



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ พทท.(ป.บ.) ๑๐๑๖ /๒๕๖๗

วันที่ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายทัศนัย พิทธิราชสุวรรณชล

ตำแหน่ง อ.ภ.ป.น.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายมานิช แนบเนื่อ

ตำแหน่ง ผ.จก.(ระดับ ๑๑) รช.ผจก.(ระดับ ๑๐) กฟส.พทท.

ด้วยการไฟฟ้า อ.พุทธมณฑล จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๑๑๕, ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้าศาลายา, บางเลน ๒(ชค) ตามแผนผังส่งแบบ จำนวน๓..... แม่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	สายส่ง ๑๑๕ เควี	๒๘ ก.ค.๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	พาดสายออลูมิเนียมเบรียขนาด ๕๐๐ ค.มม งานก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี WBS P-TDD02.1-I-PMNT0.0002 บริเวณ หน้า บ.ประปาไทยฯ สะพานมอเตอรเวย์	- PMB01YB-01	- SLY03YB-01 - SLY03YB-01 - SLY03YS-05 - SLY03YS-06	นายวีรพัฒน์ นาคสมัย ๐๘๑-๕๕๔๗๘๘
๒	SLY๐๔	๒๘ ก.ค.๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- Dis ชั่วคราว บ้านก้วยเตี้ยวโก มะระ	- Dis ชั่วคราว ปากซอยศรีมงคล	
๓	SLY๐๔	๒๘ ก.ค.๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- Dis ชั่วคราว หน้าประปาไทย	- BEU02S-07	
๔	BEU๐๒	๒๘ ก.ค.๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- BEU02S-08	- BEU02S-07	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) แยกถนนศาลายา - บางภาษี (ตั้งแต่ บั้ม PT - สะพานมอเตอรเวย์)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ เบญจทรัพย์ ตำแหน่ง ช.ผ.ป.บ. โทร. ๐๕๐-๕๖๒๕๑๓๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.สรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(..นายมานิช..แนบเนื่อ...)
ตำแหน่ง ผ.จก.(ระดับ ๑๑) รช.ผจก.(ระดับ ๑๐)
กฟส.พุทธมณฑล

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพท.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ.....พิดเคอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ.....พิดเคอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ.....พิดเคอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ.....พิดเคอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ประสานงานการขอดับไฟกับ.....

๒๕๖๓ ๑

.....
(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง.....แผ่น

แผ่นฝั่งแนบ.....แผ่น

ผจก.....(สถานี.....)

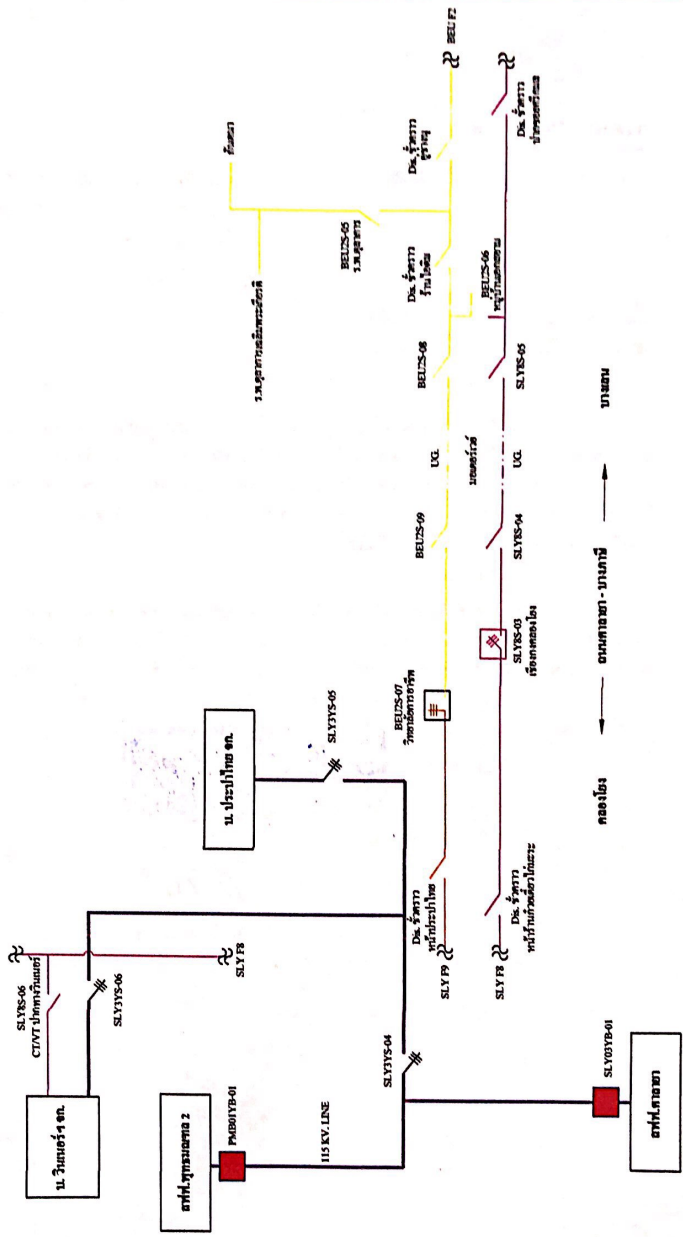
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

