



ประกาศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง สอบราคาจ้างติดตั้งครุภัณฑ์ Gas Chromatometry

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรมีความประสงค์จะ สอบราคาจ้างติดตั้งครุภัณฑ์ Gas Chromatometry วงเงินงบประมาณ ๑๕๗,๒๕๐ บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นเจ็ดพันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มิอาช้รับจ้างงานที่สอบราคาจ้าง
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
๔. เป็นผู้ผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการจ้างของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๕. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาจ้างครั้งนี้

๖. ผู้เสนอราคาที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๗. ผู้เสนอราคาที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์(e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๘. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

กำหนดยื่นซองสอบราคา ในวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๘ ตั้งแต่เวลา ๐๕.๐๐ น. ถึงเวลา ๑๕.๐๐ น. ณ งานพัสดุ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ชั้น ๓ อาคารเรียนรวมและอำนวยการ และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคาในวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๘ ตั้งแต่เวลา ๐๕.๓๐ น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคา ได้ที่ งานพัสดุ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ชั้น ๓ อาคารเรียนรวมและอำนวยการ ในวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๘ ตั้งแต่เวลา ๐๕.๐๐ น. ถึงเวลา ๑๕.๐๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.gprocurement.go.th หรือ

www.kpru.ac.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๕-๓๐๖๕๕๔ ในวันและเวลาราชการ หากผู้เสนอราคา
ประสงค์ยื่นซองทางไปรษณีย์ ให้ผนึกซองตามบัญชีส่วนที่ ๑, ๒ และซองราคาให้เรียบร้อยก่อนยื่นต่อทางราชการ
เจ้าหน้าที่ของถึงประธานกรรมการเปิดซองสอบราคาและส่งถึงส่วนราชการภายในระยะเวลาที่กำหนดโดยระบุ/จำ
หน้าซอง ดังนี้ เรียงประธานกรรมการเปิดซองสอบราคา (ส่งถึงงานพัสดุ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ๖๕ หมู่ ๑ ตำบลนครชุม อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร รหัสไปรษณีย์ ๖๒๐๐๐)

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๘



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีไข่งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างติดตั้งครุภัณฑ์ Gas Chromatometry
หน่วยงานเจ้าของโครงการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 157,290 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นเจ็ดพันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)
3. วันที่กำหนดราคากลาง 9 มีนาคม 2558
เป็นเงิน 157,290 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นเจ็ดพันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 4.1 บริษัท เอส.ไอ.เทคโนโลยี จำกัด
 - 4.2 บริษัท ศิริอินสตรูเมนต์ จำกัด
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
 - 5.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรัชญา ชะอุ่มผล
 - 5.2 อาจารย์นิภัชราพร สภาพร
 - 5.3 อาจารย์อธิรดา บุญเดช


รายละเอียดคุณลักษณะครุภัณฑ์ การติดตั้งครุภัณฑ์ Gas chromatometry
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 157,290 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นเจ็ดพันสองร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

คุณสมบัติของการติดตั้งครุภัณฑ์ Gas chromatometryเทียบเท่าหรือดีกว่า ดังนี้

1. ถังแก๊สรวมค่าขนส่ง ประกอบด้วย
 - 1.1 Helium 99.999% (UHP) 7M3/Cyl, CGA580 ปริมาตรบรรจจุ 1 ถังเก็บ
 - 1.2 N2 99.995% 7M3/Cyl, CGA580 ปริมาตรบรรจจุ 1 ถังเก็บ
 - 1.3 H2 99.99% (HP) 7M3/Cyl, CGA350 ปริมาตรบรรจจุ 1 ถังเก็บ
 - 1.4 Air Zero 99.995% (HP) 7M3/Cyl, CGA540 ปริมาตรบรรจจุ 1 ถังเก็บ
 - 1.5 47L Empty Cylinder for HE, N2, H2 and Air Zero จำนวน 4 ถัง
 - 1.6 ค่าขนส่งมายังมหาวิทยาลัยฯ
2. งานระบบท่อแก๊สและอุปกรณ์ควบคุมแรงดัน
 - 2.1ระบบท่อแก๊สสำหรับเครื่องแก๊สโครมาโตกราฟ ประกอบด้วย
 - 2.1.1. ท่อสแตนเลสไร้ตะเข็บ ขนาด 1/4"OD ชนิดSS316
 - 2.1.2. ท่อสายอ่อนเทพลอนหุ้มด้วยสแตนเลสถัก ขนาด 1/4"OD ยาว 1 เมตร
 - 2.1.3. ข้อต่อและวาล์วสแตนเลส ชนิด SS316
 - 2.1.4. ชุดปรับแรงดันด้านจุดใช้งานชนิด inline regulator วัสดุทองเหลืองชุบนิเกิล ไทอะแฟรม ชนิด Hastelloy
 - 2.1.5. ติดตั้งสำหรับแก๊สทั้งหมด 4 ชนิดแก๊ส : Helium, Hydrogen, Nitrogen, Air Zero
 - 2.1.6. เดินระบบท่อแก๊สไปยังเครื่องแก๊สโครมาโตกราฟ
 - 2.2 อุปกรณ์ควบคุมแรงดันถึงแก๊ส (Pressure Regulator) จำนวน 4 ชุด ใช้สำหรับควบคุมแรงดันของถึงแก๊ส Helium, Hydrogen, Nitrogen และ Air Zero
 - 2.3 ทดสอบและทำความสะอาดระบบท่อแก๊สด้วยไนโตรเจน
 - 2.4 รับประกันระบบเป็นเวลา 1 ปี
3. ค่าบริการตรวจเช็คเครื่อง Gas Chromatography
 - 3.1 GC Model : Trace GC Ultra
 - 3.2 Autosampler Model : Triplus

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรัชญา ชะอุ่มผล)

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางสาวนิภัชราพร สภาพพร)

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางสาวอริรดา บุญเดช)