก.พ. 2562
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 23 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนโอช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>เตรียมความพร้อมก่อนการ Switching</b>						
2	SN3 KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 11.2 MW
3	SN3 KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 15.2 MW
4	SMC04VB-01	Auto	Manual		SMC		- โหลด 4.2 MW
5	SMC05VB-01	Auto	Manual		SMC		- โหลด 4.2 MW
6	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		- โหลด 12.5 MW
7	KTB01VB-01	Auto	Manual		KTB		- โหลด 1.4 MW
8	KTB05VB-01	Auto	Manual		KTB		- โหลด 1.6 MW
9	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		- โหลด 8.5 MW
10	KTU03VB-01	Auto	Manual		KTU		- โหลด 3.3 MW
11	<b>ย้ายโหลด SMC04 บางส่วน ไปรับไฟจาก SMC10</b>						
12	SMC04S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ที่ทำการเกษตรเศรษฐกิจที่ 17
13	SMCBVB-03	ปลด	สับ		SMC		- ขนानบัส
14	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS บ.ไทยสตีลโปรไฟล์
15	SMCBVB-03	สับ	ปลด		SMC		- ขนานบัส
16	<b>ย้ายโหลด SMC05 บางส่วน ไปรับไฟจาก KTU03</b>						
17	SMC05S-07	ปลด	สับ		สค.		SF6 ปาก ช.สนามกอล์ฟเอกชัย
18	SMC05S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 บ.แนค ส.เจริญกิจ
19	<b>เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.</b>						
20	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS เลยปากซอย บ่อดิน F4
21	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS เลยปากซอย บ่อดิน F5
22	KTB05S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปากซอยเงินประเสริฐ
23	KTB05S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 บ.ฮาร์วาด
24	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1				สค.		
25	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2				สค.		
26	<b>แจ้งสถานะการดับไฟให้ กฟจ.สค.ทราบ แล้วแจ้ง กฟจ.สค.ดำเนินการได้</b>						
27	SN3 KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	SN3 KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
29	SMC04VB-01	Manual	Auto		SMC		-
30	SMC05VB-01	Manual	Auto		SMC		-
31	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
32	KTB01VB-01	Manual	Auto		KTB		-
33	KTB05VB-01	Manual	Auto		KTB		-
34	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-
35	KTU03VB-01	Manual	Auto		KTU		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
36	เมื่อชุดทำงานดำเนินการแล้วเสร็จ						
37	SN3 KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
38	SN3 KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
39	SMC04VB-01	Auto	Manual		SMC		-
40	SMC05VB-01	Auto	Manual		SMC		-
41	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
42	KTB01VB-01	Auto	Manual		KTB		-
43	KTB05VB-01	Auto	Manual		KTB		-
44	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		-
45	KTU03VB-01	Auto	Manual		KTU		-
46	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1					สค.	
47	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2					สค.	
48	Dis ชั่วคราว	ปลด	ล๊ับ		สค.		DIS เลยกชอย บ่อดิน F4
49	Dis ชั่วคราว	ปลด	ล๊ับ		สค.		DIS เลยกชอย บ่อดิน F5
50	KTB05S-09	ปลด	ล๊ับ		สค.		SF6 ปากชอยเงินประเสริฐ
51	KTB05S-10	ปลด	ล๊ับ		สค.		SF6 บ.ฮาร์วาท
52	ย้ายโหลด SMC05 บางส่วน กลับคืนจาก KTU03						
53	SMC05S-06	ปลด	ล๊ับ		สค.		SF6 บ.แนค ส.เจริญกิจ
54	SMC05S-07	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปาก ช.สนามกอล์ฟเอกชัย
55	ย้ายโหลด SMC04 บางส่วน กลับคืนจาก SMC10						
56	SMCBVB-03	ปลด	ล๊ับ		SMC		- ขนานบัส
57	Dis ชั่วคราว	ปลด	ล๊ับ		สค.		DIS บ.ไทยสตีลโปรไฟล์
58	SMCBVB-03	ล๊ับ	ปลด		SMC		- ขนานบัส
59	SMC04S-05	ล๊ับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ที่ทำการเกษตรเศรษฐกิจที่ 17
60	SN3 KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
61	SN3 KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
62	SMC04VB-01	Manual	Auto		SMC		-
63	SMC05VB-01	Manual	Auto		SMC		-
64	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
65	KTB01VB-01	Manual	Auto		KTB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
66	KTBO5VB-01	Manual	Auto		KTB		-
67	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-
68	KTU03VB-01	Manual	Auto		KTU		-
สิ้นสุด Switching							

โครงการพัฒนาระบบน้ำประปา



โครงการพัฒนาระบบน้ำประปา



โครงการพัฒนาระบบน้ำประปา

