

**รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เวชภัณฑ์มีใช้ยาและวัสดุการแพทย์ จำนวน ๕ รายการ
งานเวชภัณฑ์มีใช้ยา กลุ่มงานพัสดุ โรงพยาบาลชีรากุเก็ต**

๑. ความเป็นมา

เนื่องด้วยโรงพยาบาลชีรากุเก็ต มีความจำเป็นต้องจัดซื้อเวชภัณฑ์มีใช้ยา จำนวน ๕ รายการ ด้วยเงิน บำรุงโรงพยาบาลชีรากุเก็ต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙ เพื่อให้มีเวชภัณฑ์มีใช้ยา เพียงพอต่อการให้บริการ และเพื่อใช้ในการให้บริการรักษาผู้ป่วยของโรงพยาบาลฯ ซึ่งมีเป็นจำนวนมาก และเพื่อให้การจัดซื้อเวชภัณฑ์ที่มีใช้ยา มีคุณภาพที่ดี ราคาที่เหมาะสม และมีแนวทางในการดำเนินการจัดซื้อเป็นไปในแนวทางเดียวกันดังนี้

- | | |
|---|--------------------------|
| ๑.๑ ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๑.๕ ตารางเมตร | ประมาณการจะซื้อ ๔๕๐ ชิ้น |
| ๑.๒ ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๑.๗ ตารางเมตร | ประมาณการจะซื้อ ๑๕๐ ชิ้น |
| ๑.๓ ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๑.๙ ตารางเมตร | ประมาณการจะซื้อ ๑๕๐ ชิ้น |
| ๑.๔ ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๒.๑ ตารางเมตร | ประมาณการจะซื้อ ๘๕๐ ชิ้น |

๒. วัตถุประสงค์

ใช้สำหรับการกรองน้ำ สารละลาย และของเสียออกจากเสื้อผ้าป้ายไตaway

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

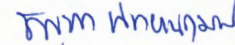
- | | |
|---|--|
| ๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย | |
| ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย | |
| ๓.๓ ไม่มีอยู่ระหว่างเลิกกิจการ | |
| ๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระทั่งการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง | |
| ๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ทิ้งงานของ หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทิ้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย | |
| ๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการ บริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา | |
| ๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดารหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว | |
| ๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ จังหวัด ณ วันประกาศ ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวด ราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ | |
| ๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิร์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารธิร์และความคุ้มกัน เช่นวันนี้ | |



นางสาวนิตยา ชำนินา
ประธานกรรมการฯ



นางอรชุมา กิตติวัฒนานุศาสน์
กรรมการ



นางสาวชญาภา พิทยานุมา
กรรมการ

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ “กิจการร่วมค้า” ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมี การกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลักกิจการร่วมค้านั้น ต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๔. รายละเอียดคุณลักษณะของเวชภัณฑ์มิใช่ยาที่จะดำเนินการจัดซื้อ

๑. ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๑.๕ ตารางเมตร ประมาณการจะซื้อ ๔๕๐ ชิ้น

คุณลักษณะทั่วไป

๑. จำพวกของผลิตภัณฑ์ (Classification) เป็นลักษณะเส้นใยมีคุณสมบัติเป็น Synthetic membrane ทำจาก Polyethersulfone มีลักษณะเป็นท่อกลางเล็ก (Hollow fiber)

๒. รูปแบบของผลิตภัณฑ์ (Product Description) เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำ Hemodialysis สำหรับผู้ป่วยไตวาย ใช้สำหรับการกรองน้ำ สารละลาย และ ของเสียออกจากเลือดผู้ป่วย

๓. ขนาดบรรจุของผลิตภัณฑ์ (Unit Quantity) ตัวกรองแต่ละชิ้นจะบรรจุอยู่ในซองอลูมิเนียม (Aluminium foil) ซึ่งภายในจะมีตัวดูดซับออกซิเจน (Oxygen Scavenger) ช่วยดูดซับออกซิเจนที่อาจมีคงเหลืออยู่ในภาชนะบรรจุ

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. มีค่าพื้นที่การใช้งาน (Effective Surface Area): ๑.๕ ตารางเมตร

๒. ปริมาตรในระบบออกก่อนเริ่มใช้งาน (Priming Volume): ๙๑ มิลลิลิตร

๓. มีค่าสัมประสิทธิ์การกรองน้ำ (Ultrafiltration Coefficient): ๑๖ มิลลิลิตร/ชั่วโมง/มิลลิเมตรproto

๔. อัตราการจัดของสารต่างๆ (Clearance): ที่อัตราการไหลของเลือดที่ ๓๐๐ มิลลิลิตร/นาที และ อัตราการไหลของน้ำยาที่ ๕๐๐ มิลลิลิตร/นาทีมีดังนี้

๔.๑ Urea ๒๖๑ มิลลิลิตร/นาที

๔.๒. Creatinine ๒๓๖ มิลลิลิตร/นาที

๔.๓ Phosphate ๑๙๔ มิลลิลิตร/นาที

๔.๔ Vitamin B๑๒ ๑๑๗ มิลลิลิตร/นาที

๕. ปราศจากสาร DEHP (Di (๒-ethylhexyl) phthalate) และ BPA (Bisphenol A)

๖. การฆ่าเชื้อด้วยวิธี Dry Gamma Ray

๗. โครงสร้างไย (Fiber) มีลักษณะเป็นคลื่น (Ripple Structure)

เงื่อนไขเฉพาะ

- ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๑๗๐๒๕:๒๐๑๖ โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
 - ผลิตภัณฑ์ต้องผ่านการรับรองความปลอดภัยจากองค์การอาหารและยาประเทศไทย และไม่หมดอายุ โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
 - อายุของผลิตภัณฑ์ต้องเหลืออายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี ในวันที่รับมอบผลิตภัณฑ์
 - ผลิตภัณฑ์ที่จัดจำหน่ายต้องแสดงหนังสือที่ได้รับการเป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย และมีใบอนุญาตนำเข้าเครื่องมือแพทย์ เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
 - ผู้จะขายจะต้องรับประกันคุณภาพของผลิตภัณฑ์ หากมีการเสื่อมสภาพ หรือหมดอายุการใช้งาน ผู้ซื้อจะได้รับเงินคืน ๕๐% ของจำนวนเงินที่ชำระไป ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่สิ้นสุดอายุการใช้งาน

๔. ห้องรวมเครื่องคอมพิวเตอร์ไว้ชั่วโมงเรียน ๕. ห้องรวมห้องน้ำ ๖. ห้องรวมห้องน้ำ

ຄອງລັກໝາກະຫົວໄຟ

- จำพวกของผลิตภัณฑ์ (Classification) เป็นลักษณะเส้นใยมีคุณสมบัติเป็น Synthetic membrane ทำจาก Polyethersulfone มีลักษณะเป็นท่อกลวงเล็ก (Hollow fiber)
 - รูปแบบของผลิตภัณฑ์ (Product Description) เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำ Hemodialysis สำหรับผู้ป่วยไตวาย ใช้สำหรับการกรองน้ำ สารละลาย และ ของเสียออกจากการเลือดผู้ป่วย
 - ขนาดบรรจุของผลิตภัณฑ์ (Unit Quantity) ตัวรองแต่ละชิ้นจะบรรจุอยู่ในซองอลูมิเนียม (Aluminium foil) ซึ่งภายในจะมีตัวดูดซับออกซิเจน (Oxygen Scavenger) ช่วยดูดซับออกซิเจนที่อาจมีคงเหลืออยู่ในภาชนะบรรจุ

គុណភាពផ្សេងៗ

๑. มีค่าพื้นที่การใช้งาน (Effective Surface Area): ๑.๗ ตารางเมตร
 ๒. ปริมาตรในกระบอกก่อนเริ่มใช้งาน (Priming Volume): ๑๐๗ มิลลิลิตร
 ๓. มีค่าสัมประสิทธิ์การกรองน้ำ (Ultrafiltration Coefficient): ๗๔ มิลลิลิตร/ชั่วโมง/มิลลิเมตรปะอุ
 ๔. อัตราการขจัดของสารต่างๆ (Clearance): ที่อัตราการไหลของเลือดที่ ๓๐๐ มิลลิลิตร/นาที และ
อัตราการไหลของน้ำยาที่ ๕๐๐ มิลลิลิตร/นาทีมีดังนี้

၄.၈ Urea	၂၆၅ ມີລັກືຕິຕຣ/ນາທີ
၄.၉ Creatinine	၂၁၄ ມີລັກືຕິຕຣ/ນາທີ
၄.၁၀ Phosphate	၂၅၄ ມີລັກືຕິຕຣ/ນາທີ
၄.၁၁ Vitamin B ₁₂	၈၅၀ ມີລັກືຕິຕຣ/ນາທີ
၄.၁၂ Inulin	၁၂၈ ມີລັກືຕິຕຣ/ນາທີ
၄.၁၃ Myoglobin	၄၇ ມີລັກືຕິຕຣ/ນາທີ

๕. สามารถเปิดหัวกระบอกได้

๖. การผ่าเชือดด้วยวิธี Dry Gamma Ray

๗. โครงสร้างไย (Fiber) มีลักษณะเป็นคลื่น (Ripple Structure)

นางสาวนิตยา ชานินา
ประธานกรรมการฯ

นางอชิรุมา กีรติวัฒนานุศาสน์
กรรมการ

นางสาวชญากา พิทัยานุมาณ กรรมการ

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕:๒๐๑๖ โดยยืนเอกสารมาในวันยืนเสนอราคา
๒. ผลิตภัณฑ์ต้องผ่านการรับรองความปลอดภัยจากองค์กรอาหารและยาประเทศไทย และไม่หมดอายุ โดยยืนเอกสารมาในวันยืนเสนอราคา
๓. อายุของผลิตภัณฑ์ต้องเหลืออายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี ในวันที่รับมอบผลิตภัณฑ์
๔. ผลิตภัณฑ์ที่จัดจำหน่ายต้องแสดงหนังสือที่ได้รับการเป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย และมีใบอนุญาตนำเข้าเครื่องมือแพทย์ เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย โดยยืนเอกสารมาในวันยืนเสนอราคา
๕. ผู้จะขายจะต้องรับประกันคุณภาพของผลิตภัณฑ์ หากมีการเสื่อมสภาพ หรือหมดอายุการใช้งาน ผู้จะขายจะต้องนำผลิตภัณฑ์มาเปลี่ยนใหม่ให้ทันทีที่ได้รับแจ้ง จากโรงพยาบาลชีรากูเก็ต
- ๖. ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๑.๙ ตารางเมตร ประมาณการจะซื้อ ๑๕๐ ชิ้น
คุณลักษณะทั่วไป**

๑. จำพวกของผลิตภัณฑ์ (Classification) เป็นลักษณะเส้นใยมีคุณสมบัติเป็น Synthetic membrane ทำจาก Polyethersulfone มีลักษณะเป็นห้องลวงเล็ก (Hollow fiber)
๒. รูปแบบของผลิตภัณฑ์ (Product Description) เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำ Hemodialysis สำหรับผู้ป่วยไตวาย ใช้สำหรับการกรองน้ำ สารละลาย และ ของเสียออกจากเลือดผู้ป่วย
๓. ขนาดบรรจุของผลิตภัณฑ์ (Unit Quantity) ตัวกรองแต่ละชิ้นจะบรรจุอยู่ในของอลูมิเนียม (Aluminium foil) ซึ่งภายในจะมีตัวดูดซับออกซิเจน (Oxygen Scavenger) ช่วยดูดซับออกซิเจนที่อาจมีคงเหลืออยู่ในภาชนะบรรจุ
- คุณลักษณะเฉพาะ**

 ๑. มีค่าพื้นที่การใช้งาน (Effective Surface Area): ๑.๙ ตารางเมตร
 ๒. ปริมาตรในระบบยกก่อนเริ่มใช้งาน (Priming Volume): ๑๗๗ มิลลิลิตร
 ๓. มีค่าสัมประสิทธิ์การกรองน้ำ (Ultrafiltration Coefficient): ๗๖ มิลลิลิตร/ชั่วโมง/มิลลิเมตรปอร์ท
 ๔. อัตราการขจัดของสารต่างๆ (Clearance): ท่อตราชาราคาเหลืองเลือดที่ ๓๐๐ มิลลิลิตร/นาที และ อัตราการไหลของน้ำยาที่ ๕๐๐ มิลลิลิตร/นาทีมีดังนี้

๔.๑ Urea	๒๘๘ มิลลิลิตร/นาที
๔.๒ Creatinine	๒๗๓ มิลลิลิตร/นาที
๔.๓ Phosphate	๒๕๘ มิลลิลิตร/นาที
๔.๔ Vitamin B๑๒	๒๐๐ มิลลิลิตร/นาที
๔.๕ Inulin	๑๓๒ มิลลิลิตร/นาที
๔.๖ Myoglobin	๑๐๗ มิลลิลิตร/นาที

๕. สามารถเปิดหัวระบบออกได้
๖. การฆ่าเชื้อด้วยวิธี Dry Gamma Ray
๗. โครงสร้างไย (Fiber) มีลักษณะเป็นคลื่น (Ripple Structure)

นางสาวนิตยา ชำนินา
ประธานกรรมการฯ

นางอรชุมा กีรติวัฒนาศุศาสน์
กรรมการ

นางสาวชญาภา พิทยานุ mana
กรรมการ

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕:๒๐๑๖ โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
๒. ผลิตภัณฑ์ต้องผ่านการรับรองความปลอดภัยจากองค์กรอาหารและยาประเทศไทย และไม่หมดอายุ โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
 ๓. อายุของผลิตภัณฑ์ต้องเหลืออายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี ในวันที่รับมอบผลิตภัณฑ์
 ๔. ผลิตภัณฑ์ที่จัดจำหน่ายต้องแสดงหนังสือที่ได้รับการเป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย และมีใบอนุญาตนำเข้าเครื่องมือแพทย์ เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
 ๕. ผู้จะขายจะต้องรับประกันคุณภาพของผลิตภัณฑ์ หากมีการเสื่อมสภาพ หรือหมดอายุการใช้งาน ผู้จะขายจะต้องนำผลิตภัณฑ์มาเปลี่ยนใหม่ให้ทันทีที่ได้รับแจ้ง จากโรงพยาบาลชีระภูเก็ต
๔. **ตัวกรองเลือด ขนาดพื้นที่การใช้งาน ๒.๑ ตารางเมตร ประมาณการจะซื้อ ๔๕๐ ชิ้น**
คุณลักษณะทั่วไป

๑. จำพวกของผลิตภัณฑ์ (Classification) เป็นลักษณะเส้นใยมีคุณสมบัติเป็น Synthetic membrane ทำจาก Polyethersulfone มีลักษณะเป็นห้องลวงเล็ก (Hollow fiber)
๒. รูปแบบของผลิตภัณฑ์ (Product Description) เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำ Hemodialysis สำหรับผู้ป่วยไตวาย ใช้สำหรับการกรองน้ำ สารละลาย และ ของเสียออกจากเลือดผู้ป่วย
๓. ขนาดบรรจุของผลิตภัณฑ์ (Unit Quantity) ตัวกรองแต่ละชิ้นจะบรรจุอยู่ในซองอลูมิเนียม (Aluminium foil) ซึ่งภายในจะมีตัวดูดซับออกซิเจน (Oxygen Scavenger) ช่วยดูดซับออกซิเจนที่อาจมีคงเหลืออยู่ในภาชนะบรรจุ

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. มีค่าพื้นที่การใช้งาน (Effective Surface Area): ๒.๑ ตารางเมตร
๒. ปริมาตรในระบบทอกก่อนรีมใช้งาน (Priming Volume): ๑๙๙ มิลลิลิตร
๓. มีค่าสัมประสิทธิ์การกรองน้ำ (Ultrafiltration Coefficient): ๔๗ มิลลิลิตร/ชั่วโมง/มิลลิเมตรปerroth
๔. อัตราการขจัดของสารต่างๆ (Clearance): ท่ออุตสาหกรรมไอลีดที่ ๓๐๐ มิลลิลิตร/นาที และ อัตราการไอลของน้ำยาที่ ๕๐๐ มิลลิลิตร/นาทีมีดังนี้

๔.๑ Urea	๒๙๑ มิลลิลิตร/นาที
๔.๒ Creatinine	๒๗๕ มิลลิลิตร/นาที
๔.๓ Phosphate	๒๖๕ มิลลิลิตร/นาที
๔.๔ Vitamin B๑๒	๒๐๖ มิลลิลิตร/นาที
๔.๕ Inulin	๑๔๕ มิลลิลิตร/นาที
๔.๖ Myoglobin	๑๑๑ มิลลิลิตร/นาที

๕. สามารถเปิดหัวระบบออกไถ
๖. การฆ่าเชื้อด้วยวิธี Dry Gamma Ray
๗. โครงสร้างไย (Fiber) มีลักษณะเป็นคลื่น (Ripple Structure)

นางสาวนิตยา ชำนินา
ประชานกรรมการฯ

นางอรชุมा กีรติวัฒนาศุภานันท์
กรรมการ

นางสาวชญาภา พิทยานุ mana
กรรมการ

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕:๒๐๑๖ โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
๒. ผลิตภัณฑ์ต้องผ่านการรับรองความปลอดภัยจากองค์กรอาหารและยาประเทศไทย และมี
หมดอายุ โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
๓. อายุของผลิตภัณฑ์ต้องเหลืออายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๒ ปี ในวันที่รับมอบผลิตภัณฑ์
๔. ผลิตภัณฑ์ที่จัดจำหน่ายต้องแสดงหนังสือที่ได้รับการเป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย และมี
ใบอนุญาตนำเข้าเครื่องมือแพทย์ เพื่อจำหน่ายในประเทศไทย โดยยื่นเอกสารมาในวันยื่นเสนอราคา
๕. ผู้ขายจะต้องรับประกันคุณภาพของผลิตภัณฑ์ หากมีการเสื่อมสภาพ หรือหมดอายุการใช้งาน ผู้
ขายจะต้องนำผลิตภัณฑ์มาเปลี่ยนใหม่ให้ทันทีที่ได้รับแจ้ง จากโรงพยาบาลชีรชัยเก็ต

๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

กำหนดระยะเวลาในการดำเนินการ ภายใต้วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙ นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา
จะซื้อขายฯ และส่งมอบตามใบสั่งซื้อแต่ละคราว ภายใต้ ๓๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับใบสั่งซื้อ

๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอในการประกวดราคากลางท้องที่ จังหวัดจะพิจารณาจาก
ราคาร่วม โดยใช้เกณฑ์ราคาต่ำสุด

๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

ด้วยเงินบำบัดโรงพยาบาลชีรชัยเก็ต ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙ วงเงินงบประมาณที่จะจัดซื้อ
๑,๐๖๒,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

๘. งวดงานและการเบิกจ่ายเงิน

ผู้ขายต้องส่งมอบพัสดุให้กับผู้ซื้อภายใน ๓๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับสั่งซื้อ ให้ครบถ้วน และเมื่อ^๑
ตรวจรับถูกต้องตามระเบียบกฎหมายจัดซื้อจะจ่ายเงินให้กับผู้ขายให้ครบถ้วนภายใน ๑๕ วันทำการ

๙. อัตราค่าปรับ

อัตรา้อยละ ๐.๒๐ ต่อวัน ของราคาน้ำหนึ่งที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถ้วนจากวันครบกำหนดตามสัญญา
จนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

๑๐. การกำหนดระยะเวลาส่งมอบประกันความชำรุดบกพร่อง (ถ้ามี)

ผู้ขายจะต้องรับประกันคุณภาพอย่างน้อย ๖๐ วัน นับจากวันส่งมอบของครบ โดยภายใต้กำหนด
ระยะเวลาดังกล่าว หากสิ่งของตามสัญญานี้เกิดชำรุด บกพร่องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้อง^๑
จัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๗ วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อ โดย
ไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น


นางสาวนิตยา ชานินา
ประธานกรรมการฯ


นางอรชุมा กิรติวัฒนานุศาสน์
กรรมการ


นางสาวชญาภา พิทยานุกาม
กรรมการ