



ประกาศมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

เรื่อง ประกวดราคาซื้อวัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ จำนวน ๑๔ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อวัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ จำนวน ๑๔ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางของงานซื้อ ในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๘๗,๘๒๐.๐๐ บาท (เก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยยี่สิบบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

วัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์	จำนวน	๑๔	รายการ
---------------------------------------	-------	----	--------

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงาน ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก
ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่า
ตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก
กิจการร่วมค่านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้
เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้
ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้า
ร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการ
ร่วมค้า

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย
อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี
ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มี
การตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอ
เป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝาก
คงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง
และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดัง
กล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ
เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณที่ยื่นข้อ
เสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้
ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตาม
รายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่
สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อ
เสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๓) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการตามพระราช

บัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น.

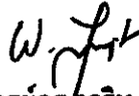
ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจัดจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่

เว็บไซต์ <https://dps.wu.ac.th/> หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๓๕๖๗ ๓๗๗๘ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘



(รองศาสตราจารย์ ดร. วาริท เจาะจิตต์)

รองอธิการบดี

ปฏิบัติหน้าที่แทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

เอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ ๑๘๗/๒๕๖๘

ประกวดราคาซื้อวัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ จำนวน ๑๔ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ซึ่งต่อไปเรียกว่า "มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์" มีความประสงค์จะประกวดราคา
ซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายการ ดังนี้

วัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ จำนวน ๑๔ รายการ

พัสดุที่จะซื้อจะต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันที และมี
คุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้ โดยมีข้อ
แนะนำและข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
- ๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- ๑.๓ แบบสัญญาซื้อขาย
- ๑.๔ แบบหนังสือคำประกัน
 - (๑) หลักประกันสัญญา
- ๑.๕ บทนิยาม
 - (๑) ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกัน
 - (๒) การจัดขบวนการแข่งขันอย่างเป็นธรรม
- ๑.๖ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
 - (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑
 - (๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒
- ๑.๗ แผนการทำงาน

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้

ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค่างำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค่างำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค่านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค่างำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๒.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบโดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๓) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการตามพระ

ราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรอง การจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณะบุคคลที่มีไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ยื่น ข้อเสนอข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มีได้ถือสัญชาติไทย

(๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนา สัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้วของ ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองวงเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้า

ประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๔๐ วัน)

(๕) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบ ในข้อ ๑.๖ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบหนังสือมอบอำนาจซึ่งติดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้ หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดาต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น

(๒) แคตตาล็อกและแบบรูปรายการละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ตามข้อ ๔.๔

(๓) สำเนาหนังสือรับรองสินค้า Made In Thailand ของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ถ้ามี)

(๔) สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบ ในข้อ ๑.๖ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความ ให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่ต้องแนบบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาท และเสนอราคาได้เพียงครั้งเดียวและราคาเดียว โดยเสนอราคารวม และหรือราคาต่อหน่วย และหรือต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคา ให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคารวมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคารวมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวงไว้แล้ว จนกระทั่งส่งมอบพัสดุให้ ณ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ราคาที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วัน ตั้งแต่ยื่นเสนอราคาโดย
ภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาที่ตนได้เสนอไว้ และจะถอน การเสนอราคาไม่ได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาส่งมอบพัสดุไม่เกิน ๑๘๐ วัน นับถัดจากวันลง
นามในสัญญา

๔.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องส่งแคตตาล็อก และรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของ วัสดุสำหรับ
บรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ จำนวน ๑๔ รายการ ไปพร้อมการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย
อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อประกอบการพิจารณา หลักฐานดังกล่าวนี้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จะยึดไว้เป็นเอกสารของทาง
ราชการ

๔.๕ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจดูร่างสัญญา ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้ง
โครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถี่ถ้วนและเข้าใจเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อนที่จะ
ตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไข ในเอกสารประกวดราคาซื้ออิเล็กทรอนิกส์

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วย
อิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือ
ตามเวลาของระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลายื่นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และการ
เสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับการยื่นเอกสารข้อเสนอในรูปแบบไฟล์
เอกสารประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความ
ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยืนยันการยื่นเอกสารข้อเสนอ แล้วจึงส่งข้อมูล
(Upload) เพื่อเป็นการยื่นเอกสารข้อเสนอให้แก่ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย
อิเล็กทรอนิกส์

๔.๘ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ จะดำเนินการตรวจสอบ
คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่น ตามข้อ ๑.๕
(๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่น คณะ
กรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือ ในขณะที่
ที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๕
(๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดราย
ชื่อผู้ยื่นเสนอรายนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอ
ดังกล่าวเป็นผู้ทำงาน เว้นแต่ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นเสนอรายนั้นมิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการ
กระทำดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ ต่อการพิจารณาของ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

๔.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

(๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

(๒) ราคาที่เสนอจะต้องเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่าย

จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน เวลา ที่กำหนด

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้

(๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th

๕.๓๐ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๕. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๕.๑ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จะพิจารณาคัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๕.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จะพิจารณาจากราคารวม

๕.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ คณะกรรมการพิจารณาผล การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายใด เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะขายไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์กำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มีใช้สาระสำคัญและความแตกต่างนั้นไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสินสิทธิ ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๕.๔ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์สงวนสิทธิไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มี การผ่อนผัน ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วย

อิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๕.๕ ในการตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอชี้แจงข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าว ไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง

๕.๖ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคาหนึ่งราคาใด หรือราคา ที่เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกซื้อในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่า

ใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้งมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ที่ทำงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จะให้ผู้ยื่นข้อเสนออื่นชี้แจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินการตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ จากมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญามหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการประกวดราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสื่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

๕.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญาไม่เกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคาตามวรรคหนึ่ง จะต้องมิว่างเงินสัญญาสะสมตามปฏิทินรวมกับราคาที่เสนอในครั้งนี้แล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตามขนาดที่ขึ้นทะเบียนไว้กับสสว.

๕.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอได้เสนอพัสดุที่ได้รับการรับรองและออกเครื่องหมายสินค้าที่ผลิตภายในประเทศไทย (Made in Thailand) จากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้เสนอราคารายอื่น ไม่เกินร้อยละ ๕ ให้จัดซื้อจัดจ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอที่เสนอพัสดุที่ได้รับการรับรองและออกเครื่องหมายสินค้าที่ผลิตภายในประเทศไทย (Made in Thailand) จากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อนึ่ง หากในการเสนอราคาครั้งนั้น ผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติทั้งข้อ ๖.๘ และข้อ ๖.๙ ให้ผู้เสนอราคารายนั้นได้แต้มต่อในการเสนอราคาสูงกว่าผู้ประกอบการรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๕

๕.๑๐ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทย หรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้จัดซื้อจัดจ้างกับบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

๖. การทำสัญญาซื้อขาย

๖.๑ ในกรณีที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วน ภายใน ๕ วันทำการ นับแต่วันที่ทำข้อตกลงซื้อ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จะพิจารณาจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือแทน การทำสัญญาตามแบบสัญญาดังระบุ ในข้อ ๑.๓ ก็ได้

๖.๒ ในกรณีที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ไม่สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วน ภายใน ๕ วันทำการ หรือ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เห็นว่าไม่สมควรจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ ตามข้อ ๖.๑ ผู้ชนะการ ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาซื้อตามแบบสัญญาดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือ กับ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงิน เท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาค่าสิ่งของที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ยึดถือไว้ในขณะทำ สัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

(๑) เงินสด

(๒) เช็คหรือตราพท์ที่ธนาคารเซ็นสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราพท์ลงวันที่ที่ใช้เช็ค หรือตราพท์ นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

(๓) หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศ ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบาย กำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

(๔) หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาต ให้ ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตาม รายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือ ค้ำประกันของ ธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

(๕) พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ (ผู้ขาย) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ย ตามอัตราส่วนของพัสดุที่ซื้อซึ่งมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ได้รับมอบไว้แล้ว

๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จะจ่ายค่าสิ่งของซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และ ค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้วให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขาย เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนตาม สัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ และมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้ตรวจรับมอบงานสิ่งของเรียบร้อยแล้ว

๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาซื้อขายแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลง ซื้อ ขายเป็นหนังสือ ให้คิดในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคาค่าสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำสัญญาซื้อขายตามแบบดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือ ทำข้อตกลงซื้อเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่เกิดขึ้นภายใน

ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓ ปี นับถัดจากวันที่ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ได้รับมอบสิ่งของ โดยต้องรีบจัดการซ่อมแซม แก้ไขให้ใช้การได้ติดตั้งเดิมภายใน ๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๐. ข้อเสนอสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่นๆ

๑๐.๑ เงินค่าพัสดุสำหรับการซื้อครั้งนี้ ได้มาจากเงินรายได้ของหน่วยงาน

การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ ต่อเมื่อมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้รับอนุมัติเงินค่าพัสดุจากเงินรายได้ของหน่วยงาน แล้วเท่านั้น

๑๐.๒ เมื่อมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้ขาย และได้ตกลงซื้อสิ่งของตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้ขายจะต้องส่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศและของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์ ดังนี้

