



ประกาศเทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว  
เรื่อง ประกาศราคากลางที่มิใช่งานก่อสร้างของเทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว

ด้วย เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว ได้รับการอนุมัติจากสภากเทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัวให้โลงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อตั้งรายการใหม่ (งบลงทุน ประเภทค่าครุภัณฑ์) ใน การประชุมสภากเทศบาลฯ สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๓ และอนุมัติให้กันเงิน ในหมวดครุภัณฑ์ ที่ดินสิ่งก่อสร้าง ที่ยังไม่ได้ก่อหนี้ผูกพัน แต่มีความจำเป็นที่ต้องใช้จ่ายเงินนั้นต่อไปอีก ใน การประชุมสภากเทศบาลฯ สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๓ เมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๓ แผนงานเคราะห์และชุมชน งานไฟฟ้าถนน งบลงทุน ประเภทครุภัณฑ์ (ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง) ดังนี้

จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถบรรทุกติดตั้งกระเช้าซ่อมไฟฟ้าของกองช่าง เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว จำนวน ๑ คัน ราคากลาง เป็นจำนวนเงิน ๔,๗๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน)

เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว จึงประกาศใช้ราคากลางของเทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว ตามโครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อเป็นราคากลางในการจัดซื้อจัดจ้าง รายละเอียดตามคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง แบบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายดวงเต่น ศรีบุรี)

ปลัดเทศบาล ปฏิบัติหน้าที่  
นายกเทศมนตรีตำบลเจดีย์แม่ครัว

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์yanพานพาหนะและขันสี รถบรรทุกติดตั้งกระเบ้าซ่อมไฟฟ้าของกองช่าง เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว จำนวน ๑ คัน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๗๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๓  
เป็นเงิน ๒,๗๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน)
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - ๕.๑ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เวิลด์ ทรัค ซัพพลาย แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง
  - ๕.๒ บริษัท อีซูซุเชียงราย (๒๐๐๒) จำกัด
  - ๕.๓. บริษัท ทรัพย์ทวี อินโนเวชั่น จำกัด
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง
 

๖.๑ นายเดชศักดิ์ วงศัง	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
๖.๒ นายจิตต์เส็น แก้วคำ	ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส
๖.๓ นายบรรเจิด ซองจะลัย	ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส

## ขอเบ็ดของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ

### ขอเบ็ดของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

#### ก. ประเภทค่าครุภัณฑ์ (ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง)

รายการโครงการจัดหาครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง ค่าจัดซื้อโครงการจัดซื้อระบบบรรทุกติดตั้งกระเข้าช่องไฟฟ้าของกองบังคับการ เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว จำนวน ๑ คัน โดยมีรายละเอียดดังนี้

#### ๑. ลักษณะทั่วไป

๑.๑ เป็นรถยนต์บรรทุกติดตั้งกระเข้าช่องไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้า สูงสุดไม่น้อยกว่า ๓๐ แรงม้า ตอนท้ายหัวเกียร์ติดตั้งกระเข้าช่องไฟฟ้า ยกสูงได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร พร้อมติดตั้งระบบปรับสมดุลช่วยค้ำยัน ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก มีกล่องเก็บเครื่องมือภายในรถ ข้างตัวรถติดตั้งเหล็กกันมอเตอร์ไซด์ ตัวรถยนต์ และอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน (ห้องน้ำการกำหนดมาตรฐานและรายละเอียดต่าง ๆ เพื่อประโยชน์สูงสุดของทางราชการ)

๑.๒ เป็นรถกระแสเข้าที่ผลิตภายในประเทศ และผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) และได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือ มอก.๙๐๐๑ และ ISO ๑๔๐๐๑ หรือ มอก.๑๔๐๐๑ หรือเทียบเท่า หรือสูงกว่า ที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐานในขอบข่ายการรับรองการออกแบบและพัฒนา ผลิตประกอบ ดัดแปลง ต่อเติม ปรับปรุง จำหน่าย บริการ ซ่อมแซม และบำรุงรักษาตัวรถกระแสเข้าช่องไฟฟ้า ห้องน้ำเพื่อประโยชน์สูงสุดกับทางราชการ ผู้เสนอราคาต้องแนบเค็ตดาล็อก หนังสือรับรองมาตรฐานและหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

#### ๒. รถยนต์บรรทุก

๒.๑ เป็นรถยนต์บรรทุกหน้าสั้น ชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่

๒.๒ พวงมาลัยขวา มีที่นั่งภายในเก็บไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง (รวมพนักงานขับรถยนต์)

