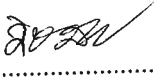


ตารางแสดงวงเงินประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ เครื่องพึงเสียงหัวใจทางกินครรภ์ / จำนวน 1 เครื่อง หน่วยงานเจ้าของโครงการ
จังหวัดมหาสารคาม โรงพยาบาลพยัคฆ์ภูมิพิสัย
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 75,000.- บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๒๔ ม.ค. ๒๕๖๑
เป็นเงิน 75,000.- บาท ราคา/ จำนวน 1 เครื่อง ราคาต่อหน่วย 75,000.- บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง
 1. บริษัท ไทร์เมดิคอลเซ็นเตอร์ จำกัด ราคาต่อหน่วย 75,000.- บาท
 2. บริษัท แอนทันเมดิชาย่อนซ์ จำกัด ราคาต่อหน่วย 75,000.- บาท
 3. บริษัท ทิพย์รัตน์ชัพพลาส จำกัด ราคาต่อหน่วย 79,500.- บาท
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

1. นางบังอร ล้อมaiseeng	พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ	ประธานกรรมการ
2. นางสมพิศ เจริญสุข	พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ	กรรมการ
3. นางสาวเข็มมาลา ไชยสกุล	พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ	กรรมการ

(ลงชื่อ).....  ประธานกรรมการ

(นางบังอร ล้อมaiseeng)
พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ

(ลงชื่อ).....  กรรมการ

(นางสมพิศ เจริญสุข)
พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ

(ลงชื่อ).....  กรรมการ

(นางสาวเข็มมาลา ไชยสกุล)
พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ

คุณลักษณะ
เครื่องฟังเสียงหัวใจทารกในครรภ์

1. ลักษณะทั่วไป

- 1.1 เป็นเครื่องฟังเสียงหัวใจทารกในครรภ์ พัร้อมทั้งมีตัวเลขแสดงอัตราการเต้นของหัวใจทารก
- 1.2 เป็นเครื่องขนาดเล็ก กระหัดรัด น้ำหนักเบา สะดวกต่อการเคลื่อนย้าย และใช้งาน
- 1.3 ทำงานโดยใช้ไฟจากแบตเตอรี่ชนิดชาร์จໄฟได้

2. คุณลักษณะเฉพาะ

- 2.1 สามารถฟังเสียงเครื่องหัวใจเด็กในครรภ์ โดยสามารถปรับความดังของเสียงได้
- 2.2 มีจอยภาพเพื่อแสดงอัตราการเต้นของหัวใจ สามารถแสดงอัตราการเต้นของหัวใจได้ตั้งแต่ 60 ถึง 199 ครั้งต่อนาที
- 2.3 สามารถแสดงอัตราการเต้นของหัวใจเด็กในครรภ์ (ค่าเฉลี่ย) เป็นตัวเลขที่ด้านหน้าของเครื่อง
- 2.4 สามารถใช้กับหัวตรวจพังความถี่ขนาด 2 MHz หรือ 3 MHz
- 2.5 มี Ultrasound Intensity (IsATA)
 - ที่ 2 เมกะไฮริทซ์: 0.9 มิลิวัตต์/ตารางเซ็นติเมตร หรือ
 - ที่ 3 เมกะไฮริทซ์: 4.3 มิลลิวัตต์ / ตารางเซ็นติเมตร
- 2.6 มีสัญญาณเตือนประภาก్ยูบనจู เมื่อแบตเตอรี่ใกล้หมด และต้องการชาร์จประจุเข้าไปใหม่
- 2.7 มีระบบ Squelch เพื่อลดเสียงรบกวนขณะใช้งาน
- 2.8 แบตเตอรี่เป็นแบบ 12 V NiMH ใช้เวลาชาร์จนาน 14 ชั่วโมง เมื่อแบตเตอรี่เต็มเครื่องใช้งานได้ 75 นาที
- 2.9 ตัวเครื่องมี 2 ลำโพง มีความด้านท่าน้ำเพียงละ 8 โวท์ม มีกำลังเสียงของเครื่องประมาณ 1 วัตต์

3. อุปกรณ์ประกอบการใช้งาน

- | | |
|------------------------|--------------|
| 3.1 Probe | จำนวน 1 หัว |
| 3.2 Earphone | จำนวน 1 อัน |
| 3.3 Ultrasound Gel | จำนวน 1 หลอด |
| 3.4 Rechargeable Stand | จำนวน 1 อัน |
| 3.5 คู่มือการใช้งาน | จำนวน 1 เล่ม |

(ลงชื่อ).....*ธีรศิริ*.....ประธานกรรมการ (ลงชื่อ).....*ช.*.....กรรมการ (ลงชื่อ).....*พ.*.....กรรมการ
(นางบังอร ล้อมaireang) (นางสมพิศ เจริญสุข) (นางสาวเข็มมาลา ไชยมงคล)