แผนผัง ก่อนดับไฟ บริเวณ หน้า บ. ประปาไทย จก. - สะพานมอเตอรืเวย์

****ชุดงาน ผกร.กรย. ก.3 ปฏิบัติงานทดสอบส่ง 115 KV.**) ****

****วันที่ 28 กรกฎาคม 2567 เวลา 08.00 - 17.00 น.****



คลองโง ← ถนนคาชชา - บานเกี๋ย → บ้านดอน

Check List

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องานก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ (ควี) CUT&TURN (สฟฟ.บางเลน - สฟฟ.ศาลายา) - สฟฟ.บางเลน ๒(พทอมณฑล ๓) (WBS P-TDD๐๒.๑-I-PMNT๐.๐๐๐).....

สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน.....แขวงถนน ศาลายา-บางภาษี ซาออก (ตั้งแต่ หน้า บ.ประปาไทย จก. - สะพานมอดอร์เวย์) -

วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เริ่มเวลา ๐๘.๐๐ น.จ่ายไฟคืนเวลา. ๑๗.๐๐ น.

หน่วยงานรับผิดชอบหลัก ...การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอพุทธมณฑล.....

ชื่อผู้อำนวยการงาน/โครงการ(เจ้าของพื้นที่ควบคุมงาน ตัดสินใจแก้ไขปัญหาได้) ชื่อ..... นายจรเดช นิยมศิริ.....

ตำแหน่ง..... รจก.(ท) กฟส.พุทธมณฑล..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....๐๖๒-๑๔๔๓๕๖๑.....

ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก ...นายวิวัฒน์ นาคคณีย์.....

ตำแหน่ง..... พงช.๖.ผกร.กรย.(ก.๓)..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....๐๘๑-๙๔๔๗๘๑.....

หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว

ชุดงาน ผกร.กรย.(ก.๓) , ชุดงานระดม

๑. กำหนดผู้ประสานงานดับไฟฟ้า (เป็นผู้ที่รู้ขอบเขตงานทั้งหมดและเป็นผู้ประสานงานจากชุดดับไฟฟ้าพร้อมเป็นคนแจ้งให้ชุดงานขึ้นทำงานได้) / เมื่องานเสร็จต้องเคลียร์ไลน์พร้อมแจ้งชุดจ่ายไฟฟ้าคืนระบบ)

ชื่อ ..นายปราโมทย์ บุญทรัพย์.....ตำแหน่ง... ชผ.ปบ.....เบอร์โทรศัพท์ ... ๐๙๐-๙๖๒๙๑๓๒.....

๒. กำหนดชุดงานเพื่อดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า ..จุดแก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง.....

๓. กำหนดผู้รับผิดชอบท้าวราวด์ชั่วคราวจุดที่๑..... G1 G2 G3 G4 G5 ผู้รับผิดชอบ..... ชุดเฉพาะกิจ ผปบ.

จุดที่๒ ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่๓.....

ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่๔..... ผู้รับผิดชอบ.....

๔. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่..... หนังสือจาก พงช.๖ ผกร.กรย.(ก.๓) ลว. ๑๑ ก.ค. ๒๕๖๗ พร้อมแผนผัง Switching

ไม่อนุมัติ เหตุผล.....

อนุมัติ ตามบันทึกที่..... หนังสือจาก พงช.๖ ผกร.กรย.(ก.๓) ลว. ๑๑ ก.ค. ๒๕๖๗.....

๕. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่..... ก.๓ พทท.(ป.บ.) ๑๒๐/๒๕๖๗ , ลว. ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๗.....

