



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(สก).๔๓๑/๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพิชิตนันท์ พิชิตราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย ๕ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๑๑๕ KV	๑๒ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๓๐ น.	ดับ ๑๑๕ KV ๑YB-๐๑, ๓YB-๐๑, ๔YB-๐๑, ๒BVB-๐๑, ๒CVB-๐๑ ดับที่ละ BAY ปลดใบมีดหัวท้าย เพื่อ แก้ไขงาน ๑๑๕ KV ของ บ.HITACHI ตามเอกสารแนบ ๑ สฟฟ.อ้อมน้อย ๕	ใบมีด ๑๑๕ KV	ใบมีด ๑๑๕ KV	นายปิยะพร นิลพลอย ๐๘๕ - ๑๒๙๗๘๔๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปิยะพร นิลพลอย ตำแหน่ง พง.๗ โทร ๐๘๕ - ๑๒๙๗๘๔๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กตส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์)  
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก.๓)  
11 มี.ค. 68

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115KV จาก ใบมีด 115KV ถึง ใบมีด 115KV  
ในวันที่ 12 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 44912568

พนักงานศูนย์ฯ นาย พุทธิพงษ์ งามเงิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายปิยะพร นิลพลอย

(นางสาววิภา พงษ์ศิลป์)  
อ.ก.๕ กทม.จ.ศ.ค.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. ๓ กทม.

อก.สฟ.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี ONE)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


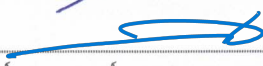
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ช.ศ.ก	Signature	๑๑ มี.ค. ๒๕๖๘
พง.๗	ปิยะพร	๑๑ มี.ค. ๒๕๖๘

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมน้อย 5 (เบรคเกอร์ 115 kv)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 มี.ค.68	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kv	ตามใบขอปฏิบัติงาน	469/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝ่าเงิน			วันที่	11 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	11 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	11 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายมนโชน, นายวรรณพงษ์ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>นายพีรภัทร, นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นางสาวสุภัชชา, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching						
2	เมื่อชุดทำงานพร้อมที่จะทำงานที่เบรคเกอร์ ONEBYB-01						
3	ONEBYB-01	สับ	ปลด		ONE		เบรคเกอร์ 115 kv
4	ONEBYS-01	สับ	ปลด		ONE		Sw. ใบมีด 115 kv
5	ONEBYS-02	สับ	ปลด		ONE		Sw. ใบมีด 115 kv
6	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground ก่อนทำงาน พร้อมลง Wesafe ให้เรียบร้อย						
7	แจ้งชุดทำงานให้บำรุงรักษา ONEBYB-01 ได้						
8	เมื่อชุดทำงานบำรุงรักษา ONEBYB-01 แล้วเสร็จ						
9	ONEBYS-01	ปลด	สับ		ONE		Sw. ใบมีด 115 kv
10	ONEBYS-02	ปลด	สับ		ONE		Sw. ใบมีด 115 kv
11	ONEBYB-01	ปลด	สับ		ONE		
12	เมื่อชุดทำงานพร้อมบำรุงรักษาเบรคเกอร์ ONE01YB-01						
13	KTBO2YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		เบรคเกอร์ 115 kv
14	KTBO4YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		เบรคเกอร์ 115 kv
15	ONE01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONE		เบรคเกอร์ 115 kv
16	ONE04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONE		เบรคเกอร์ 115 kv
17	ตรวจสอบตำแหน่ง LOW GASS ONE02YS-04 ว่า LOW GASS หรือไม่						
18	ONE02YS-04	ปลด	สับ		กทบ.		โชคปราณี
19	ONE01YB-01	สับ	ปลด		ONE		เบรคเกอร์ 115 kv
20	ONE01YS-01	สับ	ปลด		ONE		Sw. ใบมีด 115 kv
21	ONE01YS-02	สับ	ปลด		ONE		Sw. ใบมีด 115 kv



