



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.บค.(ปบ.) /๒๕๖๔  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมโตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายวัฒนา มหารมย์

วันที่  
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.บางเลน

ด้วยการไฟฟ้าอำเภอบางเลน จะขอตัดไฟเพื่อให้ VSPP ๑๑๕ เควี บ.โซลาร์คอน จำกัด ปฏิบัติงานบำรุงรักษาประจำปี ภายใน  
สถานีไฟฟ้า โครงการไพรทหลวง ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	1SLU01YB-01 1SLU02YB-01	๒๗ พ.ย. ๖๔ - ๒๘ พ.ย. ๖๔	๑๘.๐๐ น. - ๐๖.๐๐ น.	-	บำรุงรักษาเชิงป้องกัน อุปกรณ์ไฟฟ้าประจำปี พื้นที่ สถานีไฟฟ้าไพรทหลวง (Terminal Substation)	BEA04YS-11 BEA04YS-10	1SLU01YB-01 1SLU02YB-01	คุณสถาพร จิตต์มันการ บ.โซลาร์คอน จำกัด ๐๙๒-๗๘๗๘๗๕๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวินัย หอยสังข์ทอง ตำแหน่ง หล.ปบ. โทร. ๐๘๙-๕๕๑๑๕๑๕

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายวัฒนา มหารมย์)  
ผจก.กฟอ.บางเลน

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 1SLU01YB จาก BEA 4YS-11 ถึง 1SLU01YB-01  
ในวันที่ 27-28 พ.ย. ๖๔ ตั้งแต่เวลา 18.00 น. ถึง 06.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1586  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย สมนัส ตันติกษตรกิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ บ.โซลาร์คอน  
สมนัส ตันติกษตรกิจ  
(๐๘๖.๗ ๒๒๒ น.บ.คฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

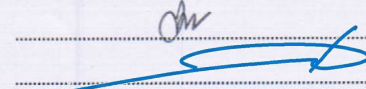
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟอ.บค., กฟย.บค.  
อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น  
ผจก. (สถานี.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

- |                        |  |          |   |
|------------------------|--|----------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน        | โทรหลวง (VSPP)   |          |   |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 27 - 28 พ.ย. 64  | ระหว่าง  | 18.00 น. ถึง 06.00 น.   |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กฟอ.บล.  | งานที่ทำ | บำรุงรักษาประจำปี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1586/64   |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ   |          | วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564  |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย   |   |          | วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564  |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย   |  |          | วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564  |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย    | 1. เพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ<br>2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช<br>3. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร, นายศักดิ์สิทธิ์ |          | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบการจ่ายไฟ SNO02YB-02,03 และ SNO02YB-02,03 ให้จ่ายไฟแบบ Close loop						
2	1SLU01YB-01	Auto	Manual		1SLU		- โทรหลวง
3	1SLU02YB-01	Auto	Manual		1SLU		- โทรหลวง
4	2SCL02YB-01	Auto	Manual		SCL		- โทรฉวย
5	SPN04YB-01	Auto	Manual		SPN		- เบรกเกอร์ 115 เควี
6	ตรวจสอบ LBS 115 เควี หน้าโครงการโทรหลวง รหัส BEA04YS-05 สถานะปกติ ไม่ Low gas						
7	Point Gas Common Alarm ที่คิตติ (ผบอ.) จะ block ให้ก่อนวันสั่งสวิตชิง						
8	BEA04YS-05	ปลด	สับ		บลง.	SCADA	LBS หน้าโครงการโทรหลวง
9	1SLU01YB-01	สับ	ปลด		1SLU		- โทรหลวง
10	1SLU02YB-01	สับ	ปลด		1SLU		- โทรหลวง
11	1SLU03YB-01	สับ	ปลด		1SLU		- โทรหลวง
12	BEA04YS-10	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		VSPP		ABS โทรหลวง
13	BEA04YS-11	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		VSPP		ABS โทรหลวง
14	2SCL02YB-01	Manual	Auto		SCL		- โทรฉวย
15	SPN04YB-01	Manual	Auto		SPN		- เบรกเกอร์ 115 เควี
16	แจ้งชุดทำงานดำเนินการที่โทรฉวยได้						
สิ้นสุด Switching							
17	เมื่อชุดทำงานดำเนินการที่โทรฉวยแล้วเสร็จ						
18	2SCL02YB-01	Auto	Manual		SCL		- โทรฉวย
19	SPN04YB-01	Auto	Manual		SPN		- เบรกเกอร์ 115 เควี
20	BEA04YS-10	ปลด	สับ		VSPP		ABS โทรหลวง
21	BEA04YS-11	ปลด	สับ		VSPP		ABS โทรหลวง
22	1SLU01YB-01	ปลด	สับ คง Manual		1SLU		- โทรหลวง
23	1SLU02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		1SLU		- โทรหลวง
24	1SLU03YB-01	ปลด	สับ คง Manual		1SLU		- โทรหลวง
25	ตรวจสอบ LBS 115 เควี หน้าโครงการโทรหลวง รหัส BEA04YS-05 สถานะปกติ ไม่ Low gas						
26	BEA04YS-05	สับ	ปลด		บลง.	SCADA	LBS หน้าโครงการโทรหลวง
27	1SLU01YB-01	Manual	Auto		1SLU		- โทรหลวง
28	1SLU02YB-01	Manual	Auto		1SLU		- โทรหลวง

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	2SCL02YB-01	Manual	Auto		SCL		- ไทรอจลวย
30	SPN04YB-01	Manual	Auto		SPN		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching							

335 ถนนเจริญสุขุมวิท แขวงบางพลัด กรุงเทพมหานคร 10700 โทร. 66(0)-2879-7781 โทรสาร 66(0)-2879-7783  
335 Charansanitwong Road, Bang-O, Bangplad, Bangkok 10700 Thailand TEL: 66(0)-2879-7781 FAX: 66(0)-2879-7783

SLC 069/2564

วันที่ 2 พฤศจิกายน 2564

เรื่อง ขอปลดอุปกรณ์ Circuit Breaker 02-YB-01 (To Bang Len) , 01-YB-01 (To Song Pi Nong) และ Circuit Breaker 03-YB-01 (To Sai Luang) ที่สถานีไฟฟ้าไทรทอง (Terminal Substation) เพื่อทำการซ่อมบำรุงเชิงป้องกันอุปกรณ์ไฟฟ้าประจำปี ในพื้นที่สถานีไฟฟ้าไทรทอง (Terminal Substation)

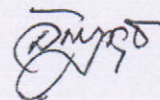
เรียน ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม  
สำเนาเรียน ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า เขต 3 ภาคกลาง

เนื่องด้วย บริษัท บี.กริม ยันฮี โซลาร์วีเพาเวอร์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้ทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อ้างถึง 1. ขณะทางบริษัทฯ ได้ดำเนินการจ่ายไฟเข้าระบบเชิงพาณิชย์แล้ว ( COD เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2558 )

บริษัทฯ มีความประสงค์ ขอปลดอุปกรณ์ Circuit Breaker 02-YB-01 (To Bang Len) , 01-YB-01 (To Song Pi Nong) และ Circuit Breaker 03-YB-01 (To Sai Luang) ที่ Terminal Substations Sai Luang เพื่อทำการซ่อมบำรุงเชิงป้องกันอุปกรณ์ไฟฟ้าประจำปีในพื้นที่ สถานีไฟฟ้าไทรทอง (Terminal Substation) ในวันเสาร์ที่ 27 พฤศจิกายน 2564 ตั้งแต่เวลา 18.00 น. เป็นต้นไป หากดำเนินการเสร็จแล้ว ทางบริษัทฯ จะแจ้งให้ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟฟ้ารับทราบ และอนุญาตให้ขนานเครื่องเข้าสู่ระบบของ กฟภ. อีกครั้ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ จักเป็นพระคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายชัยภาณุ พุทธานู)

ผู้จัดการโครงการ

ผู้ประสานงาน ฝ่าย O&M

คุณสถาพร จิตต์มันการ บริษัท โซลาร์คอน จำกัด ( โทร. 092 787 8751 )

