



ประกาศเทศบาลตำบลหนองไฝ

เรื่อง ประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถยนต์ทอกล้อบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ ขนาดความจุ ๘,๐๐๐ ลิตร ด้วยวิธีประกวด
ราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลตำบลหนองไฝ มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถยนต์ทอกล้อบรรทุกน้ำอเนกประสงค์
ขนาดความจุ ๘,๐๐๐ ลิตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) รายการลงของงานซื้อในการประกวด
ราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๗๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านสองแสนบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

รถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ ขนาด	จำนวน	๑	คัน
ความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร (๒๕.๓๐.๑๖.๑๐)			

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถมากว่าทั่วไป

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกห้ามจากการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว
เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวง
การคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกห้ามไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งานและได้แจ้งไวényชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงาน
ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้
จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร
พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบลหนองไฝ
ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมใน
การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ระบุของผู้ยื่นข้อ
เสนอได้มีคำสั่งให้ศาลเอกสารซึ่งความคุ้มกันเข่นว่าด้วย

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic
Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย
อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.
ช. กำหนด

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่
ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงิน^{แต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้} ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่
๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ ระหว่างเวลา ๐๙.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้ออเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคารูดตะ ๓,๐๐๐.๐๐ บาท ผ่านทาง
ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๑ ถึงวันที่
๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายในหลังจาก
ชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://np-nongpai.go.th> หรือ
www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๘๑-๗๗๕๕๕๒๒ ต่อ ๒๕ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๑

(นายสมพงษ์ พรมวิเศษ)
นายกเทศมนตรีตำบลหนองป่า

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกวดการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒)
ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ ซื้ออเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

**ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้ออุปกรณ์ห้องเรียนทุกห้องในระดับชั้นประถมศึกษาด้วยเงินจำนวน ๔๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท จำนวนเงินที่จัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักฯ.เทศบาลตำบลหนองไผ่
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท(สามล้านสองแสนบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๓๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท(สามล้านสองแสนบาทถ้วน) ราคากลาง(ราคาอ้างอิง) บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ๕.๑ องค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านเขียง ตำบลบ้านเขียง อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี ๕.๒ องค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านผือ ตำบลบ้านผือ อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี ๕.๓ องค์กรบริหารส่วนตำบลสะแบง ตำบลสะแบง อำเภอหนองหาน จังหวัดอุดรธานี ๕.๔ องค์กรบริหารส่วนตำบลหนองนาคำ ตำบลหนองนาคำ อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๕.๕ บริษัท อัครวัฒน์รุ่นภพ จำกัด ๙๙/๑๒ ตำบลเขียงใหญ่ อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี ๕.๖ บริษัท วรรณพร ชั้นพลาย จำกัด ๙๙/๒ หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองนา อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม ๕.๗ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ที.พี.แอล.รานี เอ็นจีเนียริ่ง ๑๖๙/๔๗ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลหนองอ้อ อำเภอบ้านเปี๊ยะ จังหวัดราชบูรี ๕.๘ บริษัทเจ้าพระยาลีดดิ้ง จำกัด ๔๐ หมู่ที่ ๔ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม ๕.๙ บริษัทอค่อน เอ็นจีเนียร์พลัส จำกัด ๕๕/๑๙ หมู่ที่ ๑๔ ตำบลบางม่วง อำเภอบางบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี ๕.๑๐ บริษัทเอ็มดีทรัค เอ็นจีเนียริ่ง จำกัด ๒๔๔ หมู่ที่ ๓ ถนนอินทร์ ต.บางขุนทอง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี ๕.๑๑ บริษัทฤทธิกร วิศวกรรม จำกัด ๙๙/๔๐ หมู่ที่ ๑๙ ตำบลแม่น้ำ อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ทุกคน
๖.๑ นายพิชัยยุทธ เป้าทองหล่อ ปลัดเทศบาลตำบลหนองไผ่
๖.๒ นายอภิชาติ บงแก้ว ครุ.ศ.๑ (วิทยาลัยเทคนิคกาญจนภิเษก อุดรธานี)
๖.๓ นายสมหวัง ชาธิดา พนักงานราชการ(ครุ) (วิทยาลัยเทคนิคกาญจนภิเษก อุดรธานี)
๖.๔ นายอนันต์ ไชยภักดี ผู้อำนวยการกองทุนฯ.เทศบาลตำบลหนองไผ่
๖.๕ ว่าที่ร้อยโทสมพร อุย়েจริญ หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาลตำบลหนองไผ่
๖.๖ จำเร่อนเดช บัวทองคงภักดี หัวหน้าฝ่ายปกครอง
๖.๗ นายธีรศักดิ์ คำมี หัวหน้าฝ่ายการโยธา
๖.๘ นายวชิรา แก้วบุตรดี นักวิชาการศึกษาชำนาญการ
๖.๙ จำเรอกปัญญา สุพันธ์ เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

รายละเอียดคุณลักษณะรรถยนต์หกล้อบรรทุกน้ำอ่อนกประสงค์
 ขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร เครื่องยนต์ดีเซล ๖ สูบ ๕ จังหวะ
 ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๕๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๒๕๐ แรงม้า
 เทคบາล์ดับลหนองไฟ อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

รายการหีอคุณลักษณะเฉพาะรรถยนต์หกล้อบรรทุกน้ำอ่อนกประสงค์

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นรรถยนต์หกล้อบรรทุกน้ำอ่อนกประสงค์ เครื่องยนต์ดีเซล ๖ สูบ ๕ จังหวะ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๕๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๒๕๐ แรงม้า ตอนท้ายหลังเก่าติดตั้งตู้บรรทุกน้ำมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร ตัวชุดตั้งบรรทุกน้ำ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐาน มอก. ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนา การผลิต การบำรุงรักษาและซ่อมแซม พร้อมนำเอกสารรับรองมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา (ทั้งนี้การกำหนดมาตรฐานต่างๆ เพื่อให้ได้ครุภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพในการใช้งานและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ) และอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

คุณลักษณะเฉพาะ

- ๑.๑. ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์ยึดห้องเดียวกัน ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ๑.๒. เป็นรถชนิดไม่น้อยกว่า ๖ ล้อ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๓ เพลา และมีสัญญาณไฟส่องทางหลัง ๓ ชุดโดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วน
- ๑.๓. ติดตั้งวิทยุ, ชีดี พรมลามโพง และพิล์มกรองแสงด้านข้างสามารถผ่านได้ไม่น้อยกว่า ๖๐% พรมพิล์มกันความร้อนคาดด้านหน้าเก่งเป็นเก็บก้างไม่น้อยกว่า ๒๕ เซ็นติเมตร
- ๑.๔. ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ น้ำยาแอร์ชนิด ๓๓๔ A
- ๑.๕. ประตูซ้าย - ขวา แบบกระจกไฟฟ้าและเข็นหัวล็อก
- ๑.๖. ผู้เสนอราคายังต้องเป็นผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนที่มายื่นรายนต์ โดยแนบแคดดาล์กพร้อมเอกสารฐานะแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยยุทธ เน้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองไฟ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายอภิชาติ บังแก้ว)

(นายสมหวัง ชาวดี)

ครุศ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากาฬกอุตฯ

พนักงานราชการ(ครุ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากาฬกอุตฯ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

ว่าที่ร้อยโท

กรรมการ

(นายอนันต์ ไชยภักดี)

(สมพร ออยเจริญ)

ผู้อำนวยการกองข่าง

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าเอก

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ธนา บัวทองคงภักดี)

(นายธีรศักดิ์ คำมี)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

กรรมการ

จ้าเอก

กรรมการ/เลขานุการ

(นายชิรา แก้วบุตรดี)

(ปัญญา ศุพันธ์)

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

เจ้าพนักงานบังคับบัญชาและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

๒. เครื่องยนต์

- ๒.๑. เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบบความร้อนด้วยน้ำเป็นเครื่องยนต์ดีเซลที่ได้มาตรฐาน
ไม่ต่ำกว่า มอก.๒๓๗-๒๕๕๗ หรือมาตรฐานล่าสุด
- ๒.๒. ปริมาตรระบบอุ่นสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๕๐๐ ลิตร หรือมีกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๒๕๐ แรงม้า
- ๒.๓. ระบบการเผาไหม้แบบไดเรคชันเจ็คชั่น
- ๒.๔. ระบบการจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงแบบคอมมอลเรล

๓. ระบบส่งกำลัง

- ๓.๑. คลัทช์เป็นแบบตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ๓.๒. เกียร์เป็นแบบกระปุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

๔. ระบบบังคับเลี้ยว

- ๔.๑. พวงมาลัยขับทางขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง (HYDRAULIC POWER STEERING)

๕. ระบบบังคับเชื้อเพลิง

- ๕.๑. ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจ

๖. ระบบกันสะเทือน

- ๖.๑. ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๗. ระบบห้ามล้อ

- ๗.๑. ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๘. ล้อและยาง

- ๘.๑ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต มียางอะไหล่พร้อมบรรทุก ๑ ชุด ติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสม

๙. สมรรถนะรถ

- ๙.๑ สามารถรับน้ำหนักด้วยรถ ส่วนประกอบ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถชนิดบรรทุกเต็มสมรรถนะ (GROSS VEHICLE WEIGHT) ได้ไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยฤทธิ์ เป้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองไผ่

(ลงชื่อ)

(นายอภิชาติ บงแก้ว)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายสมหวัง ชาวีต้า)

กรรมการ

คณ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจกรุงธนบุรี

พนักงานราชการ(คณ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจกรุงธนบุรี)

(ลงชื่อ)

(นายอนันต์ ไชยภักดี)

กรรมการ

ร่างที่ร้อยโท

กรรมการ

(สมพร อุณุ่จริญ)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ่าเอก

(อนเดช บัวทองคงภัก)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายธีศักดิ์ คำเมือง)

กรรมการ

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

(นายชิรา แก้วบุตรดี)

กรรมการ

จ่าเอก

กรรมการ/เลขานุการ

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชานาณ

(ปัญญา สุพันธ์)

๑๐. ระบบไฟฟ้า

- ๑๐.๑. ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์
- ๑๐.๒. มีอัลเตอร์เนเตอร์ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕ แอม培ร์
- ๑๐.๓. มีมอเตอร์สตาร์ทชนิด ๒๔ โวลท์
- ๑๐.๔. มีเบตเตอร์ชีนิด ๑๒ โวลท์ขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๘๐ แอม培ร์/ชั่วโมง จำนวน ๒ ถูก
- ๑๐.๕. มีสัญญาณไฟภูมิต้องครบถ้วนตามกฎหมาย

๑๑. ถังบรรจุน้ำ

- ๑๑.๑. ถังบรรจุน้ำมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลิตร สร้างด้วยเหล็กชุบชี้งค์มาตรฐานอย่างดี มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร รูปทรงรี ซึ่งเหล็กชุบชี้งค์จะต้องผ่านการทดสอบ ความหนาการกัดกร่อน ไม่น้อยกว่า ๘๕๐ ชั่วโมง โดยได้รับการรับรองจากสถาบันยานยนต์ หรือหน่วยงานราชการที่มีขีดความสามารถในการทดสอบ โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันนี้ของ ภายในถังบรรจุน้ำก็เป็นช่องทางของตัวรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง เพื่อป้องกันการกระแทกของน้ำขณะรถวิ่ง ตัวชุดถังบรรจุน้ำ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐาน มอก. ๘๐๐๑ หรือสูงกว่า ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนา การผลิต การบำรุงรักษาและซ่อมแซม (ทั้งนี้การ กำหนดมาตรฐานต่างๆ เพื่อให้ได้คุณภาพที่มีประสิทธิภาพในการใช้งานและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ) และอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- ๑๑.๒. ด้านบนของถังบรรจุน้ำมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในด้วยเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง พื้นห้องไม่มีเปิด - ปิด สามารถถอดได้(ดีดตัวออกหน้าและตอนท้ายของถังบรรจุน้ำ) พื้นด้านบนของตัวถังปูด้วยแผ่นเหล็กลายกันลื่น มีร่องกันน้ำทึบภูบดึงงานพื้นด้วย
- ๑๑.๓. ภายในถังน้ำเคลือบหรือพ่นด้วยสีดักกันสนิมหรือสารกันสนิม EPOXY อย่างน้อย ๒ ชั้น หรือเทียบเท่า
- ๑๑.๔. มีบันไดเหล็กสำหรับขึ้นไปปฏิบัติงานควบคุมการฉีดแห่นเป็นจุดน้ำ ติดตั้งอยู่ด้านท้ายของตัวรถโดยยึดบุ๊ดด้วยอุล米เนียมดอกกันลื่น หรือ โลหะ STAINLESS STEEL ที่มีตอกลายกันลื่น ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้ง
- ๑๑.๕. ด้านท้ายของถังบรรจุน้ำ มีตู้เก็บอุปกรณ์ ตลอดแนวความยาว(ด้านบนเป็นเหล็กตอกลายกันลื่น) ห้อง ๒ ชั้น ของตัวรถน้ำ
- ๑๑.๖. มีท่อระบายน้ำล้าน ขนาดเดินผ่านผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ห้อ
- ๑๑.๗. ด้านท้ายรถมีที่สำหรับปืนด้วยน้ำอุ่น ขนาดเดินผ่านผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า ๒.๕ มิลลิเมตร

