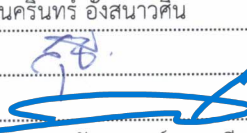


ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ATB02YB-01 - ATB02YS-07 (LBS เมธิประมุข) , ATB03YB-01 - SPB01YB-01		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	6 ต.ค. - 10 พ.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.1	งานที่ทำ	ติดตั้ง SCPS สฟฟ.อ่างทอง 2 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1323/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวิน		วันที่ 26 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 26 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 26 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นส.พชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร, นางสาวสุกษชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง							
งานที่ทำวันที่ 6 ต.ค. 67 (ดับไฟเบรกเกอร์ ATB03YB-01,02 เพื่อทำงาน)							
-ดับสายส่ง สถานีฯ อ่างทอง 2 ถึง LBS เมธิประมุข รหัส ATB02YS-07							
-ดับสายส่ง สถานีฯ อ่างทอง 2 ถึง สถานีฯ สุพรรณบุรี 2							
-จัมสายส่ง Line 3 กับ Line 5 เข้าหากัน โดย Hotline กระเช้า 115 เควี กฟภ.1							
-จ่ายไฟสายส่ง สถานีฯ อ่างทอง 2 ผ่านเบรกเกอร์ ATB02YB-01,02 จ่ายให้ Line 3 และ Line 5 พร้อมย้ายโหลดกลับ							
งานที่ทำวันที่ 21 ต.ค. 67 (ดับไฟเบรกเกอร์ ATB02YB-01,02 เพื่อทำงาน)							
-จ่ายไฟ เบรกเกอร์ ATB03YB-01,02							
-ดับไฟ เบรกเกอร์ ATB02YB-01,02							
งานที่ทำวันที่ 10 พ.ย. 67 (ดับไฟสายส่ง เพื่อปลดจุดจัม และแยกไลน์ จ่ายไฟตามสภาพปกติ)							
-ดับสายส่ง สถานีฯ อ่างทอง 2 ถึง LBS เมธิประมุข รหัส ATB02YS-07							
-ดับสายส่ง สถานีฯ อ่างทอง 2 ถึง สถานีฯ สุพรรณบุรี 2							
-ปลดจุดจัมสายส่ง Line 3 กับ Line 5 แยกจากกัน โดย Hotline กระเช้า 115 เควี กฟภ.1							
-จ่ายไฟสายส่ง สถานีฯ อ่างทอง 2 พร้อมย้ายโหลดกลับ สภาพปกติทั้งหมด							
1	DOA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
2	DOA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
3	SPB01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	ATB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	ATB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7 ย้ายโหลด สถานีฯ ด้านข้าง, สถานีฯ เลขาวิบูลย์ และ SPP ด้านข้างไปโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ เดิมบางนางบัว (กฟผ)							
8 แจ้ง SPP บริษัท ด้านข้างไปโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด Off Switch Intertrip ด้านสถานีฯ อ่างทอง 2							
9 OFF ATS สถานีฯ ด้านข้าง							
10 ตรวจสอบสวิตชิงเบมิต 115 เควี รหัส DAA1YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ" อยู่							
11	DAA01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		DAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	DOA01YB-01	สับ	ปลด		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13 แจ้ง SPP บริษัท ด้านข้างไปโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด On Switch Intertrip ด้านสถานีฯ เดิมบางนางบัว							
14 ย้ายโหลด สถานีฯ สองพี่น้อง 2 ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ กำแพงแสน (EGAT)							
15 ตรวจสอบสวิตชิงเบมิต 115 เควี รหัส SPO1YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ"อยู่							
16 OFF ATS สถานีฯ สองพี่น้อง 2							
17	SPO01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
18	SPO03YB-01	สับ	ปลด		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	ON ATS สถานีฯ สองพี่น้อง 2							
20	ย้ายโหลด สถานีฯ ดอนเจดีย์, สถานีฯ ศรีประจันต์, สถานีฯ อุทอง 2 (ชค.) ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ อุทอง 1							
21	แจ้ง EGAT ให้ปรับแรงดันที่ สถานีฯ กาญจนบุรี 2 คงไว้ที่ 119 เควี							
22	ตรวจสอบสวิตช์ไบเมต 115 เควี รหัส UTG02YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ"อยู่							
23	OFF ATS สถานีฯ อุทอง 1							
24	ตรวจสอบสถานะ Gas LBS 115 kV รหัส ATB2YS-07 เมธิประมุข สถานะ Gas ปกติ							
25	UTG02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		UTG		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	ATB02YS-07	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		ศปจ.		LBS	เมธิประมุข
27	ย้ายโหลด สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 และ สถานีฯ บางปلام้า ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ ลาดบัวหลวง (กฟภ.1)							
28	OFF ATS ที่ สถานีฯ บางปلام้า							
29	ตรวจสอบสวิตช์ไบเมต 115 เควี รหัส BAM4YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ"							
30	BAM04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		BAM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
31	SPB01YB-01	สับ	ปลด		SPB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
32	SPB01YS-01	สับ	ปลด		SPB		-	ไบเมต 115 เควี
33	SPB01YS-02	สับ	ปลด		SPB		-	ไบเมต 115 เควี
34	เมื่อพร้อมดับไฟสายส่ง 115 เควีช่วงสถานีฯอ่างทอง 2 - LBS เมธิประมุข							
35	ATB02YB-01	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
36	ATB02YB-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
37	ATB02YS-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	ไบเมต 115 เควี
38	ATB02YS-03	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	ไบเมต 115 เควี
39	เมื่อพร้อมดับไฟสายส่ง 115 เควีช่วงสถานีฯอ่างทอง 2 - สถานีฯสุพรรณบุรี 2							
40	ATB03YB-01	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
41	ATB03YB-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
42	ATB03YS-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	ไบเมต 115 เควี
43	ATB03YS-03	สับ	ปลด		กฟภ.1		-	ไบเมต 115 เควี
44	แจ้งสถานะการจ่ายไฟ 115 เควี ให้ กฟภ.1 ทราบ							
45	แจ้งให้ กฟภ.1 ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
