



กองคลังกรมอนามัย
รับที่ ✓ ๕๓๐๕๓
วันที่ 13 มิ.ย. 2556
เวลา ๑๑.๐๗.๕๕

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มอำนาจการ ศูนย์อนามัยที่ ๖ โทร. ๐ ๔๓๒๓ ๕๙๐๒-๕ ต่อ ๑๓๐๑
ที่ สธ. ๐๙๑๖.๐๑/๓๓๕ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๖
เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ตัดโอนงบประมาณ

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

ตามที่ศูนย์อนามัยที่ ๖ ได้ขอความอนุเคราะห์ศูนย์ห้องปฏิบัติการ กรมอนามัย ผลิตชุดทดสอบภาคสนามจำนวน ๓ รายการ เพื่อใช้ในโครงการเฝ้าระวังสถานการณ์ด้านสุขาภิบาลอาหารในสถานที่จำหน่ายอาหาร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๖ ตามรายการดังนี้

๑. น้ำยาตรวจสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (อ ๑๓) จำนวน ๙๕๐ ชุด ชุดละ ๑๒ บาท
๒. น้ำยาสแตฟฟีโลคอคคัส (อ ๑๔) จำนวน ๒๕๐ ชุด ชุดละ ๑๒ บาท
๓. ไม้พันสำลี ๑,๐๐๐ ก้าน ก้านละ ๑ บาท

รวม ๓ รายการ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๕,๔๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน) และศูนย์ฯ ได้รับวัสดุวิทยาศาสตร์ฯ ทั้ง ๓ รายการดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว

ในการนี้ ศูนย์อนามัยที่ ๖ ขอความอนุเคราะห์จากหน่วยงานของท่าน ตัดโอนงบประมาณของศูนย์อนามัยที่ ๖ งบดำเนินงาน ผลผลิตที่ ๒ จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น ๑๕,๔๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน) ให้กับศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัย ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

(นายชัยพร พรหมสิงห์)

ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ ๖

- น.ส.ประมณฑา นามะสนธิ

๑๒
18๗-๐.๗๖

(นางรัชนีวรรณ นามะสนธิ)

ผู้อำนวยการกองคลัง

- ๑๖๓๓ / ศิริพร หัก อภิรักษ์

เกิด ๒๖
1๗๕
๑1 มิ.ย. ๕6.

มาตรฐานการทำงานการทางปริมาณ - แสดงเอกสาร

เปิด/ปิด ภาพรวมของเอกสาร | ระบุ | Prepost | เก็บบันทึกเอกสารเปลี่ยนแปลง | ข้อความแบบยาว | รายงานการตรวจสอบของข้อความ | ข้อความตอบรหัด

เอกสาร: 2000078766 | สถานะ: ผ่านรายการ | ปีเอกสาร: 2013

Header Data | ข้อมูลเพิ่มเติม

หมวดงบประมาณ	การชำระเงิน	เวอร์ชัน	0
ประเภทเอกสาร	2100	วันที่เอกสาร	21.06.2013
		วันผ่านรายการ	

ผู้ส่ง

ปีบัญชี	2013
ประเภทงบประมาณ	DGEN

ตัวรับ

ปีบัญชี	2013
ประเภทงบประมาณ	DGEN

Icons: Print, Copy, Paste, etc.

บรรทัด

Doc. Line	แหล่งของเงิน	รหัสงบประมาณ	รายการผูกพันงบประมาณ	พื้นที่/กิจกรรมหลัก	หน่วยรับงบประมาณ	จำนวนเงิน (THB)	ข้อความ
- 000001	5611200	2100906002000000	5000	P4000	2100900026	15,400.00	โอนเงินงบดำเนินงาน พ2 จากศอ.6ให้ศูนย์ห้องฯ
+ 000002	5611200	2100906002000000	5000	P1000	2100900017	15,400.00	เพื่อเป็นค่าผลิตชุดทดสอบภาคสนาม