๒.๓ เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ ระบบความร้อนด้วยน้ำ

๒.๔ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๓๐ แรงม้า

๒.๕ เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยสารมลพิษจากเครื่องยนต์ระดับยูโร ๓ เลขที่ มอก. ๒๓๑-๒๕๕๑ หรือมาตรฐานล่าสุด

๒.๖ คลาทีช แบบแห้งແганเดี่ยวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก

๒.๗ เกียร์ เป็นแบบเกียร์กระบุก

๒.๘ มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์

๒.๙ ระบบห้ามล้อ เป็นแบบไฮดรอลิก

๒.๑๐ มีห้ามล้อขณะจอด พร้อมมีเบรกไอลิคชัย

๒.๑๑ ใช้ระบบไฟฟ้า ๑๒ โวลท์ ขนาดของแบตเตอรี่ไม่น้อยกว่า ๖๐Ah โดยขนาดและความจุ มาตรฐาน จำนวน ๒ ชุด มีคอมไฟสัญญาณต่างๆ ตามกรรมการขส่างทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

#### ๓. ระบบแขนไฮดรอลิก

๓.๑ แขนบูมเป็นแบบพับได้ ระหว่างหัวเกียร์กับท้ายระบบ สามารถยกกระเข้าได้สูงจากพื้นดิน ถึงขอบกระเข้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร

๓.๒ แขนบูมยึดออกได้...

๓.๒ แขนบูมยืดออกได้แนวนอนและแนวดั้งด้วยระบบไฮดรอลิก

๓.๓ ฐานบูมหมุนได้อย่างต่อเนื่องด้วยระบบไฮดรอลิก ไม่น้อยกว่า ๓๖๐ องศา

๓.๔ มีที่ควบคุมการทำงานของบูมอยู่ที่ฐานบูมและบนกระเช้า

๓.๕ เป้มไฮดรอลิกขับด้วยระบบ POWER TAKE OFF (PTO) ของตัวรถ

๓.๖ มือปุ่มนิรภัย สำหรับล็อกอุปกรณ์ต่างๆที่ใช้ระบบไฮดรอลิกให้อยู่ในตำแหน่งที่ในกรณี  
สายไฮดรอลิคร้าวหรือขาด หรือในกรณีที่เกิดการขัดข้องเสียหายกับระบบไฮดรอลิก

๓.๗ มือปุ่มนิรภัยป้องกันการเข้าหากินกรณีที่สายไฮดรอลิกเกิดการร้าวหรือขาด หรือในกรณี  
ที่เกิดการขัดข้องเสียหายกับระบบไฮดรอลิก

๓.๘ ชุดกรอบไฮดรอลิกได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๙๗๕-๒๕๓๔

ผลิตและติดตั้งจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) และระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน  
มอก.๙๐๐๑ หรือ ISO.๙๐๐๑ ในขอบข่ายการรับรองการออกแบบและพัฒนา ผลิตประกอบ ดัดแปลง ต่อเติมปรับปรุง  
จำหน่าย บริการ ซ่อมแซม และบำรุงรักษาตัวรถกระเช้าข้อมไฟฟ้า ทั้งนี้เพื่อประโยชน์สูงสุด

ทางราชการ ผู้เสนอราคาต้องนำแค็ตตาล็อก , หนังสือรับรองมาตรฐานและหนังสือแต่งตั้งตัวแทน  
จำหน่ายมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

#### ๔. ชุดกระเช้า

๔.๑ ชุดกระเช้าไฟเบอร์กลาสสามารถบรรจุพนักงานได้ ๒ คน รับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า

๒๐๐ กิโลกรัม

๔.๒ มีระบบปรับให้กระเช้าอยู่ในแนวตั้งขณะทำงาน

๔.๓ กระเช้าไฟเบอร์กลาสต้องผ่านการทดสอบความสามารถในการทนต่อแรงดันไฟฟ้า

๑๒ KV ๕๐ HZ โดยแบบรูปแบบกระเช้าและหนังสือรับรองจากหน่วยงานด้านไฟฟ้าของรัฐที่เชื่อถือได้มาแสดงในวันยื่น  
เสนอราคา

#### ๕. ระบบบรรทุก

๕.๑ พื้นด้านล่างทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร พร้อมมีลายกันลื่น

๕.๒ ผนังด้านข้างทำด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พร้อมกล่องเก็บเครื่องมือ  
ภายในระบบบรรทุกและตู้เก็บเครื่องมือ ด้านข้างตามความยาวของผนังข้างกระจะไม่น้อยกว่า ๓ ตู้

