



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓...../๒๕๖๖..... วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัฒน์นันทน์ พงษ์สุวรรณชด ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ชื่อผู้ส่ง นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สพ.

ด้วยการไฟฟ้าสุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อรื้อถอนปีกเสาและพาดสายแรงสูง บริเวณสะพานเลี้ยวเมือง-ลานตากข้าว
นาเยี่ยใช้ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน...๑...แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๕ คจ.	๔/๑๑/๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	รื้อถอนปีกเสาและพาดสาย แรงสูง SAC๑๘๕ ต.มม.	DOA๐๕S-๐๕	DDE ลานตาก ข้าวเยี่ยใช้	โทร.๐๘๑-๘๕๖๖๕๗๔ นายวรพล สุทธิไกร
๒.	๘ คจ.	๔/๑๑/๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		DOA๐๘S-๐๒	DDE ลานตาก ข้าวเยี่ยใช้	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธนากร สุวรรณประทีป ตำแหน่ง พงษ.๖ (สข.) โทร ๐๘๑-๔๓๒๐๒๖๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา)
ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สพ.

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ DOA๐๕S จาก DOA๐๕S-๐๕ ถึง DOE ลานตากข้าวเยี่ยใช้
ในวันที่ 4 พ.ย. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐8.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1586/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ DOA๐๘S จาก DOA๐๘S-๐๒ ถึง DOE ลานตากข้าวเยี่ยใช้
ในวันที่ 4 พ.ย. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐8.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เจริญกิจเขต ประสานงานการขอตัดไฟกับ กฟจ.สพ. สุพรรณบุรี

(นายธีรภัทร โปธิพันธ์)
จุดก.4 แทน ผ.คฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. ลอก.คฟ.
อก.บษ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

ผจพ. (สถานี.....)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณสะพานเลี้ยวเมือง-ลานตากข้าว (DOA05,08)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 4 พ.ย. 66 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟจ.สพ. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่าย DOA05,08 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1586/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 27 ตุลาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย _____ วันที่ 27 ตุลาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย _____ วันที่ 27 ตุลาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. จิรวัดน์,นายพิชชา,นายวีรวิษฐ์,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP1 -
3	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP2 -
4	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
5	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
6	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
7	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
8	SPB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPB		TP1 -
9	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		CB -
10	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
11	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
12	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		CB -
13	SPA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		CB -
14	- ย้ายโหลดหม้อแปลง DOA-TP2 ไปจ่ายไฟจากหม้อแปลง DOA-TP1						
15	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		CB ขนานบัส
16	DOA02BVB-01	สับ	ปลด		DOA		CB INC.02
17	- ย้ายโหลด DOA05 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPA05						
18	DOA08S-08	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สพ.		SF6 สถานีฯ วิจัยข้าว
19	DOA05S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอยู่ยา
20	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		CB ขนานบัส
21	DOA05S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS เขิงสะพานเลี้ยวเมือง
22	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		CB ขนานบัส
23	DOA08S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6 สถานีฯ วิจัยข้าว
24	- ย้ายโหลด DOA08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPB04						
25	DOA08S-07	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 แยกอยู่ยา (ข้ามถนน)
26	DOA04S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามโรงสีเฟอร์รี่

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	DOA08S-02	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		สพ.		DIS บ่อมตำรวจแยกศรีสะเกษ
28	DOA04S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามโรงสีเฟอร์รี่
29	- ย้ายโหดหม้อแปลง DOA-TP2 กลับจากหม้อแปลง DOA-TP1						
30	ตรวจสอบแรงดันหม้อแปลง DOA-TP2 พร้อมควบคุมแรงดันอยู่ที่ 22.5 เควี						
31	DOA02BVB-01	ปลด	สับ		DOA		CB INC.02
32	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		CB ขนานบัส
33	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
34	แจ้ง กฟจ.สพ. โคนโหดพื้นที่ปฏิบัติงานวงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเสียใช้ ออก						
35	เมื่อ กฟจ.สพ. แจ้งโหนดพื้นที่ปฏิบัติงานวงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเสียใช้ ออกแล้วเสร็จ						
36	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเสียใช้ แบบมีไฟ (ตามผังแนบ) ได้						
37	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเสียใช้ แล้วเสร็จ						
38	แจ้งสถานะพื้นที่ไต่บให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
39	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
40	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
41	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
42	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP1 -
43	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP2 -
44	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
45	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
46	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
47	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
48	SPB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPB		TP1 -
49	SPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		CB -
50	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -
51	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -
52	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		CB -
53	SPA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		CB -
54	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
55	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
<u>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</u>							
56	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
57	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
58	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
59	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP1 -
60	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP2 -
61	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
63	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
64	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB -
65	SPB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPB		TP1 -
66	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		CB -
67	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
68	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
69	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		CB -
70	SPA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		CB -
71	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
72	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดขอลโหนดเชื่อม DDE วงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเปียใช้ แบบมีไฟ (ตามผังแนบ) ได้						
73	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดขอลโหนดเชื่อม DDE วงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเปียใช้ แล้วเสร็จ						
74	แจ้ง กฟจ.สพ. นำโหนดพื้นที่ปฏิบัติงานวงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเปียใช้ เข้ารับไฟปกติ						
75	เมื่อ กฟจ.สพ. แจ้งนำโหนดพื้นที่ปฏิบัติงานวงจร DOA05,08 บริเวณลานตากข้าวเปียใช้ เข้ารับไฟปกติแล้วเสร็จ						
76	- ย้ายโหนดหม้อแปลง DOA-TP2 ไปจ่ายไฟจากหม้อแปลง DOA-TP1						
77	DOABVB-01	ปลด	ล๊ပ်		DOA		CB ขนานบัส
78	DOA02BVB-01	ล๊ပ်	ปลด		DOA		CB INC.02
79	- ย้ายโหนด DOA08 บางส่วน กลับจาก SPB04						
80	DOA04S-08	ปลด	ล๊ပ်		สพ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามโรงสีเฟอรารี่
81	DOA08S-02	ปลด	ล๊ပ်		สพ.		DIS ป้อมตำรวจแยกศรีสะเกษ
82	DOA08S-07	ล๊ပ်	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 แยกอยู่ยา (ข้ามถนน)
83	DOA04S-08	ล๊ပ်	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามโรงสีเฟอรารี่
84	- ย้ายโหนด DOA05 บางส่วน กลับจาก SPA05						
85	DOA08S-08	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ပ်		สพ.		SF6 สถานีฯ วิจัยข้าว
86	SPABVB-01	ปลด	ล๊ပ်		SPA		CB ขนานบัส
87	DOA05S-05	ปลด	ล๊ပ်		สพ.		DIS เจริญสะพานเสด็จเมือง
88	SPABVB-01	ล๊ပ်	ปลด		SPA		CB ขนานบัส
89	DOA05S-08	ล๊ပ်	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอยู่ยา
90	DOA08S-08	ล๊ပ်	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 สถานีฯ วิจัยข้าว
91	- ย้ายโหนดหม้อแปลง DOA-TP2 กลับจากหม้อแปลง DOA-TP1						
92	ตรวจสอบแรงดันหม้อแปลง DOA-TP2 พร้อมควบคุมแรงดันอยู่ที่ 22.5 เควี						
93	DOA02BVB-01	ปลด	ล๊ပ်		DOA		CB INC.02
94	DOABVB-01	ล๊ပ်	ปลด		DOA		CB ขนานบัส
95	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP1 -
96	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP2 -
97	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
99	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
100	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB -
101	SPB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPB		TP1 -
102	SPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		CB -
103	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -
104	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -
105	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		CB -
106	SPA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		CB -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบ.กฟจ.สพ.

เลขที่ ก.๓ สพ.(ปบ.)-

เรื่อง ขออนุมัติแผนงานดับกระแสไฟฟ้าในระบบจำหน่าย

เรียน ผจก.กฟจ.สพ./รจก.กฟจ.สพ.

ถึง ผจก.กฟจ.สพ.

วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๖

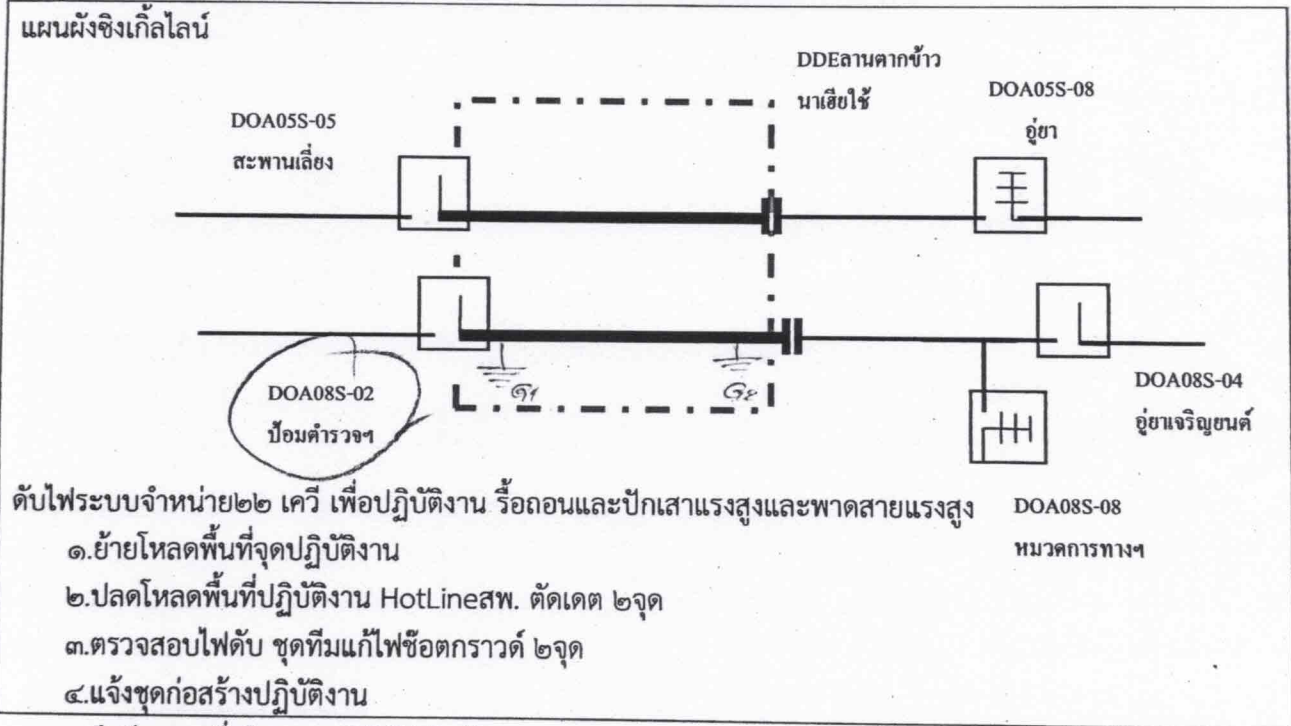
ด้วยในวันที่...๔...เดือน...พฤศจิกายน...พ.ศ. ...๒๕๖๖... ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐-๑๗.๐๐ น. กฟจ.สุพรรณบุรี มีแผนงานดับไฟฟ้าบริเวณ ...สะพานเลียงเมือง-ลานตากข้าวนาเฮี้ยใช้...เพื่อ...รื้อถอน,ปักเสาแรงสูงและพาดสายแรงสูง สถานีคอนเจดีย์...โดยมีรายละเอียดฟีดเดอร์ที่ขอปฏิบัติงานดังกล่าวข้างต้น ดังนี้

ฟีดเดอร์ ..๕,๘...สถานีฯ ...คอนเจดีย์... ตั้งแต่บริเวณ ..สะพานเลียงเมือง-ลานตากข้าวนาเฮี้ยใช้

กฟจ.สุพรรณบุรี ได้มอบหมายให้นาย ปรีชา ทองระย้า พงจ.๖ ผกส.กฟจ.สพ. เบอร์โทรศัพท์ ..๐๙๐-๑๔๓๙๑๑๔..

เป็นผู้ควบคุมงานและให้..นายวรพล สุทธิไกร ..ตำแหน่ง ผ.ก.ส.กฟจ.สพ..เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ..๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐..

เป็นผู้ประสานงานการดับไฟเพื่อเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเสร็จในเวลาที่กำหนด



จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอักระเดชา)
รองผู้จัดการปฏิบัติงานแทนผู้จัดการ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสุพรรณบุรี

(นายธนากร สุวรรณประทีป)
พงจ.๖(สข.) ผบ.กฟจ.สพ.

แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษา
โทร. ๐๓๕-๕๓๕๑๖๗-๘ , ๑๔๘๕๕ , ๑๔๘๖๐