

- ๑๖๗ -

ประกาศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง ผลการจัดซื้อวัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๔๖ รายการ

ตามที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ประกาศการจัดซื้อวัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว ตามประกาศการซื้อ เลขที่ ๕/๒๕๕๔ วัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๔๖ รายการ ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ โดยกำหนดให้ยื่นข้อเสนอ ในวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๕๓ และกำหนดเปิดข้อเสนอ ในวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๕๓ มีผู้ยื่นซองข้อเสนอ จำนวน ๙ ราย คือ

๑. หจก.ที.ซี.สถาพร กรุป
๒. บริษัท พานาโพลีเทค จำกัด
๓. บริษัท อิตัลมาร์ (ประเทศไทย) จำกัด
๔. หจก.เชียงใหม่วินเนอร์พลัส
๕. หจก.เอ.ที.ชายัน เทรดตั้ง
๖. บริษัท ยูเนี่ยน ชายัน จำกัด
๗. บริษัท แบงเทรดตั้ง ๑๙๙๒ จำกัด
๘. บริษัท เบคไทย กรุงเทพอุปกรณ์เคมีภัณฑ์ จำกัด
๙. บริษัท เชียงใหม่ วีเอ็ม จำกัด

คณะกรรมการพิจารณาผลการคัดเลือก ได้ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ ใบยื่นข้อเสนอ แคตตาล็อก และรายละเอียดต่างๆ พร้อมคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอที่ถูกต้องตามเงื่อนไขในเอกสารข้อเสนอ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติเป็นประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย ดังนี้

๑. หจก.เอ.ที.ชายัน เทรดตั้ง วัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๗ รายการ ได้แก่ รายการที่ ๒, ๓, ๔, ๕, ๖, ๑๘ และ ๑๙ เป็นเงิน ๗๓,๔๖๔.-บาท (เจ็ดหมื่นสามพันสี่ร้อยหกสิบสี่บาทถ้วน)
๒. บริษัท ยูเนี่ยน ชายัน จำกัด วัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๙ รายการ ได้แก่ รายการที่ ๗, ๑๑, ๑๓, ๑๕, ๑๗, ๓๖, ๓๗, ๔๒ และ ๔๕ เป็นเงิน ๓๕,๕๔๘.-บาท (สามหมื่นห้าพันห้าร้อยสี่สิบแปดบาทถ้วน)
๓. บริษัท เบคไทย กรุงเทพอุปกรณ์เคมีภัณฑ์ จำกัด วัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๕ รายการ ได้แก่ รายการที่ ๒๔, ๒๕, ๔๐, ๔๑ และ ๔๓ เป็นเงิน ๔๑,๖๔๐.-บาท (สี่หมื่นหนึ่งพันหกร้อยสี่สิบบาทถ้วน)
๔. หจก.ที.ซี.สถาพร กรุป วัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๓ รายการ ได้แก่ รายการที่ ๒๗, ๔๔ และ ๔๖ รวมเป็นเงิน ๒๑,๒๙๓.-บาท (สองหมื่นหนึ่งพันสองร้อยเก้าสิบสามบาทถ้วน)

ยกเลิกรายการ วัสดุสารเคมีและเครื่องแก้ว จำนวน ๒๒ รายการ ดังนี้

รายการที่ ๑, ๘, ๙, ๑๐, ๑๒, ๑๔, ๑๖, ๒๐, ๒๑, ๒๒, ๒๓, ๒๖, ๒๘, ๒๙, ๓๐, ๓๑, ๓๒, ๓๓, ๓๔, ๓๕, ๓๘ และ ๓๙ เนื่องจากผู้ยื่นข้อเสนอ เสนอราคาสูงกว่าวงเงินงบประมาณ และผิดเงื่อนไขตามเอกสารการยื่นข้อเสนอ

ประกาศ ณ วันที่ 13 ธันวาคม ๒๕๕๓

(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์