



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๖๕๕ ต่อ ๒๘๒๐

ที่ กพง๐๕ / ๗๒๑ / ๒๕๖๖

วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๖ ๕๑๖ ๖๘๖๒/๒๕๖๖.๑

เรื่อง ขอให้เตรียมความพร้อมดำเนินการด้านพัสดุ ตามแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/ศูนย์/สถาบัน/โครงการ

ตามที่หน่วยงานได้ส่งคำขอแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบดำเนินงานและงบลงทุน ซึ่งคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานพิจารณาอนุมัติแล้ว ในการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ปัจจุบันอยู่ระหว่างกรมบัญชีกลางพิจารณาอนุมัติ และตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๐๖.๔/๘๖๕๙ ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ “เมื่อคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานอนุมัติแผนการดำเนินงานประจำปีของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ถือว่าเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณที่จะใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๑ วรรคหนึ่ง กรมชลประทานสามารถดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยใช้จ่ายจากเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน จนถึงขั้นตอนได้ตัวผู้ขายหรือผู้รับจ้าง และเมื่อกระทรวงการคลังอนุมัติการใช้จ่ายเงินของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน กรมชลประทานจึงสามารถทำสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้” นั้น

ดังนั้น เพื่อเตรียมความพร้อมและดำเนินการให้เป็นไปอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ จึงขอให้หน่วยงาน (รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ) ดำเนินการ ดังนี้

๑. งบดำเนินงาน ขอให้ดำเนินการด้านพัสดุในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑.๑) ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร ให้ดำเนินการด้านพัสดุและจัดส่งเอกสาร ดังนี้ ๑) ผลรับราคา (แบบ งท.๐๔) ๒) หนังสืออนุมัติรับราคา ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน เพื่อประกอบการโอนเงินภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๖

๑.๒) งานโครงการ ให้ดำเนินการด้านพัสดุในส่วนที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ส่งให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๖

๒. งบลงทุน

๒.๑) ค่าครุภัณฑ์ ขอให้ดำเนินการด้านพัสดุในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

กรณีจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีคัดเลือกและวิธีเฉพาะเจาะจง ให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและจัดส่งเอกสาร ดังนี้ ๑) ผลรับราคา (แบบ งท. ๐๔) ๒) หนังสืออนุมัติรับราคา ๓) ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ๔) เอกสารอนุมัติเห็นชอบราคากลาง และ ๕) แบบรายงานความต้องการพัสดุ (พด. ๐๑) จากระบบ pms ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน เพื่อประกอบการโอนเงินภายในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖

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

๒.๒) งานโครงการ ให้ดำเนินการด้านพัสดุในส่วนที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้าง ส่งให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๖ กรณีงานโครงการประเภทงานจ้างเหมา ให้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยส่งผลรับราคา (แบบ งท. ๐๕) ประกาศผู้ชนะรับราคา และหนังสืออนุมัติรับราคา ให้ส่วนเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานเพื่อประกอบการโอนเงิน ภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๖

ในการนี้ ขอให้หน่วยงานดำเนินการให้เป็นไปด้วยความถูกต้อง ตามกฎ ระเบียบ คำสั่ง และแนวทางที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด หากหน่วยงานไม่ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและส่งผลรับราคาตามระยะเวลาที่กำหนด กองแผนงานจะดำเนินการนำรายการที่หน่วยงานได้รับการจัดสรร ไปพิจารณาจัดสรรให้กับหน่วยงานที่มีศักยภาพในการดำเนินการต่อไป ทั้งนี้ หากกรมบัญชีกลางอนุมัติแผนการดำเนินงานเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้ว กองแผนงานจะแจ้งให้หน่วยงานทราบ และดำเนินการด้านพัสดุในขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องดำเนินการภายในกำหนด



(นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ทุ่ง)

ผอ.ผง.

เรียน ผอ.ค.วน., ผอ.ร.ภาค, ทน.๑-๙ มอ.

|| ละ ผมท.มอ (จ.มอ., ผอ.มอ.)

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง

ดำเนินการตามในกำหนด



(นายสมคิด สะเกาคำ)

ผอท.บอ. รักษาราชการแทน ผส.บอ.

๒๙ ส.ค. ๒๕๖๖



ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ (ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร)

ลำดับ ที่	ส่วน/ฝ่าย/โครงการ	ระยะเวลาการเช่า	จำนวน เครื่อง	ราคาเช่า บาท/เดือน	ราคาเช่า บาท/ปี	หมายเหตุ
11	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 2 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ2 ผ2
12	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,900.00	46,800.00	ผ2 ผ2
13	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ2 ผ2
14	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 5 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 3	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	4,000.00	48,000.00	ผ2 ผ2
15	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 1 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ผ2
16	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 2 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ2 ผ2
17	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 3 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ2 ผ2
18	ฝ่ายจัดหาที่ดินที่ 4 ส่วนจัดหาที่ดินที่ 4	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,900.00	46,800.00	ผ2 ผ2
	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
10	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 10	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
11	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 11	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
12	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 12 (เช่าใหม่)	วันที่เริ่มเช่า - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
13	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 13 (เช่าใหม่)	วันที่เริ่มเช่า - 30ก.ย.2567	1	5,000.00	60,000.00	ผ3 ก1
14	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 14	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
15	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 15	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1
16	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 16	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,800.00	45,600.00	ผ3 ก1
	รวม		16		721,200.00	
	สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง					
1	สำนักงานจัดรูปที่ดินจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรที่ 1(1)	1ต.ค.2566 - 30ก.ย.2567	1	3,300.00	39,600.00	ผ3 ก1

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ลำดับ ที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณสมบัติเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขออนุมัติใหม่				
		หน่วยนับ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	สรุปค่าใช้จ่าย(เหตุผล)
สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม						
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	7	36,200.00	253,400.00	ห.3 ก.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	ห.3 ก.1
รวมกองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน ทั้งสิ้น			1		498,700.00	
สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา						
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ แบบ All In One สำหรับงานสำนักงาน พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	10	24,200.00	242,000.00	ห.3 ก.1
2	เครื่องพิมพ์ Multifunction แบบฉีดหมึกพร้อมตลับอิงค์ (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	สำรวจท่าอากาศยานโรบินสันระบบรังวัดด้วยดาวเทียม	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	ห.3 ก.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2552(2) รหัสครุภัณฑ์ 2560131-100039 0525,2553131 100039 0182
2	เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ 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 2560131-100042-0557
3	ชุดทดสอบ Consolidation	ชุด	1	3,000,000.00	3,000,000.00	
4	เครื่องทดสอบวัสดุคอนกรีตขนาด 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 สี ชนิด Network แบบที่ 1 (28 หน้า/นาที)	เครื่อง	1	8,900.00	8,900.00	ห.3 ก.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2537(1) รหัสครุภัณฑ์ 2537140 100042 0044
2	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์ หรือ LED สี	เครื่อง	1	16,000.00	16,000.00	ทดแทนจำหน่ายปี 2556(1) รหัสครุภัณฑ์ 2556199 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	ห.3 ก.1
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน			1		312,800.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนล่าง						
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	2	36,200.00	72,400.00	ห.3 ก.1
2	เครื่องพิมพ์ แบบฉีดหมึก (Inkjet Printer) สำหรับกระดาษขนาด A3	เครื่อง	1	8,000.00	8,000.00	
3	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 คัน ปริมาตรกระบะบรรทุกไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแอกซ์	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 คัน ปริมาตรกระบะบรรทุกไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแอกซ์	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	ห.3 ก.1 ทดแทนจำหน่ายปี 2540(2) รหัสครุภัณฑ์ 2540110 020229 0222,2540110 020229 0223
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน			1		1,055,000.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง						
1	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบะบรรทุกไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ	คัน	1	1,664,000.00	1,664,000.00	ห.3 ก.1
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง			1		1,664,000.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก						
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ แบบ All In One สำหรับงานสำนักงาน พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	6	24,200.00	145,200.00	ห.3 ก.1
รวมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออก			6		145,200.00	
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันตก						
1	เครื่องเสียงสำหรับห้องประชุม ขนาดผู้ร่วมประชุม 20 ท่าน พร้อมอุปกรณ์ประกอบ	ชุด	1	312,800.00	312,800.00	ห.3 ก.1
2	ระบบห้องประชุมทางไกลผ่านวีดิทัศน์ (Video Conference) ขนาดผู้เข้าร่วมประชุม 10 ท่าน แบบที่ 2	ชุด	1	498,700.00	498,700.00	
3	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 คัน ปริมาตรกระบะบรรทุกไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบดับเบิ้ลแอกซ์	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	แทปรีดระยะ (สแตนเลส 50 เมตร กว้าง 13 มม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
2	ไม้ค้ำฟ้า ชนิด 4 เมตร แบบซัด	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
3	คู่มือพร้อม ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	คู่มือ	1	318,860.00	318,860.00	
4	เครื่องชั่ง 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 ค่าแรงและอุณหภูมิในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
7	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
8	เครื่องวัดน้ำฝน แบบธรรมดาพร้อมอุปกรณ์	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	เครื่องวัดความหนาแน่น (Brix Refractometer)	เครื่อง	1	12,000.00	12,000.00	
11	หรือหน่วยสารเคมีวิเคราะห์ค่าธาตุอาหาร (แบบวงรี)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
12	หรือหน่วยสารเคมีวิเคราะห์ค่าธาตุอาหาร (แบบวงรี)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 1)			19		891,970.00	

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์

ลำดับที่	ประเภท - รายการ (ระบุคุณลักษณะเฉพาะหรือปริมาณงานโดยสังเขป)	รายการที่ขออนุมัติใหม่				สรุปค่าใช้จ่าย(บาท)
		หน่วยนับ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน(บาท)	
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7)						ห.3 ก.1
1	เบปรีคระยะ(สแตนเลส 50 เมตร กว้าง 13 มม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
2	ไม้ค้ำฟ้า ชนิด 4 เมตร แบบขั้ว	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
3	ตู้อบลมร้อน ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
4	เครื่องชั่ง 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	เครื่องวัดความเป็นกรด ค่าและไอออนในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
7	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
8	เครื่องวัดน้ำฝน แบบธรรมดาพร้อมอุปกรณ์	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	เครื่องทันสมัยคิดเครื่องชั่งหลายหลัง (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
12	เครื่องทันสมัยคิดเครื่องชั่งหลายหลัง (แบบแรงดันของเหลว)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7)			19		891,970.00	
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 8)						ห.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	1	36,200.00	36,200.00	
2	เบปรีคระยะ(สแตนเลส 50 เมตร กว้าง 13 มม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
3	ไม้ค้ำฟ้า ชนิด 4 เมตร แบบขั้ว	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
4	ตู้อบลมร้อน ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
5	เครื่องชั่ง 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	เครื่องวัดความเป็นกรด ค่าและไอออนในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
8	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
9	เครื่องวัดน้ำฝน แบบธรรมดาพร้อมอุปกรณ์	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	เครื่องทันสมัยคิดเครื่องชั่งหลายหลัง (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
13	เครื่องทันสมัยคิดเครื่องชั่งหลายหลัง (แบบแรงดันของเหลว)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 8)			20		928,170.00	
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 9)						ห.3 ก.1
1	เบปรีคระยะ(สแตนเลส 50 เมตร กว้าง 13 มม.)	ชุด	1	3,500.00	3,500.00	
2	ไม้ค้ำฟ้า ชนิด 4 เมตร แบบขั้ว	อัน	3	3,000.00	9,000.00	
3	ตู้อบลมร้อน ขนาดไม่น้อยกว่า 375 ลิตร	ตู้	1	318,860.00	318,860.00	
4	เครื่องชั่ง 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	เครื่องวัดความเป็นกรด ค่าและไอออนในสารละลาย	เครื่อง	1	69,550.00	69,550.00	
7	เครื่องวัดแรงดึงน้ำของดิน (Tensiometer)	เครื่อง	6	12,000.00	72,000.00	
8	เครื่องวัดน้ำฝน แบบธรรมดาพร้อมอุปกรณ์	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	เครื่องทันสมัยคิดเครื่องชั่งหลายหลัง (แบบแรงดันลม)	เครื่อง	1	40,000.00	40,000.00	
12	เครื่องทันสมัยคิดเครื่องชั่งหลายหลัง (แบบแรงดันของเหลว)	เครื่อง	1	5,000.00	5,000.00	
รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา (สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 9)			19		891,970.00	
รวมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาทั้งสิ้น			193		14,499,930.00	
สำนักเครื่องจักรกล						ห.3 ก.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	
2	เรือขุดจะขุดร่องน้ำลึกและใส่ดินด้วยท่อ ขนาดท่อส่งดินไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว	ลำ	5	78,000,000.00	390,000,000.00	
3	แกล้งโลหะทรงตัน ขนาดไม่น้อยกว่า 100 ตารางเมตร	ชุด	15	13,000,000.00	195,000,000.00	
4	สายยางสูบลม น้ำ ขนาด 12 นิ้ว พร้อมอุปกรณ์ข้อต่อ	ชุด	88	250,000.00	22,000,000.00	
รวมสำนักเครื่องจักรกล			109		608,055,000.00	
สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1)						ห.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)						ห.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ	ชุด	1	36,200.00	36,200.00	
2	เครื่องคอมพิวเตอร์ โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ แบบที่ 1	ชุด	1	28,200.00	28,200.00	
3	เครื่องพิมพ์ Multifunction เลขเซอร์ 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)						ห.3 ก.1
1	เครื่องคอมพิวเตอร์ โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล พร้อมชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการ 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 แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	
รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7)			2		1,083,200.00	
สำนักเครื่องจักรกล (ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 8)						ห.3 ก.1
1	รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบขับเคลื่อนสี่ล้อ	คัน	1	1,055,000.00	1,055,000.00	
รวมสำนักเครื่องจักรกล(ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 8)			1		1,055,000.00	
รวมสำนักเครื่องจักรกลทั้งสิ้น			117		610,325,800.00	

ประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

งานประเภทโครงการ

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
งบดำเนินงาน				
1	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	โครงการสำรวจทำแผนที่ภูมิประเทศโดยใช้ดาวเทียมอากาศยานไร้คนขับรังวัดด้วยภาพถ่ายทางอากาศและลำแสงเลเซอร์เพื่อเสริมศักยภาพด้านการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน	8,940,000.00	
2	สถาบันพัฒนาการชลประทาน	โครงการการพัฒนาแบบจำลองน้ำท่วมเพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำ คาดการณ์ปริมาณน้ำและเตือนภัยในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี	685,000.00	
3	สำนักวิจัยและพัฒนา	โครงการการสำรวจปริมาณคาร์บอนในแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทานเพื่อสร้างความยั่งยืนต่อการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร	2,500,000.00	
รวมโครงการงบดำเนินงาน			12,125,000.00	
งบลงทุน				
1	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	โครงการพัฒนาดาวเทียมอากาศยานไร้คนขับอรรถประโยชน์ (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	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการน้ำและควบคุมอาคารชลประทานจากรยะไกลในพื้นที่ สำนักงานชลประทานที่ 4	25,000,000.00	
7	สำนักงานชลประทานที่ 13	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมระยะไกลเพื่อการบริหารจัดการน้ำของเขื่อนแม่กลองและอาคารประกอบ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ 13	24,930,500.00	
รวมโครงการงบลงทุน			138,540,115.00	
รวมโครงการเป็นเงินทั้งสิ้น			150,665,115.00	



กรมชลประทาน	
เลขรับ.....	๙๓๒๙/๖๖
วันที่.....	๒๐ ๓ ๖๖
เวลา.....	

ที่ กค ๐๔๐๖.๔/๙๖๙๙

กรมบัญชีกลาง

ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๔๐๐

๑๙ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอรื้อการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน
เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

อ้างถึง หนังสือกรมชลประทาน ที่ กช ๐๓๐๓/๑๐๐๒๓ ลงวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมชลประทานขอหารือเกี่ยวกับการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานประจำปี กรณีคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานอนุมัติแผนการดำเนินงานประจำปี และประมาณการรายจ่ายเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานแล้ว และอยู่ระหว่างกระทรวงการคลังพิจารณา จะถือว่าได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณที่จะใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๑ หรือไม่ อย่างไร ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

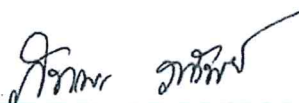
กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้วขอเรียนว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ในฐานะประธานกรรมการนโยบายการบริหารเงินทุนหมุนเวียนพิจารณาแล้ว มีความเห็นว่า เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยใช้จ่ายจากเงินของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานสอดคล้องกับแนวทางปฏิบัติเพื่อเร่งรัดการจัดซื้อจัดจ้าง กรณีมิได้ใช้จ่ายจากเงินงบประมาณตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี เมื่อคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ซึ่งเป็นคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนอนุมัติแผนการดำเนินงานประจำปีของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๑๗ และมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติการบริหารเงินทุนหมุนเวียน พ.ศ. ๒๕๕๘ และอยู่ระหว่างกระทรวงการคลังพิจารณาอนุมัติการใช้จ่ายเงินของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานตามข้อ ๙ ของระเบียบกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน พ.ศ. ๒๕๔๕ ถือว่าเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณที่จะใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๑ วรรคหนึ่ง และให้กรมชลประทานจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของกรมชลประทาน และปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของกรมชลประทาน และให้กรมชลประทานรีบดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างเพื่อให้พร้อมที่จะทำสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ทันทีเมื่อได้รับอนุมัติทางการเงิน กล่าวคือ เมื่อคณะกรรมการบริหารเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานอนุมัติแผนการดำเนินงานประจำปีของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ถือว่าเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณที่จะใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๑ วรรคหนึ่ง กรมชลประทานสามารถดำเนินการ

จัดซื้อ ...

จัดซื้อจัดจ้างโดยใช้จ่ายจากเงินของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทานจนถึงขั้นตอนได้ตัวผู้ขายหรือผู้รับจ้าง และเมื่อกระทรวงการคลังอนุมัติการใช้จ่ายเงินของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน กรมชลประทานจึงสามารถทำสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นางภัทรพร วรทรัพย์)

ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการเงินการคลัง
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมบัญชีกลาง

กองกำกับและพัฒนาระบบเงินนอกงบประมาณ
กลุ่มงานวิเคราะห์เงินนอกงบประมาณด้านเศรษฐกิจ
โทร. ๐ ๒๑๒๗ ๗๔๔๕
โทรสาร ๐ ๒๑๒๗ ๗๔๓๕