

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

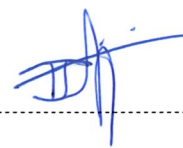
1. ชื่อโครงการ: ชื่อสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบอัตโนมัติ 1 สถานี แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร จำนวน 1 ชุด
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ: ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร: 1,300,000.00 บาท (หนึ่งล้านสามแสนบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : ณ วันที่ ๒๔ ก.พ. ๒๕๖๕
เป็นเงิน 1,533,333.33 บาท (หนึ่งล้านห้าแสนสามหมื่นสามพันสามร้อยสามสิบสามบาทสามสิบสามสตางค์)
สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบอัตโนมัติ 1 สถานี แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
จำนวน 1 ชุด ประกอบด้วย

ส่วนประกอบ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม (บาท)
1. เครื่องตรวจวัดฝุ่นละออง สามารถตรวจวัดฝุ่นละออง TSP PM 10 และ PM 2.5	1 ชุด	574,033.33	574,033.33
2. ชุดตรวจวัดอุณหภูมิมิวิทยา	1 ชุด	172,666.66	172,666.67
3. ระบบเก็บข้อมูลแบบออนไลน์	1 ชุด	411,833.33	411,833.33
4. เครื่องตรวจวัดระดับเสียง	1 เครื่อง	185,133.33	185,133.33
5. ชุดอุณหภูมิมิวิทยาแบบอัตโนมัติ	1 ชุด	189,666.66	189,666.67

5. แหล่งที่มาของราคากลาง: โดยสืบราคาจากท้องตลาด จำนวน 3 ราย

- 5.1 บริษัท นีดีส ซัพพลาย อินสตรูमेंท์ จำกัด
5.2 บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล โซลูชั่น อินทิเกรเตอร์ จำกัด
5.3 บริษัท เอสอี อนาไลติกส์ จำกัด

6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : นายภาณุ ตริยเวช



(นายภาณุ ตริยเวช)