



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

เรื่อง ประกาศใช้ราคากลางสำหรับการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ของปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

.....

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ มีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ของปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ เพื่อใช้ในภารกิจหน้าที่ในภารกิจหน้าที่ของ เจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และในภารกิจหน้าที่ของ อบต.ทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถและศักยภาพในการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่ในการออกปฏิบัติหน้าที่ในเขตพื้นที่ จึงมีความ จำเป็นที่จะต้องจัดหาครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งเพิ่มเติม เพื่อเป็นหน่วยสนับสนุนในการปฏิบัติภารกิจและเพิ่มขีด ความสามารถในการปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้มีประสิทธิภาพต่อไป โดยทั้งนี้ครุภัณฑ์ดังกล่าวข้างต้น เป็นการจัดหาตามราคามาตรฐานครุภัณฑ์ปี ๒๕๖๒ ของสำนักมาตรฐานงบประมาณ กระทรวงการคลัง และตามมติ ที่ประชุมสภาประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ ประจำปี ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๓

ดังนั้น เพื่อให้แนวทางการปฏิบัติก่อนการดำเนินงานในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีวงเงินงบประมาณราคากลาง เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป จะต้องมีการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการ จัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ ตามความในหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๕.๗/ว ๔๕๓ ลงวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๑, ประกาศคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ ฉบับที่ ๖๙/๒๕๕๗ เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทุจริตประพฤติมิชอบ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๗, พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐, ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ และ ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ลงวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ องค์การบริหารส่วน ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จึงประกาศใช้ราคากลางสำหรับการดำเนินงานตามโครงการ ดังนี้

- ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ราคาคันละ ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างแนบท้าย ประกาศฉบับนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

### การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน 1 คัน
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,500,000.- บาท (-สองล้านห้าแสนบาทถ้วน-)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2564  
เป็นเงิน.....บาท  
ราคา/หน่วย (ถ้ามี).....บาท
  - 4.1 ราคาคันละ 2,500,000.- บาท (-สองล้านห้าแสนบาทถ้วน-)
  - 4.2 รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง (ดังมีรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายนี้)
  - 4.3 อบต.ทับใต้ ขอสงวนสิทธิในการอิงราคากลางตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ ของเดือน ธันวาคม 2562 ,มติที่ประชุมสภาประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ สมัยวิสามัญ สมัยที่ 1 ครั้งที่ 1/2563 ประจำปี 2563 เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2563 ได้เคยตั้งงบประมาณรายจ่ายในการจัดซื้อครุภัณฑ์ดังกล่าวข้างต้นไว้พร้อมรายละเอียดเพิ่มเติมตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางและกำหนดคุณลักษณะการจัดหาครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งกำหนด **แนบท้ายนี้** ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - 5.1 บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ปี 2562 ของกองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ กระทรวงการคลัง (ใช้หลักเกณฑ์เฉพาะราคากลางของครุภัณฑ์ที่จัดหา)
  - 5.2 มติที่ประชุมสภาประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ สมัยวิสามัญ สมัยที่ 1 ครั้งที่ 1/2563 ประจำปี 2563 เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2563
  - 5.3 คุณลักษณะเฉพาะใช้หลักเกณฑ์เฉพาะรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะสิ่งของของครุภัณฑ์ที่จัดหา โดยอิงบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ปี 2562 และปี 2563 ของกองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ กระทรวงการคลัง กำหนด และตามที่คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะการจัดหาครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งกำหนดเพิ่มเติมเพื่อประโยชน์ในการใช้งานและประโยชน์ของทางราชการในการใช้ปฏิบัติหน้าที่
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 

6.1 นางสาวอารีรัตน์ สีเมฆ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง	เป็นประธาน
6.2 นางสาวเสาวคนธ์ ลุนละวงษ์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายการเงิน	เป็นกรรมการ
6.3 นายพิทักษ์ ยอดรัก ตำแหน่ง เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน	เป็นกรรมการ

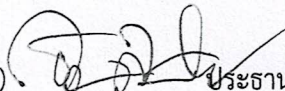
## รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง

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 ใช้เกณฑ์ราคา
๔. ความเป็นมา


ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “องค์การบริหารส่วนตำบล”) มีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ทั้งนี้ เนื่องจากสภาพพื้นที่ความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ มีขนาดพื้นที่ ๑๓๙.๐๔ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมความรับผิดชอบ ๑๔ หมู่บ้าน และจากข้อมูลของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานปลัด ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบเฉลี่ย ๒๕ ครั้งต่อเดือน รวมทั้งหน่วยงานพื้นที่ข้างเคียงได้ขอรับการสนับสนุนรถบรรทุกน้ำดับเพลิงเอนกประสงค์ที่มีอยู่เพื่อร่วมปฏิบัติการกิจในการสนับสนุนการปฏิบัติงานกรณีเร่งด่วนโดยเฉลี่ย ๕ ครั้งต่อเดือน ประกอบกับในสภาวะปัจจุบันรถบรรทุกน้ำดับเพลิงเอนกประสงค์ใช้งานได้มีสภาพชำรุดบ่อยครั้ง เกิดการเสื่อมสภาพตามกาลเวลาในการใช้งาน และมีการบันทึกแจ้งเพื่อทำการซ่อมแซมบ่อยครั้ง ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของฝ่ายป้องกันฯ เกิดความไม่คล่องตัวในการออกปฏิบัติหน้าที่ในบางครั้ง ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงานของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในการบำบัดทุกข์ บำรุงสุขแก่ประชาชนในพื้นที่ความรับผิดชอบ รวมทั้งเพื่อเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการออกระงับเหตุอัคคีภัยและการแจกจ่ายน้ำแก่ประชาชนในช่วงประสบเหตุภัยแล้งหรือเหตุการณ์ต่างๆ ในการกรณีฉุกเฉิน จึงมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการจัดหาครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เป็นรถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ คัน ในการเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติงานและรองรับการเจริญเติบโตด้านเขตพื้นที่เศรษฐกิจที่กำลังขยายตัวในเขตพื้นที่ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ต่อไป

### 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 ในการออกระงับเหตุอัคคีภัยและการบริการแจกจ่ายน้ำประชาชนกรณีประสบภัยแล้งในเขตพื้นที่

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายพิทักษ์ ยอดรัก)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายคันธสาร หมอนทอง)

๕.๓ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการออกปฏิบัติงานของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมทั้งลดความสูญเสียแก่ทรัพย์สินกรณีการเกิดเหตุอัคคีภัยได้ทันทั่วทั้ง และเป็นหน่วยสนับสนุนในการปฏิบัติงานเชิงบูรณาการกับหน่วยงานอื่นๆ

๖. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง


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

๖.๒ คุณลักษณะทั่วไป

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

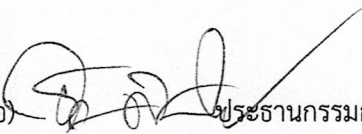
๖.๓ คุณลักษณะของตัวรถยนต์และเครื่องยนต์

- (๑) ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกัน เพื่อสะดวกต่อการบำรุงรักษาและประสิทธิภาพในการทำงาน
- (๒) เป็นรถยนต์บรรทุก ชนิด ๖ ล้อ ๖ ตัน หัวเก๋งยกได้ พร้อมระบบล้อยึด ๒ จุด เครื่องยนต์ดีเซลคอมมอนเรลและเทอร์โบ ระบายความร้อนด้วยน้ำ มีระบบเผาไหม้แบบไคเร็กอินเจกชั่น 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 โดยใช้กระบอกนิรภัยมีสัญญาณช่วยและเบรกอิสระ พร้อมเบรกมือ และหรือตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
- (๕) มีระบบคัลท์แบบแห้งแผ่นเดียวบังคับด้วยไฮดรอลิก และหรือตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
- (๖) มีระบบเลี้ยวพวงมาลัยขวาแบบลูกปืนหมุนวนรอบตัว พร้อมเพาเวอร์พอนแรง
- (๗) ขนาดยางไม่น้อยกว่า ๑๐.๐๐ ขอบ ๒๐ นิ้ว ผ้าใบหรือใยสังเคราะห์ไม่น้อยกว่า ๑๖ ชั้น
- (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


(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์) (นายพิทักษ์ ยอดศรี) (นายคันธสาร หมอนทอง)

## ๖.๔ คุณสมบัติของถังบรรจุน้ำ

- (๑) จะต้องมีความจุไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร ทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ม้วนเป็นรูปทรงรี และฝาปิดหัวท้ายทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ภายในถังบรรจุน้ำมีแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ติดตั้งตามขวางของตัวถังไม่น้อยกว่า ๒ แผ่น เพื่อกันน้ำกระแทกตัวถังขณะวิ่ง
- (๒) ภายในถังน้ำ ฟันสีกันสนิม อย่างน้อย ๒ ชั้นหรือเทียบเท่า
- (๓) พื้นด้านบนของถังน้ำเป็นพื้นตอกลายกันลื่นตลอดแนวยาว มีความกว้างไม่น้อยกว่า ๓๐๐ มม.พร้อมมีราวจับ ทำด้วยท่อเหล็กขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๕ มม.โดยรอบ
- (๔) ด้านบนของถังบรรจุน้ำ มีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาด ๒ ช่อง มีฝาปิด - เปิดแบบล็อกได้ ( ติดตั้งอยู่ตอนหน้าและตอนท้ายของถัง ) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มม.
- (๕) มีทางสำหรับส่งน้ำ (ปิด-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 หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต 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) สำหรับสำหรับรถน้ำดับไม่แบบปากเปิด ติดตั้งด้านข้างซ้าย-ขวา ตัวรถหรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๑๔) มีบันไดสำหรับขึ้น-ลง ท้ายถังน้ำ (ซ้าย-ขวา) จำนวนขึ้นบันไดไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น หรืออยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต แต่ทั้งนี้จะต้องมีไม่น้อยกว่าจำนวนที่กำหนดไว้
- (๑๕) ด้านข้างของตัวถังน้ำมีตู้เก็บอุปกรณ์ตลอดแนวความยาว หรือติดตั้งอยู่ในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (๑๖) มีหลอดแสดงระดับน้ำภายในตัวถัง ติดตั้งในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (๑๗) ติดตั้งแท่นป็นฉนวนกันความร้อนได้รอบตัวด้านบน ติดตั้งในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด
- (๑๘) มีมาตรวัดแรงดูด และแรงดันและสามารถเร่งกำลังส่งและดูดได้ ติดตั้งในตำแหน่งตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (๑๙) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแนบแบบถังน้ำ (Drawing) พร้อมทั้งแสดงการคำนวณหาปริมาตรน้ำในถังน้ำ ให้ได้ปริมาตรตามขนาดบรรจุให้ถูกต้อง พร้อมรับรองเอกสารให้เรียบร้อยในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา
- (๒๐) เพื่อยืดอายุการใช้งาน ต้องทำการพ่นเคลือบภายในถังบรรจุน้ำด้วยสารป้องกันสนิม ที่มีส่วนผสมของสังกะสีบริสุทธิ์ไม่น้อยกว่า ๙๙% หรือใช้วิธีชุบซิงค์ป้องกันสนิมด้วยระบบไฟฟ้า โดยแนบเอกสารแสดงคุณสมบัติ, เอกสารการตรวจวิเคราะห์คุณสมบัติและเอกสารชี้แจงปลอดภัยของผลิตภัณฑ์หรือผลทดสอบจากสถาบันที่เชื่อถือได้ พร้อมเอกสารจากภาคผู้ผลิตหรือนำเข้า หากเป็นภาษาต่างประเทศให้แปลเป็นภาษาไทยให้เรียบร้อย

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายชัยเทพ ศิริพงษ์เพชร)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายพิทักษ์ ยอดตรัก)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายคันธสาร หมอนทอง)

(๒๑) ถังบรรจุน้ำต้องผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ ในขอบข่ายการออกแบบและ พัฒนาการผลิตและบริการซ่อมแซมหลังการขายหรือได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงานอุตสาหกรรม( รง.๔) ด้านการต่อตัวถังรถยนต์ชนิดต่างๆ โดยผู้ยื่นข้อเสนอที่ไม่ใช่ผู้ผลิตโดยตรง จะต้องมียกเอกสารการแต่งตั้งให้ เป็นตัวแทนจำหน่ายชุดถังบรรจุน้ำจากโรงงานผู้ผลิต โดยระบุชื่อ หน่วยงานที่จำหน่ายอย่างชัดเจนและผู้ยื่น ข้อเสนอจะต้องแนบสำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) หรือสำเนาระบบคุณภาพจากผู้ผลิต ในวันยื่นข้อเสนอประกอบการพิจารณา พร้อมแนบแคตตาล็อก

#### ๖.๕ คุณสมบัติของเครื่องสูบน้ำ


- (๑) เป็นเครื่องสูบน้ำแบบแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง ชนิดดูดทางเดียว พร้อมเกียร์ทดในตัว มีระบบหล่อลื่นด้วยน้ำมัน
- (๒) ตัวเรือนเครื่องสูบน้ำ สร้างด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์หรือทองเหลืองหรือวัสดุตามมาตรฐานผู้ผลิตที่สามารถทน แรงดันได้ตามกำหนด สามารถสูบน้ำที่แรงดันปกติได้ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ลิตรต่อนาที และทำแรงดันสูงสุดได้ ไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว ทำงานด้วยเครื่องยนต์ของตัวรถ โดยผ่านระบบถ่ายทอดกำลังแบบ Side PTO
- (๓) ตัวเครื่องสูบน้ำผลิตโดยบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ โดยมีหนังสือรับรองมาตรฐานตามที่กำหนด พร้อมแนบแคตตาล็อกเครื่องสูบน้ำและหนังสือแต่งตั้งให้ เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายใน ประเทศไทย มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา

#### ๖.๖ คุณสมบัติของสัญญาณไฟวับวาบหรือไฟฉุกเฉิน


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

#### ๖.๗ อุปกรณ์ประจำรถ

- |   |              |
|---|--------------|
| (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  |
| (๔) สายส่งน้ำดับเพลิง ขนาด ๑.๕ นิ้ว ยาว ๓๐ เมตร พร้อมข้อต่อท่อดูด   | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๕) หัวฉีดน้ำด้ามยาว ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๓๕ เซนติเมตร   | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๖) หัวฉีดน้ำแบบชนิดปรับละอองฝอย ขนาด ๒.๕ นิ้ว ตามมาตรฐานผู้ผลิตที่สามารถใช้ร่วมกับแท่นฉีดปืน บนรถ  | จำนวน ๑ อัน  |
| (๗) หัวกะโหลกกรองใช้กับท่อดูด   | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๘) ตะกร้าหวาย  | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๙) ติดตั้งแท่นปืนฉีดน้ำหมุนได้รอบตัวด้านบนถังบรรจุน้ำตามข้อ ๖.๔ (๑๗)   | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๑๐) มียางอะไหล่ขนาดยางไม่น้อยกว่า ๑๐.๐๐ ขอบ ๒๐ นิ้ว ผ้าใบหรือใยสังเคราะห์ที่ไม่น้อยกว่า ๑๖ ชั้นพร้อม กระจกใส ติดตั้งในที่ที่เหมาะสมและปลอดภัยในการขับขี่ | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๑๑) มีแม่แรงไฮดรอลิก พร้อมด้าม   | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๑๒) มีเครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตรถยนต์   | จำนวน ๑ ชุด  |
| (๑๓) มีหนังสือคู่มือประจำรถ   | จำนวน ๑ ชุด  |

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายฉัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายพิทักษ์ ยอดตรัก)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายคินธสาร หมอนทอง)

- (๑๔) ติดตั้งไฟสปอตไลท์ ชนิดแบบ LED ส่องสว่างไว้ท้ายตัวถังบรรทุกน้ำ จำนวน ๑ ชุด  
 (๑๕) ผู้ขายจะต้องดำเนินการติดสติ๊กเกอร์ชนิดสะท้อนแสงตามมาตรฐานขนส่งรอบตัวรถยนต์ จำนวน ๑ งาน

๖.๘ การพ่นสีและข้อความ

- (๑) การพ่นสีภายนอก พ่นสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีโพลียูรีเทนสำหรับพ่นรถยนต์อย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น สีของตัวรถยนต์ องค์กรการบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ขอสงวนสิทธิ์ในการเลือกสีของผลิตภัณฑ์  
 (๒) ใต้ตัวถังบรรทุกน้ำ บังโคลนรถ พ่นด้วยบอดีซัคหรือเทียบเท่า พ่นกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น  
 (๓) เพื่อยืดอายุการใช้งาน ต้องทำการพ่นเคลือบพื้นภายในถังบรรทุกน้ำด้วยสารป้องกันสนิมที่มีส่วนผสมของสังกะสีบริสุทธิ์ไม่น้อยกว่า ๙๙ % หรือใช้วิธีชุบซึ่งป้องกันสนิมด้วยระบบไฟฟ้า พร้อมแนบเอกสารที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณา  
 (๔) ผู้ขายจะต้องทำการพ่นรหัสโลโก้หน่วยงาน , พ่นรหัสทะเบียนควบคุมครุภัณฑ์ และติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสงชนิด ๓ M หรือที่ดีกว่า ตามที่ องค์กรการบริหารส่วนตำบลทับใต้กำหนด ดึงมีรายละเอียดเพิ่มเติมปรากฏตอนทำสัญญาซื้อขาย

๖.๙ ข้อกำหนดหรือเงื่อนไขอื่นๆ

- (๑) รถยนต์ที่ยื่นข้อเสนอ ต้องมีศูนย์บริการหลังการขายที่ได้มาตรฐานตั้งอยู่ในเขตพื้นที่จังหวัดหรือท้องที่จังหวัดใกล้เคียงของหน่วยงานที่มีการจัดซื้อในระยะทางไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตร และมีศูนย์บริการภายในประเทศไม่น้อยกว่า ๑๐ แห่ง ทั้งนี้ เพื่อความสะดวกในการติดต่อการให้บริการหลังการขายและการบำรุงรักษา และไม่เป็นผลิตภัณฑ์ที่อยู่ระหว่างการปิดกิจการ ในอันที่ก่อให้เกิดข้อขัดข้องในการนำรถออกปฏิบัติราชการในการบำรุงรักษาและซ่อมแซม โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำเอกสารข้อมูลแสดงชื่อที่อยู่ สถานที่ตั้งและหมายเลขโทรศัพท์ของศูนย์บริการหลังการขายที่ได้มาตรฐานยื่นเสนอเพื่อประกอบการพิจารณา  
 (๒) โรงงานผู้ผลิตรถบรรทุก ต้องเป็นโรงงานที่ได้รับรองระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ หรือได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) พร้อมแสดงหลักฐานในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา  
 (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อก รายละเอียด รูปแบบของรถบรรทุกน้ำ พร้อมแสดงการคำนวณปริมาณของถังน้ำเพื่อประกอบการพิจารณา และจะต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย พร้อมแสดงหลักฐานในวันยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคา  
 (๔) ผู้ขายต้องส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่องค์กรการบริหารส่วนตำบลทับใต้ดำเนินการจัดหา ในสภาพพร้อมใช้งานได้ทันที มีอุปกรณ์ตามมาตรฐานผู้ผลิตและคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างที่องค์กรการบริหารส่วนตำบลทับใต้ กำหนดครบถ้วนถูกต้องตามเงื่อนไข พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง  
 (๕) การรับประกันการชำรุดบกพร่องและการบำรุงรักษาอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี หรือระยะเวลาการรับประกันของบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทน หากเกิดการชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะต้องดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขให้สามารถใช้งานได้ดีตามปกติภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งการแก้ไข โดยไม่คิดมูลค่าตลอดระยะเวลาการรับประกันดังกล่าว  
 (๖) การชำรุดเสียหายของผลิตภัณฑ์ในระยะเวลาประกันนี้ ผู้ขายต้องดำเนินการแก้ไข ณ ที่ผลิตภัณฑ์ถูกใช้งานอยู่ หรือหากต้องมีการโยกย้ายเพื่อทำการแก้ไข ผู้ขายต้องเสียค่าใช้จ่ายเพื่อการนั้นด้วยทั้งสิ้น  
 (๗) ผู้ขายจะต้องทำการส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่องค์กรการบริหารส่วนตำบลทับใต้ดำเนินการจัดหาพร้อมเอกสารใบคู่มือจดทะเบียน ซึ่งโอนกรรมสิทธิ์ให้กับ องค์กรการบริหารส่วนตำบลทับใต้ ๒๕๙ หมู่ ๑๓ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ (ลงชื่อ)  กรรมการ  
 (นายธัญเทพ ศิริเพ่งไพฑูริย์) (นายพิทักษ์ ยอดรัก) (นายคันธสาร หมอนทอง)

- (๘) ผู้ขายจะต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคนิค และอบรมวิธีการใช้ตลอดจนวิธีบำรุงรักษา รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบบรรทุกน้ำ และอุปกรณ์ให้แก่เจ้าหน้าที่ของทางราชการในวันส่งมอบหรือวันตรวจรับพัสดุ
- (๙) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาจะต้องดำเนินการค่าอากร ค่าธรรมเนียมที่เกิดขึ้นจากการซื้อขายครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่งดังกล่าวข้างต้นในครั้งนี้ โดยจะต้องเป็นรับภาระในค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทุกกรณี และไม่อาจเรียกค่าใช้จ่ายดังกล่าวจากองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ได้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น
- (๑๐) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้ผลิต หรือผู้จัดจำหน่ายของรถยนต์ยี่ห้อที่ยื่นเสนอราคา กรณีเป็นตัวแทนจำหน่าย (DEALER) ต้องได้รับการแต่งตั้งโดยตรงจากผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่าย (ให้แนบเอกสารรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่าย เพื่อประกอบการพิจารณา)
- (๑๑) ผู้ยื่นข้อเสนอหรือเสนอราคาต้องแสดงเอกสารคุณลักษณะเฉพาะของผลิตภัณฑ์ที่ยื่นเสนอตามความเป็นจริง ทั้งนี้เพื่อเปรียบเทียบกับคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง ที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ได้กำหนดให้ชัดเจนพร้อมรับรองเอกสารให้เรียบร้อย ห้ามมิให้คัดลอกรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง ที่ อบต.ทับใต้ จัดทำขึ้นมาเสนอ และจะต้องระบุยี่ห้อและรุ่นของรถยนต์ที่เสนอในเอกสารคุณลักษณะให้ชัดเจน
- (๑๒) ผู้ขายต้องเตรียมหรือสำรองอะไหล่ของผลิตภัณฑ์ที่ส่งมอบไว้บริการในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๕ ปี เมื่อมีการสั่งซื้ออะไหล่ โดยที่องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ไม่ต้องผูกพันในการสั่งซื้ออะไหล่จากผู้ขาย

๗. ระยะเวลาดำเนินการ ตามเงื่อนไขในสัญญาซื้อขาย

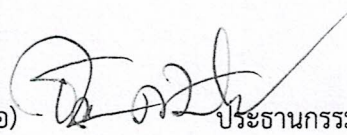
๘. กำหนดเวลาที่ต้องการใช้พัสดุนั้น หรือให้งานนั้นแล้วเสร็จ ภายใน ๖๐ วัน นับถัด จากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

๙. สถานที่ส่งมอบงาน


ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ หรือสถานที่ดำเนินงาน

๑๐. เงื่อนไขการจ่ายเงิน

องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จะจ่ายเงินเป็นงวดเดียว เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบพัสดุครบถ้วน และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุหรือผู้ตรวจรับพัสดุ ได้ทำการตรวจรับพัสดุเรียบร้อยแล้ว

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายธัญเทพ ศิริพงษ์ไพฑูรย์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายพิทักษ์ ยอดศรี)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายคันธสาร หมอนทอง)