

ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง การจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๒ รายการ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์จะจัดซื้อครุภัณฑ์ ๒ รายการ โดยวิธีคัดเลือก ดังนี้

๑. เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาดไม่น้อยกว่า ๔๔,๐๐๐ บีทียู พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน ๓ เครื่อง
๒. เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาดไม่น้อยกว่า ๔๒,๐๐๐ บีทียู พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน ๕ เครื่อง

ผู้มีสิทธิ์ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๕. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอราคาให้แก่มหาวิทยาลัย ณ วันประกาศของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการยื่นข้อเสนอครั้งนี้
๖. ผู้ประสงค์จะเสนอราคา ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามประกาศคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๔ (แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๔ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๕๕)
๗. ผู้ประสงค์จะเสนอราคา ต้องเป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่ได้ลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

/ทั้งนี้....

ทั้งนี้ ผู้เสนอราคา ที่ได้รับการคัดเลือก และหากมีการทำสัญญาซึ่งมีมูลค่าตั้งแต่ ๒,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (สองล้านบาทถ้วน) ขึ้นไป กับคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้รับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท สามารถจ่ายเงินเป็นเงินสดได้ และให้จัดทำบัญชีแสดงรายรับรายจ่ายยื่นต่อกรมสรรพากร และปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๔ (แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๔ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๕๔)

กำหนดดูสถานที่และรับฟังคำชี้แจง ในวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ศูนย์ธรรมชาตวิทยาตอয়সুত্বেলেমพระเกียรติฯ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กำหนดยื่นข้อเสนอตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๕.๐๐ น. ณ หน่วยพัสดุ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

กำหนดเปิดข้อเสนอ ในวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๘ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๓๐ น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุม ๓ อาคาร ๔๐ ปี (SCB๒) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เจ้าหน้าที่ที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้ คือ นางสาววรรณชิต เทือกศิริ ตำแหน่ง พนักงานปฏิบัติงาน (เจ้าหน้าที่พัสดุ) หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๕๓-๙๔-๑๔๕๑-๓

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารข้อเสนอ โดยนำหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลมาแสดงได้ที่ หน่วยพัสดุ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๖.๓๐ น. หรือสอบถามทางโทรศัพท์ หมายเลข ๐-๕๓-๙๔-๓๔๖๒ ในวันและเวลาราชการ หรือ Internet : www.science.cmu.ac.th.

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๘



(รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหาชราพันธ์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ปฏิบัติการแทน

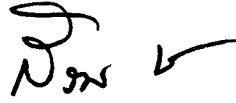
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้นขนาดไม่น้อยกว่า 42000 บีทียู

พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน 5 เครื่อง

1. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
 - 1.1 เป็นเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split Type) ชนิดตู้ตั้งพื้น
 - 1.2 เครื่องปรับอากาศต้องมีค่าประสิทธิภาพพลังงาน (EER) ไม่น้อยกว่า 9.6 และมีเอกสารทดสอบค่าประสิทธิภาพพลังงาน (EER) จากโรงงานผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศโดยมีหน่วยงานของรัฐให้การรับรองห้องทดสอบ
 - 1.3 เครื่องปรับอากาศเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จดทะเบียนเครื่องหมายการค้าและมีใช้แพร่หลายมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี
 - 1.4 เครื่องปรับอากาศที่เสนอต้องผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน โดยได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต ISO 9001:2008 , ISO 14001 : 2004 ,TIS18001 : 2554 และ OHSAS 18001 : 2007
 - 1.5 โรงงานผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศต้องได้รับมาตรฐาน มรท.8001 – 2546 (มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของธุรกิจไทย)
 - 1.6 โรงงานผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศต้องได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรมสีเขียวระดับ 3
 - 1.7 ต้องได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายเครื่องปรับอากาศจากโรงงานผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายโดยตรงที่ระบุใช้เฉพาะงานของคณะวิทยาศาสตร์เท่านั้น
2. รายละเอียดเครื่องระบายความร้อน (Condensing Unit)
 - 2.1 ตัวถังทรงเหลี่ยม , ลมระบายความร้อนเป่าออกด้านข้างขนานพื้น (Horizontal Airflow)
 - 2.2 โครงภายนอก (Casing) ทำด้วยเหล็กแผ่นชุบสังกะสีชนิดหนา (Galvanized Sheety Steel) (โดยมีเอกสารแสดงขั้นตอนการทำสีจากโรงงานผู้ผลิต)
 - 2.3 คอมเพรสเซอร์ (Compressor) ชนิด Scroll , ระบบไฟฟ้า 380 Volt / 3 Phase / 50Hz
 - 2.4 มอเตอร์พัดลมระบายความร้อนจำนวน 1 ตัวเท่านั้น
3. รายละเอียดเครื่องระบายความเย็น (Fancoil Unit)
 - 3.1 ชนิดตู้ตั้งพื้น เป่าลมออกด้านหน้าเครื่อง
 - 3.2 มีปริมาณไม่น้อยกว่า 1600 ลบ.ฟุต/นาที (CFM)
 - 3.3 แผงระบายความเย็นเป็นแบบฟินสีฟ้า (Blue Fin)
 - 3.4 พัดลมระบายความเย็นเป็นแบบกรงกระรอก (Centrifugal) ทำด้วยพลาสติก จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ลูก
 - 3.5 อุปกรณ์ควบคุมอุณหภูมิเป็นแบบ Digital
4. ต้องเป็นเครื่องปรับอากาศที่ประกอบสำเร็จรูปทั้งชุด ทั้งหน่วยส่งความเย็นและหน่วยระบายความร้อนจากโรงงานเดียวกัน
5. ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ประกอบด้วยอุปกรณ์สวิทช์ 1 ตัว ท่อทองแดง ไปกลับ ทุ้มนวนยาว 5 เมตร สายไฟฟ้าไม่เกิน 15 เมตร

ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้น เป็นไปตามข้อกำหนดในมติคณะรัฐมนตรี ตามหนังสือ สร/ว.157 ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2519



(ผศ.ดร.สิริวดี ชมเดช)

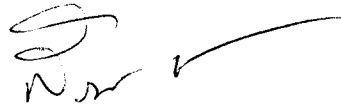
ผู้อำนวยการศูนย์ธรรมชาตวิทยาอดุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้นขนาดไม่น้อยกว่า 44000 บีทียู

พร้อมค่าติดตั้ง จำนวน 7 เครื่อง

1. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
 - 1.1 เป็นเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split Type) ชนิดตู้ตั้งพื้น
 - 1.2 เครื่องปรับอากาศต้องมีค่าประสิทธิภาพพลังงาน (EER) ไม่น้อยกว่า 9.6 และมีเอกสารทดสอบค่าประสิทธิภาพพลังงาน (EER) จากโรงงานผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศโดยมีหน่วยงานของรัฐให้การรับรองห้องทดสอบ
 - 1.3 เครื่องปรับอากาศเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จดทะเบียนเครื่องหมายการค้าและมีใช้แพร่หลายมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี
 - 1.4 เครื่องปรับอากาศที่เสนอต้องผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน โดยได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต ISO 9001:2008 , ISO 14001 : 2004 ,TIS18001 : 2554 และ OHSAS 18001 : 2007
 - 1.5 โรงงานผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศต้องได้รับมาตรฐาน มรท.8001 – 2546 (มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของธุรกิจไทย)
 - 1.6 โรงงานผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศต้องได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรมสีเขียวระดับ 3
 - 1.7 ต้องได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายเครื่องปรับอากาศจากโรงงานผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายโดยตรงที่ระบุใช้เฉพาะงานของคณะวิทยาศาสตร์เท่านั้น
2. รายละเอียดเครื่องระบายความร้อน (Condensing Unit)
 - 2.1 ตัวถังทรงเหลี่ยม , ลมระบายความร้อนเป่าออกด้านข้างขนานพื้น (Horizontal Airflow)
 - 2.2 โครงภายนอก (Casing) ทำด้วยเหล็กแผ่นชุบสังกะสีชนิดหนา (Galvanized Sheety Steel) (โดยมีเอกสารแสดงขั้นตอนการทำสีจากโรงงานผู้ผลิต)
 - 2.3 คอมเพรสเซอร์ (Compressor) ชนิด Scroll , ระบบไฟฟ้า 380 Volt / 3 Phase / 50Hz
 - 2.4 มอเตอร์พัดลมระบายความร้อนจำนวน 1 ตัวเท่านั้น
3. รายละเอียดเครื่องระบายความเย็น (Fancoil Unit)
 - 3.1 ชนิดตู้ตั้งพื้น เป่าลมออกด้านหน้าเครื่อง
 - 3.2 มีปริมาณไม่น้อยกว่า 1600 ลบ.ฟุต/นาที (CFM)
 - 3.3 แผงระบายความเย็นเป็นแบบฟินสีฟ้า (Blue Fin)
 - 3.4 พัดลมระบายความเย็นเป็นแบบกรงกระรอก (Centrifugal) ทำด้วยพลาสติก จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ลูก
 - 3.5 อุปกรณ์ควบคุมอุณหภูมิเป็นแบบ Digital
4. ต้องเป็นเครื่องปรับอากาศที่ประกอบสำเร็จรูปทั้งชุด ทั้งหน่วยส่งความเย็นและหน่วยระบายความร้อนจากโรงงานเดียวกัน
5. ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ประกอบด้วยอุปกรณ์สวิทช์ 1 ตัว ท่อทองแดง ไปกลับ ทุ่มนวนยาว 5 เมตร สายไฟฟ้าไม่เกิน 15 เมตร

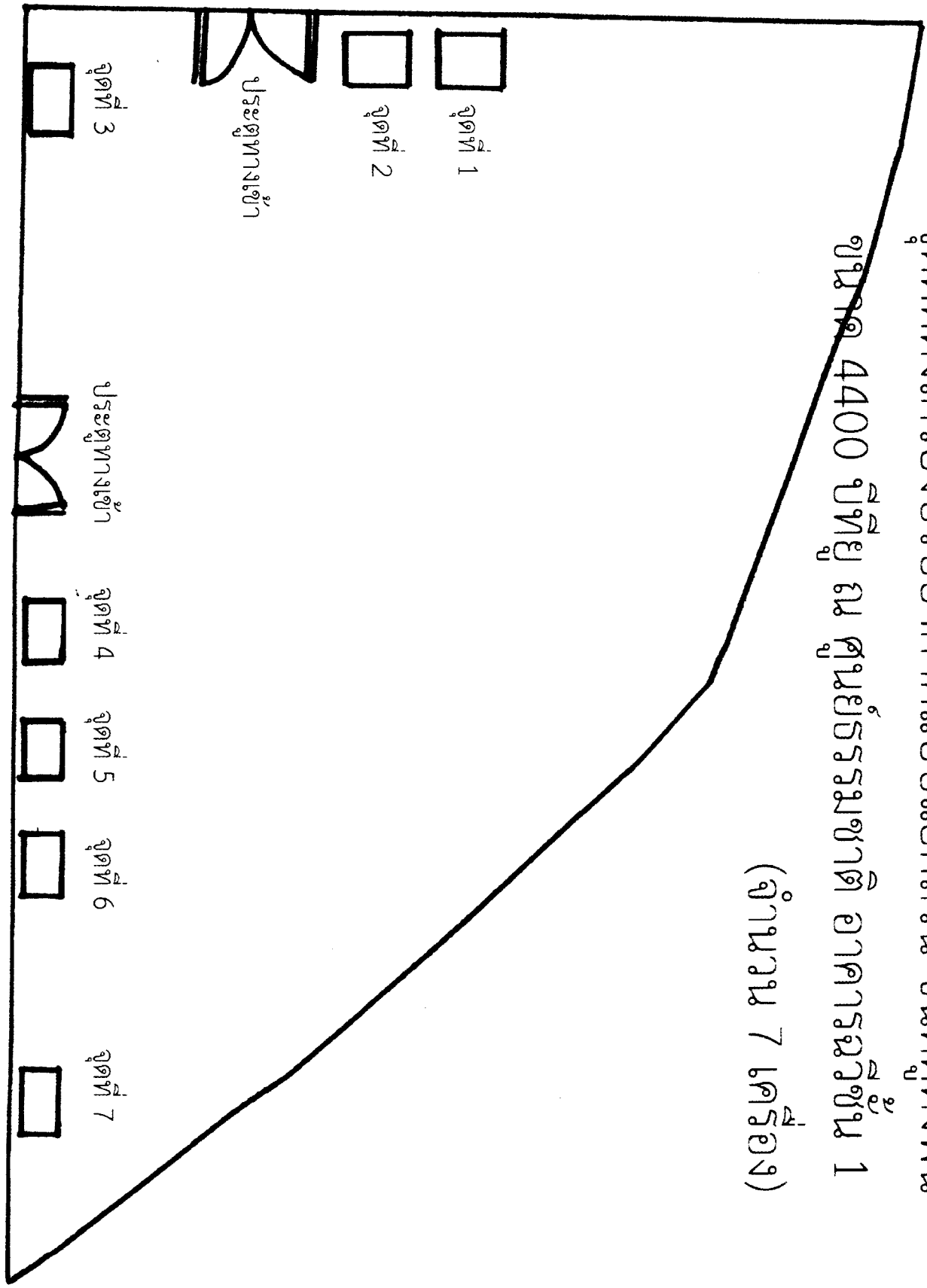
ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้น เป็นไปตามข้อกำหนดในมติคณะรัฐมนตรี ตามหนังสือ สร/ว.157 ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2519



(ผศ.ดร.สิริวดี ชมเดช)

ผู้อำนวยการศูนย์ธรรมชาติวิทยาตอยสุเทพเฉลิมพระเกียรติฯ
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จุดติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้น
ขนาด 4400 บีทียู ณ ศูนย์ธรรมชาติ อาคารฉวีชน 1
(จำนวน 7 เครื่อง)



จุดติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้น

ขนาด 4200 บีทียู ณ ศูนย์ธรรมชาติ อาคารอู่ชั้น 2

(จำนวน 5 เครื่อง)

