



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ  
เรื่อง ราคากลางและการคำนวณราคากลาง  
โครงการจัดซื้อรถยนต์บรรทุก ติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า  
๔ สิบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน

\*\*\*\*\*

ด้วยสำนักงาน ป.ป.ช. แจ้งว่า พระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๖๑ ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ได้ยกเลิกพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ และแก้ไขเพิ่มเติมและไม่มีบทบัญญัติเกี่ยวกับการให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดซื้อ โดยเฉพาะราคากลางและการคำนวณราคากลางไว้ในระบบข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าดูได้ หน่วยงานของรัฐจึงไม่ประกาศราคากลางตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ และแก้ไขเพิ่มเติมอีกต่อไป อย่างไรก็ตาม หน่วยงานของรัฐยังต้องเปิดเผยราคากลางและคำนวณราคากลางในการจัดซื้อจัดซื้อตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดซื้อและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีที่กรมบัญชีกลางกำหนด นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดซื้อราคากลางและคำนวณราคากลางโครงการจัดซื้อรถยนต์บรรทุก ติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สิบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายรัชชณพงษ์ รัตนะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดซื้อที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการจัดซื้อรถยนต์บรรทุก ติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร เป็นเงิน ๒,๘๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านแปดแสนบาทถ้วน)

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖  
เป็นเงิน ๒,๕๗๙,๗๒๒.๐๐บาท (สองล้านห้าแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยยี่สิบสองบาทถ้วน)  
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)..... บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ เทศบาลตำบลอุ้มผาง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๕.๒ บริษัทพรพิพัฒน์ เอ็นจิเนียริง ทรีค แอนด์อีควิปเมนท์ จำกัด

๕.๓ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เวิลด์ ทรีค ซัพพลาย แอนด์เอ็นจิเนียริง

๕.๔ บริษัทวินเนอร์ซัพพลายแอนด์เอ็นจิเนียริง จำกัด

๕.๕ .....

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๑. นางสาวกรวิมล ริดจันทร์	ตำแหน่ง	รองปลัด อบต.ท่าก้อ	ประธานกรรมการ
๒. นายสุข รำไพ	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๓. นายศราวุธ ฟ้าแลบ	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๔. นายนคร ศรีสุราษฎร์	ตำแหน่ง	พนักงานขับเคลื่อนเครื่องจักรกลขนาดหนัก	กรรมการ
๕. นายอาหลอง จ่วยลือ	ตำแหน่ง	ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	กรรมการ

ลงชื่อ  .....ประธานกรรมการ  
(นางสาวกรวิมล ริดจันทร์)


รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

ลงชื่อ  .....กรรมการ  
(นายสุข รำไพ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  .....กรรมการ  
(นายศราวุธ ฟ้าแลบ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ  .....กรรมการ  
(นายนคร ศรีสุราษฎร์)

พนักงานขับเคลื่อนเครื่องจักรกลขนาดหนัก

ลงชื่อ  .....กรรมการ  
(นายอาหลอง จ่วยลือ)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

## รายชื่อแหล่งที่มาของราคากลาง

ลำดับ ที่	รายการ	ราคา	หมายเหตุ
๑	เทศบาลตำบลอุ้มผาง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก (ปีงบประมาณ ๒๕๖๕) ๒ ปีย้อนหลัง	๑,๙๖๘,๘๘๘.๐๐	เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า
๒	บริษัทพรพิพัฒน์ เอ็นจิเนียริงเทรดดิ้ง อีควิปเมนท์ จำกัด	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า
๓	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เวลด์เทรดซัพพลายแอนด์ เอ็นจิเนียริง	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า
๔	บริษัทวินเนอร์ซัพพลายแอนด์เอ็นจิเนียริง จำกัด	๒,๗๕๐,๐๐๐.๐๐	เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า

ราคาเฉลี่ย = ๑,๙๖๘,๘๘๘ + ๒,๘๐๐,๐๐๐ + ๒,๘๐๐,๐๐๐ + ๒,๗๕๐,๐๐๐

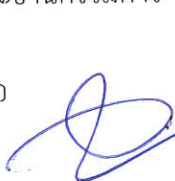
๔


ราคากลาง = ๒,๕๗๙,๗๒๒ บาท

  
 ลงชื่อ .....ประธานกรรมการ  
 (นางสาวกรกวิณี ริดจันทร)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

