

- สำเนา -

ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เรื่อง งานจ้างย้ายตู้ดูดไอสารเคมี (Blower) อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 5 ชุด

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์จะจ้างย้ายตู้ดูดไอสารเคมี (Blower) อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 5 ชุด โดยวิธีคัดเลือก

ผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอ จะต้องมีความคุณสมบัติดังต่อไปนี้

1. มีความสามารถตามกฎหมาย
2. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
3. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
4. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
5. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอราคาให้แก่มหาวิทยาลัย ณ วันประกาศของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการยื่นข้อเสนอครั้งนี้

ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพรับจ้าง ซึ่งมีผลงานจ้างประเภทเดียวกัน และได้ติดตั้งตู้ดูดควันไม่น้อยกว่า 10 ตู้ วงเงินไม่น้อยกว่า 250,000.-บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ภายในระยะเวลา 5 ปี

กำหนดดูสถานที่และรับฟังคำชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติม ในวันที่ 11 มิถุนายน 2553 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม 3 อาคาร 40 ปี (SCB 2) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กำหนดยื่นข้อเสนอ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ 14 มิถุนายน 2553 เวลา 15.00 น. ณ หน่วยพัสดุ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

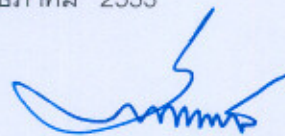
กำหนดเปิดซองข้อเสนอ ในวันที่ 15 มิถุนายน 2553 ตั้งแต่เวลา 09.30 น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุม 3 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ (SCB2) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เจ้าหน้าที่ที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดจ้างครั้งนี้คือ น.ส.ขวัญฤทัย วชิรพันธ์สถิต ตำแหน่ง นักวิชาการพัสดุ หมายเลขโทรศัพท์ 0-53-94-3313

/ผู้สนใจ.....

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารข้อเสนอ โดยนำหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลมา
แสดงได้ที่ หน่วยพัสดุ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ 11
มิถุนายน 2553 เวลา 16.30 น. หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 0-53-94-3462 ในวันและเวลา
ราชการ หรือ Internet : www.science.cmu.ac.th.

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม 2553



(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวรพันธ์)

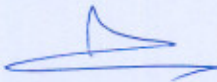
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รายละเอียดงานการย้ายตู้ดูดไอสารเคมี (Blower)
อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

1. งานรื้อถอนและทำการติดตั้งตู้ดูดไอสารเคมี
 - 1.1 รื้อถอนและทำการติดตั้งตู้ดูดไอสารเคมี (Blower) จากชั้นที่ 9 ไปยังคาคฟ้า พร้อมเดินท่อร้อยสายไฟ
 - 1.2 รื้อถอนและทำการติดตั้งตู้ Scrubber จากชั้นที่ 9 ไปยังคาคฟ้าพร้อมเดินท่อดูดไอสารเคมี
 - 1.3 รื้อถอนและทำการติดตั้งตู้ Motor Pump จากชั้นที่ 9 ไปยังคาคฟ้า พร้อมเดินท่อประปาทั้งน้ำดีและน้ำทิ้ง และเดินระบบท่อร้อยสายไฟ
 - 1.4 ทำฝ้าครอบช่องท่อดูดไอสารเคมีเป็นสแตนเลส ของชั้นที่ 9
 - 1.5 ซ่อมแซมระบบกันซึมหลังคา ค.ศ.ล. ชั้น 9 บริเวณที่รื้อถอนตู้ดูดไอสารเคมี (Blower) จากชั้นที่ 9 เดิมออก
 - 1.6 ทำเสาและคานเหล็กรับช่องท่อดูดไอสารเคมี ของชั้นที่ 9
2. แบบรูปรายการ ลักษณะงานการย้ายตู้ดูดไอสารเคมี (Blower)อาคาร 40 ปี ผู้รับเหมาจะต้องดำเนินการก่อสร้างให้เป็นไปตามรูปแบบและมาตรฐานการก่อสร้าง รายการตามแบบรายการก่อสร้างโดยเคร่งครัด หากรูปแบบรายการดังกล่าวมีข้อขัดแย้งไม่ตรงกันจะต้องปรึกษาสถาปนิกวิศวกรผู้ออกแบบก่อนดำเนินการ
3. ผู้รับจ้างต้องมาฟังคำชี้แจงรายละเอียดและดูสถานที่จริง เพื่อประกอบการพิจารณาเสนอราคา มิฉะนั้นจะถือว่าท่านเสนอราคา ตรงตามการรับฟังคำชี้แจงรายละเอียด และการดูสถานที่จริง
4. ผู้รับจ้างต้องมีอาชีพเป็นผู้ประกอบการในการทำธุรกิจประกอบอาคารทางด้านวิทยาศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์การแพทย์หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยมีเอกสารยืนยันและแสดงต่อคณะกรรมการ ในวันที่ยื่นซองสอบราคา

ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้น เป็นไปตามข้อกำหนด
ในมติคณะรัฐมนตรี ตามหนังสือที่ สร.0203/ว.137 ลว. 27 ธ.ค. 19


(ลงชื่อ).....ผู้กำหนดคุณลักษณะเฉพาะ
(นายธีรพงศ์ ตาใจ)
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป