



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๖๕๕ ต่อ ๒๔๔๙
ที่ กผ๑๐๕ / ๒๕๖ / ๒๕๖๖ วันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอสั่งวารสารข่าวประชาสัมพันธ์เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ฉบับที่ ๒ สผค 392.6 19.12.66
เรียน สผอ.

กองแผนงาน ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ขอสั่งวารสารข่าวเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๒ ประจำเดือนมกราคม - มีนาคม ๒๕๖๖ เพื่อประชาสัมพันธ์ให้กับหน่วยงานและผู้รับบริการรับทราบข่าวสารเกี่ยวกับบทบาท ภารกิจและกิจกรรมของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานได้อย่างถูกต้อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ทุ่ง)

ผอ.ผง.

เรียน ผอ.ส่วน, ผอ.ภาค, กน.๑-๕๖๖ และพนักงานฝ่ายบริหารทั่วไป

เพื่อโปรดทราบ

(นางสาววิณา บรรยงนุชวานิช)
งบ.บอ. รักษาราชการแทน ผบท.บอ.

๑๒ เมย. ๒๕๖๖

กิจกรรม เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน



เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน
ประชุมคณะกรรมการบริหาร
เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน
ครั้งที่ 2/2566

เมื่อวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2566 นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เป็นประธานในการประชุม คณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ครั้งที่ 2/2566 โดยมี นายสมชาย คณาประเสริฐกุล (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิศวกรรม) นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ท่ง ผู้อำนวยการกองแผนงาน ในฐานะผู้บริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน นางนิตยา ปานข้า ผู้อำนวยการส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม กรมชลประทาน ถนนสามเสน

กรุงเทพมหานคร และมีผู้แทนกระทรวงการคลัง ผู้แทน สำนักงบประมาณ และนางสุนทรี ใหญ่สว่าง (ผู้ทรงคุณวุฒิ ด้านเศรษฐศาสตร์ การเงิน การคลัง) เข้าร่วมประชุม ผ่านทางออนไลน์ระบบ Zoom Meeting การประชุมครั้งนี้ เพื่อพิจารณาการขออนุมัติประมาณการรายจ่าย เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (เพิ่มเติม) เพื่อใช้สนับสนุนในภารกิจจำเป็นเร่งด่วนเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาอุทกภัย



เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานประชุมคณะกรรมการ
บริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ครั้งที่ 2/2566

เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 13.30 น. นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ท่ง ผู้อำนวยการกองแผนงาน (ผู้บริหาร เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน) เป็นประธานการประชุม คณะอนุกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ครั้งที่ 2/2566 พร้อมด้วยผู้แทนสำนักงบประมาณ ผู้แทนกระทรวงการคลัง ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการ กฤษฎีกา และคณะอนุกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียน เพื่อการชลประทาน รวมทั้งเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วม

ประชุม เพื่อพิจารณาการขออนุมัติประมาณการรายจ่าย เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (เพิ่มเติม) เพื่อใช้สนับสนุนในภารกิจจำเป็นเร่งด่วนเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาอุทกภัย ณ ห้องประชุม กรมชลประทาน ชั้น 3 อาคารอำนวยการ กรมชลประทาน (สามเสน) กรุงเทพมหานคร และผ่านช่องทางออนไลน์ ด้วยระบบ Zoom Meeting

วารสารข่าว เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน



ปีที่ 12 • ฉบับที่ 2 มกราคม - มีนาคม 2566



๑๒๑ ปี
สู่อากาศ สู่ทศวรรษใหม่
๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

Editor's Talk

วารสารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ฉบับนี้ เป็นฉบับที่ 2 ของปีงบประมาณ 2566 ประจำเดือน มกราคม - มีนาคม 2566 เป็นช่วงเวลาที่ประเทศไทยต้องเผชิญกับวิกฤติที่มาเยือนทุกปี นั่นคือฝุ่น PM2.5 เชื่อว่าทุกคนคงจะระวังรักษาสุขภาพกันเป็นอย่างดีอยู่แล้วคะ ในฉบับนี้วารสารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ขอร่วมเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรม 121 ปี สู่อนาคต สู่ทศวรรษใหม่ของกรมชลประทานไปด้วยกัน

