

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๐๐๐ ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ

เทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย

๑. ความเป็นมา




ตามที่ เทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ได้ประกาศใช้เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ตั้งเบิกจ่าย จากแผนงานการรักษาความสงบภายใน งบลงทุน หมวดครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งเป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลิตร น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม เป็นราคาพร้อมบ่มและอุปกรณ์ มีระบบสัญญาณไฟต่างๆ ตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน จำนวน ๑ คัน งบประมาณตั้งไว้ ๓,๒๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านสองแสนบาทถ้วน)

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพและประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน
๒. เพื่อพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ที่ทันสมัยในการปฏิบัติงาน
๓. เพื่อใช้ในการลำเลียงน้ำอุปโภคบริโภคแจกจ่ายน้ำให้กับประชาชนในกรณีภัยแล้ง
๕. เพื่อใช้ในการลำเลียงน้ำช่วยในการดับเพลิง
๕. เพื่อใช้ในการทำความสะอาดตลาดเทศบาล ฉีดล้างฝุ่นละออง และรดน้ำต้นไม้
๖. เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานในราชการของเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๓.๑ เป็นนิติบุคคล
- ๓.๒ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๓ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๔ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- ๓.๖ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- ๓.๗ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- ๓.๘ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธุ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

๓.๙ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบลน้ำตก ไทรโยคน้อย ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๑๐ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์(Electronic Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๔. ลักษณะทั่วไป

เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลิตร น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม เป็นราคาพร้อมปั๊มและอุปกรณ์ มีระบบสัญญาณไฟต่างๆ ตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๕. คุณสมบัติเฉพาะ

๕.๑ ตัวรถยนต์

๕.๑.๑ เป็นรถบรรทุก ชนิด ๖ ล้อ ตอนหน้าเป็นหัวเก๋งแบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (แค็บ) พร้อมเบาะ หัวเก๋งสามารถยกขึ้นเพื่อตรวจเช็คเครื่องยนต์ได้สะดวก ด้านท้ายติดตั้งถังบรรทุกน้ำจุไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลิตร น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม

๕.๑.๒ ติดตั้งเครื่องเสียงพร้อมลำโพง จำนวน ๑ ชุด ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๕.๑.๓ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศภายในห้องโดยสาร พร้อมติดฟิล์มกรองแสงกระจกรอบคัน

๕.๑.๔ มีสัญญาณเตือนต่างๆตามมาตรฐานผู้ผลิต

๕.๑.๕ ตัวรถและเครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกัน

๕.๑.๖ เข็มขัดนิรภัยตามมาตรฐานผู้ผลิตรถยนต์

๕.๒ ระบบเครื่องยนต์

๕.๒.๑ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ

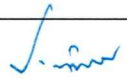


๕.๒.๒ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๗,๐๐๐ ซีซี หรือเครื่องยนต์ที่ได้รับรองมาตรฐาน มอก. เลขที่ ๓๐๔๖-๒๕๖๓หรือสูงกว่า

๕.๒.๓ ได้มาตรฐานด้านความปลอดภัย จากสารมลพิษสำหรับเครื่องยนต์ไม่้อย EURO๕

๕.๓ ระบบขับเคลื่อน

๕.๓.๑ มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

๕.๓.๒ พวงมาลัยขับเคลื่อนขวพร้อมมีระบบช่วยผ่อนแรง

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธุ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

๕.๓.๓ ระบบห้ามล้อและระบบกันสะเทือนตามมาตรฐานผู้ผลิต

๕.๓.๔ มีกึ่งล้อและยางอะไหล่ขนาดเดียวกับที่ใช้กับตัวรถ จำนวน ๑ ชุด

๕.๓.๕ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจล็อก

๕.๔ ถังบรรทุกน้ำ

๕.๔.๑ โครงสร้างถังบรรทุกน้ำ

๕.๔.๑.๑ ถังบรรทุกน้ำสร้างด้วยเหล็กแผ่นมาตรฐานอย่างดี มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร รูปทรงเหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลิตร

๕.๔.๑.๒ ด้านบนของถังบรรทุกน้ำมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในถังบรรทุกน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง มีฝาเปิด - ปิด และล็อกได้ พร้อมมีราวกันตก

๕.๔.๑.๓ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับรดน้ำต้นไม้ ติดตั้งด้านซ้าย - ขวา ระหว่างหัวแก๊งกับถังบรรทุกน้ำ จำนวน ๒ ชุด

๕.๔.๑.๔ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับพรมถนน ติดตั้งด้านท้ายของตัวรถ

๕.๔.๑.๕ มีแท่นป็นฉีดย้ำ แบบหมุนได้รอบตัวสามารถฉีดได้ไกลไม่น้อยกว่า ๓๐ เมตร ติดตั้งด้านบนตอนท้ายของถังบรรทุกน้ำ

๕.๔.๑.๖ ภายในถังบรรทุกน้ำมีแผ่นเหล็ก ความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร กันเป็นช่องไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง เพื่อป้องกันการกระแทกของน้ำ

๕.๔.๑.๗ มีท่อน้ำล้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ท่อ

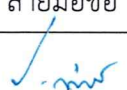


๕.๔.๑.๘ มีชุดควบคุมการทำงานติดตั้งอยู่ด้านท้ายหรือด้านข้างของตัวรถ เพื่อควบคุมการดูด - การจ่ายน้ำ พร้อมมาตรวัดแรงดัน มีแผงควบคุมการทำงานระบบสูบน้ำเข้าสู่ถังและระบบส่งน้ำฉีดออกจากถัง พร้อมมาตรวัดแรงดันดูด สามารถเร่งกำลังส่ง และดูดได้จากแผงควบคุม

๕.๔.๑.๙ มีทางสูบน้ำจากภายนอก พร้อมบอลวาล์วเปิด - ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๕.๔.๑.๑๐ มีทางส่งน้ำออก พร้อมวาล์วเปิด - ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ½ นิ้ว พร้อมข้อต่อทองเหลืองชนิดสวมเร็ว พร้อมบอลวาล์วเปิด - ปิด จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ทาง

๕.๔.๑.๑๑ มีทางส่งน้ำขึ้นแท่นป็นฉีดย้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ½ นิ้ว พร้อมบอลวาล์วเปิด - ปิด จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๕.๔.๑.๑๒ บอลวาล์วเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ในขอบข่ายการผลิตบอลวาล์ว และได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ (มอก.๙๐๐๑) ในขอบข่ายการผลิตบอลวาล์ว และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองผลิต

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดี	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

ภายในประเทศและได้รับมาตรฐาน DIN, EN, CE สถาบันในสถาบันหนึ่ง โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ยื่นของ

๕.๔.๑.๑๓ มีมาตรวัดระดับน้ำหรือหลอดแสดงระดับน้ำในถังบรรจุน้ำติดตั้งบริเวณที่มองเห็นได้ชัดเจน

๕.๔.๑.๑๔ มีตู้เก็บสายส่งน้ำ, ข้อต่อ, หัวฉีดน้ำ และอุปกรณ์ต่างๆ พร้อมบานเปิด - ปิดล็อกได้ สร้างด้วยเหล็ก มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร

๕.๕ เครื่องสูบน้ำ

๕.๕.๑ ปัมสูบน้ำแบบแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง ชนิดใบพัดเดี่ยว (SELF PRIMING CENTRIFUGAL PUMP) หรือดีกว่า มีส่วนควบห้องเกียร์ติดตั้งอยู่กับตัวปั๊มสูบน้ำ

๕.๕.๒ สามารถสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ลิตร/นาที่

๕.๕.๓ ปั๊มสูบน้ำเป็นผลิตภัณฑ์ผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ชนิดโรงงานลำดับที่ ๗๐ ในขอบข่ายการผลิตเครื่องสูบน้ำ และผลิตชิ้นส่วนเครื่องสูบน้ำที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑(มอก ๙๐๐๑) ในขอบข่ายการผลิตเครื่องสูบน้ำและผลิตชิ้นส่วนเครื่องสูบน้ำ โดยผ่านการทดสอบ ผ่านการรับรองมาตรฐานจากหน่วยงานราชการ หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากลอันเป็นที่ยอมรับ เช่น DIN, EN, CE สถาบันใดสถาบันหนึ่ง โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ยื่นของ

๕.๕.๔ สามารถฉีดน้ำในขณะที่รอกวิ่งได้




๕.๖ แท่นป็นฉีดน้ำ

๕.๖.๑ ติดตั้งแท่นป็นฉีดน้ำชนิดปรับหมุนได้รอบตัว ๓๖๐ องศา มีซีล (O-RING) เพื่อป้องกันการรั่วที่จุดหมุน พร้อมที่อัดจาระบีปรับฉีดเป็นมุมต่ำได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ องศา และยกมุมเงยได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ องศา

๕.๖.๒ แท่นป็นฉีดน้ำผลิตจากทองเหลืองหรือโลหะปลอดสนิม (Stainless Steel) หรืออลูมิเนียม พร้อมมีเกจวัดแรงดัน สามารถรับแรงดันได้ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว

๕.๖.๓ แท่นป็นฉีดน้ำเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ในขอบข่ายการผลิตแท่นป็นฉีดน้ำดับเพลิง และได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ในขอบข่ายการผลิตแท่นป็นฉีดน้ำดับเพลิงและเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองผลผลิตภายในประเทศและได้รับมาตรฐาน เช่น DIN, EN, CE สถาบันใดสถาบันหนึ่ง โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ยื่นของ

๕.๖.๔ สามารถฉีดน้ำได้ไกลไม่น้อยกว่า ๓๐ เมตร

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธุ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

๕.๗ สายส่งน้ำและอุปกรณ์

- ๕.๗.๑ สายส่งน้ำทำจากใยสังเคราะห์หรือเส้นใยโพลีเอสเตอร์หรือยางสังเคราะห์ (ผ้าใบ) เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ½ นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อชนิดสวมเร็ว จำนวน ๒ ชุด
- ๕.๗.๒ หัวฉีดน้ำชนิดข้อต่อสวมเร็วแบบลำตรง ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๑๕ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๗.๓ หัวฉีดปรับฝอยสวมเร็ว ขนาด ๒.๕ นิ้ว สามารถปรับเป็นลำและเป็นฝอยได้ จำนวน ๑ ชุด

๕.๘ สัญญาณไฟฉุกเฉินและแถบสะท้อนแสง

๕.๘.๑ สัญญาณไฟฉุกเฉิน

๕.๘.๑.๑ ติดตั้งแผงไฟสัญญาณฉุกเฉินฝาครอบไฟทำด้วยพลาสติกทนความร้อน (Poly carbonate)

๕.๘.๑.๒ มีเครื่องขยายเสียงอิเล็กทรอนิกส์ไซเรนพร้อมไมโครโฟน ขนาดกำลังขยายไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์ มีสัญญาณเสียงไม่น้อยกว่า ๕ เสียง

๕.๘.๒ แถบสะท้อนแสง

๕.๘.๒.๑ ติดแถบสะท้อนแสงด้านข้างและด้านท้ายของตัวรถขนาด,สี,ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด

๕.๙ การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๕.๙.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น และพ่นทับด้วยสีจริงอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น (สีจริงตามที่เทศบาลตำบลน้ำตกไพรโยคน้อยกำหนด)

๕.๙.๒ พ่นสีกันสนิมบริเวณใต้ท้องรถ,โครงรถ,บังโคลนหน้า-หลัง ด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๕.๙.๓ การพ่นสีภายในถังบรรจุน้ำพ่นสีกันสนิม Epoxy หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น




๕.๙.๔ สีรองพื้นทับหน้าได้รับการรับรองผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๒๖๖๓-๒๕๔๗ และผ่านการทดสอบมาตรฐาน ISO ๒๘๑๒-๔-๒๐๐๗ ทนการต่อต้านต่อสารเคมี (น้ำมันดีเซล) จากสถาบันยานยนต์ และแนบเอกสารมาแสดงในวันเสนอราคา

๕.๙.๕ พ่นสีหรือสติ๊กเกอร์ตราสัญลักษณ์,ชื่อหน่วยงาน,รหัสพัสดุบริเวณประตูซ้าย-ขวา,ชื่อหน่วยงานบริเวณถังบรรจุน้ำซ้าย - ขวา ติดสติ๊กเกอร์หน้ากระจกบังลมหน้าข้อความ “เทศบาลตำบลน้ำตกไพรโยคน้อย” ขนาดและสีตามที่เทศบาลตำบลน้ำตกไพรโยคน้อยกำหนด

๕.๑๐. เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

๕.๑๐.๑ สายดูดน้ำทำจากวัสดุสังเคราะห์หรือยางพาราหรือผ้าใบ ภายในเสริมด้วยขดลวด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว พร้อมข้อต่อและวาล์วกักเก็บยาวไม่น้อยกว่า ๑๐ ฟุต จำนวน ๒ ชุด




๕.๑๐.๒ ตะแกรงกรองผงหรือตะกร้าหวาย จำนวน ๑ ชุด

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไพรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

- ๕.๑๐.๓ บล็อกถอดล้อพร้อมด้ามและเครื่องมือตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๐.๔ ยางอะไหล่พร้อมงล้อ จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๐.๕ แม่แรงไฮดรอลิคพร้อมด้าม ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐ ตัน จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๐.๖ หนังสือคู่มือการใช้รถและการรับบริการ จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๐.๗ ชุดอัตราปี จำนวน ๑ ชุด

๕.๑๑ เงื่อนไขและการรับประกัน

- ๕.๑๑.๑ ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาการถนอมตั้หื้อที่มีศูนย์บริการมาตรฐานภายในจังหวัดกาญจนบุรี โดยแนบเอกสารศูนย์บริการมาในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๒ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกของรถบรรทุกน้ำโดยระบุยี่ห้อและรุ่นที่เสนอให้ชัดเจนในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๓ ผู้เสนอราคาต้องแนบบรูปแบบที่บอกรายละเอียดขนาดตัวรถ ถึงบรรทุกน้ำมาในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๔ ผู้เสนอราคาต้องแนบหนังสือรับรองมาตรฐาน, แคตตาล็อก, หนังสือแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ของบอกลาลัวมาในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๕ ผู้เสนอราคาต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายรถยนต์จากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๖ ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารการผ่านการทดสอบของมาตรวัดแรงดัน จากสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (ประเทศไทย) หรือหน่วยงานที่สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (ประเทศไทย) ให้การรับรองโดยแนบเอกสารมาแสดงในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๗ ผู้เสนอราคาต้องแนบใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ชนิดโรงงานลำดับที่ ๗๗(๑) จากกระทรวงอุตสาหกรรมให้ประกอบกิจการ ประกอบ ดัดแปลง ซ่อม ติดตั้ง ตัวถังสำหรับรถบรรทุกทุกชนิด ที่ได้รับการรับรองของระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ของชุดถังบรรจุน้ำมาแสดงในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๘ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อก, หนังสือรับรองมาตรฐาน, ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน, รายงานผลการตรวจวิเคราะห์รายการทดสอบจากหน่วยงานราชการ, หนังสือแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยของปั้มน้ำมาในวันเสนอราคา
- ๕.๑๑.๙ ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารรับรองของแท่นป็นฉีดย้ำว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ในขอบข่ายการผลิตแท่นป็นฉีดย้ำดับเพลิง และได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ในขอบข่ายการผลิตแท่นป็นฉีดย้ำดับเพลิง และ

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธุ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองผลิตภายในประเทศ และได้รับมาตรฐาน เช่น DIN EN CE สถาบันใดสถาบันหนึ่งและผลการทดสอบจากหน่วยงานราชการ

๕.๑๑.๑๐ ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารการรับรองของสีรองพื้น Epoxy โดยได้รับรองว่าเป็นผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๖๙๑-๒๕๔๗ พร้อมแนบเอกสารมาตรฐานมาแสดงในวันที่เสนอราคา

๕.๑๑.๑๑ ผู้เสนอราคาต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่าย จากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยของชุดถังบรรจุทุกน้ำ โดยแนบเอกสารการเป็นตัวแทนจำหน่ายมาในวันเสนอราคา

๕.๑๑.๑๒ ผู้เสนอราคาต้องยินยอมให้กรรมการหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายเข้าตรวจสอบขั้นตอนการผลิตวันและเวลาตามที่เทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อยกำหนด โดยมีหนังสือยินยอมมาแสดงในวันเสนอราคา

๕.๑๑.๑๓ ผู้เสนอราคาต้องรับประกันความชำรุดอันเนื่องมาจากการใช้งานปกติครบทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ แบบบรรจุทุกน้ำ เป็นเวลา ๑ ปี นับถัดจากวันส่งมอบรถ

๕.๑๑.๑๔ ผู้ขายต้องจดทะเบียนโอนรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ แบบบรรจุทุกน้ำ มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลิตร เป็นกรรมสิทธิ์ของเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อยก่อนการเบิกจ่ายเงิน

๕.๑๑.๑๕ ผู้ขายต้องแนะนำการบำรุงรักษาและการใช้งานให้กับเจ้าหน้าที่และพนักงานขับรถจนเข้าใจและสามารถปฏิบัติงานได้

๕.๑๑.๑๖ ผู้ขายต้องดำเนินการส่งมอบรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ แบบบรรจุทุกน้ำ มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๗,๐๐๐ ลิตร ภายใน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันทำสัญญา พร้อมเติมน้ำมันเต็มถังในวันส่งมอบรถ

๖.กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

กำหนดส่งมอบภายใน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามสัญญาซื้อขาย

๗.หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

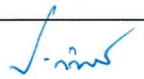


ในการพิจารณาคัดเลือกผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ เทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อยจะพิจารณาคัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา (ราคาต่ำสุดที่คุณสมบัติผ่านจะได้รับการคัดเลือก)

๘.วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับการจัดสรร

ภายในวงเงิน ๓,๒๐๐,๐๐๐ บาท (สามล้านสองแสนบาทถ้วน)

๙.งวดงานและการจ่ายเงิน

จ่ายชำระเงินให้แก่ผู้รับจ้างเป็นงวดเดียว โดยผู้รับจ้างต้องจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์รถยนต์ บรรทุกน้ำ เป็นกรรมสิทธิ์ของเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ก่อนการเบิกจ่ายเงิน

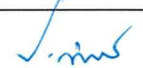

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไทรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗			ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ	
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ	
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ	

๑๐. อัตราค่าปรับ

อัตราค่าปรับกำหนดให้คิดในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคาส่งของที่ยังมิได้รับมอบต่อวัน

๑๑. การกำหนดระยะเวลารับประกันความบกพร่อง

ผู้ชนะการเสนอราคาจะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อเป็นเวลา ๑ ปี นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อได้รับสิ่งของทั้งหมดไว้โดยถูกต้องตามสัญญา โดยภายในกำหนดระยะเวลาดังกล่าวหากสิ่งของตามสัญญานี้เกิดชำรุดบกพร่องหรือขัดข้อง อันเนื่องจากการใช้งานตามปกติต้องดำเนินการเข้าซ่อมแซมหลังจากได้รับแจ้งภายใน ๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากเทศบาลตำบลน้ำตกไพรโยคน้อย โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

คำสั่งเทศบาลตำบลน้ำตกไพรโยคน้อย ที่ ๒๓๘/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗				ลายมือชื่อ
๑. นางสาวปาริณา ภัทรวรรณเวช	ตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ		
๒. นายมานิตย์ เอกสุภาพันธ์	ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลอาวุโส	กรรมการ		
๓. นางสาวมุนินทร์ เปรมปรีดิ์	ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	กรรมการ		