

(สำเนา)

ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโนนสูง ตำบลโนนสูง - บ้านทุ่งโพธิ์ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโนนสูง ตำบลโนนสูง - บ้านทุ่งโพธิ์ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร ระยะทางดำเนินการ ๖๓๕ กิโลเมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๓,๑๒๕ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี

ราคาเงินงบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)

ราคากลางของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๐๙๖,๓๓๕.๐๕ บาท (สี่ล้านบาทเก้าหมื่นหกพันสามร้อยสามสิบบาทห้าสตางค์) จำนวน ๑ รายการ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอโดยแสดงหลักฐานถึงขีดความสามารถและความพร้อมที่มีอยู่ในวันยื่นข้อเสนอ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติให้ปฏิบัติตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนด
๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ซึ่งสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

๓. ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์เลขที่ ๖๖/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ได้ที่เว็บไซต์ www.udonpao.go.th หรือ www.gprocurement.go.th

๔. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องชำระเงินค่าซื้อเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ในราคาชุดละ ๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ตั้งแต่วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๘ ถึงวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

สมัคร บุญปก
(นายสมัคร บุญปก)
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด
ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี

สำเนาถูกต้อง

เพ็ญศิริ นรินทร์
(นางเพ็ญศิริ นรินทร์)
ผู้อำนวยการกองพัสดุและทรัพย์สิน
ประกาศขึ้นเว็บไซต์เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๘
โดย นางเพ็ญศิริ นรินทร์ ผู้อำนวยการกองพัสดุ
และทรัพย์สิน