



ประกาศเทศบาลตำบลอนก้า

เรื่อง ประกาศราคากลาง โครงการซ่อมแซม/ปรับปรุง อาคารเอนกประสงค์/ห้องประชุม หมู่ที่ ๓ ตำบลอนก้า

ด้วยเทศบาลตำบลอนก้า มีความประสงค์จะดำเนินการ ซ่อมแซม/ปรับปรุง อาคารเอนกประสงค์/ห้องประชุม หมู่ที่ ๓ ตำบลอนก้า อำเภอสรนครบุรี จังหวัดชัยนาท ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๒๑ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนกองช่างเทศบาลตำบลอนก้า) นั้น

เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เห็นชอบหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติให้หน่วยงานของรัฐเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลาง หน่วยงานของรัฐมีหน้าที่ จะต้องปฏิบัติ ภายในวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๖ ซึ่งครบกำหนด ๑๘๐ วัน ตั้งแต่วันที่ ครม. เห็นชอบแนวทางการเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลาง และตามมาตรา ๑๐๓/๗ แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญ ว่าด้วยการป้องกันการทุจริต พ.ศ. ๒๕๕๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างโดยเฉพาะราคากลางและการคำนวณราคากลางไว้ในระบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าดูได้

ดังนั้น เทศบาลตำบลอนก้า จึงขอเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางการคำนวณราคากลาง รายละเอียดปรากฏตามแบบรายการค่าใช้จ่ายและราคากลางแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายบัญชา เหมศรีสวัสดิ์)
นายกเทศมนตรีตำบลอนก้า

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซม/ปรับปรุง อาคารเอนกประสงค์/ห้องประชุม หมู่ที่ ๓ ตำบลอนก้า อำเภอสรนครบุรี จังหวัดชัยนาท /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลอนก้า
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๕๐,๐๐๐.- บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน โดยสังเขป ซ่อมแซม/ปรับปรุง อาคารเอนกประสงค์/ห้องประชุม ขนาดกว้าง ๖ เมตร ยาว ๒๑ เมตร (รายละเอียดตามแบบแปลนกองช่างเทศบาลตำบลอนก้า)
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๕๐,๐๐๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)
 - ๕.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)
 - ๕.๓
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสุทน เนียมพูน	ปลัดเทศบาล	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายสมบัติ ไหล่แท้	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๖.๓ นายชัยวัฒน์ ทองจ้อย	นักพัฒนาชุมชน	กรรมการ

