

การเปิดเผยราคากลางและคำนวณราคากลาง

การจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมีไขงานก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการ ค่าซ่อมครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง กรมควบคุมมลพิษ

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 397,600 บาท

3.วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ...23 พฤศจิกายน 2560.

เป็นเงิน 396,007 บาท ราคาต่อหน่วยเป็นดังนี้

ลำดับ	สถานี	อะไหล่	เครื่องมือ/อุปกรณ์	จำนวน (ชิ้น)	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
1	โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย จ.เชียงใหม่	COOLER ASSEMBLY	NOx	1	74,700.00	74,700.00
2	โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย จ.เชียงใหม่	FAN 24 VDC Thermo 100907-00	Nox	1	13,400.00	13,400.00
3	โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย จ.เชียงใหม่	Wind Speed & Direction Sensor Output	WS/WD	1	52,000.00	52,000.00
4	โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย จ.เชียงใหม่	PCB MAIN BOARD FH62 C-14	PM10	1	160,000.00	160,000.00
5	การประปาแม่เมาะ จ.ลำปาง	SCUBBER OZONE	O3	1	16,000.00	16,000.00
6	การประปาแม่เมาะ จ.ลำปาง	AUTO FLOW CONTROLLER	PM2.5	1	40,000.00	40,000.00
7	การประปาแม่เมาะ จ.ลำปาง	LAMP ASSEMBLY UV ECOCO20077	O3	1	14,000.00	14,000.00
					ราคารวม	370,100.00
					vat 7%	396,007.00

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

สืบราคาจากการจัดซื้อจัดจ้างจากบริษัทตัวแทนจำหน่าย

บริษัท เพทโทร อินสตรูเมนต์ จำกัด บริษัท ไคเนติกส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

1. นายวิษณุ หวังปัด นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ

2. นายมนตรี ชูติชัยศักดิ์ดา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ

3. นางสาวเบญจพร ตั้งไพบูลย์ นายช่างเทคนิค