ฉบับนี้มีเรื่อง “กรมชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน” ต่อมาคือ กรมชลฯ ร่วมงาน “วันชูชาติ” น้อมรำลึกถึง ม.ล.ชูชาติ กำภู “บิดาแห่งชลกร” และโครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพและทักษะด้านดิจิทัลแก่บุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานสู่ Smart Worker ที่น่าสนใจ คือ การนำเสนอ 9 เชื้อน/อ่างเก็บน้ำ กรมชลประทาน นำเที่ยว อ่านแล้วเก็บกระเป๋าไปเที่ยวกันได้เลย ปิดท้ายด้วย มารูจัก พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565 พร้อมข่าวในดวงเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานที่น่าสนใจเช่นเคย พบกันใหม่ฉบับหน้าคะ

Contents

- 3 **Cover Story**
เปิดตัว LOGO กรมชลประทาน “121 ปี สู่อนาคต สู่ทศวรรษใหม่”
- 4 **Special Issue**
“กรมชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน”
- 6 **Hot Issue**
กรมชลฯ ร่วมงาน “วันชูชาติ” น้อมรำลึกถึง ม.ล.ชูชาติ กำภู “บิดาแห่งชลกร”
- 7 **Road Map**
โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพและทักษะด้านดิจิทัลแก่บุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานสู่ Smart Worker
- 9 **Relax Zone**
9 เชื้อน อ่างเก็บน้ำ กรมชลประทาน นำเที่ยว
- 11 **Mission**
มารูจัก พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565
- 12 **Activities**
กิจกรรมเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

ปีที่ 12 • ฉบับที่ 2

ข่าวดี

วารสารเงินทุนหมุนเวียนฉบับนี้ มีของสนุกๆ

สแกนเพื่อตอบแบบสอบถามสั้นๆ



ลุ้น

รับของพิเศษจำนวน 5 รางวัล

รายชื่อผู้ได้รับรางวัล

- ฉบับที่ 1 เดือนตุลาคม - ธันวาคม 2565
- คุณพิพัฒน์ นิมเจริญนิยม
 - คุณฐิติมา วิเศษโกสิน
 - คุณณัฐชา พงษ์สองคอน
 - คุณสุภาภรณ์ รอดรัตน์
 - คุณศิริรัตน์ บุญยดิษฐ์

คณะผู้จัดทำ

เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน กรมชลประทาน
811 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
โทรศัพท์ : 0 2241 5655 ต่อ 2213, 2820
โทรสาร : 0 2669 5010
เว็บไซต์ : <http://kromchol.rid.go.th/budgets/budgetsrid/fund.html>

ออกแบบจัดพิมพ์

บริษัท สไตลครีเอทีฟเฮ้าส์ จำกัด
32/152 ซอยรามอินทรา 65 ถนนรามอินทรา
แขวงจรัลเขี้ยว เขตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร 10230
โทรศัพท์ 0 2945 8051-3 โทรสาร 0 2945 8057
e-mail : stylecreative@gmail.com, www.style.co.th

มารูจัก

พ.ร.บ. การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565

Mission 11



หลักการและเหตุผล

เพื่อแก้ไขปัญหา การนำวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ ในการติดต่อราชการขออนุมัติอนุญาต ขึ้นทะเบียน จัดทะเบียนการแจ้ง เพื่อประกอบกิจการของประชาชน การรับเงิน และการออกใบเสร็จรับเงินของหน่วยงาน



เพื่ออำนวยความสะดวก

และลดต้นทุน ลดภาระที่ไม่จำเป็นแก่ประชาชน

เสริมสร้าง

ความสามารถในการแข่งขัน



สาระสำคัญของ พ.ร.บ.

