



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อทง.(ปบ).๔๔๘๗./๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภัทพงษ์ วงษ์พันธุ์หา  
ชื่อผู้ส่ง นายชานนท์ วีระธำรงกุล

วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง หม.บป.รักษาการแทน ผจก.ภฟอ.อุททอง

ด้วยการไฟฟ้า ภฟอ.อุททอง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูงสถานีไฟฟ้า อุททอง ตามแผนผังสิ่งเขบแบบ จำนวน ๔ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F๑ อุททอง	๑๔ ก.ค.๒๕๖๒	๐๘.๓๐	๑๗.๐๐	ติดตั้งแอร์เบรก ๑๑๕ เควี	SF๖หน้าบริษัท CL คอนกรีต	SF๖หน้าโรงงาน ไทยฟูตส์	นายวัฒนา อนุศรี ทพ.ปบ. ๐๘๑-๘๐๖๑๕๓๓
๒	F๑ อุททอง	๑๔ ก.ค.๒๕๖๒	๐๘.๓๐	๑๗.๐๐	ย้ายโหลดเพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบจำหน่ายพาดสายแรงสูง ๑๘๕	DIS หน้าบริษัทโต ว่องไว	DDEสามแยกไฟแดงจะเข้สามพัน	นายวัฒนา อนุศรี ทพ.ปบ. ๐๘๑-๘๐๖๑๕๓๓

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ม.๕ ต.สระพังลาน อ.อุททอง จ.สุพรรณบุรี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวัฒนา อนุศรี ตำแหน่ง หม.บป.ภฟอ.อุททอง โทร. ๐๘๑-๘๐๖๑๕๓๓

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

( นายชานนท์ วีระธำรงกุล )

ตำแหน่ง หม.บป.รักษาการแทน ผจก.ภฟอ.อุททอง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ประสานงานการขอตัดไฟกับ

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](http://www.pea.co.th)

( )

ขั้นตอนการสวิชชิง แผ่น

แผนผังแบบ แผ่น

ผจฟ. (สถานี )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



**แบบตรวจสอบหาจุดอันตรายในการปฏิบัติงาน**  
(Job Hazard Plan)

วัน/เดือน/ปี ..... ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๒ .....

งานที่ปฏิบัติ ..... ย้ายโหลตเพื่อดำเนินการปรับปรุงระบบจำหน่าย

สถานที่ ..... หน้าบริษัโตะว่องไว จำกัด ถึง แยกจระเข้สามพัน .....

**ตรวจสอบอุปกรณ์ความปลอดภัย**

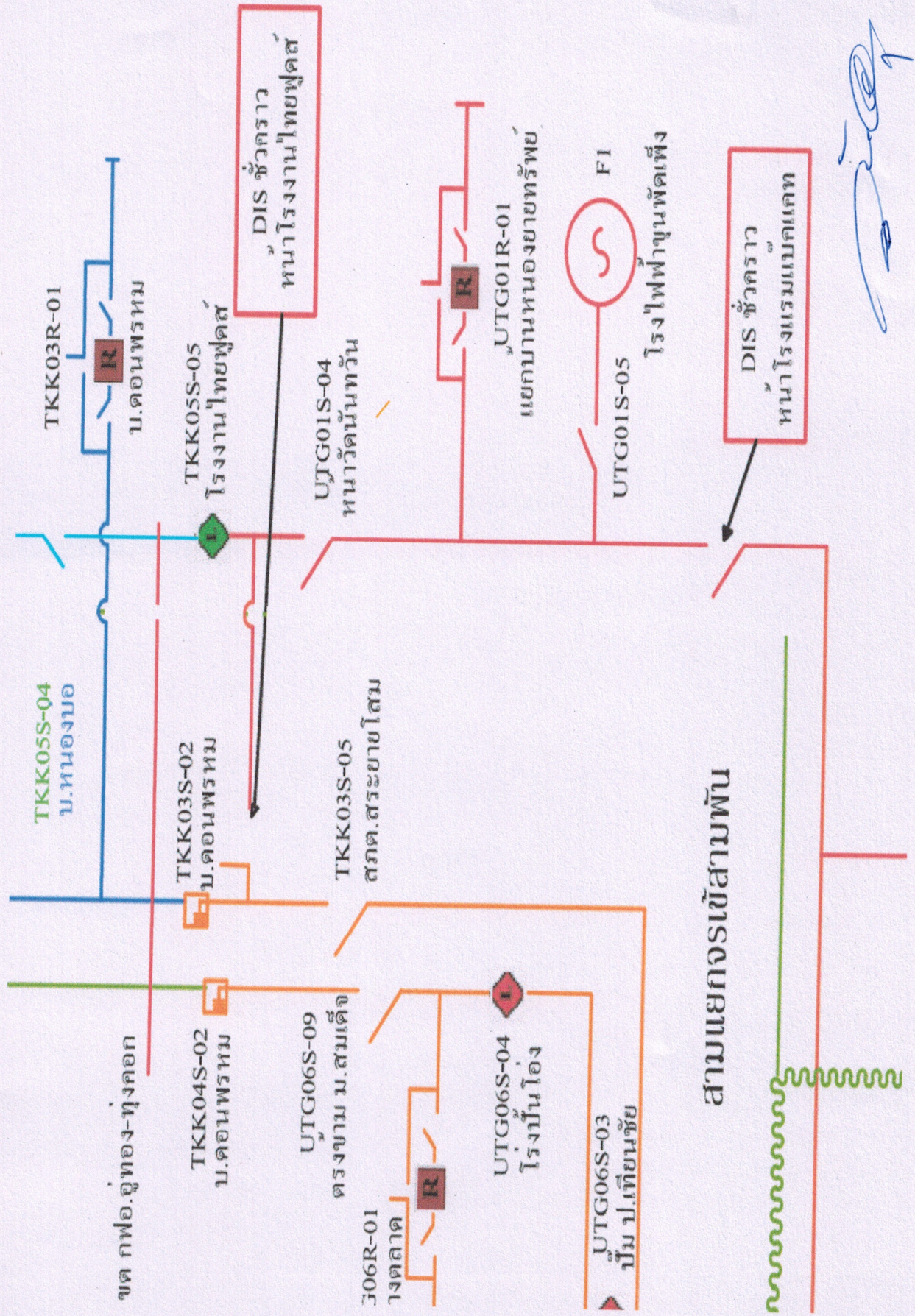
มี	ไม่มี		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	หมายเหตุ
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Voltage Detector.....๒.....ตัว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ชุดต่อสายลงดิน.....๔.....ชุด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	กรวยยาง.....๔๐.....อัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ป้ายกันทางเตือนอันตราย.....๒.....ชุด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ป้ายแขวนห้ามสับสวิตช์.....๔.....อัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	อื่นๆ .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

อันตรายที่ตรวจสอบ	วิธีควบคุม / ป้องกัน	หมายเหตุ
๑. จุดที่ปฏิบัติงานอยู่ติดกับถนนหลวง	- ก่อนเริ่มปฏิบัติงานให้มีการ ตั้งป้าย วางกรวยยางบริเวณรอบๆจุดปฏิบัติงาน	
๒. สายเคเบิลโทรศัพท์	- ใช้ความระมัดระวัง ในการขึ้นปฏิบัติงาน	
๓. อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE)	- ให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่ PPE ให้ครบถ้วน	
๔. ระบบไฟฟ้าแรงต่ำ	- ก่อนขึ้นปฏิบัติงาน ให้ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าด้วย Voltage Detector	
๕. ระบบไฟฟ้าแรงสูง	- ก่อนปฏิบัติงาน ให้ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าด้วย Voltage Detector และทำการช็อตกราวด์ หัว-ท้าย จุดปฏิบัติงาน - ให้ปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวัง ใช้เครื่องมืออุปกรณ์ให้เหมาะสมกับงาน	

เรียน ผจก.กฟอ.อุทอง  
เพื่อโปรดทราบและ  
ดำเนินการต่อไป

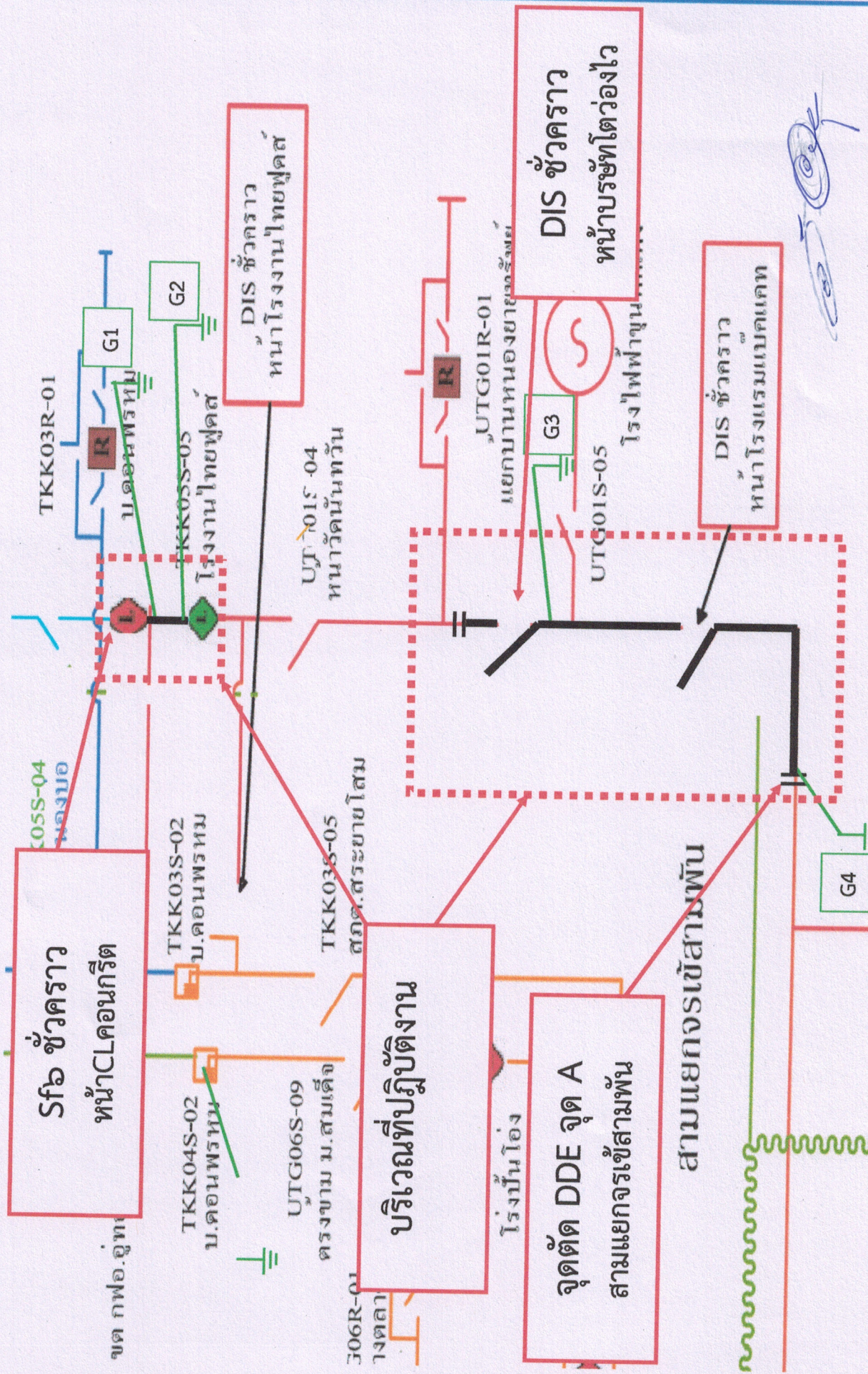
นายวัฒนา อนุศรี  
(ผู้ควบคุมงาน)

# สถานะจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



*(Handwritten signature)*

# สถานะจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน



*(Handwritten signature)*