



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๒๒๓๕ / ๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์
ชื่อผู้ส่ง นายมานิช แบนเนื่อ

วันที่ - ๕ พ.ย. ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

ด้วย กฟอ.พุทธมณฑล จะขอตัดไฟสายส่ง ๑๑๕ เควี เพื่อปฏิบัติงานในสถานีไฟฟ้า
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	สายส่ง ๑๑๕ KV	๖ พ.ย. ๖๕ ๗ พ.ย. ๖๕	๐๗.๐๐ ๐๗.๐๐	๑๗.๐๐ ๑๗.๐๐	ตัดไฟสายส่ง ๑๑๕ เควี ให้ผู้ รับจ้างของกรมทางหลวงตอก เสาเข็มก่อสร้างทางลอดกลับรถ หนังสือที่ สส.๑/๒๕๖๕/๔๑๓, ลว.๒ พ.ย.๒๕๖๕	SAC4YB	-PMB5YB -NCA5YS-06	นายเกรียงศักดิ์ ศิริสสูง ๐๘๐-๑๑๕๓๕๒๗ วิศวกรควบคุมงาน (บริษัทฯ)

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์ ตำแหน่ง พชง.๖ ผปบ. โทร. ๐๙๐-๙๖๒๕๑๓๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายมานิช แบนเนื่อ)

ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115KV จาก SAC 4YB-01 ถึง PMB5YB-01, NCA 5YS-06
ในวันที่ 6, 7 พ.ย. 65 ตั้งแต่เวลา ๐๗:๐๐ น. ถึง ๑๗:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1771/2565
พนักงานศูนย์ฯ นาย ปรส.วิไล เทียมพงษ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์

(นายปรส.วิไล เทียมพงษ์)
๒๐๒๔ 4 พทท.ผ.อน.

สำหรับผู้อนุมัติ

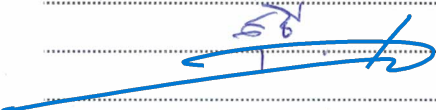
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟอ.พทท., กฟอ.สพท.
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 3 แผ่น
ผจฟ. 1 (สถานี SAC, PMB)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 06.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

