

(สำเนา)

ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น

เรื่อง ประกวดราคาซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ (เวชภัณฑ์ยา) รายการ ramucirumab ๑๐๐ mg ๑๐ mL concentrate for solution for infusion จำนวน ๒๐๐ ไร่
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

มหาวิทยาลัยขอนแก่น มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ (เวชภัณฑ์ยา) รายการ ramucirumab ๑๐๐ mg ๑๐ mL concentrate for solution for infusion จำนวน ๒๐๐ ไร่ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานซื้อ ในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๕๖๘,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน) จำนวน ๑ รายการ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอโดยแสดงหลักฐานถึงขีดความสามารถและความพร้อมที่มีอยู่ในวันยื่นข้อเสนอ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติให้เป็นไปตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนด
๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๑๓.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ซึ่งสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

๓. ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์เลขที่ ร ปกศRFQ-๖๕๐๗๑๐๐๑๓๘๕ ลงวันที่ ๒๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ได้ที่เว็บไซต์ <https://procurement.kku.ac.th> หรือ <https://pharm.md.kku.ac.th> หรือ www.gprocurement.go.th ทั้งนี้ หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายัง มหาวิทยาลัยขอนแก่น ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ mdpharm02@kku.ac.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๘ ในเวลาราชการ โดยมหาวิทยาลัยขอนแก่น จะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ <https://procurement.kku.ac.th> หรือ <https://pharm.md.kku.ac.th> และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ภัทรพงษ์ มกรเวส
(รองศาสตราจารย์ภัทรพงษ์ มกรเวส)
คณบดีคณะแพทยศาสตร์
ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

สำเนาถูกต้อง

รัชฎาพร สุนทรภาส
(นางรัชฎาพร สุนทรภาส)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ
ประกาศขึ้นเว็บไซต์เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๘
โดย นางรัชฎาพร สุนทรภาส หัวหน้าเจ้าหน้าที่
พัสดุ