



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.๓ สข.(กป.) ๓๘๕ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายท่อนันท์ พงษ์สุวรรณผล
ชื่อผู้ส่ง นายพฤษพงศ์ ภาทหลง

วันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.สข.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.สามชุก จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบจำหน่าย ฟีดเดอร์ ๒,๓ สถานีไฟฟ้า เดิมบางว. และฟีดเดอร์ ๓ สถานีไฟฟ้าตรีประจันต์ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DBA2,3 SPC 3	25 ก.ค. ๒๕๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ตัดไฟปักเสา พาดสายระบบ จำหน่าย ๒๒ เกร็ด สำหรับงาน ก่อสร้าง เสาต้น RISER POLE	DIS ชั่วคราว วงจรบน DBAF3 บ้าน วังหว่า DIS ชั่วคราว วงจรบน DBAF2 บ้าน วังหว่า SPC3S-09	DIS ชั่วคราว วงจรบน DBAF3 บ้านวังหิน DIS ชั่วคราว วงจรบน DBAF2 บ้านวังหิน SPC3S-10	นายณัฐพงษ์ เข้มเพ็ชร ๐๘๕-๕๕๘๓๐๔๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ...หม้อแปลง ๒๒ เกร็ด ๓๖๓๐ เกร็ดเอ. ผู้ใช้ไฟประมาณ ๔๐๐ ราย

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ ตำแหน่ง ช.ผ.กป โทร ๐๘๖-๗๖๖๑๐๑๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสขำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(Handwritten signature)
(นายพฤษพงศ์ ภาทหลง)
ผจก.กฟส.สข.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DBA2,3 จาก SPC3S-09 ถึง SPC3S-10

ในวันที่ 11 ก.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 913/67

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ... ฟีดเดอร์ ... จาก ... ถึง ...

ในวันที่ ... ตั้งแต่เวลา ... น. ถึง ... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ...

พนักงานศูนย์ฯ นาย *ณัฐพงษ์* ... ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย *เทอดไทย* ...

(Handwritten signature)
(นาย *ณัฐพงษ์* ...)
จุดก.4 1ก4 นว.อภ.
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น
แผนผังแนบ ... แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. *พฤษพงศ์ ภาทหลง*

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย



ผจก. (สถานี ...)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา ... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นาย *พฤษพงศ์* ...)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้า สฟฟ.สามชุก (ถาวร) (DBA02,03, SPC03)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	11 ก.ค. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สช.	งานที่ทำ	ปักเสาสายและพาดสายระบบ22เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 913/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายธนิต บุญชู		วันที่ 1 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 1 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 1 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสุวิทย์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการ Switching						
2	หลังจาก กฟส.สามชุก แจ้ง VSPP บริษัท ทิพย์สุพรรณบุรี ไปโอเอนเนอีย จำกัด (วงจร SPC03) หยุดขนานเรียบร้อย						
3	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	DBA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA	-	-
5	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		สช.	R	หน้าราชมงคล
6	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC	-	-
7	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 4.8 MW
8	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 4.3 MW
9	SPC01R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ศปจ.	R	ดงชี้เหล็ก
10	ย้ายโหลดวงจร DBA02 บางส่วน ไปรับไฟจากวงจร SPC05 และย้ายโหลดวงจร DBA03 บางส่วน ไปรับไฟจากวงจร SPC03						
11	DBA02S-08	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 ทมวดการทางศรีประจันต์
12	DBA03S-07	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 ก่อนถึงสะพานจองชัย
13	DBA03S-11	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 วังหว่า
14	Dis.ไลน์ DBA02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.	DIS	ชั่วคราว บ้านวังหว่า (กลาง)
15	Dis.ไลน์ DBA03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.	DIS	ชั่วคราว บ้านวังหว่า (บน)
16	DBA03S-11	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 วังหว่า
17	เมื่อพร้อมดับไฟ						
18	SPC03S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ศปจ.	SF6	โรงงานทิพย์สุพรรณ
19	Dis.ไลน์ DBA02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.	DIS	ชั่วคราว บ้านวังหิน (กลาง)
20	Dis.ไลน์ DBA03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.	DIS	ชั่วคราว บ้านวังหิน (บน)
21	SPC03S-09	สับ	ปลด		ศปจ.	DIS	สะพานจองชัย
22	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
23	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
24	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
25	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
26	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
27	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5						
28	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G6						
29	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้ง Test ไฟ และ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
31	DBA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA		-	-
32	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		สช.		R	หน้าราชมงคล
33	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-	-
34	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-	-
35	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-	-
36	SPC01R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ศปจ.		R	ดงชี้เหล็ก
37	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้							
	*** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***							
38	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ							
39	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1							
40	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2							
41	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3							
42	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4							
43	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G5							
44	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G6							
45	หลังจากทำการปลด Short ground ออกครบจุด พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว							
46	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
47	DBA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA		-	-
48	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		สช.		R	หน้าราชมงคล
49	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		-	-
50	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		-	-
51	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		-	-
52	SPC01R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ศปจ.		R	ดงชี้เหล็ก
53	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
54	Dis.ไลน์ DBA02	ปลด	ล๊ับ		สช.		DIS	ชั่วคราว บ้านวังหิน (กลาง)
55	Dis.ไลน์ DBA03	ปลด	ล๊ับ		สช.		DIS	ชั่วคราว บ้านวังหิน (บน)
56	SPC03S-09	ปลด	ล๊ับ		ศปจ.		DIS	สะพานจองชัย
57	กฟส.สามชุก แจ้ง VSPP บริษัท ทิพย์สุพรรณบุรี โบโอเอนเนออี จำกัด (วงจร SPC03) พร้อมรับไฟ							
58	SPC03S-10	ปลด	ล๊ับ		ศปจ.		SF6	โรงงานทิพย์สุพรรณ
59	ย้ายโหลดวงจร DBA02 บางส่วน กลับจากวงจร SPC05 และย้ายโหลดวงจร DBA03 บางส่วน กลับจากวงจร SPC03							
60	DBA03S-11	ปลด	ล๊ับ		สช.	SCADA	SF6	วังหว่า
61	Dis.ไลน์ DBA02	ปลด	ล๊ับ		สช.		DIS	ชั่วคราว บ้านวังหว่า (กลาง)
62	Dis.ไลน์ DBA03	ปลด	ล๊ับ		สช.		DIS	ชั่วคราว บ้านวังหว่า (บน)
63	DBA02S-08	ล๊ับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6	หมวดการทางศรีประจันต์
64	DBA03S-07	ล๊ับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6	ก่อนถึงสะพานจองชัย
65	DBA03S-11	ล๊ับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6	วังหว่า
66	กฟส.สามชุก แจ้ง VSPP บริษัท ทิพย์สุพรรณบุรี โบโอเอนเนออี จำกัด (วงจร SPC03) ทำการขนานได้							

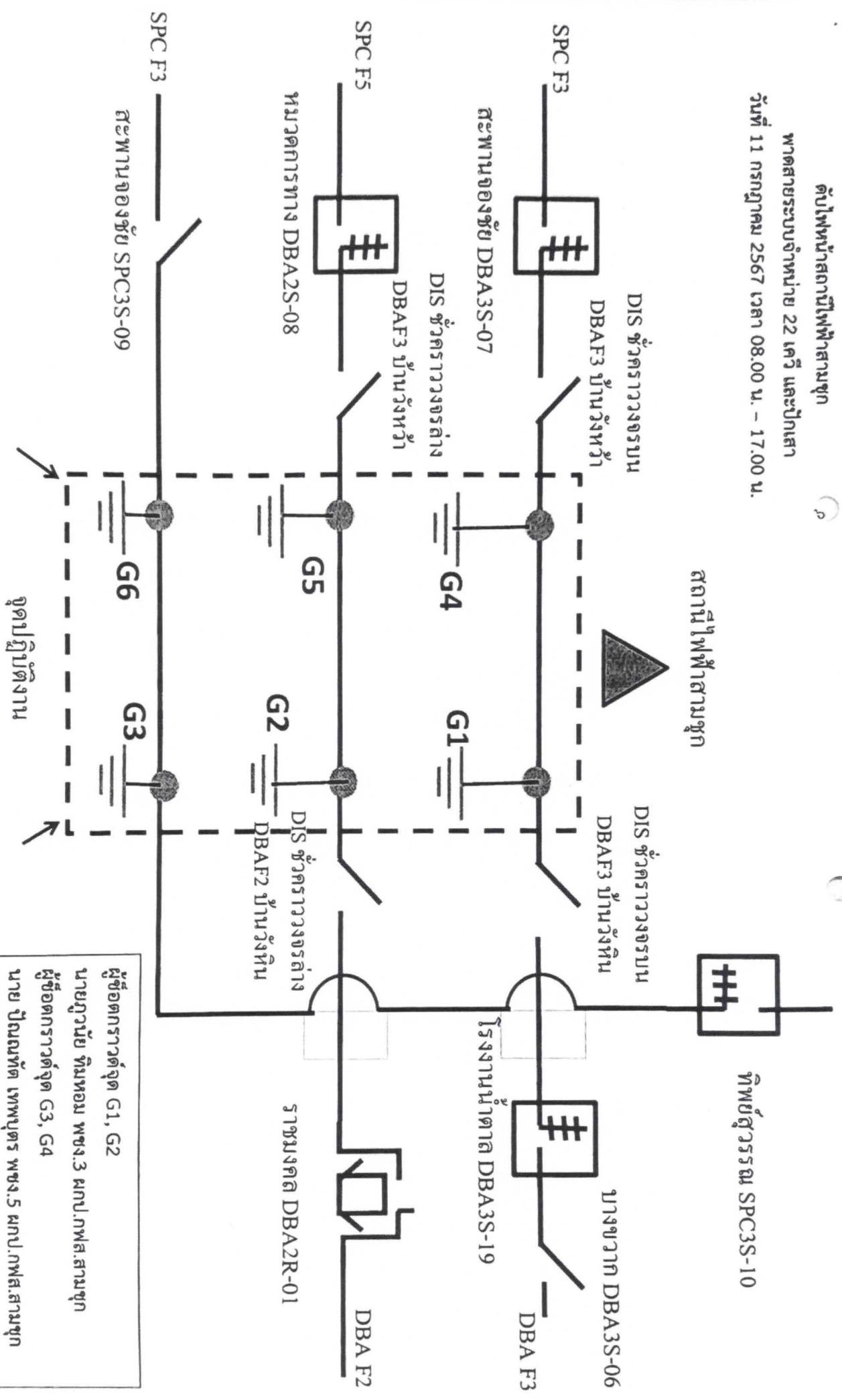
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
67	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
68	DBA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA		-	-
69	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		สช.		R	หน้าราชมงคล
70	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-	-
71	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-	-
72	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-	-
73	SPC01R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ศปจ.		R	ดงชี้เหล็ก
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***								

คําน้ไฟฟ้าสถาณไฟฟ้าสามชุก

พาดสายระบบจ้าพนาย 22 เควี และปักเสา

วันที่ 11 กรกฎาคม 2567 เวลา 08.00 น. - 17.00 น.

สถานีไฟฟ้าสามชุก



ผู้ช้อดทการาวด์จุด G1, G2
นายภูวนัย ทิมหอม พชง.3 ผกป.กพล.สามชุก
ผู้ช้อดทการาวด์จุด G3, G4
นาย ปิณณทัต เทพบุตร พชง.5 ผกป.กพล.สามชุก
ผู้ช้อดทการาวด์จุด G5, G6
นายธนัช จันทรเพ็ญ ชชง. ผกป.กพล.สามชุก