



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กปบ.(๖๑) ๗๒๓ /๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธ์ุชา

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญรัตน์ สิงห์โตทอง

วันที่ 26 มี.ค. 2562

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน บำรุงรักษาระบบ CSCS สถานีไฟฟ้า ดอนตูม ตามแผนผังสังเขปแนบ

จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	22KV BUS1, 1YB-01, BYB-01	๔ เม.ย. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	บำรุงรักษาระบบ CSCS	OPEN BREAKER (TRUCK OUT SERVICE)	ไม้มัด YS-01, YS-02	นายสาธิต พัทธวงษ์
๒.	22KV BUS2, 3YB-01, BYB-01	๕ เม.ย. ๖๒						

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พัทธวงษ์ ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.พร.กบข.(ก.๓) โทร ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมบุญรัตน์ สิงห์โตทอง)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

DTM BYB-01

DTM 1YB-01

5VB-01

4VB-01

3VB-01

2VB-01

1VB-01

8VB-01

1BVB-01

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก DTM 1YS-01,02 ถึง ทรักเอาท์ DTM 1BVB-01  
ในวันที่ 4 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 427/16L

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สิงห์โตทอง นว:๓: ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสาธิต พัทธวงษ์

สิงห์โตทอง นว:๓:

(ก.๓.๖ ปฏิบัติงานแทน นย.กฟผ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

956

เรียน ผจก. กฟผ.กบข., กฟผ.๓, กฟผ.๖.

อก.บ.บ.(ก.๓) อก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pse.co.th](http://www.pse.co.th) (นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธ์ุชา) เวลา

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

น. เป็นดับไฟ จนกว่าจะจบแล้วเสร็จ



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	ย้ายโหลด DTM03 ไปจ่ายจาก DTM04						
29	DTM03S-03	ปลด	สับ		ดตม.		Dis ปากทางแยกเข้าฝั่งยงไฟเบอร์
30	DTM03VB-01	สับ	ปลด		DTM		
31	ย้ายโหลด DTM04 ไปจ่ายจาก KSA07						
32	ตรวจสอบ Sw.ใบมีดด้าน Source และ ใบมีดด้านโหลด DTM03R-01(หนองปลาไหล)ว่าอยู่ในตำแหน่ง "สับ"						
33	DTM03R-01	ปลด	สับ คง Non.,Alt.		ดตม.	SCADA	R .หนองปลาไหล
34	DTM04VB-01	สับ	ปลด		DTM		
35	ย้ายโหลด DTM05 ไปจ่ายจาก NCB05						
36	NCB05R-01	Normal	Non.,Alt.,GND		ดตม.		R .วัด ลานแหลม
37	สับ SW By Pass Relocser NCB05R-01 เข้าทั้ง 3 เฟส						
38	NCB05R-01	สับ	ปลด		ดตม.		R .วัด ลานแหลม
39	DTM09S-06	ปลด	สับ		ดตม.		SF6 ปุ่มคอลโม
40	DTM05VB-01	สับ	ปลด		DTM		
41	DTM BVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ขนานบัส
42	DTM01CVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ Capa.1
43	DTM01YB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
44	DTM01YS-01	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
45	DTM01YS-02	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
46	DTM0BYS-01	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
47	DTM0BYS-02	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
48	DTM01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F1
49	DTM02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F2
50	DTM03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F3
51	DTM04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F4
52	DTM05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F5
53	DTM01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ Incom.1
54	DTM BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ขนานบัส
55	DTM01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ Capa.1
56	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานที่ DTM01YB-01 , DTM BYB-01 และ BUS 1						
57	DTM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
58	DTM06VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
59	DTM07VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
60	DTM09VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
61	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
62	KSA03VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
63	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
64	NCB05VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
65	DTM03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดตม.	SCADA	R .หนองปลาไหล

สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
66	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
67	DTM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		
68	DTM06VB-01	On auto reclose	Off auto reclose		DTM		
69	DTM07VB-01	On auto reclose	Off auto reclose		DTM		
70	DTM09VB-01	On auto reclose	Off auto reclose		DTM		
71	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
72	KSA03VB-01	On auto reclose	Off auto reclose		DTM		
73	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		
74	NCB05VB-01	On auto reclose	Off auto reclose		DTM		
75	DTM03R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดตม.	SCADA	R.หนองปลาไหล
76	DTM01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F1
77	DTM02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F2
78	DTM03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F3
79	DTM04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F4
80	DTM05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ F5
81	DTM01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ Incom.1
82	DTM01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DTM		ทรีคเบรกเกอร์ Capa.1
83	DTMBYS-01	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
84	DTMBYS-02	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
85	DTM01YS-01	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
86	DTM01YS-02	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
87	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
88	DTM01YB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
89	ปรับแรงดันหม้อแปลง TP1 ให้อยู่ที่ 22.5 เควี						
90	DTM BVB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ขนานบัส
91	ย้ายโหลด DTM05 กลับจาก NCB05						
92	DTM05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
93	DTM09S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดตม.		SF6 บั้มคอลโม
94	NCB05R-01	ปลด	สับ คง Non.,Alt., GND		ดตม.		R.วัด ลานแหลม
95	ปลด SW By Pass Relocser NCB05R-01 ออกทั้ง 3 เฟส						
96	NCB05R-01	Non.,Alt.,GND	Normal		ดตม.		R.วัด ลานแหลม
97	ย้ายโหลด DTM04 กลับจาก KSA07						
98	DTM04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
99	DTM03R-01	สับ	ปลด		ดตม.	SCADA	R.หนองปลาไหล
100	ย้ายโหลด DTM03 กลับจาก DTM04						
101	DTM03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
102	DTM03S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดตม.		Dis ปากทางแยกเข้าฝั่งยงไฟเบอร์
103	ย้ายโหลด DTM03 บางส่วนกลับจาก DTM09						
104	DTM03S-07	ปลด	สับ		ดตม.		Dis. ๖๖ kv ๗๖๖ ม

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
105	DTM03S-14	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดตม.		Dis แยกสองห้อง
106	ย้ายโหลด DTM02 กลับจาก DTM06						
107	DTM02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
108	BEA05S-22	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บล.		Dis แยกลำลูกบัว วงจรบน
109	ย้ายโหลด DTM01 กลับจาก DTM07						
110	DTM01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
111	BEA10S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บล.		Dis แยกลำลูกบัว วงจรล่าง
112	ย้ายโหลด DTM-TP1 กลับจาก DTM-TP2						
113	DTM01BVB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ Incoming 1
114	DTM BVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ขนานบัส
115	DTM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
116	DTM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
117	DTM01VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
118	DTM02VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
119	DTM03VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
120	DTM04VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
121	DTM05VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
122	DTM06VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
123	DTM07VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
124	DTM09VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
125	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
126	KSA03VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
127	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
128	NCB05VB-01	Off auto reclose	On auto reclose		DTM		
129	NCB05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดตม.		R .วัด .ลานแหลม
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							