

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถบรรทุกน้ำ (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ
ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
แบบบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ ความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร

๑. ความเป็นมา

ด้วยเทศบาลตำบลสระชุด มีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะขนส่ง แบบบรรทุกน้ำ
ดับเพลิงอเนกประสงค์ บรรทุกน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร เครื่องยนต์ดีเซล ชนิด ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่
ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ ปัจจุบัน
ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง แบบบรรทุกน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์มีสภาพเสื่อมสภาพไม่เหมาะสมสำหรับการ
ปฏิบัติงานป้องกัน งานบริการแจกจ่ายน้ำช่วงภาวะขาดแคลนน้ำ งานบริการที่ได้รับการสนับสนุนร้องขอจากประชาชน
และใช้ระงับเหตุ สาธารณภัย โดยเฉพาะในกรณีเกิดอัคคีภัยในพื้นที่ตำบลสระชุด จะต้องขอกำลังสนับสนุน
ช่วยเหลือจากที่อื่น ซึ่งอาจจะได้รับความล่าช้า จนทำให้เกิดความเสียหายและประชาชนในพื้นที่ได้รับความ
เดือดร้อน จึงมีจำเป็นที่จะต้องจัดซื้อจัดหาเพื่อแก้ไขปัญหาและบำบัดความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ตำบล
สระชุด เทศบาลตำบลสระชุดจึงได้จัดทำงบประมาณเพื่อใช้ในการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง แบบ
บรรทุกน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ จำนวน ๒,๗๐๒,๐๐๐ บาท สำหรับใช้ในราชการปฏิบัติงานป้องกันและบรรเทา
สาธารณภัยของเทศบาลตำบลสระชุด

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และปฏิบัติงานอื่นตาม
ภารกิจของเทศบาลตำบลสระชุด

๒.๒ เพื่อเพิ่มความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เนื่องจากในช่วงเวลาที่
ผ่านมา รถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์คันเดิม มีอายุการใช้งานที่ยาวนานไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี ทำให้มีการซ่อมแซมอยู่
บ่อยครั้ง มีผลกระทบต่อการทำงานและบริการสาธารณะแก่ประชาชน

๓. คุณลักษณะผู้ยื่นเสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นหรือทำสัญญากับหน่วยงานของไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้
ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง
กำหนดตามประกาศเผยแพร่ในระบบสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงาน
ของรัฐระบบขายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ
ผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารงาน
พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีประโยชน์ร่วมกับผู้ยื่นขอเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นเสนอให้แก่ เทศบาลตำบลสระชุด ณ วัน
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ในครั้งนี้

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ

๓.๙ ไม่เป็นผู้รับเอกสารหรือคัมภีร์ ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมรับขึ้นศาล เว้นแต่ของผู้ยื่นเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารหรือความคัมภีร์เช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นเสนอต้องลงทะเบียนในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์(Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓.๑๑ ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์(Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง ตามคณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๒ ผู้ยื่นเสนอต้องไม่อยู่ในสถานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามคณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาจะจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามคณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถบรรทุกน้ำ (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ

๔.๑ ลักษณะทั่วไป

เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร ชนิด ๖ ล้อ แบบหัวเก๋งหน้าสั้น เป็นแบบห้วยกระดกได้ มีระบบกันสะเทือนทั้งด้านหน้าและด้านหลัง มีประตูเปิด-ปิด พร้อมที่ล็อกสามารถนั่งปฏิบัติงานได้อย่างน้อย ๓ คน รวมทั้งพนักงานขับรถ ตอนท้ายเก๋งเป็นถังบรรทุกน้ำแบบเหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต ขนาดบรรจุ ๖,๐๐๐ ลิตร มีปั๊มสุบแรงดันสูง ตัวรถและอุปกรณ์เป็นของใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน รถบรรทุกขนาด ๖ ตัน ชนิด ๖ ล้อ ต้องมีศูนย์บริการซ่อมรถยนต์มาตรฐาน ภายในจังหวัดสุรินทร์ และจังหวัดบุรีรัมย์ เป็นพื้นที่ใกล้เคียงเทศบาลสระบุรี

๔.๒ ตัวรถบรรทุก

๔.๒.๑ เป็นรถบรรทุกขนาด ๖ ตัน ชนิด ๖ ล้อ หน้าสั้น ขนาด ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ

๔.๒.๒ ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม เครื่องยนต์กับตัวรถต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน

๔.๒.๓ เป็นเครื่องดีเซลที่ได้มาตรฐาน มอก. ๓๐๔๖ - ๒๕๖๓ หรือ ระดับยูโร (EURO ๕) หรือมาตรฐานล่าสุด ตามสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

๔.๒.๔ ระบบขับเคลื่อนมีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ ถอยหลัง ๑ เกียร์

๔.๒.๕ ระบบพวงมาลัยเพาเวอร์พ่อนแรง (Power Steering)

๔.๒.๖ ขนาดยางมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิตรถยนต์รุ่นที่เสนอ

๔.๒.๗ มีระบบดวงไฟครบถ้วน ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

๔.๒.๘ ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลต์ แบตเตอรี่ ขนาด ๑๒ โวลต์ ไม่น้อยกว่า ๕๕ แอมแปร์ จำนวน ๒ ลูก

๔.๒.๙ ติดฟิล์มกรองแสงภายในห้องโดยสาร ความเข้มของการกรองแสงไม่น้อยกว่า ๖๐ เปอร์เซ็นต์

๔.๒.๑๐ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศภายในห้องโดยสาร

๔.๒.๑๑ ติดตั้งเครื่องเล่น USB/MP๓ พร้อมรับสัญญาณวิทยุ FM-AM ไดโนตัว หรือตามรุ่นของมาตรฐานผู้ผลิตรถยนต์

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ

๔.๓ ถังบรรจุน้ำ

๔.๓.๑ บรรจุน้ำได้ปริมาตรไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร ตัวถังน้ำทำด้วยวัสดุเหล็กเกรด มอก. ไม่น้อยกว่า SS๔๐๐ หนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. รูปทรงเหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๒ ด้านหน้า / ด้านท้ายถึง / และด้านข้างทั้ง ๒ ข้าง ของตัวถังบรรจุน้ำใช้แผ่นเหล็ก พับลอนตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๓ ภายในถังมีแผ่นเหล็ก กันตามมาตรฐานผู้ผลิต สำหรับกันน้ำ (Buffer Plate) กันเป็นช่องแบ่งออกได้ไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง เพื่อป้องกันการกระแทกของน้ำขณะรถวิ่ง และช่วยในการทรงตัวของรถยนต์ และติดตั้งอย่างแข็งแรงตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๔ ชุดตัวถังบรรจุน้ำก่อนพ้นสี่จรง จะต้องผ่านการพ้นเคลือบหรือชุบซิงค์ฟอสเฟส ตามมาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์ เพื่อช่วยในการป้องกันสนิมและเพิ่มประสิทธิภาพในการยึดเกาะของสี่จรงได้ดียิ่งขึ้น เป็นสารพ้นเคลือบหรือชุบที่ได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. จะต้องแนบเอกสารมาตรฐาน มอก. ของสารเคลือบ แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๓.๕ ติดตั้งชุดรองรับตัวถังบรรจุน้ำ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๖ ด้านบนของถังบรรจุน้ำ มีช่องสำหรับพนักงานลงไปทำความสะอาด จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง พร้อมฝาเปิด-ปิด และล็อกได้ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๗ ด้านบนของถังบรรจุน้ำ มีราวแปืบกันกันตก และด้านบนตัวถังเป็นแผ่นเหล็กกลายกันสั่นตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๘ มีท่อระบายน้ำล้น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๑ ท่อ

๔.๓.๙ มีหลอดยางวัดระดับน้ำหรือหลอดแสดงระดับน้ำ ติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสม ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๑๐ ติดตั้งบังโคลนขุมล้อหลัง ทั้ง ๒ ข้าง เป็นบังโคลนขุมล้อที่ใช้วัสดุในการผลิตที่มีคุณภาพ ไม่ก่อให้เกิดสนิมตามมาตรฐานผู้ผลิตจะต้องแนบแคตตาล็อกบังโคลนขุมล้อ แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๔ ตู้เก็บอุปกรณ์

๔.๔.๑ ตู้เก็บอุปกรณ์ โครงสร้างตัวตู้ทำจากเหล็กคุณภาพ มาตรฐาน มอก.๑๐๗-๒๕๖๑ จะต้องแนบเอกสารมาตรฐาน มอก. แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๔.๒ มีประตูตู้เก็บของ ไม่น้อยกว่า ๒ บาน ปิด - เปิด ได้ พร้อมมีกุญแจสำหรับล็อกตู้เก็บของ

๔.๔.๓ มีบันไดสำหรับขึ้นบนถึงด้านท้ายรถ ไม่น้อยกว่า ๒ ทาง

๔.๔.๔ ด้านท้ายรถ มีทางเดินยื่นท้ายขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๐ ซม. แผ่นทางเดินเป็นแผ่นเหล็กกลายกันสั่น แนบแสดงรูปแบบหรือภาพประกอบ แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๔.๕ ภายในตู้เก็บของ มีชั้นสำหรับวางสายดับเพลิง แนบแสดงรูปแบบหรือภาพประกอบ แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๔.๖ ติดตั้งไฟส่องสว่างภายในตู้เก็บอุปกรณ์ ไม่น้อยกว่า ๑ จุด พร้อมสวิตช์ไฟ ปิด - เปิด ไฟภายในตู้

๔.๕ จุดควบคุมการทำงานของระบบดับเพลิง

๔.๕.๑ จุดควบคุมการทำงาน (Main Control) เพื่อใช้ควบคุมการปฏิบัติงานระบบการทำงานต่างๆ

๔.๕.๒ จุดควบคุมการทำงานมีอุปกรณ์ต่างๆ แสดงดังนี้

๔.๕.๑.๑ มาตรวัดแรงดันน้ำ

๔.๕.๑.๒ มาตรวัดแรงดูดน้ำ

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ

๔.๕.๓ มีป้ายข้อความบอกวิธีการใช้งาน เป็นภาษาไทยอยู่ในตำแหน่งของอุปกรณ์ต่าง ๆ ติดตั้งไฟส่องสว่าง ที่จุดควบคุมการทำงานสำหรับปฏิบัติงานในที่มืด ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๖ ระบบท่อน้ำและบอวลวาล์ว

๔.๖.๑ ติดตั้งท่อทางสูบน้ำจากถังบรรจุน้ำในรถ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

๔.๖.๒ ติดตั้งท่อทางสูบน้ำเข้าถังบรรจุน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

