



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๖๕๕ ต่อ ๒๘๒๐

ที่ กมว ๐๕/๑๕๔/๒๕๖๖

วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๖ ลจ.๐๕๓๘๔/1.6๗.๐.๖๖.

เรื่อง แจ้งผลการอนุมัติแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๖๒๕1๑6

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

ตามที่กองแผนงาน ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ได้มีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ กผง ๐๕/๗๖๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๖ แจ้งให้หน่วยงานเตรียมความพร้อมดำเนินการด้านพัสดุ ตามแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ บัดนี้ กรมบัญชีกลางได้อนุมัติแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้ว ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๖.๔/๓๕๓๗๑ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๖ นั้น

เพื่อให้การใช้จ่ายงบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานเกิดความคุ้มค่าและเพื่อประโยชน์สูงสุด รวมทั้งเป็นไปตามเป้าหมายตัวชี้วัดที่ ๖.๑ การใช้จ่ายเงินตามแผนการใช้จ่ายที่ได้รับอนุมัติ จึงขอให้หน่วยงานที่ได้รับจัดสรรประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ จัดทำแผน/รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน (งท.๐๑) และจัดทำแผน/ผลการจัดซื้อจัดจ้าง (งท.๐๒) ทุกประเภทงบประมาณรายจ่ายส่งให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในวันศุกร์ที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๖ พร้อมทั้งดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. งบบุคลากร ให้เบิกจ่ายตามแผนการใช้จ่ายงบประมาณ

๒. งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ (สามารถถัวจ่ายกันได้ภายในรายการที่หน่วยงานได้รับอนุมัติในงบรายจ่ายนี้) ให้ดำเนินการตามแผนกิจกรรมและเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗

๓. งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ให้จัดส่งเอกสาร ดังนี้ ๑) ผลรับราคา (งท.๐๔) ๒) หนังสืออนุมัติรับราคา ๓) ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ๔) เอกสารอนุมัติเห็นชอบราคากลาง และ ๕) แบบรายงานความต้องการพัสดุ (พด.๐๑) จากระบบ pms

๓.๑ การจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีคัดเลือกและวิธีเฉพาะเจาะจง ให้ดำเนินการก่อนนี้ผูกพันภายในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ รวมถึงเร่งรัดการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๗

๓.๒ การจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e - bidding) ให้ดำเนินการก่อนนี้ผูกพันภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๖ รวมถึงเร่งรัดการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

กรณีรายการครุภัณฑ์ที่ได้รับจัดสรรทดแทนรายการที่จำหน่าย ขอให้หน่วยงานดำเนินการจำหน่ายครุภัณฑ์รายการดังกล่าว ตามแนวทางการจำหน่ายครุภัณฑ์ของกองพัสดุ พร้อมส่งสำเนาหลักฐานการจำหน่ายครุภัณฑ์ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

กรณีหน่วยงานดำเนินการจัดหาครุภัณฑ์เรียบร้อยแล้ว (รวมถึงกรณีครุภัณฑ์ที่อยู่ในงานประเภทงานโครงการ) ขอให้หน่วยงานดำเนินการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เป็นทรัพย์สินของหน่วยงานตามแนวทางการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ของกองพัสดุโดยให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วันนับแต่วันที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุดำเนินการตรวจรับแล้วเสร็จ

กรณี...

กรณีการโอนครุภัณฑ์จากบัญชีทรัพย์สินของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานไปยังบัญชีทรัพย์สินของกรมชลประทาน ขอให้หน่วยงานดำเนินการตามแนวทางการโอนครุภัณฑ์ของกองการเงินและบัญชี

๔. งานโครงการ ประเภทงานดำเนินการเองและงานจ้างเหมา ให้ดำเนินการตามแผนการดำเนินงานและแผนการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จตามแผน ทั้งนี้ งานโครงการ ประเภทงานจ้างเหมาให้ส่งผลรับราคา (งท.๐๕) ประกาศผู้ชนะรับราคา และหนังสืออนุมัติรับราคา ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน เพื่อประกอบการโอนเงินภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๖

ในการนี้ ขอให้หน่วยงานดำเนินการให้เป็นไปด้วยความถูกต้อง ตามกฎ ระเบียบ คำสั่ง และแนวทางที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งรายงานผลการใช้จ่ายเงินตามแบบ (งท.๐๑) และรายงานความก้าวหน้า งานประเภทโครงการส่งให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในวันที่ ๕ ของทุกเดือน เพื่อสรุปแผนการใช้จ่ายงบประมาณบันทึกในระบบบริหารจัดการเงินนอกงบประมาณ (NBMS) ของกรมบัญชีกลาง หากหน่วยงานไม่สามารถดำเนินการส่งผลรับราคาภายในระยะเวลาที่กำหนด ผู้บริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานจะนำรายการที่หน่วยงานได้รับการจัดสรรเสนอคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานพิจารณาให้กับหน่วยงานที่มีศักยภาพและหน่วยงานที่มีความจำเป็นในการดำเนินการต่อไป เพื่อให้การใช้จ่ายงบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด

อนึ่ง หน่วยงานสามารถตรวจสอบและ Download เอกสารงบประมาณที่ได้รับจัดสรรทางระบบออนไลน์ Scan QR Code หรือที่เว็บไซต์ส่วนเงินทุนฯ <http://budget.rid.go.th/fund/web/> หัวข้อหนังสือแจ้งเวียน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

(นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ทุ่ง)

ผอ.ผง.

โรมน ผอ.สว.น., ผอ.ส.พ.ด., ทน.๑-๙-๙ ผอ.

และ ผบท.มอ. (ร.ม.มอ., ผด.มอ.)

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการตามระเบียบที่กำหนด

(นายอุลิต รัตนตั้งตระกูล)

ผจน.บอ. รักษาการแทน ผส.บอ.



QR Code

เอกสารงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
 งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ (ส่วนกลาง)
 ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง คำว่าที่สค. ที่ กค 0406.4/35371 ลงวันที่ 29 กันยายน 2566

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	คำตอบแบบแผนการ ปฏิบัติงานนอกเวลา	ค่าวัสดุสิ้นเปลือง	ค่าจ้างพิมพ์แผ่นที่ และค่าจ้างพิมพ์ เอกสารประกอบ เสนอ ครม.	ค่าใช้จ่ายในการกิจ เช่ารถยนต์ใช้ใน ราชการ	ค่าจ้างเหมาบริการ ตรวจประเมินความ ปลอดภัยระบบ สารสนเทศเงินทูลฯ	รวมทั้งสิ้น	หมายเหตุ
1	กองการเงินและบัญชี	420,240.00	300,000.00				720,240.00	ผ2 ก4
2	สำนักกฎหมายและที่ดิน		100,000.00	300,000.00			400,000.00	ผ2ก2 / ผ1ก2
3	สำนักสำรวจ丈พื้นที่วิศวกรรมและธรณีวิทยา		90,000.00				90,000.00	ผ2 ก2
4	กลุ่มตรวจสอบภายใน	120,120.00	100,000.00				220,120.00	ผ1 ก1
5	สำนักบริหารจัดกรน้ำและอุทกวิทยา	61,200.00	90,000.00				151,200.00	ผ2 ก1
6	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	224,400.00				170,000.00	224,400.00	ผ2 ก2
	- ค่าจ้างเหมาบริการตรวจประเมินความปลอดภัยระบบสารสนเทศเงินทูลฯ					170,000.00	170,000.00	ผ1 ก1
7	สำนักเครื่องจักรกล				9,382,800.00		9,382,800.00	ผ3 ก1
	- ค่าเช่ารถยนต์ จำนวน 20 คัน จำนวนเงิน 5,184,000.00 บาท							
	- ค่าจ้างเหมาบริการพนักงานขับรถ จำนวน 20 คน จำนวนเงิน 2,368,800.00 บาท							
	- ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ/ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของพนักงาน							
	จัดรถยนต์เช่า จำนวนเงิน 960,000.00 บาท							
	- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและน้ำมันหล่อลื่น จำนวนเงิน 870,000.00 บาท							
	หมายเหตุ 1. ค่าเช่ารถยนต์เป็นไปตามบัญชีอัตราค่าเช่าของกระทรวงการคลัง							
	2. สามารถใช้จ่ายกันได้ภายในรายการที่หน่วยงานได้รับอนุมัติในงบรายจ่ายนี้							
	รวมทั้งสิ้น	825,960.00	680,000.00	300,000.00	9,382,800.00	170,000.00	11,358,760.00	

