



ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง ผลการจัดซื้อ ครุภัณฑ์ จำนวน ๒ รายการ

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ประกาศผลการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๒ รายการ โดยวิธีคัดเลือก ดังนี้

๑. เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ (Autoclave) จำนวน ๒ เครื่อง

๒. เครื่องวัดปริมาณสารพันธุกรรมปริมาณน้อย (Nanodrop) จำนวน ๑ เครื่อง

ตามประกาศการซื้อ เลขที่ ๒/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๖ โดยกำหนดให้ยื่นข้อเสนอ ในวันที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖ และกำหนดเปิดข้อเสนอในวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖ มีผู้ยื่นซองข้อเสนอ จำนวน ๓ ราย คือ

๑. บริษัท ไชแอนติฟิค โพรโมชัน จำกัด

๒. บริษัท ออฟฟิเชียล อีควิปเมนท์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด

๓. บริษัท เบคไทย กรุงเทพมหานครเคมีภัณฑ์ จำกัด

คณะกรรมการพิจารณาผลการคัดเลือก ได้ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ ไปยื่นข้อเสนอ แคลตตาล็อก และรายละเอียดต่างๆ พร้อมคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอที่ถูกต้องตามเงื่อนไขในเอกสารข้อเสนอ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติเป็นประโยชน์ต่อทางมหาวิทยาลัย ดังนี้

๑. เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ (Autoclave) ยี่ห้อ HIRAYAMA รุ่น HVA-110 จำนวน ๒ เครื่อง เป็นเงิน ๖๙๙,๗๘๐.- บาท (หกแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยแปดสิบบาทถ้วน) จากบริษัท เบคไทย กรุงเทพมหานครเคมีภัณฑ์ จำกัด กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

๒. เครื่องวัดปริมาณสารพันธุกรรมปริมาณน้อย (Nanodrop) ยี่ห้อ BioDrop รุ่น BioDrop DUO จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐.- บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) จากบริษัท ไชแอนติฟิค โพรโมชัน จำกัด กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

รวม ๒ รายการ เป็นเงิน ๑,๑๙๙,๗๘๐.- บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยแปดสิบบาทถ้วน)

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๖

(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวาพันธ์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์