






ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ขอจัดซื้อถั่วตัดกระดาดพ่นกันกรองเจาะรู จำนวน 65,000 กิโลกรัม
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองบริหารพัสดุ ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ การยาสูบแห่งประเทศไทย
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,712,450.00 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 21 ต.ค 2563
เป็นเงิน 2,642,900.00 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ
ตามสัญญาเลขที่ 81/2563 ลงวันที่ 19 มิถุนายน 2563
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายมหศักดิ์ บุญหนุน
 - 6.2 นายเกรียงไกร เอื้อสมานไมตรี
 - 6.3 นางสาวณิชชาภัทร ประจักษ์
 - 6.4 นางสาวศศิธร ศรีสนธิ์
 - 6.5 นายสุชาติ จิตตะทัศน์

1. นายมหศักดิ์ บุญหนุน  2. นายเกรียงไกร เอื้อสมานไมตรี  3. นางสาวณิชชาภัทร ประจักษ์ 
4. นางสาวศศิธร ศรีสนธิ์  5. นายสุชาติ จิตตะทัศน์ 

การคำนวณราคากลาง

ขอจัดซื้อ กาวติดกระดาษพ่นกันกรองเจาะรู จำนวน 65,000 กิโลกรัม




การคำนวณครั้งนี้ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ


ตามสัญญาเลขที่ 81/2563 ลงวันที่ 19 มิถุนายน 2563 ราคา กิโลกรัมละ 38.00 บาท

ใช้ราคาครั้งหลังสุด	=	38.00 บาท
ซื้อจำนวน 65,000 กิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ 38.00 บาท	=	2,470,000.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	=	172,900.00 บาท
ราคากลาง รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	=	2,642,900.00 บาท

หมายเหตุ ตามคู่มือแนวทางประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานภาครัฐ ได้กำหนดการคำนวณราคากลางจากการสืบราคาจากท้องตลาดโดยมีเกณฑ์ ดังนี้.-

1. กรณีการจัดหาที่มีการประกาศเชิญชวน ให้ใช้ราคาเฉลี่ยเป็นราคาอ้างอิงก่อน เว้นแต่หน่วยงานของรัฐพิจารณาแล้วเห็นว่าราคาต่ำสุดสามารถดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างได้ ก็ให้ใช้ราคาต่ำสุดเป็นราคาอ้างอิง
2. กรณีการจัดหาที่ไม่มีการประกาศเชิญชวน ให้ใช้ราคาต่ำสุดเป็นราคาอ้างอิง
3. กรณีใช้ราคาที่เคยซื้อหรือจ้างครั้งหลังสุดภายในระยะเวลาสองปีงบประมาณ

1. นายมหศักดิ์ บุญนุช  2. นายเกรียงไกร เอื้อสมานไมตรี  3. นางสาวณิชาภัทร ประจักษ์ 

4. นางสาวศศิธร ศรีสนธิ์  5. นายสุชาติ จิตตะทัศน์ 