

งานพัสดุ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เรื่อง สืบราคาครุภัณฑ์

ครั้งที่ พทค 69-K0004

ด้วยงานพัสดุ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มีความประสงค์จะสืบราคาครุภัณฑ์ จำนวน 1 รายการ คือ

1. ตู้กดน้ำร้อน-น้ำเย็น แบบต่อท่อ 2 ก๊อก พร้อมติดตั้ง จำนวน 1 ตู้

โดยมีข้อกำหนด และเงื่อนไขในการเสนอราคา ดังนี้

เงื่อนไขการเสนอราคา

1. ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอยื่นราคาสินค้า ไม่น้อยกว่า 60 วัน นับแต่วันที่เสนอราคา
2. ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอกำหนดส่งมอบสินค้าที่เสนอไม่เกิน 30 วัน นับแต่วันมาลงนามในใบสั่งซื้อ
3. ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอรับประกันสินค้าที่เสนอเป็นระยะเวลาอย่างน้อย 1 ปี
4. ผู้ที่เสนอราคาต้องส่งใบเสนอราคาพร้อมแคตตาล็อก/แบบรูป ภายในวันที่ 25 พฤษภาคม 2569 เมื่อพ้นกำหนดนี้แล้ว ขอสงวนสิทธิที่จะไม่พิจารณาใบเสนอราคาของท่าน
5. ผู้ที่ชนะการเสนอราคาต้องทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับคณะแพทยศาสตร์ ภายใน 7 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ซื้อ หากพ้นกำหนดปรากฏว่าท่านไม่สามารถมาทำข้อตกลงได้ คณะแพทยศาสตร์ ขอสงวนสิทธิตามเงื่อนไขนี้ ชื่อสินค้าดังกล่าวจากบุคคลอื่นแทนท่านทันที

การยื่นซองเสนอราคา

1. เสนอราคาได้ที่ เจ้าหน้าที่พัสดุของหน่วยจัดหาพัสดุ อาคารงานพัสดุ ชั้น 2 คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2. ส่งใบเสนอราคาทาง E-mail Address: arpola@kku.ac.th
3. เอกสารในการเสนอราคาคือใบเสนอราคา และแคตตาล็อกของสินค้าที่เสนอหรือแบบรูป (ถ้ามี)

ประกาศ ณ วันที่ 18 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2569



(นางสาวณัชชาธิ์ โชติธนพงศ์สถิต)

หัวหน้าหน่วยจัดหาพัสดุ

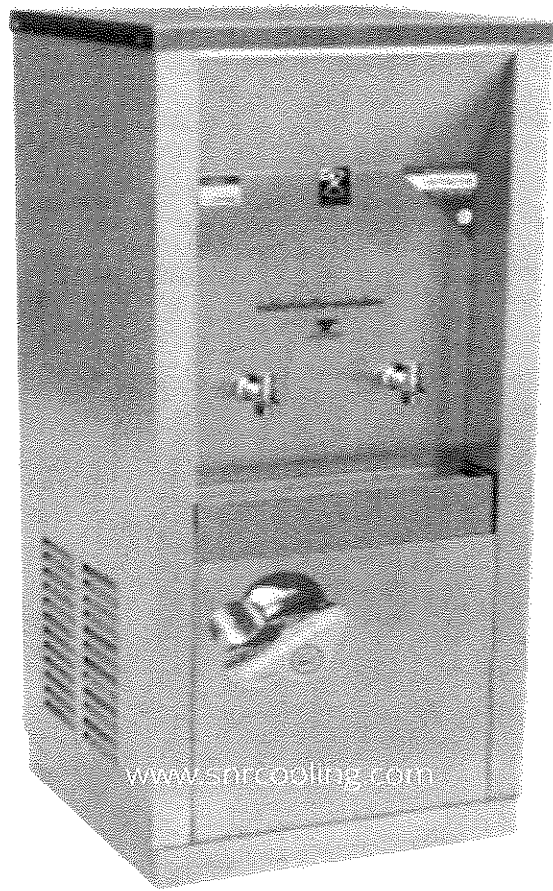
งานพัสดุ คณะแพทยศาสตร์

ติดต่อขอรับเอกสารและรายละเอียดได้ที่

หน่วยจัดหาพัสดุ อาคารงานพัสดุ ชั้น 2

โทร 043-348888 ต่อ 64189

ติดต่อ คุณอาพร



รายละเอียดครุภัณฑ์

ตู้น้ำเย็นสแตนเลส 2 หัวก๊อก แบบต่อท่อประปา รุ่น MC-2P

ตราสินค้ายี่ห้อ MAXCOOL

- ตัวตู้และถังน้ำเย็นทำจากสแตนเลส
- ถังน้ำสแตนเลสรีดด้วยไฟฟ้า (ไร้สารตะกั่ว)
- ก๊อกน้ำเป็น ก๊อก FF (พลาสติกซุบโครเมียม)
- ขนาดภายนอก หน้ากว้าง 46 ซม. ลึก 46 ซม. สูง 119 ซม.
- ใช้คอมเพรสเซอร์ ขนาด 1/5 แรงม้า (160 W.)
- ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ชนิดรังผึ้งโดยมีมอเตอร์พัดลมดูด-เป่าผ่านรังผึ้ง โดยครีบทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบด้วย Blue Fin (ไม่ใช่เหล็ก)

- ฐานคอมเพรสเซอร์ ทำด้วยสแตนเลส
 - ช่องมอเตอร์พัดลม ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสีพร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้ชุดคอนเดนเซอร์มีความทนทานต่อการกัดกร่อน และสวยงาม
 - ใช้น้ำยาทำความเย็น R-134a
 - การใช้กระแสไฟฟ้า 220 V. / 50-60 Hz.
 - สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขา มีมาตรฐาน มอก. ปลอดภัยด้วยระบบสายดิน พร้อมทั้งยึดสายไฟ เพื่อลดการกระชากสายไฟ
 - มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
 - ระดับความเย็น +4 ถึง +8 องศาเซลเซียส
 - มีลูกลอยตัดน้ำอัตโนมัติ
 - ความจุถังทำความเย็น 39 ลิตร / ความจุน้ำใช้จริง 30 ลิตร
 - มีเทอร์โมสตัทเป็นตัวควบคุมความเย็นและตัดการทำงานอัตโนมัติ
 - ทางน้ำเข้ามีขนาด 1/2 นิ้ว PVC เคลือบในทองเหลือง
 - มีสวิตช์ไฟอัตโนมัติ "เบรกเกอร์" ป้องกันไฟดูด คุณภาพมาตรฐาน ได้รับมาตรฐาน มอก. (ตัดไฟรั่วที่ 30 mA.)
-