



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมปศุสัตว์ (กองคลัง โทร. ๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๑๖๔๕ โทรสาร ๐ ๒๖๕๓ ๔๙๑๔)

ที่ กษ.๐๖๐๓/ว ๒๖๖๙ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง การโอนงบประมาณผ่านระบบ New GFMS Thai งวดที่ ๑ ครั้งที่ ๑๗๐ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
เรียน

กรมปศุสัตว์ ได้ดำเนินการโอนงบประมาณผ่านระบบ New GFMS Thai งวดที่ ๑ ครั้งที่ ๑๗๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ผลผลิตพัฒนา ศักยภาพการปศุสัตว์ กิจกรรมส่งเสริม พัฒนาและสนับสนุนงานปศุสัตว์ งบดำเนินงาน - ค่าสาธารณูปโภค เพื่อเป็นค่าสาธารณูปโภค (เพิ่มเติม) ทั้งนี้ แบบรายการโอนผ่านระบบ New GFMS Thai และรายละเอียด การโอนจัดสรรงบประมาณ หน่วยงานสามารถ ดาวน์โฮลด์ ได้ที่ <http://finance.dld.go.th/th/หัวข้อรายการโอนผ่านระบบ New GFMS Thai ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘>

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ ดังนี้

๑. ปฏิบัติตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ และระเบียบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยเคร่งครัด

๒. ปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ กล่าวคือให้รับชำระค่าสาธารณูปโภค ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับใบแจ้งหนี้ และสำหรับค่าสาธารณูปโภคที่เกิดขึ้นตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ให้หน่วยงานชำระให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณนั้นๆ อย่างเคร่งครัดโดยให้นำงบประมาณ ค่าสาธารณูปโภคที่ได้รับ ไปชำระค่าสาธารณูปโภคเท่านั้น ห้ามมิให้นำไปปรับประเภทเป็นค่าตอบแทน ใช้สอย และวัสดุ หรือโอนเปลี่ยนแปลงเป็นงบรายจ่ายใดๆ สำหรับใช้จ่ายเพื่อการอื่น

๓. กำชับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ตรวจสอบรหัสงบประมาณ รหัสกิจกรรมหลัก รหัสกิจกรรมย่อย แหล่งของเงิน ด้วยความระมัดระวังและรอบคอบ ก่อนดำเนินการ ในระบบ GFMS เพื่อมิให้เกิดปัญหาเงิน กระจ่างงวดของหน่วยงานติดลบ

(นายพงษ์พันธ์ ธรรมมา)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมปศุสัตว์

รายชื่อหน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ งวดที่ ๑ ครั้งที่ ๑๗๐

- ๑ สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์
- ๒ ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพย้ายฝากตัวอ่อนและเซลล์สืบพันธุ์สัตว์



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมปศุสัตว์ (กองคลัง โทร. ๐.๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๑๖๔๕ โทรสาร ๐.๒๖๕๓ ๔๙๑๔)

ที่ กษ ๐๖๐๓/ ๒๖๕๕ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง การโอนงบประมาณผ่านระบบ New GFMS Thai งวดที่ ๑ ครั้งที่ ๑๗๐ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน หัวหน้าด่านกักกันสัตว์นครราชสีมา

กรมปศุสัตว์ ได้ดำเนินการโอนงบประมาณผ่านระบบ New GFMS Thai งวดที่ ๑ ครั้งที่ ๑๗๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ผลผลิตพัฒนา ศักยภาพการปศุสัตว์ กิจกรรมส่งเสริม พัฒนาและสนับสนุนงานปศุสัตว์ งบดำเนินงาน - ค่าสาธารณูปโภค เป็นเงิน ๖๘,๐๐๐ บาท เพื่อเป็นค่าสาธารณูปโภค (เพิ่มเติม) ของ ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพการย้ายฝากตัวอ่อน และเซลล์สืบพันธุ์สัตว์ ทั้งนี้ แบบรายการโอนผ่านระบบ New GFMS Thai และรายละเอียดการโอน จัดสรรงบประมาณ หน่วยงานสามารถ ดาวน์โหลด ได้ที่ <http://finance.dld.go.th/th/หัวข้อ> รายการ โอนผ่านระบบ New GFMS Thai ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายพงษ์พันธ์ ธรรมมา)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมปศุสัตว์

โอนงบดำเนินงาน ผลผลิตพัฒนาศึกษาการปศุสัตว์ งวดที่ 1 ครั้งที่ 170 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (DGEN)

1054460 / 2000085282

No.	หน่วยงาน	ประเภทเอกสาร	เหตุผล	คำอธิบาย	โอนออกระบุ "S" รับโอนระบุ R	ประเภทงบ (GEN/COM)	หน่วยรับงบ	รหัสงบประมาณ	แหล่งเงิน	รายการผูกพัน	รหัสพื้นที่	จำนวนเงิน	คำอธิบายรายการ
H	07006	2100	2101	กรมปศุสัตว์	S	DGEN	0700600000	07006302002002000000	6811200	5000	P1000	149,140	โอนงบดำเนินงาน งวดที่ 1 ครั้งที่ 170
L	07006	2100	2101	สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์	R	DGEN	0700600017	07006302002002000000	6811200	5000	P1000	81,140	รับโอนงบดำเนินงาน งวดที่ 1 ครั้งที่ 170
L	07006	2100	2101	ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพย่ำฝักตัวอ่อนและเซลล์สืบพันธุ์สัตว์	R	DGEN	0700600132	07006302002002000000	6811200	5000	P3000	68,000	รับโอนงบดำเนินงาน งวดที่ 1 ครั้งที่ 170

ลงนาม.....ผู้อำนวยการกองคลัง
(นางสาวจุไรรัช อุนาภีร์)

ลงนาม.....หัวหน้าส่วนราชการ
(นายพงษ์พันธ์ ธรรมมา)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมปศุสัตว์

รายละเอียดการโอนจัดสรรงบประมาณ
 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน
 ผลผลิตพัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์ (07006302002002000000)

กิจกรรมส่งเสริม พัฒนาและสนับสนุนงานปศุสัตว์ (070066800987000000)

งบดำเนินงาน - ค่าสาธารณูปโภค งวดที่ 1 ครั้งที่ 170 ปีงบประมาณ 2568

ลำดับที่	หน่วยงาน	ค่าโทรศัพท์	ค่าไฟฟ้า	รวมทั้งสิ้น
1	สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์	840.00	80,300.00	81,140.00
2	ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวภาพย้ายฝากตัวอ่อนและเซลล์สืบพันธุ์สัตว์		68,000.00	68,000.00
	รวมทั้งสิ้น	840.00	148,300.00	149,140.00