



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

15/07/67

เลขที่ ก.๓ นช.(ปป) ๑๕๕๖ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณพิศล
ชื่อผู้ส่ง นายวนภูมิ บำรุงศรี

วันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อภ.ปน.(ก๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.นครชัยศรี

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.นครชัยศรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานปรับปรุงระบบจำหน่ายสถานีไฟฟ้า นครชัยศรี ๒ (NCB) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๓ แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	NCA4YB-01	18 ก.ค. 67	08.30	14.00	ปป. ระบบจำหน่าย 22 kV /โค้งสุวรรณ	- NCA4YS-05	- NCA4YS-06 - NCA4YS-07	นายมนตรี มีสาวงษ์ พงษ.7 ผปบ. กฟส.นครชัยศรี 08-7162-1808
2.	NCB01	18 ก.ค. 67	08.30	14.00		- NCB01S-06	NCB01S-11	
3.	NCB06	18 ก.ค. 67	08.30	14.00		- NCB06S-14	- NCB06S-04 - NCB06S-02 - NCB06S-03 - NCB02S-08	
4.	NCB07	18 ก.ค. 67	08.30	14.00		- DIS ชค. ก่ายเดี่ยวเรือ ห้อยขา	- NCB07S-02	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) วัดสัมปทวน, รร.วัดสัมปทวน, ก่ายเดี่ยวห้อยขา และอนามัยวัดแค

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นางสาวพัฒนสุดา พงษ์เฒ่า ตำแหน่ง วิศวกร กฟอ.นครชัยศรี โทร. ๐๘๕-๓๖๑๔๒๐๓

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กคส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายวนภูมิ บำรุงศรี)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กฟอ.นครชัยศรี
๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ บขลว จาก NCM4XS-05 ถึง NCM4XS-06,0X
ในวันที่ 18 ก.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 14.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 964/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 ฟีดเดอร์ NCBOL 01/03 จาก - ถึง -
ในวันที่ 18 ก.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 14.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ -
พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมรุ่งเรือง ประสานงานการขอดับไฟกับ ค.ฟ. วัฒนพงศ์ วัฒนพงษ์


(นาง กิรรัตน์ แก้ววัฒน์)
อสก.5 แทน ชน.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. AmA.aset

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 4 แผ่น

แผนผังแนบ 3 แผ่น

ผจก. - (สถานี -)



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณโค้งสุวรรณ
2. กำหนดวันที่ทำงาน 18 ก.ค. 6๕ ระหว่าง 08.30 น. ถึง 14.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กพอ.นช. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง NCB01,06,07 ตามใบขอปฏิบัติงาน 964/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 11 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 11 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 11 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นครินทร์,สาวพิชยา,ณัฐกาญจน์,สุธี,สามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. จิรวัดน์,วัฒนา,พิชชา,วีรวัชร,อมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. พีรภัทร,สุภัชชา,ขุนทอง,ศักดิ์สิทธิ์,พนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

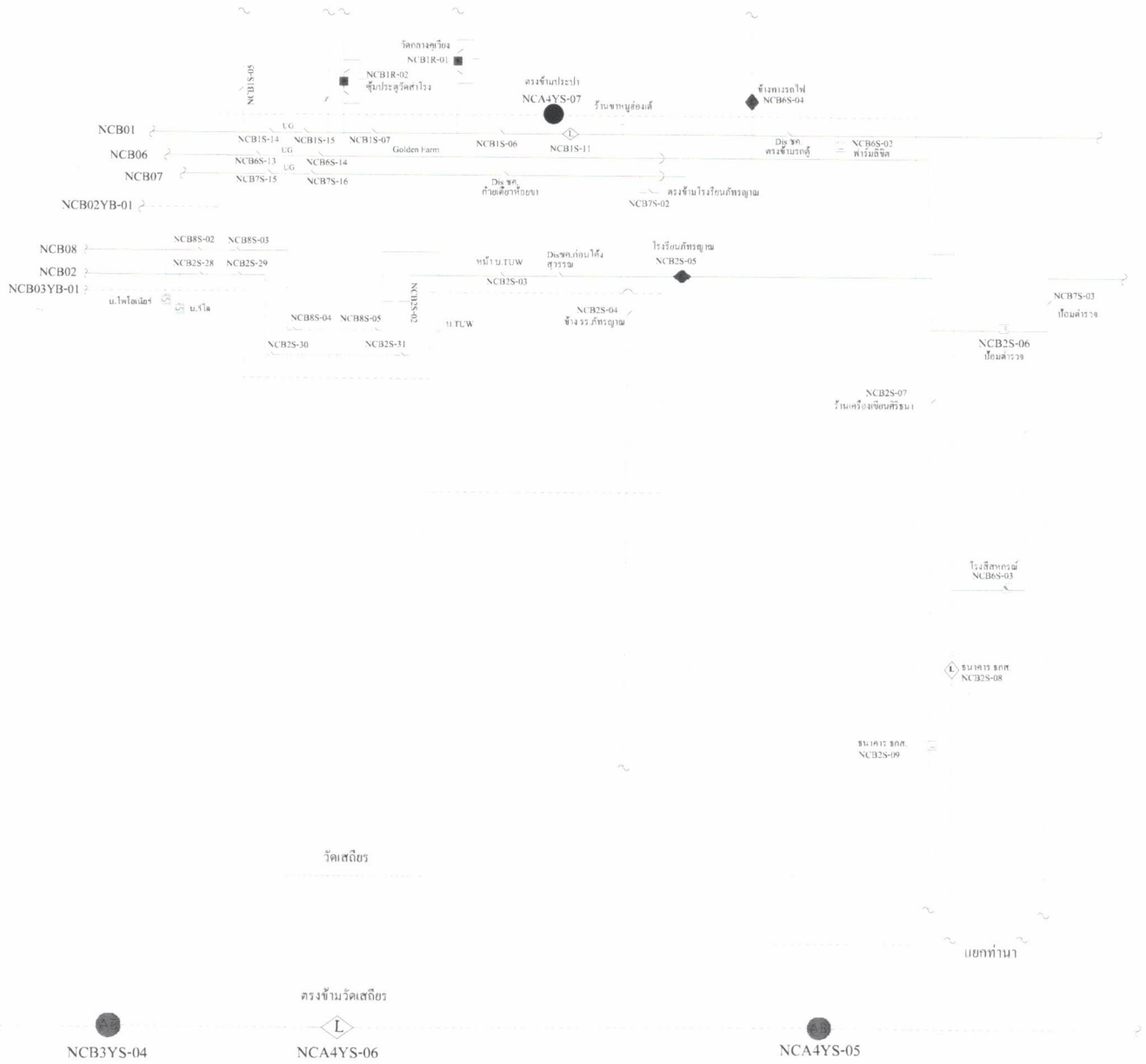
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		-
3	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		-
4	NCB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
5	NCB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
6	NCB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
7	NCB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
8	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
9	PMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
10	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-
11	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
12	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
13	NCA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
14	NCA04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
15	- ย้ายโหลด NCB06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก NCA06						
16	NCA06S-09	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 ตรงข้ามท่าตำหนัก <i>เสาส</i>
17	NCB06S-03	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นช.		SF6 โรงสีสหกรณ์
18	- ย้ายโหลด NCB06 บางส่วน ไปรับไฟจาก SAC07						
19	NCB06S-12	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 หน้า สนง.นช.
20	NCB06S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นช.	SCADA	SF6 ช่างทางรถไฟ
21	- ย้ายโหลด NCB07 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SAC09						
22	NCB07S-14	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 วัดตุ๊กตา
23	NCB01S-11	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นช.	SCADA	SF6 ร้านข้าวขาหมูฮ่องเต้
24	- ย้ายโหลดระบบ 115 เควี สถานีฯ NCB ไปจ่ายไฟจาก BPB						
25	NCB03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
26	NCB02YB-01	สับ	ปลด		NCB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	แจ้ง กพอ.นช. ตรวจสอบ NCB02S-08 (SF6 ธนาคาร ธกส.) วงจรล่าง อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>OFF</u> และให้ดำเนินการ <u>Lock คาน</u>						
28	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.30 น.						
29	NCB06S-13	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		นช.		DIS UG มอเตอร์เวย์ วัดสำโรง
30	NCB06S-14	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		นช.		DIS UG มอเตอร์เวย์ วัดสำโรง
31	NCB01S-06	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		นช.		DIS ตรงข้ามประปา
32	DIS ชค. NCB07	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		นช.		DIS กว๊ายเดี่ยวเรือห้วยขา
33	NCA04YS-07	สับ	ปลด,ล๊อคกุญแจ		นช.		ABS ตรงข้ามประปา
34	NCA04YS-05	สับ	ปลด,ล๊อคกุญแจ		นช.		ABS หน้าศูนย์ยามาฮ่า
35	แจ้ง กพอ.นช. ตรวจสอบ NCA04YS-06 (LBS 115 เควี ตรงข้ามวัดเสถียร) อยู่สถานะ <u>ปลด,ล๊อคกุญแจ</u>						
36	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
37	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
38	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
39	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3 (ระบบ 115 เควี)						
40	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4 (ระบบ 115 เควี)						
41	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
42	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		-
43	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		-
44	NCB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
45	NCB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
46	NCB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
47	NCB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
49	PMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
50	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
51	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
52	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
53	NCA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
54	NCA04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
55	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
56	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
	<u>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</u>						
57	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
58	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
59	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
60	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 (ระบบ 15 เควี)						
61	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 (ระบบ 15 เควี)						

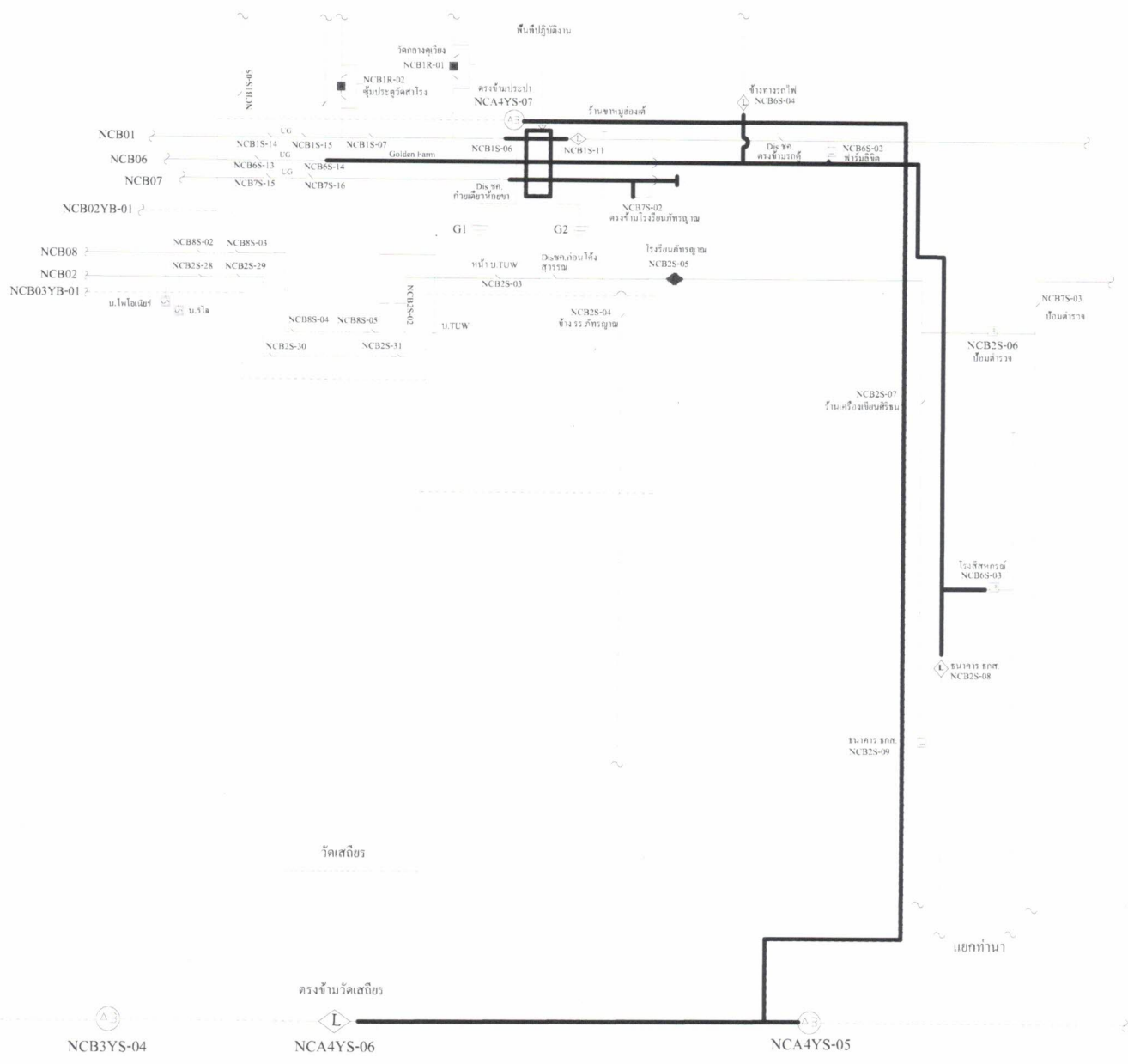
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		-
63	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		-
64	NCB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
65	NCB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
66	NCB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
67	NCB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
68	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
69	PMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
70	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-
71	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
72	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
73	NCA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
74	NCA04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
75	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
76	NCB06S-13	ปลด	สับ		นช.		DIS UG มอเตอร์เวย์ วัดสำโรง
77	NCB06S-14	ปลด	สับ		นช.		DIS UG มอเตอร์เวย์ วัดสำโรง
78	NCB01S-06	ปลด	สับ		นช.		DIS ตรงข้ามประปา
79	DIS ชค. NCB07	ปลด	สับ		นช.		DIS กว๊านเดี่ยวเรือห้วยขา
80	NCA04YS-05	ปลด, ล็อกกุญแจ	สับ		นช.		ABS หน้าศูนย์ยามาฮ่า
81	NCA04YS-07	ปลด, ล็อกกุญแจ	สับ		นช.		ABS ตรงข้ามประปา
82	- ย้ายโหลดระบบ 115 เควี สถานีฯ NCB กลับจาก BPB						
83	NCB02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
84	NCB03YB-01	สับ	ปลด		NCB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
85	- ย้ายโหลด NCB06 บางส่วน กลับจาก SAC07						
86	NCB06S-04	ปลด, ล็อกคาน	สับ		นช.	SCADA	SF6 ข้างทางรถไฟ
87	NCB06S-12	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 หน้า สนง.นช.
88	- ย้ายโหลด NCB07 บางส่วน กลับจาก SAC09						
89	NCB06S-02	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 ฟาร์มลิขิต
90	NCB07S-14	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 วัดตุ๊กตา
91	- ย้ายโหลด NCB07 บางส่วน กลับจาก NCB06						
92	NCB07S-02	ปลด	สับ		นช.		DIS ตรงข้าม รร.ภัทรญาณ
93	NCB06S-02	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 ฟาร์มลิขิต
94	- ย้ายโหลด NCB06 บางส่วน กลับจาก NCA06						
95	NCB06S-03	ปลด, ล็อกคาน	สับ		นช.		SF6 โรงสีสหกรณ์
96	NCA06S-09	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 ตรงข้ามท่าตำหนัก (ล่าง)
97	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		-
99	NCB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
100	NCB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
101	NCB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
102	NCB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
103	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
104	PMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
105	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
106	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
107	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
108	NCA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
109	NCA04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
<u>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</u>							

สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟขณะปฏิบัติงาน



Check List

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องาน... ปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ kV.....

สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน..... โคงังสุวรรณ.....

วันที่ดับไฟเพื่อทำงาน..... ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เริ่มเวลา..... ๐๘.๓๐ น. จ่ายไฟคืนเวลา..... ๑๔.๐๐ น.....

หน่วยงานรับผิดชอบหลัก..... การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขานครชัยศรี.....

ชื่อผู้อำนวยการงานระดม (เจ้าของพื้นที่งานระดม ตัดสินใจแก้ไขปัญหาได้ และประสานงานดับ-จ่ายไฟฟ้า)
 ชื่อ..... นายวณภูมิ บำรุงศรี..... ตำแหน่ง..... รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กพอ.นครชัยศรี.....
 เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๓-๘๕๘๗๘๕๘..... ชื่อเรียกขานทางวิทยุ..... U-๒.....

ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก..... นายมนตรี มีสาวงษ์.....
 ตำแหน่ง..... พชง.๗ ผบ.กฟส.นครชัยศรี เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๗-๑๖๒๑๘๐๘..... ชื่อเรียกขานทางวิทยุ.....
 หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว..... กฟภ.....

๑. ผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ดับไฟฟ้า/จ่ายไฟฟ้า..... น.ส.พัฒนสุดา พงษ์เภา วศก.๔ ผบ.กพอ.นครชัยศรี (U-๖).....

๒. ผู้รับข้อต่อสายลงดินชั่วคราวจุดที่ ๑..... กว๊ายเดี่ยวเรือห้อยขา ๓ วงจร..... ผู้รับผิดชอบ..... กระจเข้า นช.๐๒.....
 จุดที่ ๒..... โคงังสุวรรณ(๓.วงจร)..... ผู้รับผิดชอบ..... กระจเข้า นช.๐๒..... จุดที่ ๓..... ผู้รับผิดชอบ.....
 จุดที่ ๔..... ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่ ๕..... ผู้รับผิดชอบ.....
 จุดที่ ๖..... ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่ ๗..... ผู้รับผิดชอบ.....

๓. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่..... พร้อมแผนผัง Switching.....

๔. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่.....
 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ.....

๕. ผลการแจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่
 ไม่มีข้อทักท้วง ข้อทักท้วง..... ราย ข้อทักท้วงคือ.....
 วิธีดำเนินการแก้ไข/ป้องกัน ข้อทักท้วง.....

๖. ผู้อำนวยการงานระดม จัดประชุมชี้แจงมอบหมายงาน ชี้แจงวงจรที่มีไฟฟ้า และวงจรที่ดับไฟเพื่อปฏิบัติงานก่อน
 วันระดมหรือไม่
 ไม่จัดประชุม เหตุผล.....
 จัดประชุมแล้ว เมื่อวันที่..... ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗..... สถานที่ประชุม..... ห้องประชุม ชั้น ๑.....
 รายนามผู้เข้าร่วมประชุม..... รจก.(ท) , ผบ. , ผกส. , และ จบ. กฟส.นช.....

๗. ผู้อำนวยการงานระดม ได้นำชุดงานไปดูหน้างานจริง พร้อมชี้แจงจุดอันตรายก่อนถึงวันดับไฟเพื่อปฏิบัติงานหรือไม่
 ไม่ชี้แจงที่หน้างาน เหตุผล.....
 ได้ชี้แจงที่หน้างาน เมื่อวันที่..... ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗.....

C๓ Safety CAP ๐๑

หมายเหตุ ผู้อำนวยการงานระดม จะต้องเป็นผู้ประสานงานดับไฟครั้งนี้

๑. เมื่อได้รับแจ้งจากผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ดับไฟแล้ว ต้องสั่งการให้ผู้รับผิดชอบต่อสายดินชั่วคราวตรวจสอบ แรงดัน
 เมื่อเห็นว่าไม่มีไฟแล้ว จึงให้ต่อสายลงดินชั่วคราว เสร็จแล้วจึงสั่งการให้ชุดก่อสร้างขึ้นปฏิบัติงานได้

๒. เมื่องานเสร็จแล้ว มีหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้อง ระเบียบร้อยของงาน เมื่อเห็นว่างานถูกต้องเรียบร้อย คนงานลง
 หมดแล้ว จึงแจ้งให้รถถอนสายต่อลงดินชั่วคราว เมื่อรถถอนสายต่อลงดินชั่วคราวและคนงานลงจากเสาแล้ว จึงให้
 จ่ายไฟฟ้า

(นายชลิต สีขาวขำ)