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยยุทธ เบ้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองไผ่

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายอภิชาติ บงแก้ว)

(นายสมหวัง ชาวิตา)

ครุํ ศศ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอัครราชานี

พนักงานราชการ(ครุํ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอัครราชานี

(ลงชื่อ)

กรรมการ

ว่าที่ร้อยโท

กรรมการ

(นายอนันต์ ไชยภักดี)

(สมพร อุยเจริญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าเอก

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(รนเดช บัวทองคงภักดี)

(นายธีรศักดิ์ คำมี)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

กรรมการ

จ้าเอก

กรรมการ/เลขานุการ

(นายชิรา แก้วบุตรดี)

(ปัญญา สุพันธ์)

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

๑๓.๔ มีหลอดวัดระดับน้ำติดตั้งในที่เหมาะสม ไม่น้อยกว่า ๑ แห่ง

๑๓.๕ ถังบรรทุกน้ำ ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน มอก.๘๐๐๑ หรือสูงกว่า โดยแบบแคตตาล็อกหรือรูปแบบ
มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๑๔. ระบบดับเพลิงประจำรถ

๑๔.๑. เครื่องสูบน้ำดับเพลิง

๑๔.๑.๑ เป็นปั๊มสูบน้ำแบบแรงเหวี่ยงหนึ่งศูนย์ ชนิดใบพัดเดียวและใบพัดของเครื่องสูบน้ำสามารถทำ
สูญญากาศดูดน้ำได้เองโดยไม่ต้องส่องน้ำที่สายดูดน้ำ (SELF-PRIMING PUMP) และไม่ใช้ระบบ
สูญญากาศอื่นช่วยในการสูบน้ำ มี ส่วนควบห้องเกียร์ติดตั้งอยู่กับตัวปั๊มสูบน้ำ

๑๔.๑.๒ ตัวปั๊มทำด้วยทองเหลืองหรือเหล็กหล่อ มีขนาดห่อตู้ดูดน้ำ ๓ นิ้ว ขนาดห่อส่งน้ำ ๓ นิ้ว

๑๔.๑.๓ ใบพัดชนิดใบพัดเดียวทำด้วยอลูминียมอัลลอยด์

๑๔.๑.๔ ประสิทธิภาพการดูดสูบของปั๊มสูบน้ำมีอัตราการสูบส่งสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตรต่อนาที
ที่รับเพลามากกิน ๑,๒๐๐ รอบต่อนาที ปั๊มสูบน้ำได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถ สามารถดูบ
น้ำได้ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตรต่อนาที ที่รับเพลามากกิน ๑,๒๐๐ รอบต่อนาที

๑๔.๑.๕ สามารถฉีดน้ำในขณะที่รถวิ่งได้

๑๔.๑.๖ ปั๊มสูบน้ำ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบ
บริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า โดยแบบแคตตาล็อกพร้อมเอกสารรับรองมาแสดงในวันยื่น
ของเสนอราคา

(ลงชื่อ)



ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยยุทธ เบ้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองแม่น

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายอภิชาติ บงแก้ว)

ครุ ศศ.๓ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนารักษ์กอธารานี

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายสมหวัง ชาเร็ดา)

พนักงานราชการ(ครุ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนารักษ์กอธารานี

(ลงชื่อ)

กรรมการ

ว่าที่ร้อยโท

กรรมการ

(สมพร อุยเจริญ)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าเอก

กรรมการ

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(ธนาเดช บัวทองคงก้า)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(นายธีรศักดิ์ คำมี)

หัวหน้าฝ่ายการเมือง

(ลงชื่อ)

กรรมการ

จ้าเอก



กรรมการ/เลขานุการ

(นายวชิรา แก้วบุตรดี)

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

(ปัญญา พันธ์)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

๑๒.๒. ระบบปรับปรุงการสูบน้ำ

มีจุดควบคุมการทำงานระบบสูบนำเข้าสู่ถังและระบบอีกด้านออกจากถัง พื้นที่มาตราวัดแรงดันน้ำสามารถเร่งกำลังสูบและลดได้จากแรงควบคุมด้านท้ายของตัวรับ และแสดงผลร่างติดตั้งอยู่ที่แรงควบคุม การทำงานของเครื่องสูบน้ำให้มีแรงสว่างเพียงพอเพียงพอต่อการมองเห็นในเวลาปกติคืนไม่น้อยกว่า๑๘๖๔

๑๒.๓. ระบบห้องน้ำดับเพลิง

๑๒.๓.๑. มีทางสำหรับสูบน้ำจากแหล่งน้ำภายนอกขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว อยู่ด้านท้ายไม่น้อยกว่า ๑ ชุด
๑๒.๓.๒. มีทางดูดน้ำจากถังบรรจุน้ำขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว พื้นที่ติดตั้งระบบวาล์ว ปิด-เปิด แบบบล็อก วาล์ว ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลางภายในรูน้ำผ่านไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด ติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๒.๓.๓. ทางเขียนน้ำภายนอกขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๒ ชุด พื้นที่ติดตั้งระบบวาล์ว ปิด-เปิด แบบบล็อก วาล์ว ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลางภายในรูน้ำผ่านไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๒ ชุด ติดตั้งอยู่ด้านท้ายของชุดถัง

๑๒.๓.๔. ทางเขียนน้ำแห่น้ำดินขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พื้นที่ติดตั้งระบบวาล์ว ปิด-เปิด แบบบล็อก วาล์ว ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลางภายในรูน้ำผ่านไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๑๒.๓.๕. มีห้องน้ำลักษณะเครื่องสูบน้ำทำงานแต่ไม่ได้เปิดลิ้นเขียนน้ำ จำนวน ๑ ชุด

๑๒.๓.๖. มีที่ดินสำหรับติดตั้งตัวน้ำดินไม่ติดตั้งด้านขวาและซ้ายของถังน้ำ จำนวน ๑ ชุด

๑๒.๓.๗. ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่าโดยแบบแตกต่างกันพร้อมเอกสารรับรองมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๑๒.๔. แท่นปืนฉีดน้ำดับเพลิง (WATER MONITOR)

๑๒.๔.๑. ติดตั้งที่ด้านบนของตัวรับ ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม

๑๒.๔.๒. แท่นปืนฉีดน้ำดับเพลิง เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า โดยแบบแตกต่างกันพร้อมเอกสารรับรองมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยยุทธ เบ้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตัวบลอนองໄใส'

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายอภิชาต บงแก้ว)

(นายสมหวัง ชาธิดา)

ครุ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุตรธานี

พนักงานราชการ(ครุ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุตรธานี

(ลงชื่อ)

กรรมการ

ว่าที่ร้อยโท

กรรมการ

(นายอนันต์ ไชยภักดี)

(สมพร อุบลเชิญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าเอก

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ธนเดช บัวทองคงภักดี)

(นายธีรศักดิ์ คำเมี๊ย)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

กรรมการ

จ้าเอก

กรรมการ/เลขานุการ

(นายวชิรา แก้วบุตรดี)

(ปัญญา สุพันธ์)

