



ประกาศ คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา เครื่องกลั่นแยกสารระดับโมเลกุล

(Molecular Distillation Equipment; Feed rate 0.1-4 L/HR)

ด้วยวิธีตามระเบียบมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ
เพื่อการวิจัยพัฒนาของนักวิจัย

ตามประกาศ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง จัดซื้อเครื่องกลั่นแยกสาร
ระดับโมเลกุล (Molecular Distillation Equipment; Feed rate 0.1-4 L/HR) ด้วยวิธีตามระเบียบ
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุเพื่อการวิจัยพัฒนาของนักวิจัย
และเอกสารจัดซื้อ เลขที่ ๒/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เครื่องกลั่นแยกสารระดับโมเลกุล (Molecular Distillation Equipment; Feed rate
0.1-4 L/HR) ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท แอพพลายด์ ไซแอนทิฟิค อินสตรูเม้นส์ จำกัด
โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๙๒๐,๖๕๐.- บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นหกร้อยห้าสิบบาทถ้วน)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้ง

ประกาศ ณ วันที่ ๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจินดา ศรีวัฒนา)

คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร