



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

เลขที่เอกสารในระบบ E-Procurement ๖๖๑๐๖/๕๒๙/๒๕๖๕

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๖๕๕ ต่อ ๒๘๒๐

ที่ กษ๖๐๘/๕๒๙/๒๕๖๕

วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

7412

เรื่อง แจ้งผลการอนุมัติประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ~~๖8182~~

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/โครงการ/กลุ่ม/ศูนย์ สำเนา ผอ.งบ./ผอ.พด./ผตป.ผง.

ด้วยกรมบัญชีกลางอนุมัติแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๖.๔/๓๗๕๗๖ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕ ประกอบด้วย งบบุคลากร งบดำเนินงาน งบลงทุน ดังนั้น เพื่อให้การใช้จ่ายงบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานมีความคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด และเป็นไปตามเป้าหมายตัวชี้วัดที่ ๖.๑ การใช้จ่ายเงินตามแผนการใช้จ่ายที่ได้รับอนุมัติ จึงขอให้หน่วยงานที่ได้รับจัดสรรประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดำเนินการ ดังนี้

๑. จัดทำแผน/รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน (แบบ งท.๐๑) และจัดทำแผน/ผลการจัดซื้อจัดจ้าง (แบบ งท.๐๒) ทุกงบรายจ่าย ส่งให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในวันจันทร์ที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕ เพื่อสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณบันทึกในระบบบริหารจัดการเงินนอกงบประมาณ (NBMS) ของกรมบัญชีกลาง

๒. งบบุคลากร ให้ดำเนินการเบิกจ่ายตามแผนการใช้จ่ายงบประมาณ

๓. งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ (สามารถถัวจ่ายกันได้ภายในรายการที่หน่วยงานได้รับอนุมัติในงบรายจ่ายนี้) ให้ดำเนินการตามแผนกิจกรรมและเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๖

๔. งบลงทุน

๔.๑ ค่าครุภัณฑ์

กรณีจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีคัดเลือกและวิธีเฉพาะเจาะจง รวมถึงวิธีการประกาศเชิญชวนทั่วไป ให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและจัดส่งเอกสาร ดังนี้ ๑) ผลรับราคา (แบบ งท.๐๔) ๒) หนังสืออนุมัติรับราคา ๓) ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ๔) เอกสารอนุมัติเห็นชอบราคากลาง และ ๕) แบบรายงานความต้องการพัสดุ (พด.๐๑) ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน เพื่อประกอบการโอนเงินและก่อหนี้ผูกพันภายในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๕ รวมถึงเร่งรัดการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๖

กรณีจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e - bidding) ให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและจัดส่งเอกสาร ดังนี้ ๑) ผลรับราคา (แบบ งท.๐๔) ๒) หนังสืออนุมัติรับราคา ๓) ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ๔) เอกสารอนุมัติเห็นชอบราคากลาง และ ๕) แบบรายงานความต้องการพัสดุ (พด.๐๑) ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน เพื่อประกอบการโอนเงินและก่อหนี้ผูกพันภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๕ รวมถึงเร่งรัดการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๖

๔.๒ งานโครงการ

๔.๒.๑ งานโครงการ ประเภทงานจ้างเหมา ให้หน่วยงานจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ส่งให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในวันจันทร์ที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕

๔.๒.๒ ให้หน่วยงานดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง โดยส่งผลรับราคา (แบบ งท.๐๕) ประกาศผู้ชนะรับราคา และหนังสืออนุมัติรับราคา ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานเพื่อประกอบการโอนเงิน รวมถึงเร่งรัดดำเนินการตามแผนการดำเนินงานและแผนการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จตามแผน

๕. จัดทำรายงาน...

คณ. K นึก

๕. จัดทำรายงานผลการใช้จ่ายเงินตามแบบ กท.๐๑ ทุกงบรายจ่าย และจัดทำรายงานความก้าวหน้า งานประเภทโครงการ ส่งให้ส่วนเงินลงทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในวันที่ ๕ ของทุกเดือน

๖. กรณีรายการครุภัณฑ์ที่ได้รับจัดสรรทดแทนรายการที่จำหน่าย ขอให้หน่วยงานดำเนินการจำหน่ายครุภัณฑ์รายการดังกล่าว ตามแนวทางการจำหน่ายครุภัณฑ์ของกองพัสดุ พร้อมส่งสำเนาหลักฐานการจำหน่ายครุภัณฑ์ให้ส่วนเงินลงทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

