



ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง ผลการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๓ รายการ

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ประกาศการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๓ รายการ โดยวิธีคัดเลือก ดังนี้

๑. เครื่องมือวัดคุณภาพน้ำแบบสนาม จำนวน ๑ เครื่อง
๒. เครื่องวัดความแน่นเนื้อฝักและผลไม้แบบดิจิตอล จำนวน ๑ เครื่อง
๓. เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนตั้งโต๊ะแบบปรับอุณหภูมิได้ จำนวน ๑ เครื่อง

ตามประกาศการซื้อเลขที่ ๘/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ โดยกำหนดให้ยื่นข้อเสนอ ในวันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๗ และกำหนดเปิดข้อเสนอในวันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๗ มีผู้ยื่นซองข้อเสนอ จำนวน ๓ ราย คือ

๑. บริษัท แปซิฟิค ไซเอ็นซ์ จำกัด
๒. บริษัท ยูเนียน ซายน์ จำกัด
๓. ห้างหุ้นส่วนจำกัด นอร์ทเทอรันเคมีเคิล แอนด์ กลาสแวร์

คณะกรรมการพิจารณาผลการคัดเลือก ได้ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ ไปยื่นข้อเสนอ แคนดาส์ฮ็อค และรายละเอียดต่างๆ พร้อมคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอที่ถูกต้องตามเงื่อนไขในเอกสารข้อเสนอ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติเป็นประโยชน์ต่อทางมหาวิทยาลัย ดังนี้

๑. เครื่องมือวัดคุณภาพน้ำแบบสนาม ประกอบด้วย เครื่อง Multi-Parameter ยี่ห้อ Eutech รุ่น PC๓๐๐ ผลิตภัณฑ์ประเทศสิงคโปร์ จำนวน ๑ เครื่อง และเครื่อง DO Meter ยี่ห้อ Eutech รุ่น DO๑๑๐ ผลิตภัณฑ์ประเทศสิงคโปร์ จำนวน ๑ เครื่อง รวมเป็นเงิน ๗๕,๐๐๐.- บาท (เจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) จาก บริษัท ยูเนียน ซายน์ จำกัด กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

๒. เครื่องวัดความแน่นเนื้อฝักและผลไม้แบบดิจิตอล ยี่ห้อ Daiichi รุ่น FG๕๐๐ ผลิตภัณฑ์ประเทศญี่ปุ่น จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเงิน ๕๓,๕๐๐.- บาท (ห้าหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) จาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด นอร์ทเทอรันเคมีเคิล แอนด์ กลาสแวร์ กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

**ยกเลิกจัดซื้อครุภัณฑ์ เครื่องปั่นเหวี่ยงตกตะกอนตั้งโต๊ะแบบปรับอุณหภูมิได้ จำนวน ๑ เครื่อง** เนื่องจากผู้ยื่นซองเสนอราคาผิดเงื่อนไขในเอกสารยื่นข้อเสนอและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะตามเอกสารยื่นซองเสนอโดยวิธีคัดเลือกการซื้อเลขที่ ๘/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๕๖

ประกาศ ณ วันที่ ๖/๑ มกราคม ๒๕๕๓



(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวรพันธ์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์