

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

รายการ : เตียงสำหรับตัดดึงข้อต่อและกระดุกสันหลังปรับระดับสูงต่ำด้วยระบบไฟฟ้า ตำบลองครักษ์ อำเภองครักษ์ จังหวัดนครนายก จำนวน 3 เตียง

1. ความเป็นมา

เนื่องจากเตียงสำหรับตัดดึงข้อต่อและกระดุกสันหลังปรับระดับสูงต่ำด้วยระบบไฟฟ้าเดิมมีจำนวน 1 เตียง ไม่เพียงพอต่อการใช้งานคนไข้สำหรับตัดดึงข้อต่อและกระดุกสันหลัง

2. วัตถุประสงค์

เพื่อนำเครื่องมือมาใช้กับผู้ป่วยที่ต้องการใช้ตัดดึงข้อต่อและกระดุกสันหลัง

3. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

ตามประกาศฯ และเอกสารประกวดราคาฯ

4. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

มีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ดังต่อไปนี้

1. ความต้องการ เตียงสำหรับตัดดึงข้อต่อและกระดุกสันหลัง ปรับระดับสูงต่ำด้วยระบบไฟฟ้า
2. วัตถุประสงค์ในการใช้งาน เพื่อใช้ในการรักษาทางกายภาพบำบัดทั้งการตัดดึงข้อต่อ และการรักษาทั่วไป
3. คุณสมบัติทั่วไป
 - 3.1 ใช้กับไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต
 - 3.2 ตัวเตียงแบ่งออกเป็น 2 ส่วน สำหรับรองรับศีรษะ และลำตัว
 - 3.3 โครงสร้างเตียงแข็งแรงมั่นคง خاکลมนม 4 ขาให้ความปลอดภัย ลดการบาดเจ็บจากการเตะหรือชน
 - 3.4 ส่วนรองรับศีรษะมีช่องหายใจเป็นแนวยาวขีดส่วนล่าง สำหรับผู้ป่วยในท่านอนคว่ำที่มีความสูงหลายระดับ
 - 3.5 มีล้อ 4 ล้อ สามารถล็อกได้ พร้อมชุดยก โดยมีล้อ 4 ล้อ มาแทนที่ เพื่อความสะดวกในการเคลื่อนย้าย
 - 3.6 ฐานเตียงด้านล่าง 2 ข้าง มีแผ่นปิดกันยาวตลอด เพื่อป้องกันอุบัติเหตุขณะปรับความสูงต่ำของตัวเตียง
4. คุณสมบัติทางเทคนิค
 - 4.1 เตียงมีขนาด (กว้างxยาว) ไม่น้อยกว่า 80x 200 ซม.
 - 4.2 ส่วนรองรับศีรษะยาวไม่น้อยกว่า 67 ซม. มีช่องหายใจ สามารถปรับมุมขึ้น-ลงได้ไม่น้อยกว่า 80-0- 20 องศา
 - 4.3 ส่วนรองรับลำตัวยาวไม่น้อยกว่า 133 ซม.
 - 4.4 สามารถปรับความสูงต่ำของเตียงได้อย่างรวดเร็วและนุ่มนวล ไม่น้อยกว่า 45 - 95 ซม. โดยระบบไฟฟ้าแบบ Foot Switch หรือคานสวิดซ์
 - 4.5 สามารถรับน้ำหนักได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 200 กิโลกรัม
 - 4.6 เบาะทำจากหนังเทียมคุณภาพดี (ได้รับมาตรฐาน ISO 10993-5 และ ISO 10993-10) มีความทนทานต่อน้ำลาย เหงื่อ ปัสสาวะ เลือด และสารทำความสะอาด
5. เงื่อนไขเฉพาะ
 - 5.1 รับประกันคุณภาพ 2 ปี
 - 5.2 ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา
 - 5.3 ตัวเตียงได้รับมาตรฐานความปลอดภัยตาม IEC 60601-1
 - 5.4 บริษัทผู้ให้บริการด้านการซ่อมบำรุงได้ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO 9001: 2015

5.5 หากเครื่องเกิดความชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้องเนื่องจากการใช้งานตามปกติ ทางบริษัทจะส่งช่างซ่อมบำรุงเข้าไปซ่อม ภายใน 72 ชั่วโมงหลังจากได้รับแจ้งจากผู้ซื้อตลอดอายุงาน

5. กำหนดระยะเวลาส่งมอบพัสดุ

ระยะเวลา90..... วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

6. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

พิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา

7. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

วงเงินงบประมาณจำนวนทั้งสิ้น 735,000 บาท (เจ็ดแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

8. เงื่อนไขและการจ่ายเงิน

ชำระเงินให้แก่ผู้ขายงวดเดียว เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุดังกล่าว ครบถ้วนถูกต้อง ตามสัญญา และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ลงนามตรวจรับพัสดุเรียบร้อยแล้ว

9. อัตราค่าปรับ

คิดค่าปรับในอัตราร้อยละ 0.20 ของราคาค่าสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

10. การกำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง

กำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า2..... ปี นับจากวันที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ลงนามตรวจรับพัสดุเรียบร้อยแล้ว

11. ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม


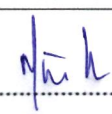

งานคลังและพัสดุ ชั้น 2 อาคารเรียนและปฏิบัติการคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ องค์กรักษ์ สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมหรือเสนอและวิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นที่เปิดเผยตัวได้ที่

1. ทางไปรษณีย์

งานคลังและพัสดุ ชั้น 2 อาคารเรียนและปฏิบัติการคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เลขที่ 62 หมู่ 7 ตำบลองค์กรักษ์ อำเภอองค์กรักษ์ จังหวัดนครนายก 26120

2. E-mail: passadu_med@hotmail.com

3. โทรศัพท์ : 0-3739-5457 หรือ 0-3739-5451 ต่อ 60258-59

| คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ | | |
|--|---|---|
|  (แพทย์หญิงปิยรณา นาคแดง) |  (นางสาวสุริยาพร แดงนวล) |  (นางสาวกัลยาพร ทองใบ) |