

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ ชุดเครื่องมือตรวจและประเมินคุณภาพน้ำแบบ Real time ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก จำนวน 1 ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e- bidding)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 522,000 บาท (ห้าแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)
  - ชุดเครื่องมือตรวจและประเมินคุณภาพน้ำแบบ Real time ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก จำนวน 1 ชุด เป็นเงิน 522,000 บาท (ห้าแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ .....
- เป็นเงิน 522,000 บาท โดยมีราคาต่อหน่วยดังนี้
  - 4.1 เครื่องวัดคุณภาพน้ำวัดค่าออกซิเจน และค่าความเป็นกรด-ด่าง ราคาเครื่องละ 340,600 บาท
  - 4.2 เครื่องวัดค่าการนำไฟฟ้า ปริมาณของแข็งละลายในน้ำ และอุณหภูมิ ราคาเครื่องละ 12,000 บาท
  - 4.3 เครื่องเก็บตัวอย่างตะกอนดินใต้น้ำ ราคาเครื่องละ 59,950 บาท
  - 4.4 เครื่องเก็บตัวอย่างน้ำแวนวนอน ราคาเครื่องละ 24,500 บาท
  - 4.5 เครื่องดูจ่ายสารละลายอัตโนมัติ ราคาชุดละ 25,950 บาท
  - ประกอบด้วย
    - 4.5.1 เครื่องดูจ่ายสารละลายอัตโนมัติในช่วง 10 ไมโครลิตร ถึง 100 ไมโครลิตร ราคาเครื่องละ 8,500 บาท
    - 4.5.2 เครื่องดูจ่ายสารละลายอัตโนมัติในช่วง 20 ไมโครลิตร ถึง 200 ไมโครลิตร ราคาเครื่องละ 8,500 บาท
    - 4.5.3 เครื่องดูจ่ายสารละลายอัตโนมัติในช่วง 100 ไมโครลิตร ถึง 1000 ไมโครลิตร ราคาเครื่องละ 8,950 บาท
  - 4.6 ถังแลกเปลี่ยนไอออน ขนาดช่องตาไม่น้อยกว่า 22 ไมครอน ราคาชุดละ 31,500 บาท
  - 4.7 ถังแลกเปลี่ยนไอออน ขนาดช่องตาไม่น้อยกว่า 80 ไมครอน ราคาชุดละ 27,500 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) สืบราคาจากท้องตลาด จำนวน 3 ราย ดังนี้
  - 5.1 บริษัท เวชกิจ เคมีภัณฑ์ จำกัด
  - 5.2 บริษัท ยูเนี่ยน ชายน์ จำกัด
  - 5.3 บริษัท ตาปีเอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
  - 6.1 ดร.ธนสรณ์ รักดนตรี

เห็นชอบ/อนุมัติ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรสิทธิ์ โทจำปา)  
คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ฯ ปฏิบัติราชการแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร .