

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของการจัดซื้อรถบรรทุกน้ำดับเพลิงในงบประมาณค์  
ตามโครงการจัดซื้อรถบรรทุก(ดีเซล)แบบบรรทุกน้ำแบบในงบประมาณค์ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ จำนวน ๑ คัน  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
องค์การบริหารส่วนตำบลสำมะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

\*\*\*\*\*

### ๑. ความเป็นมา

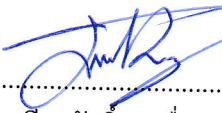
เนื่องจากในเขตพื้นที่ตำบลสำมะโรง มีหมู่บ้านจำนวน ๗ หมู่บ้านแต่ละหมู่บ้านมีความแออัดมาก เมื่อเกิดปัญหาไฟไหม้จึงทำให้ลูกค้าไม่ได้อย่างรวดเร็วและเกิดขึ้นบ่อยครั้ง เมื่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานในพื้นที่ใกล้เคียงเข้ามาดับเพลิงก็ทำได้ยากลำบาก เพราะหน่วยงานที่ขอความช่วยเหลือนั้นอาจติดภารกิจที่ต้องให้ความช่วยเหลือพื้นที่อื่นหรือพื้นที่ใกล้เคียง ทำให้เกิดความเสียหายมากกว่าที่จะป้องกันไว้ได้ทันท่วงที่ เป็นเหตุให้เกิดความรุนแรงจนทำให้เกิดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ อีกทั้งมีอุบัติภัยแล้งไม่สามารถที่จะแก้ไขปัญหาด้านน้ำอุบัติภัย ปริมาณน้ำที่ขาดแคลนในพื้นที่ทำให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกันบรรเทาสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ตำบลสำมะโรงและพื้นที่ใกล้เคียงและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในช่วงหน้าแล้งที่ขาดแคลนน้ำในช่วงที่ชลประทานปิดน้ำ จึงมีความจำเป็นจัดซื้อรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำในงบประมาณค์ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ชนิดบรรทุกเครื่องยนต์ดีเซล ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรระบายน้ำสูงไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จุ่น้ำไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม จำนวน ๑ คัน เพื่อใช้สำหรับภารกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลสำมะโรง ต่อไป

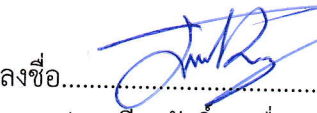
### ๒. วัตถุประสงค์

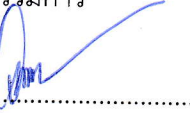
- ๒.๑ เพื่อดับไฟได้อย่างทันท่วงที่เมื่อเกิดไฟไหม้ในพื้นที่
- ๒.๒ เพื่อลดเสียงน้ำช่วยดับเพลิงในยามที่เกิดเพลิงไหม้
- ๒.๓ สามารถลดเสียงน้ำดีม น้ำใช้ ให้กับประชาชนในยามที่เกิดการขาดแคลนน้ำประจำ
- ๒.๔ เพื่อฉีดล้างถนน และรดน้ำต้นไม้ ฯลฯ

### ๓. คุณสมบัติเบื้องต้นของผู้เสนอราคา

- ๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบหรือทำสัญญาภัยหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคลังกำหนด ตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- ๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบหรือทำสัญญาภัยหน่วยงานของรัฐไว้ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่งานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการกรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- ๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะดังห้ามตามที่คณะกรรมการโดยชอบด้วยกฎหมายจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในกิจจานุเบกษา
- ๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดายังไม่เป็นบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อตัวโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

ลงชื่อ.....  
  
(นางสาวภาทรธนิสิริ เสาทอง)

ลงชื่อ.....  
  
(นายธีระศักดิ์ เกลื่อนกลัด)

ลงชื่อ.....  
  
(นางสาววรรณฯ แจ่มจำรัส)

๓.๙ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์กรบริหารส่วนตำบล  
สำมะโรง ณ วันประการประการราคาก่อสร้างที่ต้องจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็น  
ธรรมในการประการอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารใดๆ หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อขายได้ เว้นแต่ระบุของผู้ยื่นข้อเสนอได้  
มีคำสั่งให้สละเอกสารใดๆ ความคุ้มกันเช่นว่านั้น

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

ลงชื่อ.....  
 ลงชื่อ.....  
(นางสาวภาทรศิริ เสาทอง) ประชานกรรมการ  
ลงชื่อ.....  
(นายธีระศักดิ์ เกล่อนกลาด) กรรมการ  
ลงชื่อ.....  
(นางสาววรรณฯ แจ่มจรัส) กรรมการ

