

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ซื้อเครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนแบบควบคุมอุณหภูมิต่ำ จำนวน 1 เครื่อง
ด้วยวิธี ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สถานีสัตว์ทดลองเพื่อการวิจัย มหาวิทยาลัยนเรศวร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 530,000.- บาท
3.1 เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนแบบควบคุมอุณหภูมิต่ำ จำนวน 1 เครื่อง เป็นเงิน 530,000.- บาท
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ - 1 มี.ค. 2566
เป็นเงิน 530,000.- บาท โดยมีราคา/หน่วย ดังนี้
 - 4.1 เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนแบบควบคุมอุณหภูมิต่ำ ราคาเครื่องละ 454,000.- บาท
 - 4.2 เครื่องปรับระดับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ ขนาดไม่น้อยกว่า 3kVA ราคาเครื่องละ 15,000.- บาท
 - 4.3 โต๊ะสำหรับวางเครื่องมือ ราคาตัวละ 10,000.- บาท
 - 4.4 เครื่องสำหรับให้ความร้อนหลอดทดลองแบบแห้งด้วยบล็อกลูมิเนียม ราคาเครื่องละ 51,000.- บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) สืบราคาจากท้องตลาด จำนวน 3 ราย ดังนี้
 - 5.1 บริษัท แลบบคอนเนคชั่น จำกัด
 - 5.2 บริษัท ซัคเซส เทคโนโลยี จำกัด
 - 5.3 บริษัท เมดิคอลอิเล็กทรอนิกส์เพอร์ทสิแมเนจเม้นท์ จำกัด
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
 - 6.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรนรินทร์ เทพวราพฤกษ์ ประธานกรรมการ
 - 6.2 ดร.วัลลภา ประเสริฐศรี กรรมการ
 - 6.3 นายเกษม จันท์จิตวิริยะ กรรมการ
 - 6.4 นายกชกร อรัญญากานนท์ กรรมการ

เห็นชอบ/อนุมัติ


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรนรินทร์ เทพวราพฤกษ์)
หัวหน้าโครงการวิจัย ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร