



ประกาศจังหวัดขอนแก่น

เรื่อง ประกวดราคาจ้างซ่อมเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี่ ยี่ห้อ Toshiba ของโรงพยาบาลขอนแก่น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

จังหวัดขอนแก่น มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างซ่อมเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี่ ยี่ห้อ Toshiba ของโรงพยาบาลขอนแก่น ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ราคาากลางของงานจ้างในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๓๐,๐๐๐.-บาท (เก้าแสนสามหมื่นบาทถ้วน)

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่จังหวัดขอนแก่น ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ “กิจการร่วมค้า” ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลักกิจการร่วมค่านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลักผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๖ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๒๐๐.-บาท (สองร้อยบาทถ้วน) ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๖ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.kkh.go.th, www.khonkaen.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๔๓๐๐-๙๙๐๐ ต่อ ๓๗๕๐ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายเกรียงศักดิ์ วิชระกุลเกียรติ)
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลขอนแก่น
ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดขอนแก่น

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
จ้างซ่อมเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี ยี่ห้อ Toshiba
โรงพยาบาลขอนแก่น

1. ความต้องการ

เพื่อให้เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี ยี่ห้อ Toshiba ของโรงพยาบาลสามารถใช้งานได้ตามปกติ และรองรับผู้มาใช้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2. วัตถุประสงค์

เปลี่ยนชุดแปลงสัญญาณทางไฟฟ้า (INVERTER) เพื่อให้เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี ยี่ห้อ Toshiba สามารถใช้งานได้ตามปกติ

3. คุณสมบัติทั่วไป

สามารถนำไปติดตั้งชุดแปลงสัญญาณทางไฟฟ้า (INVERTER) สำหรับเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี ที่โรงพยาบาลติดตั้งใช้งานในปัจจุบันได้ โดยไม่ลดประสิทธิภาพการทำงานและไม่กระทบต่อระบบเดิมของเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปี

4. คุณสมบัติทางเทคนิค

ทำหน้าที่เป็นชุดแปลงสัญญาณทางไฟฟ้า (INVERTER)

4.1 ชุดแปลงสัญญาณทางไฟฟ้า (INVERTER) ใช้งานร่วมกับชุด HV Tank เดิมได้

4.2 สามารถต่อใช้ CONNECTOR เดิมได้

4.3 สามารถใช้งานกับแรงดันไฟฟ้า 380V-400V

5. การติดตั้ง

5.1 ต้องติดตั้งให้แล้วเสร็จและสามารถใช้งานได้

5.2 ต้องทดสอบการทำงานร่วมกับ วิศวกรผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอบรมในการติดตั้งเครื่องแปลงสัญญาณไฟฟ้า (INVERTER) เพื่อให้มั่นใจว่าสามารถทำงานได้เต็มประสิทธิภาพและปลอดภัย


6. เงื่อนไขเฉพาะ

6.1 ติดตั้งและควบคุมโดยวิศวกรผู้เชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ในการติดตั้งชุดแปลงสัญญาณไฟฟ้า (INVERTER) โดยมีหนังสือรับรองวิศวกรที่ผ่านการอบรม

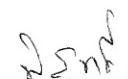
6.2 รับประกันคุณภาพเป็นเวลา 6 เดือนนับจากวันที่ติดตั้ง

6.3 ภายในกำหนดระยะเวลารับประกันคุณภาพ หากสิ่งของที่ส่งมอบเกิดชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้อง อันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ หรือเมื่อนำไปใช้แล้วมีคุณสมบัติไม่ถูกต้อง จะต้องทำการแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีดังเดิม

6.4 ส่งของภายใน 90 วันนับจากวันทำสัญญา


(นางสาวไรรัน ภัคดีไทย)
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ


(นายสุรศักดิ์ กำขันธ์)
นักรังสีการแพทย์ชำนาญการพิเศษ


(นายพิสุทธิ ทองประเสริฐ)
นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ

ตารางการจัดทำแผนการใช้วัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ

รายการวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ
แผนการใช้วัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	วัสดุ ในประเทศ	วัสดุ ต่างประเทศ
๑	ปูนซีเมนต์						
๒	กระเบื้อง						
๓	ผ้าเพดาน						
๔	หลอดไฟ						
๕	โคมไฟ						
รวม					xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)					๑๐๐	๗๐	๓๐

ลงชื่อ (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)
()

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างซ่อมเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคป ยี่ห้อ Toshiba
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 930,000 บาท (เก้าแสนสามหมื่นบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 16 ต.ค. 2566
เป็นเงิน 930,000 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : สืบค้นจากราคาท้องตลาด
 - 5.1 บริษัท ซีเอ็มซี ไปโอเทคจำกัด 364 ซอยลาดพร้าว 94 (บุญจมิตร) ถนนลาดพร้าว แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กทม. 10310
 - 5.2 บริษัท ฮอสพิเมดิคัล ซิสเต็มจำกัด 9 ซอยเสนานิคม1 ซอย25 แยก8 ถนนเสนานิคม1 แขวงจระเข้บัว เขตลาดพร้าว กทม. 10230
 - 5.3 บริษัท ทองไทย โฮลดิ้งจำกัด 260 ซอยอ่อนนุช17 แยก18 แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กทม. 10250
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 - 6.1 นางสาววไลรัตน์ ภัคดีไทย นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ
 - 6.2 นายสุรศักดิ์ กำขันธ์ นักรังสีการแพทย์ชำนาญการพิเศษ
 - 6.3 นายพิสุทธิ์ ทองประเสริฐ นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