

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
โครงการจัดซื้อผ้าก๊อสปับปราศจากเชื้อ จำนวน 2 รายการ

1. ความต้องการ

รายการที่ 1 ผ้าก๊อสปราศจากเชื้อหนา 12 ชั้น ขนาด 4"x4" 10 ชั้นต่อซอง จำนวน 20,000 ซอง

รายการที่ 2 ผ้าก๊อสปับหนา 12 ชั้น มีแถบ X-rays ขนาด 4"x4" 10 ชั้นต่อซอง จำนวน 50,000 ซอง

2. วัตถุประสงค์ ใช้ในการขับไล่เชื้อในการผ่าตัด

3. คุณสมบัติเฉพาะ

3.1 รายการที่ 1 ผ้าก๊อสปราศจากเชื้อหนา 12 ชั้น ขนาด 4"x4" 10 ชั้นต่อซอง

3.1.1 ผลิตจากผ้าฝ้าย 100 % ที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 251-2554 ชนิดเบอร์ 4 สีขาว

3.1.2 จำนวนเส้นด้ายยืน 24 เส้น และเส้นด้ายพุ่ง 22 เส้น ต่อตารางนิ้ว

3.1.3 ผ่านการทำให้ปราศจากเชื้อโดยการอบแก๊สเอทรีลีนออกไซด์ ภายใต้มาตรฐาน ISO 11135:2014 โดยโรงงานที่ได้รับ การรับรองระบบมาตรฐาน ISO 13485

3.1.4 ขนาดของผ้าก๊อสปับ 4"x4" หนา 12 ชั้น

3.1.5 ขนาดของผ้าก๊อสก่อนพับไม่น้อยกว่า 13"x15" (+/- 0.5 นิ้ว)

3.1.6 พับริมผ้าด้านยาวข้างละประมาณ 0.5 นิ้ว ไว้ด้านใน

3.1.7 พับริมผ้าด้านกว้าง 2 ด้านไว้ด้านใน

3.1.8 พับทบกันจนได้ขนาดสำเร็จรูป 4"x4" หนา 12 ชั้น

3.1.9 ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต ISO 11135:2014 และ ISO 13485:2016 และมาตรฐานการผลิต GMP โดยต้องยื่นเอกสารดังกล่าวไปพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

3.1.10 มีเอกสารรับรองการทำปลอดเชื้อแสดงรายละเอียดการทำการปลอดเชื้อ และผลการวิเคราะห์ ความปลอดเชื้อของ ผลิตภัณฑ์จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือสถาบันรับรองที่จดทะเบียนที่มีความน่าเชื่อถือ โดยต้องยื่นเอกสารไปพร้อมกับการยื่น ข้อเสนอ

3.1.11 สินค้าที่นำส่งทุกครั้งต้องมีเอกสารแสดงผลการทดสอบสารตกค้างของ Ethylene Oxide และ Ethylene Chlorohydrin ของสินค้าชนิดนั้น ๆ โดยสถาบันที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 11135:2014

3.1.12 บรรจุในซองปลอดเชื้อ 2 ชั้น ซองละ 10 ชั้น

3.1.13 ที่ห่อบรรจุมีรายละเอียด ชื่อ ขนาด วิธีการทำปราศจากเชื้อ วันที่ผลิต lot number การผลิต วันหมดอายุและมี indicator ที่สามารถบ่งชี้ได้ว่าการฆ่าเชื้อ

3.2 รายการที่ 2 ผ้าก๊อสปับหนา 12 ชั้น มีแถบ X-ray ขนาด 4"x4" 10 ชั้นต่อซอง

3.2.1 ผลิตจากผ้าฝ้าย 100 % ที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.251-2554 ชนิดเบอร์ 4 สีขาว

3.2.2 จำนวนเส้นด้ายยืน 24 เส้น และเส้นด้ายพุ่ง 22 เส้น ต่อตารางนิ้ว

3.2.3 มีแถบ X-rays สอดอยู่ด้านในผืนผ้าเพื่อป้องกันการตกค้าง

3.2.4 ผ่านการทำให้ปราศจากเชื้อโดยการอบแก๊สเอทรีลีนออกไซด์ ภายใต้มาตรฐาน ISO 11135:2014 โดยโรงงานที่ได้รับ การรับรองระบบมาตรฐาน ISO 13485

3.2.5 ขนาดของผ้าก๊อสปับ 4"x4" หนา 12 ชั้น

3.2.6 ขนาดของผ้าก๊อสก่อนพับไม่น้อยกว่า 13"x15" (+/- 0.5 นิ้ว)

3.2.7 พับริมผ้าด้านยาวข้างละประมาณ 1 นิ้ว ไว้ด้านใน

3.2.8 พับริมผ้าด้านกว้าง 2 ด้านไว้ด้านใน

3.2.9 พับทบกันจนได้ขนาดสำเร็จรูป 4"x4" หนา 12 ชั้น

3.2.10 ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต ISO 11135:2014 และ ISO 13485:2016 และมาตรฐานการผลิต GMP โดยต้องยื่นเอกสารดังกล่าวไปพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

ลงชื่อ.....
(นางสถาพร วัจนะฮาด)

ลงชื่อ.....
(นางสาวยุภา ชินแสน)

ลงชื่อ.....
(นางสาวประภาสิริ ลำภา)

3.2.11 มีเอกสารรับรองการทำปลอดเชื้อ แสดงรายละเอียดการทำปลอดเชื้อ และผลการวิเคราะห์ ความปลอดเชื้อของผลิตภัณฑ์จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือสถาบันรับรองที่จดทะเบียนที่มีความน่าเชื่อถือ โดยต้องยื่นเอกสารไปพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

3.2.12 สินค้าที่นำส่งทุกครั้งต้องมีเอกสารแสดงผลการทดสอบการตกค้างของ Ethylene Oxide และ Ethyle Chlorohydrin ของสินค้าชนิดนั้นๆ โดยสถาบันที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 11135:2014

3.2.13 บรรจุในซองปลอดเชื้อ 2 ชั้น ซองละ 10 ชิ้น

3.2.14 ที่ห่อบรรจุมีรายละเอียด ชื่อ ขนาด วิธีการทำปราศจากเชื้อวันที่ผลิต lot number การผลิต วันหมดอายุและมี Indicator ที่สามารถบ่งชี้ได้ว่าการฆ่าเชื้อแล้ว

4. เงื่อนไขการเสนอราคา

4.1 คณะแพทยศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาวัสดุที่ต้องมีขนาดของผ้าตามคุณลักษณะดังกล่าวทุกประการเพื่อให้เป็น ประโยชน์ต่อการใช้งาน ผู้ยื่นข้อเสนอรายใดไม่ปฏิบัติตามในรายละเอียดข้อหนึ่งข้อใด โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่รับพิจารณา

4.2 การส่งมอบและการเบิกจ่ายเงินตามใบสั่งซื้อเป็นคราว ๆ ตามปริมาณการใช้งานจริงในแต่ละครั้ง ตามสัญญาจะซื้อจะขายแบบราคาคงที่ไม่จำกัดปริมาณ

4.2.1 เมื่อครบกำหนดส่งมอบสินค้าตามที่กำหนดในใบสั่งซื้อแต่ละงวดแล้ว หากผู้ขายไม่ส่งมอบสิ่งของที่ตกลงให้แก่ผู้ซื้อหรือ ส่งมอบไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบจำนวน ผู้ซื้อจะมีสิทธิบอกเลิกสัญญาทั้งหมดหรือบางส่วนได้และ ผู้ขายต้องรับผิดชอบค่าปรับตามเงื่อนไขสัญญา

4.2.2 หากผู้ขายส่งมอบสิ่งของก่อนถึงระยะเวลาที่กำหนดในแต่ละงวด ผู้ซื้อขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับผิดชอบหากเกิดความเสียหายใดๆ แก่สิ่งของดังกล่าวยกเว้นกรณีที่ผู้ขายได้รับแจ้งจากผู้ซื้อให้ส่งก่อนระยะเวลาที่กำหนดในแต่ละงวด

4.2.3 หากสิ่งของที่ผู้ขายส่งมอบไม่มีคุณภาพและผู้ขายไม่สามารถแก้ไขได้หรือหากสิ่งของนั้นล้นสต็อก ผู้ซื้อขอสงวนสิทธิ์ใน การบอกเลิกการส่งมอบบางงวดหรือทั้งหมด หรือให้ชะลอการส่งมอบงวดนั้น โดยผู้ซื้อจะแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 30 วัน

4.3 กำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า 120 วัน

4.4 กำหนดยื่นตัวอย่างประกอบการตรวจทดลองรายการละ 20 ชิ้น

4.5 ส่งประเมินคุณภาพรายการละ 50 ห่อ และมีเอกสารรับรองการใช้งานวัสดุที่อยู่ในเกณฑ์คุณภาพดี จากโรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยต้องแสดงเอกสารไปพร้อมกับการยื่น ข้อเสนอ

5. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก เกณฑ์ราคา

6. วิธีการจัดซื้อ วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ e-bidding

ลงชื่อ.....
(นางสถาพร วงค์ะฮาด)

ลงชื่อ.....
(นางสาวยุภา ชินแสน)

ลงชื่อ.....
(นางสาวประภาสิริ ลำภา)