

คุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ประเภทการแพทย์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ทัณฑสถานหญิงธนบุรี

เครื่องชั่งน้ำหนักแบบดิจิตอลพร้อมที่วัดส่วนสูง จำนวน ๒ เครื่อง


เกณฑ์ราคากลางตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ


เดือนธันวาคม ๒๕๖๒ ราคาเครื่องละ ๒๐,๐๐๐.- บาท

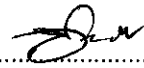
คุณลักษณะเฉพาะสิ่งเซป


๑. เป็นเครื่องชั่งน้ำหนักแทนเหยียบแบบแสดงผลเป็นดิจิตอลมีที่วัดส่วนสูงในตัว
๒. สามารถชั่งน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ กิโลกรัม
๓. สามารถชั่งได้ละเอียดไม่เกิน ๑๐๐ กรัม
๔. วัดส่วนสูงได้โดยค่าเริ่มต้นไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตร และค่าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เซนติเมตร
๕. สามารถวิเคราะห์ค่าดัชนีมวลกาย (Body Mass Index : BMI)


คณะกรรมการกำหนดราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะ

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางกิตติมา พินทุเมทินทร์)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวพฐุ ศรีปรางค์สุข)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวสายชล คงสง)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาววราภรณ์ กล้าคง)

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นางสาวพรรณศนีย์ เวชการ)

| ลำดับ ที่ | ประเภท/รายการ | หน่วยนับ | ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท) | คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า) |
|--------------|--|----------|---|------------------------------------|
| 3 | ครุภัณฑ์การแพทย์ | | | |
| 3.1 | เตียงเฟิร์ลเลอร์ | เตียง | | |
| | 3.1.1 ชนิดมือหมุน | | | |
| | - แบบ ก | | 16,000 | 50 |
| | - แบบ ข | | 15,800 | 50 |
| | 3.1.2 ชนิดไฟฟ้า | | 46,500 | 50 - 51 |
| 3.2 | เตียงตรวจภายใน | เตียง | 22,000 | 51 |
| 3.3 | เตียงทำคลอด | เตียง | 50,000 | 51 - 52 |
| 3.4 | รถเข็นชนิดนั่ง | คัน | 7,500 | 52 |
| 3.5 | รถเข็นชนิดนอน | คัน | 19,000 | 52 |
| 3.6 | รถเข็นทำแผล | คัน | 12,800 | 53 |
| 3.7 | รถเข็นอาหาร | คัน | 9,300 | 53 |
| 3.8 | รถเข็นผ้าเปื้อน | คัน | 13,500 | 53 |
| 3.9 | หม้อต้มเครื่องมือ | เครื่อง | 12,800 | 53 |
| 3.10 | ตู้อบเด็ก | ตู้ | 550,000 | 54 |
| 3.11 | เครื่องดูดเสมหะ | เครื่อง | 14,000 | 54 |
| 3.12 | เครื่องซั่งน้ำหนักแบบดิจิตอลพร้อมที่วัดส่วนสูง | เครื่อง | 20,000 | 55 |

| ชื่อครุภัณฑ์ | คุณลักษณะเฉพาะสิ่งขบ |
|--|---|
| <p>3.12 เครื่องชั่งน้ำหนักแบบดิจิตอลพร้อมที่วัดส่วนสูง</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) เป็นเครื่องชั่งน้ำหนักแทนเหยียบแบบแสดงผลเป็นดิจิตอล มีที่วัดส่วนสูงในตัว 2) สามารถชั่งน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 200 กิโลกรัม 3) สามารถชั่งได้ละเอียดไม่เกิน 100 กรัม 4) วัดส่วนสูงได้โดยค่าเริ่มต้นไม่ต่ำกว่า 60 เซนติเมตร และค่าสูงสุดไม่น้อยกว่า 200 เซนติเมตร 5) สามารถวิเคราะห์ค่าดัชนีมวลกาย (Body Mass Index : BMI) |
| <p>3.13 เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติ</p> | <p>3.13.1 แบบตั้งโต๊ะ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เป็นเครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติแบบตั้งโต๊ะ 2) เป็นการวัดแบบ Oscillometric 3) สามารถวัดความดันโลหิตได้ทั้งแบบอัตโนมัติและกึ่งอัตโนมัติ 4) สามารถวัดความดันโลหิตได้ช่วงระหว่าง 30 - 280 มิลลิเมตรปรอท (mmHg) และสามารถวัดอัตราการเต้นของชีพจรช่วงระหว่าง 40 - 180 ครั้งต่อนาที 5) อุปกรณ์ประกอบ <ol style="list-style-type: none"> (1) มีปลอกแขนสำหรับเด็กหรือผู้ใหญ่ (Cuff) จำนวน 1 ชุด (2) มีล้อเลื่อนสามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก <p>3.13.2 แบบสอดแขน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เป็นเครื่องวัดความดันโลหิตชนิดอัตโนมัติแบบสอดแขน โดยใช้ Cuff แบบวงกลม 2) เป็นการวัดแบบ Oscillometric 3) สามารถวัดความดันโลหิตได้ทั้งแขนซ้ายและแขนขวา 4) มีระบบการพิมพ์ผลการวัดได้ 5) สามารถวัดความดันโลหิตได้ช่วงระหว่าง 30 - 280 มิลลิเมตรปรอท (mmHg) และสามารถวัดอัตราการเต้นของชีพจรช่วงระหว่าง 40 - 180 ครั้งต่อนาที |