๕.๓ ด้านท้ายควรจะมีบันไดสำหรับขึ้นไปปฏิบัติงานได้สะดวก

๕.๔ ติดตั้งชุดค้ำยัน ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก ขั้น-ลง ตามมาตรฐานผู้ผลิต โดยติดตั้ง<sup>จำนวน ๔ ตัน หรือ ๒ คู่</sup> ขนาดตามความเหมาะสมได้มาตรฐานผู้ผลิต

#### ๖. สัญญาณไฟฉุกเฉิน

๖.๑ ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินทรงกลม แบบ LED จำนวน ๒ ดวงนิยตันน้ำตามมาตรฐานผู้ผลิต  
และผ่านการทดสอบ พร้อมมีเอกสารรับรองผลการทดสอบจากหน่วยงานของรัฐมาแสดงในวันที่เสนอราคา

#### ๗. สัญญาณเสียง

๗.๑ มีสัญญาณเสียงเตือนถอยหลัง (Backup Alarm) เพื่อให้ผู้อยู่ด้านนอกทราบเพื่อ  
ป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ ตัวเครื่องสามารถปรับความดันสูง-ต่ำได้เองอัตโนมัติ โดยให้ผู้เสนอราคาแคตตาล็อกสินค้า มา  
แสดงในวันยื่นเสนอราคา

#### **๔. การพ่นสีและตราหน่วยงาน**

๔.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีทับหน้า

(สีเจริจ) ชนิด Polyurethane Finish ๒K ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๔.๒ สีรองพื้น ได้รับรองมาตรฐาน มอก. พร้อมแบบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นของ

๔.๓ สีทับหน้า (สีเจริจ) ผ่านมาตรฐาน JIS CHEMICAL RESISTANCE ความทนทานต่อ  
น้ำมันเบรก รับรองโดย สถาบันสยามยนต์ (ประเทศไทย) พร้อมแบบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นของ

๔.๔ โดยบริษัทผู้ผลิตสี ต้องได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ พร้อมแบบเอกสาร  
แสดงในวันที่ยื่นเสนอราคา

๔.๕ ทำการพ่นสีกันสนม บริเวณใต้ห้องรถและบังโคลนหน้า-หลัง อย่างทั่วถึง

๔.๖ เครื่องหมายและข้อความรวมถึงสีของรถ ตามหน่วยงานราชการกำหนด

๔.๗ เพื่อยืดอายุการใช้งาน ต้องทำการพ่นเคลือบพื้นภายในตัวลังบรรทุกด้วยสารป้องกันสนนิมที่  
มีส่วนผสมของสังกะสีบริสุทธิ์

#### **๕. เครื่องมือและอุปกรณ์**

๕.๑ ยางรองไถเพื่อรองกระหล้อ ขนาดมาตรฐาน

จำนวน ๑ ชุด

๕.๒ แม่แรงพร้อมด้าม ขนาดมาตรฐาน

จำนวน ๑ ชุด

๕.๓ คู่มือตรวจสอบบริการ ขนาดมาตรฐาน

จำนวน ๑ ชุด

๕.๔ กรวยจารจาร

จำนวน ๕ อัน

๕.๕ ถังดับเพลิงชนิดเคมีแห้ง ขนาด ๕ ปอนด์

จำนวน ๑ ถัง

๕.๖ หมากนิรภัย

จำนวน ๒ ใบ

๕.๗ เสื้อสะท้อนแสง

จำนวน ๒ ตัว

๕.๘ กระบอกอัดอากาศ

จำนวน ๑ ชุด

๕.๙ ติดตั้งไฟส่องสว่าง สามารถหมุนได้รอบตัว ๓๖๐ องศา พร้อมทั้งสามารถปรับก้มเงยได้ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ องศา สามารถถังสั่งการทำงานด้วยรีโมทไร้สายได้โดยผู้เสนอรำคำต้องแคตตาล็อกสินค้าในวันที่เสนอราคา

๕.๑๐ ติดตั้งวิทยุสื่อสารติดรถยกน้ำดูดกำลังส่งไม่น้อยกว่า ๑๐ วัตต์ โดยแสดงเอกสาร  
แคตตาล็อก พร้อมเอกสารรับรองจากผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่าย และเอกสารอนุญาตจาก กสทช ของผู้เสนอรำคำ  
แสดงในวันที่เสนอราคา

๕.๑๑ ติดแผงสะท้อนแสงผ่านมาตรฐาน มอก. และผ่านตามมาตรฐานกรมการขนส่งทางบก  
โดยผู้เสนอรำคำต้องแสดงเอกสาร มอก.รับรองในวันที่เสนอราคา

๕.๑๒ กล้องติดรถหน้าพร้อม Memory Card

๕.๑๓ เครื่องตรวจจับการรั่วของกระแสไฟฟ้า ตัวเครื่องสามารถตรวจจับการรั่วของ  
กระแสไฟฟ้าได้โดยไม่ต้องสัมผัสสูบกับไฟฟ้า หรือสายไฟฟ้า โดยแสดงสัญญาณเตือนเป็นเสียงเตือน  
โดยผู้เสนอรำคำต้องแนบแคตตาล็อกในวันเสนอราคา

๕.๑๔ ถุงมือป้องกันกระแสไฟฟ้าได้รับการตรวจมาตรฐาน และสามารถป้องกันกระแสไฟฟ้า  
ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ โวลท์ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการรับรองตามมาตรฐานสากลอันเป็นที่ยอมรับเช่น DIN, EN, BS, CE,  
ECE, NFPA, UL, FM, SAE, JIS สถาบันใดสถาบันหนึ่ง หรือมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) จากสำนักงาน  
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ยื่นของ

## ๑๐. เมื่อinside และการรับประกัน

๑๐.๑ ผู้เสนอราคากำต้องแนบรูปแบบของรถยนต์บรรทุกติดตั้งกระเช้าซองไฟฟ้าคันดังกล่าว มาให้คณะกรรมการพิจารณาในวันยื่นของเสนอราคา

๑๐.๒ ผู้เสนอราคากำต้องเป็นรายงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ลง.๔ ด้านการ ประกอบธุรกิจหรือตัวถังรถยนต์ชนิดต่าง ๆ และเป็นรายงานได้รับระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๘๐๐๑ เพื่อสะทាងต่อการซ่อมบำรุง หากไม่ใช่ผู้ผลิตจะต้องได้รับการแต่งตั้งจากโรงงานผู้ผลิต ให้เป็นตัวแทนจำหน่าย โดยแนบเอกสารการรับรองมาตรฐานเพื่อประกอบการพิจารณาในวันยื่นของเสนอราคา

๑๐.๓ การรับประกัน รับประกันการชำรุดบกพร่อง และการบำรุงรักษา อันเนื่องมาจากการใช้ งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปีหรือระยะเวลาการรับประกันของบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทน หากเกิดการชำรุดบกพร่อง จากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะต้องทำการแก้ไขซ่อมแซมให้ใช้การได้ภายใน ๗ วัน โดยไม่คิดมูลค่าตลาด ระยะเวลาธารับประกันดังกล่าว

๑๐.๔ ผู้เสนอราคากำต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคนิค และอบรมวิธีการใช้ตลอดจนวิธี บำรุงรักษารถยนต์บรรทุกติดตั้งกระเช้าซองไฟฟ้า และอุปกรณ์ให้แก่เจ้าหน้าที่ของทางราชการ

๑๐.๕ ผู้เสนอราคากำต้องแสดงเอกสารการมีศูนย์บริการมาตรฐานและรถบริการนอกสถานที่ของ รถยนต์ที่ห้อที่เสนอมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา โดยต้องเป็นศูนย์บริการที่อยู่ในจังหวัดเชียงใหม่หรือจังหวัด ข้างเคียง ที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงานจากกระทรวงอุตสาหกรรม (ลง.๔) พร้อมแนบเอกสารประกอบการ เสนอราคา เพื่อประโยชน์ของหน่วยงานในการบริการหลังการขาย

๑๐.๖ ผู้เสนอราคากำต้องแสดงใบรับรองระบบคุณภาพของผู้ผลิตหัวรถยนต์ที่เสนอต่อราชการ

๑๐.๗ ผู้เสนอราคากำต้องใช้ผู้ผลิตรถยนต์หรือตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์จะต้อง แสดงเอกสารการรับมอบอำนาจให้จำหน่ายรถยนต์ที่ห้อที่เสนอ พร้อมระบุที่ห้อหรือรุ่นในเอกสารใบเสนอราคาหรือใบ แสดงเงื่อนไขการประมูลในวันยื่นของ

๑๐.๘ ผู้เสนอราคากำต้องแสดงเอกสารการมีสถานบริการซ่อมบำรุง ตัวถังบรรทุกระบบ ไฮดรอลิก ภายใต้ระยะเวลา ๑ ปี ในจังหวัดเชียงใหม่หรือจังหวัดข้างเคียง ที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรมรับรองอนุญาต (ลง.๔) จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ แห่ง พร้อมแสดงเอกสารและแผนที่มาแสดงในวันยื่นของ เพื่อประโยชน์ของหน่วยงานในการบริการหลัง การขาย

๑๐.๙ ผู้เสนอราคากำต้องไม่เป็นผู้มีรายชื่ออยู่แจ้งเวียนทึ้งงานจากหน่วยงานราชการ หรือ กำลังอยู่ระหว่างกำลังจะถูกหน่วยงานราชการแจ้งเวียนทึ้งงานราชการไปยังกระทรวงการคลังหรือกรมบัญชีกลาง

๑๐.๑๐ ผู้เสนอราคากำต้องจัดหาคู่มือการใช้งานเป็นฉบับภาษาไทย ในวันส่งมอบสินค้า จำนวน ๒ ฉบับ

๑๐.๑๑ ผู้เสนอราคากำต้องแสดงเอกสารคุณลักษณะที่เสนอตามความเป็นจริงเปรียบเทียบกับ คุณลักษณะที่หน่วยงานกำหนด ให้ชัดเจนพร้อมรับรองเอกสารให้เรียบร้อยท้ามไปให้คัดลอกรายละเอียดคุณลักษณะ ของหน่วยงานมาเสนอ

๑๐.๑๒ ผู้เสนอราคากำต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับภาษีและค่าธรรมเนียมที่เกี่ยวข้อง และ ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งหมดที่เกี่ยวข้องในการจดทะเบียนกับสำนักงานขนส่งให้เรียบร้อย

๑๐.๑๓ ผู้เสนอราคากำต้องเป็นกรรมสิทธิ์พร้อมสมุด บัญทะเบียน ป้ายวงกลม ให้แก่ หน่วยงานก่อนการเบิกเงิน

๑๐.๑๔ คณะกรรมการพิจารณาผลฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่รับพิจารณาหากค่าต่ำสุดของผู้เสนอ ราคากำต้องรายหนึ่ง หากเอกสารหลักฐานไม่ครบถ้วนหรือไม่เป็นไปตามประกาศที่กำหนด

-๔-

๑๐.๑๕ ผู้เสนอราคาที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติและชนะการเสนอราคากำต้องยินยอมให้  
คณะกรรมการไปตรวจรถและประกอบที่โรงงานก่อนส่งมอบอย่างน้อย ๑ ครั้ง โดยจะต้องรับผิดชอบอุบัติเหตุที่  
ทำให้รถหาย

๑๐.๑๖ หน่วยงานใช้เกณฑ์ราคาในการพิจารณา  
โดยผู้เสนอราคาต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนถูกต้อง ผลิตภัณฑ์ที่เสนอราคามีข้อกำหนดถูกต้องตามเอกสารประ韶  
ประ韶ราคา

- กำหนดส่งมอบไม่เกิน ๙๐ วัน
- กำหนดดินราคาไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน

๑. สถานที่ส่งมอบ ณ เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

๒. วงเงินงบประมาณ

- เทศบาลญี่ปุ่นประจำรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ แผนงานเกษตรและชุมชน  
งานไฟฟ้าถนน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง (โครงการจัดหาครุภัณฑ์ยานพาหนะและ  
ขนส่ง ค่าจัดซื้อโครงการจัดซื้อรถบรรทุกติดตั้งกระเซ้าซ้อมไฟฟ้าของกองช่าง เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว จำนวน ๑ คัน)  
งบประมาณจำนวน ๒,๗๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน)

- วงเงินในการจัดซื้อครั้งนี้ จำนวน ๒,๗๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน)

๓. ราคามาตรฐานหรือราคากลาง

- เป็นเงินจำนวน ๒,๗๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน)

๔. แหล่งที่มาของราคามาตรฐาน หรือราคากลาง

- สืบจากห้องคลад ดังนี้

- (๑) ห้างหุ้นส่วนจำกัด เวิลด์ ทรัค ชัพพลาย แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง
- (๒) บริษัท อีซูซุ เชียงราย (๒๐๐๒) จำกัด
- (๓) บริษัท ทรัพย์ทวี อินโนเวชั่น จำกัด

๕. สถานที่ส่งมอบ ณ เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

ใช้การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้เกณฑ์ราคา

ลงชื่อ.....

ประธานกรรมการฯ

(นายเตี๊ดศักดิ์ วงศัง)

ลงชื่อ.....

กรรมการ

(นายจิตต์เสิน แก้วคำ)

ลงชื่อ.....

กรรมการ

(นายบรรจิต วงศะลัย)