



ประกาศการประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี  
เรื่อง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะดำเนินการดับไฟฟ้าเพื่อติดตั้งอุปกรณ์และเชื่อมต่อระบบผลิตไฟฟ้า  
พลังงานแสงอาทิตย์เข้ากับระบบไฟฟ้าของการประปาส่วนภูมิภาค ณ สถานีผลิตน้ำท่าวังหิน

ด้วยการประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี ร่วมกับ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาเมืองอุบลราชธานี จะดำเนินการดับไฟฟ้าเพื่อติดตั้งอุปกรณ์และเชื่อมต่อระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เข้ากับระบบไฟฟ้าของการประปาส่วนภูมิภาค ณ สถานีผลิตน้ำท่าวังหิน ตำบลในเมือง อำเภอเมืองอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี ในคืนวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗ ตั้งแต่เวลา ๒๒.๐๐ - ๐๓.๓๐ น. เป็นต้นไป คาดว่าจะใช้เวลาประมาณ ๕ ชั่วโมงครึ่ง หรือจนกว่าจะแล้วเสร็จ

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบน้ำไหลอ่อน-ไม่ไหล ดังนี้

ต.ในเมือง ได้แก่ ถนนขยางกูร ถนนแจ้งสนิท ถนนธรรมวิถี ถนนสุขาอุปถัมภ์ ถนนชลประทาน - ท่าบ่อ ถนนสุขาสงเคราะห์ ถนนอุปถัมภ์ ถนนสุริยาตร์ ถนนสรรพสิทธิ์ ถนนพิชิตรังสรรค์ ถนนพโลชัย ถนนเขื่อนธานี ถนนศรีณรงค์ ถนนชวาลานอก ถนนชวาลาใน ถนนจกกลนิธารณ์ ถนนพนม ถนนอุปราชา ถนนผาแดง ถนนนครบาล ถนนหลวง ถนนเทพโยธี ถนนราชบุตร ถนนยุทธภักดิ์ ถนนพรหมราช ถนนพรหมเทพ ถนนสุรพล ถนนราชวงศ์

ต.แจระแม ได้แก่ บ้านท่าบ่อ บ้านทัพไทย บ้านหนองแก บ้านหนองจาน บ้านทุ่งขุนน้อย

ต.หนองขอน ได้แก่ บ้านทุ่งบูรพา

เพื่อเป็นการเตรียมการรับสถานการณ์ดังกล่าว ขอให้ผู้ใช้บริการเตรียมภาชนะเก็บกักน้ำไว้ใช้ อย่างพอเพียงในช่วงวันและเวลาดังกล่าว หากมีเหตุขัดข้องประการใดกรุณาแจ้งโดยตรง ที่การประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี โทร. ๐-๔๕๒๔-๓๙๑๐

การประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี ต้องขอภัยในความไม่สะดวกในครั้งนี้ และขอประชาสัมพันธ์ ให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๗

(นายบรรจง เทพเกษตรกุล)

ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี



# ประกาศ สำรองน้ำ

เพื่อปรับปรุงระบบประปา พัฒนาคุณภาพบริการ

100%  
90%  
70%  
40%

กปน.สาขา

อุบลราชธานี

วันที่-เวลา

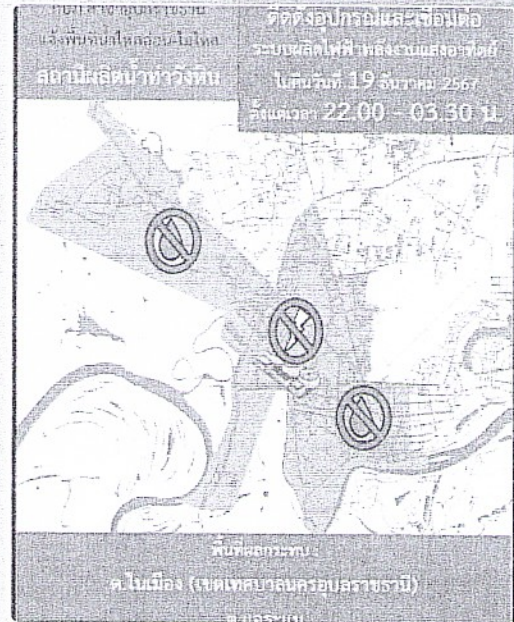
19 ส.ค. 67 เวลา 22:00 น. - 20 ส.ค. 67 เวลา 03:30 น.

