

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ.....ข้อเช่าชนิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding).....
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.....
  3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....ข้อเช่าชนิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ จำนวน 2 รายการ ดังนี้
    - รายการที่ 1. ข้อเช่าชนิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่ 1 จำนวน 70 ชุด จำนวนเงิน 3,150,000.00 บาท (สามล้านหนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
    - รายการที่ 2 ข้อเช่าชนิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่ 2 จำนวน 50 ชุด จำนวนเงิน 2,250,000.00 บาท (สองล้านสองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 5,400,000.00 บาท (ห้าล้านสี่แสนบาทถ้วน).....
  4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่.....29 เมษายน 2569.....
    - รายการที่ 1 ข้อเช่าชนิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่ 1 จำนวน 70 ชุด เป็นเงิน 3,424,003.33 บาท (สามล้านสี่แสนสองหมื่นสี่พันสามบาทสามสิบสามสตางค์)
    - รายการที่ 2 ข้อเช่าชนิดที่ส่วนรับน้ำหนักไม่สามารถเคลื่อนไหวได้ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่ 2 จำนวน 50 ชุด เป็นเงิน 2,358,333.33 บาท (สองล้านสามแสนห้าหมื่นแปดพันสามร้อยสามสิบสามบาทสามสิบสามสตางค์) รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น.....5,782,336.67 บาท (ห้าล้านเจ็ดแสนแปดหมื่นสองพันสามร้อยสามสิบหกบาทหกสิบเจ็ดสตางค์)....
5. แหล่งที่มาของราคากลาง/ราคาอ้างอิง
  - 5.1 รายการที่ 1. อ้างอิงราคาที่ได้มาจากสืบราคาจากท้องตลาด ดังนี้
    - 5.1.1 บริษัท เอ็ม ดี ซี (ประเทศไทย) จำกัด
    - 5.1.2 บริษัท ดีซีเอส ออริกา (ประเทศไทย) จำกัด
    - 5.1.3 บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด
  - 5.2 รายการที่ 2. อ้างอิงราคาที่ได้มาจากสืบราคาจากท้องตลาด ดังนี้
    - 5.2.1 บริษัท โนวาแคร์ จำกัด
    - 5.2.2 บริษัท เวลธ์ พลัส เมดิคอล จำกัด
    - 5.2.3 บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด
6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
  - 6.1 นายแพทย์อุดม ตันติพันธุ์พิพัฒน์ ประธานกรรมการ
  - 6.2 นายแพทย์หาญพงศ์ พิภทองพรณ กรรมการ
  - 6.3 นางสาววนิดา สิมมี กรรมการ