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

๑๒.๕. ชุดสายด้าบเพลิง

๑๒.๕.๑. สายส่งน้ำด้าบเพลิงสีแดง ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร จำนวน ๒ เส้น โดยแนบแคตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๑๒.๕.๒. ห้องคุณภาพน้ำ แบบตัวหนอน ขนาด ๓ นิ้ว ยาว ๒๐ พุต พร้อมข้อต่อ จำนวน ๑ ชุด

๑๒.๖. ชุดหัวฉีดด้าบเพลิง

๑๒.๖.๑. หัวฉีดน้ำด้าบเพลิงชนิดไฉน้ำเป็นลำตรงแบบสวมเรียวางไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว จำนวน ๑ อัน

๑๒.๖.๒. หัวฉีดน้ำด้าบเพลิงชนิดปรับเป็นลำเป็นฝอยได้ จำนวน ๑ อัน

๑๓. ระบบไฟสัญญาณ/ไฟส่องสว่าง

๑๓.๑. ด้านบนหัวเก็บร้อนต์บรรทุก ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบหมุนชนิดแผงยาทรงเหลี่ยมหรือทรงรี ทำด้วยวัสดุทนความร้อน ติดตั้งบนหลังคาเก็บเงินของคนขับ

๑๓.๑.๑. ไฟหมุนแบบชาโคลเจน ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๓.๑.๒. ไฟส่องสว่างด้านข้างแบบชาโคลเจน ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๓.๑.๓. ไฟกระพริบตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๓.๑.๔. ฝาครอบไฟผลิตจาก POLYCARBONATE

๑๓.๑.๕. มอเตอร์แบบไฮสปีดทำงานอิสระแยกจากกัน

๑๓.๒. ติดตั้งเครื่องขยายเสียงแบบอิเล็กทรอนิกส์ ไขเรนเมสเสียงไม่น้อยกว่า ๕ เสียง กำลังขยายไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์ พร้อมไมโครโฟน โดยแนบแคตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๑๓.๓. ด้านท้ายถังบรรจุน้ำติดตั้งไฟฉุกเฉินแบบหมุนทรงกลมสีแดง จำนวน ๒ ดวง ด้านท้ายรถตื้น

๑๓.๔. ไฟส่องสว่างแบบกันน้ำด้านท้ายรถ ขวา - ซ้าย ปรับมุมก้มเบยได้ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์ จำนวน ๒ ชุด

๑๓.๕. เป็นผลิตภัณฑ์จากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน มอก.๙๐๐๑ - ๒๕๕๒ หรือ มาตรฐาน ISO ๘๐๓๗:๒๐๐๘ หรือ สูงกว่า โดยแนบแคตตาล็อกพร้อมเอกสารรับรองมาแสดงไว้ในวันยื่นของเสนอราคา

(ลงชื่อ)

(นายพิชัยยุทธ เบ้าทองหล่อ)

ประธานคณะกรรมการ

ปลัดเทศบาลตำบลหนองป่า

(ลงชื่อ)

(นายอภิชาต บงกช้า)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายสมหวัง ชาเริตา)

กรรมการ

ครุํ กศ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

พนักงานราชการ(ครุํ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

(ลงชื่อ)

(นายอนันต์ ไชยภักดี)

กรรมการ

ว่าที่ร้อยโท

(สมพร อุบลเดชรัตน์)

กรรมการ

ผู้อำนวยการกองช่าง

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าเอก

(ธนเดช บัวทองคงภักดี)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายธีรศักดิ์ คำเมี๊ย)

กรรมการ

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

(นายวิชรา แก้วบุตรดี)

กรรมการ

จ้าเอก

กรรมการ/เลขานุการ

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

(ปัญญา สุพันธ์)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

๑๔. เครื่องรับ - ส่ง วิทยโโทรคมนาคม

เป็นระบบ VHF/FM ขนาดกำลังไม่น้อยกว่า ๓๐ วัตต์ ประเภทสั่งเคราะห์ความถี่ จำนวน ๑ เครื่อง ประกอบด้วย ตัวเครื่อง พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งครบชุด เพอเวอร์ซับพาย ไมโครโฟน เสาอากาศ คู่มือการใช้ พร้อมแบบใบรับรองจาก สำนักงานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ โดยระบุให้กับเทศบาลตำบลหนองไผ่ พร้อมแนบ凸凹ตราสือกิจกรรมฯ ในวันยื่นของเสนอมา

๑๕. เครื่องมืออุปกรณ์ตับเพลิง/ภัยประจารถ

- ๑๕.๑. เครื่องมือช่อมบำรุงประจำ จำนวน ๑ ชุด ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ๑๕.๒. เครื่องปืนและอุปกรณ์ในการถอดล้อ จำนวน ๑ ชุด
- ๑๕.๓. หัวกรองผง (STRAINER) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวน ๑ อัน
- ๑๕.๔. ตะกร้าส่วนหัวกรองผง จำนวน ๑ ใบ
- ๑๕.๕. ประแจขันข้อต่อหัวดูด จำนวน ๒ ชุด
- ๑๕.๖. ประแจขันหัวประปา โดยที่ส่วนหัวของประแจมีรูสามารถสวมเข้ากับหัวประปาได้ทันที จำนวน ๑ ชุด
- ๑๕.๗. กรอบอกอัดสารบี จำนวน ๑ กรอบอก
- ๑๕.๘. บันไดเลื่อนซักเก็ตได้ทำด้วยโลหะผสมชนิดเบา จำนวน ๑ อัน
- ๑๕.๙. ขอซัก จำนวน ๑ ตัว
- ๑๕.๑๐. แซลง ขนาด ๑ เมตร จำนวน ๑ ตัว
- ๑๕.๑๑. ขวนหงอน จำนวน ๑ เส้น
- ๑๕.๑๒. ต้อนปอนด์ ขนาด ๖ ปอนด์ จำนวน ๑ อัน
- ๑๖.๑๓. ถังดับเพลิงชนิดคาร์บอนไดออกไซด์ ขนาด ๑๕ ปอนด์ จำนวน ๒ ใบ
- ๑๕.๑๔. ชุดปฏิบัติการตับเพลิง(ชนิดภายนอกอาคาร) จำนวน ๕ ชุด ประกอบด้วย
- ๑๕.๑๕.๑ เสื้อปฎิบัติงานตับเพลิง ชนิดภายนอกอาคาร (พร้อมปักชื่อหน่วยงาน) จำนวน ๕ ตัว

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยยุทธ เป้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองไผ่

(ลงชื่อ)

(นายอภิชาต บงแก้ว)

กรรมการ

กรรมการ

ครุ ศศ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

(นายสมหวัง ชาวดี)

(ลงชื่อ)

พนักงานราชการ(ครุ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

(ลงชื่อ)

(นายอนันต์ ไชยภักดี)

กรรมการ

กรรมการ

ผู้อำนวยการกองช่าง

ว่าที่ร้อยโท

กรรมการ

(สมพงษ์ อุยเจริญ)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าอก

(นันเดช บัวทองคงภัก)

กรรมการ

กรรมการ

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ)

(นายธีรศักดิ์ คำมี)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

(นายชิรา แก้วบุตรดี)

กรรมการ

กรรมการ/เลขานุการ

นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

จ้าอก

(ปัญญา สุพันธ์)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

- ๑๕.๑๔.๒ กางเกงบกีบติดงานดับเพลิง ชนิดภายนอกอาคาร จำนวน ๕ ตัว
 ๑๕.๑๔.๓ รองเท้าบุทบกีบติดงานดับเพลิง ชนิดภายนอกอาคาร จำนวน ๕ คู่
 ๑๕.๑๔.๔ ถุงมือปvcบกีบติดงานดับเพลิง ชนิดภายนอกอาคาร จำนวน ๕ คู่
 ๑๕.๑๔.๕ หมวกบกีบติดงานดับเพลิง ชนิดภายนอกอาคาร จำนวน ๕ ใบ
 ๑๕.๑๕. ติดตั้งรอกไฟฟ้า(วันชี) แห่นี้ด ตะขอสาก ขนาดไม่น้อยกว่า ๕ ตัน พื้นที่ติดตั้ง ความยาวไม่น้อยกว่า๕ เมตร ตามมาตรฐานผู้ผลิต บริเวณส่วนหน้าด้านล่างของหัวรถร้อมแบบเดดตอล์กมาสเตอร์วันชีนของเสนาอราดา

