

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ : ซื้อเครื่องวัดและติดตามความเร็วของเลือดในหลอดเลือดสมองด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงระบบดิจิทัล จำนวน 1 ชุด ของคณะแพทยศาสตร์ (ครั้งที่ 2)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 3,000,000 บาท
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 25 ก.ค. 2567 เป็นเงินทั้งสิ้น 3,000,000 บาท โดยมีราคากลาง/หน่วย ดังนี้
 - 4.1 เครื่องวัดและติดตามความเร็วของเลือดในหลอดเลือดสมองด้วยคลื่นเสียงความถี่สูงระบบดิจิทัล จำนวน 1 ชุด ราคากลาง/หน่วย 2,962,000 บาท
 - 4.2 เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือชนิด LED สี ชนิด Network แบบที่ 2 (27 หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่อง ราคากลาง/หน่วย 27,000 บาท
 - 4.3 เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 2 KVA จำนวน 1 เครื่อง ราคากลาง/หน่วย 11,000 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : สืบราคาจากท้องตลาด จำนวน 3 ราย ดังนี้
 - 5.1 บริษัท เอ็มดี เฮลท์แคร์ จำกัด
 - 5.2 บริษัท เอสดีเค โซลูชั่น จำกัด
 - 5.3 บริษัท รัชวิภา เอ็ม.อาร์.ไอ. พลัส จำกัด
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
 - 6.1 ผศ.พญ.ดวงนภา รุ่งพิบูลโสภิษฐ์ ประธานกรรมการ
 - 6.2 ผศ.นพ.รวิสุต เดียววิเศษ กรรมการ
 - 6.3 นพ.สุรัตน์ วรรณเลิศสกุล กรรมการ
 - 6.4 น.ส.สิริกัญญา หวายฤทธิ์ กรรมการ

เห็นชอบ/อนุมัติ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศรินทร์ทิพย์ แทนธานี)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร