



ประกาศเทศบาลตำบลบางนอน

เรื่อง ประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถตักหน้าขุดหลังชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลตำบลบางนอน มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถตักหน้าขุดหลังชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๕๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านห้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

รถตักชนิดล้อ(๒๒.๑๐.๑๕.๒๘)	จำนวน	๑	คัน
----------------------------	-------	---	-----

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

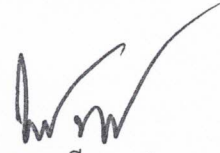
๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบลบางนอน วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อ
จัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.gprocurement.go.th หรือ
www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๗๗๘๒-๖๘๐๙ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายชลา มีมะแม)

นายกเทศมนตรีตำบลบางนอน

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒)
ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ ขอรับเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

โครงการจัดซื้อรถตักหน้าขุดหลัง เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ ชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ จำนวน ๑ คัน

๑. ความเป็นมา

ด้วยเทศบาลตำบลบางนอน ได้รับอนุมัติให้จัดซื้อรถตักหน้าขุดหลัง เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๙๐ แรงม้า รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๒๐๐ รอบต่อหน้าที่ ระบายความร้อนด้วยน้ำ ประกอบด้วยชุดบังคับติดตั้งหน้ารถควบคุมโดยระบบไฮดรอลิก จำนวน ๑ คัน (โดยเบิกจ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๕ แผนงานบริหารงานทั่วไป หมวดครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง) สำหรับใช้ในราชการของเทศบาลตำบลบางนอน

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดซื้อรถตักหน้าขุดหลัง เพื่อใช้ในการเก็บขนขยะภายในเทศบาลที่ไม่สามารถประจำเทศบาลและเพื่อใช้ในการจัดการขยะ ณ บ่อฝังกลบขยะห้วยค่างควาและเพื่อทดแทนคันเดิม ตลอดจนภารกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น

๓. คุณลักษณะทั่วไป

รถตักหน้าขุดหลัง (Backhoe Loader) ชนิดล้อวาง ขับเคลื่อน ๔ ล้อ (๔WD) ติดตั้งบังคับสำหรับตัก ด้านหน้ารถและบังคับสำหรับขุดด้านหลังรถ ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก

๔. คุณสมบัติผู้ประสงค์ยื่นข้อเสนอราคา

๔.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้แทนที่ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศ โดยให้ยื่นเอกสารในวันยื่นเอกสารเสนอราคา

๔.๒ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแคตตาล็อก (Catatog) ของรถตักหน้าขุดหลัง ล้อวางชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ (๔WD) เก่งห้องคนขับติดกระจกโดยรอบและเครื่องปรับอากาศ ที่เสนอต้องเป็นแคตตาล็อก (Catatog) จากโรงงานผู้ผลิตที่จัดทำตามมาตรฐานสากล ซึ่งสามารถสืบค้นหรือเรียกดูได้จากสื่อประชาสัมพันธ์อิเล็กทรอนิกส์

๔.๓ รถที่เสนอราคาจะต้องเป็นรถตักหน้าขุดหลัง ล้อวางชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ (๔WD) เก่งห้องคนขับติดกระจกโดยรอบและเครื่องปรับอากาศ ที่ถูกต้องตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต มิใช่รถดัดแปลงแก้ไขเพื่อให้ผ่านคุณลักษณะที่ทางหน่วยงานกำหนด หากเป็นรถที่ผลิตหรือประกอบจากต่างประเทศ จะต้องแนบใบรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ตรงตามประเทศต้นทางโรงงานที่ผลิตของรถตักหน้าขุดหลังที่เสนอ หรือหากเป็นรถที่ผลิตหรือประกอบในประเทศไทย จะต้องแนบใบรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) ของรถตักหน้าขุดหลังที่เสนอมาเพื่อประกอบการพิจารณาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา

๕. แบบรูปรายการและคุณลักษณะเฉพาะทางเทคนิค รถตักหน้าขุดหลัง (Backhoe Loader)

๕.๑ คุณลักษณะเฉพาะ

(๑) โครงสร้างของตัวรถ ผลิตสำเร็จรูปจากโรงงานผู้ผลิตติดตั้งบังคับตักหน้าขุดหลัง อยู่ในคันเดียวกัน เครื่องยนต์