(๑) แจ้งการส่งหรือนำสิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ขายส่ง หรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้นโดยเรืออื่นที่มีธงเรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงซื้อเป็นหนังสือภายในเวลาที่กำหนด ดังระบุไว้ในข้อ ๗ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์จะริบหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกธำนาจจากผู้ออกหนังสือค้ำประกันการยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกธำนาจให้ชดเชยความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์สงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงซื้อเป็นหนังสือ ให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๐.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๐.๖ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอ จะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ไม่ได้

(๑) มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อหรือที่ได้รับการจัดสรรแต่ไม่เพียงพอที่จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการจัดซื้อหรือที่ได้รับการคัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกัน

กับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสื่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการซื้อ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขายต้องปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๒. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับ การคัดเลือกให้เป็นผู้ขายเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอ หรือทำสัญญากับมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ไว้ชั่วคราว

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘



ขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ

ชื่อรายการพัสดุ (ภาษาไทย) วัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ จำนวน 14 รายการ ดังนี้

1. กระดาษสำหรับห่อเครื่องมือแพทย์ (Nonwoven) ขนาด 60x60 เซนติเมตร จำนวน 180 กล่อง
2. กระดาษสำหรับห่อเครื่องมือแพทย์ (Nonwoven) ขนาด 75x75 เซนติเมตร จำนวน 60 กล่อง
3. กระดาษสำหรับห่อเครื่องมือแพทย์ (Nonwoven) ขนาด 90x90 เซนติเมตร จำนวน 20 กล่อง
4. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว จำนวน 40 ม้วน
5. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว จำนวน 60 ม้วน
6. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว จำนวน 60 ม้วน
7. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 30 ม้วน
8. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว จำนวน 35 ม้วน
9. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว จำนวน 35 ม้วน
10. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว จำนวน 20 ม้วน
11. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว จีบข้าง จำนวน 50 ม้วน
12. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว จีบข้าง จำนวน 30 ม้วน
13. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว จำนวน 28 ม้วน
14. ขอบบรรจุเวกซ์กัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว จีบข้าง จำนวน 32 ม้วน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

1. ความเป็นมา

เนื่องด้วยแผนกหน่วยจ่ายกลาง มีความจำเป็นต้องจัดซื้อรายการวัสดุสำหรับบรรจุหีบห่อเครื่องมือแพทย์ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานและเตรียมความพร้อมด้านการทำปราศจากเชื้อสำหรับการให้บริการ เพื่อให้เกิดความคล่องตัวและมีประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

2. วัตถุประสงค์

เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานและเตรียมความพร้อมด้านการทำปราศจากเชื้อสำหรับการให้บริการ เพื่อให้เกิดความคล่องตัวและมีประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

3. วงเงินงบประมาณรวม 987,820.00 บาท (เก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

4. ราคากลางรวม 987,820.00 บาท (เก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

5. สถานที่ส่งมอบพัสดุ แผนกหน่วยจ่ายกลาง อาคาร B ชั้น G โรงพยาบาลศูนย์การแพทย์มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช

6. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

6.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

6.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

6.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

6.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวตามที่

ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....ทศรินทร์.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....กมล.....กรรมการ
ลงชื่อ.....กมล.....กรรมการ ลงชื่อ.....กมล.....กรรมการ ลงชื่อ.....กมล.....กรรมการและเลขานุการ

6.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

6.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

6.7 เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ดังกล่าว

6.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

6.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

6.10 ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค่านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

6.11 มูลค่าสุทธิของกิจการ

6.11.1 กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า 1 ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏ ในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก 1 ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

6.11.2 กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ดังนี้ มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างไม่เกิน 1 ล้านบาท ไม่ต้องกำหนดทุนจดทะเบียน

6.11.3 สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน 500,000 บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้พิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน 90 วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และ

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พาทิน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....DM.....กรรมการ
ลงชื่อ.....cm / hnp.....กรรมการ ลงชื่อ.....สมศรี.....กรรมการ ลงชื่อ.....ขุติงกนพงษ์.....กรรมการและเลขานุการ

หากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

6.11.4 กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยเวียนแจ้งให้ทราบ โดยพิจารณายอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน 90 วัน)

ทั้งนี้ หนังสือรับรองวงเงินสินเชื่อให้เป็นไปตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด
ข้อยกเว้น

กรณีตามข้อ 6.11.1- ข้อ 6.11.4 ไม่ใช่บังคับกับกรณีดังต่อไปนี้

(1) ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(2) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ 10) พ.ศ. 2561

(3) งานจ้างก่อสร้างที่กรมบัญชีกลางได้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้วก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างฯ มีผลใช้บังคับ

6.12 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

6.13 สำเนาใบขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

6.14 สำเนาหนังสือรับรองสินค้า ที่ได้รับการรับรองจากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (Made in Thailand) (ถ้ามี)

7. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อ

7.1 กระดาษสำหรับทอเครื่องมือแพทย์ (Nonwoven) ขนาด 60x60 เซนติเมตร จำนวน 180 กล่อง

คุณลักษณะเฉพาะ

7.1.1 ใช้ในการบรรจุภัณฑ์เครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.1.2 ผลิตจากโพลีโพรพิลีน ประกอบด้วย 4 ชั้น คือ SMMS (Spunbond/ Meltblown/ Meltblown/ Spunbond)

7.1.3 สีฟ้า ความหนาไม่น้อยกว่า 55 แกรม

7.1.4 พื้นผิววัสดุมีผิวลายนูน ไม่มีกลิ่น ไม่มีรู ไม่มีรอยฉีกขาด ไม่มีผงฝุ่น และสีไม่หลุดลอกแม้ผ่านกระบวนการปราศจากเชื้อแล้ว

7.1.5 สามารถนำไปฆ่าเชื้อด้วยวิธีการนึ่งไอน้ำ (Steam) และอบแก๊สด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma)

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....ฟ้าดิน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ดิษฐ์.....กรรมการ
ลงชื่อ.....กนก.....กรรมการ ลงชื่อ.....พร.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดิษฐ์.....กรรมการและเลขานุการ

7.1.6 ป้องกันแอลกอฮอล์ กันน้ำ และการซึมผ่านของน้ำ

7.1.7 ทนต่อแรงดันน้ำสูงและสามารถทนความร้อนได้อย่างน้อย 134 องศาเซลเซียส และมีจุดหลอมเหลวไม่น้อยกว่า 150 องศาเซลเซียส

7.1.8 กระจายผ่านการเคลือบผิว เพื่อป้องกันไฟฟ้าสถิต ตามมาตรฐาน ISO 40.1 เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดไฟฟ้าสถิตย์ดึงดูดเส้นใย ผุ่นผง ขุยเข้ามาเกาะบนท่อผ้า

7.1.9 มีค่าความเป็นกรด-เบส (pH) อยู่ที่ 7 ± 0.5 เป็นกลาง ไม่เป็นอันตรายต่อผู้ใช้งานและอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์

7.1.10 กล่องบรรจุสินค้า ระบุวันเดือนปีที่ผลิต และวันเดือนปีที่หมดอายุ พร้อมทั้งเครื่องหมายการค้า และ Lot number ไว้อย่างชัดเจน

7.1.11 กระจายแต่ละแผ่น ความกว้าง x ความยาว ไม่น้อยกว่า 60 x 60 เซนติเมตร

7.1.12 บรรจุกล่องละไม่น้อยกว่า 500 แผ่น

7.1.13 ได้รับการรับรองที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ISO 14001

7.2 กระจายสำหรับท่อเครื่องมือแพทย์ (Nonwoven) ขนาด 75x75 เซนติเมตร จำนวน 60 กล่อง

คุณลักษณะเฉพาะ

7.2.1 ใช้ในการบรรจุภัณฑ์เครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.2.2 ผลิตจากโพลีโพรพิลีน ประกอบด้วย 4 ชั้น คือ SMMS (Spunbond/Meltblown/ Meltblown/ Spunbond)

7.2.3 สีฟ้า ความหนาไม่น้อยกว่า 55 แกรม

7.2.4 พื้นผิววัสดุมีผิวลายนูน ไม่มีกลิ่น ไม่มีรู ไม่มีรอยฉีกขาด ไม่มีผุ่น และสีไม่หลุดลอกแม้ผ่านกระบวนการปราศจากเชื้อแล้ว

7.2.5 สามารถนำไปฆ่าเชื้อด้วยวิธีการนึ่งไอน้ำ (Steam) และอบแก๊สด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma)

7.2.6 ป้องกันแอลกอฮอล์ กันน้ำ และการซึมผ่านของน้ำ

7.2.7 ทนต่อแรงดันน้ำสูงและสามารถทนความร้อนได้อย่างน้อย 134 องศาเซลเซียส และมีจุดหลอมเหลวไม่น้อยกว่า 150 องศาเซลเซียส

7.2.8 กระจายผ่านการเคลือบผิว เพื่อป้องกันไฟฟ้าสถิต ตามมาตรฐาน ISO 40.1 เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดไฟฟ้าสถิตย์ดึงดูดเส้นใย ผุ่นผง ขุยเข้ามาเกาะบนท่อผ้า

