



ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง ผลการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๘ รายการ

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ประกาศยื่นข้อเสนอการจัดซื้อครุภัณฑ์โดยวิธีคัดเลือก ตามประกาศการซื้อ เลขที่ ๗/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๙ ดังนี้

๑. เครื่องปั่นเหวี่ยงความเร็วสูงชนิดเปลี่ยนโรเตอร์ได้ จำนวน ๑ เครื่อง
๒. ชุดแยกและเคลื่อนย้ายโมเลกุลโปรตีนด้วยกระแสไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด
๓. ตู้บ่มเชื้อแบบเขย่า จำนวน ๑ ตู้
๔. เครื่องวัดปริมาณสารพันธุกรรม จำนวน ๑ เครื่อง
๕. เครื่องชั่งไฟฟ้า ทศนิยมไม่น้อยกว่า ๔ ตำแหน่ง จำนวน ๒ เครื่อง
๖. ตู้ควบคุมอุณหภูมิเพื่อเก็บตัวอย่างสัตว์แบบแยกส่วน จำนวน ๑ ตู้
๗. เครื่องวัดความเป็นกรด-ด่าง จำนวน ๑ เครื่อง
๘. กล้องจุลทรรศน์ ชนิด ๒ ตา จำนวน ๗ ตัว

โดยกำหนดยื่นซองข้อเสนอ ในวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ และกำหนดเปิดซองข้อเสนอ ในวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๙ มีผู้ยื่นซองข้อเสนอ จำนวน ๔ ราย ดังต่อไปนี้

๑. บริษัท สเปซเมต จำกัด
๒. บริษัท ไลฟ์ โซเอนซ์ เอพี จำกัด
๓. หจก.เอ.ที.ซายน์ เทรดดิง
๔. บริษัท เบคไทย กรุงเทพอุปกรณ์เคมีภัณฑ์ จำกัด

คณะกรรมการพิจารณาผลการคัดเลือก ได้ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอใบยื่นข้อเสนอ แคลตตาล็อก และรายละเอียดต่างๆ พร้อมคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอที่ถูกต้องตามเงื่อนไขเอกสารข้อเสนอ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติเป็นประโยชน์ต่อทางมหาวิทยาลัย ดังนี้

รายการที่ ๑ เครื่องปั่นเหวี่ยงความเร็วสูงชนิดเปลี่ยนโรเตอร์ได้ ยี่ห้อ NUVE รุ่น NF๘๐๐ ผลิตภัณฑ์ประเทศตุรกี จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเงิน ๑๑๙,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) จาก หจก.เอ.ที.ซายน์ เทรดดิง กำหนดส่งมอบ ๔๕ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

รายการที่ ๒ ชุดแยกและเคลื่อนย้ายโมเลกุลโปรตีนด้วยกระแสไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ ยี่ห้อ BIO-RAD จำนวน ๑ ชุด เป็นเงิน ๑๑๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน) จากบริษัท ไลฟ์ โซเอนซ์ เอพี จำกัด กำหนดส่งมอบ ๔๕ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

รายการที่ ๓ ตู้บ่มเชื้อแบบเขย่า ยี่ห้อ Thermo Fisher Scientific รุ่น MaxQ ๔๔๕๐ ผลิตภัณฑ์ประเทศสหรัฐอเมริกา จำนวน ๑ ตู้ เป็นเงิน ๒๙๙,๖๐๐.-บาท (สองแสนเก้าหมื่นเก้าพันหกร้อยบาทถ้วน) จากบริษัท เบคไทย กรุงเทพอุปกรณ์เคมีภัณฑ์ จำกัด กำหนดส่งมอบ ๔๕ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

/รายการที่ ๕...

รายการที่ ๕ เครื่องชั่งไฟฟ้า ทศนิยมไม่น้อยกว่า ๔ ตำแหน่ง ยี่ห้อ OHAUS รุ่น PA๒๑๔  
ผลิตภัณฑ์ประเทศสหรัฐอเมริกา จำนวน ๒ เครื่อง เป็นเงิน ๑๓๙,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนสามหมื่นเก้าพัน  
บาทถ้วน) จากหจก.เอ.ที.ชาयน์ เทรดดิ้ง กำหนดส่งมอบ ๔๕ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

รายการที่ ๗ เครื่องวัดความเป็นกรด-ด่าง ยี่ห้อ Eutech รุ่น PH-๗๐๐ ผลิตภัณฑ์ประเทศ  
สิงคโปร์ จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเงิน ๓๙,๐๐๐.- บาท (สามหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) จากหจก.เอ.ที.ชาयน์ เทรดดิ้ง  
กำหนดส่งมอบ ๔๕ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

รายการที่ ๘ กล้องจุลทรรศน์ ชนิด ๒ ตา ยี่ห้อ OLYMPUS รุ่น CX๒๓ ผลิตภัณฑ์ประเทศญี่ปุ่น  
จำนวน ๗ ตัว เป็นเงิน ๓๔๖,๕๐๐.- บาท (สามแสนสี่หมื่นหกพันห้าร้อยบาทถ้วน) จากบริษัท สเปซเมด จำกัด  
กำหนดส่งมอบ ๔๕ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

รวม ๖ รายการ เป็นเงิน ๑,๐๕๓,๑๐๐.-บาท (หนึ่งล้านห้าหมื่นสามพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)  
และยกเลิกรายการจัดซื้อครุภัณฑ์ ดังนี้

รายการที่ ๔ เครื่องวัดปริมาณสารพันธุกรรม จำนวน ๑ เครื่อง เนื่องจากผู้ยื่นข้อเสนอ ยื่น  
ข้อเสนอผิดเงื่อนไขการยื่นข้อเสนอตามประกาศการซื้อเลขที่ ๗/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๙

รายการที่ ๖ ตู้ควบคุมอุณหภูมิเพื่อเก็บตัวอย่างสัตว์แบบแยกส่วน จำนวน ๑ ตู้ เนื่องจากไม่มี  
ผู้ยื่นข้อเสนอ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๙

(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาราวารพันธ์)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์