



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

- องค์การบริหารส่วนตำบล
- สำนักงานปลัด
 - ส่วนการคลัง
 - ส่วนโยธา
 - ส่วนการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบล
รับที่ ๑๖๒๙ (๙)
วันที่ ๒๑ ก.ย. ๒๕๖๕
เวลา

ที่ มท ๕๓๐๙.๓๒/ปธ. ๗๒๐๐๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปักธงชัย
เลขที่ ๑๗ หมู่ที่ ๘ ตำบลเมืองปัก
อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๕๐

๑๙ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์ PEA แนะนำวิธีการใช้ไฟฟ้าอย่างถูกต้องและปลอดภัยในช่วงฤดูฝน

เรียน ท่านนายอำเภอ หัวหน้าส่วนราชการ นายกเทศมนตรี นายกองการบริหารส่วนตำบล

ตามที่ได้เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำท่วมขังเป็นบริเวณกว้างในหลายพื้นที่จึงมีความเสี่ยงที่จะได้รับอันตรายจากอุบัติเหตุในรูปแบบต่างๆ โดยเฉพาะอุบัติเหตุจากไฟฟ้าทั้งไฟฟ้าช็อตและไฟฟ้าดูดที่อาจทำให้ได้รับอันตรายแก่ชีวิตได้

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) ตอบสนองนโยบายข้อสั่งการของ พลเอก อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.) ให้ตรวจสอบจุดเสี่ยงอันตรายจากกระแสไฟฟ้ารั่วจากเสาไฟฟ้าในพื้นที่ประสบอุทกภัยรวมทั้งเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าที่ติดตั้งบนเสาไฟฟ้าป้ายโฆษณาขนาดใหญ่และต้นไม้ใหญ่ที่อยู่ใกล้เสาไฟฟ้า โดยเฉพาะในบริเวณที่มีน้ำท่วมขัง และให้เตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือด้านระบบไฟฟ้าแก่ประชาชนในพื้นที่ตลอด๒๔ชั่วโมงเร่งตรวจสอบจุดเสี่ยงอันตรายจากกระแสไฟฟ้ารั่วไหลพร้อมจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัย

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคห่วงใยประชาชนและให้ความสำคัญกับความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า ขอแนะนำให้ติดตั้งเครื่องตัดกระแสไฟฟ้าอัตโนมัติในบ้าน เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกรณีมีไฟรั่วหรือไฟช็อต โดยเฉพาะบ้านเรือนของประชาชนที่อยู่ริมแม่น้ำ ลำคลอง รวมทั้งบ้านที่ไม่สามารถระบายน้ำฝนออกได้ทัน จนเกิดน้ำท่วมบ้านนอกจากนี้ ควรติดตั้งสายดินกับเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีโครงหรือเปลือกหุ้มเป็นโลหะ เช่น ตู้เย็น เครื่องทำน้ำอุ่น ไมโครเวฟ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้าดูด สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าที่เปียกชื้น ให้หลีกเลี่ยงการใช้งาน โดยเฉพาะการใช้เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าให้ระมัดระวังเป็นพิเศษ อย่าจับต้องมอเตอร์สูบน้ำขณะเครื่องทำงานเป็นอันขาด หากจำเป็นต้องจับให้ปลดปลั๊กหรือคัตเอาต์ออกก่อนทุกครั้ง ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าที่อยู่บริเวณโล่งแจ้ง มีแดดส่องและโดนน้ำฝน ให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ พร้อมใช้งาน เช่น กริ่งประตู หากมีรอยแตกชำรุดเสียหาย หรือพบสายไฟมีรอยฉีกขาด ควรเปลี่ยนใหม่ ควรเลือกสวิทช์กริ่ง ประตูแบบที่มีฝาครอบปิด พร้อมยาแนวซิลิโคนรอบสวิทช์อีกชั้นหนึ่ง เพื่อลดความเสี่ยงต่อการถูกไฟฟ้าดูดขณะกดกริ่งช่วงฝนตก