46	BAM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
47	DAA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
48	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
49	UTG02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
50	แจ้งชุดปฏิบัติงานของ กฟภ.1 ให้สามารถปฏิบัติงานได้							
	*****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้าวันที่ 6 ต.ค. 67*****							
51	เมื่อชุด กฟภ.1 ปฏิบัติงานจัมสาย Line 3 กับ Line 5 เข้าแล้วเสร็จ							
52	BAM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
53	DAA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
54	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
55	UTG02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
56	เมื่อพร้อมจ่ายไฟสายส่ง 115 เควีช่วงสถานีฯอ่างทอง 2 - สถานีฯสุพรรณบุรี 2 และ LBS เมธิประมุข							
57	ATB02YS-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		-	ไบเมต 115 เควี
58	ATB02YS-03	ปลด	สับ		กฟภ.1		-	ไบเมต 115 เควี
59	ATB02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
60	ATB02YB-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		- เบริกเกอร์ 115 เควี
61	ย้ายโหลด สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 และ สถานีฯ บางปลาหม้า กลับจาก สถานีฯ ลาดบัวหลวง (กฟภ.1)						
62	SPB01YS-01	ปลด	สับ		SPB		- ไบมีด 115 เควี
63	SPB01YS-02	ปลด	สับ		SPB		- ไบมีด 115 เควี
64	SPB01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SPB		- เบริกเกอร์ 115 เควี
65	BAM04YB-01	สับ	ปลด		BAM		- เบริกเกอร์ 115 เควี
66	On ATS ที่ สถานีฯ บางปลาหม้า						
67	ย้ายโหลด สถานีฯ ดอนเจดีย์, สถานีฯ ศรีประจันต์, สถานีฯ อุทอง 2 (ชค.) กลับจาก สถานีฯ อุทอง 1						
68	ตรวจสอบสถานะ Gas LBS 115 kV รหัส ATB2YS-07 เมธีประมุข สถานะ Gas ปกติ						
69	ATB02YS-07	ปลด	สับ ล็อคกุญแจ		ศปจ.		LBS เมธีประมุข
70	UTG02YB-01	สับ	ปลด		UTG		- เบริกเกอร์ 115 เควี
71	ON ATS สถานีฯ อุทอง 1						
72	แจ้ง SPP บริษัท ด้านข้างไบโอเอ็นเนอจี จำกัด Off Switch Intertrip ด้านสถานีฯ เดิมบางฯ						
73	ย้ายโหลด สถานีฯ ด้านข้าง, สถานีฯ เลขวิญ และ SPP ด้านข้างไบโอเอ็นเนอจี จำกัด กลับจาก สถานีฯ เดิมบางนางบวช (กฟผ)						
74	DOA01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		DOA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
75	DAA01YB-01	สับ	ปลด		DAA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
76	แจ้ง SPP บริษัท ด้านข้างไบโอเอ็นเนอจี จำกัด On Switch Intertrip ด้านสถานีฯ อ่างทอง 2						
77	On ATS ที่ สถานีฯ ด้านข้าง						
78	ย้ายโหลด สถานีฯ สองพี่น้อง 2 กลับจาก สถานีฯ กำแพงแสน (EGAT)						
79	OFF ATS ที่ สถานีฯ สองพี่น้อง 2						
80	SPO03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SPO		- เบริกเกอร์ 115 เควี
81	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO		- เบริกเกอร์ 115 เควี
82	ON ATS ที่ สถานีฯ สองพี่น้อง 2						
83	DOA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
84	DOA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
85	SPB01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		- เบริกเกอร์ 115 เควี
86	ATB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบริกเกอร์ 115 เควี
87	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		- เบริกเกอร์ 115 เควี
88	แจ้ง EGAT ให้ปรับแรงดันที่ สถานีฯ กาญจนบุรี 2 Auto						
*****สิ้นสุด Switching วันที่ 6 ต.ค. 67*****							
วันที่ 21 ต.ค. 67							
89	ตรวจสอบ ATB03YS-02,03 สถานะ OPEN และ เบริกเกอร์ ATB03YB-01,02 สถานะ OPEN						
90	ATB03YS-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
91	ATB03YS-03	ปลด	สับ		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
92	ATB03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบริกเกอร์ 115 เควี
93	ATB03YB-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		- เบริกเกอร์ 115 เควี
94	ATB02YB-01	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบริกเกอร์ 115 เควี
95	ATB02YB-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบริกเกอร์ 115 เควี
96	ATB02YS-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
97	ATB02YS-03	สับ	ปลด		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
*****สิ้นสุด Switching วันที่ 21 ต.ค. 67*****							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
วันที่ 10 พ.ย. 67							
98	DOA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
99	DOA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
100	SPB01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
101	ATB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
102	ATB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
103	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
104	ย้ายโหลด สถานีฯ ด้านข้าง, สถานีฯ เลขขวัญ และ SPP ด้านข้างไบโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ เดิมบางนางบวช (กฟผ)						
105	แจ้ง SPP บริษัทฯ ด้านข้างไบโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด Off Switch Intertrip ด้านสถานีฯ อ่างทอง 2						
106	OFF ATS สถานีฯ ด้านข้าง						
107	ตรวจสอบสวิตช์ไบเมต 115 เควี รหัส DAA1YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ" อยู่						
108	DAA01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		DAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
109	DOA01YB-01	สับ	ปลด		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
110	แจ้ง SPP บริษัทฯ ด้านข้างไบโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด On Switch Intertrip ด้านสถานีฯ เดิมบางนาง						
111	ย้ายโหลด สถานีฯ สองพี่น้อง 2 ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ กำแพงแสน (EGAT)						