- “ขออนุญาต จัดทะเบียน แจ้งจ่ายเงิน”**
 - ✓ ประชาชนทำได้ โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ขอบด้วยกฎหมาย และให้ถือว่าได้รับตามวันและเวลาที่ปรากฏในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานนั้น
 - ✗ ยกเว้น การรับบุตรบุญธรรม การสมรส การหย่า การจดทะเบียนเกี่ยวกับข้อหาอาชญากรรมและการอื่นใด ที่กำหนดในพระราชกฤษฎีกา
- “การพิจารณาอนุญาตของรัฐ”**
 - ประชาชน นำเอกสารตัวจริง มาแสดง รัฐมีหน้าที่จัดทำสำเนาและรับรองความถูกต้อง
 - ✗ ห้ามหน่วยงาน เรียกค่าใช้จ่ายจากประชาชน
 - ✗ ห้ามหน่วยงาน เรียกสำเนาหลักฐานเอกสารทางราชการ หน่วยงานต้องติดต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อขอสำเนาเอกสารหลักฐานที่ต้องการเอง
- “คำขออิเล็กทรอนิกส์”**
 - การติดต่อกลับหรือออกเอกสารหลักฐานใด ๆ ของหน่วยงาน
 - ✓ ทำได้ โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ขอบด้วยกฎหมาย
 - ✗ ยกเว้น ผู้ขออนุญาต แจ้งขอรับเอกสารเป็นกระดาษ

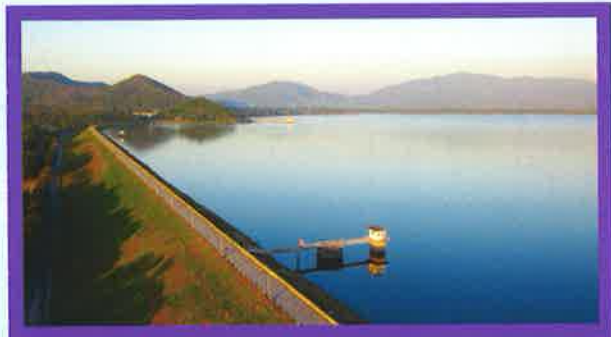
การทำงานของเจ้าหน้าที่รัฐ

- การติดต่อหรือส่งเรื่องถึงกันระหว่างหน่วยงาน การมีคำสั่งให้ปฏิบัติหน้าที่
- ✓ ทำได้ โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ขอบด้วยกฎหมายและใช้เป็นหลักฐานได้

การแสดงผลอนุญาต

- ✓ แสดงเป็นอิเล็กทรอนิกส์ได้ เปิดเผยและตรวจสอบเองได้

เครดิต : ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์



5. อ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี
เพื่อกักเก็บน้ำเพื่อใช้ประโยชน์ด้านการอุตสาหกรรม
และทำประปาเพื่อการบริโภค
ก่อสร้าง ปี 2515
แล้วเสร็จ ปี 2518



6. เขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่
เพื่อการบรรเทาอุทกภัยบริเวณสองฝั่งของ
ลำน้ำแม่กวงในเขตอำเภอดอยสะเก็ด สันกำแพง
พระราชดำริ ปี 2519
แล้วเสร็จ ปี 2530



7. เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก
เพื่อการบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำแควน้อย
พระราชดำริ ปี 2546
แล้วเสร็จ ปี 2555



8. อ่างเก็บน้ำปางตอง (ปางอุ๋ง) จังหวัดแม่ฮ่องสอน
เพื่อให้ราษฎรชนกลุ่มน้อยเลิกปลูกพืชเสพติดและ
บุกรุกพื้นที่ป่า
พระราชดำริ ปี 2523
แล้วเสร็จ ปี 2528



9. เขื่อนลำตะคอง จังหวัดนครราชสีมา
เพื่อกักเก็บน้ำไว้อุปโภคบริโภค การเกษตร
และลดอุทกภัย เขื่อนลำตะคอง สร้างขึ้นบริเวณ
ช่องเขาเขื่อนล้นกับช่องเขาถ่านเสียตัว
ก่อสร้าง ปี 2512
แล้วเสร็จ ปี 2517

