



ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เรื่อง ผลการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๑ รายการ

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ประกาศยื่นข้อเสนอการจัดซื้อครุภัณฑ์โดยวิธีคัดเลือก ตามประกาศการซื้อ เลขที่ ๑๖/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๘ เครื่องวัดขนาดอนุภาคค่าความต่างศักย์บนผิวอนุภาค และน้ำหนักโมเลกุล จำนวน ๑ ชุด

โดยกำหนดยื่นซองข้อเสนอ ในวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๕๘ และกำหนดเปิดซองข้อเสนอ ในวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๕๘ มีผู้ยื่นซองข้อเสนอ จำนวน ๓ ราย ดังต่อไปนี้

๑. บริษัท ลิมิเต็ด ซายน์ จำกัด
๒. บริษัท ๒๑๑๒ แมกซิม จำกัด
๓. บริษัท เซิร์นเทค จำกัด

คณะกรรมการพิจารณาผลการคัดเลือก ได้ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอไปยื่นข้อเสนอ แคนดตาล็อก และรายละเอียดต่างๆ พร้อมคัดเลือกผู้ยื่นซองข้อเสนอที่ถูกต้องตามเงื่อนไขในเอกสารข้อเสนอ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติเป็นประโยชน์ต่อทางมหาวิทยาลัย ดังนี้

เครื่องวัดขนาดอนุภาคค่าความต่างศักย์บนผิวอนุภาค และน้ำหนักโมเลกุล ยี่ห้อ HORIBA รุ่น SZ-๑๐๐-S จำนวน ๑ ชุด เป็นเงิน ๑,๒๘๔,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านสองแสนแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) จาก บริษัท เซิร์นเทค จำกัด กำหนดส่งมอบ ๙๐ วัน กำหนดยื่นราคา ๖๐ วัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาราวรพันธ์)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์