112	ตรวจสอบสวิตช์ไบเมต 115 เควี รหัส SPO1YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ" อยู่						
113	OFF ATS สถานีฯ สองพี่น้อง 2						
114	SPO01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
115	SPO03YB-01	สับ	ปลด		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
116	ON ATS สถานีฯ สองพี่น้อง 2						
117	ย้ายโหลด สถานีฯ ดอนเจดีย์, สถานีฯ ศรีประจันต์, สถานีฯ อุทอง 2 (ชค.) ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ อุทอง 1						
118	แจ้ง EGAT ให้ปรับแรงดันที่ สถานีฯ กาญจนบุรี 2 คงไว้ที่ 119 เควี						
119	ตรวจสอบสวิตช์ไบเมต 115 เควี รหัส UTG02YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ" อยู่						
120	OFF ATS สถานีฯ อุทอง 1						
121	ตรวจสอบสถานะ Gas LBS 115 kV รหัส ATB2YS-07 เมธีประมุข สถานะ Gas ปกติ						
122	UTG02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
123	ATB02YS-07	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		ศปจ.	LBS	เมธีประมุข
124	ย้ายโหลด สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 และ สถานีฯ บางปلام้า ไปรับจ่ายจาก สถานีฯ ลาดบัวหลวง (กฟภ.1)						
125	OFF ATS ที่ สถานีฯ บางปلام้า						
126	ตรวจสอบสวิตช์ไบเมต 115 เควี รหัส BAM4YS-01,02 ให้อยู่ตำแหน่ง "สับ"						
127	BAM04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		BAM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
128	SPB01YB-01	สับ	ปลด		SPB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
129	SPB01YS-01	สับ	ปลด		SPB	-	ไบเมต 115 เควี
130	SPB01YS-02	สับ	ปลด		SPB	-	ไบเมต 115 เควี
131	เมื่อพร้อมดับไฟสายส่ง 115 เควีช่วงสถานีฯอ่างทอง 2 - LBS เมธีประมุข - สถานีฯ สุพรรณบุรี 2						
132	ATB03YB-01	สับ	ปลด		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
133	ATB03YB-02	สับ	ปลด		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
134	ATB03YS-02	สับ	ปลด		กฟภ.1	-	ไบเมต 115 เควี
135	ATB03YS-03	สับ	ปลด		กฟภ.1	-	ไบเมต 115 เควี
136	แจ้งสถานะการจ่ายไฟ 115 เควี ให้ กฟภ.1 ทราบ						
137	แจ้งให้ กฟภ.1 ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
138	BAM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
139	DAA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
140	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
141	UTG02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
142	แจ้งชุดปฏิบัติงานของ กฟภ.1 ให้สามารถปฏิบัติงานได้						
	*****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้าวันที่ 10 พ.ย. 67*****						
143	เมื่อชุด กฟภ.1 ปฏิบัติงานปลดสายLoop ระหว่าง Line 3 กับ Line 5 แล้วเสร็จ						
144	BAM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
145	DAA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
146	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
147	UTG02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
148	เมื่อพร้อมจ่ายไฟสายส่ง 115 เควีช่วงสถานีอ่างทอง 2 - LBS เมธิ์ประมุข						
149	ATB02YS-02	ปลด	สับ		กฟภ.1	-	ใบมีด 115 เควี
150	ATB02YS-03	ปลด	สับ		กฟภ.1	-	ใบมีด 115 เควี
151	ATB02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
152	ATB02YB-02	ปลด	สับ		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
153	เมื่อพร้อมจ่ายไฟสายส่ง 115 เควีช่วงสถานีอ่างทอง 2 - สถานีสุพรรณบุรี 2						
154	ATB03YS-02	ปลด	สับ		กฟภ.1	-	ใบมีด 115 เควี
155	ATB03YS-03	ปลด	สับ		กฟภ.1	-	ใบมีด 115 เควี
156	ATB03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
157	ATB03YB-02	ปลด	สับ		กฟภ.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
158	ย้ายโหลด สถานี สุพรรณบุรี 2 และ สถานี บางปลาหม้า กลับจาก สถานี ลาดบัวหลวง (กฟภ.1)						
159	SPB01YS-01	ปลด	สับ		SPB	-	ใบมีด 115 เควี
160	SPB01YS-02	ปลด	สับ		SPB	-	ใบมีด 115 เควี
161	SPB01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SPB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
162	BAM04YB-01	สับ	ปลด		BAM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
163	On ATS ที่ สถานี บางปลาหม้า						
164	ย้ายโหลด สถานี ดอนเจดีย์, สถานี ศรีประจันต์, สถานี อุทอง 2 (ชค.) กลับจาก สถานี อุทอง 1						
165	ตรวจสอบสถานะ Gas LBS 115 kV รหัส ATB2YS-07 เมธิ์ประมุข สถานะ Gas ปกติ						
166	ATB02YS-07	ปลด	สับ ล็อคคกุญแจ		ศปจ.	LBS	เมธิ์ประมุข
167	UTG02YB-01	สับ	ปลด		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
168	ON ATS สถานี อุทอง 1						
169	แจ้ง SPP บริษัท ด้านข้างไบโอเอ็นเนอจี จำกัด Off Switch Intertrip ด้านสถานี เดิมบางฯ						
170	ย้ายโหลด สถานี ด้านข้าง, สถานี เลหาขวัญ และ SPP ด้านข้างไบโอเอ็นเนอจี จำกัด กลับจาก สถานี เดิมบางนางบัวช (กฟผ)						
171	DOA01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
172	DAA01YB-01	สับ	ปลด		DAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
173	ON ATS สถานี ด้านข้าง						
174	แจ้ง SPP บริษัท ด้านข้างไบโอเอ็นเนอจี จำกัด On Switch Intertrip ด้านสถานี อ่างทอง 2						
175	ย้ายโหลด สถานี สองพี่น้อง 2 กลับจาก สถานี กำแพงแสน (EGAT)						
176	OFF ATS ที่ สถานี สองพี่น้อง 2						
177	SPO03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
178	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
179	ON ATS ที่ สถานี สองพี่น้อง 2						
180	DOA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
181	DOA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
182	SPB01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
183	ATB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
184	ATB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
185	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
186	แจ้ง EGAT ให้ปรับแรงดันที่ สถานีฯ กาญจนบุรี 2 Auto						
	*****สิ้นสุด Switching ทั้งหมด*****						

