



ประกาศเทศบาลตำบลสังคม

เรื่อง รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปี ๒๕๖๔

.....

เทศบาลตำบลสังคม ได้จัดทำรายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อให้สอดคล้องและปฏิบัติตามการจัดซื้อจัดจ้างของปีประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ นั้น

เทศบาลตำบลสังคม จึงขอประกาศรายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปี ๒๕๖๔ และสาระสำคัญของสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

นายสุวิน คำภาพงษา
(นายกเทศมนตรีตำบลสังคม)

รายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปี ๒๕๖๔

เทศบาลตำบลสังคม ได้จัดทำรายงานผลการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อให้สอดคล้องและเป็นไปตามแผนปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้างของปีงบประมาณ ๒๕๖๔ โดยการจัดซื้อจัดจ้างหรือการจัดหาพัสดุประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ แยกได้ ดังนี้

๑.โครงการตามข้อบัญญัติ ๒๕๖๔

๑.๑ โครงการจัดซื้อ	จำนวน ๒๕ โครงการ
๑.๒ โครงการจัดจ้าง	จำนวน ๑๓ โครงการ

๒.โครงการจ่ายขาดเงินสะสม ๒๕๖๔

๑.๑ โครงการจัดซื้อ	จำนวน ๐ โครงการ
๑.๒ โครงการจัดจ้าง	จำนวน ๐ โครงการ

๓.โครงการกัณเงิน ๒๕๖๓

๑.๑ โครงการจัดซื้อ	จำนวน ๑ โครงการ
๑.๒ โครงการจัดจ้าง	จำนวน ๑ โครงการ
รวมทั้งสิ้น	จำนวน ๔๐ โครงการ

สรุปผลการวิเคราะห์การจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

-การจัดซื้อด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง จำนวน ๒๐ ครั้ง รวมเป็นเงินงบประมาณ ๖๑๓,๙๐๐ บาท รวมวงเงินจัดซื้อ ๕๐๐,๒๐๐ บาท

-การจัดจ้างด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง จำนวน ๕ ครั้ง รวมเป็นเงินงบประมาณ ๒,๑๙๑,๙๐๐ บาท รวมวงเงินจัดจ้าง ๑,๓๑๙,๐๐๐ บาท

- การจัดซื้อจัดจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) จำนวน ๑ ครั้ง รวมเป็นเงินงบประมาณ ๓,๔๑๕,๐๐๐ บาท รวมวงเงินจัดซื้อจัดจ้าง - บาท

รวมวงเงินการจัดซื้อจัดจ้าง ๑,๘๑๙,๒๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๔๕ ของจำนวนครั้งที่ดำเนินการทั้งหมด

- การจัดซื้อจัดจ้างด้วยวิธีคัดเลือก จำนวน - ครั้ง คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๐

ประเด็นปัญหาและอุปสรรคการจัดซื้อจัดจ้าง

- ปัญหาเรื่องระยะเวลาในการดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างเร่งด่วนกระชั้นชิดส่งผลให้เกิดความเสี่ยงที่จะเกิดข้อผิดพลาดในการดำเนินงานได้

- การสืบราคากลางจากผู้มีอาชีพอาจใช้เวลาเนื่องจากโครงการต้องรอการสืบราคาจากหลายแหล่งข้อมูลที่มา

แนวทางแก้ไข

- ติดตามผลการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างให้ละเอียดรอบคอบและรัดกุมให้เป็นประโยชน์ต่อทางราชการให้มากที่สุด