

เอกสาร ประมวลราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เลขที่
ประมวลราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๓ รายการ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์
ตามประกาศ กรมปศุสัตว์
ลงวันที่

สำนักเลขที่ ๑ โฉนดที่ดินและภูมิศาสตร์ กรมปศุสัตว์ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "กรม" มีความประสงค์จะ ประมวลราคาซื้อวัสดุ โรงงาน จำนวน ๓ รายการ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายการ ดังนี้

๑. ขาดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชนิดนิวคาสเซิลและ จำนวน ๑,๒๐๐,๐๐๐ ชุด

หลอดลมอักเสบติดต่อในไก่ ขนาดบรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง

๒. ขาดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชนิดหิวาร์ตสูกร จำนวน ๘๐๐,๐๐๐ ชุด

ขนาดบรรจุ ๑๐ มล. พร้อมจุกยาง

๓. ขาดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชนิดฝาดายไก่ ขนาด จำนวน ๑๘๐,๐๐๐ ชุด

บรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง

ซึ่งพัสดุที่จะซื้อนี้ต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันที และมีคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสาร ประมวลราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้ โดยมีข้อแนะนำ และข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสาร ประมวลราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.๒ แบบใบชี้แจงเอกสารประมวลราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

๑.๓ หนังสือแสดงเงื่อนไขการซื้อและจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

๑.๔ แบบสัญญาซื้อขาย .

๑.๕ แบบหนังสือคำประกัน

(๑) หลักประกันของ

(๒) หลักประกันสัญญา

(๓) หลักประกันการรับเงินค่าพัสดุล่วงหน้า

๑.๖ บทนิยาม

(๑) ผู้ประสงค์จะเสนอราคาหรือผู้มีสิทธิเสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน

(๒) การขัดขวางการแข่งขันราคาก่อให้เกิดความไม่สงบเรียบร้อย

๑.๗ แบบบัญชีเอกสาร

(๑) บัญชีเอกสารล้วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๒. คุณสมบัติของผู้ประسังค์จะเสนอราคา

๒.๑ ผู้ประสังค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ ประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

๒.๒ ผู้ประสังค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือนบุคคลอื่นเป็นผู้ที่้งงานตามระเบียบของทางราชการ

๒.๓ ผู้ประสังค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสังค์จะเสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศ ประกวดราคา ซึ่ง ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ตาม ข้อ ๑.๖

๒.๔ ผู้ประสังค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารลิฟท์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าศึกษาไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ประสังค์จะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละลิฟท์และความคุ้มกันเข่นว่า�ัน

๒.๕ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือ แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๒.๖ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์(e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (แบบหลักฐานการลงทะเบียนมาในวันยื่นเอกสารประกวดราคา)

๒.๗ คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีสูตรค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๓. หลักฐานการเสนอราคา

ผู้ประสังค์จะเสนอราคากำต้องเสนอเอกสารหลักฐาน แยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ประสังค์จะเสนอราคามีนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล สำเนาหนังสือบริษัท์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) ในกรณีผู้ประสังค์จะเสนอราคามีนิติบุคคลธรรมชาติหรือคณะบุคคลที่มิใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นี้ สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๓) ในกรณีผู้ประสังค์จะเสนอราคามีผู้ประสังค์จะเสนอราคาร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่น

สำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า สำเนานัตรประจำตัวประชาชนของผู้ร่วมค้า และในกรณีที่ผู้เข้าร่วมค้าฝ่ายใดเป็นบุคคลธรรมชาติที่มิใช่สัญชาติไทย ก็ให้ยื่นสำเนาหนังสือเดินทาง หรือผู้ร่วมค้าฝ่ายใดเป็นนิติบุคคลให้ยื่นเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑)

- (๔) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม
- (๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นตามแบบในข้อ ๑.๙ (๑)

๑.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) แค็ตตาล็อกและหรือแบบรูปและการละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ตามข้อ ๔.๔
- (๒) หนังสือแสดงเงื่อนไขการซื้อและการจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยต้องลงนามพร้อมประทับตรา (ถ้ามี)

(๓) หนังสือมอบอำนาจซึ่งปิดรายการแต่ตุมปีตามกฎหมายในกรณีที่ผู้ประสงค์จะเสนอราคาอบอำนาจให้บุคคลอื่นทำการแทน

- (๔) หลักประกันของตามข้อ ๕
- (๕) แบบใบยื่นข้อเสนอการประกวดราคารหัสห้องด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์
- (๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นตามแบบในข้อ ๑.๙ (๒)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องยื่นข้อเสนอตามแบบที่กำหนดไว้ในเอกสาร ประกวดราคารหัสห้องด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ และหนังสือแสดงเงื่อนไขการซื้อและการจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน ลงลายมือชื่อของผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อน

๔.๒ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเสนอจำนวนเงินราคามิ่นน้อยกว่า ๕๐ วัน นับแต่วันยื่นข้อเสนอราคากลับมาท้าย โดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ประสงค์จะเสนอราคาหรือผู้มีสิทธิเสนอราคาก็จะต้องรับผิดชอบราคาก่อนเสนอ ไว้ และจะถอนการเสนอราคามิได้

๔.๓ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาก็จะต้องกำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ ตามที่กำหนดใน TOR วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญาซึ่งขาย

๔.๔ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาก็ต้องส่งเก็ตตาล็อก และหรือแบบรูปและการละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุใช้งาน จำนวน ๓ รายการ ไปพร้อมเอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒ เพื่อประกอบการพิจารณา หลักฐานดังกล่าวนี้ กรมจะยึดไว้เป็นเอกสารของทางราชการ

สำหรับเก็ตตาล็อกที่แนบให้พิจารณา หากเป็นสำเนารูปถ่ายจะต้องรับรองสำเนาถูกต้อง โดยผู้มีอำนาจ ดำเนินติกรรมแทนนิติบุคคล หากคณะกรรมการประกวดราคา มีความประสงค์จะขอคืนฉบับแก้ตัวล็อกผู้ ประสงค์จะเสนอราคาก็จะต้องนำต้นฉบับมาให้คณะกรรมการประกวดราคา ตรวจสอบภายใน ๓ วัน

๔.๕ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาก็ต้องส่งตัวอย่างของพัสดุที่เสนอ รายการละไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ชุด เพื่อใช้ในการตรวจทดลองหรือประกอบการพิจารณาและหรือประกอบสัญญา ทั้งนี้ กรมจะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นแก่ตัวอย่างดังกล่าว ตัวอย่างที่เหลือหรือไม่ใช้แล้ว กรมจะคืนให้แก่ผู้ประสงค์จะเสนอราคาก

๔.๖ ก่อนยื่นเอกสาร ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ผู้ประසงค์จะเสนอราคาวิเคราะห์ร่างสัญญา รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ฯลฯ ให้ถ้วนและเข้าใจเอกสาร ประกวดราคา ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอ ตามเงื่อนไขในเอกสาร ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ ผู้ประสงค์จะเสนอราคางานที่ต้องยื่นเอกสาร ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์จ่าหน้า ของดึง ประธานคณะกรรมการประกวดราคาซื้อวัสดุ โรงงาน จำนวน ๓ รายการ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยระบุไว้ที่หน้าของว่า "เอกสารประกวดราคา ตามเอกสารประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เดียว ที่" ยื่นต่อคณะกรรมการ ประกวดราคา ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง เวลา น. ณ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดซื้อ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

เมื่อพ้นกำหนดเวลา yื่นเอกสาร ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์แล้วจะไม่รับเอกสารเพิ่มเติมโดยเด็ดขาด

คณะกรรมการ ประกวดราคา จะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ประสงค์จะเสนอราคานั้นๆ รายวันเป็นผู้ประสงค์จะเสนอราคามีผลประ โยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคารายอื่น หรือเป็นผู้มีผลประ โยชน์ร่วมกันระหว่างผู้ประสงค์จะเสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ตามข้อ ๑.๖ (๑) ณ วันประกาศ ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่ พร้อมทั้งตรวจสอบข้อเสนอตาม ข้อ ๑.๒ และแจ้งผู้ประสงค์จะเสนอราคานั้นๆ รายทราบผลการพิจารณาเฉพาะของตน ทางไปรษณีย์ลงทะเบียนตอบรับ หรือวิธีอื่นใดที่มีหลักฐานว่า ผู้ประสงค์จะเสนอราครับทราบแล้ว

หากปรากฏต่อคณะกรรมการ ประกวดราคา ก่อนหรือในขณะที่มีการเสนอราคากับวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ว่า มีผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อนหรือผู้มีสิทธิเสนอราคาระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาก่อนเป็นธรรม ตามข้อ ๑.๖ (๒) คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อนผู้มีสิทธิเสนอราคารายนั้นออกจากเป็นผู้มีสิทธิเสนอราคาก่อนและกรรมจะพิจารณาลงโทษผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อน หรือผู้มีสิทธิเสนอราคากองคล่องตัวเป็นผู้ที่งาน

ผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อนที่ไม่ผ่านการคัดเลือกเบื้องต้น เพราะเหตุเป็นผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อนที่มีผลประ โยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคารายอื่น หรือเป็นผู้มีผลประ โยชน์ร่วมกันระหว่างผู้ประสงค์จะเสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือเป็นผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อนที่กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาก่อนเป็นธรรม หรือผู้ประสงค์จะเสนอราคาก่อนที่ไม่ผ่านคุณสมบัติทางด้านเทคนิค อาจอุทธรณ์คำสั่งดังกล่าวต่อหัวหน้าหน่วยงานที่จัดทำสัญญา ใน ๓ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากคณะกรรมการประกวดราคา การวินิจฉัยอุทธรณ์ของหัวหน้าหน่วยงานที่จัดทำสัญญาให้ถือเป็นที่สุด

หากปรากฏต่อคณะกรรมการ ประกวดราคา ว่า กระบวนการเสนอราคากับวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ประ สนข้อบังคับไม่อาจดำเนินการต่อไปได้เรื่องภายในเวลาที่กำหนดไว้คณะกรรมการ ประกวดราคา จะสั่งพักกระบวนการเสนอราคาก่อนโดยมิให้ผู้แทนผู้มีสิทธิเสนอราคายับปะหรือติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น และเมื่อแก้ไขข้อบังคับแล้ว จะให้ดำเนินกระบวนการเสนอราคาก่อนต่อไป จากขั้นตอนที่ค้างอยู่ภายในเวลาของกระบวนการที่ยังเหลือก่อนจะสั่งพักกระบวนการเสนอราคาก่อนแต่ต้องสืบสุกกระบวนการเสนอราคาก่อนในวันเดียว กัน เว้นแต่คณะกรรมการประกวดราคาเห็นว่ากระบวนการเสนอราคาก่อนไม่แล้วเสร็จได้โดยง่าย หรือข้อบังคับไม่

อาจแก้ไขได้ ประธานคณะกรรมการประกวดราคา จะสั่งยกเลิกกระบวนการเสนอราคา และกำหนดวันเวลา และสถานที่ เพื่อเริ่มต้นกระบวนการเสนอราคาใหม่ โดยจะแจ้งให้ผู้มีสิทธิเสนอราคาทุกรายที่อยู่ในสถานที่นั้นทราบ คณะกรรมการประกวดราคา สงวนสิทธิ์ในการตัดสินใจดำเนินการใด ๆ ระหว่างการประกวดราคาฯ เพื่อให้การประกวดราคาฯ เกิดประโยชน์สูงสุดต่อทางราชการ

๔.๙ ผู้ประස่งค์จะเสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิเสนอราคากำต้องปฏิบัติตามดังนี้

(๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในหนังสือแสดงเงื่อนไขการซื้อและการจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ที่ได้ยื่นมาพร้อมกับข้อเสนอทางเทคนิค

(๒) ราคาสูงสุดของการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ จะต้องเริ่มต้นดังนี้

๑. ขาดพาลสติกบรรจุน้ำยาและถ้วยวัสดุชนิด

วัสดุเชิงและหลอดคลอมอักษรเดบติดต่อในไก่

ขนาดบรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง

๕,๗๘๗,๗๖๐.๐๐ บาท

๒. ขาดพาลสติกบรรจุน้ำยาและถ้วยวัสดุชนิด

อหิวาร์ตสูกร ขนาดบรรจุ ๑๐ มล. พร้อมจุก

ยาง

๓,๖๓๖,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ขาดพาลสติกบรรจุน้ำยาและถ้วยวัสดุชนิด

ฝ้ายไก่ ขนาดบรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง

๘๖๕,๔๐๐.๐๐ บาท

(๓) ราคานี้เสนอจะต้องเป็นราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่น ๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๔) ผู้มีสิทธิเสนอราคานี้หรือผู้แทนจะต้องมาลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคานาตามวันเวลา และสถานที่ที่กำหนด

(๕) ผู้มีสิทธิเสนอราคานี้หรือผู้แทนที่มาลงทะเบียนแล้วต้อง LOG IN เข้าสู่ระบบ

(๖) ผู้มีสิทธิเสนอราคานี้หรือผู้แทนที่ LOG IN แล้ว จะต้องดำเนินการเสนอราคานี้โดยราคานี้เสนอจะต้อง การประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์จะต้องต่ำกว่าราคาสูงสุดในการประกวดราคาฯ และจะต้องเสนอต่อราคากันต์ (Minimum Bid) ในแต่ละครั้งดังนี้

๑. ขาดพาลสติกบรรจุน้ำยาและถ้วยวัสดุชนิดวัสดุเชิงและหลอดคลอมอักษรเดบติดต่อในไก่

ขนาดบรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง เสนอ

ลดราคาขั้นต่ำในแต่ละครั้งไม่น้อยกว่า

๑๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๒. ขาดพาลสติกบรรจุน้ำยาและถ้วยวัสดุชนิดอหิวาร์ตสูกร ขนาด

บรรจุ ๑๐ มล. พร้อมจุกยาง เสนอต่อราคากันต์ในแต่ละครั้ง

ไม่น้อยกว่า

๗,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ขาดพาลสติกบรรจุน้ำยาและถ้วยวัสดุชนิดฝ้ายไก่ ขนาดบรรจุ

๕ มล. พร้อมจุกยาง เสนอต่อราคากันต์ในแต่ละครั้งไม่น้อย

กว่า

๑,๐๐๐.๐๐ บาท

(๗) ห้ามผู้มีสิทธิเสนอราคาก่อนการเสนอราคานี้ และเมื่อการประกวดราคาฯ เสร็จสิ้นแล้ว จะต้องยืนยัน

ยันราคาต่อผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ราคายืนยันจะต้องตรงกับราคานี้เสนอห้องสุด

(๙) ผู้มีสิทธิเสนอราคาที่ได้รับคัดเลือกให้เป็นผู้ชนะการเสนอราคา ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการให้บริการเสนอราคาทางอิเล็กทรอนิกส์และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งนี้จะแจ้งให้ทราบในวันเสนอราคา

(๑๐) ผู้มีสิทธิเสนอราคาก็ต้องมาเสนอราคา ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป ทั้งนี้ จะแจ้งนัดหมายตามแบบแจ้งวัน เวลา และสถานที่เสนอราคา (บก ๐๐๕) ให้ทราบต่อไป

(๑๑) ผู้มีสิทธิเสนอราคามารถศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคาของผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th และผู้มีสิทธิเสนอราคาก็ต้องทำการทดลองวิธีการเสนอราคาก่อนถึงกำหนดวันเสนอราคาที่เว็บไซต์ของผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ เป็นต้นไป

๕. หลักประกันของ

ผู้ประسังจะเสนอราคาก็ต้องวางแผนหลักประกันของพร้อมกับการยื่นซองเอกสารประกวดราคาก่อน ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

รายการที่ ๑ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชนิดนิวคาสเซิลและหลอดคลุมอัลตราเสบติดต่อในไก่ ขนาดบรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง จำนวน ๒๘๕,๓๖๘.๐๐ บาท (สองแสตนแพคหนึ่งเก้าพันสามร้อยหากลีบแพค บาทถ้วน)

รายการที่ ๒ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชนิดนิวคาสเซิล หัววาต์สูกร ขนาดบรรจุ ๑๐ มล. พร้อมจุกยาง จำนวน ๑๘๑,๘๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสตนแพคหนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)

รายการที่ ๓ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชนิดฝาตาย ไก่ ขนาดบรรจุ ๕ มล. พร้อมจุกยาง จำนวน ๔๓,๔๗๐.๐๐ บาท (สี่หมื่นสามพันสี่ร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) โดยหลักประกันของจะต้องมีระยะเวลาการค้ำประกัน ตั้งแต่วันยื่นซองข้อเสนอทางด้านเทคนิค ครอบคลุมไปจนถึงวันสิ้นสุดการยืนยันราคาก็ต้องมีระยะเวลาการค้ำประกันให้ใช้อย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

๕.๑ เงินสด

๕.๒ เช็คที่ธนาคารสั่งจ่ายให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ โดยเป็นเช็คลงวันที่ที่ยื่นซองข้อเสนอทางด้านเทคนิค หรือก่อนหน้านี้ไม่เกิน ๓ วันทำการของทางราชการ

๕.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารในประเทศตามแบบหนังสือค้ำประกันดังระบุในข้อ ๑.๕ (๑)

๕.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งได้แจ้งไว้ยังชื่อให้ส่วนราชการต่าง ๆ ทราบแล้ว โดยอนุโลมให้ใช้ตามแบบหนังสือค้ำประกันดังระบุในข้อ ๑.๕ (๑)

๕.๕ พันธบตรรัฐบาลไทย

หลักประกันของตามข้อนี้ กรมจะคืนให้ผู้ประสังจะเสนอราคารึอผู้ค้ำประกันภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้พิจารณาในเบื้องต้นเรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้มีสิทธิเสนอราคารายที่คัดเลือกไว้ซึ่งเสนอราคาน้ำดื่ม จะคืนให้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือเมื่อผู้มีสิทธิเสนอราคากลับพันจากข้อผูกพันแล้ว

การคืนหลักประกันของไม่ว่ากรณีใดๆจะคืนให้โดยไม่มีคอกเบี้ย

๖. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณาราคา

๖.๑ ในการ ประมวลราคาซึ่ง ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้ กรรมจะพิจารณาตัดสินด้วย ราคานั่นต่อรายการ

๖.๒ หากผู้ประสงค์จะเสนอราคารายได้มีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการเสนอราคานั่นไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นเอกสาร ประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้วคณะกรรมการประมวลราคานั่นไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ประสงค์จะเสนอราคานั่น เว้นแต่เป็นข้อผิดพลาดหรือผิดหลงเพียงเล็กน้อย หรือผิดพลาดไปจากเงื่อนไขของเอกสารประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญ ทั้งนี้ เนพะในกรณีที่พิจารณาเห็นว่าจะเป็นประโยชน์ต่อกรมเท่านั้น

๖.๓ กรรมส่วนสิทธิ์ไม่พิจารณาหากของผู้ประสงค์จะเสนอราคากโดยไม่มีการผ่อนผันในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่ปรากฏชื่อผู้ประสงค์จะเสนอราคานั่น ในบัญชีผู้รับเอกสารประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือในหลักฐานการรับเอกสารประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ของกรม

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมิผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ประสงค์จะเสนอราคานั่นอีก

๖.๔ ในการตัดสินการประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการ ประมวลราคาหรือกรม มีสิทธิให้ผู้ประสงค์จะเสนอราค้าซึ่งแจงข้อเท็จจริง สภาพ ฐานะ หรือข้อเท็จจริงอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับผู้ประสงค์จะเสนอราคากลไก กรณีมีสิทธิที่จะไม่รับราคานั่นหรือไม่ทำสัญญา หากหลักฐานดังกล่าวไม่มีความเหมาะสมหรือไม่ถูกต้องเหมาะสม

๖.๕ กรณทางไว้ชี้สิทธิที่จะไม่รับราคาน้ำดื่ม หรือราคาน้ำประปา หรือราคาน้ำทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกซื้อในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการได้ หรืออาจจะยกเลิกการประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อเลยก็ได้สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของกรมเป็นเด็ดขาด ผู้ประสงค์จะเสนอราคานี้มีสิทธิเสนอราคานะ เรียกร้องค่าเสียหายได้ ๆ ไม่ได้ รวมทั้งกรณีพิจารณายกเลิกการประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ และลงโทษผู้มีสิทธิเสนอราคานี้เป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้มีสิทธิเสนอราคานี้ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อได้ว่าการเสนอราคากำทำกาโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคานั้น เป็นต้น

๖.๖ ในกรณีที่ปรากฏข้อเท็จจริงภายหลังจากการประมวลราคาซึ่ง ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ว่าผู้ประสงค์จะเสนอราคานั้นได้รับการคัดเลือกเป็นผู้มีสิทธิเสนอราคานี้ ที่มิผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้มีสิทธิเสนอราคานั่นหรือเป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้มีสิทธิเสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือเป็นผู้มีสิทธิเสนอราคานี้ที่กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ตามข้อ ๑.๖ กรณีอำนาจที่จะตัดรายชื่อผู้มีสิทธิเสนอราคานั้นดังกล่าว และกรณีพิจารณาลงโทษผู้มีสิทธิเสนอราคานั่นเป็นผู้ทิ้งงาน

๗. การทำสัญญาซื้อขาย

๗.๑ ในกรณีที่ผู้ชนะการประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์(ผู้ค้า)สามารถสั่งมอบสิ่งของได้

ครบถ้วนภายใน ๕ วันทำการของทางราชการ นับแต่วันที่ทำข้อตกลงซึ่ง กรมอาชีวศึกษาจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ แทนการทำสัญญาตามแบบสัญญาดังระบุในข้อ ๑.๔ ก็ได้

๑.๒ ในกรณีผู้ช่วยการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ไม่สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนภายใน ๕ วันทำการของทางราชการ หรือกรณีเห็นว่าไม่สมควรจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือตามข้อ ๑.๑ ผู้ช่วยการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาซื้อขาย ตามแบบสัญญาดังระบุในข้อ ๑.๔ หรือในกรณีที่หน่วยงานระดับกรมที่รวมกันประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ให้ผู้ช่วยการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ทำสัญญากับกรมเจ้าของงบประมาณแต่ละกรมโดยตรงกับกรมภายใน ๓ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งและจะต้องวางหลักประกันสัญญา เป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคางrossing ที่ประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้ให้กรมยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

(๑) เงินสด

(๒) เช็คที่ธนาคารสั่งจ่ายให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ โดยเป็นเช็คลงวันที่ที่ทำสัญญาหรือก่อนหน้านั้นไม่เกิน ๓ วัน ทำการของทางราชการ

(๓) หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศ ตามแบบหนังสือค้ำประกันดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

(๔) หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งได้แจ้งเดียนชื่อให้ส่วนราชการต่าง ๆ ทราบแล้ว โดยอนุโลมให้ใช้ตามแบบหนังสือค้ำประกันดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

(๕) พันธบตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีค่าตอบเบี้ย ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่คู่สัญญาพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาซื้อขายข้อ ๑๐ ให้คิดในอัตราอัตราร้อยละ ๐.๒ ต่อวัน

๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ช่วยการ ประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำข้อตกลงเป็นหนังสือ หรือทำสัญญาซื้อขายตามแบบดังระบุในข้อ ๑.๔ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓ เดือน นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อรับมอบ โดยผู้ซื้อยังต้องรับจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๐. ข้อสงวนสิทธิ์ในการเสนอราคาและอื่น ๆ

๑๐.๑ เงินค่าพัสดุสำหรับการ ซื้อ ครั้งนี้ ได้มารา ก เงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัสดุชั้นนำที่มีประสิทธิภาพ ๒๕๕๗

การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ กรมได้รับอนุมติเงินจาก เงินทุนหมุนเวียนเพื่อผลิตวัสดุ จำนวนปีงบประมาณ ๒๕๕๗ แล้วเท่านั้น

๑๐.๒ เมื่อกรมได้คัดเลือกผู้ประสรค์จะเสนอราคารายได้ให้เป็นผู้ขาย และได้ตกลงซื้อสิ่งของตาม การ ประกวดราคาซึ่ง ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์แล้วถ้าผู้ขายจะต้องสั่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเดือนที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้มีสิทธิเสนอราคาก็จะเป็นผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่า ด้วยการสั่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่าภายใน ๑ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ขายสั่ง หรือซื้อขายของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมาบ้างประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่นที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ประกาศยกเว้นให้บรรทุกของลงเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้ขายจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วยการสั่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๐.๓ ผู้ประสรค์จะเสนอราคาก็จะได้ยื่นเอกสารประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ต่อ กรมฯ และ จะถอนตัวออกจากประกวดราคานี้ได้ และเมื่อได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้มีสิทธิเสนอราคาก็ แล้ว ต้องเข้าร่วมเสนอราคากล่าววิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามเงื่อนไขที่กำหนดใน ข้อ ๔.๙ (๔) (๕) (๖) และ (๗) นิ ฉะนั้น กรมจะรับหลักประกันของจำนวนร้อยละ ๒.๕ ของวงเงินที่จัดหาทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งอาจพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงานได้ หากมีพฤติกรรมเป็นการขัดขวางการแห่งขั้นราคาก่อน อย่างเป็นธรรม

๑๐.๔ ผู้มีสิทธิเสนอราคาก็จะได้คัดเลือกแล้วไม่ไปทำสัญญารือข้อตกลงภายใต้ทางราชการ กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๑ กรมจะรับหลักประกันของ หรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์สืบค้าประกันของทันที และอาจ พิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงานตามระเบียบของทางราชการ

๑๐.๕ กรมสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไขหรือข้อกำหนดในแบบสัญญาให้เป็นไปตามความเห็น ของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

หมายเหตุ

ผู้ประสรค์จะเสนอราคาก็หมายถึง ผู้ขายหรือผู้รับจ้าง ที่เข้ารับการคัดเลือกจากหน่วยงานที่จัดหาพัสดุ เพื่อเป็นผู้มีสิทธิเสนอราคาก

ผู้มีสิทธิเสนอราคาก็หมายถึง ผู้ประสรค์จะเสนอราคาก็ได้รับการคัดเลือกจากหน่วยงานที่จัดหาพัสดุ ให้เป็นผู้มีสิทธิเสนอราคากล่าววิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

การนับระยะเวลาคำนึงกันของตามข้อ ๕ ให้หน่วยงานที่จัดหาพัสดุนับเป็น ๒ ช่วงเวลาติดต่อกัน คือ

ช่วงแรก ตั้งแต่วันนี่ของข้อเสนอทางค้านเทคนิคถึงวันนี้ยังราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ (วันเสนอราคา) และนับต่อเนื่องกันในช่วงที่สอง คือ ตั้งแต่วันถัดจากวันนี้ยังราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ จนถึงวันสุดท้ายของการเสนอราคา ตัวอย่างเช่น กำหนดวันนี้ของข้อเสนอทางค้านเทคนิค วันที่ กำหนดวันเสนอราคาวันที่ และกำหนดยืนยันราคาก่อ ๕๐ วัน นับแต่วันนี้ยังราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ จนถึงวันที่ จนถึงวันที่ และนับต่อเนื่องในช่วงที่สองให้เริ่มนับตั้งแต่วันที่ จนถึงวันที่ (รวม ๕๐ วัน) ดังนี้ ระยะเวลาการนับหลักประกันของ คือ ตั้งแต่วันที่ จนถึงวันที่

การเสนอลดราคาขั้นต่ำ (Minimum Bid) ให้น่วยงานที่จะจัดหาพัสดุคำนวณวงเงินการเสนอลดราคาขั้นต่ำแต่ละครั้งในอัตราร้อยละ ๐.๒ ของราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ ตามวัสดุที่ต้องการจะซื้อ ให้ปิดเศษดังกล่าวเป็นหน่วยนับน้ำโดยไม่ต้องมีเศษของแต่ละหน่วยนับเพื่อความชัดเจน และป้องกันความผิดพลาดในการเสนอลดราคาขั้นต่ำแต่ละครั้ง เช่น กรณีราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ ๔๕,๖๕๗,๐๐๐ บาท คำนวณร้อยละ ๐.๒ ได้เท่ากับ ๙๑๑,๓๑๔ บาท ให้กำหนดการเสนอลดราคาขั้นต่ำ (Minimum Bid) ไม่น้อยกว่าครึ่งละ ๑๐๐,๐๐๐ บาท ราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ ๔๕,๖๕๗,๕๐๐ บาท คำนวณร้อยละ ๐.๒ ได้เท่ากับ ๙๘,๑๗๕ บาท ให้กำหนดการเสนอลดราคาขั้นต่ำ (Minimum Bid) ไม่น้อยกว่าครึ่งละ ๙๐,๐๐๐ บาท ราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ ๗๗,๘๕๐,๐๐๐ บาท คำนวณร้อยละ ๐.๒ ได้เท่ากับ ๑๕,๕๗๘ บาท ให้กำหนดการเสนอลดราคาขั้นต่ำ (Minimum Bid) ไม่น้อยกว่าครึ่งละ ๑๐๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ ผู้เสนอราคาสามารถเสนอลดราคาน้ำดื่มต่ำกว่าราคาน้ำดื่มที่กำหนดได้ เช่น กรณีกำหนดการเสนอลดราคาน้ำดื่มที่ต้องการจะซื้อ ๗๗,๘๕๐,๐๐๐ บาท ไม่น้อยกว่าครึ่งละ ๑๐๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ ผู้เสนอรา飮สามารถเสนอลดราคาน้ำดื่มต่ำกว่าราคาน้ำดื่มที่กำหนดได้ครึ่งละมากกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บาท ได้ และการเสนอลดราคาก่อ ไป ต้องเสนอลดราคามาที่กำหนดจากการครั้งสุดท้ายที่เสนอลดแล้ว สำหรับกรณีการจัดหาพัสดุที่หน่วยงานที่จะจัดหาพัสดุกำหนดให้เสนอรา飮ในลักษณะการเสนอรา飮ต่อหน่วย เห็นควรให้หน่วยงานกำหนดให้เสนอรา飮และพิจารณาในลักษณะการเสนอรา飮เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้นได้

กรมปศุสัตว์

แบบใบยื่นข้อเสนอการประมวลราคาซื้อตัวยิรีการทางอิเล็กทรอนิกส์

เรียน ประธานคณะกรรมการประมวลราคา

1. ข้าพเจ้า..... อายุ..... เลขที่.....

ถนน..... ตำบล/แขวง.....

อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... โทรศัพท์.....

โดย..... ผู้ลงนามข้างห้านี้ได้พิจารณาเงื่อนไขต่างๆ

ในเอกสารการประมูลซื้อตัวยิรีการทางอิเล็กทรอนิกส์และเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี) เลขที่.....

โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขนั้นแล้ว รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่

กำหนด และไม่เป็นผู้ทึ้งงานของทางราชการ

2. ข้าพเจ้าขอเสนอรายการพัสดุ รวมทั้งบริการ ซึ่งกำหนดไว้ในเอกสารการประมวลราคาซื้อตัวยิรีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	กำหนดส่งมอบ
1.	ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชีวนิวเคลียร์ และหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง เย็บ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศไทย.....	1,200,000 ชุด	
2.	ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชีวนิวเคลียร์ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยาง เย็บ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศไทย.....	800,000 ชุด	
3.	ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาละลายวัสดุชีวนิวเคลียร์ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง เย็บ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศไทย.....	180,000 ชุด	

3. คำเสนอจะยื่นอยู่เป็นระยะเวลา วัน นับแต่วันยื่นยันราคาสุดท้าย และกรมอาจรับคำเสนอที่จะได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยื่ดออกไปตามเหตุผลอันสมควรที่กรม ร้องขอ

4. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการประมวลราคาซื้อตัวยิรีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้ารับรองที่จะ

4.1 ทำสัญญาตามแบบสัญญาซื้อขายแบบท้ายเอกสารการประมูลซื้อตัวยิรีการทางอิเล็กทรอนิกส์กับกรมปศุสัตว์ ภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับหนังสือให้เป็นสัญญา

4.2 มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่ระบุไว้ในข้อ 7 ของเอกสารการประมวลราคาซื้อตัวยิรีการทางอิเล็กทรอนิกส์ให้แก่กรมปศุสัตว์ ก่อนหรือขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคากลางสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคา นี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน

/หากข้าพเจ้า...

หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติให้ครบถ้วนตามที่ได้ระบุไว้ข้างต้นนี้ ข้าพเจ้ายอมให้กรรมรับหลักประกันของหรือเรียกร้องจากผู้ออกหนังสือค้าประกัน รวมทั้งยินดีชดใช้ค่าเสียหายได้ที่อาจมีแก่กรม และกรมมีสิทธิจะยกเลิกการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้

5. ข้าพเจ้ายอมรับว่ากรมไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใดๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

6. บรรดาหลักฐานประกอบการพิจารณา เช่น ตัวอย่าง (Sample) แค็ตตาล็อก แบบรูป รายการและอุดมคุณลักษณะเฉพาะ (Specifications) ซึ่งข้าพเจ้าได้ส่งให้แก่กรม ข้าพเจ้ายินยอมมอบให้กรม ไว้เป็นเอกสารและทรัพย์สินของทางราชการ

สำหรับตัวอย่างที่เหลือหรือไม่ใช้แล้ว ซึ่งกรม คืนให้ ข้าพเจ้าจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับตัวอย่างนั้น

7. เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติโดยถูกต้องตามที่ได้ทำความเข้าใจและความผูกพันแห่งคำเสนอ ข้าพเจ้าขอมอบ.....เพื่อเป็นหลักประกันของเป็นจำนวนเงินบาท มาพร้อมกันนี้

8. ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบเอกสารต่างๆ ที่ได้ยื่นในการประมูลซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่ากรม ไม่ต้องรับผิดชอบใดๆ ในความผิดพลาด หรือตกหล่น

9. การประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้ได้ยื่นเสนอโดยบริษัทจิรธรรม และปราศจากการกลั่น祘 หรือการสมรู้ร่วมคิดกันโดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือห่วยบุคคลหรือกับห้างหุ้นส่วน บริษัทใดๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคาในคราวเดียวกัน

เสนอมา ณ วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....

ประทับตรา (ถ้ามี)

หนังสือแสดงเงื่อนไขการซื้อและการจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

หนังสือแสดงเงื่อนไขนี้ เป็นหนังสือที่จัดทำขึ้นเป็น 3 ฝ่าย ระหว่าง.....กรมปศุสัตว์.....

โดย.....ในฐานะประธานคณะกรรมการประกวดราคา
ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ผู้รับบริการ” โดย บริษัท.....

ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์” ฝ่ายหนึ่ง และ.....
(ระบุให้ชัดเจนว่าเป็นบริษัทจำกัด, บริษัทมหาชน, ห้างหุ้นส่วนจำกัดฯลฯ) โดย.....
ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ผู้มีสิทธิเสนอราคา” อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้ง 3 ฝ่ายตกลงยินยอมรับเงื่อนไข และวิธีปฏิบัติในการเข้าร่วมประมูลด้วยวิธีการทาง
อิเล็กทรอนิกส์ ดังนี้

1. วัตถุประสงค์และขอบเขต

ผู้รับบริการ ประสงค์จะเปิดทำการประมูลด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายละเอียด
ข้อกำหนดหรือประกาศของกรมปศุสัตว์ เรื่อง ประมูลซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน 3 รายการ ด้วยวิธีการทาง
อิเล็กทรอนิกส์ เลขที่ e- /2557 (สพช.) ลงวันที่2557 และผู้ให้บริการตลาดกลาง
อิเล็กทรอนิกส์ มีความประสงค์จะให้บริการระบบประมูลอิเล็กทรอนิกส์ โดยตกลงดำเนินการตามรายละเอียด
กฎเกณฑ์ในการให้บริการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการพัสดุด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.
2549

และผู้ที่ได้รับแจ้งให้เป็นผู้มีสิทธิเสนอราคา ตามประกาศของ กรมปศุสัตว์ เรื่อง ประมูลซื้อ
วัสดุโรงงาน จำนวน 3 รายการ ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เลขที่ e- /2557 (สพช.) ลงวันที่
.....2557 จะต้องไปเสนอราคา ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด และยินยอมปฏิบัติ
ตามระเบียบฯ ข้างต้น

2. ข้อกำหนดอื่น

2.1 หน้าที่ของผู้มีสิทธิเสนอราคา

2.1.1 ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมาเสนอราคา ณ วัน เวลา และสถานที่ ที่กำหนด
โดยต้องส่งผู้แทนเข้าเสนอราคาไม่เกิน 3 คน และไม่สามารถเปลี่ยนหรือเพิ่มผู้แทนได้ แต่สามารถถอน^{ออก}
ผู้แทนบางคนด้วยเหตุผลใดเหตุหนึ่งได้

2.1.2 เมื่อมีการเสนอราคางานอิเล็กทรอนิกส์เสร็จสิ้นแล้ว ผู้เสนอราคาก่อนได้คนหนึ่ง
ของผู้มีสิทธิเสนอราคาก่อนจะต้องมาลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ลงนามยืนยันการเสนอราคา
ตาม แบบ บก. 008 ที่กรรมการประกวดราคาคำน้ำมอกให้ ณ ห้องเสนอราคาที่มีผู้มีสิทธิเสนอราคากำช้อย
จึงจะสามารถออกจากห้องเสนอราคาได้

2.1.3 ผู้มีสิทธิเสนอราคาก่อนที่ทำการศึกษาประกาศการประกวดราคาของผู้รับบริการ
และต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด รวมทั้งต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคางานของผู้
ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th และผู้มีสิทธิเสนอราคา
ต้องทำการทดลองวิธีการเสนอราคาก่อนถึงกำหนดวันเสนอราคาที่เว็บไซต์ของผู้ให้บริการตลาดกลาง
อิเล็กทรอนิกส์ในครั้งนี้

2.2 การรับหลักประกันของผู้มีสิทธิเสนอราคา

ให้ผู้รับบริการรับหลักประกันของของผู้มีสิทธิเสนอราคานาอัตรา้อยละ 2.5 ของวงเงิน
ที่จัดหา ในกรณีผู้มีสิทธิเสนอราคากำหนดเงื่อนไข ดังนี้

2.2.1 ผู้มีสิทธิเสนอราคามิ่งส่งผู้แทนมาลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคางาน
วัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด

2.2.2 ผู้มีสิทธิเสนอราคาที่มาลงทะเบียนแล้ว ไม่ LOG IN เข้าสู่ระบบ

2.2.3 ผู้มีสิทธิเสนอราคา LOG IN แล้ว แต่ไม่มีการเสนอราคา หรือเสนอราคาผิดเงื่อนไข
ที่ กวพ.อ. กำหนดโดยการเสนอราคาสูงกว่า หรือเท่ากับราคาสูงสุดในการประกวดราคา หรือเสนอลดราคา^{ขั้นต่ำ (Minimum Bid)} แต่ละครั้งที่เสนอลดราคาไม่น้อยกว่า

- ขาดเพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นนิวเคลียร์และหลอดลมอักเสบ
ติดต่อในไก่ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง ครั้งละไม่น้อยกว่า 10,000.-บาท

- ขาดเพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นหัวใจสูตร ขนาดบรรจุ 10 มล.
พร้อมจุกยาง ครั้งละไม่น้อยกว่า 7,000.-บาท

- ขาดเพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นฝิดาชไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อม
จุกยาง ครั้งละไม่น้อยกว่า 1,000.-บาท

2.2.4 ผู้มีสิทธิเสนอราคาไม่ลงลายมือชื่อในแบบ บก. 008 แบบยืนยันราคาน้ำดื่มท้ายใน
การเสนอราคา

2.3 ค่าธรรมเนียมการประมูลฯ

ผู้มีสิทธิเสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกจากผู้รับบริการให้เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจ่าย
ชำระค่าใช้จ่ายในการจัดการประมูลฯ ให้กับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ เป็นจำนวนเงิน^{..... บาท (.....)} (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)
โดยจ่ายชำระงวดเดียวภายใน 30 วัน นับแต่ได้รับใบแจ้งหนี้จากผู้ให้บริการ

2.4 การอุทธรณ์การเสนอราคา

กรณีที่ผู้มีสิทธิเสนอราคาที่เข้าสู่กระบวนการเสนอราคาไม่เห็นด้วยกับผลการพิจารณาของ
หัวหน้าหน่วยงาน ให้อุทธรณ์ต่อคณะกรรมการว่าด้วยการพัสดุด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (กวพ.อ.) ภายใน
3 วันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง และ กวพ.อ. จะพิจารณาให้เสร็จภายใน 30 วัน ซึ่งในระหว่างนี้จะดำเนินการ
ขั้นตอนต่อไปมีได้

ทั้งนี้ หากผู้มีสิทธิเสนอราคาได้อุทธรณ์ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับระบบหรือข้อมูลการเสนอ
ราคาประมูลของผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ จะนำส่งข้อมูลจาก
ฐานข้อมูลกลางของเครื่องแม่ข่าย (Log file) และรายงานสรุปผลประมูลต่อผู้รับบริการเท่านั้น

2.5 การสงวนสิทธิ์ของผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์

2.5.1 ผู้มีสิทธิเสนอราคาที่ต้องการเสนอราคาในช่วงสุดท้ายของการประมูล ควรทำการ
เสนอราคาก่อนเวลาสิ้นสุดการประมูลอย่างน้อย 1 นาที ทั้งนี้เพื่อเป็นการเพื่อเวลาสำหรับการเดินทางของ
ข้อมูลที่เข้าสู่ระบบ Server

2.5.2 จะถือเอาผลการเสนอราคา และเวลาที่แสดงในระบบฐานข้อมูลกลางจากเครื่อง
แม่ข่าย (Log file) เป็นหลักฐานแสดงการเสนอราคาเท่านั้น

ทั้ง 3 ฝ่าย ได้รับทราบและยินยอมปฏิบัติตามข้อความและเงื่อนไขทุกประการตามหนังสือฉบับนี้ รวมถึงเอกสารที่เกี่ยวข้อง เช่น เอกสารประกันราคา เป็นต้น จึงได้ลงนามพร้อมทั้งประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้ เป็นหลักฐานในเอกสารฉบับนี้ และขอตอบรับการเข้าร่วมการประมูลฯ ในวันและเวลาดังกล่าว

ชื่อ ผู้รับบริการ
(.....)
ประธานคณะกรรมการประกันราคา

ชื่อ ผู้ให้บริการตลาดกลาง
(.....)
ตำแหน่ง

ชื่อ ผู้มีสิทธิเสนอราคา
(.....)
ตำแหน่ง

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

**จัดซื้อ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นนิวเคลียสเซลและหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่
ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง**

1. ความเป็นมา

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ มีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการผลิตชีวภัณฑ์ และสารทดสอบโรคต่างๆ ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล ในขั้นตอนการผลิตวัสดุชิ้นเข็มเป็นชนิดดูดแห้ง ต้องมีการผลิตน้ำยาและลายวัสดุชิ้นเพื่อนำไปใช้ร่วมกัน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องใช้ขวดพลาสติก ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยางเพื่อใช้บรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นนิวเคลียสเซลและหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ได้ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นนิวเคลียสเซลและหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง

3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

3.1 ผู้ประස่งค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคากลุ่มนี้ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

3.2 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคล หรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทึ้งงานตามระเบียบของทางราชการ

3.3 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคากลุ่มนี้ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม

3.4 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งมีความลับหรือความลับกับผู้เสนอราคารายอื่น ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยได้แต่ถูกกล่าวของผู้เสนอราคากลุ่มนี้ ไม่ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความลับกัน เช่นว่านั้น

3.5 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายในรูปแบบที่ไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

3.6 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องห่วงใยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (แบบหลักฐานการลงทะเบียนมาในวันยื่นเอกสารประกวดราคา)

3.7 คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีเงินฝาก เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

4. คุณลักษณะเฉพาะ

1. ชื่อ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นนิวเคลียสเซลและหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดพลาสติกที่ใช้บรรจุน้ำยาและลายวัสดุชิ้นนิวเคลียสเซลและหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง
3. ลักษณะเฉพาะ

3.1 เป็นขวดพลาสติกกันแบน หรือเว้าเล็กน้อย ไม่มีสี โปร่งแสง มองเห็นผลิตภัณฑ์ที่บรรจุภายในได้ชัดเจน ปากขวดเป็นขอบ 1 ชั้น และเป็นไปตามมาตรฐาน มอก.531-2546

3.2 ทำจากเม็ดพลาสติกประเภท Polypropylene ชนิด Random Copolymer:Blow moulding Cat.No Eltex P-KL104 ซึ่งใช้เป็นบรรจุภัณฑ์ในงานเภสัชกรรม โดยมีคุณสมบัติเฉพาะดังนี้

3.2.1 Melting point 143°C

3.2.2 Transparency 0.7% of value for air

3.2.3 Crystallization Temperature 100°C

3.2.4 Izod impact strength (notched specimen) at 23°C = 12.4 KJ/m²

3.3 รายละเอียดของขวดพลาสติก

3.3.1 เส้นผ่าศูนย์กลางของขวด 21.00 ± 0.25 มม.

3.3.2 ความสูงของขวด 45.00 ± 0.50 มม.

3.3.3 เส้นผ่าศูนย์กลางปากขวดด้านใน 12.60 ± 0.20 มม.

3.3.4 เส้นผ่าศูนย์กลางปากขวดด้านนอก 20.00 +0.20/-0.30 มม.

3.3.5 ความหนาของขอบปาก 4.00 ± 0.50 มม.

3.3.6 มีน้ำหนักขวดไม่น้อยกว่า 4.5 กรัม

3.4 พิมพ์ข้างขวดด้วยสีฟ้าเทินได้ชัดเจน ไม่ลอกหลุดจากการล้างหรือการนึ่งฟ้าเชื้อตัวยังข้อความชัดเจน

“น้ำยาละลายวัสดุนิวเคลียสเชิงหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่”

5 มล.

3.5 เนื้อขวดพลาสติกต้องเรียบ ไม่มีรอยขุ่นๆ และไม่มีฟองอากาศ

3.6 ทนความร้อนและแรงดันในการนึ่งฟ้าเชื้อตัวยังไอน้ำ ที่อุณหภูมิไม่ต่ำกว่า 121°C ความดันไม่ต่ำกว่า 1.2 บาร์ ในเวลา 15 นาที โดยขวดไม่เปลี่ยนรูปทรง ไม่บวมหรือแฟบเนื้อเย็น

3.7 ผู้เสนอราคាដ้องแนบแคตตาล็อกเม็ดพลาสติกตันฉบับหรือสำเนาจากบริษัทผู้ผลิต พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องมาพร้อมใบเสนอราคาในวันยื่นซอง

3.8 ขวดพลาสติกที่ส่งมอบต้องบรรจุและผนึกอย่างดีด้วยพลาสติกหดตัว (Shrink wrap) มิดชิดกันฝุ่นได้จำนวน 200 ขวด/pack และรวม 10 pack บรรจุในถุงพลาสติกซีลกันฝุ่น 2 ชั้น

4. ลักษณะเฉพาะของจุกยาง

4.1 เป็นจุกแบบสัน ผลิตจากยางสังเคราะห์ bromobutyl หรือ chlorobutyl rubber สีเทา

4.2 เส้นผ่าศูนย์กลางของปีกจุก 19.05 ± 0.25 มม

4.3 เส้นผ่าศูนย์กลางของตัวจุก 13.30 ± 0.15 มม

4.4 ความสูงของจุก 8.45 ± 0.40 มม

4.5 ความหนาของปีกจุก 3.43 ± 0.25 มม

4.6 สูตรส่วนผสมของจุกยางต้องมีคุณสมบัติทางเคมีพิสิกส์ตามข้อกำหนดของ USP (Chapter 381) และ EP (Chapter 3.2.9) หรือ JP (Section 7.03) ผู้เสนอราคាដ้องมอบเอกสารแสดงวิธีทดสอบ (test method) และผลการทดสอบ (test result) จากบริษัทผู้ผลิต และจากห้องปฏิบัติการหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องพร้อมลงชื่อและประทับตราบริษัทผู้เสนอราคามาพร้อมใบเสนอราคาในวันยื่นซอง

4.7 สูตรส่วนผสมของจุกยางต้องไม่เป็นพิษต่อคนหรือสัตว์ ผ่าน USP Biological Reactivity Test ทั้ง In-Vitro (Cytotoxicity MEM Elution Test) และ In-Vivo (Systemic Toxicity Test และ Intracutaneous Toxicity Test) โดยผู้เสนอราคាដ้องมอบเอกสารแสดงข้อมูล (data) และผล (result) การทดสอบอย่างละเอียดจากห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO 17025 ให้คณะกรรมการในวันยื่นซอง

4.8 ผู้เสนอราคาต้องแสดงเอกสารจากผู้ผลิตรับประกันระดับความสะอาดของจุกยางโดยจุกยางต้องผ่านกระบวนการผลิตสำหรับใช้กับยาฉีดโดยเฉพาะดังนี้

4.8.1 ผ่านการล้างด้วย Water for Injection (WFI)

4.8.2 เคลือบผิวด้วย silicone medical grade

4.8.3 บรรจุลงถุง Sterilizable bag ภายใน Cleanroom Class 100 หรือ ISO 5

4.8.4 Bioburden ไม่เกิน 5 CFU/100 sq.cm

4.8.5 Endotoxin ไม่เกิน 0.25 EU/ml

4.8.6 Particles ไม่เกิน 3.4 PCI

4.9 จุกยางต้องไม่มีการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพและเคมีอย่างมีนัยสำคัญ หลังเริ่งการสีลมสภาพเท่ากับการเก็บจุกยางไว้นาน 5 ปี โดยมีรายงานการทดสอบจากผู้ผลิตมาแสดงพร้อมไปเสนอราคาในวันยื่นของ

4.10 จุกยางต้องสามารถนึ่งฆ่าเชื้อโรคด้วยไอน้ำที่อุณหภูมิ 121°C ความดัน 15 psi เวลา 20 นาทีได้โดยไม่เปลี่ยนสภาพ ใช้งานได้กับขวดยาฉีดที่มีปากขวด 20 mm. และเครื่องจักรของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

4.11 จุกยางต้องบรรจุในถุง 2 ชั้น ชั้นในเป็น Sterilizable bag ปิดผนึกด้วยความร้อน บรรจุไม่เกินถุงละ 2,500 จุก และบรรจุในกล่องที่แข็งแรงจากโรงงานผู้ผลิต

5. ข้อกำหนดอื่นๆ

5.1 ผู้เสนอราคามารถดูตัวอย่างขวดและจุกยางได้ที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

5.2 ผู้เสนอราคายังต้องนำตัวอย่างขวดพร้อมจุกยางมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันยื่นของไม่น้อยกว่า 1,000 ชุด เพื่อทดสอบกับเครื่องจักร โดยใช้เวลาในการทดสอบ 15 วัน การทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสารธำรงกรรมปศุสัตว์ จะพ่อร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งใดๆ มิได้

5.3 ผู้เสนอราคายังต้องแจ้งชื่อโรงงานที่ผลิตขวดพลาสติก พร้อมแบบหนังสือรับรองมาตรฐาน มอก. 531-2546 และแคตตาล็อกเม็ดพลาสติก ตันฉบับหรือสำเนาพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในวันยื่นของพร้อมกับการยื่นของ

5.4 ขวดและจุกยางผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001 หรือ ISO15378

5.5 ต้องมีหนังสืออนุญาตจากโรงงาน อนุญาตให้คณะกรรมการตรวจสอบเข้าไปตรวจสอบการผลิตในระหว่างผลิต และก่อนส่งมอบในโรงงานได้ พร้อมกับการยื่นของ

5.6 ผู้เสนอราคายังต้องได้รับการคัดเลือกและเข็นสัญญาแล้ว ก่อนดำเนินการผลิต ต้องดำเนินการดังต่อไปนี้

5.6.1 ต้องแจ้งแผนการผลิต ล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน

5.6.2 ต้องแนบเอกสารนำเข้าเม็ดพลาสติกชนิด ELTEX-P KL104 ที่จะใช้ในการผลิตขวดดังนี้

- Bill of Lading
- Packing list
- Commercial invoice
- ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี ของการทำเรือแห่งประเทศไทย
- สำเนาใบอนุสินค้าเข้า (กศก.99) จากกรมศุลกากร ซึ่งรับรองสำเนาโดยกรม

ศุลกากร

- ใบเสร็จรับเงินจากกรมศุลกากร

5.6.3 ต้องแสดงใบรับรองคุณภาพของเม็ดพลาสติกตามข้อ 3.2 จากบริษัทผู้ผลิต (Certificate of Compliance) ว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพตาม FDA และ EP

5.7 หลังการส่งมอบ ผู้ใช้จะทำการสุ่มตัวอย่างชุดส่งมอบมาทดสอบการใช้งานจริงกับเครื่องบรรจุอัตโนมัติของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ถ้าผ่านการทดสอบเงื่อนไขเป็นการตรวจรับได้

5.8 งวดการส่งมอบให้เป็นไปตามโปรแกรมการส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์กำหนด

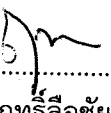
5.9 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

5. ระยะเวลาดำเนินการ 180 วัน

6. ระยะเวลาส่งมอบ งวดที่ 1 จำนวน 200,000 ชุด ส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา งวดที่ 2 จำนวน 500,000 ชุด ส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันครบกำหนดส่งมอบงวดที่ 1 งวดที่ 3 จำนวน 500,000 ชุด ส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันครบกำหนดส่งมอบงวดที่ 2

7. วงเงินในการจัดหา 5,787,360.-บาท (ห้าล้านเจ็ดแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยหากสิบบาทถ้วน)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
(นายสุรพัฒน์ เลาหวนิช)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายฤทธิลือชัย ปู่สูงเนิน)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายรัชชัย ปัจฉานุกูล)

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

จัดซื้อ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัคซีนหิวาร์ตสูกร ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยาง

1. ความเป็นมา

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ มีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการผลิตชีวภัณฑ์ และสารทดสอบโรคต่างๆ ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล ในขั้นตอนการผลิตวัคซีนเชือเป็นชนิดดูดแห้ง ต้องมีการผลิตน้ำยาและลายวัคซีนเพื่อนำไปใช้ร่วมกัน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องใช้ขวดพลาสติก ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยางเพื่อใช้บรรจุน้ำยาและลายวัคซีนหิวาร์ตสูกร

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ได้ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัคซีนหิวาร์ตสูกร ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยาง

3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

3.1 ผู้ประස่งค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมวลราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

3.2 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกงบบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคล หรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทึ้งงานตามระเบียบของทางราชการ

3.3 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมวลราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

3.4 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเงวนแต่รัฐบาลของผู้เสนอราค่าได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

3.5 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

3.6 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (แบบหลักฐานการลงทะเบียนมาในวันยื่นเอกสารประมวลราคา)

3.7 คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีเงินฝาก เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นาบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

4. คุณลักษณะเฉพาะ

1. ซื้อ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัคซีนหิวาร์ตสูกร ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยาง
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดพลาสติกที่ใช้บรรจุน้ำยาและลายวัคซีนหิวาร์ตสูกร ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยาง
3. ลักษณะเฉพาะ

3.1 เป็นขวดพลาสติกกันแบน หรือเว้าเล็กน้อย ไม่มีสี โปร่งแสง มองเห็นผลิตภัณฑ์ที่บรรจุภายในได้ชัดเจนปากขวดเป็นขอบ 1 ชั้น และเป็นไปตามมาตรฐาน มอก.531-2546

3.2 ทำจากเม็ดพลาสติกประเภท Polypropylene ชนิด Random Copolymer; Blow moulding Cat.No Eltex P-KL104 ซึ่งใช้เป็นบรรจุผลิตภัณฑ์ในงานเภสัชกรรม โดยมีคุณสมบัติเฉพาะดังนี้

3.2.1 Melting point 143°C

3.2.2 Transparency 0.7% of value for air

3.2.3 Crystallization Temperature 100°C

3.2.4 Izod impact strength (notched specimen) at $23^{\circ}\text{C} = 12.4 \text{ KJ/m}^2$

3.3 รายละเอียดของขวดพลาสติก

3.3.1 เส้นผ่าศูนย์กลางของขวด $24.00 \pm 0.25 \text{ มม.}$

3.3.2 ความสูงของขวด $55.00 \pm 0.50 \text{ มม.}$

3.3.3 เส้นผ่าศูนย์กลางปากขวดด้านใน $12.20 \pm 0.25 \text{ มม.}$

3.3.4 เส้นผ่าศูนย์กลางปากขวดด้านนอก $20.00+0.20/-0.30 \text{ มม.}$

3.3.5 ความหนาของขอบปาก $4.00 \pm 0.50 \text{ มม.}$

3.3.6 มีน้ำหนักขวดไม่น้อยกว่า 6.8 กรัม

3.4 พิมพ์ข้างขวดด้วยสีเหลืองที่เห็นได้ชัดเจน ไม่ลอกหลุดจากการล้างหรือการนึ่งฆ่าเชื้อ ด้วยข้อความ
ชัดเจน

“น้ำยาละลายนวัตชีนอหิวาร์สกูร”

10 มล.

3.5 เนื้อขวดพลาสติกต้องเรียบ ไม่มีรอยขรุขระ และไม่มีฟองอากาศ

3.6 ทนความร้อนและแรงดันในการนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ ที่อุณหภูมิไม่ต่ำกว่า 121°C ความดันไม่ต่ำกว่า 1.2 บาร์ ในเวลา 15 นาที โดยขวดไม่เปลี่ยนรูปทรง ไม่บวมหรือแฟบเมื่อยืน

3.7 ผู้เสนอราคាដ้วยแบบแคนตตาลีอกเม็ดพลาสติกตันฉบับหรือสำเนาจากบริษัทผู้ผลิต พร้อมรับรอง
สำเนาถูกต้องมาพร้อมใบเสนอราคาในวันยืนย่อง

3.8 ขวดพลาสติกที่ส่งมอบต้องบรรจุและพนึกอย่างดีด้วยพลาสติกหดตัว (Shrink wrap) มิดชิดกันฝุ่น
ได้ จำนวน 200 ขวด/pack และรวม 10 pack บรรจุในถุงพลาสติกซีลกันฝุ่น 2 ชั้น

4. ลักษณะเฉพาะของจุกยาง

4.1 เป็นจุกแบบสัน พลิตจากยางสังเคราะห์ bromobutyl หรือ chlorobutyl rubber สีเทา

4.2 เส้นผ่าศูนย์กลางของปีกจุก $19.05 \pm 0.25 \text{ มม}$

4.3 เส้นผ่าศูนย์กลางของตัวจุก $13.30 \pm 0.15 \text{ มม}$

4.4 ความสูงของจุก $8.45 \pm 0.40 \text{ มม}$

4.5 ความหนาของปีกจุก $3.43 \pm 0.25 \text{ มม}$

4.6 สูตรส่วนผสมของจุกยางต้องมีคุณสมบัติทางเคมีพิสิกส์ตามข้อกำหนดของ USP (Chapter 381)
และ EP (Chapter 3.2.9) หรือ JP (Section 7.03) ผู้เสนอราคាដ้วยมอบเอกสารแสดงวิธีทดสอบ (test
method) และผลการทดสอบ (test result) จากบริษัทผู้ผลิต และจากห้องปฏิบัติการหน่วยงานของรัฐที่
เกี่ยวข้องพร้อมลงชื่อและประทับตราบริษัทผู้เสนอราคามาพร้อมใบเสนอราคาในวันยืนย่อง

4.7 สูตรส่วนผสมของจุกยางต้องไม่เป็นพิษต่อคนหรือสัตว์ ผ่าน USP Biological Reactivity Test
ทั้ง In-Vitro (Cytotoxicity MEM Elution Test) และ In-Vivo (Systemic Toxicity Test และ
Intracutaneous Toxicity Test) โดยผู้เสนอราคាដ้วยมอบเอกสารแสดงข้อมูล (data) และผล (result) การ
ทดสอบอย่างละเอียดจากห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO 17025 ให้คณะกรรมการในวันยืนย่อง

4.8 ผู้เสนอราคាដ้วยเอกสารจากผู้ผลิตรับประกันระดับความสะอาดของจุกยางโดยจุกยางต้อง
ผ่านกระบวนการผลิตสำหรับใช้กับยาฉีดโดยเฉพาะดังนี้

4.8.1 ผ่านการล้างด้วย Water for Injection (WFI)

4.8.2 เคลือบผิวด้วย silicone medical grade

4.8.3 บรรจุลงถุง Sterilizable bag ภายใน Cleanroom Class 100 หรือ ISO 5

4.8.4 Bioburden ไม่เกิน 5 CFU/100 sq.cm

4.8.5 Endotoxin ไม่เกิน 0.25 EU/ml

4.8.6 Particles ไม่เกิน 3.4 PCI

4.9 จุกยางต้องไม่มีการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพและเคมีอย่างมีนัยสำคัญ หลังร่างการเสื่อมสภาพเท่ากับการเก็บจุกยางไว้นาน 5 ปี โดยมีรายงานการทดสอบจากผู้ผลิตมาแสดงพร้อมใบเสนอราคาในวันยื่นของ

4.10 จุกยางต้องสามารถทนอุณหภูมิ 121°C ความดัน 15 psi เวลา 20 นาทีได้โดยไม่เปลี่ยนสภาพ ใช้งานได้ดีกับขวดยาฉีดที่มีปากขวด 20 mm. และเครื่องจักรของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

4.11 จุกยางต้องบรรจุในถุง 2 ชั้น ชั้นในเป็น Sterilizable bag ปิดผนึกด้วยความร้อน บรรจุไม่เกินถุงละ 2,500 จุก และบรรจุในกล่องที่แข็งแรงจากโรงงานผู้ผลิต

5. ข้อกำหนดอื่นๆ

5.1 ผู้เสนอราคาสามารถดูตัวอย่างขวดและจุกยางได้ที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

5.2 ผู้เสนอราคาต้องนำตัวอย่างขวดพร้อมจุกยางมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันยื่นของไม่น้อยกว่า 1,000 ชุด เพื่อทดสอบกับเครื่องจักร โดยใช้เวลาในการทดสอบ 15 วัน การทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสารที่ชี้ของกรมปศุสัตว์ จะพ้องร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งได้ มิได้

5.3 ผู้เสนอราคาต้องแจ้งชื่อโรงงานที่ผลิตขวดพลาสติก พร้อมแนบหนังสือรับรองมาตรฐาน มอก.531-2546 และแคตตาล็อกเม็ดพลาสติก ต้นฉบับหรือสำเนาพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในวันยื่นของพร้อมกับการยื่นซอง

5.4 ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001

5.5 ต้องมีหนังสืออนุญาตจากโรงงาน อนุญาตให้คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุสามารถเข้าไปตรวจสอบการผลิตในระหว่างผลิต และก่อนส่งมอบในโรงงานได้ พร้อมกับการยื่นซอง

5.6 ผู้เสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกและเข็นสัญญาแล้ว ก่อนดำเนินการผลิต ต้องดำเนินการดังต่อไปนี้

5.6.1 ต้องแจ้งแผนการผลิต ล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน

5.6.2 ต้องแนบเอกสารนำเข้าเม็ดพลาสติกชนิด ELTEX-P KL104 ที่จะใช้ในการผลิตขวดดังนี้

- Bill of Lading
- Packing list
- Commercial invoice
- ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี ของการทำเรือแห่งประเทศไทย
- สำเนาใบอนุญาตค้าขาย (กศก.99) จากกรมศุลกากร ซึ่งรับรองสำเนาโดยกรมศุลกากร
- ใบเสร็จรับเงินจากกรมศุลกากร

5.6.3 ต้องแสดงใบรับรองคุณภาพของเม็ดพลาสติกตามข้อ 3.2 จากบริษัทผู้ผลิต (Certificate of Compliance) ว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพตาม FDA และ EP

5.7 หลังการส่งมอบ ผู้ใช้จะทำการสุ่มตัวอย่างชุดส่งมอบมาทดสอบการใช้งานจริงกับเครื่องบรรจุอัตโนมัติ ของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ถ้าผ่านการทดสอบจึงถือเป็นการตรวจสอบได้

5.8 งวดการส่งมอบให้เป็นไปตามโปรแกรมการส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์กำหนด

5.9 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

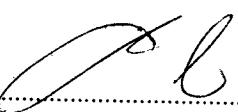
5. ระยะเวลาดำเนินการ 180 วัน

6. ระยะเวลาส่งมอบ งวดที่ 1 จำนวน 200,000 ชุด ส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา งวดที่ 2 จำนวน 300,000 ชุด ส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันครบกำหนดส่งมอบงวดที่ 1 งวดที่ 3 จำนวน 300,000 ชุด ส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันครบกำหนดส่งมอบงวดที่ 2

7. วงเงินในการจัดหา 3,636,000.-บาท (สามล้านหกแสนสามหมื่นหกพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
(นายสรพัฒน์ เลาหวนิช)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายฤทธิลักษย ปูสูงเนิน)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายรังษีชัย ปัจฉานุกูล)

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

จัดซื้อ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัคซีนฝิดาไซไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง

1. ความเป็นมา

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ มีหน้าที่ความรับผิดชอบเกี่ยวกับการผลิตชีวภัณฑ์ และสารทดสอบโรคต่างๆ ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล ในขั้นตอนการผลิตวัคซีนเชือเป็นชนิดดูดแห้ง ต้องมีการผลิตน้ำยาและลายวัคซีนเพื่อนำไปใช้ร่วมกัน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องใช้ขวดพลาสติก ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยางเพื่อใช้บรรจุน้ำยาและลายวัคซีนฝิดาไซไก่

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ได้ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัคซีนฝิดาไซไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง

3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

3.1 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

3.2 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคล หรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทึ้งงานตามระเบียบของทางราชการ

3.3 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

3.4 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่ฐานของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกัน เช่นวันนั้น

3.5 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

3.6 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (แนบหลักฐานการลงทะเบียนมาในวันยื่นเอกสารประกวดราคา)

3.7 คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีเงินฝาก เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

4. คุณลักษณะเฉพาะ

1. ชื่อ ขวดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัคซีนฝิดาไซไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดพลาสติกที่ใช้บรรจุน้ำยาและลายวัคซีนฝิดาไซไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง
3. ลักษณะเฉพาะ

3.1 เป็นขวดพลาสติกก้นแบน หรือเว้าเล็กน้อย ไม่มีสี โปร่งแสง มองเห็นผลิตภัณฑ์ที่บรรจุภายในได้ชัดเจนปากขวดเป็นขอบ 1 ชั้น และเป็นไปตามมาตรฐาน มอก.531-2546

3.2 ทำจากเม็ดพลาสติกประเภท Polypropylene ชนิด Random Copolymer:Blow moulding Cat.No Eltex P-KL104 ซึ่งใช้เป็นบรรจุภัณฑ์ในงานเภสัชกรรม โดยมีคุณสมบัติเช่นพะตั้งนี้

3.2.1 Melting point 143°C

3.2.2 Transparency 0.7% of value for air

3.2.3 Crystallization Temperature 100°C

3.2.4 Izod impact strength (notched specimen) at 23°C = 12.4 KJ/m²

3.3 รายละเอียดของขวดพลาสติก

3.3.1 เส้นผ่าศูนย์กลางของขวด 21.00 ± 0.25 มม.

3.3.2 ความสูงของขวด 45.00 ± 0.50 มม.

3.3.3 เส้นผ่าศูนย์กลางปากขวดด้านใน 12.60 ± 0.20 มม.

3.3.4 เส้นผ่าศูนย์กลางปากขวดด้านนอก 20.00 +0.20/-0.30 มม.

3.3.5 ความหนาของขอบปาก 4.00 ± 0.50 มม.

3.3.6 มีน้ำหนักขวดไม่น้อยกว่า 4.5 กรัม

3.4 พิมพ์ข้างขวดด้วยสีพ้าเท็นได้ชัดเจน ไม่ลอกหลุดจากการล้างหรือการนึ่งฆ่าเชื้อ ด้วยข้อความ
ชัดเจน

“น้ำยาละลายวัสดุซึ่นฝิดำษไก่”

5 มล.

3.5 เนื้อขวดพลาสติกต้องเรียบ ไม่มีรอยขรุขระ และไม่มีฟองอากาศ

3.6 ทนความร้อนและแรงดันในการนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ ที่อุณหภูมิไม่ต่ำกว่า 121°C ความดันไม่ต่ำกว่า 1.2 บาร์ ในเวลา 15 นาที โดยขวดไม่เปลี่ยนรูปทรง ไม่บวมหรือแฟบเมื่อยืน

3.7 ผู้เสนอราคាដ้องแบบแคตตาล็อกเม็ดพลาสติกตันฉบับหรือสำเนาจากบริษัทผู้ผลิต พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องมาพร้อมใบเสนอราคาในวันเดียวกัน

3.8 ขวดพลาสติกที่ส่งมอบต้องบรรจุและผนึกอย่างดีด้วยพลาสติกหลดตัว (Shrink wrap) มิดชิดกันผ่นได้ จำนวน 200 ขวด/pack และรวม 10 pack บรรจุในถุงพลาสติกซีลกันผ่น 2 ชั้น

4. ลักษณะเฉพาะของจุกยาง

4.1 เป็นจุกแบบสัน ผลิตจากยางสังเคราะห์ bromobutyl หรือ chlorobutyl rubber สีเทา

4.2 เส้นผ่าศูนย์กลางของปีกจุก 19.05 ± 0.25 มม

4.3 เส้นผ่าศูนย์กลางของตัวจุก 13.30 ± 0.15 มม

4.4 ความสูงของจุก 8.45 ± 0.40 มม

4.5 ความหนาของปีกจุก 3.43 ± 0.25 มม

4.6 สูตรส่วนผสมของจุกยางต้องมีคุณสมบัติทางเคมีพิสิกส์ตามข้อกำหนดของ USP (Chapter 381) และ EP (Chapter 3.2.9) หรือ JP (Section 7.03) ผู้เสนอราคាដ้องมอบเอกสารแสดงวิธีทดสอบ (test method) และผลการทดสอบ (test result) จากบริษัทผู้ผลิต และจากห้องปฏิบัติการหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องพร้อมลงชื่อและประทับตราบริษัทผู้เสนอราคามาพร้อมใบเสนอราคาในวันเดียวกัน

4.7 สูตรส่วนผสมของจุกยางต้องไม่เป็นพิษต่อคนหรือสัตว์ ผ่าน USP Biological Reactivity Test ทั้ง In-Vitro (Cytotoxicity MEM Elution Test) และ In-Vivo (Systemic Toxicity Test และ Intracutaneous Toxicity Test) โดยผู้เสนอราคាដ้องมอบเอกสารแสดงข้อมูล (data) และผล (result) การทดสอบอย่างละเอียดจากห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO 17025 ให้คณะกรรมการในวันเดียวกัน

4.8 ผู้เสนอราคាដ้องแสดงเอกสารจากผู้ผลิตรับประกันระดับความสะอาดของจุกยาง โดยจุกยางต้องผ่านกระบวนการผลิตสำหรับใช้กับยาฉีดโดยเฉพาะดังนี้

4.8.1 ผ่านการล้างด้วย Water for Injection (WFI)

4.8.2 เคลือบผิวด้วย silicone medical grade

4.8.3 บรรจุลงถุง Sterilizable bag ภายใน Cleanroom Class 100 หรือ ISO 5

4.8.4 Bioburden ไม่เกิน 5 CFU/100 sq.cm

4.8.5 Endotoxin ไม่เกิน 0.25 EU/ml

4.8.6 Particles ไม่เกิน 3.4 PCI

4.9 จุกยางต้องไม่มีการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพและเคมีอย่างมีนัยสำคัญ หลังรั่งการสี沫สภาพเท่ากับการเก็บจุกยางไว้นาน 5 ปี โดยมีรายงานการทดสอบจากผู้ผลิตมาแสดงพร้อมใบเสนอราคาในวันยื่นของ

4.10 จุกยางต้องสามารถนึ่งข้าวเชื้อโรคด้วยไอน้ำที่อุณหภูมิ 121°C ความดัน 15 psi เวลา 20 นาทีได้โดยไม่เปลี่ยนสภาพ ใช้งานได้ดีกับขวดยาฉีดที่มีปากขวด 20 มม. และเครื่องจักรของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

4.11 จุกยางต้องบรรจุในถุง 2 ชั้น ชั้นในเป็น Sterilizable bag ปิดผนึกด้วยความร้อน บรรจุไม่เกินถุงละ 2,500 จุก และบรรจุในกล่องที่แข็งแรงจากโรงงานผู้ผลิต

5. ข้อกำหนดอื่นๆ

5.1 ผู้เสนอราคามาตรฐานต้องอย่างขวดและจุกยางได้ที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

5.2 ผู้เสนอราคายังต้องนำตัวอย่างขวดพร้อมจุกยางมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันยื่นของไม่น้อยกว่า 1,000 ชุด เพื่อทดสอบกับเครื่องจักร โดยใช้เวลาในการทดสอบ 15 วัน การทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสารที่ใช้ของกรมปศุสัตว์ จะพ้องร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งได้ ไม่ได้

5.3 ผู้เสนอราคายังต้องแจ้งข้อมูลของงานที่ผลิตขวดพลาสติก พร้อมแบบหนังสือรับรองมาตรฐาน มอก. 531-2546 และแคตตาล็อกเม็ดพลาสติก ตันฉบับหรือสำเนาพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในวันยื่นของพร้อมกับการยื่นของ

5.4 ขวดและจุกยางผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001 หรือ ISO15378

5.5 ต้องมีหนังสืออนุญาตจากโรงงาน อนุญาตให้คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุสามารถเข้าไปตรวจสอบการผลิตในระหว่างผลิต และก่อนส่งมอบในโรงงานได้ พร้อมกับการยื่นของ

5.6 ผู้เสนอราคายังต้องรับการคัดเลือกและเข็นสัญญาแล้ว ก่อนดำเนินการผลิต ต้องดำเนินการตั้งแต่เป็นี้

5.6.1 ต้องแจ้งแผนการผลิต ล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน

5.6.2 ต้องแนบเอกสารนำเข้าเม็ดพลาสติกชนิด ELTEX-P KL104 ที่จะใช้ในการผลิตขวดดังนี้

- Bill of Lading
- Packing list
- Commercial invoice
- ในเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี ของการท่าเรือแห่งประเทศไทย
- สำเนาใบอนุสินค้าเข้า (กศก.99) จากรัฐมนตรีชุดสุลการ ซึ่งรับรองสำเนาโดยรัฐมนตรีชุดสุลการ
- ในเสร็จรับเงินจากรัฐมนตรีชุดสุลการ

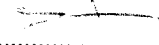
5.6.3 ต้องแสดงใบรับรองคุณภาพของเม็ดพลาสติกตามข้อ 3.2 จากบริษัทผู้ผลิต (Certificate of Compliance) ว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพตาม FDA และ EP

5.7 หลังการส่งมอบ ผู้ใช้จะทำการสุ่มตัวอย่างชุดส่งมอบมาทดสอบการใช้งานจริงกับเครื่องบรรจุอัตโนมัติของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ถ้าผ่านการทดสอบจึงถือเป็นการตรวจสอบได้

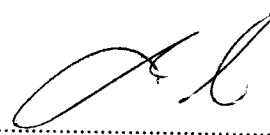
5.8 งวดการส่งมอบให้เป็นไปตามโปรแกรมการส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์กำหนด

5.9 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

5. ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน
6. ระยะเวลาส่งมอบ ส่งมอบภายใน 60 วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา
7. วงเงินในการจัดหา 869,400.-บาท (แปดแสนหกหมื่นเก้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
(นายสุรพัฒน์ เลขาภรณ์)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายฤทธิลีอชัย ปู่สูงเนิน)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายธวัชชัย ปัจฉานนกุล)

การเปิดเผยรายการและกำกับรายการการจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมิใช่งานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินประมาณการที่ได้รับจัดสรรและรายการ (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ การซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน 3 รายการ
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,292,760.-บาท (สิบล้านสองแสนเก้าหมื่นสองพันเจ็ด
ร้อยหกสิบบาทถ้วน)
3. วันที่กำหนดรายการ (ราคาอ้างอิง) 27 กุมภาพันธ์ 2557
 - 3.1 ขาดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชนิดนิวเคลียร์และหลอดลมอักเสบติดต่อในไก่ ขนาด
บรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง เป็นเงิน 5,787,360.-บาท (ห้าล้านเจ็ดแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อย
หกสิบบาทถ้วน) ราคา 4.8228 บาท/ชุด
 - 3.2 ขาดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชนิดหัวใจสุกร ขนาดบรรจุ 10 มล. พร้อมจุกยาง
เป็นเงิน 3,636,000.-บาท (สามล้านหกแสนสามหมื่นหกพันบาทถ้วน) ราคา 4.545 บาท/ชุด
 - 3.3 ขาดพลาสติกบรรจุน้ำยาและลายวัสดุชนิดฝาดไซไก่ ขนาดบรรจุ 5 มล. พร้อมจุกยาง
เป็นเงิน 869,400.-บาท (แปดแสนหกหมื่นเก้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน) ราคา 4.83 บาท/ชุด
4. แหล่งที่มาของรายการ (ราคาอ้างอิง)
สัญญาเลขที่ 41/2556 (สทช.) ลงวันที่ 5 มีนาคม 2556
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดรายการ (ราคาอ้างอิง)
 - 5.1 นายสมเกียรติ เพชรวานิชกุล
 - 5.2 นายวชิรินทร์ ทินอ่อน
 - 5.3 นายอาทิตย์ สารจันทร์

(นายนิเทศ เลิศลีมชาลัย)
ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์