แผนดับไฟงาน SCPS 22,115 เวิร์ สถานีไฟฟ้าอ่างทอง2

ลำดับ	ขอบเขตดับไฟ	แรงดัน	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลาดับไฟ (วัน)	วันดับไฟเบื้องต้น	รายละเอียดงาน	หมายเหตุ	
1	ปลด CB NC2 ดับไฟ Bus2	22kV	ศูนย์อำนวยการ	0.5 (08.00 - 12.30 น.)	วันอาทิตย์ 29 ก.ย. 2567	เตรียม Tempo ไร้จ่ายไฟให้ DC Board วันที่ 6 ก.ย. 67		
	ปลด DS Riser Pole ATB6-10	22kV	กฟผ. วิเศษชัยชาญ					
	ปลด CB KT4A พร้อมใบมีด	22kV	ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ.					
	ปลด CB NC1 ดับไฟ Bus1	22kV	ศูนย์อำนวยการ	0.5 (12.30 - 17.00 น.)				
	ปลด DS Riser Pole ATB1-5	22kV	กฟผ. วิเศษชัยชาญ					
	ปลด CB KTS4 พร้อมใบมีด	22kV	ศูนย์ประสานงาน กฟผ.					
	ถอดขนาน VSPF กิ่งฟ้าวิภาวดี (ATB3)	22kV	ศูนย์อำนวยการ					
ATB4 ฟ่าน SPC3	22kV	ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม						
ATB5 ฟ่าน SPCS								
ATB3 ฟ่าน SPA2(Recloser)								
ATB2 ฟ่าน SPA6 (มี DDE 0ก)								
2	ปลด CB NC1 ดับไฟ Bus1	22kV	ศูนย์อำนวยการ	15	30 ก.ย. 2567 ถึง 14 ก.ค. 2567			
	ปลด DS Riser Pole ATB1-5	22kV	กฟผ. วิเศษชัยชาญ					
	ปลด CB KTS4 พร้อมใบมีด	22kV	ศูนย์ประสานงาน กฟผ.					
	ถอดขนาน VSPF กิ่งฟ้าวิภาวดี (ATB3)	22kV	ศูนย์อำนวยการ					
	ATB4 ฟ่าน SPC3	22kV	ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม					
	ATB5 ฟ่าน SPCS							
	ATB3 ฟ่าน SPA2(Recloser)							
ATB2 ฟ่าน SPA6 (มี DDE 0ก)								
2.1	Open Loop AYC Line3,4 (ปลด SP4Y3 พร้อมใบมีด)	115kV	ศูนย์อำนวยการ	1	วันอาทิตย์ 6 ก.ย. 2567	1 ฟ่าน DC Board ระบบ 22,115 เวิร์ (22 เวิร์ Bus1 ปลดแล้ว) โดยจัดท่า Tempo กระจายไฟ DC ให้ระบบ Protection ระหว่างการทำงาน		
	ปลด PAD ช่าง บ.เป็ลือสี (แยกเข้าป่าไม้) แบบไม่มี เครื่อง SP4YS-04 เครื่องควบคุมตัด ATB Line4	115kV	Hotline กระจาย 115 เวิร์ ศูนย์อำนวยการ					
	ATB Line3 ฟ่าน กฟผ.3 (ปลด ATB2YS-07)	115kV	ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม					
	ATB Line5 ฟ่าน LBL (ปลด SPB1Y3 พร้อมใบมีด)	115kV	ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม					
	ATB Line4 ฟ่าน BP (ปลด ATC3Y3 พร้อมใบมีด)	115kV	ศูนย์อำนวยการ					
	ATB Line6 ฟ่าน LAK (ปลด SNA3Y3 พร้อมใบมีด)	115kV	ศูนย์อำนวยการ					
	ปลด CB NC1.2 พร้อมใบมีด 115 เวิร์	115kV	ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ.					
	เชื่อมสายส่ง ATB Line3.5 แบบดับไฟ	115kV	Hotline กระจาย 115 เวิร์ (ต้องประชุมขอขมทำจุดเชื่อมสาย 2 จุด)					
	ถอดขนาน Interup SPP ส่วนข้างใบโด (ฟ่าน 3) เตรียมพร้อมปรับปรุงระบบรองรับ SCPS	115kV	ศูนย์ควบคุม					
	ปรับปรุงระบบป้องกันหรือรับ ATB Line3.5 (จ่ายจาก Line3) ปรับปรุงระบบป้องกันหรือรับ ATB Line4.6 (จ่ายจาก Line4)	115kV	กฟผ.					
หลังดำเนินการวันที่ 6 ก.ย. 2567 ระบบ 115 เวิร์ จะจ่ายไฟจาก Bay 2Y8 เกือบดับโดยโอนพลังงานที่ Bay 3Y8 สภาพการจ่ายไฟ ATB Line3.5 เชื่อมถึงกัน และจ่ายไฟจาก Line3 สภาพการจ่ายไฟ ATB Line4.6 เชื่อมถึงกัน และจ่ายไฟจาก Line4								
3	ปลด ATB3Y8-01,02,03 พร้อมใบมีด (ดับต้นวันที่ 6 ก.ย. 67) - ATB3Y8-01 จ่ายไฟให้ ATB Line3 พ่วงกับ Line5 - ATB3Y8-03 จ่ายไฟให้ ATB Line4 พ่วงกับ Line6	115kV	ศูนย์อำนวยการ	15	7 ก.ย. 2567 ถึง 21 ก.ค. 2567			