๑๖. การพ่นสีและตราหน่วยงาน

- ๑๖.๑. การพ่นสีภายนอกพ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีขาวชนิดโพลียูรีเทนไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น สีตัวลังและหัวเก่งพ่นสีแดง
 ๑๖.๒. การพ่นสีภายนอกบังกะพรุงด้วยสีพนิม EPOXY หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
 ๑๖.๓. สีที่ใช้ในการพ่น ต้องผ่านมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนา การผลิต การบำรุงรักษาและซ่อมแซม โดยมีหนังสือรับรองมาแสดงในวันนี้ของเสนาอราดา
 ๑๖.๔. มีการเคลือบหรือพ่นสารป้องกันสนิมด้วยชั้นป้องกันสีหรือวัสดุที่ดีกว่า
 ๑๖.๕. สีตัวอักษรพ่นขาวข้อความ “เทศบาลตำบลหนองไผ่ อ.เมือง จ.อุดรธานี” พื้นที่ติดตั้งบนบังกะพรุง เทศบาลตำบลหนองไผ่ขนาดที่กำหนดทั้ง ๒ ข้างของบังกะพรุง
 ๑๖.๖. ติดติดติกเกอร์จะด้านหน้ารถข้อความ “เทศบาลตำบลหนองไผ่ อ.เมือง จ.อุดรธานี” จำนวน ๑ แห่ง
 ๑๖.๗. ติดตั้งแบบสะท้อนแสงด้านหน้า - หลัง และซ้าย - ขวา ของตัวรถ
 ๑๖.๘ พ่นตราสัญลักษณ์เทศบาลตำบลหนองไผ่ พื้นที่ติดตั้งบนบังกะพรุง ที่กำหนดทั้ง ๒ ข้าง

(ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการ
 (นายพิชัยยุทธ เบ้าทองหล่อ)
 ปลัดเทศบาลตำบลหนองไผ่

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายอภิชาต บงแก้ว)
 คู่ คศ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายสมหวัง ชาชิดา)
 พนักงานราชการ(คู่)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายอนันต์ ไชยภักดี)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (สมพร อุยเจริญ)
 หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ่าเอก กรรมการ
 (ธนาเดช บัวทองคงภักดี)
 หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายธีรศักดิ์ คำมี)
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ) กรรมการ
 (นายวิชรา แก้วบุตรดี)
 นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

(ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ
 (ปัญญา ศุภัพนธ์)
 เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

๑๗. ข้อกำหนดอื่นๆ

๑๗.๑. ผู้เสนอราคาต้องรับประกันความเสียหายอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๓ ปี นับจากวันที่ส่งมอบเรียบร้อยแล้ว

๑๗.๒. จดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้ผู้ซื้อก่อนการเบิกจ่ายเงิน

๑๗.๓. ขณะที่ผู้ขายส่งมอบรถให้คณานุรักษาระบบทั่วไป ต้องมีน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง และน้ำมันอื่น เติมตามมาตรฐานที่ผู้ผลิตกำหนดพร้อมที่จะใช้งานได้ทันที ณ สถานที่ส่งมอบ

ราคารถยนต์หกล้อบรรทุกน้ำเงินก่อสร้างประสงค์ ๓,๒๐๐,๐๐๐ บาท(สามล้านสองแสนบาทถ้วน)

(ลงชื่อ)

ประธานคณะกรรมการ

(นายพิชัยยุทธ เบ้าทองหล่อ)

ปลัดเทศบาลตำบลหนองอ้อ

(ลงชื่อ)

(นายอภิชาต บงแก้ว)

กรรมการ

กรรมการ

ครุ พศ.๑ วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

พนักงานราชการ(ครุ)วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเอกอุดรธานี

(ลงชื่อ)

(นายอนันต์ ไชยภักดี)
ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการ

ว่าที่ร้อยโท

กรรมการ

(นายสมหวัง ชาชีดา)

(สมพร อุยเจริญ)
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

จ้าอก

(ธนเดช บัวทองคงก้าว)
หัวหน้าฝ่ายปกครอง

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายธีรศักดิ์ คำฟ้า)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ)

(นายวชิรา แก้วบุตรดี)
นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

กรรมการ

จ้าอก

กรรมการ/เลขานุการ

(ปัญญา ศุภันธ์)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน