

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่ง

รถบรรทุก(ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาณกระบอกลูกไม่เกิน 2,400 ซีซี

หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลแค้น

1. ความเป็นมา/เหตุผลความจำเป็น

ด้วยเทศบาลตำบลน้ำอ้อม อำเภอกะนวน จังหวัดขอนแก่น ไม่มีรถยนต์ สำหรับการปฏิบัติงานในราชการ ซึ่งมีความจำเป็นสำหรับการออกตรวจราชการ การส่งหนังสือ การให้บริการประชาชน การติดต่อประสานงานด้านต่าง ๆ ของส่วนราชการในเทศบาลตำบลน้ำอ้อมทุกส่วนราชการ โดยการจัดซื้อจัดจ้างได้รับการเห็นชอบจากสภาเทศบาลตำบลน้ำอ้อมในการให้ใช้จ่ายจากเงินสะสม ประจำปี พ.ศ.2567 ตามมติประชุมสภาเทศบาลตำบลน้ำอ้อม สมัยสามัญ สมัยที่ 1 ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2567 สำหรับการจัดซื้อครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่ง รถยนต์ส่วนกลาง เครื่องยนต์ดีเซล ขนาด 1 ตัน แบบดับเบิลแค้น ปริมาณกระบอกลูกไม่เกิน 2,400 ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ จำนวน 1 คันวงเงินงบประมาณ 850,000 บาท (-แปดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน-)

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อจัดซื้อรถบรรทุก(ดีเซล) ขนาด 1 ตัน แบบดับเบิลแค้น ปริมาณกระบอกลูกไม่เกิน 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่เกิน 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ จำนวน 1 คัน ใช้ในราชการสำนักปลัด เทศบาลตำบลน้ำอ้อม โดยมีภารกิจในการออกตรวจราชการ การส่งหนังสือ การให้บริการประชาชน การติดต่อประสานงานด้านต่างๆ ของสำนักปลัด ในหน้าที่ราชการของกองหรือส่วนราชการอื่น ในเทศบาลตำบลน้ำอ้อม

2.2 ต้องการรถยนต์ ที่มีคุณสมบัติเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามบัญชีรายชื่อสินค้าและบริการที่กรมควบคุมมลพิษ กำหนดไว้ <http://gp.pcd.go.th>

3. คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนอ

3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงาน เป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินในกิจการของนิติบุคคล นั้นด้วย

3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีคุณสมบัติต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

3.7 เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

/3.8 ไม่เป็น...

3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นเสนอ ให้แก่เทศบาลตำบลน้ำอ้อม ณ วันประกาศ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการ ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์คุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอ ได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์คุ้มกันเช่นว่านั้น

3.10 ผู้ยื่นเสนอต้องลงทะเบียนในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

3.11 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่ายผู้ประกอบการหรือ ผู้ผลิตรถยนต์มาแสดงด้วย หรือ หากให้จดทะเบียนผู้ประกอบการ SMEs ให้ยื่นหนังสือรับรอง ด้วย

4. รายละเอียดคุณสมบัติและลักษณะเฉพาะของรถยนต์

4.1 เป็นรถบรรทุก เครื่องยนต์ดีเซล ขนาด 1 ตัน ปริมาณกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือ กำลัง เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิลแค้น ที่ประกอบหรือผลิตในประเทศไทย มีลักษณะนั่ง 2 ตอน 4 ประตู เปิดไปในทิศทางเดียวกับท้ายบรรทุก มีกระเบบบรรทุกเป็น รถยนต์ (สำเร็จรูป) พร้อมใช้ โดยโรงงานที่ผลิตรถยนต์ดังกล่าวตั้งอยู่ภายในประเทศ หรือ เป็นรถยนต์ที่ผลิตในประเทศไทย

4.2 มีห้องโดยสารเป็น 4 ประตู ขนาด 1 ตัน เครื่องยนต์ดีเซล

4.3 มีอุปกรณ์ครบถ้วนตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

4.4 เป็นรถยนต์ที่มีคุณสมบัติ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมกับสิ่งแวดล้อม ตามบัญชีรายการสินค้า ที่เป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามที่ กรมควบคุมมลพิษ <http://gp.pcd.go.th> กำหนด “เป็นรุ่น ใหม่ล่าสุด”

4.5 เป็นรถยนต์สำเร็จรูป รุ่นใหม่ล่าสุดของแต่ละยี่ห้อ จะต้องเป็นของแท้ตามมาตรฐานของรถที่ จำหน่ายในท้องตลาด ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน ตัวรถ เครื่องยนต์และอุปกรณ์ทุกอย่างจะต้องเป็นของใหม่ที่ จำหน่ายไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน มีสภาพเรียบร้อยสามารถใช้งานได้ทันที โดยเป็นรถที่ประกอบสำเร็จรูปผลิต จากโรงงานของตราสินค้าโดยตรงตาม มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และเป็นผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายให้แก่ผู้ ซื้อทั่วไป

4.6 สิริรถยนต์ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต และมีสีให้เลือกหลายสี

4.7 ตัวกระเบบเป็นเหล็กสีเดียวกันกับตัวรถ พื้นกระเบบท้าย ปูด้วยพื้นปูกระเบบ (LINER) และอุปกรณ์ ต่างๆ ต้องเป็นของใหม่ ที่ยังไม่เคยใช้งานมาก่อนมีสภาพพร้อมที่จะใช้ปฏิบัติงานได้ทันที

4.8 จะต้องพ่นกันสนิม และเคลือบสีหลังจากประกอบรถเรียบร้อยแล้วทั้งคัน พร้อมใบรับประกันไม่ต่ำ กว่า 5 ปี จากศูนย์พ่นกันสนิม

4.9 กันชนหน้า กันชนท้าย และบันไดข้าง เป็นอุปกรณ์มาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต

4.10 มีมาตรวัดและสัญญาณไฟต่างๆ ครบถ้วนตามกฎหมายกำหนด

4.11 มีถาดยางปูพื้น จำนวน 4 ผืน (ตอนหน้า 2 ผืน และตอนหลัง 2 ผืน)

4.12 เบาะนั่งผ้าคุณภาพสูง

4.13 ราคาที่ยื่นเสนอเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมทั้งภาษีอากรอื่นและค่าใช้จ่าย

5. ส่วนด้านหน้ารถเป็นห้องโดยสาร แบบดับเบิลแค้น 4 ประตู

5.1 แกวหน้าสำหรับผู้ขับขี่ และผู้โดยสาร มีประตูซ้าย - ขวา มีเก๊า 2 ที่นั่ง ทำด้วยวัสดุเบาะอย่างดี เรียบร้อยและสวยงาม มีพนักพิงสามารถปรับเอนนอนได้หลายระดับ แกวหลังมี 3 ที่นั่ง และมีแผ่นยาง หรือ พลาสติก-ไฟเบอร์ หรือพรมกันฝุ่น ขนาดตามมาตรฐาน ปูทับพื้นรถ พร้อมถุงลมนิรภัย ไม่น้อยกว่า 3 จุด

/5.2 กระจก...

5.2 กระจกที่ใช้ทั้งหมดต้องเป็นกระจกนิรภัย (SAVETY GLASS) กระจกด้านหน้าเป็นแบบนิรภัย 2 ชั้น กระจกมองข้างซ้ายขวาปรับขึ้นลงและพับเก็บด้วยไฟฟ้า พร้อมไฟเลี้ยวซ้ายขวาตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

5.3 มีประตูปิด-เปิด 2 ข้าง ๆ ละ 2 ประตู แต่ละประตูมีกระจกเลื่อนขึ้นลงได้ด้วยระบบไฟฟ้า ประตูตอนหน้าทั้ง 2 ข้าง สามารถเปิดและปิดล็อคจากภายนอกด้วยกุญแจและ ระบบเซ็นทรัลล็อค เป็นอุปกรณ์มาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต มีระบบป้องกันการโจรกรรมและระบบ IMMOBILIZER พร้อมหน้าจอแสดงการขับขี่

6. คุณสมบัติทางเทคนิค

6.1 เครื่องยนต์ (ENGINE SYSTEM)

- เครื่องยนต์และตัวรถยนต์ อยู่ภายใต้ “ยี่ห้อเดียวกัน” ประหยัดน้ำมันรุ่นใหม่ล่าสุด ระบบจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงไดเรกอินเจคชั่น แบบคอมมอนเรล เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ ขนาดปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังสูงสุด ไม่น้อยกว่า 110 กิโลวัตต์

- เครื่องยนต์ ได้มาตรฐานตาม หมายเลข มอก. 2155-2546 หรือ สูงกว่า

- ระบบเครื่องยนต์ มีคุณสมบัติที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (เครื่องสลาเกียว) ของสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย หรือ ตามบัญชีกรมควบคุมมลพิษ <http://gp.pcd.go.th> รุ่นใหม่ล่าสุด

6.2 ระบบส่งต่อกำลัง (TRANSMISSION SYSTEM)

- ครัทช์ เป็นแบบแห้งแผ่นเดียว ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก หรือ มาตรฐานผู้ผลิต

- เกียร์ธรรมดา ระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 5 เกียร์ และเกียร์ถอยหลัง 1 เกียร์ ตามแบบมาตรฐานของผู้ผลิต

6.3 ระบบบังคับเลี้ยว (STEERING SYSTEM)

- เป็นระบบพวงมาลัยแบบเร็คแอน์พีนีเยน พร้อมเครื่องช่วยผ่อนแรง ตำแหน่งพวงมาลัยอยู่ทางขวาของรถ คอพวงมาลัยสามารถปรับสูงต่ำได้ แกนพวงมาลัยยุบตัวได้เมื่อเกิดการชน

- ประกอบและติดตั้งอุปกรณ์ตามมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต

6.4 ระบบเครื่องล่าง

- ให้เป็นแบบมาตรฐานล่าสุดของบริษัทผู้ผลิต

6.5 ระบบเบรก

- ระบบเบรกเป็นระบบไฮดรอลิก มีเครื่องช่วยผ่อนแรง

- เบรก ABS ล้อหน้าเป็นแบบดิสก์เบรก มีช่องระบายความร้อน

- ล้อหลังเป็นระบบดรัมเบรก แบบปรับระยะผ้าเบรกอัตโนมัติ พร้อมมวลล้อปรับแรงดันน้ำมันเบรก หรือมาตรฐานผู้ผลิต

- มีระบบเบรกมือ แบบกลไก

6.6 ระบบขับเคลื่อนของเพลาท้าย (FINAL DRIVE SYSTEM)

- ให้เป็นแบบมาตรฐานล่าสุดของบริษัทผู้ผลิต

- มีระบบป้องกันล้อล็อค ABS และระบบจ่ายแรงเบรก EBD

6.7 ขนาดล้อและยาง

- ติดตั้งเป็นอุปกรณ์มาตรฐานจากโรงงานของผู้ผลิต

- ยางดีดและยางอะไหล่ เป็นยางเรเดียล ขนาดไม่น้อยกว่า 265/65 R 17 ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต ทั้ง 5 เส้น

- กระดล้อ เป็นอัลลอย หรือ เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

- มีกระดล้อพร้อมยางอะไหล่ชนิดเดียวกัน จำนวน 1 ชุด และอุปกรณ์ล้อคยาง

- มียางกันโคลนหน้า-หลัง

/6.8 เครื่องปรับอากาศ...

6.8 เครื่องปรับอากาศ

- ติดตั้งเครื่องปรับอากาศถูกต้องตามมาตรฐานผู้ผลิต สามารถทำความเย็นได้เพียงพอและทั่วบริเวณภายในตัวรถ
- มีอุปกรณ์ป้องกันความเสียหาย เมื่อน้ำยาทำความเย็นมีไม่เพียงพอ
- การติดตั้งชุดคอยล์เย็นเป็นแบบฝัง และมีจ่ายลมไม่น้อยกว่า 3 จุด ปรับทิศทางลมได้
- มีสิทธิ์ควบคุมความเร็วของพัดลมและควบคุมอุณหภูมิสามารถปรับแรงลมได้ไม่น้อยกว่า 3 ระดับ
- อุปกรณ์เครื่องปรับอากาศเป็นของใหม่ทั้งหมด

6.9 ระบบกันสะเทือน

- ด้านหน้าแบบอิสระปีกนกคู่ (2ชั้น) พร้อมคอยล์สปริงและเหล็กกันโครงหรือตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ล้อหลังเป็นแบบแหนบซ้อนแผ่น พร้อมโช้คอัพ หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต

6.10 ระบบไฟฟ้า

- แบตเตอรี่ มีขนาดแรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 12 โวลต์ และไม่น้อยกว่า 70 แอมป์แอมป์
- ตามขนาดมาตรฐานของผู้ผลิต
- อัลเตอร์เนเตอร์ เป็นชนิดกระแสสลับ สามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้เพียงพอต่อการใช้งาน
 - ที่ปัดน้ำฝน 2 อัน ซ้าย-ขวา ชนิดการทำงานไม่น้อยกว่า 3 จังหวะ พร้อมทั้งที่ฉีดน้ำล้างกระจก
 - มีมาตรวัดต่างๆ ได้แก่ มาตรวัดระยะทาง มาตรวัดความเร็ว มาตรวัดรอบเครื่องยนต์ มาตรวัดความร้อน มาตรวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิง และสัญญาณเตือนอื่นๆ เมื่อเครื่องยนต์ผิดปกติตาม มาตรฐานผู้ผลิต
 - ระบบไฟฟ้าแสงสว่าง และสัญญาณไฟเลี้ยว ถูกต้องตามกฎหมายของกรมขนส่งทางบก
 - ชุดเครื่องเสียงที่สามารถเปิดเล่นวิทยุ แบบทัชสกรีน จอสัมผัส พร้อมลำโพง และเสาอากาศ และช่องต่อสัญญาณจากภายนอก พร้อมระบบ Bluetooth พร้อมระบบเชื่อมต่อ USB PORT ลำโพงไม่น้อยกว่า 2 จุด ตามมาตรฐานโรงงาน
 - มีนาฬิกากระบบดิจิตอล

6.11 ตัวรถ

- โครงสร้างตัวรถเป็นแบบยกสูง
- โครงสร้างตัวถังนิรภัย ประตุมีกานกันกระแทกหรือโครงสร้างที่เสริมความแข็งแรงเพื่อลดแรงกระแทกด้านข้างทั้ง 4 ประตู

6.12 ถังน้ำมันเชื้อเพลิง

- ปริมาตรของถังน้ำมันเชื้อเพลิงไม่น้อยกว่า 60 ลิตร หรือมาตรฐานผู้ผลิต
- ฝาถังเป็นแบบสามารถปิดล็อคได้

6.13 อุปกรณ์ประจำรถต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานที่ผลิตจำหน่ายและอย่างน้อยต้องมีอุปกรณ์ดังนี้

- แม่แรง จำนวน 1 ชุด ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ประแจถอดล้อ จำนวน 1 ชุด
- เครื่องมือประจำรถ จำนวน 1 ชุด
- หนังสือคู่มือการใช้รถและคู่มือการบำรุงรักษาเป็นภาษาไทย จำนวน 1 ชุด
- อุปกรณ์ที่ติดมากับรถให้เป็นไปตามรูปแบบ(CATALOG)

/6.14 อุปกรณ์...

6.14 อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย

- มีเข็มขัดนิรภัยอย่างดีแบบยึด 3 จุด อย่างน้อย 4 ตำแหน่ง ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- มีระบบเซ็นทรัลล็อก กุญแจรถพร้อมรีโมทคอนโทรล
- มีระบบเซ็นเซอร์กันสตรัทหากลิ้มปิดฝากระเบาะท้ายรถจะสตรัทที่ไม่ติดผ่านมาตรฐาน ISO

(แนบเอกสารประกอบการพิจารณา)

- ไฟหน้าตัดหมอก
- มีไฟเบรกดวงที่ 3 บริเวณฝาท้ายรถกระเบาะตาม มาตรฐานโรงงานแบบ LED
- กันชนหน้าและกันชนหลัง สีเดียวกับตัวถัง หรือตามมาตรฐานของผู้ผลิต
- มีระบบถุงลมนิรภัยด้านผู้ขับขี่และผู้โดยสารอย่างน้อย 3 ตำแหน่ง
- มีระบบ GPS เช็คนตำแหน่งรถ เมื่อถูกโจรกรรมตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

6.15 อุปกรณ์ติดตั้ง

- ติดฟิล์มกรองแสงทั้งคันไม่น้อยกว่า 40% และไม่เกิน 50% สามารถป้องกันแสง UV ได้ โดยรับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า 5 ปี และต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด
- มีแผ่นไฟเบอร์เข้ารูปกระเบาะท้ายทั้งหมดแบบลายเนอร์
- มีกันสาดประตู 4 บาน
- ที่บังแดดด้านหน้าในรถ 2 อัน
- มีบันไดข้าง 1 คู่ ตามมาตรฐานโรงงาน
- มีกรอบป้ายทะเบียนหน้าและหลัง

6.17 สิริยนต์

- สิริยนต์ต้องมีให้เลือกหลายสี ตามมาตรฐานของผู้ผลิต โดยเทศบาลตำบลน้ำอ้อมจะเป็นผู้กำหนดสีของรถยนต์ภายหลัง

7. การประกันและ เงื่อนไขอื่นๆ

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบรายละเอียดต่างๆ พร้อมแคตตาล็อกของสินค้า (รถยนต์) ตามรุ่น นั้น ๆ ที่เสนอราคา เพื่อประกอบการพิจารณาด้วยโดยส่งเอกสารเพิ่มเติมภายหลังเสนอราคา ภายใน 3 วันทำการ

- ต้องรับประกันตัวรถและอุปกรณ์มาตรฐาน ไม่น้อยกว่า 3 ปี หรือ 100,000 กิโลเมตร แล้วแต่อย่างใดอย่างหนึ่งจะถึงก่อน (ยกเว้นวัสดุหรืออุปกรณ์ประกอบ ประเภทสิ้นเปลือง) หาก มีการชำรุดเนื่องจากการใช้งานตามปกติ ในระหว่างช่วงที่อยู่ในระยะเวลาที่รับประกัน ผู้เสนอราคาจะต้อง จัดการซ่อมแซมแก้ไข จนสามารถใช้งานได้ตามปกติ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น และให้ดำเนินการซ่อม แก้ไข ภายใน 5 วันนับแต่วันที่ ได้รับแจ้งการชำรุดบกพร่องนั้น

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแผนผังหรือแผนที่ศูนย์บริการมาตรฐานของรถยนต์ยี่ห้ออื่นๆที่ เสนอราคามาพร้อมด้วยโดยจะต้องมีศูนย์บริการมาตรฐานในจังหวัดขอนแก่นและจังหวัดใกล้เคียง

- กำหนดส่งมอบไม่เกิน 60 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย ณ เทศบาลตำบลน้ำอ้อมให้ถูกต้องครบถ้วน

- ผู้เสนอราคาที่จะชนะการเสนอราคาและเป็นคู่สัญญากับเทศบาลตำบลน้ำอ้อม (ผู้ขาย) จะต้องพินตราสัญลักษณ์ของเทศบาลตำบลน้ำอ้อม ขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า 20 เซนติเมตร และอักษรชื่อเต็มของเทศบาลตำบลน้ำอ้อม ขนาดสูงไม่น้อยกว่า 5 เซนติเมตร ติดข้างประตูรถยนต์ทั้ง 2 ด้าน ซึ่งตราเครื่องหมายอักษรชื่อหน่วยงานต้องเป็นสีขาว เว้นแต่ใช้สีขาวแล้วมองไม่ชัดเจนให้ใช้สีอื่นแทน

/ผู้เสนอราคา...

- ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคาและเป็นผู้สัญญาให้เทศบาลตำบลน้ำอ้อม (ผู้ขาย) จะต้องเป็นผู้ดำเนินการจดทะเบียนให้แก่เทศบาลตำบลน้ำอ้อมและต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการจดทะเบียนทั้งหมดตามกฎหมายกำหนดทุกประเภท พร้อมป้ายทะเบียนรถยนต์ที่ซื้อ และพร้อมประกันภัยภาคบังคับตามพระราชบัญญัติ และมอบเอกสารพร้อมคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ ในวันที่ส่งมอบรถยนต์

- ขณะผู้ขาย (ผู้สัญญา) ส่งมอบรถให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ต้องมีน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง และน้ำมันอื่นเต็มตามมาตรฐานผู้ผลิตกำหนด พร้อมทั้งจะใช้งานได้ทันที

- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายรถยนต์ที่เสนอราคา โดยกรณีเป็นผู้แทนจำหน่ายจะต้องได้รับการแต่งตั้งตรงจากผู้ผลิต

7.1 สินค้าหรือพัสดุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

- เพื่อเป็นการส่งเสริมนโยบายรัฐบาลและปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) และปฏิบัติตามนัยแห่งหนังสือสั่งการ กรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) 0405.2/ว 49 ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 ข้อ 3 (3.1 ,3.2 และ 3.3)

ดังนั้น ในการจัดซื้อรถยนต์บรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิ้ลแควบ (4 ประตู) จำนวน 1 คัน ในครั้งนี้ เทศบาลตำบลน้ำอ้อม ประสงค์ต้องการจัดซื้อรถยนต์ที่มีคุณสมบัติเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (เครื่องหมายสลากเขียว) ตามบัญชีรายการสินค้าหรือบริการ ที่กรม ควบคุมมลพิษรับรอง หรือให้เครื่องไว้ โดยผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสารรับรอง (ตราสลากเขียว) ประกอบการจัดซื้อ

- โรงงาน หรือ บริษัท ผู้ผลิตรถยนต์ จะต้องผ่านการรับรองคุณภาพ ISO 90001: 2008 และการรับรองคุณภาพระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14000 แบบแสดงด้วย

7.2 เงื่อนไขการจ่ายเงิน

- เทศบาลตำบลน้ำอ้อม จะเบิกจ่ายเงินให้ ผู้ขาย (ผู้สัญญา) ก็ต่อเมื่อ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ตรวจรับพัสดุ (รถยนต์ไว้ถูกต้องแล้ว) และผู้ขาย(ผู้สัญญา) ได้จดทะเบียน คู่มือ โอนกรรมสิทธิ์ถูกต้องครบถ้วนตามระเบียบทางราชการของกรมการขนส่งทางบก แล้วเท่านั้น

8. ราคามาตรฐานหรือราคากลางของทางราชการ (ราคาอ้างอิง)

- ใช้ราคากลางจากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ของ กองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ ธันวาคม 2566 ราคากลางเป็นเงิน 850,000.-บาท (-แปดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน-)

9. เกณฑ์การคัดเลือกในการจัดซื้อ

ใช้เกณฑ์ราคาต่ำ (Price)

10. สถานที่ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม/ เจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลน้ำอ้อม อำเภอกระนวน จังหวัดขอนแก่น โทรสาร/โทรศัพท์ 043 424797

/(ลงชื่อ)...

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นายวีระชัย พลสรรค์)
รองปลัดเทศบาลตำบลน้ำอ้อม

(ลงชื่อ)กรรมการ

พ.จ.อ

(ยศพล แก้วใส)
เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน

(ลงชื่อ)กรรมการ

พ.จ.ท

(ลิขิต วงศ์ขารี่)
เจ้าพนักงานป้องกันฯ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

- 1.ชื่อโครงการ...จัดซื้อรถบรรทุก(ดีเซล) ขนาด 1 ตัน จำนวน 1 คัน
- 2.หน่วยงานเจ้าของโครงการ...เทศบาลตำบลน้ำอ้อม
- 3.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร... 850,000 บาท (แปดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
- 4.วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 21 พฤษภาคม 2567
เป็นเงิน... 850,000 บาท (แปดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย(ถ้ามี)... 850,000 บาท (แปดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
- 5.แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
 - 5.1 ราคากลางจากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ของ กองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ ธันวาคม 2566
- 6.รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง/คณะกรรมการ(ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 - 6.1 นายวีระชัย...พลสรรค์.....รองปลัดเทศบาลตำบลน้ำอ้อม.....ประธานกรรมการ
 - 6.2 พ.จ.อ. ยศพล...แก้วใส.....เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน.....กรรมการ
 - 6.3 พ.จ.ท. ลิขิต...วงศ์ขารี.....เจ้าพนักงานป้องกัน.....กรรมการ/เลขานุการ