4	ปลด CB NC2 ดับไฟ Bus2 ปลด DS Riser Pole ATB6-10 ปลด CB KT4A พร้อมใบมีด	22kV 22kV 22kV	ศูนย์อำนวยการ กฟผ. วิเศษชัยชาญ ศูนย์ประสานงาน กฟผ.	15	15 ก.ย. 2567 ถึง 29 ก.ค. 2567			
4.1	ปลด CB NC1 ดับไฟ Bus1 (ดับ Bus2 อยุ่ก่อนแล้ว) ปลด DS Riser Pole ATB1-5 ปลด CB KTS4 พร้อมใบมีด ถอดขนาน VSPF กิ่งฟ้าวิภาวดี (ATB3)	22kV 22kV 22kV 22kV	ศูนย์อำนวยการ กฟผ. วิเศษชัยชาญ ศูนย์ประสานงาน กฟผ. ศูนย์อำนวยการ	1	วันอาทิตย์ 27 ก.ย. 2567			
5	ปรับปรุงระบบป้องกันหรือรับ ATB Line3.5 (จ่ายจาก Line5) ปรับปรุงระบบป้องกันหรือรับ ATB Line4.6 (จ่ายจาก Line6) ปลด ATB2Y8-01,02,03 พร้อมใบมีด (หลังจ่าย Bay3Y8 ขึ้นแล้ว) - ATB3Y8-01 จ่ายไฟให้ ATB Line5 พ่วงกับ Line3 - ATB3Y8-03 จ่ายไฟให้ ATB Line6 พ่วงกับ Line4	115kV 115kV	กฟผ. ศูนย์อำนวยการ	15	22 ก.ย. 2567 ถึง 5 พ.ย. 2567			
6	ปลด ATB1Y8-02,03 ปลด AT2-700112A พร้อมใบมีด (ดับไลน์ NC1) ปลด ATB1Y8-01,02 ปลด AT2-700322A พร้อมใบมีด (ดับไลน์ NC2)	115kV 115kV 115kV 115kV	ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ. ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ.	0.5 (08.00 - 12.30 น.) 0.5 (12.30 - 17.00 น.)	วันอาทิตย์ 6 พ.ย. 2567			
7	ปลด ATB1Y8-01,02 (ดับ 6 พ.ย. 67) ปลด AT2-700322A พร้อมใบมีด (ดับไลน์ NC2) (ดับ 6 พ.ย. 67)	115kV 115kV	ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ.	10 (รวมวันที่ 6 พ.ย. 67)	7 - 15 พ.ย. 2567			
7.1	ATB Line3 ฟ้าบินไฟจาก Line5 ฟ่าน กฟผ.3 (ปลด ATB2YS-07) ATB Line5 ฟ่าน LBL (ปลด SPB1Y3 พร้อมใบมีด) ATB Line4 ฟ้าบินไฟจาก Line6 ฟ่าน BP (ปลด ATC3Y3 พร้อมใบมีด) ATB Line6 ฟ่าน LAK (ปลด SNA3Y3 พร้อมใบมีด) ปลด CB NC1 พร้อมใบมีด 115 เวิร์ (NC2 2วันดับไฟ) ปลดไลน์ที่เชื่อมสายส่ง ATB Line3.5 แบบดับไฟ ปลดไลน์ที่เชื่อมสายส่ง ATB Line4.6 แบบดับไฟ ปรับปรุงระบบป้องกัน ATB Line3,4,5,6 เตรียมจ่ายไฟ Bay Line ส่วนสภาพปกติ จ่ายไฟ ATB Line3,4,5,6 ตามสภาพปกติ (NC2 2วันดับไฟ)	115kV 115kV 115kV 115kV 115kV 115kV 115kV 115kV	ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ. Hotline กระจาย 115 เวิร์ กฟผ. ศูนย์อำนวยการ	1	วันอาทิตย์ 10 พ.ย. 2567			
8	ปลด ATB1Y8-02,03 ปลด AT2-700112A พร้อมใบมีด (ดับไลน์ NC1)	115kV 115kV	ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ.	5	16 - 20 พ.ย. 2567			
9	ATB Line3 ฟ้าบินไฟจาก Line5 ฟ่าน กฟผ.3 (ปลด ATB2YS-07) ATB Line5 ฟ่าน LBL (ปลด SPB1Y3 พร้อมใบมีด) ATB Line4 ฟ่าน BP (ปลด ATC3Y3 พร้อมใบมีด) ATB Line6 ฟ่าน LAK (ปลด SNA3Y3 พร้อมใบมีด) ปลด CB NC1.2 พร้อมใบมีด 115 เวิร์	115kV 115kV 115kV 115kV 115kV	ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม ศูนย์อำนวยการ ประสานงาน ศูนย์ควบคุม ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการ ศูนย์อำนวยการประสานงาน กฟผ.	1	วันที่ 24 พ.ย. 2567	ทดสอบ 878,509F ฯลฯ		
หลังดำเนินการวันที่ 24 พ.ย. 2567 ระบบ 115 เวิร์ จ่ายไฟเห็นสภาพปกติทั้งหมด ต้องตรวจสอบระบบ Interup SPP ส่วนข้างใบโด (ฟ่าน 3) ฟ้าใช้ดำเนินการในส่วนเสร็จ ต้องยกกลับมาเชื่อมโดยเช้า ๗.๐๐ ของ ๖7								