  
 ลงชื่อ .....กรรมการ  
 (นายสุข ไร่ไพ)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ลงชื่อ .....กรรมการ  
 (นายศราวุธ ฟ้าแลบ)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

  
 ลงชื่อ .....กรรมการ  
 (นายนคร ศรีสุราษฎร์)  
 พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดหนัก

  
 ลงชื่อ .....กรรมการ  
 (นายอาหลอง จ้วยสิทธิ์)  
 ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



ร่างขอบเขต (Term Of Reference : TOR)

จัดซื้อรถยนต์บรรทุก ติดตั้งเครนไฮดรอลิค พร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ  
ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สิบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน

๑. ความเป็นมา

ตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบล  
ท่าก้อได้ตั้งงบประมาณรายจ่าย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะขนส่ง จัดซื้อรถยนต์  
บรรทุก ติดตั้งเครนไฮดรอลิค พร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สิบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า  
๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน งบประมาณตั้งไว้ ๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านแปดแสนบาทถ้วน)

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อใช้เป็นในการซ่อมบำรุงรักษาไฟฟ้าแสงสว่าง ภายในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ  
และใช้ในการปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ตามภารกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

๒.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการตัดกิ่งต้นไม้ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ หรือตามภารกิจอื่น ๆ  
ตามที่ได้รับมอบหมาย

๓. คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว  
เนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ  
กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง


๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงาน  
ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ  
กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหารผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

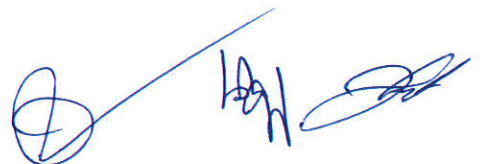
๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร  
พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์การบริหาร  
ส่วนตำบลท่าก้อ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขัน  
ราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้







๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

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

**๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อ**

เป็นรถยนต์บรรทุก ติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน (โดยรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ซึ่งแนบมาพร้อมนี้)

**๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ**

๙๐ วัน

**๖. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ**

๖.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ จะพิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคา

**๔. แบบรูปรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์**

เป็นรถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิค พร้อมกระเช้าไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน (โดยรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ซึ่งแนบมาพร้อมนี้)

**๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร**

งบประมาณ ๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านแปดแสนบาทถ้วน) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอื่น ๆ (ถ้ามี) และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

**๘. งานงวดและการจ่ายเงิน**

จำนวน ๑ งวด

**๙. อัตราค่าปรับ**

คิดในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาส่งของที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

**๑๐. การกำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง**

ไม่น้อยกว่า ๑ ปี

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางสาวกรกวิมล ริดจันทร์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสุข ร้าไพ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายนคร ศรีสุราษฎร์)

พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดหนัก

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายศราวุธ ฟ้าแลบ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายอาหล่อง จ๋วยลือ)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



รายละเอียดคุณลักษณะ (Spec) รถยนต์บรรทุก ติดตั้งเครื่องยนต์ดีเซล พร้อมกระเช้าไฟฟ้า  
ชนิด ๖ ล้อ ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ๔ จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า จำนวน ๑ คัน

### ๑. คุณลักษณะทั่วไปของรถยนต์

๑.๑ เป็นรถยนต์บรรทุกแบบเปิดข้างเทท้าย ติดตั้งเครื่องยนต์ดีเซลด้านหลังเก๋ง  
(เป็นระบบสลิ้งแกนตรง) พร้อมกระเช้าข้อมไฟฟ้าไฟเบอร์กลาส สามารถยกสูงได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร

๑.๒ ด้านตัวรถยนต์บรรทุกขนาด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล แบบคอมมอนเรล ไดเร็คอินเจ็คชั่น มีกำลัง  
แรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า และตอนท้ายเป็นกระบะเหล็กแบบเปิด ๓ ด้าน

