



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนวิเคราะห์นโยบาย โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๒๔๑๘

ที่ กพร ๐๒/๑๘๔/๒๕๖๓

วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงาน RID No.๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

สพ 8316/16พ.๑.๓

เรียน อธช. สำเนา รองอธิบดี ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม

ตามที่กรมได้กำหนดแนวทางการดำเนินงานภายใต้กรอบ RID No.๑ เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ผ่านการดำเนินงาน ๗ แนวทาง ๓๖ ประเด็น โดยมอบหมายให้กองแผนงานรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแนวทางดังกล่าว นั้น

กองแผนงาน ได้ดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน RID No.๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดรายงานดังกล่าวได้ที่เว็บไซต์ส่วนวิเคราะห์นโยบาย กองแผนงาน <http://kromchol.rid.go.th/budgets/budgetsrid/analyze.html>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายวิทยา แก้วมี)

ผอ.ผง.

- ทราบ

-เรียน ผอ.ส่วน ผอช.ภาค. ทน.๑-๙ บอ. และ ผบท.บอ.  
เพื่อโปรดทราบ

(นายธีระพล ตั้งสมบูรณ์)

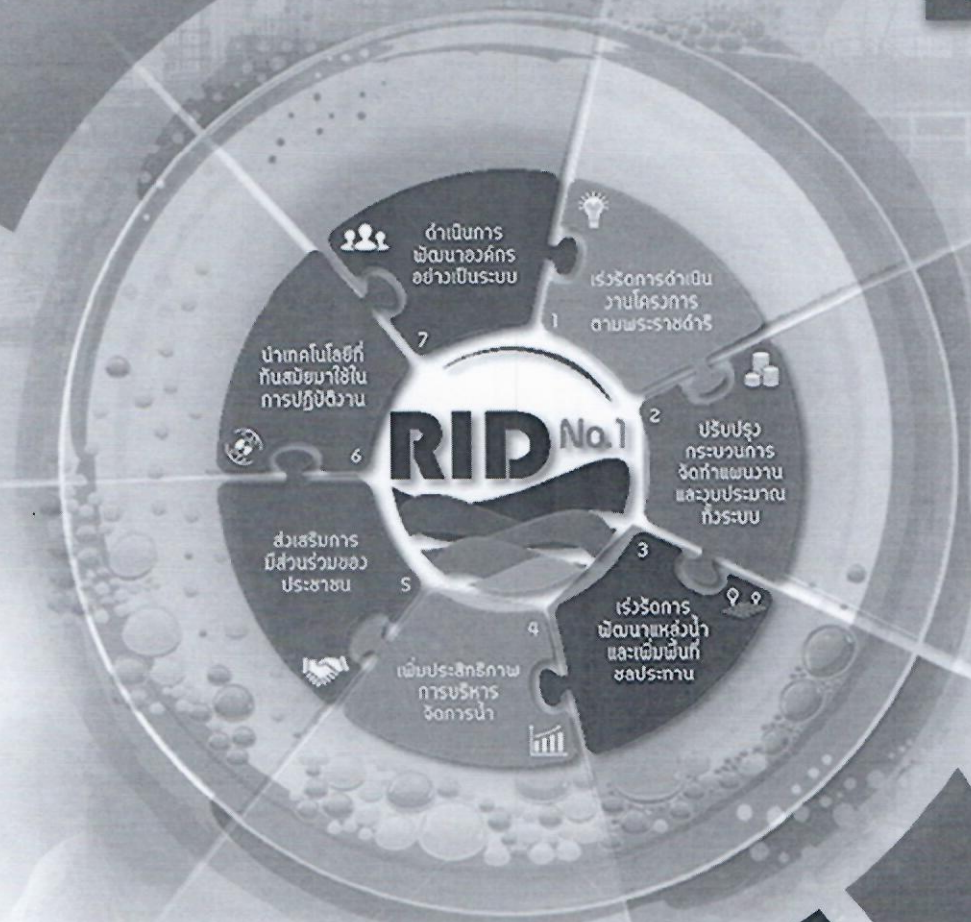
ผส.บอ.

๑๗ พ.ย. ๒๕๖๓



รอบ 3 ปี


2561-2563



# รายงานผลการดำเนินงาน RID No.1 ประจำปีงบประมาณ 2563

 รวดเร็ว

 ถูกต้อง

 ตรงเป้า





## คำนำ

กรมชลประทานกำหนดแนวทางการดำเนินงานภายใต้กรอบ RID No.1 เพื่อบริหารองค์กรในเชิงบูรณาการอย่างเป็นระบบ โดยมุ่งผลสัมฤทธิ์ตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี บนหลักความ “รวดเร็ว ถูกต้อง ตรงเป้า”

ผลการดำเนินงานรอบ 3 ปี ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563 ของแนวทาง RID No.1 ได้สร้างผลสัมฤทธิ์ที่ตอบสนองเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ที่สำคัญ ได้แก่ การพัฒนาโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ การสามารถเปิดโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก สามารถจัดตั้งคณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) กลุ่มผู้ใช้น้ำ กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทาน อาสาสมัครชลประทาน เพื่อเป็นเครือข่ายการดำเนินงาน การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อรองรับการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) การแก้ไขปัญหาบุกรุกที่ราชพัสดุได้มากขึ้น การพัฒนา Dash Board กลางของกรมชลประทานด้านน้ำและการชลประทาน การพัฒนาระบบ Big Data ตาม Quick Win ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการปรับโครงสร้างหน่วยงานและปรับปรุงระดับตำแหน่งของบุคลากรให้สูงขึ้น เป็นต้น

กองแผนงาน ได้ดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานขับเคลื่อน RID No.1 รอบ 3 ปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563 แล้วเสร็จ โดยหวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานฉบับดังกล่าวจะเป็นประโยชน์แก่ทุกสำนัก กอง นำไปใช้พัฒนา ปรับปรุง ต่อยอด ขยายผล การดำเนินงานภายใต้ภารกิจรับผิดชอบ ให้บรรลุเป้าหมาย รวมทั้งสำหรับผู้บริหารใช้เป็นข้อมูลการกำกับดูแล วางแผนบริหารจัดการงานให้สัมฤทธิ์ผลยิ่งขึ้น เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “กรมชลประทานเป็นองค์กรอัจฉริยะ มุ่งสร้างความมั่นคงด้านน้ำ (Water Security) เพื่อเพิ่มคุณค่าการบริการ ภายในปี 2580”

กองแผนงาน  
พฤษภาคม 2563

## สารบัญเรื่อง

		หน้า
<b>แนวทางที่ 1</b>	<b>เร่งรัดการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</b>	
	1.1 เร่งรัดการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริใน RID No.1 จำนวน 216 โครงการ (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	1
	1.2 จัดทำแผนปฏิบัติการและติดตามประเมินผลอย่างเป็นระบบ (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	4
<b>แนวทางที่ 2</b>	<b>ปรับปรุงกระบวนการจัดทำแผนงานและปริมาณงานทั้งระบบ</b>	
	2.1 จัดทำแผนแม่บทพัฒนาลุ่มน้ำระดับจังหวัด กลุ่มจังหวัด และภาค (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	7
	2.2 ปรับปรุงการจัดแผนงานระยะปานกลาง (MTEF) (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	9
	2.3 จัดสรรงบประมาณให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์กรมชลประทาน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	11
	2.4 ริเริ่มแนวทาง PPP (Public - Private Partnership) การร่วมทุนภาครัฐและเอกชนมาใช้ในการทำงานชลประทาน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	20
<b>แนวทางที่ 3</b>	<b>เร่งรัดการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน</b>	
	3.1 เร่งรัดการดำเนินการโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็กให้เป็นไปตามแผน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	23
	3.2 พัฒนาระบบการแพร่กระจายน้ำในระดับแปลงนา ให้ครอบคลุม (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	25
	3.3 จัดทำแผนงานรองรับโครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC) (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	27
<b>แนวทางที่ 4</b>	<b>เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ</b>	
	4.1 ต่อยอด SWOC ให้สามารถพยากรณ์และเตือนภัยได้อย่างแม่นยำ (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	33
	4.2 ปรับปรุงโครงการชลประทานที่มีอายุการใช้งานมานานให้สอดคล้องกับสภาพการใช้งานในปัจจุบัน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	34
	4.3 สร้างทางเลือกในการดำเนินการส่งน้ำและบำรุงรักษา ในงานชลประทาน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	36
	4.4 ตรวจสอบ วิเคราะห์ ความมั่นคงของเขื่อน (dam safety) และปรับปรุงให้มีความมั่นคงแข็งแรง (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	38



## สารบัญเรื่อง

	หน้า
4.5 วางแผนเตรียมการรับมืออุทกภัยและภัยแล้ง (ขับเคลื่อนโดย รรบ.)	39
4.6 บูรณาการความร่วมมือกับ SC ในระดับพื้นที่ (ขับเคลื่อนโดย รรบ.)	42
4.7 พัฒนาสถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานให้เป็นศูนย์เรียนรู้ และศูนย์เครือข่ายของ ศพก. 882 ศูนย์ (ขับเคลื่อนโดย รรบ.)	43
4.8 ตรวจสอบการใช้น้ำที่ราชพัสดุและแก้ไขปัญหาการบุกรุกของราษฎร (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	44
4.9 ใช้น้ำที่เขตคลองเป็นพื้นที่แก้มลิงและขยายผลพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อสำรองน้ำ ไว้ใช้ในยามวิกฤติ (ขับเคลื่อนโดย รรบ.)	45
4.10 พัฒนาศูนย์ศึกษาให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของประชาชนอย่างเพียงพอ (ขับเคลื่อนโดย รรบ.)	46
<b>แนวทางที่ 5 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน</b>	
5.1 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในทุกขั้นตอนของกระบวนการ พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	48
5.2 สร้างขวัญและกำลังใจให้กับผู้ประสบภัยจากน้ำ (ขับเคลื่อนโดย รรบ.)	51
5.3 เร่งรัดการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ คณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) และอาสาสมัครชลประทานให้เต็มพื้นที่ชลประทาน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	52
5.4 ทบทวนการดำเนินการโครงการ 1 โครงการ 1 ล้านบาท (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	53
<b>แนวทางที่ 6 นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการปฏิบัติงาน</b>	
6.1 นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการพัฒนาและบริหารจัดการน้ำ (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	55
6.2 พัฒนาระบบงานสู่ Digital Platform (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	60
6.3 พัฒนาระบบฐานข้อมูลเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน (Big Data) (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	62
6.4 เร่งรัดการจัดหาอุปกรณ์ เครื่องจักร เครื่องมือที่ทันสมัย มาใช้ในการปฏิบัติงาน (ขับเคลื่อนโดย รรธ.)	65

## สารบัญเรื่อง

	หน้า
แนวทางที่ 7	
ดำเนินการพัฒนาองค์กรอย่างเป็นระบบ	
7.1 ปรับปรุงสภาพแวดล้อมการทำงาน บ้านพัก สโมสร และอาคารจอดรถ (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	67
7.2 ปรับปรุงและดูแลพิพิธภัณฑ์ให้มีความเหมาะสม (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	69
7.3 เร่งรัดการปรับโครงสร้างหน่วยงานและปรับปรุงระดับตำแหน่ง ของบุคลากรให้สูงขึ้น เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจ (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	71
7.4 ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ไปยังผู้ปฏิบัติผ่านกิจกรรม KM และ Unit School (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	74
7.5 น้อมนำศาสตร์พระราชามาไปสู่การปฏิบัติ ผ่านหลักสูตรการอบรม (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	75
7.6 เตรียมการเพื่อรองรับ สทนช. /พรบ.ทรัพยากรน้ำ (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	76
7.7 เตรียมการรองรับแผนปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ) (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	78
7.8 ส่งเสริมให้บุคลากรปฏิบัติตนให้สอดคล้องกับค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร (WATER for all) (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	79
7.9 ส่งเสริมการจัดกิจกรรมสวัสดิการและนันทนาการต่างๆ (ขับเคลื่อนโดย รจร.)	80
ภาคผนวก	82



## สารบัญตาราง

	หน้า	
ตารางที่ 1.1	สรุปลผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริใน RID No.1 ตั้งแต่ต้น - ปีงบประมาณ พ.ศ.2563	2
ตารางที่ 1.2	จำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริใน RID No.1 ที่อยู่ระหว่างเตรียมความพร้อมตั้งแต่ต้น-ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	2
ตารางที่ 1.3	สรุปลผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริภาพรวม ตั้งแต่ต้น - ปีงบประมาณ พ.ศ.2563	4
ตารางที่ 1.4	จำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริภาพรวมที่ต้องขับเคลื่อนสู่การเตรียมความพร้อม ตั้งแต่ต้น - ปีงบประมาณ พ.ศ.2563	5
ตารางที่ 2.1	ผลการดำเนินงานจัดทำแผนแม่บทพัฒนาลุ่มน้ำระดับจังหวัด กลุ่มจังหวัด และภาค ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	9
ตารางที่ 2.2	ผลการดำเนินงานปรับปรุงการจัดแผนงานระยะปานกลาง ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	10
ตารางที่ 2.3	แสดงงบประมาณรายจ่ายประจำปี (พ.ร.บ.) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	12
ตารางที่ 2.4	แสดงงบประมาณเหลือจ่ายปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563 จำแนกตามผลผลิตงาน	14
ตารางที่ 2.5	แสดงความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการไทยนิยมยั่งยืน ปีงบประมาณ พ.ศ.2561 - 2563	17
ตารางที่ 2.6	แสดงผลสัมฤทธิ์โครงการไทยนิยมยั่งยืน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	17
ตารางที่ 2.7	แสดงผลการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	19
ตารางที่ 2.8	แสดงผลการดำเนินงานการร่วมทุนภาครัฐและเอกชนฯ (PPP) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	21
ตารางที่ 3.1	แสดงผลการดำเนินงานโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	25
ตารางที่ 3.2	แสดงผลการดำเนินงานพัฒนาระบบการแพร่กระจายน้ำในระดับแปลงนาให้ครอบคลุม ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	26
ตารางที่ 3.3	แสดงผลการดำเนินงานจัดทำแผนงานรองรับโครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	31
ตารางที่ 4.1	ผลการดำเนินงานการต่อยอด SWOC ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	33

## สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 4.2 ผลการดำเนินงานปรับปรุงโครงการชลประทาน จำนวน 77 โครงการ ให้มีประสิทธิภาพการใช้งานได้ตามปกติ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	35
ตารางที่ 4.3 ผลการดำเนินงานการสร้างทางเลือกในการดำเนินการส่งน้ำและบำรุงรักษา ในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	37
ตารางที่ 4.4 ผลการดำเนินงานตรวจสอบ วิเคราะห์ ความมั่นคงของเขื่อน (dam safety) และปรับปรุงให้มีความมั่นคงแข็งแรง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	38
ตารางที่ 4.5 ผลการดำเนินงานวางแผนเตรียมการรับมืออุทกภัยและภัยแล้งปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	41
ตารางที่ 4.6 ผลการดำเนินงานบูรณาการความร่วมมือกับ SC ในระดับพื้นที่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	42
ตารางที่ 4.7 ผลการดำเนินงานพัฒนาสถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานให้เป็นศูนย์เรียนรู้ และศูนย์เครือข่ายของ ศพก.882 ศูนย์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	44
ตารางที่ 4.8 ผลการดำเนินงานตรวจสอบการใช้พื้นที่ราชพัสดุและแก้ไขปัญหาการบุกรุก ของราษฎร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	44
ตารางที่ 4.9 ผลการดำเนินงานใช้พื้นที่เขตคลองเป็นพื้นที่แก้มลิงและขยายผลพื้นที่ลุ่มต่ำ เพื่อสำรองน้ำไว้ในยามวิกฤติ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	46
ตารางที่ 4.10 ผลการดำเนินงานพัฒนาศูนย์ศึกษาให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของประชาชนอย่างเพียงพอ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	46
ตารางที่ 5.1 ผลการดำเนินงานส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในทุกขั้นตอนของกระบวนการ พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	50
ตารางที่ 5.2 ผลการดำเนินงานสร้างขวัญและกำลังใจให้กับผู้ประสบภัยจากน้ำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	51
ตารางที่ 5.3 ผลการดำเนินงานเร่งรัดการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ คณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) และอาสาสมัครชลประทานให้เต็มพื้นที่ชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	53
ตารางที่ 5.4 ผลการดำเนินงานทบทวนการดำเนินงาน 1 โครงการ 1 ล้านบาท ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	53
ตารางที่ 6.1 ผลการดำเนินงานนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการพัฒนาและบริหารจัดการน้ำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	57
ตารางที่ 6.2 ผลการดำเนินงานการพัฒนาระบบงานสู่ Digital Platform ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	61



## สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 6.3 ผลการดำเนินงานพัฒนาระบบฐานข้อมูลเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน (Big Data) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	64
ตารางที่ 6.4 ผลการดำเนินงานเร่งรัดการจัดหาอุปกรณ์ เครื่องจักร เครื่องมือที่ทันสมัยมาใช้ในการปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	66
ตารางที่ 7.1 ผลการดำเนินงานปรับปรุงสภาพแวดล้อมการทำงานบ้านพักสโมสรและอาคารจอดรถ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	68
ตารางที่ 7.2 ผลการดำเนินงานปรับปรุงและดูแลพิพิธภัณฑน์ที่มีความเหมาะสม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	70
ตารางที่ 7.3 ผลการดำเนินงานเร่งรัดการปรับโครงสร้างหน่วยงานและปรับปรุงระดับตำแหน่งของบุคลากรให้สูงขึ้น เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	73
ตารางที่ 7.4 ผลการดำเนินงานดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ไปยังผู้ปฏิบัติผ่านกิจกรรม KM และ Unit School ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	74
ตารางที่ 7.5 ผลการดำเนินงานน้อมนำศาสตร์พระราชามาไปสู่การปฏิบัติ ผ่านหลักสูตรการอบรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	76
ตารางที่ 7.6 ผลการดำเนินงานเตรียมการเพื่อรองรับ สททช. /พรบ.ทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	77
ตารางที่ 7.7 ผลการดำเนินงานเตรียมการรองรับแผนปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	79
ตารางที่ 7.8 ผลการดำเนินงานส่งเสริมให้บุคลากรปฏิบัติตนให้สอดคล้องกับค่านิยมและวัฒนธรรมองค์กร (WATER for all) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	79
ตารางที่ 7.9 ผลการดำเนินงานส่งเสริมการจัดกิจกรรมสวัสดิการและนันทนาการต่าง ๆ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	80

## สารบัญภาพ

		หน้า
ภาพที่ 1	รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง (นายประพิศ จันทร์มา) ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำแม่แคมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดแพร่	4
ภาพที่ 2	ภาพจำลองโครงการประตูละบายน้ำศรีสองรักอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย	6
ภาพที่ 3	เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก	6
ภาพที่ 4	เป้าประสงค์แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี	7
ภาพที่ 5	ความเชื่อมโยงของระบบ Cen Project และระบบติดตาม (BID-New)	11
ภาพที่ 6	แสดงงบประมาณรายจ่ายประจำปี (พ.ร.บ.) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	13
ภาพที่ 7	แสดงผลการเบิกจ่ายภาพรวมงบประมาณรายจ่ายประจำปี (พ.ร.บ.) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 – 2563	13
ภาพที่ 8	แสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563	14
ภาพที่ 9	รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา (นายธวัชศักดิ์ ธนเดโชพล) เป็นประธานเปิดการใช้ถนนโครงการปรับปรุงผิวจราจรถนนบนคันคลอง RMC (ฝั่งซ้าย) สำนักงานชลประทานที่ 6 จังหวัดขอนแก่น	18
ภาพที่ 10	รองอธิบดีฝ่ายบริหาร (นายสุชาติ เจริญศรี) เป็นประธานประชุมคณะอนุกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ครั้งที่ 3/2563	19
ภาพที่ 11	พระราชบัญญัติการร่วมลงทุนระหว่างรัฐและเอกชน พ.ศ.2562	20
ภาพที่ 12	โครงการแบ่งปันน้ำจากกลุ่มน้ำคลองวังโตนดไปยังพื้นที่โครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกหรือ EEC	32
ภาพที่ 13	รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ (นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์) ลงพื้นที่หารือแนวทางการศึกษาปรับปรุงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาที่มีการใช้งานมานานกว่า 50 ปี ณ บริเวณเขื่อนพระราม 6 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	36
ภาพที่ 14	กรมชลประทานเตรียมพร้อมรถบรรทุกน้ำเพื่อรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง	42
ภาพที่ 15	รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง (นายประพิศ จันทร์มา) ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าการก่อสร้างอาคารจอดรถ กรมชลประทาน สามเสน	68