

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง

๑. **ชื่อโครงการ** จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน

๒. **งบประมาณหรือราคากลางในการดำเนินงาน**

ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ ได้ขออนุมัติที่ประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ ประจำปี ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๓ ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบอนุมัติให้ออกร่างงบประมาณตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ เพื่อเป็นค่าจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ตั้งไว้เป็นเงินงบประมาณ จำนวน ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท ตั้งจ่ายจากเงินรายได้หรือเงินอุดหนุนทั่วไป ซึ่งปรากฏในแผนงาน รักษาความสงบภายใน งานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนและระงับอัคคีภัย นั้น

๓. **หลักเกณฑ์การพิจารณา** ใช้เกณฑ์ประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) โดยพิจารณาให้คะแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนด ดังนี้

๓.๑ ราคายื่นเสนอราคา

กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๓๐ ดังนี้

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	รายละเอียดปลีกย่อยของช่วงน้ำหนักที่ใช้เป็นเกณฑ์กำหนดการให้คะแนน	คะแนน
หลักเกณฑ์ราคา - ราคายื่นเสนอ	๓๐	๓.๑ ราคายื่นเสนอ ต่ำกว่า ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท	๑๐๐
		๓.๒ ราคายื่นเสนอ ช่วงตั้งแต่ ๒,๓๐๐,๐๐๐ - ๒,๔๕๐,๐๐๐ บาท	๙๐
		๓.๓ สูงกว่า ๒,๔๕๐,๐๐๐ บาท	๘๐


๓.๒ มาตรฐานสินค้าหรือบริการ

กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๕๐ ดังนี้

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	รายละเอียดปลีกย่อยของช่วงน้ำหนักที่ใช้เป็นเกณฑ์กำหนดการให้คะแนน	คะแนน
หลักเกณฑ์มาตรฐานของสินค้าหรือบริการ ที่มีคุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อทางราชการ	๕๐	๓.๒.๑ มีการยื่นสำเนาแคตตาล็อกตัวจริงของรถยนต์ที่นำมายื่นข้อเสนอเพื่อประกอบเป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ และคุณสมบัติต่างๆ ของเครื่องยนต์ อุปกรณ์ประกอบต่างๆ ให้ครบถ้วนชัดเจน และถูกต้องตรงตามเงื่อนไขในเอกสารคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างที่ อบต.ทับใต้กำหนด พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้องโดยแนบมาในวันยื่นข้อเสนอ	

ต่อหน้าที่ ๒

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์)

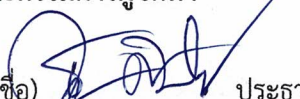
(ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวอรรณพ เมเยอร์ไกวัด) (นายคันธสาร หมอนทอง)

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	รายละเอียดปลีกย่อยของช่วงน้ำหนักที่ใช้เป็นเกณฑ์กำหนดการให้คะแนน	คะแนน
		<p>๓.๒.๒ มีการยื่นสำเนามาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) หรือ ISO สำหรับวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ โดยจะต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน และถูกต้องครบถ้วนตรงตามเงื่อนไขในเอกสารคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างที่ อบต.ทับใต้กำหนด พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้องโดยแนบมาในวันยื่นข้อเสนอ</p> <p>๓.๒.๓ มีการยื่นเอกสาร ตามข้อ ๓.๒.๑ และข้อ ๓.๒.๒ ครบถ้วนและถูกต้อง ตรงตามเงื่อนไขรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างที่ อบต.ทับใต้กำหนดขึ้น</p> <p>(๑) มีการยื่นเอกสารข้อเสนอตามข้อ ๓.๒.๑ ,ข้อ ๓.๒.๒ และข้อ ๓.๒.๓ ครบถ้วนและถูกต้อง</p> <p>(๒) มีการยื่นเอกสารข้อเสนอตามข้อ ๓.๒.๑ ,ข้อ ๓.๒.๒ และข้อ ๓.๒.๓ ไม่ครบถ้วนและไม่ถูกต้อง</p>	<p>๑๐๐</p> <p>๐</p>

๓.๓ การบริการหลังการขาย กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๒๐ ดังนี้

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	รายละเอียดปลีกย่อยของช่วงน้ำหนักที่ใช้เป็นเกณฑ์กำหนดการให้คะแนน	คะแนน
<p>หลักเกณฑ์บริการหลังการขาย</p> <p>๓.๓.๑ มีการจัดทำเอกสารเพิ่มเติมเพื่อใช้สำหรับยื่นข้อเสนอในการตรวจสอบเปรียบเทียบเงื่อนไขของคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง ในข้อ ๖.๙ (๑), (๕), (๖), (๘), (๙) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง และใช้ยื่นข้อเสนอในวันเสนอราคา</p>	<p>๒๐</p>	<p>ต่อหน้าที่ ๓</p>	

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)
(นางสาวธันนาห์ เมเยอร์ไกวัด)

 กรรมการ
(นายคันธสาร หมอนทอง)

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	รายละเอียดปลีกย่อยของช่วงน้ำหนักที่ใช้เป็นเกณฑ์ กำหนดการให้คะแนน	คะแนน
หลักเกณฑ์บริการหลังการขาย ๓.๓.๒ มีการจัดทำเอกสาร เพิ่มเติมเป็นตารางระยะเวลาการ ติดตามและดูแลหลังการขาย พร้อม รับรองสำเนาถูกต้อง และใช้ยื่น ข้อเสนอในวันเสนอราคา		(๑) มีการยื่นเอกสารครบตามข้อ ๓.๓.๑ และข้อ ๓.๓.๒ ครบถ้วนและถูกต้อง (๒) มีการยื่นเอกสารตามข้อ ๓.๓.๑ หรือ ๓.๓.๒ อย่างใดอย่างหนึ่ง (๓) ไม่มีการยื่นเอกสารตามข้อ ๓.๓.๑ และข้อ ๓.๓.๒	๑๐๐ ๙๐ ๐

อนึ่ง อบต.สงวนสิทธิ์ ในการใช้หลักเกณฑ์การพิจารณาดังกล่าวข้างต้น ดังมีตัวอย่างประกอบการพิจารณาแนบ
ท้ายนี้

๔. ความเป็นมา

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ (ต่อไปนี้เรียกว่า “องค์การบริหารส่วนตำบล”) มีความประสงค์จะ
ดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำ
กว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ทั้งนี้ เนื่องจาก
สภาพพื้นที่ความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ มีขนาดพื้นที่ ๑๓๙.๐๔ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมความ
รับผิดชอบ ๑๔ หมู่บ้าน และจากข้อมูลของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานปลัด ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้ใน
เขตพื้นที่ความรับผิดชอบเฉลี่ย ๒๕ ครั้งต่อเดือน รวมทั้งหน่วยงานพื้นที่ข้างเคียงได้ขอรับการสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ
ดับเพลิงเอนกประสงค์ที่มีอยู่เพื่อร่วมปฏิบัติการกิจในการสนับสนุนการปฏิบัติงานกรณีเร่งด่วนโดยเฉลี่ย ๕ ครั้งต่อเดือน
ประกอบกับในสภาวะปัจจุบันรถบรรทุกน้ำดับเพลิงเอนกประสงค์ใช้งานได้มีสภาพชำรุดบ่อยครั้ง เกิดการเสื่อมสภาพตาม
กาลเวลาในการใช้งาน และมีการบันทึกแจ้งเพื่อทำการซ่อมแซมบ่อยครั้ง ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน
ของฝ่ายป้องกันฯ เกิดความไม่คล่องตัวในการออกปฏิบัติหน้าที่ในบางครั้ง ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพและ
ประสิทธิผลในการปฏิบัติงานของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในการบำบัดทุกข์ บำรุงสุขแก่ประชาชนในพื้นที่
ความรับผิดชอบ รวมทั้งเพื่อเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการออกระงับเหตุอัคคีภัยและการแจกจ่ายน้ำแก่ประชาชน
ในช่วงประสบเหตุภัยแล้งหรือเหตุการณ์ต่างๆ ในการกรณีฉุกเฉิน จึงมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการจัดหาคครุภัณฑ์
ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำ กว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลัง
เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ในการเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงาน
และรองรับการเจริญเติบโตด้านเขตพื้นที่เศรษฐกิจที่กำลังขยายตัวในเขตพื้นที่ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัด
ประจวบคีรีขันธ์ต่อไป

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)

(นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางสาวฮันนาห์ เมเยอร์ไกวัด)

กรรมการ (ลงชื่อ)

(นายคันธสาร หมอนทอง)

กรรมการ

๕. วัตถุประสงค์

- ๕.๑ เพื่อดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน
- ๕.๒ เพื่อเป็นการเพิ่มขีดความสามารถและศักยภาพในการออกปฏิบัติงานของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ ในการออกระงับเหตุอัคคีภัยและการบริการแจกน้ำประชาชนกรณีประสบภัยแล้ง ในเขตพื้นที่
- ๕.๓ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการออกปฏิบัติงานของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมทั้งลดความสูญเสียแก่ทรัพย์สินกรณีการเกิดเหตุอัคคีภัยได้ทันท่วงที และเป็นหน่วยสนับสนุนในการปฏิบัติงานเชิงบูรณาการ กับหน่วยงานอื่นๆ

๖. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง

- ๖.๑ **ชื่อครุภัณฑ์ที่จัดหา** เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน

๖.๒ **คุณลักษณะทั่วไป**

- เป็นรถยนต์บรรทุกน้ำ ชนิด ๖ ล้อ ขนาด ๖ ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ หรือไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า พวงมาลัยชนิดพ่อนแรง (Power Steering) แบบหน้าตัด ตอนหน้าเป็นหัวเก๋ง ๒ ประตู มีที่นั่งไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง ตอนท้ายหลังหัวเก๋งติดตั้งถังบรรจุน้ำ ขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม มีเครื่องสูบน้ำเป็นแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง มีระบบท่อน้ำที่สะดวกเหมาะสมต่อการใช้งาน พร้อมติดตั้งแท่นป็นฉีดน้ำดับเพลิง มีชุดหัวฉีดน้ำและอุปกรณ์อื่นๆ พร้อมต่อการใช้งานดับเพลิงและแจกจ่ายน้ำ ตัวรถและอุปกรณ์ต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๖.๓ **คุณลักษณะของตัวรถยนต์และเครื่องยนต์**

- (๑) ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกัน เพื่อสะดวกต่อการบำรุงรักษาและประสิทธิภาพในการทำงาน
- (๒) เป็นรถยนต์บรรทุก ชนิด ๖ ล้อ ๖ ตัน หัวเก๋งยกได้ พร้อมระบบล้อยึด ๒ จุด เครื่องยนต์ดีเซลคอมมอนเรลและเทอร์โบ ระบายความร้อนด้วยน้ำ มีระบบเผาไหม้แบบไต่เร็กอินเจกชั่น ๔ จังหวะ จำนวนลูกสูบ ๖ สูบ หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ หรือไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม และจะต้องเป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับหรือมีคุณสมบัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. ๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือยูโร ๓ หรือมาตรฐานปัจจุบันที่ดีกว่า
- (๓) มีระบบขับเคลื่อนใช้เกียร์ธรรมดา มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ ถอยหลัง ๑ เกียร์
- (๔) ระบบเบรกเป็นแบบไฮดรอลิก แยก ๒ วงจรอิสระ โดยใช้กระบอคนิรภัยมีสัญญาณช่วยและเบรกไอเสียพร้อมเบรกมือ และหรือตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
- (๕) มีระบบคลัทช์แบบแห้งแผ่นเดียวบังคับด้วยไฮดรอลิก และหรือตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
- (๖) มีระบบเลี้ยวพวงมาลัยขวาแบบลูกปืนหมุนรอบตัว พร้อมเพาเวอร์พ่อนแรง
- (๗) ขนาดยางไม่น้อยกว่า ๑๐.๐๐ ขอบ ๒๐ นิ้ว ผ้าใบหรือใยสังเคราะห์ไม่น้อยกว่า ๑๖ ชั้น

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์) (นางสาวฮันนาห์ เมเยอร์ไกวัด) (นายคันธสาร หมอนทอง)