เลขที่ จ.150-DC-ATB-015

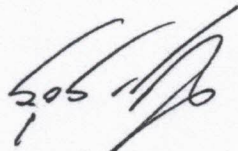
เรียน อก.สฟ.(ก1), อก.ปบ.(ก1), อก.ปบ.(ก3)

เพื่อโปรดทราบแผนเข้าปฏิบัติงาน และแผน
ดับไฟของสถานีไฟฟ้าอ่างทอง 2 ตามสัญญาของงานจ้าง
ปรับปรุงระบบป้องกันและควบคุมในสถานีไฟฟ้า ปี 2566
รายการที่ 1 ในระหว่างวันที่ 19 กันยายน -
24 พฤศจิกายน 2567 โดยมีรายละเอียดตามเอกสาร
แนบ

กปค. ขอความอนุเคราะห์ ให้ กสฟ.(ก1) และ
กปบ.(ก1) จัดส่งพนักงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมดำเนินการ
พร้อมจัดทำหนังสือขออนุญาตเข้าสถานีไฟฟ้า (Work
Permit) ตามวันและเวลาดังกล่าวต่อไป

ทั้งนี้ กปค. มอบหมายให้ นายสุพจน์ แก้วสัจจา
ทผ.สร. กปค. โทร.9577, 08-9110-0412 เป็น
ผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วน
ที่เกี่ยวข้องต่อไป



(นายสุวกรณ์ พรวิศณุกุล)

อก.ปค.