๑.๓ ขนาดปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๒ ลูกบาศก์เมตร

๑.๔ ด้านบนหัวเก๋งติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉิน สำหรับยานพาหนะโดยเฉพาะ

๑.๕ มีระบบสัญญาณไฟต่าง ๆ ตามกรมขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็น ในการปฏิบัติงาน

๑.๖ ตัวรถและอุปกรณ์ทุกชนิดต้องเป็นของแท้ เป็นของใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อนและไม่เป็นของ  
เก่าเก็บ

### ๒. ตัวรถยนต์หัวเก๋ง

๒.๑ ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต

๒.๒ เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ หัวเก๋งสามารถยกขึ้นเพื่อตรวจเครื่องยนต์  
ได้สะดวกน้ำหนักตัวรถรวม น้ำหนักบรรทุกแล้วไม่น้อยกว่า ๗,๔๐๐ กิโลกรัม ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา และมี  
ล้ออะไหล่พร้อมกระดล้อ ๑ ชุด โดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วน

๒.๓ มีกระจกมองหลังไม่น้อยกว่า ๓ บาน นอกเก๋ง ๒ บาน ในเก๋ง ๑ บาน มีที่นั่งภายในเก๋งไม่น้อยกว่า  
๓ ที่นั่ง (รวมพนักงานขับรถ)

๒.๔ เข็มขัดนิรภัย เป็นแบบยึด ๓ จุด ดึงกลับอัตโนมัติสำหรับพนักงานขับรถและผู้โดยสารด้านหน้า  
ไม่น้อยกว่า ๒ จุด

๒.๕ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศพร้อมฟิล์มกรองแสงภายในห้องโดยสารตามมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๖ ติดตั้งเครื่องเล่น CD PLAYER สามารถเล่น AM/FM, MP๓ และยูเอสบี พร้อมลำโพงไม่น้อยกว่า  
๒ จุด หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๗ กะโถงติดรถ หน้าจอขนาดไม่น้อยกว่า ๗ นิ้ว บันทึกลงในตัว จอ SD CARD รองรับความจุไม่น้อยกว่า  
๒๕๖ GB รองรับได้ถึง ๒ กล้อง พร้อมแนบแคตตาล็อกหรือเอกสารแสดงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของกล้อง

### ๓. ระบบเครื่องยนต์

๓.๑ เครื่องยนต์เป็นเครื่องยนต์ดีเซลแบบคอมมอนเรลไดเร็คอินเจ็คชั่น ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ๔ จังหวะ  
ระบายความร้อนด้วยน้ำ ที่ได้มาตรฐานไม่ต่ำกว่ามาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก ๒๓๑๕-๒๕๕๑  
หรือ EURO ๓ หรือมาตรฐานล่าสุด หรือสูงกว่า โดยผู้เสนอราคาต้องนำเอกสารรายละเอียดหรือแคตตาล็อก และ  
เอกสารรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม และ/หรือเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทน  
จำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเสนอราคา

๓.๒ มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ แรงม้า

๓.๓ มีระบบการเผาไหม้แบบระบบ ไดเร็คอินเจ็คชั่น

**๔. ระบบส่งกำลัง/เบรค**

๔.๑ คลัทช์เป็นแบบมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๒ เกียร์เป็นแบบกระปุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

**๕. ระบบบังคับเลี้ยว**

๕.๑ พวงมาลัยขับทางขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง (Hydraulic Power Steering)

**๖. ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง**

๖.๑ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจล็อก

**๗. ระบบกันสะเทือน**

๗.๑ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

**๘. ล้อและยาง**

๘.๑ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๘.๒ ต้องมีกระทะล้อและยางอะไหล่ขนาดเดียวกัน ๑ ชุด พร้อมทั้งเก็บยางอะไหล่

**๙. ระบบไฟฟ้า**

๙.๑ ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์ มีอัลเทอร์เนเตอร์ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕ แอมแปร์ มีมอเตอร์สตาร์ทชนิด ๒๔ โวลท์

๙.๒ มีแบตเตอรี่ ชนิด ๑๒ โวลท์ขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๖๐ แอมแปร์/ชั่วโมง จำนวน ๒ ลูก

**๑๐. สัญญาณไฟและไฟส่องสว่าง**

๑๐.๑ สัญญาณไฟ ระบบสัญญาณไฟสีเหลืองหมุนรอบตัวชนิดหลอด LED ตั้งด้านบนหัวแกง จำนวน ๑ จุด โดยสัญญาณไฟฉุกเฉินมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕๐ มม. ตัวโคมไฟผ่านการทดสอบการรั่วซึมทนน้ำทมนุ่นไม่ต่ำกว่าระดับ IP๖๘ เป็นไปตามมาตรฐาน มอก ๕๑๓-๒๕๕๓ **หรือที่แสดงถึงคุณภาพที่ดีกว่า โดยผู้เสนอราคาต้องนำหรือยื่นเอกสารขณะเสนอราคา**

๑๐.๒ สัญญาณไฟถูกต้อง ครบถ้วน ตามกฎจราจร ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

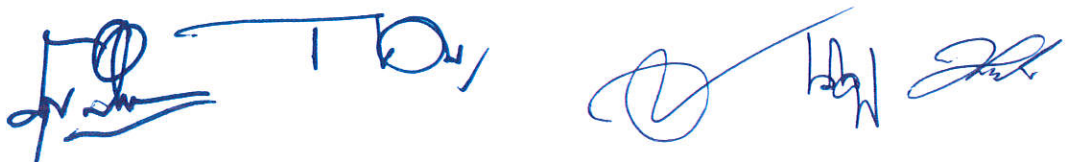
๑๐.๓ ติดตั้งสัญญาณเตือนถอยหลัง (Black Alarm) ให้ผู้ที่อยู่ด้านนอกท้ายรถ ทราบเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ ตัวเครื่องสามารถปรับความสูงต่ำได้เองโดยอัตโนมัติ (Self adjustable) หรือ (Smart Alarm) ให้ความดังตั้งแต่ ๘๗-๑๓๒ เดซิเบล โดยผู้เสนอราคาต้องนำแคตตาล็อกและเอกสารรับรองคุณภาพ ISO๙๐๐๑ ของผู้ผลิต ยื่นเอกสาร (ตามที่กำหนด) หรือตามโรงงานผู้ผลิตที่แสดงคุณภาพที่ดีกว่า

**๑๑. ระบบกระเบาะบรรทุก**

๑๑.๑ กระเบาะบรรทุก รูปทรงสี่เหลี่ยม ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๒ ลูกบาศก์เมตร สร้างด้วยโครงเหล็กหนาแข็งแรง

๑๑.๒ พื้นกระเบาะสร้างด้วยเหล็กแผ่นหนา ไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร

๑๑.๓ กระเบาะข้างและส่วนอื่น ๆ สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร





๑๑.๔ เป็นกระบะชนิดเปิดได้ทั้ง ๓ ด้าน

๑๑.๕ ผู้เสนอราคาต้องนำเอกสาร คำขอมหาปริมาณขนาดบรรจุของตัวถัง การบรรจุทุก ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ ลบ.ม.

๑๑.๖ กระบะเหล็กบรรจุทุก จะต้องผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) และโรงงานต้องได้รับรองมาตรฐาน มอก.๙๐๐๑ หรือ มอก.๙๐๐๒ หรือ ISO โดยผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสารที่แสดงถึงการได้รับอนุญาตหรือการรับรองดังกล่าว หรือเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยจากผู้ได้รับอนุญาตหรือผู้ได้รับการรับรองเช่นว่านั้น ในขณะเสนอราคา

## ๑๒. ระบบไฮดรอลิกยกเท้าย

๑๒.๑ ยกเท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก เป็นแบบกระบอกไฮดรอลิกดันใต้ท้องตัวกระบะ โดยมีค้ำโยกหรือสวิตช์ควบคุมอยู่ในหัวเก๋ง

๑๒.๒ ชุดปั๊มไฮดรอลิกต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตและประกอบติดตั้งจากโรงงานที่ได้รับรองระบบคุณภาพ มอก.๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๑ หรือ มอก. ๙๐๐๖ หรือ ISO ๙๐๐๒ และได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง ๔) ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเสนอราคา

๑๒.๓ ชุดปั๊มไฮดรอลิก ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๙๙๕-๒๕๓๘ โดยผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสารที่แสดงถึงการได้รับอนุญาตหรือการรับรองดังกล่าว หรือเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยจากผู้ได้รับอนุญาตหรือผู้ได้รับการรับรองเช่นว่านั้น ในขณะเสนอราคา

๑๒.๔ ผู้เสนอราคาต้องนำเอกสารหลักฐาน การเป็นผู้แทนจำหน่ายในประเทศไทยจากโรงงาน หรือจากผู้ผลิต พร้อมหนังสือรับรองโรงงานผู้ผลิต โดยให้ยื่นขณะเสนอราคา

## ๑๓. ระบบเครนไฮดรอลิก

๑๓.๑ ติดตั้งชุดเครนไฮดรอลิก ชนิดเครนแข็ง มีสลิง พร้อมชุดคอนโทรลระหว่างด้านหน้ากระบะหรือตัวหลังเก๋ง ของแขนเครนเป็นแบบยัดเข้า-ออก ได้ไม่น้อยกว่า ๒ ท่อน ความยาวของเครนไม่น้อยกว่า ๗ เมตร จากจุดหมุนเมื่อยัดออกด้วยไฮดรอลิก

๑๓.๒ เครนสามารถหมุนได้รอบตัว ๓๖๐ องศา อย่างต่อเนื่อง (Continuous) ทั้งซ้ายและขวา

๑๓.๓ เครนมีประสิทธิภาพไม่ต่ำกว่า ๓ ตัน ที่ระยะ ๒ เมตร ขนาดของเครน ไม่น้อยกว่า ๖ ตัน/เมตร

๑๓.๔ อุปกรณ์นิรภัยของระบบไฮดรอลิกจะต้องเป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต เครนไฮดรอลิก เมื่อติดตั้งกระแสไฟฟ้า ระยะความสูงจากพื้นดินถึงระยะปฏิบัติงานได้ ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร

๑๓.๕ มีระบบโรยสลิง เพื่อยกของหนัก ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก

๑๓.๖ อุปกรณ์ทั้งตัวเครนจะต้องติดตั้งบนรถยนต์ที่มีขนาดเหมาะสมกับพิกัดของเครนโดยแสดงขนาดของรถที่เหมาะสมกับขนาดของเครนแต่ละรุ่นของแชสซีรถยนต์ ในเอกสารแคตตาล็อก

๑๓.๗ มีอุปกรณ์ค้ำยันหรือเท้าช่างไม่น้อยกว่า ๑ ชุด ติดตั้งด้านซ้ายและด้านขวา



๑๓.๘ เครื่องไฮดรอลิคต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน มอก. ๕๐๐๑ หรือมาตรฐาน ISO:๕๐๐๑ และได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) โดยผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสารที่แสดงถึงการได้รับอนุญาตหรือการรับรองดังกล่าว หรือเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยจากผู้ได้รับอนุญาต หรือผู้ได้รับการรับรองเช่นว่านั้น ในขณะที่เสนอราคา

#### ๑๔. ชุดกระเช้าไฟฟ้า

๑๔.๑ กระเช้าไฟฟ้าทำด้วยไฟเบอร์กลาส ติดตั้งที่ปลายเครน สามารถรองรับพนักงานได้ไม่น้อยกว่า ๒ คน กระเช้าไฟเบอร์กลาสต้องผ่านการทดสอบความสามารถในการคงทนต่อแรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑๒ Kv ๕๐ Hz โดยผู้เสนอราคาต้องนำรูปแบบกระเช้า หนังสือรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทางด้านไฟฟ้าของรัฐ รับรองคุณภาพที่เชื่อถือได้เท่านั้นเป็นผู้ทดสอบโดยให้ยื่นขณะเสนอราคา

๑๔.๒ เมื่อติดตั้งชุดอุปกรณ์กระเช้าไฟฟ้าไฟเบอร์กลาสที่ปลายเครนสามารถยกสูงได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร โดยวัดจากปากกระเช้าไฟเบอร์กลาสรวมแขนเสริมปลายเครนถึงระดับพื้นดิน

#### ๑๕. เครื่องมืออุปกรณ์ประจำรถ

๑๕.๑ กล่องเครื่องมือพร้อมเครื่องมือซ่อมบำรุงประจำรถ จำนวน ๑ ชุด บรรจุในกล่องโลหะตาม มาตรฐานผู้ผลิต

๑๕.๒ แม่แรงไฮดรอลิคพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๓ บล็อกถอดล้อพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๔ กระจบอกรัดจารบี จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๕ หมวกนิรภัย จำนวน ๓ ใบ (ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)

๑๕.๖ เสื้อสะท้อนแสง จำนวน ๓ ตัว

๑๕.๗ ถังดับเพลิงมือถือขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕ ปอนด์ จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๘ ขอลากจูงด้านหน้าและด้านหลัง

๑๕.๙ กรวยพลาสติกจราจร จำนวน ๔ อัน

#### ๑๖. การพ่นสีตัวรถและข้อความ

๑๖.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วพ่นทับด้วยสีจริง (สีแดง) ชนิดโพลียูรีเทนไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น เป็นสีที่มีคุณภาพ โดยผู้เสนอราคาต้องยื่นแคตตาล็อกและใบรับรองมาตรฐาน จากโรงงานผู้ผลิต ผู้ประกอบหรือผู้ติดตั้งกระบะบรรทุก หรือเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยจากผู้ได้รับอนุญาตหรือผู้ได้รับการรับรองเช่นว่านั้น ในขณะที่เสนอราคา

๑๖.๒ บริเวณใต้ท้องรถ โครงรถ และใต้บังโคลนหน้า-หลัง พ่นสีกันสนิม โดยผู้เสนอราคาต้องยื่นหนังสือรับรองคุณภาพมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต ผู้ประกอบหรือผู้ติดตั้งกระเบบรถทุก หรือเอกสารการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยจากผู้ได้รับอนุญาตหรือผู้ได้รับการรับรองเช่นว่านั้น ในขณะที่เสนอราคา

๑๖.๓ พ่นตราเครื่องหมาย ตราประจำหน่วยงานด้วยสีขาวขนาดกว้างหรือยาว ไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร พร้อมพ่นชื่อเต็มของหน่วยงาน “องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร และพ่นหมายเลขครุภัณฑ์และข้อความ “ใช้ในราชการเท่านั้น”

๑๖.๔ พ่นอักษรชื่อเต็มของหน่วยงาน “องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ” ขนาดความสูงไม่น้อยกว่า ๙ เซนติเมตรติดบริเวณด้านข้างตัวถังรถทั้งสองข้าง

๑๖.๕ ติดสติ๊กเกอร์แบบสะท้อนแสงแสดงชื่อหน่วยงาน “องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ที่ด้านบนของกระจกหน้ารถ

๑๖.๖ ติดสีสะท้อนแสงฝากระเบบท้ายและหัวแก่งล่างเพื่อป้องกันอุบัติเหตุขณะปฏิบัติงาน

#### ๑๗. ข้อกำหนดเงื่อนไขที่เป็นประโยชน์

๑๗.๑ ผู้เสนอราคาจะยื่นแคตตาล็อกรูปแบบของรถบรรทุก (ดีเซล) แบบกระเบบเทท้ายอเนกประสงค์ ติดตั้งเครนกระเช้าซ่อมไฟฟ้ารถยนต์คันดังกล่าวจากโรงงานผู้ผลิต ผู้ประกอบหรือผู้ติดตั้งกระเบบรถทุก แบนยี่ห้อ โดยยื่นขณะเสนอราคา

๑๗.๒ ผู้เสนอราคาจะต้องนำเสนอสินค้าหรือพัสดุนี้จากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ร.ง.๔ ด้านการประกอบกระเบบหรือตัวถังรถยนต์ชนิดต่าง ๆ หากไม่ใช่ผู้ผลิตจะต้องได้รับการแต่งตั้งจากโรงงานผู้ผลิตให้เป็นตัวแทนจำหน่าย โดยแนบเอกสารการรับรองมาตรฐานเพื่อประกอบการพิจารณาในวันยื่นข้อเสนอ ราคา

๑๗.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องมีหลักฐานการเป็นตัวแทนผู้แทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่าย ผู้ประกอบการ หรือผู้ผลิตรถยนต์มายื่นแสดงในวันที่ยื่นเสนอราคาด้วย

๑๗.๔ ผู้เสนอราคาจะต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคนิคและอบรมวิธีการใช้ตลอดจนการบำรุงรักษา รถบรรทุก (ดีเซล) แบบกระเบบเทท้ายอเนกประสงค์คันดังกล่าวนี้ และอุปกรณ์ให้แก่เจ้าหน้าที่ของทางราชการ

๑๗.๕ ผู้เสนอราคาต้องนำเอกสารของศูนย์บริการรถยนต์ที่จัดตั้งขึ้นเพื่อบริการรถยนต์ยี่ห้ออื่น ๆ โดยเฉพาะภายในจังหวัดเชียงรายหรือจังหวัดใกล้เคียง ภายในรัศมีไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตรพร้อมแสดงแผนที่ของที่ตั้งอย่างชัดเจนแนบมาแสดงด้วย

๑๗.๖ ผู้เสนอราคาจะต้องนำไปรับรองระบบคุณภาพ มอก.๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๑ ของโรงงานผู้ผลิต หัวแก่งรถยนต์และแชสซี ยี่ห้ออื่น ๆ ที่ยื่นเสนอ โดยให้ลงลายมือชื่อของผู้ยื่นข้อเสนอ พร้อมประทับตราสำคัญของนิติบุคคล (ถ้ามี) กำกับในเอกสารนั้นด้วย

๑๗.๗ ผู้เสนอราคาที่ไม่ใช่ผู้ผลิตรถยนต์หรือตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์ จะต้องนำเอกสารการรับมอบอำนาจให้จำหน่ายรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอพร้อมระบุยี่ห้อและรุ่นในใบแสดงคุณลักษณะที่เสนอ โดยให้ลงลายมือชื่อของผู้ยื่นข้อเสนอพร้อมประทับตราสำคัญของนิติบุคคล (ถ้ามี) กำกับในเอกสารนั้นด้วย





๑๗.๘ ผู้ขายต้องดำเนินการจดทะเบียนรถบรรทุก (ดีเซล) แบบกระบะเท้ายอนเนกประสงค์ ติดตั้งเครน กระเช้าซ่อมไฟฟ้ากับกรมการขนส่งทางบกให้เป็นกรรมสิทธิ์ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อให้เรียบร้อย โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

๑๗.๙ ค่าภาษีอากร ค่าธรรมเนียม และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นจากการซื้อรถครั้งนี้ผู้ขายเป็นผู้ชำระ

๑๗.๑๐ รายการและรายละเอียดใด หากการเปลี่ยนแปลงเพื่อประโยชน์ของทางราชการ หน่วยงาน ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายการและรายละเอียดเพื่อประโยชน์สูงสุดของทางราชการ

#### ๑๘. ข้อกำหนดเพิ่มเติมที่เป็นประโยชน์

๑๘.๑ เครื่องยนต์กับตัวรถยนต์ (หัวแกง/แซสซี) ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน

๑๘.๒ มีศูนย์บริการมาตรฐานโดยตรงของรถยนต์ยี่ห้อ นั้น ๆ ที่จัดให้เพื่อบริการลูกค้าที่จัดซื้อรถยนต์ยี่ห้อ นั้นหลังการขายสำหรับเป็นศูนย์บำรุงรักษาปกติตามคู่มือบำรุงรักษารถยนต์ ภายในจังหวัดเชียงรายหรือจังหวัดใกล้เคียง

๑๘.๓ กำหนดให้ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงเอกสารการมีสถานบริการซ่อมบำรุงตัวถัง ระบบไฮดรอลิก และอุปกรณ์ส่วนควบอื่นๆ ภายในจังหวัดเชียงรายหรือจังหวัดที่มีพื้นที่ติดกับจังหวัดเชียงราย ที่ได้มาตรฐาน อุตสาหกรรมรับรองอนุญาต (ร.ง.๔) พร้อมแสดงเอกสารและแผนที่มาแสดงในวันยื่นซองเพื่อประโยชน์ของ หน่วยงานในการบริการหลังการขาย

๑๘.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอราคาต้องแนบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของรถบรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิก ซึ่งประกอบด้วย

(๑) รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถบรรทุกแบบรูปรายละเอียด/แคตตาล็อกรถยนต์/เครื่องยนต์ ที่มีรายละเอียดบอกถึง ขนาด ยี่ห้อ รุ่น ที่ชัดเจน จากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์ยี่ห้อ นั้น ๆ แนบมาเพื่อประกอบการ พิจารณา

(๒) รายละเอียดหรือลักษณะเฉพาะของปั๊มไฮดรอลิก ที่ระบุ ยี่ห้อ ขนาด และคุณสมบัติต่าง ๆ เป็นต้น

๑๘.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ติดตั้งรถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิกพร้อม กระเช้าไฟฟ้าโดยตรง หรือได้รับแต่งตั้งจากผู้ผลิต ผู้ประกอบการ หรือผู้แทนจำหน่าย โดยยื่นหนังสือแนบแสดง ประกอบการพิจารณา

๑๘.๖ ผู้เสนอราคาต้องมีการรับประกันผลิตภัณฑ์อันเนื่องจากการใช้งานตามปกติเป็นเวลา ไม่น้อยกว่า ๑ ปี หากมีการชำรุดเสียหายในระยะการรับประกัน ผู้ขายจะต้องจัดซ่อมแก้ไขจนสามารถใช้งานได้โดย ไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้นและดำเนินการซ่อมให้ภายใน ๑๐ วัน นับตั้งแต่ผู้เสนอราคารับแจ้ง

๑๘.๗ ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือผลงานที่เคยจำหน่ายหรือเคยผลิต ประกอบ รถบรรทุกกระบะติดตั้ง เครนไฮดรอลิก โดยนำแนบยื่นแสดงหนังสือรับรองผลงานของทางราชการหรือเอกชนออกรับรองให้ เพื่อ ประกอบการพิจารณา

๑๘.๘ ในกรณีมีข้อสงสัยในการตรวจสอบเอกสาร หลักฐานต่าง ๆ ผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสารฉบับจริง ภายใน ๕ วันทำการ นับถัดจากวันยื่นเสนอราคาในระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ณ องค์การบริหารส่วน ตำบลท่าก้อ ซึ่งยื่นโดยตรงหรือส่งไปรษณีย์ (แล้วแต่กรณี) เมื่อได้รับแจ้งจากคณะกรรมการฯ หรือหน่วยงาน เพื่อให้คณะกรรมการฯ ใช้ประกอบการพิจารณา





๑๘.๘ ผู้ขายหรือคู่สัญญา ทำการอบรมเชิงปฏิบัติการหรือสาธิตการใช้งานให้พนักงานขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ ให้สามารถใช้งาน รถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าไฟฟ้าและอุปกรณ์ต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง

๑๙. การส่งมอบโอนคู่มือจดทะเบียน

๑๙.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องดำเนินการผลิต ประกอบ ติดตั้ง และส่งมอบรถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าไฟฟ้า ให้ผู้ซื้อภายใน ๙๐ วัน

๑๙.๒ ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องดำเนินการจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ในรถยนต์ให้องค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ ภายหลังจากคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ทำการตรวจรับไว้ถูกต้องแล้ว โดยองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อจักออกหนังสือเพื่อประกอบการขออนุญาตจดทะเบียน และเมื่อได้คู่มือการจดทะเบียนแล้วจึงจะทำการเบิกจ่ายให้กับผู้ขาย/คู่สัญญาต่อไป

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางสาวกรกวิทย์ ริดจันทร์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าก้อ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสุช ไร่ไพ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายศราวุธ ฟ้าแลบ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายนคร ศรีสุราษฎร์)

พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดหนัก

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายอาหล่อง จ๋วยลือ)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย