



ที่ อท ๕๑๐๒๑/๙๑๐

องค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง
ถนนโพธิ์พระยา - ท่าเรือ อท ๑๔๐๐๐

เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง กำหนดให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับผลการพิจารณาจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐเป็นข้อมูลข่าวสารที่จะต้องจัดไว้ให้ประชาชนตรวจสอบได้ตามมาตรา ๙ (๘) แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.๒๕๔๐

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

อ้างถึง หนังสือจังหวัดอ่างทอง ที่ อท ๐๐๑๗.๑/ว ๗๖๒ ลงวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๕๘

ตามที่จังหวัดอ่างทองได้รับแจ้งจากสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีว่า คณะกรรมการข้อมูลข่าวสารของราชการได้มีประกาศ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๕๘ เรื่อง กำหนดให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับผลการพิจารณาจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐเป็นข้อมูลข่าวสารที่ต้องจัดไว้ให้ประชาชนตรวจสอบได้ตามมาตรา ๙ (๘) แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามประกาศที่ปรับปรุงใหม่ จังหวัดจึงขอให้ส่วนราชการจัดทำสรุปผลการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานตามแบบ สสร.๑ ตามที่แนบท้ายประกาศดังกล่าวและจัดไว้ให้ประชาชนตรวจสอบ ณ ศูนย์ข้อมูลข่าวสารของหน่วยงานพร้อมส่งสำเนาให้จังหวัดภายในวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน เพื่อเผยแพร่ให้ประชาชนทราบผ่านทางเว็บไซต์ของจังหวัดอีกทางหนึ่ง นั้น

ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ องค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง ไม่มีการพิจารณาผลการจัดซื้อจัดจ้างแต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรเชช นิมกุล)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง

กองพัสดุและทรัพย์สิน

โทร. ๐-๓๕๖๑-๑๔๘๔-๕ ต่อ ๑๑๕

โทรสาร ๐-๓๕๖๑-๑๔๘๔ ต่อ ๑๑๐

สรุปผลการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างในรอบเดือน มีนาคม 2565

องค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง

ลำดับ ที่	สัญญาเลขที่	วัน เดือน ปี ที่ทำสัญญา	งานจัดซื้อจัดจ้าง	วงเงิน งบประมาณ	ราคากลาง	วิธีซื้อ/จ้าง	ผู้ได้รับการคัดเลือก/ราคา (บาท)		เหตุผลที่คัดเลือก โดยสังเขป
1	19	28 มี.ค.65	โครงการเสริมผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต ถนนสายทอง-หนองเจ็ดเส้น หมู่ที่ 6 ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง	24,000.00	24,100.00	เฉพาะเจาะจง	หจก.อัครวิศว์ก่อสร้าง	235,000.00	
2	20	28 มี.ค.65	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมผิวทาง แอสฟัลติกคอนกรีตถนนภายใน อุทยานสวรรค์อ่างทองหนองเจ็ดเส้น อำเภอเมืองอ่างทอง , ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง	4,600,000.00	4,643,377.57	เฉพาะเจาะจง	หจก.อัครวิศว์ก่อสร้าง	4,580,000.00	