10 ก.ย. 2567

เลขที่ จ.150-DC-ATB-015

เรียน อก.วว.(ก1)

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ (รฝ.พป.(ภ), รฝ.ปฟ.(น),
รท.บส.(พ), รท.ปค.(จ) และ ทผ.สร. กปค.)

ผู้ประสานงาน กปค. (ทผ.จร.2)

เพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
ต่อไป




(นายสุวกรณ์ พรวิศณุกุล)

อก.ปค.

10 ก.ย. 2567

หมายเหตุ สามารถเบิกค่าใช้จ่ายได้ตามตารางแนบ

ผสร. กปค.

โทร. 9577 



บริษัท กันกุล พาวเวอร์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
GUNKUL POWER DEVELOPMENT COMPANY LIMITED

กปค.
วันที่ 10 มิ.ย. 2567
เลขที่รับ ข.3925

เลขที่ จ.150-DC-ATB-015

วันที่ 10 กันยายน 2567

เรียน ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการระบบป้องกันและควบคุมสถานีไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
เรื่อง ขออนุญาตเข้าปฏิบัติงานติดตั้งระบบ SCPS สำหรับ สถานีไฟฟ้าอ่างทอง2
อ้างถึง สัญญาจ้างเลขที่ จ.150/2566
เอกสารแนบ - แผนงานติดตั้ง ระบบ SCPS สถานีไฟฟ้าอ่างทอง2

ตามสัญญาจ้าง ทางบริษัท กันกุล พาวเวอร์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (GPD) อยู่ระหว่างการดำเนินงานจ้างปรับปรุงระบบป้องกันและควบคุมในสถานีไฟฟ้า ปี 2566 ทางบริษัทฯจึงขออนุญาตเข้าปฏิบัติงานสำหรับ สถานีไฟฟ้าอ่างทอง2 รายละเอียดกำหนดการดังนี้

วันที่	สถานที่	เวลา
19 กันยายน 2567 ถึง 24 พฤศจิกายน 2567	สถานีไฟฟ้าอ่างทอง2	08.30 น - 16.30 น

พร้อมทั้งจัดทำแผนงานติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้าอ่างทอง2 ตามเอกสารแนบ
ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ขอความอนุเคราะห์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อเข้าปฏิบัติงานในพื้นที่ครั้งนี้ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

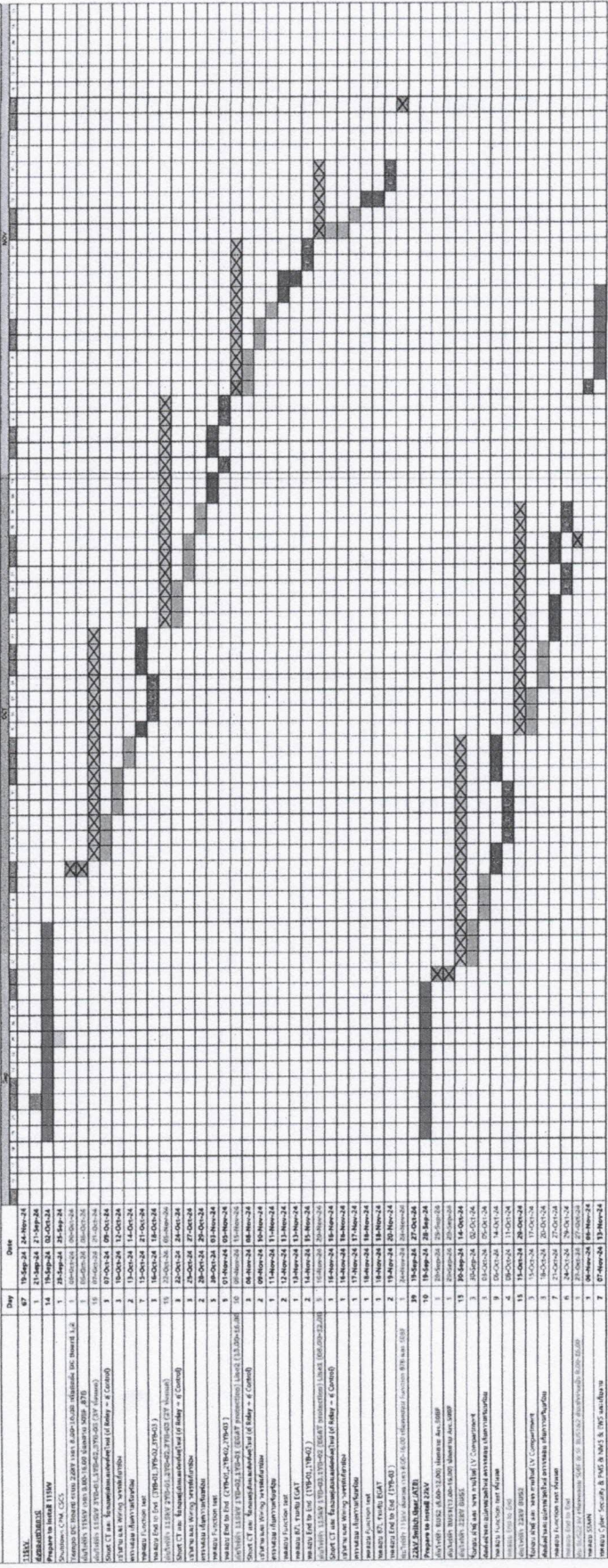
ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรยุทธ วุฒิตระกูลไชย)

ผู้ช่วยผู้จัดการโครงการ

GUNKUL POWER DEVELOPMENT Co., Ltd.

