

การเปิดเผยราคากลางและคํานวณราคากลาง

การจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมีไข่งานก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการ ค่าซ่อมครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง กรมควบคุมมลพิษ

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 105,395 บาท (หนึ่งแสนห้าพันสามร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

3.วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 18 พฤษภาคม 2560

เป็นเงิน 106,358 บาท ราคาต่อหน่วยเป็นดังนี้

ลำดับ	สถานี	อะไหล่	เครื่องมือ/อุปกรณ์	จำนวน (ชิ้น)	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
1	โรงสูบน้ำเทศบาลนครราชสีมา อ.เมือง จ.นครราชสีมา	KIT0000019 AKIT REPLACEMENT Cooler E SERIES 100E	SO2	1	24,900.00	24,900.00
2	โรงสูบน้ำเทศบาลนครราชสีมา อ.เมือง จ.นครราชสีมา	Barometer Pressure LSI LASTEM	SO2	1	45,900.00	45,900.00
3	โรงสูบน้ำเทศบาลนครราชสีมา อ.เมือง จ.นครราชสีมา	ค่าบริการตรวจเช็ค	SO2	1	4,500.00	4,500.00
4	โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย จ.สมุทรสาคร	006120100 ASSY UV LAMP OZONE GENERATOR	Dilutor	1	19,600.00	19,600.00
5	โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย จ.สมุทรสาคร	ค่าบริการตรวจเช็ค	Dilutor	1	4,500.00	4,500.00

ราคารวม 99,400.00

vat 7% 106,358.00

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

สืบราคาจากการจัดซื้อจัดจ้างครั้งสุดท้าย

1. บริษัท เพทโทร อินสตรูเมนต์ จำกัด
2. บริษัท ไคเนติกส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
3. บริษัท สิทธิพร แอสโซซิเอต จำกัด

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

1. นายวิษณุ หวังปัด นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ
2. นายมนตรี ชูติชัยศักดิ์ตา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ
3. นางสาวเบญจพร ตั้งไพบูลย์ นายช่างเทคนิค