## ๔. รายการพัสดุ

รายละเอียดคุณลักษณะรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์  
คุณลักษณะทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง แบบอเนกประสงค์ และอุปกรณ์ช่วยในการดับเพลิง ตัวรถนิด ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรระบบทอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ น้ำหนักของรถรวม น้ำหนักบรรทุก (G.V.W) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม ตอนท้ายหลังเก็บติดตั้งถังบรรทุกน้ำ มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร เป็นรถบรรทุกที่ผลิตในประเทศไทย เป็นกิจการของคนไทย ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตและติดตั้งจากโรงงานที่ได้รับ อนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ก.๔) จากหน่วยงานที่ได้รับการควบคุมโดยหน่วยงานกระทรวงอุตสาหกรรม ตาม พรบ.โรงงานปี ๒๕๓๕ ให้ประกอบกิจการ ประกอบ ออกแบบ ซ่อมติดตั้งตัวถังสำหรับรถบรรทุกน้ำทุกชนิด ทั้งนี้เพื่อ ประโยชน์สูงสุดกับทางราชการผู้เสนอราคาต้องนำเครื่องติดตั้ง หนังสือรับรองมาตรฐาน , ใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงานและหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นเสนอ (ทั้งนี้ การกำหนดมาตรฐานต่างๆ เพื่อให้ได้ครุภัณฑ์ที่ มีประสิทธิภาพในการใช้งานและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ)

### ข้อกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

#### ๔.๑ ตัวรถยนต์

- ๔.๑.๑ ตัวรถยนต์และโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต
- ๔.๑.๒ เป็นรถยนต์ชนิดไม่น้อยกว่า ๖ ตัน ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่
- ๔.๑.๓ มีเครื่องเล่น CD พร้อมรับสัญญาณวิทยุ FM-AM ในตัว
- ๔.๑.๔ มีเครื่องปรับอากาศภายในห้องโดยสาร กระจกแบบปรับไฟฟ้าเลื่อนขึ้น-ลง
- ๔.๑.๕ ติดฟิล์มกรองแสงภายในห้องโดยสารความเข้มของการกรองแสงไม่น้อยกว่า ๔๐%
- ๔.๑.๖ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระยะความร้อนด้วยน้ำเป็นเครื่องยนต์ดีเซลที่ได้ มาตรฐานไม่ต่ำกว่า มอก.๒๓๓๔-๒๕๕๑
- ๔.๑.๗ มีที่นั่งภายในเก้าไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง รวมพนักงานขับรถ
- ๔.๑.๘ ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์เป็น ยีห้อเดียวกัน เพื่อความสะดวกในการจัดหาอะไหล่ซ่อมบำรุง การ บริการหลังการขายและประสิทธิภาพการทำงาน
- ๔.๑.๙ ปริมาตรระบบทอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
- ๔.๑.๑๐ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๓๐ แรงม้า
- ๔.๑.๑๑ คลัทช์เป็นแบบตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๔.๑.๑๒ ล้อและยางรถยนต์เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๔.๑.๑๓ เกียร์เป็นแบบระบุเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์
- ๔.๑.๑๔ พวงมาลัยขับทางขวามีระบบช่วยผ่อนแรง (HYDRAULIC POWER STEERING)
- ๔.๑.๑๕ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจ
- ๔.๑.๑๖ ยางอะไหล่พร้อมกงล้อ จำนวน ๑ ชุด
- ๔.๑.๑๗ น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม

ลงชื่อ.....  
  
ลงชื่อ.....  
  
ลงชื่อ.....  
  
ลงชื่อ.....

ประชานกรรมการ  
(นางสาวภาทรศิริ เสาทอง)  
กรรมการ  
(นายธีระศักดิ์ เกลื่อนกลาด)  
กรรมการ  
(นางสาววรรณฯ แจ่มจำรัส)

๔.๑.๑๙ เพื่อประโยชน์ทางราชการผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรายการประมาณการค่าใช้จ่ายการบำรุงรักษาเปลี่ยนน้ำมันเครื่องมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๑.๒๐ ตัวรายงานต์ต้องมีชื่อรูมศูนย์บริการมาตรฐานตรงตามที่ห้องที่ยื่นข้อเสนอภายในจังหวัดเพชรบุรีโดยแนบซึ่งที่อยู่ศูนย์บริการยื่นห้องที่ยื่นข้อเสนอ เบอร์โทรศัพท์ มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๑.๒๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกรายการที่ยื่นข้อเสนอพร้อมใบรับรองมาตรฐาน มอก. เครื่องยนต์

#### ๔.๒ ระบบไฟฟ้า

๔.๒.๑ ใช้ไฟฟ้า ๒๕ โวลต์

๔.๒.๒ มีอัลเทอร์ไนเตอร์ชนิด ๒๕ โวลต์

๔.๒.๓ มีมอเตอร์สตาร์ทชนิด ๒๕ โวลต์

๔.๒.๔ มีแบตเตอรี่ชนิด ๑๒ โวลต์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖๕ แอม培ร์/ชั่วโมง ตามมาตรฐานผู้ผลิตจำนวน ๒ ลูกและมีที่คล้องกันและสำหรับล้อคแบตเตอรี่

๔.๒.๕ มีสัญญาณไฟสูญต้องครบถ้วนตามกฎหมายจราจร

๔.๒.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

#### ๔.๓ ถังบรรจุน้ำ

๔.๓.๑ ถังบรรจุน้ำมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร พื้นบนตัวถังบรรจุน้ำเป็นแผ่นเหล็กที่มีลักษณะลื่น

๔.๓.๒ ถังบรรจุน้ำ สร้างด้วยเหล็กอบสังกะสีป้องกันสนิม(ชิงค์) โดยแนบผลทดสอบการกัดกร่อน เพื่อให้ทราบว่าใช้เหล็กชุบชิงค์จริง หรือใช้วัสดุไม่เป็นสนิม เช่น สแตนเลส อะลูมิเนียม เป็นต้น เพื่อความคงทนและมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน ป้องกันการกัดกร่อนจากสภาพของน้ำแต่ละประเภท และการขนส่งน้ำเพื่อบริการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ โดยระบุวัสดุให้ชัดเจนมาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๓ ขนาดความหนา เหล็กอบสังกะสีหรือวัสดุไม่เป็นสนิม หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตรโดยระบุวัสดุมาให้ชัดเจนในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๔ ภายในถังบรรจุน้ำ กันเป็นช่องๆ ด้วยเหล็กแผ่นมาตรฐานอย่างดี หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตรจำนวน ๓ ช่อง เพื่อป้องกันการกระแทกของน้ำขณะรถวิ่ง

๔.๓.๕ ด้านบนของถังบรรจุน้ำมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในถังบรรจุน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐ เซนติเมตร จำนวน ๒ ช่อง พร้อมมีฝาเปิด – ปิดและล็อกได้ (ติดตั้งอยู่ตอนหน้าและตอนท้ายของถังบรรจุน้ำ) พร้อมมีร้าวกันกันตก

๔.๓.๖ มีบันไดเหล็กสำหรับขึ้นไปปฏิบัติงานควบคุมการน้ำด้วยท่อ PVC ติดตั้งอยู่ด้านท้ายของตัวรถ

๔.๓.๗ มีหลอดวัดระดับน้ำในถัง โดยติดตั้งอยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสมตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๓.๘ มีท่อระบายน้ำลักษณะเดียวกัน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว

๔.๓.๙ มีท่อสูบน้ำเข้าถัง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

๔.๓.๑๐ มีท่อสูบน้ำจากถัง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

ลงชื่อ.....  
  
 ลงชื่อ.....  
 (นายธีระศักดิ์ เกลื่อนกลาด)  
 ลงชื่อ.....  
 ประ Rican กรรมการ  
 (นางสาวภาทรศรี เสาทอง)  
 ลงชื่อ.....  
 กรรมการ  
 (นางสาววรรธนา แจ่มจำรัส)

๔.๓.๑๖ มีวาร์ล์เปิด-ปิด ทางสูบนำเข้าถัง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ตัว

๔.๓.๑๗ มีวาร์ล์เปิด-ปิด ทางสูบนำออกจากถัง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ตัว

๔.๓.๑๘ มีวาร์ล์เปิด-ปิด สำหรับต่อสายดูด ขนาดไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ติดตั้งด้านข้างของตัวรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๔.๓.๑๙ มีวาร์ล์เปิด-ปิด สำหรับต่อสายส่งน้ำ พร้อมข้อต่อสวมเร็ว ขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ติดตั้งด้านข้างของตัวรถทั้ง ๒ ด้าน ซ้ายขวา จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๔.๓.๒๐ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับดน้ำตันไม้มี ติดตั้งด้านข้างซ้าย - ขวา ของถังบรรจุน้ำ

๔.๓.๒๑ มีที่จ่ายน้ำ (สเปรย์บาร์) สำหรับพรมถนน ติดตั้งด้านท้ายตัวรถ

๔.๓.๒๒ มีแผงควบคุมการทำงานติดตั้งอยู่ด้านท้ายของตัวรถในตำแหน่งที่เหมาะสมตามมาตรฐานผู้ผลิต เพื่อควบคุมการดูด-การจ่ายน้ำ

๔.๓.๒๓ มีท่อทางน้ำลัด (Bypass) เพื่อป้องกันสูบ-จ่ายชำรุด เมื่อเครื่องสูบน้ำทำงานแต่ยังไม่ได้เปิดลิ้นจ่ายน้ำ

๔.๓.๒๔ ข้อต่อของวาร์ล์เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ ในขอบข่ายการผลิตข้อต่อของวาร์ล์ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ทางราชการผู้ยื่นข้อเสนอต้องนำหนังสือรับรองมาตรฐานพร้อมแบบแค็ตตาล็อก หนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๒๕ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบแบบแปลนแสดงรายละเอียดตามคุณลักษณะของถังบรรจุน้ำมาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๒๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปภาพสีเฉพาะถังบรรจุน้ำ ก่อนติดตั้งและหลังติดตั้ง เพื่อให้รูปแบบมาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๒๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปภาพสีขั้นตอนการผลิตจนถึงการพ่นสี มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๒๘ ด้านท้ายติดແຄบสะท้อนแสงเป็นແຄบสะท้อนแสงที่มีคุณภาพมาก หรือตามที่กรมขนส่งทางบกกำหนด โดยแนบใบรับรองคุณภาพตามมาตรฐาน มอก. หรือใบรับรองจากการรับรองมาตรฐานสากลโดยแนบมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๒๙ ชุดถังบรรจุน้ำ ต้องผลิตจากโรงงานผู้ผลิตที่ดำเนินการตามการส่งเสริมสร้างนวัตกรรมหรืออนุรักษ์ พลังงานหรือเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ISO ( ISO ๑๔๐๐๑ ) โดยแนบใบรับรองมาตรฐาน มาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๓๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแจ้งข้อผูกพันและแนบใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๑) ตามกฎหมาย การผลิต ประกอบ พ่นสี ทำสีตามกฎหมายหรือกฎกระทรวงกำหนดมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๓๑ หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ใช่ผู้ผลิตต้องได้รับอนุญาตเป็นตัวแทนจำหน่าย เพื่อทราบแหล่งที่มาของสินค้า และสะดวกในการจัดหาอะไหล่และบริการหลังการขาย โดยให้แนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๓.๓๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

ลงชื่อ.....  
  
(นางสาวภาทรศรี เสาทอง)  
ลงชื่อ.....  
(นายธีระศักดิ์ เกเลื่องกลัด)

ลงชื่อ.....  
  
.....ประชานกรรมการ  
(นายสาววรรณ แจ่มจำรัส)  
ลงชื่อ.....  
(นางสาววรรณ แจ่มจำรัส)  
ลงชื่อ.....  
(นายสาววรรณ แจ่มจำรัส)

#### ๔.๔ เครื่องสูบน้ำดับเพลิง

๔.๔.๑ เป็นปั๊มสูบน้ำแบบแรงเหวี่งชนิดน้ำได้เองโดยไม่ต้องล่อหน้า (SELF-PRIMING PUMP) และไม่ใช้ระบบสัญญาณอิเล็กทรอนิกส์ช่วยในการสูบน้ำ

๔.๔.๒ เครื่องสูบน้ำได้มาตรฐานอย่างได้อย่างหนึ่ง เช่น DIN, UL, FM, NFPA, ANSI, AFSA, CE หรือ มอก. โดยแนบใบรับรองมาตรฐานมาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๔.๓ ตัวปั๊มทำด้วยเหล็กหล่อหรือโลหะหรือทองเหลืองหรืออลูминีเนียม ท่อคู่น้ำมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ท่อส่งน้ำมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

๔.๔.๔ ใบพัดมีขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตร โดยแนบรูปแบบแสดงขนาดมาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๔.๕ ปั๊มสูบน้ำมีอัตราการสูบส่งสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตร/นาที ที่รอบไม่เกิน ๑,๑๐๐ รอบต่อนาที

๔.๔.๖ ปั๊มสูบน้ำสามารถทำแรงดันได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว

๔.๔.๗ สามารถฉีดน้ำในขณะที่รีวิ่งได้

๔.๔.๘ ปั๊มสูบน้ำเมื่อต่อเข้ากับตัวรถโดยใช้กำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถผ่านระบบถ่ายทอดกำลังซึ่งต่อออกมาจากข้างเกียร์รถยนต์ (SIDE PTO.) สามารถสูบส่งน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตร/นาที ที่รอบไม่เกิน ๘๐๐ รอบต่อนาที หรือมีประสิทธิภาพไม่น้อยกว่า ๘๐ %

๔.๔.๙ ปั๊มสูบน้ำผู้ผลิตต้องดำเนินการตามการส่งเสริมสร้างนวัตกรรมหรืออนุรักษ์พลังงานหรือเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (ISO ๑๔๐๐๑) โดยแนบใบรับรองมาตรฐาน มาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๔.๑๐ หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ใช้ผู้ผลิตต้องได้รับอนุญาตเป็นตัวแทนจำหน่าย เพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้า และสะดวกในการจัดหาอุปกรณ์และบริการหลังการขาย โดยให้แนบทันงสือแต่ตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๔.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

#### ๔.๕ ชุดควบคุมเครื่องสูบน้ำ

๔.๕.๑ มีชุดควบคุมการสูบส่งน้ำ ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕.๒ มีสวิทซ์สำหรับเพิ่มรอบเครื่องยนต์, มีสวิทซ์สำหรับลดรอบเครื่องยนต์, มีสวิทซ์สำหรับปรับรอบเครื่องยนต์ให้เป็นรอบปกติอย่างรวดเร็ว

๔.๕.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

#### ๔.๖ แท่นปืนฉีดน้ำดับเพลิง (WATER MONITOR)

๔.๖.๑ แท่นปืนฉีดน้ำติดตั้งที่ด้านบนของตัวรถ ทำด้วยสเตนเลส

๔.๖.๒ สามารถหมุนฉีดในแนวราบได้ไม่น้อยกว่า ๓๖๐ องศา (ต่อเนื่องไม่สิ้นสุด) ปรับฉีดเป็นมุมต่ำลงได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ องศาและยกมุมเบย์ได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ องศา

๔.๖.๓ มีชีลพร้อมที่อัดจากระเบียบ

๔.๖.๔ มีคันบังคับวาวล์ปิด - เปิดน้ำ ที่แท่นปืนฉีดน้ำ

๔.๖.๕ ปลายปืนฉีดน้ำติดตั้งหัวฉีดน้ำดับเพลิงมีก้านสำหรับบิดปรับระดับน้ำและเป็นลำโพงได้จำนวน ๑ อัน

๔.๖.๖ แท่นปืนฉีดน้ำผู้ผลิตดำเนินการตามการส่งเสริมสร้างนวัตกรรมหรืออนุรักษ์พลังงานหรือเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จากผู้ที่ผ่านการรับรองของสำนักงานมาตรฐานอุตสาหกรรม โดยแนบใบรับรองมาตรฐาน มาในวันยื่นข้อเสนอ

ลงชื่อ.....  
  
 ลงชื่อ.....  
 (นางสาวภาทรศรี เสาทอง)  
 ลงชื่อ.....  
 (นายธีระศักดิ์ เกลือนกลัด)

ประชานกรรมการ  
  
 ลงชื่อ.....  
 (นางสาววรรณฯ แจ่มจำรัส)  
 ลงชื่อ.....  
 (กรรมการ)

๔.๖.๗ หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ใช่ผู้ผลิตต้องได้รับอนุญาตเป็นตัวแทนจำหน่าย เพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้า และสะดวกในการจัดหาอะไหล่และบริการหลังการขาย โดยให้แนบทนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๖.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

#### ๔.๗ ชุดหัวฉีดดับเพลิง จำนวน ๑ ชุด

๔.๗.๑ หัวฉีดน้ำดับเพลิง เป็นหัวฉีดชนิดปรับเป็นลำเป็นฝอยได้ เป็นหัวฉีดน้ำดับเพลิงที่ได้มาตรฐานอย่างดีอย่างหนึ่ง เช่น DIN, UL, FM, NFPA, ANSI, AFSA, CE หรือ มอก. ส่วนปลายหัวฉีดทำจากยางเพื่อป้องกันการกระแทก มีด้ามจับแบบด้ามปืน (Pistol grip) และมีคันโยกบังคับวาวล์สำหรับเปิด – ปิดน้ำ การปรับลักษณะการฉีด และการปรับอัตราการไหลของน้ำต้องใช้ตัวปรับแยกจากกัน สามารถปรับอัตราการไหลของน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๔ จังหวะ ตั้งแต่ไม่น้อยกว่า ๖๐-๙๐-๑๒๕-๑๕๐ แกลลอน/นาที (GPM) โดยแนบใบรับรองมาตรฐานมาในวันยื่นข้อเสนอเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้มาตรฐาน ISO โดยแนบเอกสารรับรองมาตรฐานมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๗.๒ หัวฉีดน้ำดับเพลิงชนิดใช้น้ำฉีดเป็นลำตรงแบบสวมเรียว ยาวไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว

๔.๗.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ใช่ผู้ผลิตต้องได้รับอนุญาตเป็นตัวแทนจำหน่าย เพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้า และสะดวกในการจัดหาอะไหล่และบริการหลังการขาย

๔.๗.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

#### ๔.๘ สายดับเพลิง จำนวน ๒ เส้น

๔.๘.๑ สายส่งน้ำดับเพลิงสีแดงหรือสีที่สามารถมองเห็นชัดในเวลากลางคืน ทำจากยางสังเคราะห์ทันสารเคมีกรด ด่าง มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร

๔.๘.๒ มีข้อต่อชนิดทองเหลือง

๔.๘.๓ สายดับเพลิงมีแรงดันใช้งาน (WORKING PRESSURE) ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว และสามารถแรงดันแตกระเบิด (BURSTING PRESSURE) ไม่น้อยกว่า ๗๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว

๔.๘.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดคุณลักษณะหรือแค็ตตาล็อกและ หนังสือตั้งแต่งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๘.๕ หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ใช่ผู้ผลิตต้องได้รับอนุญาตเป็นตัวแทนจำหน่าย เพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้า และสะดวกในการจัดหาอะไหล่และบริการหลังการขาย

#### ๔.๙ หอดูดน้ำ จำนวน ๒ เส้น

๔.๙.๑ ทำจากยางพาราหรือยางธรรมชาติที่มีความยืดหยุ่นสูงภายในเสริมตัวยึดลวด สามารถแรงดันได้ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว

๔.๙.๒ ตัวหอดูดมีคุณสมบัติทนต่อสภาพอากาศ มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๑๖ พุต พร้อมข้อต่อชนิดอลูมิเนียมอลล์loyด์

๔.๙.๓ หอดูดน้ำได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) หรือผ่านการทดสอบจากสถาบันที่เชื่อถือได้โดยแนบเอกสารการทดสอบพร้อมแค็ตตาล็อก หรือรูปแบบรายละเอียด หนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทนบริษัทผู้ผลิต มาในวันยื่นข้อเสนอ

#### ๔.๑๐ ระบบความปลอดภัย

๔.๑๐.๑ ติดตั้งແเพสัญญาณไฟฉุกเฉินทรงยาวบนหลังคาเก่ง จำนวน ๑ ชุด สัญญาณไฟฉุกเฉินได้รับรองมาตรฐาน ISO หรือ มอก. โดยแนบใบรับรองมาตรฐานมาในวันยื่นข้อเสนอ

ลงชื่อ.....

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ.....

(นางสาวภาทรศรี เสาทอง)

ลงชื่อ.....

กรรมการ

(นายธีระศักดิ์ เกลื่องกลาด)

(นางสาววรรณฯ แจ่มจรัส)

๔.๑๐.๒ ด้านท้ายติดตั้งไฟสัญญาณฉุกเฉินแบบกระพริบ เลนส์โพลีคาร์บอเนต (PC) แบบเช่าร่องกระเจาจายแสงได้ทุกพื้นที่ ทนความร้อนและรับแรงกระแทกได้เป็นอย่างดี ฐานคอม ทนแรงกระแทกและความร้อน หลอดเป็นชนิดแอลอีดี (LED) ปรับรูปแบบในการหมุนหลอดได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ รูปแบบ และสามารถปรับความเร็วในการหมุนได้ มีวงจรป้องกันการต่อสายผิด โดยแนบหนังสือรับรองมาตรฐานหรือหนังสือรับรองผลการทดสอบ มาในวันเดียวกับข้อเสนอ

๔.๑๐.๓ ด้านท้ายติดตั้งสัญญาณไฟลูกศรบอกเบี่ยงทาง เตือนขณะปฏิบัติงาน มีหลอดไฟแสดงผลเป็นแบบ Light Emitting Diode (LED) แสดงแสงลักษณะเป็นลูกศร ชุดແ Pang วงจรติดตั้งอยู่ภายในกรอบหรือกล่อง สามารถเลือกรูปแบบการกระพริบของหลอดไฟได้ไม่น้อยกว่า ๕ แบบ มาแสดงในวันเดียวกับข้อเสนอ

๔.๑๐.๔ เครื่องขยายเสียงแบบอิเล็กทรอนิกไซเรน พร้อมไมโครโฟน มีกำลังขยายไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์

๔.๑๐.๕ มีถังดับเพลิงแบบอนุรักษ์ประสิทธิภาพ สามารถเคลื่อนย้ายได้ มีไฟสองสว่างได้ จำนวน ๒ ชุด

๔.๑๐.๖ ด้านท้ายติดตั้งสปอร์ตไลท์ จำนวน ๒ ดวง

๔.๑๐.๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันเดียวกับข้อเสนอ

#### ๔.๑๑ การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๔.๑๑.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีเจริ่งชนิดโพลียูรีเทน ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น โดยผู้ขายต้องอนุญาตและอำนวยความสะดวกให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุไปตรวจสอบระหว่างการประกอบและผู้ขายต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

๔.๑๑.๒ การพ่นสีภายในถังบรรจุน้ำพ่นสีกันสนิม EPOXY หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น โดยผู้ขายต้องอนุญาตและอำนวยความสะดวกให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุไปตรวจสอบระหว่างการประกอบและผู้ขายต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

๔.๑๑.๓ การพ่นตราหน่วยงาน อบต. สำมะโรง บริเวณข้างประตูรรถทั้ง ๒ ข้าง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร พร้อมอักษรชื่อเต็มของหน่วยงานและหมายเลขครุภัณฑ์ ขนาดความสูงของตัวอักษรไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร หรือซ่อนอยู่ของหน่วยงานขนาดความสูงของตัวอักษรไม่น้อยกว่า ๗.๕ เซนติเมตร

๔.๑๑.๔ ติดสติ๊กเกอร์ ชื่อหน่วยงานติดบริเวณกระจากด้านหน้าส่วนบนสุด ขนาดความสูงของตัวอักษรไม่น้อยกว่า ๘ เซนติเมตรหรือตามความเหมาะสม

๔.๑๑.๕ พ่นสีกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น บริเวณใต้ท้องรถ โครงรถและใต้บังโคลนหน้าใต้บังโคลนหลังด้วยบอดี้ซีทหรือหัตพ็อกซ์

๔.๑๑.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันเดียวกับข้อเสนอ

#### ๔.๑๒ เครื่องมือและอุปกรณ์ดับเพลิง/กู้ภัย

๔.๑๒.๑ หัวกรองผง (STRAINER) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๒.๒ ตะกร้าสูบหัวกรองผง จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๒.๓ ข้อลดประปา จาก ๔ นิ้วเหลือ ๓ นิ้ว จำนวน ๒ ชุด

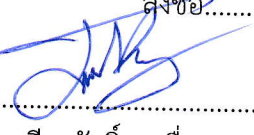
๔.๑๒.๔ ที่ขันข้อต่อห่อตุด จำนวน ๒ ชุด

๔.๑๒.๕ ประแจขันหัวประปา (HYDRANT WRENCH) โดยที่ส่วนหัวของประแจมีความสามารถเข้ากับหัวประปาได้ จำนวน ๑ ชุด

๔.๑๒.๖ ห่อลดหัวประปา จำนวน ๑ ชุด

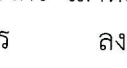
๔.๑๒.๗ ค้อนปอน ขนาดไม่น้อยกว่า ๕ ปอนด์ จำนวน ๑ ลูก

๔.๑๒.๘ แซลง จำนวน ๑ ชุด

ลงชื่อ.....  
  
 (นางสาวภาทรธนิร์ เสาทอง)

ลงชื่อ.....  
  
 (นายธีระศักดิ์ เกลื่อนกลາດ)

ลงชื่อ.....  
  
 (นางสาววรรณฯ แจ่มจำรัส)

ลงชื่อ.....  
  
 (กรรมการ)

ลงชื่อ.....  
  
 (กรรมการ)

๔.๑๒.๙	แม่แรงไฮดรอลิคพร้อมตัวตามมาตรฐานผู้ผลิต	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๑๐	ไขควงแบบ ไขควงแยก ขนาด ๔ นิ้ว	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๑๑	ไขควงแบบ ไขควงแยก ขนาด ๖ นิ้ว	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๑๒	ประแจเบล็อกชุดใหญ่	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๑๓	ตัวอัดจาบเปรี้ยมหัวตัวใหม่	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๑๔	คีมล็อก	จำนวน ๑ ตัว
๔.๑๒.๑๕	ประแจคอมม้า จับท่อ	จำนวน ๑ ตัว
๔.๑๒.๑๖	ขวนดับเพลิง	จำนวน ๑ อัน
๔.๑๒.๑๗	ชุดดับเพลิงพร้อมหมากดับเพลิง	จำนวน ๒ ชุด
๔.๑๒.๑๘	ถุงมือหนัง	จำนวน ๒ คู่
๔.๑๒.๑๙	รองเท้าดับเพลิง	จำนวน ๒ คู่
๔.๑๒.๒๐	หนังสือคู่มือการใช้รถและการรับบริการ	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๒๑	เครื่องมือซ่อมบำรุงประจำรถ บรรจุในกล่องโลหะ ตามมาตรฐานผู้ผลิต	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๒๒	เครื่องมือและอุปกรณ์ในการถอดล้อ	จำนวน ๑ ชุด
๔.๑๒.๒๓	ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรูปแบบรายละเอียดหรือแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ	

#### ๕. ข้อกำหนดอื่นๆ

๕.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับรองว่าผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เก่าเก็บ ไม่เคยใช้งานมาก่อนหรือปรับปรุงสภาพขึ้นมาใหม่ เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตและมีคุณลักษณะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

๕.๒ ต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากที่องค์กรบริหารส่วนตำบลสำมะโรง ได้รับมอบหมายตั้งแต่วันนี้ดับเพลิงองเนกประสงค์ โดยต้องรับจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๕.๓ ผู้ขายต้องทำประกันอุบัติเหตุรถบรรทุกน้ำดับเพลิงองเนกประสงค์องค์กรบริหารส่วนตำบลสำมะโรงในระยะเวลา ๑ ปี

๕.๔ กำหนดส่งมอบภายใน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยให้ส่งมอบรถยนต์บรรทุกน้ำแบบองเนกประสงค์ จำนวน ๑ คัน ณ องค์กรบริหารส่วนตำบลสำมะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

๕.๕ ต้องส่งมอบพร้อมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง

๕.๖ น้ำมันหล่อลื่น น้ำมันเบรก ต้องมีระดับเต็ม (FULL) ตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต

๕.๗ ผู้ขายจะต้องแนะนำการใช้งานและการดูแลรักษารถและอุปกรณ์ต่างๆให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องขององค์กรบริหารส่วนตำบลสำมะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

๕.๘ การเบิกจ่ายเงิน ผู้ซื้อจะชำระเงินให้ผู้ขายเมื่อผู้ขายส่งมอบรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงองเนกประสงค์และโอนทะเบียนให้องค์กรบริหารส่วนตำบลสำมะโรงแล้วและค่าวาชีภัย การค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายอื่นๆที่เกิดขึ้นจากการซื้อรถในครั้นนี้ผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบทั้งสิ้น

ลงชื่อ.....  
  
 ลงชื่อ.....  
  
 ลงชื่อ.....  
  
 ลงชื่อ.....

(นางสาวภาทรศรี เสารทอง)  
 กรรมการ  
 (นายธีระศักดิ์ เกลือนกลาด)  
 กรรมการ  
 (นางสาววรรณฯ แจ่มจำรัส)

๔.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเจาะจง ระบุรุ่นใดรุ่นหนึ่งให้ชัดเจนในรูปแบบรายละเอียดคุณลักษณะหรือแค็ตตาล็อก รุ่นใดรุ่นหนึ่ง ห้ามเสนอ ๒ รุ่น และต้องมีคุณลักษณะอย่างโดย yogurt ที่ต้องการ โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเน้นข้อความและระบุหัวข้อตามคุณลักษณะตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลสำมะโรงกำหนดลงไว้ในรูปแบบรายละเอียดคุณลักษณะหรือแค็ตตาล็อก มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๑๐ รูปแบบรายละเอียดคุณลักษณะหรือแค็ตตาล็อกที่เสนอ ต้องมีความคมชัด อ่านออกโดยง่าย และง่าย รุ่นยี่ห้อ ชื่อเจ้าของผลิตภัณฑ์ถูกต้องตามลิขสิทธิ์ มาในวันยื่นข้อเสนอ และในกรณีผู้ประกอบการยินต์บรรทุกน้ำ ไม่มีข้อข่ายการผลิต เช่น ปั๊มน้ำ สัญญาณไฟ หรืออื่นๆ ห้ามมีการทำแค็ตตาล็อกขึ้นมาเอง ต้องใช้แค็ตตาล็อก จากผู้ผลิต หรือเจ้าของลิขสิทธิ์เท่านั้น โดยตรวจสอบจากใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔)

๔.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอหากเป็นตัวแทนจำหน่ายรถยนต์บรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์และอุปกรณ์อื่นๆ ต้องแนบสำเนาเอกสารหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ

## ๖. หลักเกณฑ์การพิจารณา

องค์การบริหารส่วนตำบลสำมะโรง ใช้หลักเกณฑ์ราคา จะพิจารณาจากราคาร่วม

### ๗. วงเงินในการจัดหา

งบประมาณที่ตั้งไว้ ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)

### ๘. การแสดงความคิดเห็น

สามารถติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ กองคลัง งานพัสดุ องค์การบริหารส่วนตำบลสำมะโรง หมู่ที่ ๗ ตำบลสำมะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒-๔๗๔๘๑๕,๐๓๒-๔๗๔๘๑๖ หรือเสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผยตัวโดยระบุรายละเอียดให้ชัดเจนพร้อมแนบเอกสารที่ระบุ ชื่อ ที่อยู่ เบอร์ โทรศัพท์ ที่สามารถติดต่อได้ ๓ ช่องทางดังนี้

๑. ทางไปรษณีย์ EMS ถึง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสำมะโรง หมู่ที่ ๗ ตำบลสำมะโรง อำเภอเมือง เพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๐๐๐

๒. ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์(อีเมล์) summarong.pb@hotmail.com

๓. ทางโทรศัพท์ ๐๓๒-๔๗๔๘๑๕

ลงชื่อ.....  
  
(นางสาวภาทรศรี เสาทอง)  
ลงชื่อ.....  
  
(นายธีระศักดิ์ เกลื่อนกลาด)  
ลงชื่อ.....  
  
(นางสาววรรณนา แจ่มจำรัส)  
ลงชื่อ.....  
  
(นางสาววรรณนา แจ่มจำรัส)  
ลงชื่อ.....  
  
(นางสาววรรณนา แจ่มจำรัส)