- (๘) มีระบบดวงโคมไฟครบถ้วนตามกรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน
- (๙) ระบบไฟฟ้าไม่ต่ำกว่า ๒๔ โวลท์ และใช้แบตเตอรี่ ขนาด ๑๒ โวลท์ไม่ต่ำกว่า ๖๕ แอมป์/ชั่วโมง จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ลูก
- (๑๐) ห้องผู้โดยสารติดตั้งระบบแอร์, วิทยุ-ซีดี MP๓ พร้อมลำโพง และติดตั้งฟิล์มกรองแสงตามที่กฎหมายกำหนด ,มีระบบไฟส่องสว่างภายในห้องโดยสาร และไฟส่องสว่างที่แผงควบคุมตามมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต
- (๑๑) ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกันเพื่อความสะดวกในการบำรุงรักษาและการจัดหาอะไหล่ซ่อมบำรุง
- (๑๒) เป็นระบบกระจกไฟฟ้าพร้อมเซนทรัลล็อก ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตรถยนต์

๖.๔ คุณสมบัติของถังบรรจุน้ำ

- (๑) จะต้องมีขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร ทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ม้วนเป็นรูปทรงรีและฝาปิดท้ายทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ภายในถังบรรจุน้ำมีแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ติดตั้งตามขวางของตัวถังไม่น้อยกว่า ๒ แผ่น เพื่อกันน้ำกระแทกตัวถังขณะวิ่ง
- (๒) ภายในถังน้ำ พลาสติกสนิม อย่างน้อย ๒ ชั้นหรือเทียบเท่า
- (๓) พื้นด้านบนของถังน้ำเป็นพื้นดกกลายกันสิ้นตลอดแนวยาว มีความกว้างไม่น้อยกว่า ๓๐๐ มม.พร้อมมีราวจับทำด้วยท่อเหล็กขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๕ มม.โดยรอบ
- (๔) ด้านบนของถังบรรจุน้ำ มีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาด ๒ ช่อง มีฝาปิด - เปิดแบบล็อกได้ (ติดตั้งอยู่ตอนหน้าและตอนท้ายของถัง) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มม.
- (๕) มีทางสำหรับส่งน้ำปิด-เปิด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมวาล์วเปิด-ปิด จำนวน ๓ อัน/ทาง หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๖) มีทางสำหรับจ่ายน้ำเครื่องสูบน้ำเข้าถัง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมคันหรือวาล์วเปิด-ปิด จำนวน ๑ อัน/ทาง หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๗) มีทางสูบน้ำเข้าถัง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว พร้อมคันหรือวาล์วเปิด-ปิด จำนวน ๑ อัน/ทาง หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๘) มีทางสูบน้ำจากถังน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมคันหรือวาล์วเปิด-ปิด จำนวน ๑ อัน/ทาง หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๙) มีท่อระบายน้ำล้น (Vent Tube) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ อัน/ทาง/ท่อ หรือ

อยู่

ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้

- (๑๐) มีท่อรีเลย์น้ำเข้าถังพร้อมฝาปิด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ อัน/ทาง/ท่อ หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๑๑) ด้านท้ายรถมีที่สำหรับยืนได้ไม่น้อยกว่า ๒ คน พร้อมราวจับ ทำด้วยท่อเหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕ มม.หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๑๒) มีที่จ่ายน้ำ (เสปรย์บาร์) สำหรับรดพรมถนนหรือล้างถนน ติดตั้งด้านท้ายตัวรถหรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๑๓) มีที่จ่ายน้ำ (เสปรย์บาร์) สำหรับสำหรับรดน้ำต้นไม้แบบปากเปิด ติดตั้งด้านข้างซ้าย-ขวา ตัวรถหรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)

(นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)

(นางสาวอรรณพ เมเยอร์ไกวัด)

กรรมการ (ลงชื่อ)

(นายคันธสาร หมอนทอง)

กรรมการ

- (๑๔) มีบันไดสำหรับขึ้น-ลง ทำยถึน้ำ (ซ้าย-ขวา) จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๑๕) ด้านข้างของตัวถึงน้ำมีตู้เก็บอุปกรณ์ตลอดแนวความยาว หรือติดตั้งอยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (๑๖) มีหลอดแสดงระดับน้ำภายในตัวถึง ติดตั้งในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (๑๗) ติดตั้งแท่นป็นฉัดน้ำชนิดหมุนได้รอบตัวด้านบน ติดตั้งในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด
- (๑๘) มีมาตรวัดแรงดูด และแรงดันและสามารถเร่งกำลังส่งและดูดได้ ติดตั้งในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (๑๙) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแนบแบบถึงน้ำ (Drawings) พร้อมทั้งแสดงการคำนวณหาปริมาณน้ำในถึงน้ำ ให้ได้ปริมาณตามขนาดบรรจุให้ถูกต้อง พร้อมรับรองเอกสารให้เรียบร้อยในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา
- (๒๐) เพื่อยืดอายุการใช้งาน ต้องทำการพ่นเคลือบภายในถึงบรรจุน้ำด้วยสารป้องกันสนิม ที่มีส่วนผสมของสังกะสีบริสุทธิ์ไม่น้อยกว่า ๙๙% หรือใช้วิธีชุบขึงป้องกันสนิมด้วยระบบไฟฟ้า โดยแนบเอกสารแสดงคุณสมบัติ, เอกสารการตรวจวิเคราะห์คุณสมบัติและเอกสารชี้แจงปลอดภัยของผลิตภัณฑ์หรือผลทดสอบจากสถาบันที่เชื่อถือได้ พร้อมเอกสารจากากผู้ผลิตหรือนำเข้า หากเป็นภาษาต่างประเทศให้แปลเป็นภาษาไทยให้เรียบร้อย
- (๒๑) ถึงบรรจุทุกน้ำต้องผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนาการผลิตและบริการซ่อมแซมหลังการขายหรือได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงานอุตสาหกรรม(รง.๔) ด้านการต่อตัวถึงรถยนต์ชนิดต่างๆ โดยผู้ยื่นข้อเสนอที่ไม่ใช่ผู้ผลิตโดยตรง จะต้องยื่นเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายชุดถึงบรรจุทุกน้ำจากโรงงานผู้ผลิต โดยระบุชื่อ หน่วยงานที่จำหน่ายอย่างชัดเจนและผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องแนบสำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) หรือสำเนาระบบคุณภาพจากผู้ผลิต ในวันยื่นข้อเสนอประกอบการพิจารณา พร้อมแนบแคตตาล็อก

๖.๕ คุณสมบัติของเครื่องสูบน้ำ

- (๑) เป็นเครื่องสูบน้ำแบบแรงเหวียงหนีศูนย์ ชนิดดูดทางเดียว พร้อมเกียร์ทดในตัว มีระบบหล่อลื่นด้วยน้ำมัน
- (๒) ตัวเรือนเครื่องสูบน้ำ สร้างด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์หรือทองเหลืองหรือวัสดุตามมาตรฐานผู้ผลิตที่สามารถทนแรงดันได้ตามกำหนด สามารถสูบน้ำที่แรงดันปกติได้ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ลิตรต่อนาที และทำแรงดันสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว ทำงานด้วยเครื่องยนต์ของตัวรถ โดยผ่านระบบถ่ายทอดกำลังแบบ Side PTO
- (๓) ตัวเครื่องสูบน้ำผลิตโดยบริษัทที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ โดยมีหนังสือรับรองมาตรฐานตามที่กำหนด พร้อมแนบแคตตาล็อกเครื่องสูบน้ำและหนังสือแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา

๖.๖ คุณสมบัติของสัญญาณไฟวับวาบหรือไฟฉุกเฉิน

- (๑) สัญญาณไฟฉุกเฉินแผงยาว ขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๒๐ เซนติเมตร สูงไม่น้อยกว่า ๑๐ เซนติเมตร ชนิดหรือแบบหลอด LED ตรงกลางชุดไฟมีลำโพงขยายเสียงไซเรน ขนาดไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ วัตต์ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน โดยผู้เสนอราคาต้องแสดงเอกสารหรือแนบเอกสารรับรองต่างๆ และแคตตาล็อกในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา
- (๒) ติดตั้งไฟสัญญาณวับวาบหรือไฟสัญญาณฉุกเฉินด้านท้ายรถ เป็นแบบหรือชนิด LED ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร โดยผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา

๖.๗ อุปกรณ์ประจําารถ

- (๑) ท่อดูดขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาว ๒๐ ฟุต พร้อมข้อต่อท่อดูด จำนวน ๑ เส้น
- (๒) สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อท่อดูด จำนวน ๑ ชุด
- (๓) สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาด ๑.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อท่อดูด จำนวน ๑ ชุด

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายธัญเทพ ศิริพงษ์โพสุรย์) (นางสาวอ้นนารถ เมเยอร์ไกวัด) (นายคันธสาร หมอนทอง)

- (๕) สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาด ๑.๕ นิ้ว ยาว ๓๐ เมตร พร้อมข้อต่อท่อชุด จำนวน ๑ ชุด
- (๕) หัวฉีดน้ำด้ามยาว ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๓๕ เซนติเมตร จำนวน ๑ ชุด
- (๖) หัวฉีดน้ำแบบชนิดปรับละอองฝอย ขนาด ๒.๕ นิ้ว ตามมาตรฐานผู้ผลิตที่สามารถใช้สวมกับแท่นฉีดปืน
บนรถ จำนวน ๑ อัน
- (๗) หัวกะโหลกกรองใช้กับท่อชุด จำนวน ๑ ชุด
- (๘) ตะกร้าหวาย จำนวน ๑ ชุด
- (๙) ติดตั้งแท่นปืนฉีดน้ำหมุนได้รอบตัวด้านบนถังบรรทุกน้ำตามข้อ ๖.๔ (๑๗) จำนวน ๑ ชุด
- (๑๐) มียางอะไหล่ขนาดยางไม่น้อยกว่า ๑๐.๐๐ ขอบ ๒๐ นิ้ว ผ้าใบหรือใยสังเคราะห์ไม่น้อยกว่า ๑๖ ชั้นพร้อม
กระทะล้อ ติดตั้งในที่ที่เหมาะสมและปลอดภัยในการขับขี่ จำนวน ๑ ชุด
- (๑๑) มีแม่แรงไฮดรอลิค พร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด
- (๑๒) มีเครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตรถยนต์ จำนวน ๑ ชุด
- (๑๓) มีหนังสือคู่มือประจำรถ จำนวน ๑ ชุด
- (๑๔) ติดตั้งไฟสปอท์ไลน์ ชนิดแบบ LED ส่องสว่างไว้ท้ายตัวถังบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ ชุด
- (๑๕) ผู้ขายจะต้องดำเนินการติดสติ๊กเกอร์ชนิดสะท้อนแสงตามมาตรฐานขนส่งรถบรรทุก จำนวน ๑ งาน

๖.๘ การพ่นสีและข้อความ

- (๑) การพ่นสีภายนอก พ่นสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีโพลียูรีเทนสำหรับพ่นรถยนต์อย่างดี
ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น สีของตัวรถยนต์ องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ขอ
สงวนสิทธิ์ในการเลือกสีของผลิตภัณฑ์
- (๒) ใต้ตัวถังบรรทุกน้ำ บังโคลนรถ พ่นด้วยบอดี้ซูดหรือเทียบเท่า พ่นกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- (๓) เพื่อยืดอายุการใช้งาน ต้องทำการพ่นเคลือบพื้นภายในถังบรรทุกน้ำด้วยสารป้องกันสนิมที่มีส่วนผสมของ
สังกะสีบริสุทธิ์ไม่น้อยกว่า ๙๙ % หรือใช้วิธีชุบซึ่งป้องกันสนิมด้วยระบบไฟฟ้า พร้อมแนบเอกสารที่เกี่ยวข้อง
เพื่อประกอบการพิจารณา
- (๔) ผู้ขายจะต้องทำการพ่นรหัสโลโก้หน่วยงาน , พ่นรหัสทะเบียนควบคุมครุภัณฑ์ และติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง
ชนิด ๓ M หรือที่ดีกว่า ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้กำหนด ดังมีรายละเอียดเพิ่มเติมปรากฏตอนท้าย
สัญญาซื้อขาย

๖.๙ ข้อกำหนดหรือเงื่อนไขอื่นๆ

- (๑) รถยนต์ที่ยื่นข้อเสนอ ต้องมีศูนย์บริการหลังการขายที่ได้มาตรฐานตั้งอยู่ในเขตพื้นที่จังหวัดหรือท้องที่จังหวัด
ใกล้เคียงของหน่วยงานที่มีการจัดซื้อในระยะทางไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตร และมีศูนย์บริการภายในประเทศไม่
น้อยกว่า ๑๐ แห่ง ทั้งนี้ เพื่อความสะดวกในการติดต่อการให้บริการหลังการขายและการบำรุงรักษา และไม่ใช่
เป็นผลิตภัณฑ์ที่อยู่ระหว่างการปิดกิจการ ในอันที่ก่อให้เกิดข้อขัดข้องในการนำรถออกปฏิบัติราชการในการ
บำรุงรักษาและซ่อมแซม โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำเอกสารข้อมูลแสดงชื่อที่อยู่ สถานที่ตั้งและหมายเลข
โทรศัพท์ของศูนย์บริการหลังการขายที่ได้มาตรฐานยื่นเสนอเพื่อประกอบการพิจารณา
- (๒) โรงงานผู้ผลิตรถบรรทุก ต้องเป็นโรงงานที่ได้รับรองระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ หรือได้รับอนุญาต
ประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) พร้อมแสดงหลักฐานในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)


(นายฉัตรเทพ ศิริพงษ์ไพฑูริย์)

(ลงชื่อ)


(นางสาวอรรณนาห์ เมเยอร์ไกวัด)

กรรมการ (ลงชื่อ)


(นายคันธสาร หมอนทอง)

กรรมการ

- (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อก รายละเอียด รูปแบบของรถบรรทุกน้ำ พร้อมแสดงการคำนวณปริมาตรของถังน้ำเพื่อประกอบการพิจารณา และจะต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย พร้อมแสดงหลักฐานในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา
- (๔) ผู้ขายต้องส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ดำเนินการจัดหา ในสภาพพร้อมใช้งานได้ที่ทันที มีอุปกรณ์ตามมาตรฐานผู้ผลิตและคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ กำหนดครบถ้วนถูกต้องตามเงื่อนไข พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง
- (๕) การรับประกันการชำรุดบกพร่องและการบำรุงรักษาอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี หรือระยะเวลาการรับประกันของบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทน หากเกิดการชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะต้องดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขให้สามารถใช้งานได้ดังเดิมตามปกติภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งการแก้ไข โดยไม่คิดมูลค่าตลอดระยะเวลาการรับประกันดังกล่าว
- (๖) การชำรุดเสียหายของผลิตภัณฑ์ในระยะเวลาประกันนี้ ผู้ขายต้องดำเนินการแก้ไข ณ ที่ผลิตภัณฑ์ถูกใช้งานอยู่ หรือหากต้องมีการโยกย้ายเพื่อทำการแก้ไข ผู้ขายต้องเสียค่าใช้จ่ายเพื่อการนั้นด้วยทั้งสิ้น
- (๗) ผู้ขายจะต้องทำการส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ดำเนินการจัดหาพร้อมเอกสารใบคู่มือจดทะเบียน ซึ่งโอนกรรมสิทธิ์ให้กับ องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ ๒๕๙ หมู่ ๑๓ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- (๘) ผู้ขายจะต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคนิค และอบรมวิธีการใช้ตลอดจนวิธีบำรุงรักษา รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ และอุปกรณ์ให้แก่เจ้าหน้าที่ของทางราชการในวันส่งมอบหรือวันตรวจรับพัสดุ
- (๙) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาจะต้องดำเนินการค่าอากร ค่าธรรมเนียมที่เกิดขึ้นจากการซื้อขายครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่งดังกล่าวข้างต้นในครั้งนี้ โดยจะต้องเป็นภาระในค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทุกกรณี และไม่อาจเรียกค่าใช้จ่ายดังกล่าวจากองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ได้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น
- (๑๐) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้ผลิต หรือผู้จัดจำหน่ายของรถยนต์ยี่ห้อที่ยื่นเสนอราคา กรณีเป็นตัวแทนจำหน่าย (DEALER) ต้องได้รับการแต่งตั้งโดยตรงจากผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่าย (ให้แนบเอกสารรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่าย เพื่อประกอบการพิจารณา)
- (๑๑) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแสดงเอกสารคุณลักษณะเฉพาะของผลิตภัณฑ์ที่ยื่นข้อเสนอตามความเป็นจริง ทั้งนี้เพื่อเปรียบเทียบกับคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง ที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ ได้กำหนดให้ชัดเจนพร้อมรับรองเอกสารให้เรียบร้อย ห้ามมิให้คัดลอกรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง ที่ อบต.ทับใต้ จัดทำขึ้นมาเสนอ และจะต้องระบุยี่ห้อและรุ่นของรถยนต์ที่เสนอในเอกสารคุณลักษณะให้ชัดเจน
- (๑๒) ผู้ขายต้องเตรียมหรือสำรองอะไหล่ของผลิตภัณฑ์ที่ส่งมอบไว้บริการในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๕ ปี เมื่อมีการสั่งซื้ออะไหล่ โดยที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ไม่ต้องผูกพันในการสั่งซื้ออะไหล่จากผู้ขาย

๗. ระยะเวลาดำเนินการ ตามเงื่อนไขในสัญญาซื้อขาย

๘. กำหนดเวลาที่ต้องการใช้พัสดุนั้น หรือให้งานนั้นแล้วเสร็จ ภายใน ๖๐ วัน นับถัด จากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)



(นายธัญเทพ ศิริพงษ์โพพวง)

(ลงชื่อ)



(นางสาวอรรณมา เมเยอร์ไกวัด)

(ลงชื่อ)



(นายคันธสาร หมอนทอง)

กรรมการ

๙. สถานที่ส่งมอบงาน

ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ หรือสถานที่ดำเนินงาน

๑๐. เงื่อนไขการจ่ายเงิน

องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จะจ่ายเงินเป็นงวดเดียว เมื่อผู้รับจ้าง ได้ส่งมอบพัสดุครบถ้วน และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุหรือผู้ตรวจรับพัสดุ ได้ทำการตรวจรับพัสดุเรียบร้อยแล้ว

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)



กรรมการ (ลงชื่อ)

(นางสาวอรรณห์ เมเยอร์ไกวัด)



กรรมการ

(นายคันธสาร หมอนทอง)

แนบท้ายหลักเกณฑ์การพิจารณา

การใช้เกณฑ์ประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance)

ตัวอย่าง การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไป (วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์) หลักเกณฑ์ ประสิทธิภาพราคา (Price Performance)

บริษัท ก.

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	คะแนน	รวม
ราคาที่เสนอ	30	80	24
มาตรฐานของสินค้าหรือบริการ	50	100	50
บริการหลังการขาย	20	90	18
			92

บริษัท ข.

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	คะแนน	รวม
ราคาที่เสนอ	30	100	30
มาตรฐานของสินค้าหรือบริการ	50	0	0
บริการหลังการขาย	20	90	18
			48

บริษัท ค.

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	คะแนน	รวม
ราคาที่เสนอ	30	90	27
มาตรฐานของสินค้าหรือบริการ	50	100	50
บริการหลังการขาย	20	100	20
			97

สำหรับผู้ได้รับการคัดเลือกข้อเสนอโดยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไป (วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์) ของ องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ คือ ผู้ที่ชนะคือผู้ที่มีคะแนนรวมหลังการถ่วงน้ำหนักสูงสุด ซึ่งจากตัวอย่างใน ตาราง คือ บริษัท ค. มีคะแนน 97 คะแนน

ข้อสงวนสิทธิ

อบต.ทับใต้ สงวนสิทธิที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไขหรือข้อกำหนดในหลักเกณฑ์ประสิทธิภาพราคา (Price Performance)

คณะกรรมการผู้จัดทำ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ
 (นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์) (นางสาวอรรณนาห์ เมเยอร์ไกวัด) (นายคันธसार หมอนทอง)