|  |
| --- |
| https://process.gprocurement.go.th/egp2proc02Web/images.logo?filelogo=krut100.gif |
| **ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลช่อระกา** |
| **เรื่อง สอบราคาจ้างก่อสร้างถนน คสล. สายสี่แยก – สระใหม่ บ้านม่วง หมู่ที่** ๒\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* |
|  |
| องค์การบริหารส่วนตำบลช่อระกามีความประสงค์จะ สอบราคาจ้างก่อสร้างถนน คสล. สายสี่แยก – สระใหม่ บ้านม่วง หมู่ที่ ๒ ราคากลางของงานก่อสร้างในการสอบราคาครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๖๓,๐๐๐.๐๐ บาท (-สามแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน-) |
| ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้ |
| ๑. เป็นผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่สอบราคาจ้าง ซึ่งมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกัน ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑๘๑,๐๐๐.๐๐ บาท๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นว่านั้น๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลช่อระกา ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาจ้างครั้งนี้ |
| กำหนดดูสถานที่ก่อสร้างในวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๑๒.๐๐ น. ถึงเวลา ๑๔.๐๐ น. ณ บ้านม่วง หมู่ที่ ๒ |
| กำหนดยื่นซองสอบราคา ในวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๒พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลช่อระกา และในวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารการจัดซื้อจัดจ้างระดับอำเภอ และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคาในวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๓๐ น. เป็นต้นไป |
| ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาจ้าง ได้ที่ องค์การบริหารส่วนตำบลช่อระกา ราคาชุดละ ๑,๕๐๐.-บาท ในวันที่ ๒๒ เมษายน ถึงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.chaoraka.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๔๔๗๕-๖๒๘๕ ในวันและเวลาราชการ |
|  |
| ประกาศ ณวันที่ ๒๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๗ |
|

|  |
| --- |
| (นายทองแดง ศรีธรรมมา)  |
| นายกองค์การบริหารส่วนตำบลช่อระกา

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

 |
|  |
|  |

 |