



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

26 มี.ค. 2568

## วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ..... วันที่ .....

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล ..... ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก3) .....

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์ ..... ตำแหน่ง อ.ก.สพ.(ก3) .....

ด้วยการไฟฟ้า..... กสพ.(ก3)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า..... อ้อมใหญ่ 3..... ตาม  
แผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... -..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	Bus1	30 มี.ค. 68	08.00 น.	16.30 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับ กราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และ บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	-	-	นายเชาว์ลิต โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... -.....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ..... นายเชาว์ลิต นิลรอด..... ตำแหน่ง..... พชง.6..... โทร..... 081-3657367.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ..... เอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์.....  
(..... นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์.....)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3  
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ตำแหน่ง..... อ.ก.สพ.(ก3).....

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ บว 61 จาก..... -..... ถึง.....  
ในวันที่ 30 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 244/2568

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิรัช เลขา ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผอ.เชาว์ลิต นิลรอด  
22 มี.ค. 68

(นาย วิรัช เลขา)  
อ.ก.5 บ.ก.น.ค.ค.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อ.ก.สพ.(ก3), อ.ก.ว.(ก3) ผจก. กพข.สพ

ขั้นตอนการสวิตชิง 4 แผ่น  
แผนผังแนบ..... -..... แผ่น



อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ผจก. 2 (สถานี..... OTL)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีอ้อมใหญ่ 3
2. กำหนดวันที่ทำงาน 30 มี.ค. 68 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก.3) งานที่ทำ บำรุงรักษาอุปกรณ์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 224/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายวีรวัชร เสมามิ่ง วันที่ 22 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 22 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 22 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. น.ส.พิชชา, น.ส.สุภัชชา, นายศักดิ์สิทธิ์, นายณัฐภาณุจัน, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายวัฒน์, นายจิรวัฒน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายนครินทร์, พีรภัทร, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง</b>						
2	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		- โหลด 5.5 MW
3	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		- โหลด 16.5 MW
4	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		-
5	SAD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		
6	OYL01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 1.1 MW
7	OYL02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 0.7 MW
8	OYL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 3.0 MW
9	OYL04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 0.7 MW
10	OYL05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 2.0 MW
11	OYL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 4.5 MW
12	OYL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 5.3 MW
13	OYL10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- โหลด 3.3 MW
14	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		- โหลด 0 MW
15	SAD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		- โหลด 2 MW
16	<b>ย้ายโหลด OYL 1 ไปจ่ายจาก SAD 1</b>						
17	OYL01S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6 ว.แสงธรรม
18	OYL01VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
19	<b>ย้ายโหลด OYL 2 ไปจ่ายจาก OYL 7</b>						
20	OYL02S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6 ช.ธนาคารอมสิน
21	OYL02VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
22	<b>ย้ายโหลด OYL 4 ไปจ่ายจาก SAD 7</b>						
23	OYL04S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ขอยวัดอ้อมใหญ่
24	OYL04VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
25	<b>ย้ายโหลด OYL 3 ไปจ่ายจาก OYL 8</b>						
26	OYLBVB-01	ปลด	สับ		OYL		- ขนานบัส
27	OYL01BVB-01	สับ	ปลด		OYL		- INCOMING 1



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	OYL03S-04	ปลด	สับ		สพร.		DIS จัดสรรครุอาวี
29	OYL03VB-01	สับ	ปลด		OYL		- -
30	ย้ายโหลด OYL 5 ไปจ่ายจาก OYL 10						
31	OYL05S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6 หน้าวัดอ้อมใหญ่
32	OYL05VB-01	สับ	ปลด		OYL		- -
33	เมื่อพร้อมดับไฟ						
34	OYLBVB-01	สับ	ปลด		OYL		- ขนานบัส
35	OYL01CVB-01	สับ	ปลด		OYL		- CAP 1
36	OYL01YB-01	สับ	ปลด		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
37	OYL01YS-01	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
38	OYL01YS-02	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
39	OYLBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- ขนานบัส
40	OYL01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- INCOMING 1
41	OYL01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- CAP 1
42	OYL01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- -
43	OYL02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- -
44	OYL03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- -
45	OYL04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- -
46	OYL05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL		- -
47	OYL01S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.1
48	OYL02S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.2
49	OYL03S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.3
50	OYL04S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.4
51	OYL05S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.5
52	แจ้งพนักงานสถานีฯ ให้ตรวจสอบฟัยออน เบรกเกอร์ OYL1BVB-01, OYL1,2,3,4,5VB-01 ว่ามีฟัยออนหรือไม่						
53	SW.Ground OYL1CVG-01 ให้รอเวลาประมาณ 15 นาที หลังจากปลดเบรกเกอร์						
54	หลังจากตรวจสอบฟัยออน แล้ว เมื่อไม่มีฟัยออน แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการสับกราวด์ ได้						
55	OYL01BVG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ INCOMING 1
56	OYL01CVG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ CAP1
57	OYL01VG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ F1
58	OYL02VG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ F2
59	OYL03VG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ F3
60	OYL04VG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ F4
61	OYL05VG-01	ปลด	สับ		OYL		- กราวด์ F5
62	แจ้งจุดไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานรับทราบ						
63	แจ้งให้ กสพ.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
64	แจ้งให้ กสพ.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
65	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
66	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		
67	SAD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		
68	OYL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
69	OYL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
70	OYL10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
71	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		
72	SAD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
73	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟด้าน BUS 1						
74	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
75	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		
76	SAD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		
77	OYL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		
78	OYL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		
79	OYL10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		
80	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		
81	SAD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		
82	OYL01BVG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ INCOMING 1
83	OYL01CVG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ CAP1
84	OYL01VG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ F1
85	OYL02VG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ F2
86	OYL03VG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ F3
87	OYL04VG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ F4
88	OYL05VG-01	สับ	ปลด		OYL		- กราวด์ F5
89	OYL01S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.1
90	OYL02S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.2
91	OYL03S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.3
92	OYL04S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.4
93	OYL05S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.5
94	OYL01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		- INCOMING 1
95	OYL01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		- CAP 1
96	OYL01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		- -
97	OYL02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		- -
98	OYL03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		- -
99	OYL04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		- -



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
100	OYL05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYL		-
101	OYL01YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
102	OYL01YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
103	OYL01YB-01	ปลด	สับ		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
104	OYL01BVB-01	ปลด	สับ		OYL		- INCOMING 1
105	OYL01CVB-01	ปลด	สับ		OYL		- CAP 1
106	ย้ายโหลด OYL 1 ไปจ่ายจาก SAD 1						
107	OYL01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		-
108	OYL01S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 ว.แสงธรรม
109	ย้ายโหลด OYL 2 ไปจ่ายจาก OYL 7						
110	OYL02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		-
111	OYL02S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 ช.ธนาคารอมสิน
112	ย้ายโหลด OYL 4 ไปจ่ายจาก SAD 7						
113	OYL04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		-
114	OYL04S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 ซอยวัดอ้อมใหญ่
115	ย้ายโหลด OYL 3 ไปจ่ายจาก OYL 8						
116	OYLBVB-01	ปลด	สับ		OYL		- ขนานบัส
117	OYL03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		-
118	OYL03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS จัดสรรครุอารี
119	OYLBVB-01	สับ	ปลด		OYL		- ขนานบัส
120	ย้ายโหลด OYL 5 ไปจ่ายจาก OYL 10						
121	OYL05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		-
122	OYL05S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 หน้าวัดอ้อมใหญ่
123	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
124	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
125	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		
126	SAD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		
127	OYL01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
128	OYL02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
129	OYL03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
130	OYL04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
131	OYL05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
132	OYL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
133	OYL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
134	OYL10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
135	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		
136	SAD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
4	คันช้าง	18 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) 240 13/02	กศพ.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
		19 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank 241 28/02	กศพ. , กบย.	
		4 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. , บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2	กบย.	
		5 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 242 3/03	กศพ. , กบย.	
5	อ้อมใหญ่ 3	20 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) 243 17/02	กศพ.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
		30 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank 244 26/03	กศพ.(ก3)	
		6 เม.ย. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบย.(ก3)	
		24 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 245 02/04	กศพ. , กบย.	
6	บางเลนนำ	24 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) 246 19/02	กศพ.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
		11 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank 247 6/03	กศพ.(ก3)	
		12 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบย.(ก3)	
		12 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BAM2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. (ขอ ไข่ยอนัดัน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานีฯ) ย้ายโหนดคาน Bus 2 , Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BAM4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. 248 12/03	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)	