



เขื่อนสิริกิติ์ ร่วมประชุมติดตาม สถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี 2568 ครั้งที่ 25



เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2568 นายประสิทธิ์ อูปชิตร์ ผู้อำนวยการเขื่อนสิริกิติ์ พร้อมด้วยผู้บริหาร และผู้ปฏิบัติงาน ประชุมคณะทำงานติดตามสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี 2568 ครั้งที่ 25 โดยมี นายศิริวัฒน์ บุพาจารย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุตรดิตถ์ เป็นประธานการประชุม ทั้งนี้ เพื่อติดตามสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่จังหวัดอุตรดิตถ์ ตลอดจนการบริหารจัดการน้ำ และการบรรเทาผลกระทบที่เกิดจากภัยต่าง ๆ มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมสวางคบุรี ชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดอุตรดิตถ์

สำหรับสถานการณ์น้ำเขื่อนสิริกิติ์ ณ วันที่ 19 สิงหาคม 2568 มีระดับน้ำเหนือเขื่อน 155.45 เมตร รทก. มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 7,889 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 1,620 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งมีแผนการระบายน้ำระหว่างวันที่ 19 - 24 สิงหาคม 2568 อยู่ที่วันละ 50 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งสามารถปรับเพิ่มหรือลดการระบายน้ำของเขื่อนสิริกิติ์จากเป้าหมายที่ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กำหนดในอัตราร้อยละ 5 เพื่อให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำในภาพรวมของแม่น้ำน่าน และบรรเทาผลกระทบต่อประชาชน พร้อมทั้งเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์อ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดเล็กในพื้นที่อย่างใกล้ชิด รวมทั้งติดตามอัตราการระบายน้ำของเขื่อนสิริกิติ์ และเขื่อนทดน้ำผาจุก ให้สอดคล้องกับอัตราการระบายน้ำของเขื่อนนเรศวร สำหรับด้านพื้นที่การเกษตร เร่งสำรวจ ตรวจสอบบัญชีกลุ่มเกษตรกร และพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบ ในพื้นที่อำเภอเมืองอุตรดิตถ์ อำเภอตรอน และอำเภอพิชัย อีกทั้ง เน้นย้ำการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเฝ้าระวัง ติดตามสภาพอากาศ ข่าวสารจากทางราชการอย่างใกล้ชิด และเร่งสำรวจความเสียหาย ให้การช่วยเหลือเยียวยาประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบต่อไป



เขื่อนสิริกิติ์ ให้การต้อนรับคณะโรงเรียนเทศบาลท่าอิฐ จ.อุตรดิตถ์



เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2568 ณ ห้องประชุมอาคารประชาสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์ นางสาวแพรวไพลิน เขียวแก้ว เจ้าหน้าที่แผนกประชาสัมพันธ์และชุมชนสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์ ให้การต้อนรับและบรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการผลิตพลังงานไฟฟ้า การบริหารจัดการน้ำ และภารกิจของ กฟผ. เขื่อนสิริกิติ์ แก่คณะครู และนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 จำนวน 190 คน โรงเรียนเทศบาลท่าอิฐ ตำบลท่าอิฐ อำเภอเมืองอุตรดิตถ์ จังหวัดอุตรดิตถ์ ในโอกาสนำคณะนักเรียนทัศนศึกษาตามโครงการศึกษาบูรณาการแหล่งเรียนรู้ในท้องถิ่น ทั้งนี้เพื่อส่งเสริมให้ผู้เรียนเกิดความรัก ความภาคภูมิใจในทรัพยากรอันมีค่า และให้นักเรียนได้รับประสบการณ์ตรงในการศึกษาหาความรู้จากแหล่งเรียนรู้จริง



เยี่ยมชมกิจการเขื่อนสิริกิติ์



เขื่อนสิริกิติ์ ซ่อมแผนฉุกเฉินคลอรีนรั่วไหล เสริมทักษะใช้อุปกรณ์ป้องกันสารเคมี ป้องกันความเสี่ยงผู้ปฏิบัติงาน



เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2568 เขื่อนสิริกิติ์ จัดการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกรณีสารเคมีคลอรีนน้ำหกรั่วไหล ณ อาคารผลิตน้ำประปา นำโดย **นางสาวปราณิสรา สุภา หัวหน้ากองบำรุงรักษาโยธาเขื่อนสิริกิติ์ (กยส-ฟ.)** จัดโดยแผนกความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเขื่อนสิริกิติ์ (ทปอส-ฟ.) มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ แผนกบำรุงรักษาทั่วไป (ททส-ฟ.) แผนกธุรการและบริการ (ทรบส-ฟ.) และแผนกสุขภาพอนามัย (ทอชส-ห.) เข้าร่วมฝึกซ้อมอย่างพร้อมเพรียง



