



ประกาศ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑
เรื่อง ประชาพิจารณ์ (ร่าง) รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์เครื่องปรับอากาศ
แบบตู้ตั้งพื้น ๒๐๐,๐๐๐ BTU/ชั่วโมง ชนิดใช้รีโมท

ด้วยสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑ ได้จัดทำ (ร่าง) คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์เครื่องปรับอากาศแบบตู้ตั้งพื้น ๒๐๐,๐๐๐ BTU/ชั่วโมง ชนิดใช้รีโมท จำนวน ๔ เครื่อง ในวงเงิน ๙๕๐,๐๐๐.- บาท (เก้าแสนสี่หมื่นบาทถ้วน) จากงบประมาณเงินเหลือจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ นั้น ในการนี้สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑ มีความประสงค์ให้บุคลากรในสถานศึกษา สถาบันการอาชีวศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สถานประกอบการ และบุคคลทั่วไปที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ ได้ร่วมประชาพิจารณ์รายละเอียด (ร่าง) คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์เครื่องปรับอากาศแบบตู้ตั้งพื้น ๒๐๐,๐๐๐ BTU/ชั่วโมง ชนิดใช้รีโมท เพื่อให้ข้อเสนอแนะ และข้อทักท้วง ให้เกิดความเหมาะสม เปิดเผย มีความโปร่งใส ยุติธรรม คุ่มค่า และประหยัด หากผู้มีความประสงค์จะให้ข้อเสนอแนะและข้อทักท้วงดังกล่าว โปรดให้ความคิดเห็นได้ระหว่างวันที่ ๕-๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ในวันและเวลาราชการ หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.ivene1.ac.th

- ผู้มีความประสงค์จะพิจารณาให้ข้อเสนอแนะ และข้อทักท้วง ให้จัดส่งเอกสารได้โดยทาง
- ไปรษณีย์ ส่งถึง : สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑
เลขที่ ๓๐๖ หมู่ ๕ ตำบลโพธิ์ชัย อำเภอเมืองหนองคาย
จังหวัดหนองคาย ๔๓๐๐๐
 - ทาง E-mail : ivene.nk@gmail.com
 - ทางโทรศัพท์/โทรสาร : ๐-๔๒๔๑-๑๔๔๕

ประกาศ ณ วันที่ ๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายวรวิทย์ ศรีตระกูล)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑



รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์ เครื่องปรับอากาศแบบตู้ตั้งพื้น 200,000 BTU / ชั่วโมง ชนิดใช้รีโมท

1. รายละเอียดทั่วไป

- 1.1 เป็นเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตู้ตั้งพื้น ขนาดไม่ต่ำกว่า 200,000 BTU/ชม. แต่ละชุดประกอบด้วย
- เครื่องระบายความร้อน
 - เครื่องส่งลมเย็น

2. รายละเอียดทางเทคนิค

2.1 เครื่องระบายความร้อน

- 2.1.1 ตัวถังประกอบด้วยแผ่นเหล็กหนาผ่านกรรมวิธีเคลือบกันสนิมเรียบร้อยและทนทาน
- 2.1.2 คอมเพรสเซอร์เป็นแบบโรตารีหรือแบบลูกสูบ ใช้กับระบบไฟฟ้า 380-400 โวลต์ 50 ไซเคิล 3 เฟส ใช้กับระบบน้ำยา R-410A
- 2.1.3 อุปกรณ์ควบคุมเครื่องระบายความร้อนจะต้องประกอบด้วยรีเลย์ คาปาซิเตอร์ โฟเทรนเซียร์ รีเสตาร์ท คาปาซิเตอร์ แมกเนติก คอนแทกเตอร์ และไทมเมอร์เป็นอย่างน้อย
- 2.1.4 มอเตอร์พัดลมระบายความร้อนเป็นแบบหล่อลื่นถาวร

2.2 เครื่องส่งลมเย็น

- 2.2.1 สามารถติดตั้งได้ในแบบตู้ตั้งพื้น
- 2.2.2 สามารถปรับทิศทางลมได้ 4 ทิศทาง
- 2.2.3 สามารถควบคุมความเร็วได้ 3 ความเร็ว
- 2.2.4 ชุดควบคุมอุณหภูมิ และควบคุมความเร็วรอบพัดลม แยกติดตั้งอิสระจากเครื่อง (รีโมท)
- 2.2.5 ชุดเครื่องปรับอากาศแบบตู้ตั้ง Package-Direct Air Blow (ท่อยาว) เครื่องปรับอากาศ Package Floor Mounted Type แบบ Direct Air Blow ส่งลมเย็นโดยตรงแบบมี Plenum ติดตั้งได้หลากหลายพื้นที่ เหมาะสำหรับอาคารที่ต้องการพื้นที่เปิดตรงกลาง สามารถติดตั้งกำแพงได้ ไม่กระทบพื้นที่ใช้สอย ใช้ระบบไฟฟ้า 3 เฟส 50 Hz แรงดัน 380-400 โวลต์
- 2.2.6 รีโมทคอนโทรลระบบดิจิทัลสำหรับควบคุมการใช้งานภายในห้อง สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ด้วยปุ่มกดบนรีโมท เลขอุณหภูมิจะแสดงผลอย่างชัดเจนบนหน้าจอ

(นายสวัสดิ์ ยันต์วิเศษ)
ประธานกรรมการ

(นางพรเพ็ญ วังพิมุล)
กรรมการ

(นายบุญชัย ไชยอาจ)
กรรมการและเลขานุการ



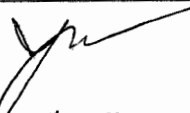
รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์ เครื่องปรับอากาศแบบตู้ตั้งพื้น 200,000 BTU /ชั่วโมง ชนิดใช้รีโมท

3. รายละเอียดอื่น ๆ

- 3.1 พร้อมอุปกรณ์และการติดตั้งจนสามารถใช้งานได้
- 3.2 รับประกันอุปกรณ์ทุกชิ้นส่วน พร้อมบริการตรวจเช็ค เป็นเวลาไม่ต่ำกว่า 1 ปี
- 3.3 มีฉลากไฟฟ้า เบอร์ 5
- 3.4 มอเตอร์คอมเพรสเซอร์รับประกัน 5 ปี


(นายสวัสดิ์ ยันต์วิเศษ)
ประธานกรรมการ


(นางพรเพ็ญ วังพิมล)
กรรมการ


(นายบุญชัย ไชยอาจ)
กรรมการและเลขานุการ