



ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง ผลการเปิดซองข้อเสนอการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๓ รายการ

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ประกาศยื่นข้อเสนอ การจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๓ รายการ โดยวิธีคัดเลือก ดังนี้

๑. ตู้บ่มอุณหภูมิเย็น (Cooled Incubator) จำนวน ๑ ตู้
๒. เครื่องบดและผสมตัวอย่าง พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด
๓. เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรม จำนวน ๑ เครื่อง

ตามประกาศการซื้อ เลขที่ ๑/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๕ กำหนดยื่นซองข้อเสนอ ภายใน วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๕.๐๐ น. และคณะกรรมการเปิดซองข้อเสนอ ในวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๓ อาคาร ๔๐ ปี (SCB๒) คณะวิทยาศาสตร์ มีผู้ยื่นซองเอกสารข้อเสนอ จำนวน ๔ ราย คือ

๑. หจก.เวชวิทย์
๒. บริษัท เคโมไซเอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด
๓. หจก.เอ.ที.ชายน์ เทรดิง
๔. บริษัท กิบไทย จำกัด

คณะกรรมการพิจารณาผลการคัดเลือก ได้พิจารณาตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ ใบยื่นซองเสนอ แคตตาล็อก และรายละเอียดต่าง ๆ พร้อมทั้งคัดเลือกผู้ยื่นซองเสนอที่ถูกต้องตามเงื่อนไข เอกสารข้อเสนอ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติเป็นประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย ดังนี้

๑. ตู้บ่มอุณหภูมิเย็น (Cooled Incubator) ยี่ห้อ Nuve รุ่น ES๑๒๐ ผลิตภัณฑ์จากประเทศตุรกี จำนวน ๑ ตู้ เป็นเงิน ๑๒๙,๘๐๐.-บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นเก้าพันแปดร้อยบาทถ้วน) จากหจก.เอ.ที.ชายน์ เทรดิง กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

๒. เครื่องบดและผสมตัวอย่าง ยี่ห้อ IKA รุ่น T๒๕ digital ULTRA-TURRAX ผลิตภัณฑ์จาก ประเทศเยอรมนี พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด เป็นเงิน ๖๔,๙๐๐.-บาท (หกหมื่นสี่พันเก้าร้อยบาทถ้วน) จากหจก.เอ.ที.ชายน์ เทรดิง กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

/๓. เครื่องเพิ่มปริมาณ...

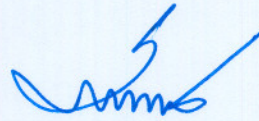
๓. เครื่องเพิ่มปริมาณสารพันธุกรรม ยี่ห้อ BIO RAD รุ่น T๑๐๐ Thermal Cycler จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเงิน ๑๔๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งแสนสี่หมื่นบาทถ้วน) จากบริษัท เคมิโซเออนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด กำหนดส่งมอบ ๖๐ วัน ยื่นราคา ๖๐ วัน

รวม ๓ รายการ เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๓๔,๗๐๐.- บาท (สามแสนสามหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

ประกาศ ณ วันที่



พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวรพันธ์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์