

ขอบเขตงาน (Terms of Reference : TOR)
ประกวดราคาซื้อครุภัณฑ์เครื่องวิเคราะห์ห้วงจรข่าย่านความถี่ไมโครเวฟ จำนวน 1 เครื่อง

1. ความเป็นมา

สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้รับการจัดสรรงบประมาณเงินรายได้(สมทบ)ประจำปี พ.ศ.2554 งบประมาณ 2,421,000 บาท (สองล้านสี่แสนสองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อรองรับการเรียนการสอน การวิจัยและบริการวิชาการ ในแผนการจัดซื้อครุภัณฑ์ให้ดำเนินการจัดซื้อเครื่องวิเคราะห์ห้วงจรข่าย่านความถี่ไมโครเวฟ จำนวน 1 เครื่อง

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อใช้ในการเรียนการสอนนักศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม
- 2.2 เพื่อใช้ในการวิจัย และบริการทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- 2.3 เพื่อใช้ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแก่บุคลากร ทั้งภาครัฐและเอกชน

3. คุณสมบัติของผู้ประสงค์จะเสนอราคา

- 3.1 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์
- 3.2 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้วหรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ
- 3.3 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคารายอื่นและ/หรือ ต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมตามข้อ 1.6
- 3.4 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ประสงค์จะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

4. รายละเอียดประกอบการจัดซื้อครุภัณฑ์

ตามรายละเอียดที่แนบ

5. ระยะเวลาดำเนินการประกวดราคา

ภายในเดือนธันวาคม พ.ศ. 2555

6. ระยะเวลาส่งมอบครุภัณฑ์

กำหนดเวลาส่งมอบครุภัณฑ์ให้กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมาภายในระยะเวลา 90 วัน (เก้าสิบวัน) นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

7. วงเงินในการจัดหา

ครุภัณฑ์เครื่องวิเคราะห์ห้วงจรข่าย่านความถี่ไมโครเวฟ จำนวน 1 เครื่อง วงเงินงบประมาณสูงสุด 2,421,000 บาท โดยใช้งบประมาณเงินรายได้(สมทบ) ประจำปี 2554