Sirachit

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ (ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร)

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0406.4/35371 ลงวันที่ 29 กันยายน 2566

ลำดับ ที่	ส่วน/ฝ่าย/โครงการ	ระยะเวลาการเช่า	จำนวน เครื่อง	ราคาเช่า บาท/เดือน	ราคาเช่า บาท/ปี	หมายเหตุ
4	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 1	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	5,100.00	61,200.00	ผ2 ก2
5	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 1	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,500.00	42,000.00	ผ2 ก2
6	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 1 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 2	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,500.00	42,000.00	ผ2 ก2
7	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 2 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 2	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ก2
8	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 2	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ก2
9	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 2	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,800.00	57,600.00	ผ2 ก2
10	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 1 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,000.00	48,000.00	ผ2 ก2
11	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 2 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ2 ก2
12	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,900.00	46,800.00	ผ2 ก2
13	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ2 ก2
14	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 5 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,000.00	48,000.00	ผ2 ก2
15	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 1 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ก2
16	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 2 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ2 ก2
17	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ก2
18	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,900.00	46,800.00	ผ2 ก2
	รวม		20		913,200.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา					
1	ฝ่ายตะกอนและคุณภาพน้ำ	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
2	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	5,000.00	60,000.00	ผ3 ก1
3	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	2	4,000.00	96,000.00	ผ3 ก1
4	ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ (สี)	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	6,420.00	77,040.00	ผ3 ก1
5	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	2,700.00	32,400.00	ผ3 ก1
6	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคกลาง	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
	รวม		7		353,040.00	
	สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่					
1	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 1	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
2	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 2	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
3	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,800.00	57,600.00	ผ3 ก1
4	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,000.00	48,000.00	ผ3 ก1
5	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 5	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ3 ก1
6	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 6	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
7	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 7	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,500.00	42,000.00	ผ3 ก1
8	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 8 (เช่าใหม่)	วันที่เริ่มเช่า - 30ก.ย.2567	1	4,800.00	57,600.00	ผ3 ก1
9	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 9	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1

Signature

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
งานโครงการ
ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0406.4/35371 ลงวันที่ 29 กันยายน 2566

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
	งบดำเนินงาน			
1	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	โครงการสำรวจทำแผนที่ภูมิประเทศโดยใช้ดาวเทียมเรดาร์ด้วยภาพถ่ายทางอากาศและลำแสงเลเซอร์เพื่อเสริมศักยภาพด้านการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน	8,940,000.00	
2	สถาบันพัฒนาการชลประทาน	โครงการการพัฒนาแบบจำลองน้ำท่วมเพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำ คาคาณาร์ ปริมาณน้ำและเตือนภัยในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี	685,000.00	
3	สำนักวิจัยและพัฒนา	โครงการการสำรวจปริมาณคาร์บอนในแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทานเพื่อสร้างความยั่งยืนต่อการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร	2,500,000.00	
		รวมโครงการงบดำเนินงาน	12,125,000.00	
	งบลงทุน			
1	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	โครงการพัฒนาตัวตรวจวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติ (Multifunction) เพื่องานชลประทาน	30,000,000.00	
2	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	โครงการศึกษาคุณภาพน้ำอ่างเก็บน้ำบางพระ โดยระบบตรวจวัดระยะไกลอัจฉริยะ	15,000,000.00	
3	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	โครงการโรงเรือนปลูกพืชอัจฉริยะ สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 1-9	8,750,000.00	
4	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	โครงการซ่อมแซมและปรับปรุงห้องปฏิบัติการตะกอนแขวนลอย อุปกรณ์เครื่องมือสำรวจ และวิเคราะห์ตะกอนแขวนลอยในลำน้ำ	14,999,615.00	
5	โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 1	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำของระบบส่งน้ำฝายน้ำยม ด้วยสถานีสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ สระเก็บน้ำห้วยสิงห์ ต.แม่ยม อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	19,860,000.00	
6	สำนักงานชลประทานที่ 4	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการน้ำและควบคุมอาคารชลประทาน จากระยะไกลในพื้นที่ สำนักงานชลประทานที่ 4	25,000,000.00	
7	สำนักงานชลประทานที่ 13	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมระยะไกลเพื่อการบริหารจัดการน้ำ ของเขื่อนแม่กลองและอาคารประกอบ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ 13	24,930,500.00	
		รวมโครงการงบลงทุน	138,540,115.00	
		รวมโครงการเป็นเงินทั้งสิ้น	150,665,115.00	