๔.๖.๓ มีท่อทางรับน้ำจากภายนอกส่งน้ำเข้าถังบรรจุน้ำ พร้อมติดตั้งข้อต่อชนิดสวมเร็ว ชนิดตัวผู้แบบมีล้นกันน้ำไหลกลับและฝาครอบป้องกันฝุ่น ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ไม่น้อยกว่า ๑ ทางสำหรับถ่ายน้ำเข้าถัง ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๖.๔ ติดตั้งท่อทางส่งน้ำขึ้นแท่นป็นฉีดย้ำด้านบนถัง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว

๔.๖.๕ ติดตั้งท่อฉีดย้ำน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หรือฝักบัวตามมาตรฐานผู้ผลิต สำหรับรดน้ำต้นไม้ ติดตั้งด้านขวาและซ้าย ระหว่างหัวแก่งและถังบรรจุน้ำ

๔.๖.๖ ติดตั้งท่อขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว ติดตั้งด้านท้ายรถ สำหรับรดน้ำพรมถนน จำนวน ๑ ชุด

๔.๖.๗ ติดตั้ง บอวลวาล์ว เปิด-ปิด สำหรับสูบน้ำจากภายนอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ทาง พร้อมข้อต่อเกลียวมาตรฐาน

๔.๖.๘ ติดตั้ง บอวลวาล์ว เปิด - ปิด สำหรับส่งจ่ายน้ำออก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ทาง พร้อมข้อต่อชนิดสวมเร็ว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว

๔.๖.๙ ติดตั้งบอวลวาล์ว เปิด-ปิด ทางสูบน้ำเข้าถัง ขนาด ๓ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว

๔.๖.๑๐ ติดตั้งบอวลวาล์ว เปิด-ปิด ทางสูบน้ำจากถัง ขนาด ๓ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว

๔.๖.๑๑ ติดตั้งบอวลวาล์วเปิด-ปิด สำหรับแท่นป็นฉีดย้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ทาง

๔.๖.๑๒ ติดตั้งบอวลวาล์ว เปิด-ปิด สำหรับท่อฉีดย้ำน้ำด้านข้างรถ ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว จำนวน ๒ ตัว

๔.๖.๑๓ ติดตั้งบอวลวาล์ว เปิด-ปิด สำหรับท่อรดน้ำพรมถนนด้านท้ายรถ ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว

๔.๖.๑๔ ติดตั้งถังสำรองน้ำหรืออ่างสำรองน้ำ เพื่อสำรองน้ำไว้ในกรณีที่จะสูบน้ำ แต่น้ำหมดถัง พร้อมติดตั้งบอวลวาล์ว เปิด-ปิด ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑ ตัว

๔.๖.๑๕ บอวลวาล์วทั้งระบบทุกตัว เป็นบอวลวาล์วทองเหลืองที่มีคุณภาพ สามารถทนแรงดันหรือผ่านมาตรฐานการทดสอบความดันใช้งานได้ไม่น้อยกว่า ๔๕ kg/cm² หรือไม่น้อยกว่า ๖๐๐ psi แนบแสดงรายงานผลทดสอบจากหน่วยงานภาครัฐหรือรัฐวิสาหกิจ พร้อมแคตตาล็อกบอวลวาล์วทองเหลืองรุ่นที่เสนอ ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๖.๑๖ ท่อน้ำที่ใช้เดินระบบท่อทางส่งน้ำและรับน้ำจากถังและเข้าถัง (ยกเว้นข้อต่อและข้องอ) เป็นท่อเหล็กชุบสังกะสี หรือ อาบสังกะสี ตามมาตรฐาน มอก.๒๓๖-๒๕๖๒ แนบเอกสารมาตรฐาน มอก. แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๖.๑๗ ท่อน้ำที่ใช้เดินระบบท่อทางส่งน้ำและรับน้ำจากถังและเข้าถัง (ยกเว้นข้อต่อและข้องอ) สามารถทนแรงดันหรือผ่านมาตรฐานการทดสอบความดันใช้งานได้ไม่น้อยกว่า ๔๕ kg/cm² หรือไม่น้อยกว่า ๖๐๐ psi แนบแสดงรายงานผลทดสอบจากหน่วยงานภาครัฐหรือรัฐวิสาหกิจ ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๗ แท่นป็นฉีดย้ำดับเพลิง (WATER MONITOR)

๔.๗.๑ ติดตั้งที่ด้านบนของตัวถังบรรจุน้ำ หรือ ในตำแหน่งที่เหมาะสมตามมาตรฐานผู้ผลิต

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ

๔.๗.๒ แท่นป็นฉีดย้ำ สามารถหมุนได้รอบตัวได้ ๓๖๐ องศา (ต่อเนื่องไม่สิ้นสุด) แท่นป็นสามารถปรับก้ม - เงยได้ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ สามารถทนแรงดันหรือผ่านมาตรฐานความดันทดสอบได้ไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๖๐ นาที ได้โดยไม่เกิดรอยรั่วซึม แนบแสดงรายงานผลทดสอบจากหน่วยงานภาครัฐหรือรัฐวิสาหกิจ พร้อมแคตตาล็อกแท่นป็นฉีดย้ำดับเพลิง ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๗.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ไม่ใช่บริษัทเจ้าของผลิตแท่นป็นฉีดย้ำดับเพลิง จะต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเสนอราคา

๔.๗.๔ หัวฉีดสำหรับแท่นป็นฉีดย้ำ จำนวน ๑ ชุด เป็นหัวฉีดที่ทำจากวัสดุโลหะปลอดสนิม ชนิดทองเหลืองหรืออัลลอยด์ สามารถหมุนปรับระดับของการฉีดน้ำได้ พร้อมมีตะแกรงป้องกันเศษตะกอนไม่ให้เข้าไปติดพันหัวฉีด เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ผลิตหรือจำหน่ายจากโรงงานหรือบริษัท ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ หรือเป็นสินค้าที่ผ่านมาตรฐานการรับรองด้านอุปกรณ์ดับเพลิงโดยตรง FM Approvals แนบแสดงเอกสารมาตรฐาน ISO หรือ มาตรฐาน FM พร้อมแคตตาล็อกหัวฉีดสำหรับแท่นป็นฉีดย้ำที่มีข้อมูลรายละเอียดภาพประกอบชิ้นส่วนอะไหล่อย่างละเอียด แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๘ ระบบเครื่องสูบน้ำ

๔.๘.๑ เครื่องสูบน้ำชนิด มีทางดูดและทางส่งน้ำ เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ชนิด ๒ ใบพัด

๔.๘.๒ เป็นเครื่องสูบน้ำ ที่ใช้ระบบถ่ายทอดกำลังจากรถยนต์ด้วยระบบ P.T.O.

๔.๘.๓ เสื้อปั๊มน้ำทำจากโลหะปลอดสนิมหรืออลูมิเนียมอัลลอยด์ หรือเหล็กหล่อเหนียว หรือทองเหลือง

๔.๘.๔ เครื่องสูบน้ำ อัตราการสูบน้ำหรือส่งน้ำ สูงสุดไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตรต่อนาที และเมื่อต่อสายดูดหรือท่อดูดน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๕ ฟุต สามารถดูดน้ำจากแหล่งน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ลิตร/นาที ทั้งนี้ปริมาณน้ำที่ดูดได้ ขึ้นอยู่กับสภาพความลาดชันของแหล่งน้ำและความยาวของสายดูด

๔.๘.๕ จะต้องแนบกราฟแสดงสมรรถนะหรือประสิทธิภาพของปั๊มน้ำ ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๘.๖ ปั๊มน้ำเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ ไม่เก่าเก็บและไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน ต้องแนบภาพประกอบชิ้นส่วนอะไหล่ของปั๊มน้ำหรือแบบผลิตปั๊มน้ำ มีรายละเอียดแสดงชิ้นส่วนประกอบต่างๆ อย่างชัดเจน

๔.๘.๗ เครื่องสูบน้ำเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตและจัดจำหน่ายภายในประเทศ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ผลิตจากโรงงานหรือบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ ในขอบข่ายด้านการผลิตปั๊มน้ำหรือเครื่องสูบน้ำโดยตรง แนบแคตตาล็อกเครื่องสูบน้ำรุ่นที่เสนอ พร้อมเอกสารมาตรฐาน ISO

๔.๘.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ไม่ใช่บริษัทเจ้าของผลิตจะต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศ แนบแสดงหนังสือแต่งตั้ง ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๙ ระบบไฟสัญญาณ

๔.๙.๑ ติดตั้งไฟสัญญาณไฟฉุกเฉินสีแดง รูปทรงตามมาตรฐานผู้ผลิตหรือตามความเหมาะสม จำนวน ๑ ชุด หลอดไฟแบบ LED ขนาดยาวไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ซม. เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพผ่านการรับรองมาตรฐาน CE และผลิตหรือจัดจำหน่ายจากบริษัทที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ แนบเอกสารรับรองมาตรฐาน CE และ มาตรฐาน ISO พร้อมแคตตาล็อกผลิตภัณฑ์รุ่นที่เสนอ แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๙.๒ ติดตั้งเครื่องขยายเสียงอิเล็กทรอนิกส์ไอเซน กำล้งขยายไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์ พร้อมไมล์ จำนวน ๑ ชุด มีแบบสัญญาณเสียงได้ไม่น้อยกว่า ๕ เสียง สามารถปรับระดับความดังได้ เมื่อใช้ไมโครโฟนขณะพูด จะตัดเสียงสัญญาณอื่น ๆ ที่กำล้งไข้อยู่ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพผ่านการรับรองมาตรฐาน CE และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตหรือจัดจำหน่ายจากบริษัทที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ แนบเอกสารรับรองมาตรฐาน CE และ มาตรฐาน ISO พร้อมแคตตาล็อกผลิตภัณฑ์รุ่นที่เสนอ แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ (ลงชื่อ)



กรรมการ

๔.๙.๓ ติดตั้งสัญญาณไฟหรับหัวแก่ง จำนวน ๔ ชุด

๔.๙.๔ ติดตั้งไฟสปอร์ตไลท์ สำหรับปฏิบัติงานตอนกลางคืน ชนิดหลอด LED จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ จุด ไว้ในตำแหน่งที่เหมาะสมตามมาตรฐานผู้ผลิต เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพผ่านการทดสอบความสามารถการแทรกซึมของน้ำตามมาตรฐาน มอก.๕๑๓-๒๕๕๓ แบบแสดงรายงานผลทดสอบ พร้อมแคตตาล็อกชุดสัญญาณไฟสปอร์ตไลท์ ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๙.๕ ด้านท้ายของตัวรถบรรทุกทุกน้ำ ติดตั้งไฟฉุกเฉินชนิดหลอดไฟ LED จำนวน ๒ ชุด ทรงกลมหรือทรงกระบอก เป็นสัญญาณไฟฉุกเฉินสีแดง ใช้อุปกรณ์ติดตั้งตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพผ่านการทดสอบความสามารถการแทรกซึมของน้ำตามมาตรฐาน มอก.๕๑๓-๒๕๕๓ แบบแสดงรายงานผลทดสอบ พร้อมแคตตาล็อกชุดสัญญาณไฟฉุกเฉิน ในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๙.๖ ติดตั้งสัญญาณไฟเบรกและไฟท้ายรถ

๔.๙.๗ ติดตั้งสัญญาณไฟหรับหัวแก่ง จำนวน ๔ จุด

๔.๙.๘ ติดตั้งระบบไฟสัญญาณอื่นๆ ครอบคลุมตามมาตรฐานกรมการขนส่งทางบกกำหนด

๔.๑๐ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

๔.๑๐.๑ เครื่องมือซ่อมบำรุงประจำรถ จำนวน ๑ ชุด บรรจุอยู่ในกล่องโลหะ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๑๐.๒ เครื่องมือและอุปกรณ์ในการถอดล้อ จำนวน ๑ ชุด ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๑๐.๓ มียางอะไหล่พร้อมกระโหลก ติดตั้งในที่ที่เหมาะสม จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๐.๔ แม่แรงยกพร้อมด้าม ขนาดตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๐.๕ หนังสือคู่มือการใช้งานระบบรถบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ จำนวน ๑ เล่ม

๔.๑๑ อุปกรณ์ดับเพลิงประจำรถ

๔.๑๑.๑ ท่อดูดยางขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาว ๓๐ ฟุต พร้อมข้อต่อท่อดูด จำนวน ๑ เส้น ภายในท่อดูด เสริมโครงสร้างด้วยโลหะตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๑๑.๒ หัวกะโหลกกรองผง Foot valve ใช้กับท่อดูดน้ำ จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๑.๓ ตะกร้าหวายสวมหัวกรองผง จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๑.๔ อุปกรณ์ชิ้นข้อต่อท่อดูด จำนวน ๑ อัน

๔.๑๑.๕ สายส่งน้ำดับเพลิงชนิดผ้าใบ ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อแบบลูมิเนียม จำนวน ๑ เส้น เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐานสากล BS หรือ UL หรือ FM หรือ NFPA หรือ DIN ซึ่งเป็นมาตรฐานของอุปกรณ์ดับเพลิงสากลยอมรับทั่วโลก ชนิดทอจากเส้นใยสังเคราะห์ ภายในของสายส่งน้ำ เคลือบด้วยยางพิเศษ โดยมีความทนทานต่อผลิตภัณฑ์ ปิโตรเคมี สภาพอากาศ การขีด-ถูที่เกิดจากการเสียดสีได้ดี ทนแรงดันแตกระเบิดได้ ๓๐ บาร์ หรือไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว และทนแรงดันใช้งานได้ ๑๓ บาร์ หรือไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว แบบแคตตาล็อกสายดับเพลิง พร้อมเอกสารรับรองมาตรฐาน แสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๑๑.๖ สายส่งน้ำดับเพลิงชนิดผ้าใบ ขนาด ๑.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อแบบลูมิเนียม จำนวน ๑ เส้น เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐานสากล BS หรือ UL หรือ FM หรือ NFPA หรือ DIN ซึ่งเป็นมาตรฐานของอุปกรณ์ดับเพลิงสากลยอมรับทั่วโลก ชนิดทอจากเส้นใยสังเคราะห์ ภายในของสายส่งน้ำ เคลือบด้วยยางพิเศษ โดยมีความทนทานต่อผลิตภัณฑ์ ปิโตรเคมี สภาพอากาศ การขีด-ถูที่เกิดจากการเสียดสีได้ดี ทนแรงดันแตกระเบิดได้ ๓๐ บาร์ หรือไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว และทนแรงดันใช้งานได้ ๑๓ บาร์ หรือไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว แบบแคตตาล็อกสายดับเพลิง พร้อมเอกสารรับรองมาตรฐาน แสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๑๑.๗ หัวฉีดน้ำดับเพลิงชนิดด้ามยาว ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๓๐ นิ้ว จำนวน ๑ อัน

๔.๑๑.๘ หัวฉีดแบบปรับได้ จำนวน ๑ อัน

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ

๔.๑๒ สิริถยนต์

๔.๑๒.๑ สิริถยนต์บรรทุกน้ำเอนกประสงค์ พ่นสีแดง การพ่นสีภายนอกตัวถังบรรทุกน้ำ พ่นด้วยสีเกาะเหล็กันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีจริงพอลิยูรีเทนอย่างดี หรือ สีระบบ ๒K ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น โดยเป็นสีชนิดที่รับมาตรฐาน มอก.๒๖๖๓-๒๕๕๗ และผ่านมาตรฐานตามวิธีทดสอบ ASTM โดยผู้เสนอราคาจะต้องยื่นเอกสารใบรับรองมาตรฐาน มอก. ของสีจริง / เอกสารผลทดสอบ และแคตตาล็อกสี แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๑๒.๒ ภายในถังบรรทุกน้ำ พ่นสีกันสนิม ชนิดที่สามารถป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ และเป็นสีที่ไม่มีส่วนผสมของสารปรอทและตะกั่ว สามารถขัดล้างทำความสะอาดได้ง่าย โดยเป็นสีชนิดที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเฉพาะด้านความปลอดภัย มอก.๒๖๒๕-๒๕๕๗ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบใบรับรองมาตรฐาน มอก. ๒๖๒๕-๒๕๕๗ และเอกสารรับรองคุณภาพด้านความปลอดภัย แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๑๒.๓ จะต้องพ่นสีตัวอักษร “ชื่อเต็มของหน่วยงาน” บริเวณกลางถังบรรทุกน้ำทั้ง ๒ ด้าน และ “ตราสัญลักษณ์ของหน่วยงาน” ที่ประตูรถทั้ง ๒ สองข้าง ซึ่งตราสัญลักษณ์เครื่องหมายและชื่อความเป็นไปตามระเบียบพัสดุฯ

๔.๑๒.๔ ติดแถบวัสดุสะท้อนแสง ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว (สีเหลืองหรือสีตามกฎหมายกำหนด) ติดตามแนวยาวของรถตลอดท้ายรถ เป็นแถบสะท้อนแสงสำหรับติดยานพาหนะเพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเวลากลางคืน โดยเป็นสติ๊กเกอร์สะท้อนแสงที่ได้มาตรฐานตามประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดคุณลักษณะสี ขนาด คุณภาพ และรายละเอียดในการติดตั้ง ตามประเภทและลักษณะของรถที่ต้องมีอุปกรณ์สะท้อนแสง พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งสติ๊กเกอร์ที่ใช้จะต้องผ่านการตรวจสอบจากสำนักวิศวกรรมยานยนต์กรมการขนส่งทางบก แนบแคตตาล็อกและเอกสารผลการทดสอบจากสำนักวิศวกรรมยานยนต์กรมการขนส่งทางบก แสดงในวันยื่นเอกสารข้อเสนอ

๔.๑๒.๕ ติดสติ๊กเกอร์สีขาว ที่กระจกหน้ารถด้านบน มีขนาดความสูงของตัวอักษรรวมสระ ไม่น้อยกว่า ๔ นิ้ว และมีข้อความชื่อหน่วยงานแสดงชัดเจน การติดตั้งให้เหมาะสมกับขนาดความกว้างของหัวถัง

๕. วงเงินงบประมาณในการจัดหา

- ใช้เกณฑ์ราคากลางจากบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ เดือนธันวาคม ๒๕๖๗ เป็นเงินจำนวน ๒,๗๐๒,๐๐๐ บาท (สองล้านเจ็ดแสนสองพันบาทถ้วน)

๖. กำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องกำหนดยื่นราคาที่เสนอเป็นระยะ ไม่น้อยกว่า ๑๒๐ วัน

๗. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

๗.๑ เกณฑ์การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ใช้เกณฑ์ราคา (Price) ดังนี้

๗.๑.๑) คณะกรรมการพิจารณาผลจะต้องนำเอกสารข้อเสนอของผู้เสนอราคาทุกราย มาตรวจสอบคุณสมบัติของพัสดุที่ยื่นข้อเสนอต่างๆ ว่าถูกต้องและครบถ้วนตรงตามคุณลักษณะเฉพาะที่ประกาศกำหนด

๗.๑.๒) กรณีตรวจพบว่าเอกสารข้อเสนอของผู้เสนอราคา ยื่นข้อเสนอไม่ครบถ้วนและยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามคุณลักษณะเฉพาะที่ประกาศกำหนดไว้ ให้คณะกรรมการพิจารณาผลตัดสินผู้เสนอราคารายนั้นออกจากการพิจารณาทันที พร้อมรายงานเหตุผล

๗.๑.๓) กรณีตรวจพบว่าเอกสารข้อเสนอของผู้เสนอราคา ยื่นข้อเสนอครบถ้วนและยื่นข้อเสนอถูกต้องตามคุณลักษณะเฉพาะที่ประกาศกำหนดไว้ ให้คณะกรรมการพิจารณาผลบันทึกรวบรวมรายชื่อผู้เสนอราคา เพื่อพิจารณาราคา คณะกรรมการ

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ

๗.๒ คณะกรรมการพิจารณาผลนำรายชื่อของผู้เสนอราคาที่ผ่านการพิจารณาคุณสมบัติข้อเสนอครบถ้วนและถูกต้องมาพิจารณาราคา

๗.๒.๑) หากผู้เสนอราคาที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการ SMEs จะได้รับแต้มต่อในการเสนอราคาสูงกว่าผู้เสนอราคารายอื่นที่ไม่ใช่ผู้ประกอบการ SMEs ร้อยละ ๑๐ โดยพิจารณาตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕๒/ว ๕๖ เรื่อง แนวทางปฏิบัติการส่งเสริมหรือสนับสนุนผู้ประกอบการ

๗.๒.๒) หากใช้สินค้าขึ้นทะเบียนผลิตภายในประเทศ จะได้รับแต้มต่อในการเสนอราคาสูงกว่าผู้เสนอราคารายอื่นที่ไม่ใช้สินค้าที่ผลิตภายในประเทศ ร้อยละ ๕

๗.๓ คณะกรรมการพิจารณาผลนำรายชื่อของผู้เสนอราคาจัดเรียงลำดับ ให้พิจารณาผู้เสนอรายที่ยื่นเสนอราคาต่ำสุดเป็นผู้ชนะในการประกวดราคา พร้อมรายงานผลการพิจารณา

๘. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

๘.๑ ผู้ขายต้องส่งมอบพัสดุ (รถบรรทุก) จำนวน ๑ คัน ภายใน ๑๘๐ วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา ซื้อขาย กับเทศบาลตำบลสระชุด อำเภอชุมพลบุรี จังหวัดสุรินทร์

๘.๒ สถานที่ส่งมอบ สำนักงานเทศบาลตำบลสระชุด

๙. การเบิกจ่ายเงิน

- เทศบาลตำบลสระชุด จะเบิกจ่ายให้ผู้ขายจำนวน ๑ งวด ต่อเมื่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ให้ตรวจรับไว้ครบถ้วนถูกต้องเป็นไปตามสัญญาซื้อขายแล้วเท่านั้น โดยเบิกจ่ายงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่าย) แผนรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รายการรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำจำนวน ๑ คัน ตั้งไว้ ๒,๗๐๒,๐๐๐ บาท (สองล้านเจ็ดแสนสองพันบาทถ้วน)

๙.๑ อัตราค่าปรับ

- หากผู้ขายไม่ส่งมอบรถบรรทุก ภายในระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งไม่ใช่ความผิดของผู้ซื้อ ผู้ขายยินยอมให้ผู้ซื้อเรียกร้องให้ชำระค่าปรับต่อวัน ในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคาครุภัณฑ์ จนกว่าจะส่งมอบรถบรรทุกเป็นที่เรียบร้อย

๙.๒ การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

๙.๒.๑ ผู้ขายจะต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิง เต็มถัง พร้อมในวันส่งมอบ

๙.๒.๒ ผู้ขายจะต้องรับประกันคุณภาพ ๑ ปี โดยตรวจสอบและเปลี่ยนอะไหล่ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดในทุกกรณีที่เกิดการชำรุดนั้น โดยไม่รวมกรณีที่เกิดจากการประมาทเลินเล่อของผู้ใช้งาน อุบัติเหตุหรือภัยพิบัติ

๙.๒.๓ ในวันส่งมอบรถ ผู้ขายต้องส่งมอบคู่มือการใช้รถ ยี่ห้อที่ขายเป็นภาษาไทย คันละ ๑ ชุด เทศบาลตำบลสระชุด จำนวน ๑ ชุด

๙.๒.๔ ผู้ขายเป็นผู้ดำเนินการจดทะเบียนรถทั้งหมดจนแล้วเสร็จ

๙.๒.๕ มีประกันภัยรถยนต์ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ พ.ศ. ๒๕๓๕ เป็นระยะเวลา ๑ ปี นับถัดจากวันส่งมอบรถ

๙.๒.๖ ผู้ซื้อสงวนสิทธิ์ที่จะชำระเงินค่ารถให้กับผู้ขายต่อเมื่อคณะกรรมการได้ตรวจรับรถไว้ถูกต้อง ครบถ้วนแล้ว หากผู้ขายไม่จดทะเบียน และส่งมอบเอกสารการจดทะเบียนรถให้เรียบร้อย เทศบาลตำบลสระชุดสงวนสิทธิ์ที่ยังไม่จ่ายเงินได้

๙.๒.๗ ต้องมีศูนย์บริการที่ได้รับมาตรฐาน จำหน่ายอะไหล่และอุปกรณ์ ตรวจสอบเช็คซ่อมบำรุงเพื่อบริการหลังการขาย ระยะยาว ภายในจังหวัด สุรินทร์ และจังหวัดบุรีรัมย์ เป็นพื้นที่ใกล้เคียงเทศบาลสระชุด

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ

๑๐. หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลสระชุด

๑๑. สถานที่ติดต่อเพื่อขอรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม และส่งข้อเสนอแนะ

สาธารณชนที่ต้องการเสนอแนะ วิจารณ์ ต้องเปิดเผยชื่อและที่อยู่ เบอร์ติดต่อของผู้ให้ ข้อเสนอแนะ วิจารณ์ โดยสามารถส่งเอกสารข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะ วิจารณ์ เกี่ยวกับร่างขอบเขตงานนี้ได้ที่ : สำนักงานเทศบาลตำบลเลขที่ ๒๒๓ หมู่ที่ ๒ ตำบลสระชุด อำเภอชุมพลบุรี จังหวัดสุรินทร์ ๓๒๑๔๐ โทรศัพท์ : ๐๘๐-๒๑๐๓๔๒๗

หมายเหตุ

๑. รับพิจารณาข้อเสนอแนะ วิจารณ์ เฉพาะเอกสารที่ได้ส่งรับงานสารบัญในช่วงเวลาตามประกาศเท่านั้น

๒. ผู้เสนอแนะ วิจารณ์ ต้องเสนอแนะข้อมูลที่เป็นประโยชน์กับทางราชการและใช้ถ้อยคำสุภาพ พร้อมแนบเอกสารสำเนาแสดงตัวตนอย่างชัดเจน และ/หรือ จะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้มีอำนาจกระทำการแทนพร้อมเอกสารแนบ และจะไม่รับพิจารณาเอกสารการเสนอแนะวิจารณ์ ที่ไม่แนบแสดงข้อมูลผู้ยื่นเสนอแนะวิจารณ์ ที่อยู่และเบอร์ติดต่อหรือข้อมูลในเอกสารแนบไม่ชัดเจน ไม่สามารถติดต่อหรือตรวจสอบได้

๑๒. เงื่อนไขคุณสมบัติเพิ่มเติม

๑๒.๑ พัสตูล์ที่จะส่งมอบ ต้องส่งมอบพัสตูล์ที่ผลิตภายในประเทศไทยให้หน่วยงานก่อนเป็นอันดับแรก โดยบรรจุกัญทิ หรือหีบห่อต้องระบุว่ามีผลิตภัณฑ์หรือผลิตภัณฑ์บุคคลภายในประเทศ ในกรณีพัสตูล์ไม่มีบรรจุกัญทิหรือหีบห่อให้แสดงหลักฐานการรองรับว่ามีการผลิตในประเทศไทย