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	KTB02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
23	KTB04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
24	ONE04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
25	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground ก่อนทำงาน พร้อมลง Wesafe ให้เรียบร้อย						
26	แจ้งชุดทำงานให้บำรุงรักษา ONE01YB-01 ได้						
27	เมื่อชุดทำงานบำรุงรักษา ONE01YB-01 แล้วเสร็จ						
28	KTB02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
29	ONE01YS-01	ปลด	สับ		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
30	ONE01YS-02	ปลด	สับ		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
31	ONE01YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
32	ONE01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
33	KTB02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
34	เมื่อชุดทำงานพร้อมบำรุงรักษาเบรกเกอร์ ONE04YB-01						
35	KTB04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
36	ONE04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
37	ONE04YB-01	สับ	ปลด		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
38	ONE04YS-01	สับ	ปลด		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
39	ONE04YS-02	สับ	ปลด		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
40	KTB04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
41	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground ก่อนทำงาน พร้อมลง Wesafe ให้เรียบร้อย						
42	แจ้งชุดทำงานให้บำรุงรักษา ONE04YB-01 ได้						
43	เมื่อชุดทำงานบำรุงรักษา ONE04YB-01 แล้วเสร็จ,พร้อมย้ายโหลดกลับ						
44	KTB04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
45	ONE04YS-01	ปลด	สับ		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
46	ONE04YS-02	ปลด	สับ		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
47	ONE04YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
48	ตรวจสอบตำแหน่ง LOW GASS ONE02YS-04 ว่า LOW GASS หรือไม่						
49	ONE02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.		โซคปราณี
50	ONE04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
51	KTB04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		เบรกเกอร์ 115 kv
52	เมื่อชุดทำงานพร้อมที่จะทำงานที่เบรกเกอร์ ONE03YB-01						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
53	ONE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONE		
54	ONE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONE		
55	ONE0BVB-01	ปลด	สับ		ONE		ขนานบัส
56	ONE02BVB-01	สับ	ปลด		ONE		INC 2
57	ONE03YB-01	สับ	ปลด		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
58	ONE03YS-01	สับ	ปลด		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
59	ONE03YS-02	สับ	ปลด		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
60	ONE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONE		
61	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground ก่อนทำงาน พร้อมลง Wesafe ให้เรียบร้อย						
62	แจ้งชุดทำงานให้บำรุงรักษา ONE03YB-01 ได้						
63	เมื่อชุดทำงานบำรุงรักษา ONE03YB-01 แล้วเสร็จ						
64	ONE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONE		
65	ONE03YS-01	ปลด	สับ		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
66	ONE03YS-02	ปลด	สับ		ONE		Sw. ไบมีด 115 kv
67	ONE03YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 kv
68	ONE02BVB-01	ปลด	สับ		ONE		INC 2
69	ONE0BVB-01	สับ	ปลด		ONE		ขนานบัส
70	ONE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONE		
71	ONE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONE		
72	เมื่อชุดทำงานพร้อมที่จะทำงานที่เบรกเกอร์ ONE02CVB-01						
73	ONE02CVB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONE		CAP 2
74	ONE02CVB-01	สับ	ปลด		ONE		CAP 2
75	ONE02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		ONE		CAP 2
76	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground ก่อนทำงาน พร้อมลง Wesafe ให้เรียบร้อย						
77	แจ้งชุดทำงานให้บำรุงรักษา ONE02CVB-01 ได้						
78	เมื่อชุดทำงานบำรุงรักษา ONE02CVB-01 แล้วเสร็จ						
79	ONE02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONE		CAP 2
80	ONE02CVB-01	ปลด	สับ		ONE		CAP 2
81	ONE02CVB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONE		CAP 2
82	สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด						



# YIPINTSOI ENERGY CONSORTIUM

955-959 ถนนเจริญกรุง แขวงมหาพฤฒาราม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500 โทร: (662) 353-8600 ต่อ 5010 โทรสาร: (662) 353-8686  
955-959 Charuengkrung Road, Mahaprutharam, Bangrak, Bangkok 10500 Tel: (662) 353-8600 ต่อ 5010 Fax: (662) 353-8686

ที่ YEG-ONE-470/2568

วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568

กจค.3(บก2)

รับวันที่ 21 ก.พ. 2568

เลขที่รับ 647

เรื่อง แจ้งขอเข้าดำเนินการซ่อมแซมอุปกรณ์ ของงานจ้างก่อสร้างสถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย 5 จังหวัดสมุทรสาคร  
เรียน นายเฉลิมพล วรรณสิงห์ ผู้อำนวยการกองจัดการโครงการ 3 ฝ่ายบริหารโครงการ 2  
อ้างอิง 1. สัญญาการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เลขที่ TDDP2-ONE/2565 ลงวันที่ 26 กรกฎาคม 2565  
2. หนังสือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ที่ มท 5305.22/4228 ลงวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568  
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประกอบการเข้าปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ YIPINTSOI ENERGY CONSORTIUM เป็นคู่สัญญาจ้างก่อสร้างสถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย 5 จังหวัด สมุทรสาคร ตามโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ 2 แผนงานที่ 1 กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคตามสัญญาที่อ้างอิง 1. และตามหนังสืออ้างอิง 2. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคขอให้ดำเนินการซ่อมแซมอุปกรณ์ ของงานจ้างก่อสร้างสถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย 5 จ.สมุทรสาคร นั้น