(๒) โครงหลังคาเป็นแบบ ROPS Canopy ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

(๓) ขนาดของรถตักหน้าขุดหลัง (Backhoe Loader) ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๕.๒ เครื่องยนต์ (ENGINE)

(๑) เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ จำนวนสูบไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ความจุระบายออกสูบไม่น้อยกว่า ๔,๕๐๐ มิลลิลิตร

(๒) ระบายความร้อนด้วยน้ำ

(๓) กำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๙๐ แรงม้า ที่รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๒๐๐ รอบต่อนาที /

(๔) แรงบิดสูงสุดไม่น้อยกว่า ๓๙๐ นิวตันเมตร ที่รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๑,๖๐๐ รอบต่อนาที /

(๕) สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยระบบไฟฟ้า พร้อมมอเตอร์สตาร์ท และแบตเตอรี่ตามมาตรฐานผู้ผลิต

(๖) ปริมาณความจุของถังน้ำมันเชื้อเพลิงไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ลิตร พร้อมฝาปิดน้ำมันเชื้อเพลิงสามารถล็อก

กุญแจได้

(๗) ตัวรถและเครื่องยนต์อยู่ภายใต้เครื่องหมายการค้าเดียวกันเพื่อสะดวกในการบำรุงรักษา

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

๕.๓ ระบบส่งกำลัง (TRANAMISSION SYSTEM)

- (๑) ระบบขับเคลื่อนแบบ ๔ ล้อ (FOUR WHEEL DRIVE)
- (๒) ระบบถ่ายทอดกำลังแบบ Torque Converter หรือ Hydrostatic
- (๓) ระบบเกียร์เป็นแบบ Power Shuttle หรือ Power Shift
- (๔) การขับเคลื่อนเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๔ ระดับ และการขับเคลื่อนถอยหลังไม่น้อยกว่า ๔ ระดับ
- (๕) ความเร็วในการขับเคลื่อนเดินหน้าและถอยหลัง สูงสุดไม่น้อยกว่า ๔๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง

๕.๔ ระบบบังคับเลี้ยว (STTERING SYSTEM) เป็น Power Steering แบบ Hydrostatic หรือ Hydraulic ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

๕.๕ ระบบเบรก (BRAKE SYSTEM) เป็นแบบพาวเวอร์เบรก (Power Brake) หรือตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

๕.๖ ระบบไฮดรอลิก (HYDRAULIC SYSTEM)

- (๑) ปัมไฮดรอลิก ชนิดปั๊มลูกสูบ
- (๒) แรงดันทำงานสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๕๐ บาร์ (MAXIMUM OPERATING PRESSURE)

๕.๗ ห้องพนักงานขับรถ (CAB)

(๑) หลังคาพนักงานขับรถแบบ ROPS Canopy ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
 (๒) หลังคาต้องมีความแข็งแรงผ่านมาตรฐานความปลอดภัยกรณีพลิกคว่ำ (ROPS) และความปลอดภัยกรณีวัสดุตกใส่ (FOPS) ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

(๓) มีประตู ๒ ข้าง (ซ้าย-ขวา) และมีที่ปิดน้ำฝนด้านหน้า เบาะนั่งสามารถปรับนั่งควบคุมการทำงานได้ทั้งด้านหน้าและด้านหลัง ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

(๔) ติดตั้งเครื่องปรับอากาศและอุปกรณ์อื่น ๆ ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

(๕) แผงหน้าปัด (INSTRUMENT PANEL) ติดตั้งอุปกรณ์ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

๕.๘ บั๊กกี้ตักหน้า (FRONT LOADER)

ติดตั้งชุดบั๊กกี้ตักอยู่หน้ารถขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑ ลูกบาศก์เมตร ขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๒.๒๐ เมตร ควบคุมโดยระบบไฮดรอลิก มีสมรรถนะดังนี้

(๑) ความสูงจากพื้นดินถึงสลักบั๊กกี้ขณะยกสูงสุด ไม่น้อยกว่า ๓.๔๐ เมตร

(๒) สามารถยกเทสูงสุด (DUMP HEIGHT) ไม่น้อยกว่า ๒.๖๐ เมตร

๕.๙ บั๊กกี้ตักหลัง (BACKHOE)

ติดตั้งชุดบั๊กกี้ตักอยู่ด้านหลังรถ ขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๖๐๐ มิลลิเมตร พร้อมเล็บบั๊กกี้ (TEETH) ปริมาตรความจุของบั๊กกี้ ไม่น้อยกว่า ๐.๑๗ ลูกบาศก์เมตร และมีขาข่ายันตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต มีสมรรถนะ ดังนี้

(๑) มีระยะขุดลึกได้ไม่น้อยกว่า ๔,๒๐๐ มิลลิเมตร โดยวัดจากระดับพื้น จนถึงความลึกในการขุดสูงสุด

(๒) มีระยะขุดไกลได้ ไม่น้อยกว่า ๕,๓๐๐ มิลลิเมตร โดยวัดจากระยะเอี้อมในระดับพื้น จนถึงศูนย์กลาง

การหมุน

(๓) ระยะขุดลึกสูงสุด ไม่น้อยกว่า ๕.๕ เมตร

(๔) แรงขุดปลายบั๊กกี้ ไม่น้อยกว่า ๕,๘๐๐ กิโลกรัมแรง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

(๕) มีน้ำหนักใช้งาน (Operating Weight) ไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ กิโลกรัม
 (๖) บุงก็สามารถทำมุมได้ (BUCKET ROTATION ANGLE) ไม่น้อยกว่า ๑๘๐ องศา
 (๗) ชาก้ายันพื้น (STABILIZER) ที่ด้านหลัง ทั้งซ้าย-ขวา ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก
 (๘) ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ชุดควบคุมการทำงานติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสมสะดวก แก่
 การทำงาน ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

(๙) ชุดชุดบุงก็หลังสามารถสไลด์ในตำแหน่ง ซ้าย - กลาง - ขวา

๕.๑๐ ระบบไฟและระบบแสดงผล

(๑) ระบบไฟฟ้า ๑๒ โวลต์
 (๒) มีไฟส่องสว่างเพื่อเพิ่มความสะดวกในการทำงาน ด้านหน้าไม่น้อยกว่า ๒ ดวง และด้านหลังไม่น้อย
 กว่า ๒ ดวง

(๓) มีสัญญาณไฟถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนด

(๔) สัญญาณไฟฉุกเฉินสีเหลืองหมุนรอบตัว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕๐ มิลลิเมตร ติดตั้งบน
 หัวแก๊ง และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก. หรือ มาตรฐาน ISO: ๙๐๐๑ พร้อมแบบแคตตาล็อก และ
 เอกสารรับรองคุณภาพแสดงในการยื่นราคา

(๕) มีมิเตอร์บอกชั่วโมงการทำงานของเครื่องจักรกล

(๖) มีเกจ์แสดงอุณหภูมิของเครื่องยนต์หรือสัญญาณ

(๗) มีสัญญาณไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่อง และไฟชาร์ตแบตเตอรี่

(๘) มีเกจ์แสดงระดับน้ำมันเชื้อเพลิง

(๙) มีสัญญาณไฟและอุปกรณ์อื่น ๆ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๕.๑๑ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ จำนวน ๑ ชุด ไม่น้อยกว่ารายการต่อไปนี้

(๑) ประแจสำหรับถอดใส่กรองทุกระบบ จำนวน ๑ ชุด

(๒) แม่แรงไฮดรอลิก ขนาดเหมาะสมกับตัวเครื่องจักร จำนวน ๑ ชุด

(๓) หมวกนิรภัยสำหรับพนักงานขับ จำนวน ๒ ชุด โดยให้มีคุณภาพมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.

๓๖๘/๒๕๕๔

(๔) มีระบบสัญญาณเตือนพร้อมระบบความปลอดภัยต่าง ๆ ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

(๕) กระจบออดัดจากระเบี จำนวน ๑ ชุด

(๖) เครื่องมือประจำรถ จำนวน ๑ ชุด

(๗) ชุดประแจบล็อกสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๔ - ๒๔ มิลลิเมตร
 จำนวน ๑ ชุด และอุปกรณ์การขันพร้อมกล่องเหล็ก

(๘) ชุดประแจปากตายสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๒-๓๒ มิลลิเมตร
 จำนวน ๑ ชุด

(๙) เครื่องดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้งขนาดไม่น้อยกว่า ๒ ปอนด์ จำนวน ๑ ถัง

(๑๐) อุปกรณ์อื่น ๆ ตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

๕.๑๒ หนังสือคู่มือ จำนวน ๑ ชุด ประกอบด้วยคู่มือการใช้ (Operation Manual) คู่มือการซ่อม (Shop
 Manual) และคู่มือการสั่งอะไหล่ (Parts Book)

๖. การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๖.๑ การพ่นสีภายนอก และภายในเป็นไปตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

๖.๒ จะต้องติดตั้งตัวอักษรต่าง ๆ และตราสัญลักษณ์ตามที่หน่วยงานกำหนด พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง ณ วันที่
 ส่งรถ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

๗. เงื่อนไขของผลิตภัณฑ์

๗.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบรายละเอียดรูปภาพแสดงสัดส่วนของเครื่องจักรทั้งหมด (Dimension) และแคตตาล็อก (Catalog) ตามมาตรฐานสากล ที่สามารถสืบค้นหรือเรียกดูได้จากสื่อประชาสัมพันธ์อิเล็กทรอนิกส์ พร้อมแนบกราฟแสดงสมรรถนะเครื่องยนต์ที่ระบุว่าเป็นเครื่องยนต์เดียวกันกับตัวรถมาแสดงในวันยื่น

๗.๒ ตัวรถตักหน้าชุดหลัง จะต้องเป็นรถที่ถูกต้องตามคุณลักษณะมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต ที่มีการขายแพร่หลายในท้องตลาด มีใช้รถดัดแปลงแก้ไขคุณลักษณะให้ผิดเพี้ยนจากโรงงานผู้ผลิต เพื่อให้ผ่านข้อกำหนดทางหน่วยงาน จะถือว่าเป็นการยื่นข้อมูลเอกสารอันเป็นเท็จโดยทางหน่วยงานจะยึดถือข้อมูลจากเอกสารแคตตาล็อก (Catalog) ตัวจริง ข้อมูลทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ของโรงงานผู้ผลิตเป็นสำคัญและคำตัดสินของหน่วยงานถือเป็นสิ้นสุด

๗.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่ายของรถตักหน้าชุดหลังยี่ห้อที่เสนอราคาหรือเป็นตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับแต่งตั้งโดยตรงจากผู้มีอำนาจจากผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่ายดังกล่าวข้างต้นและจะต้องแนบสำเนาหนังสือแต่งตั้งจากผู้ผลิตมาเพื่อประกอบการพิจารณา

๗.๔ ผู้เสนอราคาจะต้องมีสาขาหรือศูนย์บริการที่มีมาตรฐานของผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายที่ให้บริการด้านการจำหน่ายเครื่องจักร การบริการหลังการขายและการส่งอะไหล่ ของผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายโดยตรง และมีสาขาไม่น้อยกว่า ๓ สาขาในเขตพื้นที่ภาคใต้ และจะต้องเป็นสาขาหรือศูนย์บริการมาตรฐานของผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิต โดยจะต้องแนบเอกสารหนังสือรับรองที่ระบุรายชื่อสาขาหรือ ก.พ. ๒๐ พร้อมชื่อที่อยู่และเบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้มาในวันยื่นเสนอราคา

๘. เงื่อนไขการเสนอราคา

๘.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบหนังสือรับรองว่ามีอะไหล่สำหรับสำรองไว้ เพื่อจำหน่ายให้แก่ทางราชการไม่น้อยกว่า ๕ ปี

๙. เงื่อนไขการส่งมอบ

๙.๑ กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย และต้องส่งมอบของในสภาพพร้อมใช้งานได้ทันที มีอุปกรณ์ตามมาตรฐานผู้ผลิต และเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเติมถึง

๑๐. วงเงินในการจัดหา

๓,๕๒๐,๐๐๐ บาท (สามล้านห้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

๑๑. การจ่ายเงิน

เทศบาลตำบลบางนอน จะจ่ายเงินให้แก่ผู้เสนอราคา เมื่อเทศบาลตำบลบางนอน ได้รับมอบสิ่งของไว้โดยครบถ้วน และได้จดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้ เทศบาลตำบลบางนอนโดยถูกต้องตามกฎหมายแล้ว สำหรับค่าธรรมเนียมในการจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ผู้เสนอราคาเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น

๑๒. อัตราค่าปรับ

หากผู้เสนอราคาไม่สามารถส่งมอบพัสดุภายในกำหนดจะต้องชำระค่าปรับให้แก่เทศบาลตำบลบางนอน ในอัตราร้อยละ ๐.๒ ของราคาส่งของที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

๑๓. การรับประกันและบริการหลังการขาย

๑๓.๑ ผู้เสนอราคาต้องประกันในการชำรุดเสียหายของผลิตภัณฑ์ที่ส่งมอบเป็นเวลา ๑ ปี การนับระยะเวลาประกัน นับจากวันที่จดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้ผู้ซื้อเรียบร้อยแล้ว โดยทำสัญญาไว้กับผู้ซื้อซึ่งผู้ซื้อจะคืนหลักประกันสัญญาให้หลังจากรับครบกำหนด ๑ ปี การรับประกันจะต้องรับประกันความชำรุดเสียหายทุกกรณี เว้นแต่กรณีที่เกิดจากการเสื่อมสภาพตามการใช้งานปกติ หรือเกิดจากการใช้ผิดวิธี การแก้ไขความชำรุดเสียหายที่รับประกันนี้ ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งสิ้นเองและต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ผู้ขายได้ทราบการแจ้งถึงความชำรุดเสียหาย มิฉะนั้นผู้ขายจะต้องเสียค่าปรับเป็นรายวัน จนกว่าการแก้ไขแล้วเสร็จ หรือผู้ขายจัดส่งผลิตภัณฑ์ประเภทและชนิดเดียวกันไปใช้งานแทนจนกว่าจะซ่อมผลิตภัณฑ์ที่ชำรุดเสียหายแล้วเสร็จและถูกนำมาใช้งานตามปกติ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

๑๓.๒ การชำรุดเสียหายของผลิตภัณฑ์ในระยะเวลาประกันนี้ ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไข ณ ที่ผลิตภัณฑ์ถูกใช้งาน หรือหากจะต้องมีการโยกย้ายเพื่อทำการแก้ไข ผู้ขายต้องเสียค่าใช้จ่ายเพื่อการนั้นด้วยทั้งสิ้น

๑๓.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องจัดการฝึกอบรมการใช้งานและการบำรุงรักษาและซ่อมแซมให้แก่พนักงานของเทศบาลตำบลบางนอน จนเป็นที่เข้าใจและปฏิบัติงานได้จริงไม่น้อยกว่า ๑ วัน หลังจากที่คุณกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับแล้ว พร้อมจัดทำคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาฉบับภาษาไทยอย่างละเอียดจำนวน ๒ ฉบับ ค่าใช้จ่ายทั้งหมดเป็นของผู้ขาย ทั้งนี้ในระหว่างการแนะนำการใช้งานและการบำรุงรักษา หากเกิดความเสียหายใด ๆ ขึ้นต่อรถดักหน้าชุดหลัง ล้อยางชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ เก่งห้องคนขับติดกระจกโดยรอบ และเครื่องปรับอากาศ ผู้ขายจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบเองทั้งสิ้น

๑๔. ตราเครื่องหมายประจำเทศบาลตำบลบางนอน

ขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร อักษรชื่อเต็มของเทศบาลตำบลบางนอน ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร พื้นด้วยสีขาว และหมายเลขครุภัณฑ์พื้นด้วยสีขาว

๑๕. เกณฑ์การพิจารณาผลประกวดราคา

เกณฑ์ราคา

๑๖. หน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินการ

สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลบางนอน

๑๗. เสนอแนะวิจารณ์หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผยตัวได้ที่

๑๖.๑ ไปรษณีย์ ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน กองคลัง สำนักงานเทศบาลตำบลบางนอน

๑๔๔/๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลบางนอน อำเภอเมืองระนอง จังหวัดระนอง

๑๖.๒ โทรศัพท์ /โทรสาร ๐-๗๗๘๒-๖๘๐๙

๑๖.๓ Email WWW.bangnon๒๐๑๒@hotmail.co.th

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นายอวิวัฒน์ ผุสดี)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางกาญจณี ยศธำรง)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายนันท์พล ช่วยแก้ว)

นิติกรชำนาญการ