๗. การขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ กรณีหน่วยงานดำเนินการจัดการครุภัณฑ์เรียบร้อยแล้ว (รวมถึงกรณีครุภัณฑ์ที่อยู่ในงานประเภทโครงการ) ขอให้ดำเนินการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เป็นทรัพย์สินของหน่วยงาน ตามแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ของกองพัสดุโดยให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วันนับแต่วันที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุดำเนินการตรวจรับแล้วเสร็จ

๘. การโอนครุภัณฑ์จากบัญชีทรัพย์สินของเงินลงทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานไปยังบัญชีสินทรัพย์ของกรมชลประทาน ขอให้หน่วยงานดำเนินการตามแนวทางการโอนครุภัณฑ์ของกองการเงินและบัญชี

ในการนี้ ขอให้หน่วยงานดำเนินการให้เป็นไปด้วยความถูกต้อง ตามกฎ ระเบียบ คำสั่ง และแนวทางที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด หากหน่วยงานไม่สามารถดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณภายในระยะเวลาที่กำหนด ผู้บริหารเงินลงทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานจะจัดลำดับความสำคัญในการจัดสรรงบประมาณฯ ให้หน่วยงานดังกล่าวในลำดับท้าย ทั้งนี้ หน่วยงานสามารถตรวจสอบและ Download เอกสารงบประมาณที่ได้รับจัดสรรได้ที่เว็บไซต์ส่วนเงินลงทุนฯ <http://kromchol.rid.go.th/budgets/budgetsrid/fund.html> หัวข้อหนังสือเวียน (สำหรับหน่วยงาน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป


(นายวิทยา แก้วมี)

ผอ.ผง.

โดย น. พอ.สวน, พอ.ช.ภค., และ พมท.ผอ. (งม.ผอ., พด.ผอ.)

เพื่อโปรดพิจารณา และแจ้งผู้เกี่ยวข้อง

ดำเนินพร ภายในกำหนด


(นายธนศร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.



ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ
ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร
ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับที่	ส่วน/ฝ่าย/โครงการ	ระยะเวลาการเช่า	จำนวน เครื่อง	ราคาเช่า บาท/เดือน	ราคาเช่า บาท/ปี	หมายเหตุ
12	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,900.00	46,800.00	ผ2 ก2
13	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ2 ก2
14	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 5 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ2 ก2
15	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 1 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ก2
16	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 2 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ2 ก2
17	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ก2
18	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ2 ก2
รวม			20		930,000.00	
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา						
1	ฝ่ายตะกอนและคุณภาพน้ำ	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
2	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	5,000.00	60,000.00	ผ3 ก1
3	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	2	4,000.00	96,000.00	ผ3 ก1
4	ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ (สี)	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	6,420.00	77,040.00	ผ3 ก1
5	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,000.00	36,000.00	ผ3 ก1
6	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคกลาง	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
รวม			7		365,040.00	
สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่						
1	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 1	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
2	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 2	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
3	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 3	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,800.00	57,600.00	ผ3 ก1
4	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 4	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
5	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 5	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,800.00	45,600.00	ผ3 ก1
6	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 6	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
7	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 7	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
8	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 9	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,800.00	45,600.00	ผ3 ก1
9	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 10	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
10	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 11	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,800.00	45,600.00	ผ3 ก1
11	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 14	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
12	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 15	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
13	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 16	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,800.00	45,600.00	ผ3 ก1
รวม			13	49500	594,000.00	
สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง						
1	สำนักงานจัดรูปที่ดินจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรที่ 1	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
2	สำนักงานจัดรูปที่ดินจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรที่ 2	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
3	สำนักงานจัดรูปที่ดินจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรที่ 7	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
4	สำนักงานจัดรูปที่ดินจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรที่ 8	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
5	สำนักงานจัดรูปที่ดินจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรที่ 9	1 ต.ค.2565 - 30 ก.ย.2566	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ (ส่วนกลาง)

งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค 0406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	ค่าตอบแทนการ ปฏิบัติงานนอกเวลา	ค่าวัสดุสิ้นเปลือง	ค่าจ้างพิมพ์แผ่นที่	ค่าใช้จ่ายในการถือ เช่ารถยนต์ใช้ ราชการ	ค่าจ้างเหมา บริการฯ	รวมทั้งสิ้น	หมายเหตุ					
1	กองการเงินและบัญชี	420,240.00	250,000.00				670,240.00	๙2 ก4					
2	สำนักกฎหมายและที่ดิน		90,000.00	100,000.00			190,000.00	๙2ก2 / ๙1.ก2					
3	สำนักสำรวจ丈สวนและธรณีวิทยา		90,000.00				90,000.00	๙2 ก2					
4	กลุ่มตรวจสอบภายใน	92,400.00	100,000.00				192,400.00	๙1 ก1					
5	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	61,200.00	90,000.00				151,200.00	๙2 ก1					
6	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร - ค่าจ้างเหมาบริการตรวจประเมินความปลอดภัยระบบสารสนเทศเงินกู้ - ค่าจ้างเหมาบริการตรวจประเมินความปลอดภัยระบบสารสนเทศเงินกู้ - ค่าจ้างเหมาบริการพนักงานขับรถ จำนวน 20 คน จำนวนเงิน 2,368,800.00 บาท	224,400.00			9,382,800.00	170,000.00	170,000.00	๙1 ก1 ๙3 ก1					
7	สำนักเครื่องจักรกล - ค่าเช่ารถยนต์ จำนวน 20 คัน จำนวนเงิน 5,184,000.00 บาท - ค่าจ้างเหมาบริการพนักงานขับรถ จำนวน 20 คน จำนวนเงิน 2,368,800.00 บาท - ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ/ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของพนักงาน ขับรถยนต์เช่า จำนวนเงิน 960,000.00 บาท - ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและน้ำมันหล่อลื่น จำนวนเงิน 870,000.00 บาท หมายเหตุ ค่าเช่ารถยนต์เป็นไปตามบัญชีอัตราค่าเช่าของกระทรวงการคลัง												
รวมทั้งสิ้น							798,240.00	620,000.00	100,000.00	9,382,800.00	170,000.00	11,071,040.00	

2

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

งานโครงการ

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ส่วนที่สี่ที่ กค 0406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
	งบดำเนินงาน			
1	สถาบันพัฒนาการชลประทาน	โครงการศึกษาปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อความต้องการน้ำของข้าวเพื่อพัฒนาแบบจำลองประเมินความต้องการน้ำความแม่นยำสูง	834,700.00	
2	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	โครงการสำรวจแนวเขตงานชลประทานและทางน้ำชลประทาน ด้วยระบบอากาศยานไร้คนบิน (UAS) ระยะที่ 2	3,920,000.00	
	งบลงทุน			
3	สำนักเครื่องจักรกล	โครงการชุดขับเคลื่อน-ปิดบานระบายน้ำฉุกเฉินควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิกส์สำหรับเครื่องกว้าน 12 ตัน	426,000.00	
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว	โครงการติดตั้งระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อช่วยสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำ ในโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว	24,418,000.00	
5	โครงการชลประทานศรีสะเกษ	โครงการขยายผลนวัตกรรมอุปกรณ์วัดน้ำฝน, ถาดวัดการระเหยอัตโนมัติพร้อมแอปพลิเคชัน ในเขตพื้นที่ โครงการชลประทานศรีสะเกษ	660,000.00	
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน	โครงการชลประทานอัจฉริยะเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำแบบองค์รวม ระยะที่ 1 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน	38,000,000.00	
7	สำนักงานชลประทานที่ 10	โครงการติดตั้งสถานีตรวจวัดน้ำอัตโนมัติ จำนวน 4 แห่ง	520,000.00	
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักชลสิทธิ์	โครงการงานปรับปรุงระบบควบคุมระยะไกล SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) พร้อมบูรณาการระบบแจ้งเตือนปลอดภัยเขื่อน	13,600,000.00	
9	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมระยะไกลเพื่อการบริหารจัดการน้ำเขื่อนเจ้าพระยา ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ	21,847,000.00	
10	สำนักวิจัยและพัฒนา	โครงการเรือต้นแบบเพื่อเก็บข้อมูลน้ำแบบอัตโนมัติ	77,040,000.00	
		รวมงานโครงการ เป็นเงินทั้งสิ้น	181,265,700.00	

7

รายละเอียดเลขที่อัตรากำลังลูกจ้างชั่วคราว (งานโครงการ)

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	คุณวุฒิ	จำนวน	เลขที่อัตรา	หมายเหตุ
โครงการศึกษาปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อความต้องการน้ำของข้าวจังหวัดขอนแก่นเพื่อพัฒนาแบบจำลองประเมินความต้องการน้ำความแม่นยำสูง					
1	นักวิทยาศาสตร์	ปริญญาตรี	1	1ก0333001	
2	พนักงานทั่วไป	ต่ำกว่า ปวช.	4	1ก0325023 - 1ก0325026	
		รวม	5		
โครงการสำรวจแนวเขตงานชลประทานและทางน้ำชลประทาน ด้วยระบบอากาศยานไร้คนบิน (UAS) ระยะที่ 2					
1	นายช่างสำรวจ	ปวส.	2	1ก0310001 - 1ก0310002	
2	เจ้าพนักงานธุรการ	ปวส.	2	1ก0318001 - 1ก0318002	
3	พนักงานขับรถยนต์	-	2	1ก0320007 - 1ก0320008	
4	ช่างฝีมือสนาม	ต่ำกว่า ปวช.	8	1ก0324001 - 1ก0324008	
5	พนักงานทั่วไป	ต่ำกว่า ปวช.	22	1ก0325001 - 1ก0325022	
		รวม	36		
โครงการการขยายผลนวัตกรรมอุปกรณ์วัดน้ำฝน, ถาดวัดการระเหยอัตโนมัติพร้อมแอปพลิเคชัน ในเขตพื้นที่ โครงการชลประทานศรีสะเกษ					
1	พนักงานทั่วไป	ต่ำกว่า ปวช.	4	1ก0325033 - 1ก0325036	
		รวม	4		
โครงการงานปรับปรุงระบบควบคุมระยะไกล SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) พร้อมบูรณาการระบบแจ้งเตือนปลอดภัยเขื่อน					
1	พนักงานทั่วไป	ต่ำกว่า ปวช.	6	1ก0325027 - 1ก0325032	
		รวม	6		
โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมระยะไกลเพื่อการบริหารจัดการน้ำเขื่อนเจ้าพระยา ฝ่ายติดตามและพยากรณ์สถานการณ์น้ำ					
1	วิศวกรชลประทาน	ปริญญาตรี	1	1ก0301001	
		รวม	1		
	รวมทั้งสิ้น		52		

ประมาณการรายจ่ายเงินหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ส่วนที่ ๓๓ ที่ กค 0406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณลักษณะเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขอปฏิบัติใหม่				สรุปค่าใช้จ่าย(เหตุผล)
		หน่วยนับ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	
3	เครื่องตัดหญ้า Multifunction เครื่อง LED สี	เครื่อง	4	15,000.00	60,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2555(112556(1)2557(1) รหัสครุภัณฑ์ 2560110-100042-0583,2556199-100042-0747 2560110-100042-0520
4	เครื่องตัดหญ้าโปรเจกเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3,500 ANSI Lumens	เครื่อง	1	27,900.00	27,900.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2560(1) รหัสครุภัณฑ์ 2560110-040211-0046
5	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริดจ์	คัน	1	850,000.00	850,000.00	
6	เครื่องตัดหญ้า แบบรื้อแข็ง	เครื่อง	2	9,500.00	19,000.00	
7	เครื่องอ่านข้อมูล ดิจิตอล Data logger	ชุด	1	1,140,000.00	1,140,000.00	
8	ชุดวิเคราะห์ การยึดตัวของวัสดุแบบออปติคัล	ชุด	1	1,500,000.00	1,500,000.00	
9	ชุดทดสอบ Rapid Compaction	ชุด	1	140,000.00	140,000.00	
10	เครื่องทดสอบ ความแข็งแรงของวัสดุแบบสาม	เครื่อง	1	150,000.00	150,000.00	
11	เครื่องชั่ง ขนาด 8,000 กรัม มีความละเอียด 0.1 กรัม	เครื่อง	1	45,360.00	45,360.00	
12	เครื่องมือวัดคุณภาพน้ำ แบบพกพา	เครื่อง	1	198,000.00	198,000.00	
รวมสำนักวิจัยและพัฒนาทั้งสิ้น			33		4,692,460.00	
สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนกลาง)						พ.3 ก.1
1	เรือชุดขุดหัวจุกและสังเค็ดรั้วคัน ขนาดท่อส่งดินไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว	ลำ	2	69,000,000.00	138,000,000.00	
2	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ	คัน	2	1,664,000.00	3,328,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2540(1) รหัสครุภัณฑ์ 2539140-020225-0428
3	รถโดยสาร ขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์	คัน	2	1,358,000.00	2,716,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2540(1)2540(1) รหัสครุภัณฑ์ 2540110-020225-0521,2544131-020225-0083
รวมสำนักเครื่องจักรกล (ส่วนกลาง)			6		144,044,000.00	
สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3)						พ.3 ก.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริดจ์	คัน	1	1,000,000.00	1,000,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2530(1)2536(1)2537(1) รหัสครุภัณฑ์ 2522150-020229-0142,2537110-020229-0052 2537110-020229-0050
2	เครื่องตัดหญ้า แบบรื้ออ่อน	เครื่อง	2	10,600.00	21,200.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2559(1)2560(1) รหัสครุภัณฑ์ 2559120-120169-0063,2559110-120169-0019
รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3)			3		1,021,200.00	
สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7)						พ.3 ก.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริดจ์	คัน	1	1,000,000.00	1,000,000.00	
รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7)			1		1,000,000.00	
รวมสำนักเครื่องจักรกลทั้งสิ้น			10		146,065,200.00	
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา						พ.3 ก.1
1	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟท์ ขนาดเส้นแวง 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
2	เครื่องตัดหญ้าโปรเจกเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2553(1) รหัสครุภัณฑ์ 2547110-040211-0079
รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา			2		54,000.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน						พ.3 ก.1
1	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ (River Surveyor Overview) พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหาค่าทิศทาง)	เครื่อง	1	1,600,000.00	1,600,000.00	
2	เครื่องวัดกระแสน้ำ ขนาดหน้าไม้ไม่ต่ำกว่า 50 ปอนด์	เครื่อง	1	700,000.00	700,000.00	
3	เครื่องวัดกระแสน้ำ ขนาดเล็ก	เครื่อง	1	263,000.00	263,000.00	
4	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดผู้ร่วมประชุม 30 ท่านพร้อมอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	440,200.00	440,200.00	
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน			4		3,003,200.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง						พ.3 ก.1
1	กล้องระดับ ชนิดอัตโนมัติพร้อมอุปกรณ์ (กำลังขยายไม่น้อยกว่า 30 เท่า)	ชุด	1	34,000.00	34,000.00	
2	กล้องระดับ แบบดิจิตอล กำลังขยายไม่น้อยกว่า 32 เท่า (สำหรับงานระดับชั้นที่ 3)	ชุด	1	200,000.00	200,000.00	
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง			2		234,000.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง						พ.3 ก.1
1	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ (River Surveyor Overview) พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหาค่าทิศทาง)	เครื่อง	1	1,600,000.00	1,600,000.00	
2	เครื่องวัดกระแสน้ำ แบบ Acoustic ชนิด 500 KHz	เครื่อง	1	710,000.00	710,000.00	
3	เครื่องวัดกระแสน้ำ แบบคลื่นเสียง ความถี่ 300 KHz	เครื่อง	1	1,200,000.00	1,200,000.00	
4	เครื่องวัดกระแสน้ำ ขนาดเล็ก	เครื่อง	1	263,000.00	263,000.00	
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง			4		3,773,000.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน						พ.3 ก.1
1	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ (River Surveyor Overview) พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหาค่าทิศทาง)	เครื่อง	1	1,600,000.00	1,600,000.00	
2	เครื่องวัดกระแสน้ำ แบบ Acoustic ชนิด 500 KHz	เครื่อง	1	710,000.00	710,000.00	
3	เครื่องวัดกระแสน้ำ ขนาดหน้าไม้ไม่ต่ำกว่า 50 ปอนด์	เครื่อง	1	700,000.00	700,000.00	
4	เครื่องวัดกระแสน้ำ ขนาดเล็ก	เครื่อง	1	263,000.00	263,000.00	
รวม ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน			4		3,273,000.00	

