



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ : กองแผนงาน ส่วนวิเคราะห์งบประมาณ โทร. ๐ ๒๒๕๓ ๐๗๗๒ โทรสาร ๐ ๒๒๕๓ ๐๕๖๕

ที่ กผง ๐๕/๒๖๒๑/๒๕๖๑ วันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอลำงการโอนจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

เรียน ผ.ส.ช.ป.๑๐ ผ.ส.ช.ป.๑๕ ผ.ค.ป.เพชรบูรณ์ ผ.ค.ป.นครศรีธรรมราช ผ.ค.ป.ปากพูนังตอนบน และ ผ.อ.กตบ.

กองแผนงาน ส่วนวิเคราะห์งบประมาณ ขอลำงการโอนจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ แผนงานบูรณาการทรัพยากรจัดการทรัพยากร โครงสร้างปรับปรุงงานชลประทาน งบลงทุน ตามเอกสารที่แนบ (ใช้แทนแบบ ง.๒๕๑) โอนครั้งที่ ๖๕๙ โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ลิงก์ของแผนงาน (<http://kromchol.nid.go.th/budgets>) หรือระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ หรือติดต่อขอรับเอกสารได้ที่หน่วยงานต้นสังกัด (สำเนางานชลประทาน/ สำเนา/กอง)

ทั้งนี้ ขอลำให้ดำเนินการให้ถูกต้องตามประกาศหรือคำสั่งคุณรักษาความสงบแห่งชาติที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ มติคณะรัฐมนตรี หนังสือเวียนที่เกี่ยวข้อง และมาตรฐานของราชการ โดยพิจารณาประโยชน์สูงสุดของทางราชการเป็นสำคัญด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายวิชัย ไตรสุรัตน์)
ผ.อ.ผง.

รายละเอียดประกอบการโอนจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562

แผนงาน บูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

อนุมัติเงินประจำงวดที่ 01 ครั้งที่ 0005 เลขที่เอกสาร 1000001911 ลงวันที่ 5 ตุลาคม 2561 งบลงทุน ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

เลขที่ส่งออก E กพง 04/2621/2561 ลงวันที่ 20 ธันวาคม 2561 โอนเปลี่ยนแปลงครั้งที่ 659

ที่	รายการ	วงเงินงบประมาณ (บาท)			รหัส GF-MIS							หน่วยปฏิบัติ	หมายเหตุ	
		ทั้งสิ้น	จ้างเหมา	ดำเนินการเอง	งบประมาณ	แหล่งเงิน	บัญชี	กิจกรรมหลัก	หน่วยเบิกจ่าย	หน่วยรับ	คลังเบิก			
	รวม	1,499,170	1,455,548	43,622										659
	โครงการปรับปรุงงานชลประทาน													
1	ซ่อมแซมทำนบกั้นแก้มลิงห้วยน้ำก้อ โครงการชลประทานเพชรบูรณ์ ตำบลน้ำก้อ อำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์	841,000	816,548	24,452	0700349052410J40	6211320	1208	07003XXXXN0847	07000300103	07000300103	P6700	คป.เพชรบูรณ์		
2	ซ่อมแซมคันคลอง RMC ฝ่ายคลองไม้เสียบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพองบน ตำบลเกาะจันทร์ อำเภอลำสนธิ จังหวัดนครราชสีมา	658,170	639,000	19,170	0700349052410S23	6211320	1208	07003XXXXN0847	0700300127	0700300292	P8000	คป.ปากพองบน		