ทาง YIPINTSOI ENERGY CONSORTIUM ขอแจ้งให้ทราบว่าบริษัทฯ จะเข้าดำเนินการซ่อมแซมอุปกรณ์ ในวันที่ 12 มีนาคม 2568 เวลา 08.00 – 17.00 น. ซึ่งมีรายการแก้ไขในส่วนของการไฟฟ้าดังนี้

1. ตรวจสอบพบ Alarm ตู้ควบคุมเบรกเกอร์ รหัส 1YB-01, ตู้ควบคุมหม้อแปลง RCC.1, RCC.2 และที่ระบบควบคุม CSCS ไม่สามารถรีเซ็ตออกได้
  2. มิเตอร์ของเบรกเกอร์ รหัส BYB-01 มีไฟติดค้างตลอดเวลา
  3. ANNUNCIATOR ของเบรกเกอร์ รหัส 1YB-01, 3YB-01, 4YB-01 โช่ว Alarm ไม่สามารถรีเซ็ตออกได้
- จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการแจ้งส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุเทพ อุดมพิพัฒน์) (1114)

ผู้จัดการโครงการสถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย 5 จังหวัด สมุทรสาคร

ดาวน์โหลดเอกสารได้จาก QR Code



<https://is.gd/zYKTb5>



ใบอนุญาตทำงาน กฟภ.  
PEA Work Permit

เลขที่ : \_\_\_\_\_  
วันที่ \_\_\_\_\_ เดือน \_\_\_\_\_ พ.ศ. \_\_\_\_\_

วัน-เวลาที่ขออนุญาต วันที่ 12 เดือน มีนาคม พ.ศ.2568 เวลา 08 : 00 ถึงวันที่ 12 เดือน มีนาคม พ.ศ.2568 เวลา 17: 00

1. รายละเอียดของสถานที่ทำงาน

สถานที่ทำงาน : สถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย 5 พื้นที่ของ กฟภ. : \_\_\_\_\_ เขต : ก.3(ภาคกลาง)

พื้นที่ทำงานจัดเป็นประเภท [ ] 1. อาคารสำนักงาน [ ] 2. ระบบจำหน่าย [ / ] ดับไฟทำงาน [ ] ไม่ดับไฟทำงาน  
[ ] งานตามแผน [ ] งานนอกแผน [ ] งานฉุกเฉิน(ศูนย์ฯพิจารณา)

งานที่จะทำ : เข้าดำเนินการงานแก้ไข 1.ตู้ควบคุมเบรกเกอร์ รหัส ๑YB-0๑ 2.มิเตอร์ของเบรกเกอร์ รหัส BYB-0๑

3. ANNUNCIATOR ของเบรกเกอร์ รหัส ๑YB-0๑, ๓YB-0๑, ๔YB-0๑ 4. CAPACITOR NO.๒ จ่ายไฟเข้าระบบแล้วค่าPFต่ำกว่าค่ามาตรฐาน  
อุปกรณ์/เครื่องมือในการทำงาน : \_\_\_\_\_

2. รายละเอียดของผู้ขออนุญาต

หน่วยงานที่ขออนุญาตทำงาน [ ] กฟภ. \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมงาน \_\_\_\_\_ โทร. \_\_\_\_\_

[ / ] หน่วยงานภายนอกชื่อ บริษัท ยิบอินซอย เอ็นเนอร์ยี ผู้ควบคุมงาน นายพัฒนา ศรีรัตนอารี โทร. 096-171-7010

ผู้ดูแลงานฯ (พนักงาน กฟภ.) ชื่อ \_\_\_\_\_ โทร. \_\_\_\_\_

จำนวนผู้ปฏิบัติงานรวม 3 คน ชาย 3 คน หญิง - คน จำนวนนี้เป็นต่างด้าว - คน ชาย - คน หญิง - คน

3. การชี้บ่งหรือระบุอันตราย

[ ] ไฟฟ้า [ ] การเคลื่อนที่/ทางกล [ ] ก๊าซพิษ [ ] ความดัน [ ] ฝุ่นผง/สารเคมี [ ] เสียง [ ] การยศาสตร์  
[ ] รังสี [ ] แรงโน้มถ่วง (ตก) [ ] อุณหภูมิ [ ] แสง [ ] สารไวไฟ [ ] ชีวภาพ [ ] อื่นๆ \_\_\_\_\_

4. เอกสารประกอบการขออนุญาต และใบอนุญาตอื่นที่ใช้ประกอบการปฏิบัติงาน

(ผู้ขออนุญาตทำเครื่องหมาย ✓ ข้อที่ดำเนินการแล้ว ผู้ตรวจสอบทำเครื่องหมาย ✗ หน้าข้อที่ต้องดำเนินการเพิ่ม)

[ ] วิเคราะห์งานเพื่อความปลอดภัย(USA) หรือแบบประเมินความเสี่ยง [ ] ใบอนุญาตทำงานที่ก่อให้เกิดความร้อนหรือประกายไฟ เลขที่ \_\_\_\_\_

[ ] อนุมัติ/วิทย์ขอดับไฟ เลขที่ \_\_\_\_\_ และใบสั่งทำสวิตชิง [ ] ใบอนุญาตทำงานบนที่สูง เลขที่ \_\_\_\_\_

[ ] ใบอนุญาตทำงานฮอทไลน์ เลขที่ \_\_\_\_\_ [ ] ใบอนุญาตทำงานในพื้นที่อวกาศ เลขที่ \_\_\_\_\_

[ ] ใบอนุญาตทำงานในสถานีไฟฟ้า เลขที่ \_\_\_\_\_ [ ] อื่นๆ \_\_\_\_\_

5. เงื่อนไขและข้อกำหนดในการปฏิบัติงาน (ผู้ขออนุญาตทำเครื่องหมาย ✓ ข้อที่ดำเนินการแล้ว ผู้ตรวจสอบทำเครื่องหมาย ✗ หน้าข้อที่ต้องดำเนินการเพิ่ม)

[ ] ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า [ ] ตัด/ล๊อคอุปกรณ์ทางทางกล [ ] กั้นบริเวณ [ ] เตรียมความพร้อมอุปกรณ์ดับเพลิง

[ ] ตัดแยกระบบ/ต่อสายลงดิน [ ] แขนป้ายห้ามที่อุปกรณ์ตัด/ล๊อค [ ] ติดตั้งป้ายเตือน [ ] ตรวจสอบสภาพรถยนต์/อุปกรณ์ทางไฟฟ้า

[ ] ตัด/ล๊อคอุปกรณ์ทางไฟฟ้า [ ] ผ่านการอบรมด้านความปลอดภัย [ ] ติดตั้งระบบระบายอากาศ [ ] ข้อกำหนดเพิ่มเติม : \_\_\_\_\_

6. อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (ผู้ขออนุญาตทำเครื่องหมาย ✓ ข้อที่ดำเนินการแล้ว ผู้ตรวจสอบทำเครื่องหมาย ✗ หน้าข้อที่ต้องดำเนินการเพิ่ม)

[ ] หมวกนิรภัย [ ] ถุงมือนิรภัย [ ] รองเท้านิรภัย [ ] เสื้อกั๊กสะท้อนแสง/เสื้อชูชีพ [ ] แวนตานิรภัย [ ] ที่ครอบหู/อุดหู

[ ] เข็มขัดนิรภัย [ ] ถุงมือยางกันไฟฟ้า [ ] รองเท้าปีนเสา [ ] เครื่องตรวจวัดก๊าซส่วนบุคคล [ ] หน้ากากป้องกันอันตราย [ ] ชุดป้องกันสารเคมี

[ ] Harnesses [ ] ถุงมือยาง [ ] รองเท้าบูทยาง [ ] หน้ากากป้องกันแสง (งานเชื่อม) [ ] อุปกรณ์ป้องกันทางเดินหายใจ [ ] อื่นๆ \_\_\_\_\_

7. ลงนามใบอนุญาต/ต่ออายุ/ปิดงาน

ข้าพเจ้าเข้าใจในงานที่ปฏิบัติ เงื่อนไขและข้อกำหนดเป็นอย่างดี

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ขออนุญาต  
( นายพัฒนา ศรีรัตนอารี ) โทร. 096-171-7010

หน่วยงาน บริษัท ยิบอินซอย เอ็นเนอร์ยี

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ดูแลงาน  
( ) โทร. \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง \_\_\_\_\_

ขอต่ออายุใบอนุญาต

ตั้งแต่วันที่ \_\_\_\_\_ เดือน \_\_\_\_\_ พ.ศ. \_\_\_\_\_ เวลา \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
ถึง วันที่ \_\_\_\_\_ เดือน \_\_\_\_\_ พ.ศ. \_\_\_\_\_ เวลา \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

เหตุผล \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ขออนุญาต

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ดูแลงาน

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้อนุญาต

ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบตามรายละเอียดข้างต้นด้วยตัวเองและพิจารณาแล้วเห็นว่าปลอดภัย

ปิดงาน ข้าพเจ้าทำให้สถานที่ทำงานให้มีความปลอดภัยหรือมีการคืนสภาพพื้นที่ให้เหมือนเดิมแล้ว





## Perliminary Schedule

**Project:** PEA Omnoi 5  
**Location:** Omnoi / Nakhon Pathom  
**Customer:** Yip Inn Tsoi  
**End user:** Provincial Electricity Authority (PEA)  
**Equipment:** ELK-04/145 / 5Bays




Item	Note	Description	Duration (Days)	12/Mar/25										
				8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00		
1		Staff and tool mobilize to site												
2		Inspection bay BYB-01												
3	Shutdown	1YB-01												
4	Shutdown	3YB-01												
5	Shutdown	4YB-01												
6														



บริษัท ยิบอินซอย เอ็นเนอร์ยี จำกัด (สำนักงานใหญ่)  
953-959 ถนนเจริญกรุง แขวงมหาพฤฒาราม  
เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500  
โทร 02-353-8600 โทรสาร 02-353-8686

**YIPINTSOI ENERGY CONSORTIUM**

**รายชื่อทีมงาน**

	<p>1. นายพัฒนา ศรีรัตนอารี</p> <p>Mr. Pattana Srirattana-aree</p> <p>ตำแหน่ง : Project Engineer</p> <p>ID Card Number : 1-1004-00688-51-1</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



**บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card**

เลขประจำตัวประชาชน 1 1004 00688 51 1  
Identification Number

ชื่อตัวและชื่อสกุล **นาย พัฒนา ศรีรัตนอารี**

Name **Mr. Pattana**

Last name **Srirattana-aree**

เกิดวันที่ **11 เม.ย. 2537**

Date of Birth **11 Apr. 1994**



ที่อยู่ **401/455 ถ.เลียบคลองลำกษโฬ แขวงลำปลาทิว**

เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร

5 ก.ย. 2566

วันออกบัตร

5 Sep 2023

Date of Issue

(นายแมนรัตน์ รัตนสุคนธ์)  
เจ้าพนักงานออกบัตร

10 เม.ย. 2575

วันบัตรหมดอายุ

10 Apr. 2032

Date of Expiry

1011-05-09051324

รายชื่อผู้ดำเนินการ บริษัท ABB Power Grids(Thailand) Limited	
ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล
1	นายกิตติพงษ์ มาอ่วม

เลขทะเบียนยานพาหนะ
6กฉ-6685





บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card

เลขประจำตัวประชาชน 1 1015 00538 07 5

Identification Number

ชื่อตัวและชื่อสกุล นาย กิตติพงษ์ มาอ่วม

Name Mr. Kittipong

Last name Maam

เกิดวันที่ 3 ต.ค. 2534

Date of Birth 3 Oct. 1991

ศาสนา พุทธ

ที่อยู่ 187 หมู่ที่ 4 ต.บางปู อ.เมืองสมุทรปราการ

จ.สมุทรปราการ

1 ก.ย. 2562

วันออกบัตร

1 Sep. 2019

Date of Issue

รองผู้ว่าราชการ

(ดูพิศัย บุญยะโสภิต)

เจ้าพนักงานออกบัตร

2 ต.ค. 2570

วันบัตรหมดอายุ

2 Oct. 2027

Date of Expiry



1032-04-09011210



# High Voltage Products Confirmation

This confirms that

**Mr. Kittipong Maaum**

**ABB Thailand**

has attended an GIS Installation- and Commissioning Training course during the period from 29<sup>th</sup> of October to 23<sup>rd</sup> of November 2018 at ABB Training Center on High Voltage Products in Hanau, Germany concerning:

**SF6 Gas Insulated Switchgear, Type ELK-04**

GIS type ELK-04 up to 145 kV (1HDG008100M0020)

GIS type ELK-04 up to 170 kV (1HDG008100M0030)

GIS type ELK-04, 145 kV (1HDG008100M0040)


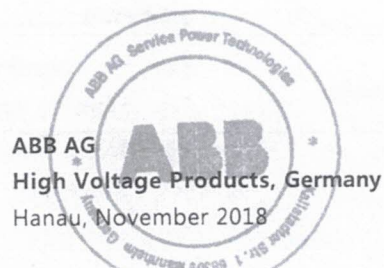
GIS type ELK-04, 170 kV (1HDG008100M0050)

Theoretical and practical subject of the course had been:

- Installation of new equipment
- Commissioning of new equipment
- High voltage test
- SF6 gas handling
- Principle and commissioning of MSM



i.A. Jörg Vater  
Training Manager  
HV



i.A. Timo Kurzhals  
Trainer  
HV