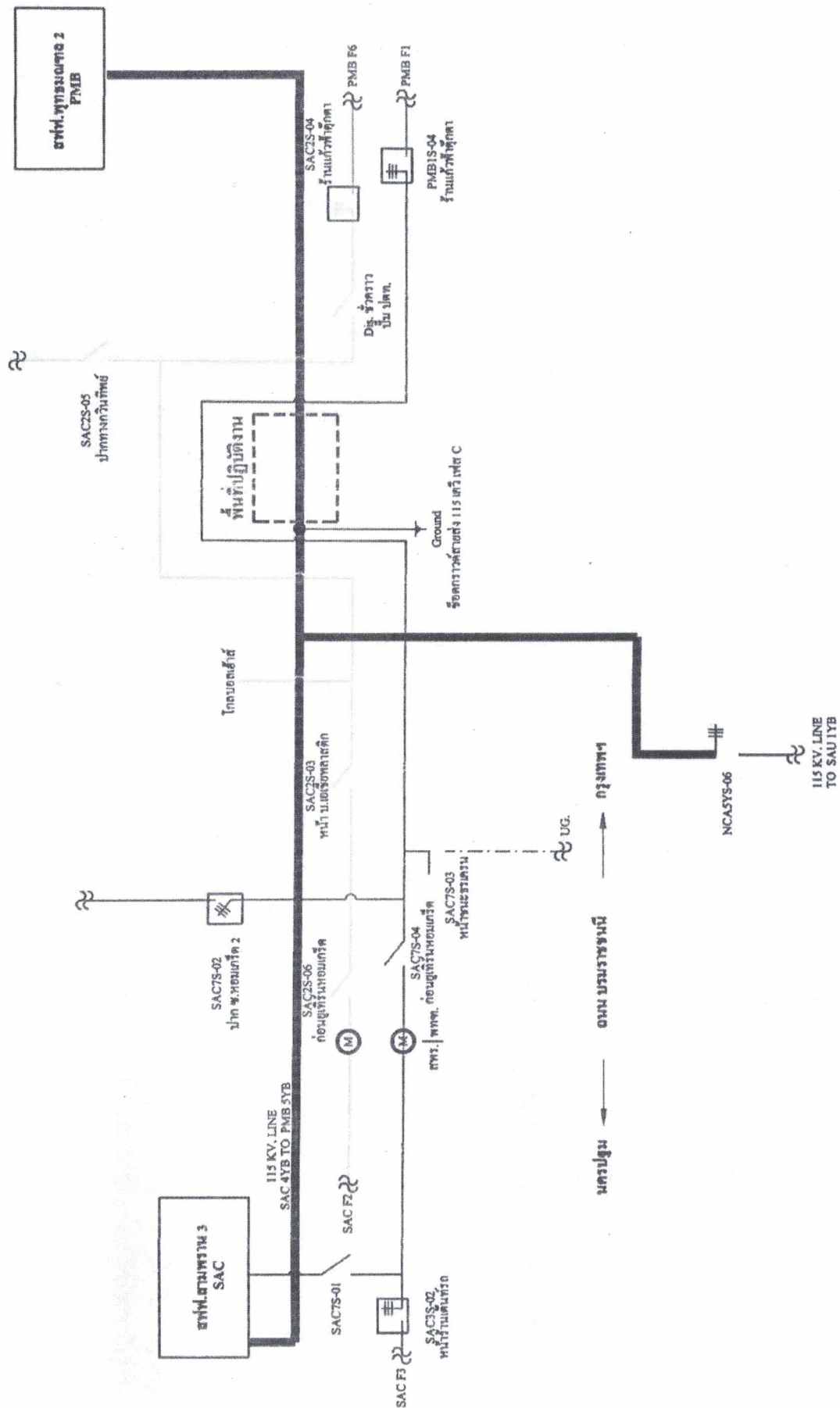
1. สถานที่ทำงาน	บริเวณปากทางกวนทิพย์ (SAC04YB-01-PMB05YB-1 - ABS NCA05YS-06)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	6,7 พ.ย.65	ระหว่าง	07:00 น.	ถึง	17:00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กพอ.พทท.	งานที่ทำ	กรมทางฯ ตกเสาเข็ม	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1771/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	4 พฤศจิกายน 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	4 พฤศจิกายน 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	4 พฤศจิกายน 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. พีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
งานที่ทำ : วันที่ 6, 7 พ.ย. 65 ดับไฟสายส่ง 115 เควี (SAC04YB-01-PMB05YB-1 - ABS NCA05YS-06) ให้กรมทางฯ ทำงาน (ดับเข้า-จ่ายเย็น)							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SAC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
3	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
4	ตรวจสอบสภาพการจ่ายไฟ 115 เควี (Loop NCA01YB-01, NCA05YB-01) จ่ายไฟ Close Loop อยู่ปกติ						
5	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส PMB05YB-01 สถานีฯ พุทธมณฑล 2 อยู่ตำแหน่ง "Open"						
6	SAC04YB-01	สับ	ปลด		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
7	SAC04YS-01	สับ	ปลด		SAC		- ไบมีด 115 เควี
8	SAC04YS-03	สับ	ปลด		SAC		- ไบมีด 115 เควี
9	PMB05YS-01	สับ	ปลด		PMB		- ไบมีด 115 เควี
10	PMB05YS-02	สับ	ปลด		PMB		- ไบมีด 115 เควี
11	เมื่อพร้อมดับไฟสายส่ง 115 เควี						
12	NCA05YS-06	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		สพร.		ABS บางเตยซอย 4
13	แจ้งสถานะไฟดับ 115 เควี ให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
14	แจ้ง กพอ.พุทธมณฑล ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G1 (115 เควี)						
15	หลังจาก กพอ.พุทธมณฑลทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G1 (115 เควี) แล้วเสร็จ พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อย						
16	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
17	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
18	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
19	แจ้ง กพอ.พุทธมณฑล ทำการ ปลด Short Ground จุด G1 (115 เควี) ออก						
20	หลังจาก กพอ.พุทธมณฑล ทำการ ปลด Short Ground จุด G1 (115 เควี) ออก แล้วเสร็จ พร้อมยืนยันใน Wesafe เรียบร้อย						
21	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
22	เมื่อพร้อมจ่ายไฟสายส่ง 115 เควี						
23	NCA05YS-06	ปลด	สับ ล็อกกุญแจ		สพร.		ABS บางเตยซอย 4
24	จ่ายไฟ 115 เควี (Loop NCA01YB-01, NCA05YB-01) Close Loop กลับสภาพปกติ						
25	SAC04YS-01	ปลด	สับ		SAC		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	SAC04YS-03	ปลด	สับ		SAC		- ไบมีด 115 เควี
27	PMB05YS-01	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
28	PMB05YS-02	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
29	SAC04YB-01	ปลด	สับ คง"OFF" Auto Reclose		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	SAC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

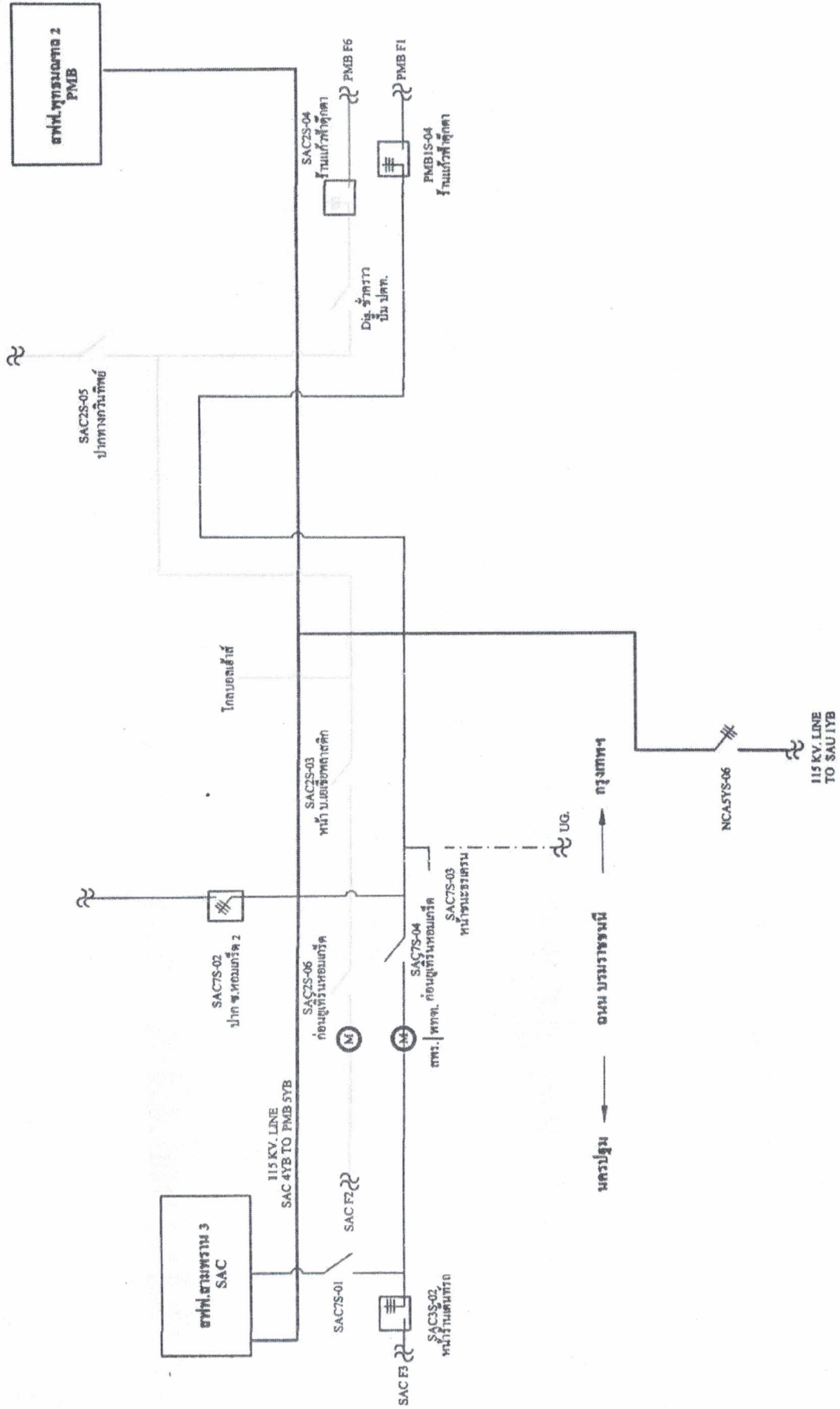
แผนผัง หลักระดับไฟฟ้าส่ง 115 KV. บริเวณ โครงการก่อสร้างทางลอดกึ่งรถถนนบรมราชชนนี

**** ผู้รับจ้างกรมทางหลวงดำเนินการตอกเสาเข็มได้แนวสายส่ง ****



แผนผัง เมื่องานแล้วเสร็จ ก่อนดับไฟสายส่ง 115 KV. บริเวณ โครงการก่อสร้างทางลอดกัลปพฤกษ์นครราชสีมา

**** ผู้รับจ้างกรมทางหลวงดำเนินการตอกเสาเข็มได้แนวสายส่ง ****



ด่วนที่สุด

กองยุทธศาสตร์



ที่ สส. ๑/๒๕๖๕/ ๔๑๓

เลขที่รับ 5315
วันที่ ๓ พ.ค. ๒๕๖๕
เวลา 10.46 น.

โครงการฯ ทางลัดกลับรถบน ถ.บรมราชชนนี
(ทล.๓๓๘) ตอนพุทธมณฑลสาย ๔ - นครชัยศรี
ที่ กม.๒๒+๐๕๙

๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ตัดไฟฟ้า ปลดสายไฟฟ้า และรื้อถอนเสาไฟฟ้าในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง
เรียน ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอพุทธมณฑล

อ้างถึงสัญญาที่ สส. ๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕ กรมทางหลวงได้ว่าจ้าง กิจการค้า
ร่วมเอเอ็มซี เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างทางลัดกลับรถบนถนนบรมราชชนนี (ทางหลวงหมายเลข ๓๓๘) ตอนพุทธ
มณฑลสาย ๔ - นครชัยศรี ที่ กม.๒๒+๐๕๙ เริ่มต้นสัญญาวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๕ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๖
กรกฎาคม ๒๕๖๖ รวมระยะเวลาทำการ ๕๔๐ วัน นั้น

เนื่องด้วยผู้รับจ้าง โดย กิจการค้าร่วมเอเอ็มซี มีแผนงานเข้าดำเนินการตอกเสาเข็มของทางลัด
กลับรถบนถนนบรมราชชนนี บริเวณทางคู่ขนาน ทล.๓๓๘ กม.๒๒+๐๐๐ ด้านขวาทาง (ขาเข้ากรุงเทพฯ) ซึ่งใน
บริเวณดังกล่าวบั้นจั่นตอกเสาเข็มจะอยู่ชิดและอยู่ใต้แนวสายส่งไฟฟ้าแรงสูง ๑๑๕ Kv. เกินระยะความปลอดภัย
ของทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในขณะที่ดำเนินการตอกเสาเข็ม จึงมีความจำเป็นต้องทำ
การดับไฟฟ้า ปลดสายไฟฟ้า และรื้อถอนเสาไฟฟ้า ๑๑๕ Kv. รายละเอียดดังนี้

๑. ขอดับไฟฟ้า ในวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.
๒. ขอดับไฟฟ้าและปลดสายไฟฟ้า ในวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.
๓. ขอดับไฟฟ้าและปลดสายไฟฟ้า ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.
๔. ขอดับไฟฟ้าและปลดสายไฟฟ้า ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.
๕. ขอดับไฟฟ้า ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.
๖. ขอให้ทำการรื้อถอนเสาไฟฟ้า ๑๑๕ Kv. ก่อนวันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๕ เนื่องจากกีดขวางงาน
ตอกเสาเข็ม

ในการนี้ โครงการฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอพุทธมณฑล
ประสานงานการดับไฟฟ้า ปลดสายไฟฟ้า และรื้อถอนเสาไฟฟ้า เพื่อให้เกิดความปลอดภัยขณะดำเนินการตอก
เสาเข็มในบริเวณดังกล่าวข้างต้นให้กับโครงการฯด้วย ทั้งนี้ โครงการฯได้มอบหมายให้ นายเกรียงศักดิ์ ศิริสูง
ตำแหน่ง วิศวกรควบคุมงาน(บริษัทฯ) หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๐-๑๑๕๓๕๒๗ เป็นผู้ประสานงานต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายพัฒน์ศักดิ์ อบเชย)

ชค.สส.ทางลัดกลับรถบน ถ.บรมราชชนนี (ทล.๓๓๘)
ตอนพุทธมณฑลสาย ๔ - นครชัยศรี ที่ กม.๒๒+๐๕๙

- คุณปราโมทย์
- คุณศศิวิมล
- คุณภวิญญ์
- คุณกมล
- คุณวิหวัช
- คุณปณต
-
- เพ็ญทาม
- เพ็ญทามและดำเนินการต่อไป
- ตรวจสอบและรายงานผล
- ช่าง.....