เชื่อนสิริกิติ์ ประชุมพิจารณาแผนงาน และการใช้งบประมาณ CSR ประจำปี 2569

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2568 ณ ห้องประชุม 2 อาคารที่ทำการเชื่อนสิริกิติ์ นายสังวาล พรหมสำลี ผู้ช่วยผู้อำนวยการเชื่อนสิริกิติ์ -2 เป็นประธานการประชุมพิจารณาแผนงาน และการใช้งบประมาณ CSR เชื่อนสิริกิติ์ ประจำปี 2569 โดยมีหัวหน้ากอง และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมพิจารณาแผนงาน และงบประมาณ ด้านการสื่อสารองค์กร ด้านการสร้างความสัมพันธ์ ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม และการบริจาค ของเชื่อนสิริกิติ์ ประจำปี 2569 โดยมีนางชมมาศ แก้วยอด หัวหน้าแผนกประชาสัมพันธ์และชุมชนสัมพันธ์เชื่อนสิริกิติ์ เป็นผู้นำเสนอ ทั้งนี้เพื่อให้การจัดทำแผนงานและงบประมาณสอดคล้องกับแผนแม่บทความรับผิดชอบต่อสังคม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน กฟผ. ปี 2569 - 2573 และกรอบงบประมาณที่ได้รับ โดยเชื่อนสิริกิติ์จะมีการนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการกำหนดกลยุทธ์ขับเคลื่อนแผนความรับผิดชอบต่อสังคม สายงานรองผู้ว่าการผลิตไฟฟ้า (คส-รวฟ.) ในวันที่ 26 สิงหาคม 2568 ต่อไป



**กิจกรรมประชุมหัวหน้าหน่วยงานเชื่อนสิริกิติ์
ประจำเดือนสิงหาคม 2568**

f กฟผ. เชื่อนสิริกิติ์ จังหวัดอุดรธานี 18 สิงหาคม 2568

การประชุมจัดทำแผนทดสอบระบบ Fire Protection โรงไฟฟ้าท้ายเขื่อนชลประทาน ปี 2569



เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2568 ณ ห้องประชุม 3 อาคารที่ทำการเขื่อนสิริกิติ์ นายบรรลุ นราพินิจ วิศวกรระดับ 10 ส่วนกลาง กองบำรุงรักษาโรงไฟฟ้าเขื่อนสิริกิติ์ เป็นประธานในการประชุมจัดทำแผนการทดสอบระบบ Fire Protection ของโรงไฟฟ้าท้ายเขื่อนชลประทาน ประจำปี 2569 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อวางแผนการตรวจสอบและทดสอบระบบให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย และมาตรฐานด้านความปลอดภัย

การประชุมครั้งนี้มีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมอย่างพร้อมเพรียง ได้แก่ แผนกความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเขื่อนสิริกิติ์ (หปอส-ฟ.) แผนกเดินเครื่องกะ 2 (หตส2-ฟ.) แผนกวางแผนและประสิทธิภาพ (หวปส-ฟ.) แผนกบำรุงรักษาไฟฟ้า (หฟส-ฟ.) แผนกบำรุงรักษาเครื่องกล (หบส-ฟ.) โดยมีการแลกเปลี่ยนข้อมูล และข้อเสนอแนะจากแต่ละหน่วยงาน เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับมาตรฐานความปลอดภัยที่กำหนด

คณะครู และนักเรียนโรงเรียนอนุบาลพิษณุโลก เข้าศึกษาดูงาน โรงไฟฟ้าพลังน้ำ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จ.พิษณุโลก

เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2568 นายจรรุติษฐ์ ไถแพะ วิศวกรระดับ 9 กองเดินเครื่องเขื่อนสิริกิติ์ ให้การต้อนรับและบรรยายความรู้แก่คณะครูและนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนอนุบาลพิษณุโลก อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก จำนวน 261 คน ในการเข้าศึกษาดูงานโรงไฟฟ้าพลังน้ำท้ายเขื่อนชลประทาน เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ตำบลวัดโบสถ์ การศึกษาดูงานครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้หน้าที่และภารกิจหลักของกระบวนการผลิตกระแสไฟฟ้า รวมถึงการบริหารจัดการน้ำของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทและภารกิจของ กฟผ. รวมทั้งเป็นการเสริมสร้างทักษะจากการศึกษาเรียนรู้ภายนอกห้องเรียนอีกด้วย



กองบริหารเขื่อนสิริกิติ์

ออกหน่วยบริการเคลื่อนที่ ประจำปี 2568

ปรับปรุงสนามเด็กเล่นโรงเรียนบ้านป่ากิ้งวิทยา อ.น้ำป่าด จ.อุตรดิตถ์



f กฟผ.เขื่อนสิริกิติ์ จังหวัดอุตรดิตถ์

📅 22 สิงหาคม 2568

เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2568 นายฐิติวงษ์ คงพิกุล หัวหน้ากองบริหารเขื่อนสิริกิติ์ พร้อมด้วยผู้ปฏิบัติงาน ลงพื้นที่โรงเรียนบ้านป่ากิ้งวิทยา ตำบลท่าแฝก อำเภอน้ำป่าด จังหวัดอุตรดิตถ์ ในกิจกรรมกองบริหารเขื่อนสิริกิติ์ ออกหน่วยบริการเคลื่อนที่ ประจำปี 2568 สนับสนุนงบประมาณ จำนวน 40,000 บาท ในโครงการปรับปรุงสนามเด็กเล่น เพื่อให้มีความปลอดภัย เหมาะสมต่อการใช้งาน และช่วยส่งเสริมพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญาของนักเรียนผ่านกิจกรรมการเล่น รวมถึงสร้างบรรยากาศที่เอื้อต่อการเรียนรู้ภายในสถานศึกษา โดยมี นายธีระพันธ์ ยั่งยืนทวี ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านป่ากิ้งวิทยา นายพันธ์ เรือนรังษี ประธานคณะกรรมการสถานศึกษา พร้อมด้วยคณะครูและนักเรียน ให้การต้อนรับคณะกองบริหารเขื่อนสิริกิติ์อย่างอบอุ่น พร้อมร่วมชมการแสดงของนักเรียน และจัดเลี้ยงไอศกรีมแก่เด็ก ๆ สร้างรอยยิ้มและความสุขให้กับบรรยากาศตลอดงาน

ชุมชนรอบเขื่อนจุฬาภรณ์ พื้นที่ลุ่มน้ำพรม - ลุ่มน้ำเชิญ ศึกษาดูงาน ณ โรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนสิริกิติ์

เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2568 ณ โรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนสิริกิติ์ นายสมชาย วิริยะพงษ์ หัวหน้าแผนกเดินเครื่องกะ 3 เขื่อนสิริกิติ์ ให้การต้อนรับและบรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการผลิตกระแสไฟฟ้า การบริหารจัดการน้ำ แก่คณะผู้ปฏิบัติงานเขื่อนจุฬาภรณ์ จังหวัดชัยภูมิ และชุมชนในพื้นที่ลุ่มน้ำพรม - ลุ่มน้ำเชิญ จำนวน 33 คน ในโอกาสศึกษาดูงานตามแผนงานสร้างความสัมพันธ์กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่รอบเขื่อนจุฬาภรณ์ ประจำปี 2568 ระหว่างวันที่ 20 - 22 สิงหาคม 2568 ทั้งนี้เพื่อให้ชุมชนได้รับความรู้และข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้อง อันจะส่งผลให้เกิดทัศนคติที่ดี มีความรู้ความเข้าใจต่อระบบพลังงานของกระบวนการผลิต ระบบส่ง ระบบจำหน่ายไฟฟ้า และเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน






50

ล้านลูกบาศก์เมตร

>>>

45

ล้านลูกบาศก์เมตร

กฟผ.เขื่อนสิริกิติ์

แจ้งปรับแผนการระบายน้ำ

f กฟผ.เขื่อนสิริกิติ์ จังหวัดอุตรดิตถ์
20 สิงหาคม 2568

จากมติในที่ประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2568 เวลา 10.30 น. มีการปรับลดแผนการระบายน้ำจากวันละ 50 ล้าน ลบ.ม. เป็น 45 ล้าน ลบ.ม. ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องปริมาณน้ำในภาพรวมของแม่น้ำน่าน และบรรเทาผลกระทบต่อประชาชนที่อาจจะเกิดขึ้น ทั้งนี้ขอให้ประชาชนติดตามข่าวสารจากทางราชการอย่างใกล้ชิด

ตรวจรับงานก่อสร้างเสริมความมั่นคง เขื่อนดินช่องเขาขาด Dike 4 ของเขื่อนสิริกิติ์ งวดที่ 4 และ 5



เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2568 นายสังวาล พรหมสำลี ผู้ช่วยผู้อำนวยการเขื่อนสิริกิติ์ -2 ในฐานะประธานตรวจรับงานก่อสร้างเสริมความมั่นคงเขื่อนดินช่องเขาขาด Dike 4 ของเขื่อนสิริกิติ์ เป็นประธานการประชุมตรวจรับงานก่อสร้างฯ งวดที่ 4 และ 5 โดยมี กิจการร่วมค้า เอพีซี-เอสทีซี-เคบี รายงานความคืบหน้า มีวาระการประชุมเพื่อติดตามความก้าวหน้า งานก่อสร้าง ปัญหา อุปสรรค และการตรวจรับงาน งวดที่ 4 และ 5 ได้แก่ การรายงานผลงานก่อสร้างกำแพงที่บ้น้ำ การเจาะตัวอย่าง การควบคุมคุณภาพงาน และการแก้ไขปัญหาข้อบกพร่องของกำแพงที่บ้น้ำ โดยมีคณะกรรมการตรวจรับงาน คณะที่ปรึกษาจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะทำงานควบคุมและบริหารงานก่อสร้างฯ เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม 1 อาคารที่ทำการเขื่อนสิริกิติ์



เชิญร่วมกิจกรรม Safety & Energy Day 2025

ณ อาคารประชาสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์



9 กันยายน 2568











กำหนดการ

เวลา 08:00-08:30 น. - พาเหรดพิธีเปิดงาน Safety & Energy Day 2025
จากร้านอาหารระเบียบ่าน ไปยังอาคารประชาสัมพันธ์

08:00-08:45 น. - ลงทะเบียนร่วมงาน

08:45-09:30 น. - พิธีเปิด

- การแสดงจากนักเรียนโรงเรียนบ้านปากปาด และโรงเรียนท่าปลาอนุสรณ์ 1
- มอบทุนการศึกษา มอบรางวัลด้านความปลอดภัย และการอนุรักษ์พลังงาน

09:30-11:00 น. - รับฟังการบรรยายเรื่อง “จิตสำนึกด้านความปลอดภัย”

11:00-11:15 น. - พักรับประทานอาหารว่าง

11:15-12:00 น. - รับฟังการให้ความรู้ด้าน “การอนุรักษ์พลังงาน และบทบาทหน้าที่ของผู้ดูแลพื้นที่”

- จับฉลากลุ้นของรางวัล

12:00 น. - ปิดงาน

(การแต่งกาย : ตามอัธยาศัย)



ประกาศแล้ว!!

ตำแหน่งงาน คุณวุฒิ

สาขาวิชา และลักษณะงาน ที่ กฟผ.

เปิดรับสมัคร ประจำปี 2568

มาสมัครกันเยอะๆ นะครับบบ



สามารถศึกษารายละเอียดการรับสมัครงานได้ที่

<https://www.egat.co.th/home/recruitment>

หรือ scan QR code



เปิดรับสมัครผ่านระบบออนไลน์
ตั้งแต่วันที่ 22 สิงหาคม 2568 เวลา 08.00 น. ถึง
วันที่ 5 กันยายน 2568 เวลา 16.00 น.

ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อได้ที่แผนกสรรหาบุคลากรและทุนการศึกษาภายนอก
โทร. 0 2436 5348 , 09 4242 2607 , 06 2775 8240 (ในเวลาราชการ)

!!คำเตือน!!

กฟผ. ไม่มีการจัดติวสอบ จัดทำแนวข้อสอบ หรือ รวบรวมตัวอย่างข้อสอบเท่าที่ใช้สำหรับสรรหาคัดเลือกบุคลากรเข้าทำงาน เพื่อจำหน่ายแต่อย่างใด หากมีผู้แอบอ้างว่าสามารถช่วยเหลือให้เข้าทำงาน กฟผ. ได้ และเรียกเก็บผลประโยชน์ **โปรดอย่าหลงเชื่อ**

การสรรหาบุคลากรเข้าทำงานกับ กฟผ. มีการดำเนินการตามขั้นตอนอย่างเป็นระบบ มีความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้





ประกาศรับสมัคร

กรรมการผู้แทนฝ่ายลูกจ้าง คณะกรรมการความปลอดภัย ฯ (คปอ-ขส.)

สมัครได้ตั้งแต่วันที่ 5 - 27 สิงหาคม 2568

สถานที่รับสมัคร แผนก หปอส-ฟ.

ยื่นใบสมัครออนไลน์ได้ที่ E-Mail: 591675@egat.co.th
คุณพัชรารณีย์ ยองเพชร โทรศัพท์: 3010 , 3011



เอกสารประกอบการรับสมัคร

- แบบฟอร์มสมัครรับเลือกตั้ง



สแกนคิวอาร์โค้ด
ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ใบสมัคร



จัดทำโดย	แผนกประชาสัมพันธ์และชุมชนสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์ 40 น.10 ต.ผาเลือด อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์ โทรศัพท์ 04-745-3030-2
ที่ปรึกษา	ผู้อำนวยการเขื่อนสิริกิติ์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการเขื่อนสิริกิติ์-1 ผู้ช่วยผู้อำนวยการเขื่อนสิริกิติ์-2 และวิศวกรระดับ 11
บรรณาธิการ	หัวหน้าแผนกประชาสัมพันธ์และชุมชนสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์ กองบรรณาธิการ แผนกประชาสัมพันธ์และชุมชนสัมพันธ์เขื่อนสิริกิติ์