



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครสวรรค์
เรื่อง ซื้อวัสดุท่อกลมระบายน้ำ คสล.และบ่อพักน้ำ คสล. (สำเร็จรูป)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครสวรรค์ มีความประสงค์จะสอบราคาจัดซื้อวัสดุท่อกลม
ระบายน้ำ คสล.และบ่อพักน้ำ คสล. (สำเร็จรูป) สำหรับงานท่อระบายน้ำและบ่อพักน้ำบริเวณพื้นที่ หมู่ที่ ๙
บ้านดอนไม่ ตำบลสารแก้ว อำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์ เพื่อใช้ระบายน้ำและทำทางเดินให้กับราชภูมิ
ที่ได้รับความเดือดร้อนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน รายละเอียดตามเอกสารสอบราคาซื้อแบบท้ายประกาศ

ราคากลางของการจัดซื้อวัสดุท่อกลมระบายน้ำ คสล.และบ่อพักน้ำ คสล. (สำเร็จรูป)

เป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐.- บาท. (-สองแสนบาทถ้วน-)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบราคาซื้อดังกล่าว
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานของทางราชการหรือหน่วยการบริหาร
ราชการส่วนท้องถิ่น และได้แจ้งเวียนซื้อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ที่ได้รับเอกสารสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่
รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสารสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นวันนั้น
๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้เสนอราคายื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่องค์การ-
บริหารส่วนจังหวัดนครสวรรค์ ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ
แข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการสอบราคาซื้อครั้งนี้
๕. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง
ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-Gp) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์
ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจ้างภาครัฐ

กำหนดยื่นของสอบราคา ในวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๒ กันยายน
 ๒๕๕๖ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ณ หอประชุมสภากองค์การบริหารส่วนจังหวัด
นครสวรรค์ (บริเวณหน้าห้องประชุม ๑) ถนนสวรรค์วิถี ตำบลนครสวรรค์ตอก อำเภอเมืองนครสวรรค์
จังหวัดนครสวรรค์ ในเวลา的工作 โดยยึดตามนาฬิกากลางขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนครสวรรค์ จัดให้
เป็นหลัก และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคาในวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๖ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ น.
เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารสอบราคาในราคาชุดละ ๕๐๐.- บาท (-ห้าร้อยบาทถ้วน-)
ได้ที่กองคลัง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครสวรรค์ ระหว่างวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๖
ถึงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๖

/หรือสอบถามทางโทรศัพท์...