เปิดตัว LOGO กรมชลประทาน “121 ปี สู่อนาคต สู่ทศวรรษใหม่”



๑๒๑ ปี

สู่อนาคต สู่ทศวรรษใหม่
๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

- หยดน้ำสีน้ำเงิน** สื่อถึง กรมชลประทานที่คอยเคียงข้างประชาชน ในทุกภาคส่วน
- ลูกศรสีเหลือง** สื่อถึง ความก้าวหน้าขององค์กร ที่มุ่งหมายขับเคลื่อนให้ทันสมัย ในทุกยุค
- โครงข่ายสีส้ม** สื่อถึง ความสำคัญของเครือข่าย ที่เชื่อมโยงทุกส่วน ทุกหน่วยงาน
- คลื่นน้ำสีเขียว** สื่อถึง ความสำเร็จและการส่งต่อผลประโยชน์สู่ประชาชน

ความหมายโดยรวม

กรมชลประทานเป็นองค์กรที่ทำงานเคียงข้างประชาชนในทุกภาคส่วน ภายใต้ยุทธศาสตร์
ด้านการชลประทาน 20 ปี ที่มีวิสัยทัศน์ในการขับเคลื่อนองค์กรสู่เป้าหมายในรูปแบบขององค์กรอัจฉริยะ
พร้อมขับเคลื่อนให้ก้าวหน้าในทุกยุค ทุกสมัย และเป็นการสร้างเครือข่ายเพื่อเชื่อมโยงทุกส่วน ทุกหน่วยงาน
ในการร่วมกันพัฒนาและบริหารจัดการน้ำ อย่างมีประสิทธิภาพ ท่วมถึง และเป็นธรรม เพื่อให้เกิดความสามัคคี
และส่งต่อสู่ประชาชนคนไทยทั่วประเทศ

ออกแบบโดย

นางสาวสุกัญญา พิมพ์พามา | นายช่างศิลป์ ฝ่ายนิทรรศการ
ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ สำนักงานเลขาธิการกรม

กรมชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน



เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2566 นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เป็นประธานในการเปิดนิทรรศการ “กรมชลประทาน 6 รัชกาล งานของแผ่นดิน” โดยมีผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน เข้าร่วมในพิธี ณ อาคาร 99 ปี หม่อมหลวงชูชาติ กำภู กรมชลประทาน ถนนสามเสน กรุงเทพมหานคร

การจัดนิทรรศการในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ได้ทราบถึงประวัติความเป็นมาของกรมชลประทาน นับตั้งแต่รัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ผู้ทรงก่อตั้งกรมคลอง วิวัฒนาการเป็นกรมท่อน้ำ และกรมชลประทาน จวบจนย่างก้าวสู่ปีที่ 121 ในรัชกาลปัจจุบัน ตลอดระยะเวลาอันยาวนานที่ผ่านมา งานพัฒนาแหล่งน้ำ เริ่มจากภูมิปัญญาบรรพชน จนถึงภูมิปัญญาในวิทยาการสมัยใหม่ เพื่อนำพากรมชลประทานไปสู่ความเป็นองค์กรอัจฉริยะ สร้างความมั่นคงด้านน้ำและเพิ่มคุณค่าการบริหารจัดการน้ำในปี 2580

9 เชื้อน อ่างเก็บน้ำ กรมชลประทาน ฟ้าที่จว



1. อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน จังหวัดนครศรีธรรมราช
เพื่อการบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ของลุ่มน้ำตาปี
ตอนล่าง
พระราชดำริ ปี 2531
แล้วเสร็จ ปี 2540



2. เขื่อนกระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี
เป็นเขื่อนดินที่มีความยาวมากที่สุดในประเทศไทย
และเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดขนาดใหญ่
ก่อสร้าง ปี 2515
แล้วเสร็จ ปี 2524



3. เขื่อนก๊วลม จังหวัดลำปาง
โครงการพัฒนาลำน้ำวังโดยได้ทำการก่อสร้าง
โครงการชลประทานก๊วลม เขื่อนเก็บกักน้ำ
ระบบส่งน้ำ
ก่อสร้าง ปี 2511
แล้วเสร็จ ปี 2515