รายละเอียด

เนื่องจาก กปน. มีแผนหยุดจ่ายไฟ บริเวณ สถานีผลิตน้ำท่าวังหิน เพื่อติดตั้งอุปกรณ์และเชื่อมต่อระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เข้ากับระบบไฟฟ้าของ กปน. จึงมีความจำเป็นต้องหยุดจ่ายน้ำในวันและเวลาดังกล่าว

พื้นที่น้ำไหลอ่อน / ไม่ไหล

- **ต.ในเมือง** ได้แก่ ถนนชยางกูร ถนนแจ้งสนิท ถนนธรรมวิทย์ ถนนสุขาอุปถัมภ์ ถนนชลประทาน - ท่าบ่อ ถนนสุขาสงเคราะห์ ถนนอุปถัมภ์ ถนนสุริยาศรี ถนนสรรพสิทธิ์ ถนนพิชิตรังสรรค์ ถนนพโลชัย ถนนเขื่อนธานี ถนนศรีนครินทร์ ถนนชวาลานอก ถนนชวาลาใน ถนนจงกลนिरารณ์ ถนนพนม ถนนอุปราช ถนนพาแดง ถนนนครบาล ถนนหลวง ถนนเทพโยธี ถนนราชบุตร ถนนยุทธภัณฑ์ ถนนพรหมราช ถนนพรหมเทพ ถนนสุรพล ถนนราชวงศ์
- **ต.แจระแม** ได้แก่ บ้านท่าบ่อ บ้านทัพไทย บ้านหนองแก บ้านหนองจาน บ้านทุ่งขุนน้อย
- **ต.หนองขอน** ได้แก่ บ้านทุ่งบุรพา



ติดต่อสอบถาม

☎ 0 4524 3910

Facebook การประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี

หมายเหตุ

หากซ่อมเสร็จน้ำอาจจะพุ่งช่วงแรก  
และพื้นที่ห่างไกลต้องรอน้ำไหลไปถึง

วันที่ประกาศ

11 ส.ค. 67

“ขอภัยในความไม่สะดวกมา ณ ที่นี้”



pws.co.th  
1662



การประปาส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่



pwathailand



การประปาส่วนภูมิภาค





การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เอกสารเลขที่ PEA-PWA-033/2567

วันที่ : - 9 ธ.ค. 2567

ชื่อโครงการ : โครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ภายในพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค

ผู้รับบริการ : การประปาส่วนภูมิภาค

เรื่อง : ขอความอนุเคราะห์ดำเนินการดับไฟฟ้าเพื่อติดตั้งอุปกรณ์และเชื่อมต่อบริษัทผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เข้ากับระบบไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรียน : ผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาคเขต 8

อ้างถึง : 1. สัญญาให้บริการเลขที่ ธพ.(บล) 20/2566 ลงวันที่ 19 ธันวาคม 2566

2. หนังสือการประปาส่วนภูมิภาค ที่ มท.556000/5398 ลงวันที่ 1 กรกฎาคม 2567

สิ่งที่ส่งมาด้วย : 1. รายละเอียดสถานที่ขอตัดกระแสไฟฟ้า

2. แผนงานการดำเนินงาน

3. รายชื่อผู้เข้าปฏิบัติงาน

4. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ตามอ้างถึง 1 การประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) ได้ตกลงจ้างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ให้บริการสำรวจ ออกแบบ ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งไม่เกิน 70.894 เมกะวัตต์สูงสุด ภายในพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค รวมทั้งบริหารจัดการพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตได้จากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) และตามอ้างถึง 2 กปภ. ส่งมอบพื้นที่ตามสัญญาให้บริการจัดการพลังงานจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ระยะที่ 1 จำนวน 43 แห่ง โดยสามารถเข้าดำเนินการได้ตั้งแต่วันที่ 3 กรกฎาคม 2567 นั้น

กฟภ.ขอความอนุเคราะห์ดำเนินการดับกระแสไฟฟ้าและนำรถเข้าพื้นที่ของโครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ภายในพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาคเขต 8 เพื่อดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์และเชื่อมต่อบริษัทผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เข้ากับระบบโครงข่ายไฟฟ้าแรงสูงของ กฟภ. จำนวน 4 แห่ง โดยมีรายละเอียดการดำเนินงานตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ หากการดำเนินงานติดตั้งแล้วเสร็จก่อนเวลาตามแผน ทาง กฟภ. จะจ่ายกระแสไฟฟ้า คืนให้กับ กปภ. โดยทันที โดย กฟภ. ได้มอบหมายให้นายอดิชาติ พิทักษ์วงศ์ ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกจัดการธุรกิจพลังงานทดแทน 2 กองบริการธุรกิจจัดการพลังงาน โทรศัพท์ 02-009-6703เป็นผู้ประสานงานของ กฟภ. ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางชนัด เกิดโพธิ์คา)

ผู้อำนวยการฝ่ายบริการวิศวกรรม

ผู้จัดการโครงการ



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

รายละเอียดสถานที่ขอตัดกระแสไฟฟ้า

สถานที่	เวลาดำเนินการ	วันที่ดำเนินการ
สถานีผลิตน้ำห้วยเสนง การประปาส่วนภูมิภาคสาขาสุรินทร์	22.00 น. – 03.30 น.	16 ธันวาคม 2567
โรงกรองน้ำห้วยจรเข้มาก การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบุรีรัมย์	22.00 น. – 03.30 น.	17 ธันวาคม 2567
สถานีผลิตน้ำอุบลราชธานี-วารินชำราบ (โพธิ์มูล) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี	22.00 น. – 03.30 น.	18 ธันวาคม 2567
สถานีผลิตน้ำท่าวังหิน การประปาส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี	22.00 น. – 03.30 น.	19 ธันวาคม 2567