ประมาณการรายจ่ายเงินหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง คำวนที่สุด ที่ กค 0406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณลักษณะเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขออนุมัติใหม่				สรุปค่าใช้จ่าย(บาท)
		หน่วย นับ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคกลาง					พ.3 น.1
3	เครื่องวัดกระแสไฟฟ้า แบบคลื่นเสียง ความถี่ 300 KHz	เครื่อง	1	1,200,000.00	1,200,000.00	
5	เครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ขนาดเล็ก	เครื่อง	1	263,000.00	263,000.00	
	รวม ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคกลาง		2		1,463,000.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก					พ.3 น.1
1	เครื่องวัดน้ำ แบบข้อแข็ง	เครื่อง	2	9,500.00	19,000.00	
2	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ (River Surveyor Overview) พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหาค่ากัก)	เครื่อง	1	1,600,000.00	1,600,000.00	
3	กล้องระดับ ชนิดอัตโนมัติพร้อมอุปกรณ์ (กำลังขยายไม่น้อยกว่า 30 เท่า)	ชุด	1	34,000.00	34,000.00	
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก		4		1,653,000.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันตก					พ.3 น.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์ แบบ 4 ล้อ	คัน	1	1,087,000.00	1,087,000.00	ทดแทนจำนวนปี 2537(1) รหัสครุภัณฑ์ 2537110-020229-0042
2	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ (River Surveyor Overview) พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหาค่ากัก)	เครื่อง	1	1,600,000.00	1,600,000.00	
3	เครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ขนาดหน้าไม่ต่ำกว่า 50 ช่อง	เครื่อง	1	700,000.00	700,000.00	
4	กล้องระดับ ขนาดกำลังขยาย 30 เท่า	ชุด	1	30,500.00	30,500.00	ทดแทนจำนวนปี 2538(1) รหัสครุภัณฑ์ 2538140-080171-0081
5	กล้องระดับ แบบดิจิทัล กำลังขยายไม่น้อยกว่า 32 เท่า (สำหรับรวมระดับชั้นที่ 3)	ชุด	1	200,000.00	200,000.00	
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันตก		5		3,617,500.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้					พ.3 น.1
1	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
2	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	14,900.00	14,900.00	
3	เครื่องตรวจวัดปริมาณการไหลและหน้าตัดการไหลในลำน้ำ (River Surveyor Overview) พร้อมอุปกรณ์ (ไม่มีเครื่องหาค่ากัก)	เครื่อง	1	1,600,000.00	1,600,000.00	
4	เครื่องวัดกระแสไฟฟ้า แบบ Acoustic ชนิด 500 KHz	เครื่อง	1	710,000.00	710,000.00	
5	เครื่องวัดกระแสไฟฟ้า ขนาดเล็ก	เครื่อง	1	263,000.00	263,000.00	
6	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ จำนวนล้อ 2 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริด	คัน	1	850,000.00	850,000.00	
7	กล้องระดับ ชนิดอัตโนมัติพร้อมอุปกรณ์ (กำลังขยายไม่น้อยกว่า 30 เท่า)	ชุด	1	34,000.00	34,000.00	
8	กล้องระดับ แบบดิจิทัล กำลังขยายไม่น้อยกว่า 32 เท่า (สำหรับรวมระดับชั้นที่ 3)	ชุด	1	200,000.00	200,000.00	
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้		8		3,701,800.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 1)					พ.3 น.1
1	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
2	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
3	เครื่องวัดน้ำ แบบข้อแข็ง	เครื่อง	2	9,500.00	19,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 1)		4		73,000.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 2)					พ.3 น.1
1	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
2	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 2)		2		54,000.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 3)					พ.3 น.1
1	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
2	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
3	เครื่องวัดน้ำ แบบข้อแข็ง	เครื่อง	2	9,500.00	19,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 3)		4		73,000.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 4)					พ.3 น.1
1	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
2	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 4)		2		54,000.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 5)					พ.3 น.1
1	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดผู้ร่วมประชุม 30 ท่านพร้อมอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	440,200.00	440,200.00	
2	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
3	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 5)		3		494,200.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 6)					พ.3 น.1
1	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
2	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
3	เครื่องวัดน้ำ แบบข้อแข็ง	เครื่อง	2	9,500.00	19,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 6)		4		73,000.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7)					พ.3 น.1
1	เครื่องวัดลึกลงไปเครื่องวัดระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
2	จอร์นภาพ ชนิดมอดูริไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
3	เครื่องวัดน้ำ แบบข้อแข็ง	เครื่อง	2	9,500.00	19,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7)		4		73,000.00	

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ส่วนที่ ๓๓๓ ที่ กค ๐406.4/37576 ลงวันที่ 30 กันยายน 2565

ลำดับที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณลักษณะเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขออนุมัติใหม่				สรุปค่าใช้จ่าย(แยกชุด)
		หน่วยนับ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	
						๓.3 ก.1
สำนักงานจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๑)						
1	เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)	เครื่อง	1	10,000.00	10,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2557(1) รหัสครุภัณฑ์ 2557199-100042-1434
2	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจกเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
3	จอร์นภาพ ชนิดจอแอลซีดี ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
รวมสำนักงานจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๑)						64,000.00
						๓.3 ก.1
สำนักงานจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๑)						
1	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดตู้รวมประจุ 20 ท่อนหรืออุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	440,200.00	440,200.00	
2	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจกเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 4,000 ANSI Lumens	เครื่อง	1	29,900.00	29,900.00	
3	จอร์นภาพ ชนิดจอแอลซีดี ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว	จอ	1	24,100.00	24,100.00	
รวมสำนักงานจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๑)						494,200.00
รวมสำนักงานจัดการน้ำและอุทกวิทยาทั้งสิ้น						22,224,900.00
						๓.3 ก.1
กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	4	33,800.00	135,200.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2554(3) รหัสครุภัณฑ์ 2554110-100039-0568 (E 5003-1501-0499-6481) 2554110-100039-0570 (E 5003-1501-0499-6483) 2554110-100039-0571 (E 5003-1501-0499-6485)
2	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	7	25,800.00	180,600.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2556(2) รหัสครุภัณฑ์ 2555110-100039-0428 (E 5003-1501-0499-7131) 2555110-100039-0429 (E 5003-1501-0499-7129)
3	เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)	เครื่อง	2	10,000.00	20,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2555(1) รหัสครุภัณฑ์ 2554110-100042-0588 (E 5003-1505-0899-0334) 2556110-100042-0629 (E 5003-1505-0899-0442)
4	เครื่องคอมพิวเตอร์ แบบ โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	1	25,800.00	25,800.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2554(1) รหัสครุภัณฑ์ 2554110-100040-0577 (E 5003-1501-0599-1555)
รวมกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						361,600.00
						๓.3 ก.1
สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 1						
1	รถคัทนำชุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ	คัน	1	3,520,000.00	3,520,000.00	จัดซื้อส่วนกลาง
2	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด 10 กิโลวัตต์	เครื่อง	1	165,000.00	165,000.00	
รวมสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 1						3,685,000.00
						๓.3 ก.1
สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 2						
1	รถชุดสิ้นเปลือง ขนาด 200 แรงม้า	คัน	1	7,200,000.00	7,200,000.00	จัดซื้อส่วนกลาง
รวมสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 2						7,200,000.00
						๓.3 ก.1
สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3						
1	รถชุดสิ้นเปลือง ขนาด 200 แรงม้า	คัน	1	7,200,000.00	7,200,000.00	จัดซื้อส่วนกลาง
2	รถผสมคอนกรีต ขนาด 6 คิว (10 ล้อ)	คัน	1	4,000,000.00	4,000,000.00	
3	รถพ่วงแทรกเตอร์ ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 85 แรงม้า	คัน	1	1,205,000.00	1,205,000.00	
4	ยานพาหนะ (สำหรับบรรทุกพ่วงแทรกเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 85 แรงม้า)	ชุด	1	71,000.00	71,000.00	
5	ใบมีดคั่นหญ้า (สำหรับรถพ่วงแทรกเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 85 แรงม้า)	ชุด	1	77,000.00	77,000.00	
6	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 คัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ	คัน	1	850,000.00	850,000.00	
รวมสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 3						13,403,000.00
						๓.3 ก.1
สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 4						
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 คัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ	คัน	1	1,000,000.00	1,000,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2528(1) รหัสครุภัณฑ์ 2528150-020229-0032,2534110-020229-0012
2	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 คัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ	คัน	1	2,126,000.00	2,126,000.00	จัดซื้อส่วนกลาง
3	รถคัทนำชุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ	คัน	1	3,520,000.00	3,520,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2526(1) รหัสครุภัณฑ์ 2526150-020229-0249
รวมสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 4						6,646,000.00
						๓.3 ก.1
สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 5						
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	5	25,800.00	129,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2553(2) รหัสครุภัณฑ์ 2553110-100220-0566,2553110-100220-0565
2	เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)	เครื่อง	1	10,000.00	10,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2550(1) รหัสครุภัณฑ์ 2550110-100042-0106,2551110-100042-0807
3	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกหรือหมึกถังพิมพ์หมึก (Ink Tank Printer)	เครื่อง	2	7,500.00	15,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2550(2) รหัสครุภัณฑ์ 2550110-100042-0111,2550110-100042-0107 2551110-100042-0806,2551110-100042-0805
4	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดตู้รวมประจุ 20 ท่อนหรืออุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	312,800.00	312,800.00	
5	รถลากสูง ขนาด 50 คัน	คัน	1	4,000,000.00	4,000,000.00	จัดซื้อส่วนกลาง
6	รถที่พ่วง แบบพื้นระวางต่ำ (LOW BED SEMI TRAILER)	คัน	1	1,200,000.00	1,200,000.00	จัดซื้อส่วนกลาง
7	รถพ่วงแทรกเตอร์ ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 85 แรงม้า	คัน	1	1,205,000.00	1,205,000.00	
8	รถพ่วงแทรกเตอร์ ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ ขนาด 85 แรงม้า	เครื่อง	1	750,000.00	750,000.00	
9	ยานพาหนะ (สำหรับบรรทุกพ่วงแทรกเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 85 แรงม้า)	ชุด	1	71,000.00	71,000.00	
10	ใบมีดคั่นหญ้า (สำหรับรถพ่วงแทรกเตอร์ ขนาดไม่น้อยกว่า 85 แรงม้า)	ชุด	1	77,000.00	77,000.00	
รวมสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 5						7,769,800.00



เงินหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน
รายงานผลการจัดซื้อ - จัดจ้าง ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร / ค่าครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
หน่วยงาน สำนัก/กอง/โครงการ/ศูนย์

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน หน่วย	ราคา ต่อหน่วย	จำนวน (บาท)	วันที่ อนุมัติแผนการ จัดซื้อจัดจ้าง	วันที่ ประกาศจัดซื้อ จัดจ้าง	รหัสครุภัณฑ์ เลขที่ (Spec. No.)	วิธีดำเนินการ			รับราคา		วันที่ผูกพัน	หมายเหตุ	
								ตกลงราคา	สอบราคา	ประกาศราคา	ผลรับราคา	วัน/เดือน/ปี			
	งบดำเนินงาน														
1	- ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร (ระยะเวลาเช่า 12 เดือน)	3	48,000.00	144,000.00			-		✓			136,800.00	.../.../...		ค่าเช่า 3,800 บาท/เครื่อง/เดือน
2	- ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร (ระยะเวลาเช่า 12 เดือน)	2	45,600.00	91,200.00			๗		✓			84,000.00	.../.../...		ค่าเช่า 3,500 บาท/เครื่อง/เดือน
	งบลงทุน														
1	เครื่องคอมพิวเตอร์สำนักงานประมวลผลแบบที่ 1	2	25,800.00	51,600.00			6302 1001 0029			✓		50,900.00	.../.../...		
	พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	๒	๓				๘					XXXXXXX			
รวม จำนวนเงินทั้งสิ้น (บาท)															

หมายเหตุ

รายละเอียดรายการที่ **1 2 3 4** ได้มีอนุมัติจากประมาณการรายจ่าย

เลขที่ Spec ตรงตามลำดับของค่าคุณ (เป็นตัวเลขสมมติ) **5**

ผู้รายงาน..... (.....)

ตำแหน่ง.....

วัน/เดือน/ปี.....

.....
.....
.....

.....

.....

ขอ. สำนัก/กอง/โครงการ/ศูนย์

วัน/เดือน/ปี.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ตัวอย่าง



เงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

รายงาน แผน/ผล การเบิกจ่ายงบลงทุนประเภทโครงการ ประจำปีงบประมาณ 2565

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	ชื่อโครงการ	จำนวนเงินที่ อนุมัติ	งานจ้างเหมา	งานทำเอง	ประกาศ TOR	ประกาศ จัดซื้อจัดจ้าง	เปิดซอง	รับราคา	ลงนาม	อายุสัญญา	ระยะเวลาดำเนินการ		วันที่เริ่ม งาน	ปริมาณงาน		ค่าใช้จ่าย		%	หมายเหตุ	
												วันเริ่มต้น	วันสิ้นสุด		แผนงาน	ผลงาน	แผน	ผล			
1	โครงการชลประทานลำพูน	โครงการติดตั้งระบบตรวจวัดเพื่อ ประสิทธิภาพการบริการจัดการน้ำ หรือจ่ายอ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำแม่ลาว จังหวัด ลำพูน	19,770,000.00	19,290,000.00	480,000.00	25 ต.ค. 63	10 ก.ย. 63	26 ก.ย. 63	6 ต.ค. 63												
รวมทั้งสิ้น																					

ผู้รายงาน.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

รับ/เตือน/ปี.....

.....

(.....)

หัวหน้างาน/หน่วยงาน

รับ/เตือน/ปี.....