4. อ่างเก็บน้ำดอกกราย จังหวัดระยอง
สำหรับกักเก็บน้ำจืดเพื่อการชลประทาน
เกษตรกรรม และประมงที่สำคัญของระยอง
พระราชดำริ ปี 2524

◀ 08 Road Map

ในการจัดโครงการฝึกอบรมครั้งนี้ เป็นการดำเนินงานตามภารกิจและยุทธศาสตร์ของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โดยยุทธศาสตร์ของเงินทุนฯ เน้นเกี่ยวกับการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ให้มีความมั่นคง การมีส่วนร่วม การเพิ่มคุณค่าบริการ การยกระดับสู่องค์กรอัจฉริยะ ซึ่งเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานได้พัฒนาปรับปรุงกระบวนการทำงานโดยนำระบบเทคโนโลยี

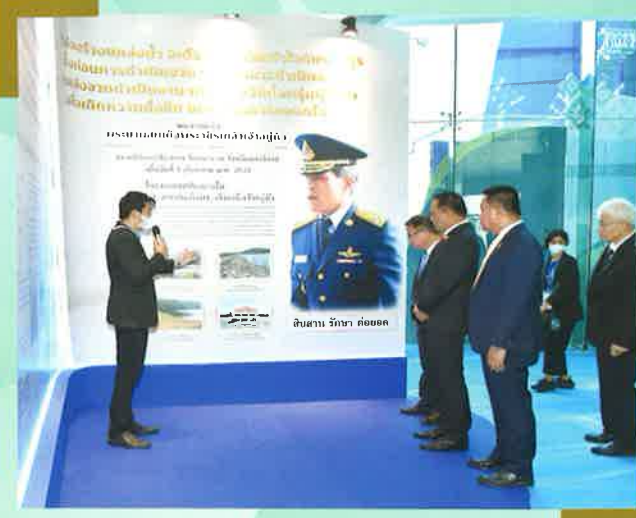
ดิจิทัลมาช่วยในการปฏิบัติงานเช่น ระบบการขอและการอนุญาตใช้น้ำจากทางน้ำชลประทาน ระบบการจัดเก็บค่าชลประทาน ใบแจ้งหนี้และติดตามสถานการณ์ชำระหนี้ ระบบฐานข้อมูลการประกาศทางน้ำอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น เพื่ออำนวยความสะดวก ลดขั้นตอน มีมาตรฐานในการปฏิบัติงานที่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน



กิจกรรมสร้างสุขสนุกด้วยกิจกรรมสัมพันธ์ในองค์กร



Special Issue 05 ▶



ในประเภทและขนาดต่าง ๆ ครอบคลุมในทุกภาคของประเทศไทย สร้างชีวิตความเป็นอยู่ที่มีมั่นคงผาสุก อยู่ดีกินดี ให้เกิดกับประชาชนทุกแห่งหน นับเป็นความภาคภูมิใจของกรมชลประทานและชาวชลประทาน ที่ได้ร่วมกันสร้างสรรค์ผลงานจนเป็นที่ประจักษ์ ทั้งงานด้านวิชาการ ด้านพัฒนาแหล่งน้ำ งานบริหารจัดการน้ำ ด้านการมีส่วนร่วมงานสิ่งแวดล้อม ฯลฯ อย่างต่อเนื่อง และเพื่อเป็นการรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ไทย 6 รัชกาล ที่ทรงคุณูปการใหญ่หลวงในงานชลประทาน จนบังเกิดเป็นความมั่นคงแห่งน้ำ ปัจจัยสำคัญในการดำรงชีวิตของคนไทย กรมชลประทานจึงได้จัดแสดงนิทรรศการ “กรมชลประทาน 6 รัชกาลงานของแผ่นดิน” ตั้งแต่เดือนธันวาคม 2565 จนถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2566 เพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านต่าง ๆ ของกรมชลประทาน ให้ประชาชนได้รับรู้ต่อไป

