



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มตรวจสอบภายใน โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๐๔๔๐

ที่ กตท. ๕๙๑/๒๕๕๙ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอให้หน่วยงานจัดส่งแผนจัดซื้อ/จัดจ้าง (แผนฉบับบรรยายละเอียด)

เรียน ผส.บอ. สำเนา ผอช., ทน.๓ บอ.

ตามที่กลุ่มตรวจสอบภายใน ได้ตรวจสอบการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและตรวจสอบผลการดำเนินงานทางเว็บออนไลน์ของกิจกรรมตามแผนงานงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ ๒๕๕๙ งบกลาง งบกระตุ้นเศรษฐกิจ พบว่า หน่วยงานในสังกัดสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ยังไม่ได้จัดส่งแผนจัดซื้อจัดจ้าง (แผนฉบับบรรยายละเอียด) ให้กลุ่มตรวจสอบภายใน สำหรับกิจกรรมที่ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างแล้ว หรือกิจกรรมที่ได้รับอนุมัติแผนงาน หรือได้รับจัดสรรงบประมาณแล้ว (ตามรายละเอียดแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้หน่วยงานดำเนินการจัดส่งแผนฉบับบรรยายละเอียดให้กลุ่มตรวจสอบภายในด้วย

(นางเยาวลักษณ์ ทิพย์เดโช)

ผอ.กตท.

เรียน ผอช. ๓๐๖. ๓๐๖.๑๓๐๑๖ และ ทน. 3 บอ.

เพื่อโปรดตรวจสอบ หากยังไม่ได้นำมติของในที่จัดซื้อให้ สหบริษัทร้องไป เพื่อรวบรวมสำเนาส่งตรวจ สอบภายใน ๓๐๖

(นายธำรงค์ดี นครวางค์)  
ผบ.บอ. รักษาการในตำแหน่ง ผบ.ท.บอ.

## รายละเอียดกิจกรรมที่ยังไม่จัดส่งแผนจัดซื้อจัดจ้าง (ฉบับระบุรายละเอียด)

## หน่วยงานในสังกัด สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

ลำดับ	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	ชื่อกิจกรรม	งบประมาณ	ผลผลิต
1	ศูนย์อุทกวิทยา ชลประทานภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง	ซ่อมแซมที่ทำการ บ้านพัก และอื่นๆ ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง จังหวัด นครราชสีมา 1 รายการ	1,210,000.00	ค่าซ่อมแซมบำรุงรักษา โครงการชลประทาน
2	ศูนย์อุทกวิทยา ชลประทานภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง	บำรุงรักษาสถานีโทรมาตรขนาดเล็ก ศูนย์อุทกวิทยาและบริหารน้ำภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง	1,380,000.00	ค่าบำรุงรักษาระบบโทร มาตร
3	สถานีทดลองการใช้น้ำ ชลประทานที่ 3	ซ่อมแซมรั้วคอนกรีต สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 3 ตำบลโคก กรวด อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 1 รายการ	1,280,000.00	ค่าซ่อมแซมบำรุงรักษา โครงการชลประทาน
4	สถานีทดลองการใช้น้ำ ชลประทานที่ 3	บำรุงรักษาหัวงาน จำนวน 1 แห่ง สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 3 (หัวบ้านยาง) ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา	347,300.00	ค่าบำรุงรักษาและบริหาร การส่งน้ำ