แผนงานติดตั้ง สถานีพลาสมาของ
งานปรับปรุงระบบกล้องและระบบในสถานีพลาสมา 2566
จำนวน 5 สถานีพลาสมา สัญญาเลขที่ จ.150/2566



1	19-Sep-24	24-Sep-24
2	21-Sep-24	21-Sep-24
3	23-Sep-24	23-Sep-24
4	25-Sep-24	25-Sep-24
5	27-Sep-24	27-Sep-24
6	29-Sep-24	29-Sep-24
7	01-Oct-24	01-Oct-24
8	03-Oct-24	03-Oct-24
9	05-Oct-24	05-Oct-24
10	07-Oct-24	07-Oct-24
11	09-Oct-24	09-Oct-24
12	11-Oct-24	11-Oct-24
13	13-Oct-24	13-Oct-24
14	15-Oct-24	15-Oct-24
15	17-Oct-24	17-Oct-24
16	19-Oct-24	19-Oct-24
17	21-Oct-24	21-Oct-24
18	23-Oct-24	23-Oct-24
19	25-Oct-24	25-Oct-24
20	27-Oct-24	27-Oct-24
21	29-Oct-24	29-Oct-24
22	31-Oct-24	31-Oct-24
23	02-Nov-24	02-Nov-24
24	04-Nov-24	04-Nov-24
25	06-Nov-24	06-Nov-24
26	08-Nov-24	08-Nov-24
27	10-Nov-24	10-Nov-24
28	12-Nov-24	12-Nov-24
29	14-Nov-24	14-Nov-24
30	16-Nov-24	16-Nov-24
31	18-Nov-24	18-Nov-24
32	20-Nov-24	20-Nov-24
33	22-Nov-24	22-Nov-24
34	24-Nov-24	24-Nov-24
35	26-Nov-24	26-Nov-24
36	28-Nov-24	28-Nov-24
37	30-Nov-24	30-Nov-24
38	02-Dec-24	02-Dec-24
39	04-Dec-24	04-Dec-24
40	06-Dec-24	06-Dec-24
41	08-Dec-24	08-Dec-24
42	10-Dec-24	10-Dec-24
43	12-Dec-24	12-Dec-24
44	14-Dec-24	14-Dec-24
45	16-Dec-24	16-Dec-24
46	18-Dec-24	18-Dec-24
47	20-Dec-24	20-Dec-24
48	22-Dec-24	22-Dec-24
49	24-Dec-24	24-Dec-24
50	26-Dec-24	26-Dec-24
51	28-Dec-24	28-Dec-24
52	30-Dec-24	30-Dec-24
53	01-Jan-25	01-Jan-25

หมายเลข WBS : I-66-Z-PARXX.GF.0ZZZ

รายการที่	สถานี	รายละเอียด	เลขโครงข่าย
1	สฟฟ.อ่างทอง 2	ค่าควบคุมงาน (กปค.)	7000902205 0010
		ค่าควบคุมงาน (เขต)	7000902205 0020
		ค่าเบ็ดเตล็ด	7000902205 0030
		ลงเวลาปฏิบัติงาน	7000902205 0040
	สฟฟ.พระพุทธบาท 1	ค่าควบคุมงาน (กปค.)	7000902207 0010
		ค่าควบคุมงาน (เขต)	7000902207 0020
		ค่าเบ็ดเตล็ด	7000902207 0030
		ลงเวลาปฏิบัติงาน	7000902207 0040
	สฟฟ.บางปะอิน 1	ค่าควบคุมงาน (กปค.)	7000902208 0010
		ค่าควบคุมงาน (เขต)	7000902208 0020
		ค่าเบ็ดเตล็ด	7000902208 0030
		ลงเวลาปฏิบัติงาน	7000902208 0040
	สฟฟ.นครไทย	ค่าควบคุมงาน (กปค.)	7000902209 0010
		ค่าควบคุมงาน (เขต)	7000902209 0020
		ค่าเบ็ดเตล็ด	7000902209 0030
		ลงเวลาปฏิบัติงาน	7000902209 0040
สฟฟ.ร้องกวาง	ค่าควบคุมงาน (กปค.)	7000902210 0010	
	ค่าควบคุมงาน (เขต)	7000902210 0020	
	ค่าเบ็ดเตล็ด	7000902210 0030	
	ลงเวลาปฏิบัติงาน	7000902210 0040	