Signature

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ส่วนที่ ๓๓ ที่ กค ๐๔๐๖.๔/๓๕๓๗๑ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณสมบัติเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขออนุมัติใหม่				
		หน่วยนับ	จำนวนหน่วย	ราคาค่าหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	สรุปค่าขึ้นจง(เหตุผล)
	สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม					
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	7	36,200.00	253,400.00	พ.ศ. ๓.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2551(3)2552(3)2553(1) รหัสครุภัณฑ์ 2551131-100039-0348,2551131-100039-0342 2551131-100039-0350,2552131-100220-0338 2552131-100039-0336,2552131-100039-0335 2553131-100039-1771
	รวมสำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม ทั้งสิ้น		7		253,400.00	
	กองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน					
1	ระบบห้องประชุมทางไกลผ่านวีดิทัศน์ (Video Conference) ขนาดผู้เข้าร่วมประชุม 10 ท่าน แบบที่ 2	ชุด	1	498,700.00	498,700.00	พ.ศ. ๓.1
	รวมกองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน ทั้งสิ้น		1		498,700.00	
	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา					
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ แบบ All In One สำหรับงานสำนักงาน พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	10	24,200.00	242,000.00	พ.ศ. ๓.1
2	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมถังตลับอิงค์ในตัว (Ink Tank Printer)	เครื่อง	10	8,000.00	80,000.00	
3	เครื่องพิมพ์ Inkjet สี แบบที่ 1 สำหรับกระดาษขนาด A0	เครื่อง	2	230,000.00	460,000.00	
4	สำรวจท่าแม่ที่โดยอากาศยานไร้คนขับระบบวีดิทัศน์ด้วยลำแสงเลเซอร์	ชุด	4	4,500,000.00	18,000,000.00	
	รวมสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ทั้งสิ้น		26		18,782,000.00	
	สำนักวิจัยและพัฒนา					
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	2	36,200.00	72,400.00	พ.ศ. ๓.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2552(2) รหัสครุภัณฑ์ 2560131-100039-0525,2553131-100039-0182
2	เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที)	เครื่อง	2	11,000.00	22,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2552(2)2553(1) รหัสครุภัณฑ์ 2552131-100042-0213,2552131-100042-0212
3	ชุดทดสอบ Consolidation	ชุด	1	3,000,000.00	3,000,000.00	2560131-100042-0557
4	เครื่องทดสอบวัดคุณสมบัติขนาด 2,000 กิโลนิวตัน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	5,500,000.00	5,500,000.00	
	รวมสำนักวิจัยและพัฒนา ทั้งสิ้น		6		8,594,400.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา					
1	เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED ขนาด A4 ชนิด Network แบบที่ 1 (28 หน้า/นาที)	เครื่อง	1	8,900.00	8,900.00	พ.ศ. ๓.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2537(1) รหัสครุภัณฑ์ 2537140-100042-0044
2	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี	เครื่อง	1	16,000.00	16,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2558(1) รหัสครุภัณฑ์ 2558199-100042-0260
3	เครื่องมือวัดคุณภาพน้ำ แบบหัวรวม	เครื่อง	1	198,000.00	198,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา		3		222,900.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน					
1	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดผู้ร่วมประชุม 20 ท่าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	312,800.00	312,800.00	พ.ศ. ๓.1
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน		1		312,800.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง					
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	2	36,200.00	72,400.00	พ.ศ. ๓.1
2	เครื่องพิมพ์ แบบฉีดหมึก (Inkjet Printer) สำหรับกระดาษขนาด A3	เครื่อง	1	8,000.00	8,000.00	
3	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริดจ์	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2538(1) รหัสครุภัณฑ์ 2538110-020229-0167
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง		4		1,135,400.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน					
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริดจ์	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	พ.ศ. ๓.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2540(2) รหัสครุภัณฑ์ 2540110-020229-0222,2540110-020229-0223
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน		1		1,055,000.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง					
1	รถยนต์บรรทุก ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ	คัน	1	1,664,000.00	1,664,000.00	พ.ศ. ๓.1
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง		1		1,664,000.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก					
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ แบบ All In One สำหรับงานสำนักงาน พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	6	24,200.00	145,200.00	พ.ศ. ๓.1
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก		6		145,200.00	
	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันตก					
1	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดผู้ร่วมประชุม 20 ท่าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	312,800.00	312,800.00	พ.ศ. ๓.1
2	ระบบห้องประชุมทางไกลผ่านวีดิทัศน์ (Video Conference) ขนาดผู้เข้าร่วมประชุม 10 ท่าน แบบที่ 2	ชุด	1	498,700.00	498,700.00	
3	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแบริดจ์	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2540(1) รหัสครุภัณฑ์ 2540110-020229-0205
	รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันตก		3		1,866,500.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 1)					
1	แปบริดจ์ (ขนาด 50 เมตร กว้าง 13 มม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	พ.ศ. ๓.1
2	ไม้ค้ำฟ้า ชนิด 4 เมตร แบบเหล็ก	คัน	3	3,000.00	9,000.00	
3	ท่อน้ำร้อน ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
4	เครื่องจักร ขนาด 3,000 กิโลวัตต์ มีควาละเอียด 0.01 กิโลวัตต์	เครื่อง	1	83,460.00	83,460.00	
5	ชุดเครื่องมือเจาะเก็บตัวอย่างดิน	เครื่อง	1	193,600.00	193,600.00	
6	เครื่องมือวัดความชื้นดิน-ค่าและอุณหภูมิในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
7	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
8	เครื่องวัดน้ำฝน แบบรวมค่าปริมาณน้ำฝน	เครื่อง	1	15,000.00	15,000.00	
9	เครื่องวัดการระเหยของน้ำพร้อมอุปกรณ์ (EVAPORATION PAN WITH STILL WELL AND) WOOD GAUGE)	เครื่อง	1	70,000.00	70,000.00	
10	เครื่องวัดความทึบ (Brix Refractometer)	เครื่อง	1	12,000.00	12,000.00	
11	เครื่องบันทึกความเร็วลมเครื่องวัดความชื้น (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
12	เครื่องบันทึกความเร็วลมเครื่องวัดความชื้น (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 1)		19		891,970.00	

Handwritten signature or mark

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ตามหนังสือกรมชลประทาน ส่วนที่ ๓๓ ๐406.4/35371 ลงวันที่ 29 กันยายน 2566

ลำดับที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณลักษณะเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขออนุมัติใหม่				สรุปค่าจ้าง(หากมี)
		หน่วยนับ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7)					พ.3 ก.1
1	เพื่บริดจ์(สะพานเหล็ก 50 เมตร กว้าง 13 ม.ม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
2	ไม้ค้ำยัน ชนิด 4 เมตร แบบซิก	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
3	ตู้คอนกรีต ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
4	เครื่องจักร ขนาด 3,000 กรัม มีความละเอียด 0.01 กรัม	เครื่อง	1	83,460.00	83,460.00	
5	ชุดเครื่องมือเจาะเก็บตัวอย่างดิน	เครื่อง	1	193,600.00	193,600.00	
6	เครื่องวัดความชื้นดิน-ค่าและไอออนในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
7	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
8	เครื่องวัดน้ำฝน แบบรวมเวลาพร้อมอุปกรณ์	เครื่อง	1	15,000.00	15,000.00	
9	เครื่องวัดการระเหยของน้ำพร้อมอุปกรณ์ (EVAPORATION PAN WITH STILL WELL AND HOOK GAUGE)	เครื่อง	1	70,000.00	70,000.00	
10	เครื่องวัดความหวาน (Brix Refractometer)	เครื่อง	1	12,000.00	12,000.00	
11	เครื่องทันสมัยเครื่องแยกตะกอนหลัง (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
12	เครื่องทันสมัยเครื่องแยกตะกอนหลัง (แบบแรงดันของเหลว)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7)		19		891,970.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 8)					พ.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	1	36,200.00	36,200.00	
2	เพื่บริดจ์(สะพานเหล็ก 50 เมตร กว้าง 13 ม.ม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
3	ไม้ค้ำยัน ชนิด 4 เมตร แบบซิก	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
4	ตู้คอนกรีต ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
5	เครื่องจักร ขนาด 3,000 กรัม มีความละเอียด 0.01 กรัม	เครื่อง	1	83,460.00	83,460.00	
6	ชุดเครื่องมือเจาะเก็บตัวอย่างดิน	เครื่อง	1	193,600.00	193,600.00	
7	เครื่องวัดความชื้นดิน-ค่าและไอออนในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
8	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
9	เครื่องวัดน้ำฝน แบบรวมเวลาพร้อมอุปกรณ์	เครื่อง	1	15,000.00	15,000.00	
10	เครื่องวัดการระเหยของน้ำพร้อมอุปกรณ์ (EVAPORATION PAN WITH STILL WELL AND HOOK GAUGE)	เครื่อง	1	70,000.00	70,000.00	
11	เครื่องวัดความหวาน (Brix Refractometer)	เครื่อง	1	12,000.00	12,000.00	
12	เครื่องทันสมัยเครื่องแยกตะกอนหลัง (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
13	เครื่องทันสมัยเครื่องแยกตะกอนหลัง (แบบแรงดันของเหลว)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 8)		20		928,170.00	
	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 9)					พ.3 ก.1
1	เพื่บริดจ์(สะพานเหล็ก 50 เมตร กว้าง 13 ม.ม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
2	ไม้ค้ำยัน ชนิด 4 เมตร แบบซิก	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
3	ตู้คอนกรีต ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
4	เครื่องจักร ขนาด 3,000 กรัม มีความละเอียด 0.01 กรัม	เครื่อง	1	83,460.00	83,460.00	
5	ชุดเครื่องมือเจาะเก็บตัวอย่างดิน	เครื่อง	1	193,600.00	193,600.00	
6	เครื่องวัดความชื้นดิน-ค่าและไอออนในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
7	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
8	เครื่องวัดน้ำฝน แบบรวมเวลาพร้อมอุปกรณ์	เครื่อง	1	15,000.00	15,000.00	
9	เครื่องวัดการระเหยของน้ำพร้อมอุปกรณ์ (EVAPORATION PAN WITH STILL WELL AND HOOK GAUGE)	เครื่อง	1	70,000.00	70,000.00	
10	เครื่องวัดความหวาน (Brix Refractometer)	เครื่อง	1	12,000.00	12,000.00	
11	เครื่องทันสมัยเครื่องแยกตะกอนหลัง (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
12	เครื่องทันสมัยเครื่องแยกตะกอนหลัง (แบบแรงดันของเหลว)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 9)		19		891,970.00	
	รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาทั้งสิ้น		193		14,499,930.00	
	สำนักเครื่องจักรกล					พ.3 ก.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบคันเบ็ดคัน	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	
2	เรือขุดชนิดขุดตอไม้และสิ่งกีดขวางอื่น ๆ ขนาดท้องลำไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว	ลำ	5	78,000,000.00	390,000,000.00	
3	แผ่นโลหะรองพื้น ขนาดไม่น้อยกว่า 100 ตารางเมตร	ชุด	15	13,000,000.00	195,000,000.00	
4	สายยางสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ข้อต่อ	ชุด	88	250,000.00	22,000,000.00	
	รวมสำนักเครื่องจักรกล		109		608,055,000.00	
	สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1)					พ.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	1	36,200.00	36,200.00	
	รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1)		1		36,200.00	
	สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6)					พ.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	1	36,200.00	36,200.00	
2	เครื่องคอมพิวเตอร์ ไม้ดัด สำหรับงานประมวลผล หรือชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ แบบที่ 1	ชุด	1	28,200.00	28,200.00	
3	เครื่องพิมพ์ Multifunction เซเซอร์ หรือ LED สี	เครื่อง	1	16,000.00	16,000.00	
4	สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 1	เครื่อง	1	16,000.00	16,000.00	
	รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6)		4		96,400.00	
	สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7)					พ.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ ไม้ดัด สำหรับงานประมวลผล หรือชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ แบบที่ 1	ชุด	1	28,200.00	28,200.00	
2	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบคันเบ็ดคัน	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	
	รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7)		2		1,083,200.00	
	สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 8)					พ.3 ก.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบคันเบ็ดคัน	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	
	รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 8)		1		1,055,000.00	
	รวมสำนักเครื่องจักรกลทั้งสิ้น		117		610,325,800.00	

Signature