กรมชลประทาน สำนักในพระมหากรุณาธิคุณใหญ่หลวงหาที่สุดมิได้ของทั้ง 6 รัชกาล ตลอดระยะเวลาอันยาวนานที่ผ่านมา ได้น้อมนำแนวพระราชดำริอันเกิดแต่ปรีชาสามารถของทุก ๆ พระองค์ มาเป็นแนวทางปฏิบัติในการดำเนินงานจนเป็นผลสำเร็จ งานชลประทานพัฒนาการเจริญเติบโตอย่างกว้างขวาง ด้วยรูปแบบโครงการ





กรมชลฯ ร่วมงาน “วันชูชาติ” น้อมรำลึกถึง ม.ล.ชูชาติ กำภู “บิดาแห่งชลกร”



เช้าวันที่ 4 มกราคม 2566 นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน ร่วมในพิธีวางแจกันสักการะอนุสาวรีย์ หม่อมหลวงชูชาติ กำภู อธิบดีกรมชลประทานคนที่ 12 “บิดาแห่งชลกร” เนื่องใน “วันชูชาติ” ประจำปี 2566 โดยมี ราชสกุลกำภู อดีตอธิบดีกรมชลประทาน คณะผู้บริหาร กรมชลประทาน ผู้แทนสำนักกอง ผู้แทนหน่วยงานเครือข่าย ตลอดจนศิษย์เก่า นิสิตปัจจุบันจากวิทยาลัยการชลประทาน เข้าร่วมพิธีอย่างพร้อมเพรียง ณ ลานหน้าอนุสาวรีย์ หม่อมหลวงชูชาติ กำภู กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

งาน “วันชูชาติ” จัดขึ้นโดยคณะกรรมการบริหาร สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ เพื่อเป็นการรำลึกถึง หม่อมหลวงชูชาติ กำภู อดีตอธิบดี กรมชลประทาน ที่ได้สร้างคุณงามความดีในการพัฒนา ด้านการชลประทานให้กับประเทศไทยไว้อย่างมากมาย จึงได้มีการกำหนดให้วันที่ 4 มกราคมของทุกปี เป็น “วันชูชาติ” โดยในปี 2566 นี้ ได้มีการจัดกิจกรรมต่าง ๆ อาทิ การประกอบพิธีสงฆ์ เพื่ออุทิศส่วนกุศลให้แก่ ม.ล.ชูชาติ กำภู คุณหญิงโฉมศรี กำภู ณ อยุธยา (ภริยา) คณาจารย์ และศิษย์เก่าผู้ล่วงลับ พร้อมกันนี้ยังได้จัดให้มีพิธีวางแจกัน เคารพอนุสาวรีย์ ม.ล.ชูชาติ กำภู การจัดประชุมใหญ่สามัญ ประจำปี 2565 พิธีมอบทุนการศึกษา ตลอดจนการจัด เสวนา ในหัวข้อเรื่อง “การปรับโครงสร้างการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำของประเทศไทย” ณ หอประชุม ชูชาติ กำภู

โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพและทักษะ ด้านดิจิทัลแก่บุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับ เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน สู่ Smart Worker



นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ท่ง ผู้อำนวยการกองแผนงาน (ผู้บริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน) ให้เกียรติ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพ และทักษะด้านดิจิทัลของบุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับ เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน สู่ Smart Worker จัดขึ้นระหว่างวันที่ 20-22 กุมภาพันธ์ 2566 ณ โรงแรม เอบีน่า เฮ้าส์ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเงินทุนหมุนเวียน เพื่อการชลประทาน รวมถึงได้รับความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ กฎหมาย กฎ ระเบียบต่าง ๆ ที่เปลี่ยนแปลงไป ตลอดจน การสร้างกระบวนการ สร้างความสัมพันธ์ของบุคลากร ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน สู่ Smart Worker ซึ่งมีผู้เข้าร่วมฝึกอบรม จำนวนทั้งสิ้น 176 คน ประกอบด้วยพนักงานเงินทุนหมุนเวียน เพื่อการชลประทานและเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับ เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน