



ประกาศ.....สถาบันมะเร็งแห่งชาติ.....
เรื่อง ประกวดราคาซื้อ น้ำยาตรวจวิเคราะห์หาสารบ่งชี้มะเร็งทั้งปลงในเลือดและน้ำยาตรวจวิเคราะห์
หาไวรัสตับอักเสบบี จำนวน ๕ รายการ...ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

.....สถาบันมะเร็งแห่งชาติ..... มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อ
.....น้ำยาตรวจวิเคราะห์หาสารบ่งชี้มะเร็งทั้งปลงในเลือดและน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาไวรัสตับอักเสบบี.....
จำนวน ๕ รายการ.....ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายละเอียดแนบท้าย

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ
๓. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็น
ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการ
ทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม
๔. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาล
ของผู้ประสงค์จะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น
๕. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับ
รายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
๖. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง
ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) จะต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์
ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
๗. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกิน
สามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

กำหนดยื่นซองเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๕๗
ระหว่างเวลา.....๑๑.๐๐.....น. ถึง๑๑.๓๐.....น. ณ ห้องประชุมชั้น ๔ กลุ่มงานวิจัย ตึกดำรงนิราดูล
สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ถนนพระราม ๖ เขตราชเทวี กรุงเทพฯ.....และประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิได้รับการ
คัดเลือกให้เข้าเสนอราคา ในวันที่.....๙ ธันวาคม ๒๕๕๗.....

ผู้สนใจ...

ผู้สนใจติดต่อขอรับ/ซื้อเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ในราคา
ชุดละ.....บาท ได้ที่ ฝ่ายพัสดุและบำรุงรักษา สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ถนนพระราม ๖ เขตราชเทวี
ระหว่างวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๗
ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา น. ๑๖.๓๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.nci.go.th หรือสอบถามทาง
โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๓๕๔ ๗๐๒๘-๓๓ ต่อ ๑๕๐๔, ๑๕๐๕ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๗

ลงชื่อ นายอาคม ชัยวีระวัฒน์

(นายอาคม ชัยวีระวัฒน์)

นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ ด้านเวชกรรมสาขาศัลยกรรม
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสถาบันมะเร็งแห่งชาติ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

น้ำยาตรวจวิเคราะห์หาสารบ่งชี้มะเร็งทั่วไปในเลือดและน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาไวรัสตับอักเสบบี จำนวน ๕ รายการ

๑. วัตถุประสงค์ เพื่อใช้ในการตรวจวิเคราะห์หาสารบ่งชี้มะเร็งทั่วไปในเลือดและน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาไวรัสตับอักเสบบี โดยสามารถใช้กับเครื่องวิเคราะห์อัตโนมัติ รุ่นที่มีใช้ในสถาบันฯ

๒. ความต้องการใช้

น้ำยาตรวจวิเคราะห์หาสารบ่งชี้มะเร็งทั่วไปในเลือดและน้ำยาตรวจวิเคราะห์หาไวรัสตับอักเสบบี จำนวน ๕ รายการ ดังนี้

๒.๑	น้ำยาตรวจวิเคราะห์ AFP	๕๕๐	กล่อง
๒.๒	น้ำยาตรวจวิเคราะห์ CA ๑๙-๙	๙๐	กล่อง
๒.๓	น้ำยาตรวจวิเคราะห์ CA ๑๕-๓	๖๐	กล่อง
๒.๔	น้ำยาตรวจวิเคราะห์ CEA	๑๖๐	กล่อง
๒.๕	น้ำยาตรวจวิเคราะห์ HBsAg	๑๓๐	กล่อง

๓. คุณลักษณะเฉพาะ

๓.๑ คุณลักษณะเฉพาะของน้ำยาวิเคราะห์ AFP

- ๓.๑.๑ ใช้เพื่อตรวจหา AFP แบบปริมาณ (Quantitative) ใช้หลักการ Electrochemiluminescence immunoassay โดยเป็นแบบ Sandwich
- ๓.๑.๒ ใช้เวลา Incubation time ไม่เกิน ๑๘ นาที
- ๓.๑.๓ ขนาดบรรจุน้ำยาต่อกล่องประกอบด้วยน้ำยาไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เทสต์
- ๓.๑.๔ สามารถใช้ได้กับเครื่องอัตโนมัติตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งที่สถาบันฯ ใช้งานอยู่

๓.๒ คุณลักษณะเฉพาะของน้ำยาวิเคราะห์ CA ๑๙-๙

- ๓.๒.๑ ใช้เพื่อตรวจหา CA๑๙-๙ แบบปริมาณ (Quantitative) ใช้หลักการ Electrochemiluminescence immunoassay โดยเป็นแบบ Sandwich
- ๓.๒.๒ ใช้เวลา Incubation time ไม่เกิน ๑๘ นาที
- ๓.๒.๓ ขนาดบรรจุน้ำยาต่อกล่องประกอบด้วยน้ำยาไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เทสต์
- ๓.๒.๔ สามารถใช้ได้กับเครื่องอัตโนมัติตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งที่สถาบันฯ ใช้งานอยู่

๓.๓ คุณลักษณะเฉพาะของน้ำยาวิเคราะห์ CA ๑๕-๓

- ๓.๓.๑ ใช้เพื่อตรวจหา CA ๑๕-๓ แบบปริมาณ (Quantitative) ใช้หลักการ Electrochemiluminescence immunoassay โดยเป็นแบบ Sandwich
- ๓.๓.๒ ใช้เวลา Incubation time ไม่เกิน ๑๘ นาที
- ๓.๓.๓ ขนาดบรรจุน้ำยาต่อกล่องประกอบด้วยน้ำยาไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เทสต์
- ๓.๓.๔ สามารถใช้ได้กับเครื่องอัตโนมัติตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งที่สถาบันฯ ใช้งานอยู่

๓.๔ คุณลักษณะเฉพาะของน้ำยาวิเคราะห์ CEA

- ๓.๔.๑ ใช้เพื่อตรวจหา CEA แบบปริมาณ (Quantitative) ใช้หลักการ Electrochemiluminescence immunoassay โดยเป็นแบบ Sandwich
- ๓.๔.๒ ใช้เวลา Incubation time ไม่เกิน ๑๘ นาที
- ๓.๔.๓ ขนาดบรรจุน้ำยาต่อกล่องประกอบด้วยน้ำยาไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เทสต์
- ๓.๔.๔ สามารถใช้ได้กับเครื่องอัตโนมัติตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งที่สถาบันฯ ใช้งานอยู่

๓.๕ คุณลักษณะเฉพาะของน้ำยาวิเคราะห์ HBsAg

- ๓.๕.๑ ใช้เพื่อตรวจหา HBsAg ใช้หลักการ Electrochemiluminescence immunoassay
- ๓.๕.๒ ใช้เวลา Incubation time ไม่เกิน ๑๘ นาที
- ๓.๕.๓ ขนาดบรรจุน้ำยาต่อกล่องประกอบด้วยน้ำยาไม่น้อยกว่า ๑๐๐ เทสต์
- ๓.๕.๔ สามารถใช้ได้กับเครื่องอัตโนมัติตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งที่สถาบันฯ ใช้งานอยู่

๔.เงื่อนไขเฉพาะ

- ๔.๑ รับประกันคุณภาพการใช้งานตามระยะเวลาวันหมดอายุของน้ำยา
- ๔.๒ มีการรับรองคุณภาพน้ำยาจากบริษัทผู้ผลิตเครื่องอัตโนมัติตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งที่สถาบันฯ ใช้งานอยู่ ว่าน้ำยาที่ส่งมอบสามารถใช้งานได้กับเครื่องดังกล่าวโดยไม่ต้องดัดแปลง
- ๔.๓ น้ำยาที่ส่งมอบต้องมีอายุใช้งานไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน นับตั้งแต่วันส่งมอบของแต่ละงวด รวมทั้งมีบรรจุภัณฑ์และการนำส่งในอุณหภูมิที่ไม่มีผลกระทบต่อคุณภาพของน้ำยา
- ๔.๕ การส่งมอบ จะต้องส่งมอบตามความต้องการของสถาบันฯ โดยจะออกใบสั่งซื้อให้ผู้ขายส่งมอบ ภายใน ๑๕ วันทำการหลังจากได้รับใบสั่งซื้อ