๑๒.๒ หากผู้เสนอราคาที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการ SMEs จะได้รับแต้มต่อในการเสนอราคาสูงกว่าผู้เสนอราคารายอื่นที่ไม่ใช่ผู้ประกอบการ SMEs ร้อยละ ๑๐ โดยพิจารณาตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕๒/ว ๕๖ เรื่องแนวทางปฏิบัติการส่งเสริมหรือสนับสนุนผู้ประกอบการฯ

๑๒.๓ ในกรณีส่งเสริมสินค้าผู้ประกอบการ SMEs ให้แนบสำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

๑๒.๔ ผู้ขายต้องจัดฝึกการใช้งาน การรักษาและซ่อมแซมเบื้องต้นให้แก่เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของเทศบาลตำบลสระชุด

๑๒.๕ การส่งมอบสินค้าจะสิ้นสุดโดยสมบูรณ์ เมื่อฝึกอบรมการใช้รถบรรทุกน้ำ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖๐๐๐ ลิตร สามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี หลังจากการทดสอบระบบการใช้งานทุกขั้นตอนเรียบร้อยแล้ว และ ผู้ขาย (ผู้รับจ้าง) ได้ส่งมอบ สมุดทะเบียน ป้ายภาษี พร้อม พ.ร.บ. เสรีจเรียบร้อยแล้ว

๑๒.๖ ผู้ขายต้องดำเนินการจดทะเบียนพร้อมโอนกรรมสิทธิ์รถบรรทุกให้เป็นของเทศบาลตำบลสระชุด ก่อนเบิกจ่ายเงิน โดยภาษีอากร ค่าธรรมเนียมต่างๆ ที่เกิดขึ้นให้ผู้ขายเป็นผู้ชำระ

๑๒.๗ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผลิตหรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายของรถบรรทุกน้ำยี่ห้อที่เสนอโดยนำหลักฐานฉบับจริงมาแสดงในวันยื่นเอกสารเสนอราคา

๑๒.๘ ผู้เสนอราคาต้องเป็นนิติบุคคลที่จดทะเบียนในประเทศไทย มีวัตถุประสงค์ดำเนินการค้าเกี่ยวกับสิ่งของที่จะขายตามประกาศนี้ โดยมีหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท กรมทะเบียนการค้า กระทรวงพาณิชย์

๑๒.๙ ผู้ประสงค์เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกของรถบรรทุกน้ำ แท่นป็นฉัดน้ำ เครื่องสูบน้ำ โดยมีเอกสารและหลักฐานมาแสดงในวันยื่นเอกสารเสนอราคา

๑๒.๑๐ ผู้ขายจะต้องแจ้งให้คณะกรรมการตรวจการจ้าง ได้ทำการตรวจขั้นตอนต่างๆ ในการประกอบรถบรรทุกด้วย

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ (ลงชื่อ)

กรรมการ

๑๒.๑๑ การรับประกันการชำรุดบกพร่องและการบำรุงรักษา อันเนื่องมาจากการใช้งานปกติระยะเวลา ๑ ปี หรือ ระยะเวลาการรับประกันของบริษัทของบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทน หากเกิดการชำรุดบกพร่องเนื่องจากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะต้องซ่อมแซมภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่แจ้งการแก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายตลอดระยะเวลาการรับประกัน

๑๒.๑๒ ทั้งนี้การกำหนดมาตรฐานต่างๆ เพื่อให้ได้ครุภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพในการใช้งานและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อทางราชการตามที่หน่วยงานกำหนด

(ลงชื่อ)

(นายสุรสิทธิ์

ฤทธิธิน)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายขวลิต

ผ้าผิวดี)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายณฐกัณฑ์

คันศร)

กรรมการ

- ความเห็นหัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ).....

(นางอารีย์ สังข์สีแก้ว)

ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ รักษาราชการแทน
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

- ความเห็นรองปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ).....

(นายสุรสิทธิ์ ฤทธิธิน)

รองปลัดเทศบาล

- ความเห็นปลัดเทศบาลตำบลสระชุด



(ลงชื่อ).....

(นางสาวเบญจมาศ เกียรติส่งแสง)
ปลัดเทศบาลตำบลสระชุด

-ความเห็นนายเทศมนตรีตำบลสระชุด

☒ อนุมัติ

☐ ไม่อนุมัติ เพราะ.....



(ลงชื่อ).....

(นายวินัย พรหมสุรินทร์)
นายกเทศมนตรีตำบลสระชุด

รายละเอียดแนบท้าย

บริเวณด้านหน้ารถบรรทุกน้ำ อักษรชื่อเต็ม เทศบาลตำบลสระชุด ติดกระจกบังลมหน้า
ด้วยสติกเกอร์สีขาวขนาดตัวหนังสือต่อตัวอักษร สูง 10 เซนติเมตร

เทศบาลตำบลสระชุด

บริเวณด้านข้างรถบรรทุกน้ำ ขนาดตัวอักษรสูงไม่น้อยกว่า 10 เซนติเมตร พื้นด้วยสีขาว

เทศบาลตำบลสระชุด (สูงไม่น้อยกว่า 10 เซนติเมตร)

โทร 080-2103-927 (สูงไม่น้อยกว่า 10 เซนติเมตร)

ด้านข้าง ประตูซ้าย - ขวา ของรถ พ่นตรา สัญลักษณ์ของ เทศบาลตำบลสระชุด ด้วยสีขาว
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 18 เซนติเมตร และอักษรชื่อเต็มของ เทศบาลตำบลสระชุด
ขนาดตัวอักษรสูงไม่น้อยกว่า 5 เซนติเมตร

หมายเลขครุภัณฑ์ 001-68-0007 (สูงไม่น้อยกว่า 10 เซนติเมตร)

