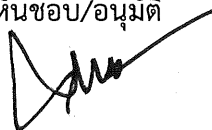


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีไขงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ : ซื้อเครื่องติดตามการเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมในหลอดทดลองสมรรถนะสูง
ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก จำนวน 3 ชุด
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 7,500,000.00 บาท (เจ็ดล้านห้าแสนบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : ณ วันที่ 11 ต.ค. 2555 เป็นเงิน 7,500,000.00 บาท
โดยมีราคากลาง/หน่วย ดังนี้
 - 4.1 เครื่องติดตามการเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรมในหลอดทดลองสมรรถนะสูง จำนวน 3 เครื่อง
ราคา/หน่วย 1,903,200.00 บาท
 - 4.2 เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว)
จำนวน 3 เครื่อง ราคา/หน่วย 33,800.00 บาท
 - 4.3 เครื่องพิมพ์เลเซอร์สี หรือ LED สี ชนิด Network แบบที่ 1 (20 หน้า/นาที) จำนวน 3 เครื่อง
ราคา/หน่วย 10,000.00 บาท
 - 4.4 โต๊ะวางเครื่อง จำนวน 3 ตัว ราคา/หน่วย 13,000.00 บาท
 - 4.5 เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 2 KVA จำนวน 3 เครื่อง ราคา/หน่วย 11,000.00 บาท
 - 4.6 เครื่องวัดปริมาณสารพันธุกรรมปริมาณน้อย (Nanodrop) จำนวน 3 เครื่อง
ราคา/หน่วย 340,000.00 บาท
 - 4.7 ตู้กรองอากาศสะอาด แบบเป่าลมในแนวตั้ง จำนวน 3 ตู้ ราคา/หน่วย 150,000.00 บาท
 - 4.8 ชุดชุดจ่ายสารละลายอัตโนมัติ จำนวน 3 ชุด ราคา/หน่วย 39,000.00 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : สืบราคาจากท้องตลาด จำนวน 3 ราย ดังนี้
 - 5.1 บริษัท ยีนพลัส จำกัด (สำนักงานใหญ่)
 - 5.2 บริษัท เอฟ.เอ็น.ไซเอนซ์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)
 - 5.3 บริษัท ออฟเตอร์ แล็บ จำกัด
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง :
 - 6.1 ผศ.ดร.อำนาจ เพชรรุ่งนภา
 - 6.2 ผศ.ดร.วันทนี หาญช้าง

เห็นชอบ/อนุมัติ



(รองศาสตราจารย์ ดร.ศรินทร์ทิพย์ แทนธานี)

รักษาราชการแทนอธิการมหาวิทยาลัยนเรศวร