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ ..น.ส.จุฑาวรรณ ตนาโป่ง (จป.ว) ๖ กฟส.พุทธมณฑล.....

๖. แจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่

ไม่แจ้ง เหตุผล.....

แจ้ง จำนวน. ๖๐๐. ราย มีข้อทักท้วงจากผู้ใช้ไฟในพื้นที่ดับไปหรือไม่..... ไม่.....

๗. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดประชุมชี้แจง/มอบหมายงานก่อนวันดับไฟฟ้าเพื่อทำงานหรือไม่

ไม่จัดประชุม เหตุผล.....

จัดประชุมวันที่..... ๒๕ ก.ค. ๒๕๖๗ สถานที่ประชุม..... ห้องประชุม กฟส.พุทธมณฑล.....

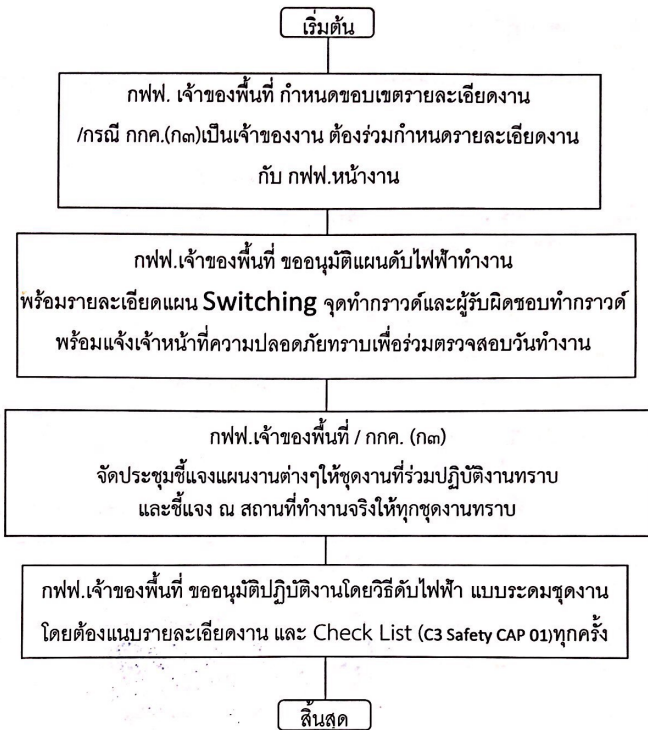
รายนามผู้เข้าร่วมประชุม ..หม.ปบ. , ชผ.ปบ. , จป.ว. , พงช.ควบคุมงานก่อสร้าง.....

๘. ผู้รับผิดชอบหลัก จัดชี้แจงมอบหมายงาน/จุดอันตรายบริเวณหน้างานจริง ก่อนวันปฏิบัติงานจริงหรือไม่

ไม่จัดชี้แจง เหตุผล..... จะชี้แจงในวันที่ ๒๘ ก.ค. ๒๕๖๗ (ก่อนเริ่มปฏิบัติงาน).....

จัดชี้แจงวันที่..... รายนามผู้เข้าร่วมชี้แจง

ขั้นตอนดำเนินการก่อนปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน





การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

กฟส.พุทธมณฑล
เลขที่รับ..... 3713
วันที่..... 11 ก.ค. 2567
เวลา..... 11:15 น.

จาก ผู้ควบคุมงาน ถึง ผจก.กฟส.พุทธมณฑล
เลขที่ วันที่

เรื่อง ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. CUT&TURN (สถานีไฟฟ้าบางเลน-สถานีไฟฟ้าศาลายา) - สถานีไฟฟ้าบางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) จ.นครปฐม
เรียน ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

ตามอนุมัติที่ กรฟ.ก(อส.๓ก)๕๑/๒๕๖๔ ลว. ๒๑ มกราคม ๒๕๖๔ ให้แผนกก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. CUT&TURN (สถานีไฟฟ้าบางเลน-สถานีไฟฟ้าศาลายา) - สถานีไฟฟ้าบางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) จ.นครปฐม WBS : P-TDD02.1-I-PMNT0.0002 โครงการฯ 6001159272 (TL-C-E) โดยมี นายวีรพัฒน์ นาคลัมย์ พงช.๖ ผกร.กรย.(ก๓) เป็นช่างควบคุมงาน ปัจจุบันได้เตรียมแผนงานเพื่อปฏิบัติงาน ดังนี้

- รื้อถอนอุปกรณ์หัวเสาต้นเสา ๒๒ เมตร จำนวน ๓ ชุด
- พาดสาย OHGW ขนาด ๓๕ ต.มม. ระยะทาง ๑.๐๐๐ กิโลเมตร
- พาดสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด ๔๐๐ ต.มม. ระยะทาง ๐.๒๐๐ วงจร-กม. (๓ เฟส)
- พาดสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด ๔๐๐ ต.มม. ระยะทาง ๑.๐๐๐ วงจร-กม. (๑ เฟส)

ในการดำเนินการและปฏิบัติงานมีความจำเป็นต้องดับกระแสไฟฟ้าระบบจำหน่าย ๒๒ KV. ในวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ดังนั้นขอความอนุเคราะห์ให้ทาง กฟส.พุทธมณฑล ดำเนินการดังนี้
กฟส.พุทธมณฑล

- ดำเนินการประกาศแจ้งผู้ใช้ไฟในบริเวณดังกล่าวทราบในวัน , เวลา ตามระเบียบ
- ดำเนินการดับกระแสไฟฟ้าบริเวณ สถานีจำหน่ายน้ำประปาไทย (คลองไผ่) ระบบสายส่ง ๑๑๕ KV. และระบบจำหน่าย ๒๒ KV.

ทั้งนี้ขอให้ กฟส.พุทธมณฑล ติดต่อประสานงานกับทางเจ้าหน้าที่กรมทหลวงและเจ้าหน้าที่ตำรวจ เพื่อขอใช้พื้นที่ในการปฏิบัติงานบนถนนทางหลวง และอำนวยความสะดวกการจราจรบนท้องถนน ตามวันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการให้ต่อไป

- จศ.๑๖

อนุมัติตามเสนอ

(นายมานอ นวนน้อ)

ผจก. (ระดับ ๑๑) รช.ผจก. (ระดับ ๑๐)
กฟส.พุทธมณฑล

(นายวีรพัฒน์ นาคลัมย์)

พชง.๖ ผกร.กรย.(ก๓)

ผู้ควบคุมงาน




การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY


จาก ผบ.กฟส.พุทธมณฑล ถึง ผจก.กฟส.พุทธมณฑล
เลขที่ ก.๓ พทพ.(ปป.) ๑๒๐ /๒๕๖๗ วันที่ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๗
เรื่อง ขออนุมัติให้ จป.ว เข้าร่วมประชุมชี้แจงงานดับกระแสไฟฟ้า
เรียน ผจก.กฟส.พุทธมณฑล

ด้วยในวันอาทิตย์ที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ผกร.กรย.(ก.๓) ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้าระบบจำหน่าย ๒๒ เควี. เพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี CUT&TURN (สฟฟ.บางเลน - สฟฟ.ศาลายา) - สฟฟ.บางเลน ๒ (พุทธมณฑล ๓) WBS P-TDD๐๒.๑-I-PMNT๐.๐๐๐๒ โคจรชาย ๖๐๐๑๑๕๙๒๗๒ (ตั้งแต่ หน้า บ.ประปาไทย จก. - สะพานมอเตอร์เวย์) ซึ่งจะดำเนินการพาดสาย อลูมิเนียมเปลือย ขนาด ๔๐๐ ต.มม. ระยะทาง ๑.๐๐๐ วงจร-กม. โดยในวันดังกล่าวก่อนการปฏิบัติงานจะต้องมีการประชุมชี้แจงงาน , พื้นที่ดับไฟ , ตรวจสอบจุดเสี่ยงจุดอันตราย ทำ Motto และ KYT เพื่อเน้นย้ำให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้ที่ปฏิบัติงานนั้น แผนกปฏิบัติการฯ จึงขออนุมัติให้ น.ส.จุฑาวรรณ ตูนาโป่ง ตำแหน่ง จป.ว. ๖ กฟส.พุทธมณฑล เข้าร่วมประชุมชี้แจงงานในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องให้ต่อไป


(นายปราโมทย์ เบนจัทธทรัพย์)
ชผ.บ.กฟส.พุทธมณฑล

อนุมัติ ตามเสนอ


(นายมานิช นวนนื้อ)
ผจก. (ระดับ ๑๑) รช.ผจก. (ระดับ ๑๐)
กฟส.พุทธมณฑล

แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้า
โทร ๑๕๙๕๕