7.2.9 มีค่าความเป็นกรด-เบส (pH) อยู่ที่ 7 ± 0.5 เป็นกลาง ไม่เป็นอันตรายต่อผู้ใช้งานและอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์

7.2.10 กล่องบรรจุสินค้า ระบุวันเดือนปีที่ผลิต และวันเดือนปีที่หมดอายุ พร้อมทั้งเครื่องหมายการค้า และ Lot number ไว้อย่างชัดเจน

7.2.11 กระจายแต่ละแผ่น ความกว้าง x ความยาว ไม่น้อยกว่า 75 x 75 เซนติเมตร

7.2.12 บรรจุกล่องละไม่น้อยกว่า 250 แผ่น

7.2.13 ได้รับการรับรองที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ISO 14001

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พาดิน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....พาดิน.....กรรมการ
ลงชื่อ.....ดร.ไพฑูริ.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.พวง เสงี่ยม.....กรรมการ ลงชื่อ.....สุวิมลพรรณ.....กรรมการและเลขานุการ

7.3 กระดาษสำหรับห่อเครื่องมือแพทย์ (Nonwoven) ขนาด 90x90 เซนติเมตร จำนวน 20 กล่อง

คุณลักษณะเฉพาะ

7.3.1 ใช้ในการบรรจุภัณฑ์เครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.3.2 ผลิตจากโพลีโพรพิลีน ประกอบด้วย 4 ชั้น คือ SMMS (Spunbond/Meltblown/ Meltblown/ Spunbond)

7.3.3 สีฟ้า ความหนาไม่น้อยกว่า 55 แกรม

7.3.4 พื้นผิววัสดุมีผิวลายนูน ไม่มีกลิ่น ไม่มีรู ไม่มีรอยฉีกขาด ไม่มีผงฝุ่น และสีไม่หลุดลอกแม้ผ่านกระบวนการปราศจากเชื้อแล้ว

7.3.5 สามารถนำไปฆ่าเชื้อด้วยวิธีการนึ่งไอน้ำ (Steam) และอบแก๊สด้วยไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสมา (Hydrogen Peroxide Plasma)

7.3.6 ป้องกันแอลกอฮอล์ กันน้ำ และการซึมผ่านของน้ำ

7.3.7 ทนต่อแรงดันน้ำสูงและสามารถทนความร้อนได้อย่างน้อย 134 องศาเซลเซียส และมีจุดหลอมเหลวไม่น้อยกว่า 150 องศาเซลเซียส

7.3.8 กระดาษผ่านการเคลือบผิว เพื่อป้องกันไฟฟ้าสถิต ตามมาตรฐาน ISO 40.1 เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดไฟฟ้าสถิตย์ดึงดูดเส้นใย ฝุ่นผง ชุ่ยเข้ามาเกาะบนห่อผ้า

7.3.9 มีค่าความเป็นกรด-เบส (pH) อยู่ที่ 7 ± 0.5 เป็นกลาง ไม่เป็นอันตรายต่อผู้ใช้งานและอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์

7.3.10 กล่องบรรจุสินค้า ระบุวันเดือนปีที่ผลิต และวันเดือนปีที่หมดอายุ พร้อมทั้งเครื่องหมายการค้า และ Lot number ไว้อย่างชัดเจน

7.3.11 กระดาษแต่ละแผ่น ความกว้าง x ความยาว ไม่น้อยกว่า 90 x 90 เซนติเมตร

7.3.12 บรรจุกล่องละไม่น้อยกว่า 250 แผ่น

7.3.13 ได้รับการรับรองที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ISO 14001

7.4 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว จำนวน 40 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.4.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.4.2 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.4.3 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.4.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.4.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.4.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสี่เหลี่ยมไฮเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนารวมไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พ.ว.ท.น.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ดร.กฤษณะ.....กรรมการ
ลงชื่อ.....ดร.กฤษณะ.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.กฤษณะ.....กรรมการและเลขานุการ

7.4.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนาแน่นทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตร ตลอดแนวทั้ง 2 ด้าน ไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยกชื้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.4.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดง อยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.4.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.4.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมี เอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.4.8 บนขอบของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.4.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.4.8.2 ทิศทางการฉีกของ

7.4.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.4.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.4.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.4.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.4.9.1 Lot No.

7.4.9.2 รหัสสินค้า

7.4.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.4.9.4 ขนาดสินค้า

7.4.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.5 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว จำนวน 60 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.5.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.5.2 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.5.3 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบ การนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.5.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.5.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.5.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสีเขียวใสเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่องวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....ฟัติน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....Orn.....กรรมการ
ลงชื่อ.....Orn.....กรรมการ ลงชื่อ.....พ.นง. พ.นง......กรรมการ ลงชื่อ.....จ.ดิษดา.....กรรมการและเลขานุการ

7.5.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนารวมทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนว ทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การบวมเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.5.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดง อยู่ตามแนวขอบช่อง และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.5.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.5.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมี เอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.5.8 บนขอบของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.5.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.5.8.2 ทิศทางการฉีกของ

7.5.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.5.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.5.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.5.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.5.9.1 Lot No.

7.5.9.2 รหัสสินค้า

7.5.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.5.9.4 ขนาดสินค้า

7.5.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.6 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว จำนวน 60 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.6.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.6.2 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาว ไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.6.3 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบ การนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.6.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.6.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.6.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสีเขียวใสเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พัติน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....Orn.....กรรมการ
ลงชื่อ.....สม/วิทย์.....กรรมการ ลงชื่อ.....สม/วิทย์.....กรรมการ ลงชื่อ.....พัติน พงษ์.....กรรมการและเลขานุการ

7.6.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนารวมทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.6.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.6.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.6.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.6.8 บนขอบซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.6.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.6.8.2 ทิศทางการฉีกซอง

7.6.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.6.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.6.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.6.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.6.9.1 Lot No.

7.6.9.2 รหัสสินค้า

7.6.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.6.9.4 ขนาดสินค้า

7.6.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.7 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 30 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.7.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.7.2 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.7.3 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.7.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.7.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.7.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสีเขียวใสเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พ.ดิฉัน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ดิฉัน.....กรรมการ
ลงชื่อ.....ดร.ไพฑูริ.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.ไพฑูริ.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดิฉัน.....กรรมการและเลขานุการ

7.7.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนาแน่นทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตร ตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.7.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบช่อง และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.7.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.7.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้องกับคุณสมบัติของช่องบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.7.8 บนขอบของบรรจุภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.7.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.7.8.2 ทิศทางการฉีกของ

7.7.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.7.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.7.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.7.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.7.9.1 Lot No.

7.7.9.2 รหัสสินค้า

7.7.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.7.9.4 ขนาดสินค้า

7.7.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.8 ช่องบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว จำนวน 35 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.8.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.8.2 ช่องบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.8.3 ช่องบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.8.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.8.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.8.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสี่เหลี่ยมไฮเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....ฟัติน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....อน.....กรรมการ

ลงชื่อ.....อน.....กรรมการ ลงชื่อ.....อน.....กรรมการ ลงชื่อ.....อติศร.....กรรมการและเลขานุการ

7.8.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนาแน่นทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเป็ยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.8.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.8.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.8.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้องกับคุณสมบัติของบรรจุภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.8.8 บนขอบของบรรจุภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.8.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.8.8.2 ทิศทางการฉีกของ

7.8.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.8.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.8.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.8.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.8.9.1 Lot No.

7.8.9.2 รหัสสินค้า

7.8.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.8.9.4 ขนาดสินค้า

7.8.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.9 ของบรรจุภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว จำนวน 35 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.9.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.9.2 ของบรรจุภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.9.3 ของบรรจุภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.9.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.9.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.9.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสี่เหลี่ยมใสเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....^{ฟาดาน}.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....^{QMA}.....กรรมการ
ลงชื่อ.....^{QMA}.....กรรมการ ลงชื่อ.....^{QMA}.....กรรมการ ลงชื่อ.....^{QMA}.....กรรมการและเลขานุการ

7.9.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้าง มีความหนารวมทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.9.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.9.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.9.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.9.8 บนขอบของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.9.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.9.8.2 ทิศทางการฉีกซอง

7.9.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.9.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.9.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.9.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.9.9.1 Lot No.

7.9.9.2 รหัสสินค้า

7.9.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.9.9.4 ขนาดสินค้า

7.9.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.10 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว จำนวน 20 ม้วน
คุณลักษณะเฉพาะ

7.10.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.10.2 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.10.3 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.10.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.10.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.10.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสีเขียวใสเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนารวมไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พรัตน์.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ณิชา.....กรรมการ
ลงชื่อ.....ณิชา.....กรรมการ ลงชื่อ.....ณิชา.....กรรมการ ลงชื่อ.....ชุตินภรณ์.....กรรมการและเลขานุการ

7.10.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนารวมทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.10.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.10.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.10.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.10.8 บนซองซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.10.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.10.8.2 ทิศทางการฉีกซอง

7.10.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.10.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.10.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.10.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.10.9.1 Lot No.

7.10.9.2 รหัสสินค้า

7.10.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.10.9.4 ขนาดสินค้า

7.10.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.11 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว จีบข้าง จำนวน 50 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.11.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.11.2 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดจีบข้าง หรือขอบขยาย ความกว้างไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 100 เมตร

7.11.3 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.11.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.11.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

7.11.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสี่เหลี่ยมเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนารวมไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พ.จัน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....อ.ณ.....กรรมการ

ลงชื่อ.....อ.ณ.....กรรมการ ลงชื่อ.....อ.ณ.....กรรมการ ลงชื่อ.....อ.ณ.....กรรมการและเลขานุการ

7.11.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนารวมทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตร ตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเป็ยกขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.11.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบช่อง และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจนตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.11.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.11.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.11.8 บนขอบของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.11.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.11.8.2 ทิศทางการฉีกซอง

7.11.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.11.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.11.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.11.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.11.9.1 Lot No.

7.11.9.2 รหัสสินค้า

7.11.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.11.9.4 ขนาดสินค้า

7.11.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.12 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว จีบข้าง จำนวน 30 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.12.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.12.2 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดจีบข้าง หรือขอบขยาย ความกว้างไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 100 เมตร

7.12.3 ของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.12.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.12.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

วิธี e-bidding ชื่องเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....นางสาว.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ดร.วิวัฒน์.....กรรมการ
ลงชื่อ.....ดร.วิวัฒน์.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.วิวัฒน์.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.วิวัฒน์.....กรรมการและเลขานุการ

7.12.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสีเขียวใสเกรดทางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

7.12.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนาแน่นทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนว ทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.12.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.12.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.12.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.12.8 บนขอบซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.12.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.12.8.2 ทิศทางการฉีกซอง

7.12.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.12.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.12.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.12.9 ที่แถมมา ระบุ

7.12.9.1 Lot No.

7.12.9.2 รหัสสินค้า

7.12.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.12.9.4 ขนาดสินค้า

7.12.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.13 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว จำนวน 28 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.13.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.13.2 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ ชนิดเรียบ ความกว้างไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 200 เมตร

7.13.3 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.13.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.13.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้ทับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

วิธี e-bidding ชื่องเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พ.อ.น.น......ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....พ.อ.น.น......กรรมการ
ลงชื่อ.....พ.อ.น.น......กรรมการ ลงชื่อ.....พ.อ.น.น......กรรมการ ลงชื่อ.....พ.อ.น.น......กรรมการและเลขานุการ

7.13.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสี่เหลี่ยมไฮดรททางการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทีลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

7.13.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนาแน่นทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.13.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.13.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.13.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.13.8 บนขอบซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.13.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.13.8.2 ทิศทางการฉีกซอง

7.13.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.13.8.4 รหัสประกอบการผลิต (Lot no.)

7.13.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.13.9 ที่แกนม้วน ระบุ

7.13.9.1 Lot No.

7.13.9.2 รหัสสินค้า

7.13.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.13.9.4 ขนาดสินค้า

7.13.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

7.14 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ สำหรับนึ่งไอน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว จีบข้าง จำนวน 32 ม้วน

คุณลักษณะเฉพาะ

7.14.1 ใช้ในการบรรจุเครื่องมือแพทย์และอุปกรณ์ทางการแพทย์

7.14.2 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อ ชนิดจีบข้างหรือขยายข้าง ความกว้างไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว และในหนึ่งม้วนมีความยาวไม่น้อยกว่า 100 เมตร

7.14.3 ซองบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อชนิดเรียบนี้ สามารถใช้ได้กับระบบการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ Autoclave (Steam Sterilization)

7.14.4 ผลิตด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติพิเศษที่ผลิตขึ้นมาเพื่อใช้งานกับเครื่องมือทางการแพทย์โดยเฉพาะ 2 ชนิด และประกอบกัน

7.14.4.1 ด้านที่เป็นกระดาษ ผลิตจากกระดาษเกรดทางการแพทย์ มีความหนาไม่น้อยกว่า 70 แกรม เยื่อกระดาษจะมีการผลิตให้หับซ้อนกันไปในทิศทางเดียวกัน

วิธี e-bidding ซื้องเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....ฟ้าดิน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....Dim.....กรรมการ
ลงชื่อ.....Dim.....กรรมการ ลงชื่อ.....Dim.....กรรมการ ลงชื่อ.....ฟ้าดิน.....กรรมการและเลขานุการ

7.14.4.2 ส่วนที่เป็นฟิล์มพลาสติก เป็นฟิล์มสี่เหลี่ยมไฮดรอกซิดทิงการแพทย์ ประกอบด้วยวัสดุ 2 ชนิด คือ โพลีเอทิลีน (Polyethylene) และ โพลีโพรพิลีน (Polypropylene) ความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 52 ไมครอน

7.14.4.3 มีแถบรอยปิดผนึกด้านข้างมีความหนาแน่นทั้ง 3 เส้น ไม่น้อยกว่า 10 มิลลิเมตรตลอดแนวทั้ง 2 ด้านไม่มีการปริแตกแยกออกจากกัน ป้องกันการรั่วซึม การเปื่อยขึ้น การปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกภายนอกได้

7.14.5 มีตัวบ่งชี้ (Indicators) ระบบการนึ่งด้วยไอน้ำ (Steam Sterilization) ก่อนใช้งานและหลังแสดงอยู่ตามแนวขอบของ และมีลักษณะเป็นเส้นทึบ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เซนติเมตร สามารถมองเห็นได้ชัดเจนตามมาตรฐานสากล ISO 11140-1

7.14.6 เมื่อผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำแล้วสีจะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน จากสีฟ้าเป็นสีดำ

7.14.7 ผลิตตามมาตรฐานสากลที่เกี่ยวกับคุณสมบัติของของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ และมีเอกสารการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากสถาบันที่ตรวจสอบคุณสมบัติของวัสดุเฉพาะด้านระดับสากล ได้แก่ มาตรฐาน CE Mark, ISO 11140, ISO 14001, ISO 13485, ISO 11607-1, EN 868-5

7.14.8 บนขอบของบรรจุเวชภัณฑ์ปลอดเชื้อจะมีรายละเอียด

7.14.8.1 คำอธิบายการเปลี่ยนแปลงสีของ Indicator

7.14.8.2 ทิศทางการฉีกของ

7.14.8.3 ขนาดความกว้างและความยาวของในหน่วยมิลลิเมตร และนิ้ว

7.14.8.4 รหัสรอบการผลิต (Lot no.)

7.14.8.5 มาตรฐาน ISO 11607-1, EN 868-5 และ CE Mark ระบุไว้ชัดเจน

7.14.9 ที่แกนหมุน ระบุ

7.14.9.1 Lot No.

7.14.9.2 รหัสสินค้า

7.14.9.3 วัน เดือน ปี ที่ผลิต/ วันหมดอายุ

7.14.9.4 ขนาดสินค้า

7.14.10 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิต

8. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ.....เกณฑ์ราคา.....

พิจารณา ราคาต่อรายการ

พิจารณา ราคารวม

9. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ ภายใน 180 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา (ตามรายการสั่งซื้อในแต่ละคราว)

10. จวดงานและการจ่ายเงิน ชำระเงินตามค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงในแต่ละคราว

11. อัตราค่าปรับ คิดค่าปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ 0.20 ของราคาสั่งของที่ยังไม่ได้รับมอบ

12. การกำหนดระยะเวลารับประกัน

12.1 ระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่องไม่น้อยกว่า 3 ปี

12.2 ระยะเวลาแก้ไข/ซ่อมแซม ภายใน 5 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พิชญ์.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ณัฐ.....กรรมการ

ลงชื่อ.....ณัฐ.....กรรมการ ลงชื่อ.....ประจักษ์.....กรรมการ ลงชื่อ.....สุวิมล.....กรรมการและเลขานุการ

13. อื่น ๆ

13.1 เงื่อนไขการตรวจรับพัสดุ

1) เกณฑ์การตัดสินเมื่อตรวจสอบแล้วเป็นไปตามกฎเกณฑ์ที่กำหนดทุกรายการ จึงถือว่าผ่านการตรวจรับ

13.2 เงื่อนไขทั่วไป

- 1) วัสดุและอุปกรณ์ทุกชิ้น ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ไม่ผ่านการใช้งานมาก่อนและเป็นของแท้จากผู้ผลิต
- 2) ในการส่งมอบวัสดุ หากมีการชำรุดบกพร่องเสียหายหรือมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่ได้ระบุไว้ ให้ผู้ขายเปลี่ยนใหม่ให้กับมหาวิทยาลัยโดยไม่มีข้อโต้แย้งใด ๆ

วิธี e-bidding ชื่อวงเงินเกิน 500,000 บาท ปรับปรุง ส.ค.66

ลงชื่อ.....พ.ดิโน.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....ดร.วิจิตร.....กรรมการ
 ลงชื่อ.....ดร.วิจิตร.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.วิจิตร.....กรรมการ ลงชื่อ.....ดร.วิจิตร.....กรรมการและเลขานุการ