



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนวิเคราะห์นโยบาย โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๒๔๑๘ โทร. ๒๖๓๑
ที่ กตง๑๒/๑๙๗/๒๕๖๓ วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๓ ผนว๑๑๓/๑๑๑๑

เรื่อง ขอข้อมูลเพื่อนำลงหนังสือรายงานประจำปีกรมชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม

ตามที่คณะทำงานจัดทำหนังสือรายงานประจำปีกรมชลประทาน ปี ๒๕๖๓ ได้ประชุมเมื่อวันอังคารที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมกรมชลประทาน ชั้น ๓ อาคารอำนวยการที่ประชุมมีมติให้จัดทำเนื้อหาหนังสือรายงานประจำปีกรมชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ประกอบด้วย

- ส่วนที่ ๑ ข้อมูลภาพรวม
- ส่วนที่ ๒ รายงานผลการปฏิบัติราชการ
- ส่วนที่ ๓ รายงานการเงิน
- ส่วนที่ ๔ กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
- ส่วนที่ ๕ ทิศทางในอนาคต
- ส่วนที่ ๖ ภาคผนวก

โดยในส่วนที่ ๔ กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ประกอบด้วย

- ๑) พระราชกรณียกิจด้านการชลประทาน
- ๒) รางวัลความสำเร็จที่กรมชลประทานได้รับในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
- ๓) การกิจด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพลักษณะลุ่มน้ำ
- ๔) การกิจด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
- ๕) การกิจด้านการป้องกันความเสียหายและสนับสนุนการบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ
- ๖) การกิจด้านการสร้างเครือข่าย และการมีส่วนร่วม ของทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการน้ำ

ชลประทานในระดับพื้นที่ กิจกรรมจิตอาสา
๗) การกิจด้านการปรับเปลี่ยนสู่องค์กรอัจฉริยะ
ดังนั้นจึงขอให้ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม จัดส่งรูปภาพกิจกรรมเด่นแต่ละด้าน พร้อมทั้งคำบรรยายประกอบโดยระบุวันที่ สถานที่ให้ชัดเจน (File ภาพนามสกุล JPG ขนาดไฟล์ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ kb) ตัวอย่างดังเอกสารแนบ ที่ส่วนวิเคราะห์นโยบาย กองแผนงาน หรือ email: analyze2rid@gmail.com ภายในวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๓ เพื่อให้คณะทำงานพิจารณานำลงหนังสือดังกล่าว

ด่วนที่สุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ
สืบ นว. สว. สว. มอ. ดน. บอ.
- นว. สว. สว. มอ. สว. ปจ. มอ.
นวัณ สว. มอ.
- มอ. ดน. บอ. มอ. สว. สว. มอ.
จ. นวัณ

(นายสุชาติ เจริญศรี)
รธ.

ประธานคณะทำงานจัดทำหนังสือรายงานประจำปี กรมชลประทาน ปี ๒๕๖๓
(นายธีระพล ตั้งสมบูรณ์)

มส.บอ.
= ๙ ธ.ค. ๒๕๖๓

กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภารกิจด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพ ลักษณะลุ่มน้ำ

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561



นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง กรมชลประทาน เป็นประธานการประชุมเตรียมความพร้อมการขออนุมัติดำเนินโครงการที่จะเสนอต่อคณะรัฐมนตรี จำนวน 4 โครงการ ได้แก่ โครงการประสูติระบายน้ำบางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โครงการประสูติระบายน้ำลำน้ำพุง - น้ำท่าอ้นเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร โครงการประสูติระบายน้ำบ้านก่อ จังหวัดสกลนคร และโครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุง จังหวัดชัยภูมิ ซึ่งคณะกรรมการน้ำแห่งชาติ มีมติเห็นชอบให้ทำเงินโครงการแล้ว เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2561 ณ ห้องประชุมสุวรรณภูมิ ชั้น 4 อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน ถนนสามเสน กรุงเทพมหานคร

เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2561



นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง กรมชลประทาน เป็นประธานการประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการอ่างเก็บน้ำเบตง จังหวัดยะลา โดยมีนายพิเชษฐ คุงฤกษ์ ผู้อำนวยการสำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม นายพิเชษฐ รัตนปราสาทกุล ผู้เชี่ยวชาญวิศวกรรมโยธา (ด้านออกแบบและคำนวณ) นายวิทยา แก้วมี ผู้เชี่ยวชาญวิศวกรรมชลประทาน (ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำ) และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมรองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง ตึกอำนวยการ กรมชลประทาน ถนนสามเสน กรุงเทพมหานคร

เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2561



พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วย ดร.ทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน ดร.สมเกียรติ ประจักษ์วงษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ร่วมลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อสร้างคุณภาพชีวิต รายได้ และความสุขอย่างยั่งยืน จังหวัดชัยภูมิ ณ โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ

เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2562



นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง กรมชลประทาน พร้อมด้วยนายจิตะพล รอดพลอย ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 1 นายวิวัฒน์ชัย คงสำราญ ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 5 และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง โดยมีบริษัทที่ปรึกษาแต่ละสัญญาฯ ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้างานก่อสร้างโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งแบ่งเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 ก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำเชื่อมต่อระหว่างอ่างเก็บน้ำแม่จัดสมบูรณ์ชลและอ่างเก็บน้ำแม่กวงอุดมธารา และระยะที่ 2 เป็นการก่อสร้างประสูติระบายน้ำปิดกั้นลำน้ำแม่แตงที่บ้านแม่ตะมาน ตำบลกุดช้างอำเภอแม่แตง พร้อมกับก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำจากลำน้ำแม่แตงมาอ่างเก็บน้ำแม่จัดสมบูรณ์