

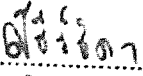
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรงbacaiใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

- ๑. ชื่อโครงการ จัดซื้ออุปกรณ์บรรทุกเปิดชั้นแท่นยกดึงเครื่องทุนแรง เครื่องไถครอลิก พร้อมกระเช้าข้อมูลไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซลล์ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า สามารถยกสูงได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร จำนวน ๑ คัน โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) รายละเอียดคุณลักษณะตามเอกสารแนบท้าย
- ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัด องค์กรบริหารส่วนตำบลสวังใต้
- ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสร้าง ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
- ๔. วันที่กำหนดราคากลาง ณ วันที่ ๒๗ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
- ๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ บริษัท ทีโอ ดิสทริบิวชั่น จำกัด
 - ๕.๒ บริษัท เชียงแสตนด์ อาร์เซ็ลล์ จำกัด
 - ๕.๓ บริษัท วินเนอร์ ซัพพลาย แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 - ๕.๔ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็น.วี.พี.เทรดดิ้งไวรัส แอนด์ อีควิปเม้นท์
- ๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายสมศักดิ์ จันทร์อุ่นริง ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสุรีรัชดา อัครวนาก ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้ชำนาญการ	กรรมการ
๖.๓ นางกนกวรรณ บันมูล ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาชำนาญการ	กรรมการ
๖.๔ นายประเสริฐ ต่อเชื้อ ตำแหน่ง นายช่างเครื่องกลอาชีวะ (สนง. ปภ.จว.ลป)	กรรมการ

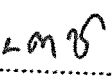
ลงชื่อ

 ประธานกรรมการ
 (นายสมศักดิ์ จันทร์อุ่นริง)
 หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ

 กรรมการ
 (นางสุรีรัชดา อัครวนาก)
 นักวิชาการจัดเก็บรายได้ชำนาญการ

ลงชื่อ

 กรรมการ
 (นางกนกวรรณ บันมูล)
 นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

ลงชื่อ

 กรรมการ
 (นายประเสริฐ ต่อเชื้อ) หมายเหตุ กต.๐๑
 นายช่างเครื่องกลอาชีวะ ชีรานันท์
 สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดลำปาง
 (นางสาวกานต์ วรธรรมเป็ญ)
 นักวิชาการไฟฟ้าและน้ำที่ปฏิบัติการ รักษาความปลอดภัย
 ๓๐ มิ.ย. ๒๕๖๕ ผู้อำนวยการกองทุน

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ
รถยนต์บรรทุกเปิดข้างเท้ายานต์ติดตั้งเครื่องทุ่นแรง เครนไชรอลิค พร้อมกระเช้าช่องไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ
เครื่องยนต์ดีเซลล์ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า สามารถยกสูงได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร จำนวน ๑ คัน
งบประมาณตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๔

๑. คุณลักษณะเฉพาะรายละเอียดทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุกชนิดตัวรถ ๖ ล้อ ตอนหน้าเป็นหัวเก่ง มีประตูซ้ายและขวา สามารถบรรจุพนักงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ คน (รวมพนักงานขับรถ) และติดตั้งเครื่องทุ่นแรงเครนไชรอลิค ชนิดเครนสลิง ความสูงไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร พร้อมชุดช่องกระเช้าไฟฟ้า ไฟเบอร์กลาส สำหรับทำงานในที่สูง และเมื่อต้องการกระเช้าออกสามารถยกของหนักได้ เครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า ติดตั้งกระเบนเหล็ก เพื่อใช้ในการบรรทุกชนิดเปิดข้าง เท้ายานต์และอุปกรณ์ทุกชิ้นเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ประกอบจากโรงงานได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๔๐๐๑ หรือสูงกว่า ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนา โดยการผลิต ประกอบ การติดตั้ง การบำรุงรักษา และซ่อมแซมและมีใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ก.๔)

๒. ตัวรถยนต์บรรทุก

๒.๑ ตัวรถยนต์

- (๑) ตัวรถยนต์และโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต
- (๒) เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา และมีล้ออะไหล่พร้อมกระหะล้อ ๑ ชุด โดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วน
 - (๓) ติดตั้งเครื่องปรับอากาศทำความเย็นภายในห้องโดยสารตามมาตรฐานของผู้ผลิต
 - (๔) น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่น้อยกว่า ๗,๕๐๐ กิโลกรัม
 - (๕) หัวเก่งเป็นโลหะมีประดุ๊ ๒ ประดุ๊ล็อกได้
 - (๖) เข็มขัดนิรภัยเป็นแบบบีด ๓ ชุด ดึงกลับอัตโนมัติสำหรับพนักงานและผู้โดยสารด้านหน้าไม่น้อยกว่า ๒ ชุด
 - (๗) ติดตั้งชุดยกหัวเก่งสำหรับยกหัวเก่ง ช่องบำรุงรักษาเครื่องยนต์และมีล็อกเมื่อยกหัวเก่งลง
 - (๘) ติดตั้งตะขอสำหรับลากจูงชนิดล็อกได้ทึ้งด้านหน้าและด้านท้ายรถที่มีความมั่นคงแข็งแรง
 - (๙) ติดตั้งเครื่องเล่นวิทยุ AM/FM CD MP๓ และมีช่องเสียง USB ภายใต้ห้องเก็บคนขับพร้อมลำโพง ๒ ชุด แยกชั้ยขา เป็นอุปกรณ์มาตรฐานของผู้ผลิต
 - (๑๐) กระจกบังลมหน้าเป็นกระจกนิรภัยได้มาตรฐานสำหรับใช้กับรถยนต์
 - (๑๑) ติดตั้งพิล์มกรองแสงที่กระจกทุกบานรอบคันตามกฎหมายของกรรมการขนส่งทางบกโดยพิล์มกรองแสงคุณภาพดีรับประกันไม่น้อยกว่า ๕ ปี
 - (๑๒) มีแผ่นรองวัสดุปูพื้นอย่างน้อย ๒ ผืน
 - (๑๓) มีไฟส่องสว่างภายในหัวเก่ง อย่างน้อย ๑ ดวง

สำานักอุตสาหกรรม
(จังหวัด)

(นางชินกาญจน์ วงศ์ราษฎร์เมือง)
นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ สำานักอุตสาหกรรม

ผู้อำนวยการสำานักฯ

นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่จริง

นายประเสริฐ ต่อเขต

๓๐ ม.ป. ๒๕๖๕

(นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่จริง) (นางสุธีรัชดา ฉัตรมากร)

(นางกนกวรรณ บั้นมูล) (นายประเสริฐ ต่อเขต)

๒.๒ เครื่องยนต์

- ๑) เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ๔ จังหวะ ระบบความร้อนด้วยน้ำเป็นเครื่องดีเซลที่ได้มาตรฐาน มอก. ๒๓๓๕-๒๕๕๑ หรือมาตรฐานยูโร ๓ หรือสูงกว่า
- ๒) มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า
- ๓) มีระบบฉีดจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงแบบคอมมอลเรล
- ๔) มีระบบเผาไหม้แบบไดเร็คเอนเจกชั่น
- ๕) ตัวรถยนต์และเครื่องยนต์เป็นยีห้อเดียวกัน

๒.๓ ระบบบังคับเลี้ยว

- ๑) พวงมาลัยขับทางขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง(HYDRAULIC POWER STEERING) สามารถปรับระดับได้

๒.๔ ระบบส่งกำลัง

- ๑) คลัทช์เป็นแบบมาตรฐานผู้ผลิต
- ๒) เกียร์เป็นแบบกระบุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

๒.๕ ระบบบัน้ำมันเชื้อเพลิง

- ๑) ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลิตร ฝ้าปิดมีกุญแจ

๒.๖ ระบบห้ามล้อ

- ๑) ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๗ ระบบกันสะเทือน

- ๑) ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๘ ระบบไฟฟ้า

- ๑) มีมอเตอร์สตาร์ทชนิด ๒๕ โวลท์
- ๒) มีแบตเตอรี่ชนิด ๑๒ โวลท์ ขนาดบรรจุไม่ต่ำกว่า ๖๐ แอม培ร/ชั่วโมง จำนวน ๒ ลูก
- ๓) มีสัญญาณไฟภูกต้องครบถ้วนตามกฎหมาย

๒.๙ ระบบบรรทุกและระบบยกเท้าย

- ๑) สร้างด้วยเหล็กแผ่นอย่างดี ส่วนพื้นหน้าไม่น้อยกว่า ๔๕ มิลลิเมตร ส่วนอื่นๆมีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ตัวกระบอกสามารถเปิด-ปิด ได้ทั้ง ๓ ด้าน มีความจุของระบบน้ำไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร ระบบห้ามสามารถเปิดออกได้เมื่อทำการยกเท

- ๒) พื้นกระเบษเท้ายทำจากเหล็กแผ่นอย่างดี และเคลือบผิวด้วยชิ้งค์ โดยวิธีทางไฟฟ้า (Electro Plating) ระบบบรรทุกผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองระบบคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๔๐๐๑ ในขอบข่ายการออกแบบ การผลิต การซ่อมบำรุง โรงงานได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงาน (ร.ก.) และมีผลการทดสอบ การกัดกร่อน (Corrosion Resistance) ด้วยการพ่นละอองน้ำเกลือ (Salt Spray Test) ๑,๐๐๐ ชั่วโมงตาม มาตรฐาน JIS Z๒๓๓๑ โดยไม่เกิดสนิมแดง จากสถาบันที่เกี่ยวกับยานยนต์โดยมีเอกสาร โดยยื่นขณะเข้าśnieนiorฐานก่อตั้ง

(นายสมศักดิ์ จันทร์อรุณรัช) (นางสุธีรัชดา ฉัตรมาก) (นางกนกวรรณ บั้นมูล) (นายประเสริฐ ตอบเขต)

(นางสาวกานดา ใจดี) นักวิชาการในคณะกรรมการบริหาร กองทัพเรือ
๑.๑๖ หมายการกองทัพเรือ

ธีร์

๓) การยกเทหทำงานด้วยระบบไฮดรอลิค ได้ท้องรถ มีคันบังคับอยู่ในห้องพนักงานขับรถ
 ๔) เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิต ประกอบและติดตั้ง จากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๕๐๐๑ หรือสูงกว่าและได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นหนังสือรับรองมาตรฐานและหลักฐานแสดงการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน(รง.๔) โดยยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๒.๑๐ ชุดเครนไฮดรอลิค ชนิดเครนลิฟต์

๑) เครนไฮดรอลิค ชนิดเครนลิฟต์ ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกสามารถยืดออกได้ไม่น้อยกว่า ๓ ท่อน โดยยืดออกที่ละท่อนและยืดออกได้อาย่างต่อเนื่องด้วยการควบคุมด้วยคันโยกเพียงอย่างเดียว แต่ละท่อนเมื่อยืดออกจนสุดแล้วจะทำการล็อคตัวเองโดยอัตโนมัติ สามารถยืดออกได้ทั้งแนวนอนและแนวตั้ง

- ๒) เครนสามารถควบคุมการทำงานได้จากอุปกรณ์การทำงานทั้ง ๒ ด้านของตัวรถ
- ๓) แขนของเครนมีลักษณะตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๔) เครนสามารถยกหนักได้ไม่น้อยกว่า ๑๖๐ องศา (อย่างต่อเนื่อง) ทั้งซ้ายและขวาจากศูนย์กลางฐานเครน

๕) มีอุปกรณ์เครื่องค้ำยันหรือเท้าซ้าง ติดตั้งด้านซ้ายและด้านขวาของตัวรถ ตามมาตรฐานผู้ผลิต สามารถยืดออกในแนวนอนด้วยมือดึง และยืดลงพื้นดินด้วยระบบไฮดรอลิก

- ๖) เครนมีสมรรถนะในการยกน้ำหนัก โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้
 - ที่ระยะ ๒.๐๐ เมตร สามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐ กิโลกรัม
 - ที่ระยะ ๒.๕๐ เมตร สามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๒,๑๐๐ กิโลกรัม
 - ที่ระยะ ๓.๐๐ เมตร สามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๑,๙๐๐ กิโลกรัม
 - ที่ระยะ ๔.๐๐ เมตร สามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐ กิโลกรัม
 - ที่ระยะ ๕.๐๐ เมตร สามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๘๐๐ กิโลกรัม
- ๗) เมื่อติดตั้งชุดอุปกรณ์จะเข้าไฟเบอร์กลาสเข้าที่ปลายแขนเครนสามารถยกสูงจากพื้นดินถึง ปากกระเช้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร

๘) เครนไฮดรอลิกเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิต ประกอบและติดตั้ง จากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ ISO ๑๕๐๐๑ หรือสูงกว่า และมีใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ผู้เสนอราคาจะต้องมีเอกสารหลักฐาน โดยยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๒.๑๑ ระบบกระแส

- ๑) กระแสซ่อมไฟฟ้าทำจากวัสดุไฟเบอร์กลาส สามารถบรรจุได้อาย่างน้อย ๒ คน และรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ กิโลกรัม พร้อมมีระบบปรับให้กระแสเข้าอยู่ในแนวเดิงขณะปฏิบัติงาน
- ๒) กระแสซ่อมไฟฟ้าสามารถถอดและติดต่อได้ไม่น้อยกว่า ๑๒.๐ กิโลโวลต์(KV) ๕๐ เฮิรตซ์ (Hz.) โดยมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานทางด้านไฟฟ้าของรัฐเท่านั้นเป็นผู้ทดสอบและรับรอง โดยยื่นขณะเข้าเสนอราคา

ผู้จัดการท้องด้วย
จ.ร.คน

(นายสมศักดิ์ จันทร์อุ่นจริง)

เจริญ

(นางสุธีวิชิต จิตราษฎร์)

ผู้จัดการฝ่ายขายและบริการ

ผู้จัดการฝ่ายขายและบริการ

๒.๑๒ สัญญาณไฟฉุกเฉิน

- ๑) ตัวสัญญาณไฟบนห้องโดยสารเป็นไฟ LED ชนิดแผงสัน
- ๒) เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิต ประกอบและติดตั้งจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ ISO๑๕๐๐๑ ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนาการผลิต การบำรุงรักษา และมีใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงาน (ร.๔) โดยมีเอกสารหลักฐาน โดยยื่นขณะเข้าเสนอราคา
- ๓) ติดตั้งไฟสปอร์ตไลท์สองสว่าง LED ขนาดกำลังไฟไม่น้อยกว่า ๑๕๐ วัตต์ จำนวน ๒ ชุด เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า โดยติดตั้งบริเวณหัวเก่งหรือที่เหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน ตอนกลางคืน โดยมีเอกสารหลักฐาน โดยยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๒.๑๓ การพ่นสีและตราของหน่วยงาน

- ๑) สีตัวรถ กระเบน และเครื่อง เป็นสีส้ม (สีแสด)
- ๒) การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีโพลียูรีเทน อย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- ๓) พ่นสีกันสนิมอย่างดีให้ท้องรถและบังโคลนหน้า-หลัง อย่างทั่วถึง
- ๔) พ่นตราสัญญาลักษณ์องค์กรบริหารส่วนตำบลลังไว้ ขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร และอักษรชื่อเต็มขององค์กรบริหารส่วนตำบลลังไว้ ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร หรือชื่อย่อ ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๗ เซนติเมตร พร้อมเลขรหัสทะเบียนครุภัณฑ์ และข้อความ “ใช้ในราชการเท่านั้น” โดยให้ พ่นสีขาว เว้นแต่สีขาวแล้วมองเห็นไม่ชัดเจนให้ใช้สีอื่นแทน ไว้ด้านนอกประตูรถยนต์ทั้งสองข้าง
- ๕) ให้มีสติ๊กเกอร์ข้อความ “องค์กรบริหารส่วนตำบลลังไว้” บริเวณกระจากด้านหน้า ขนาด ตามความเหมาะสมโดยสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน
- ๖) บริเวณข้างกระประจำทั้งสองข้าง พ่นสี ข้อความ “องค์กรบริหารส่วนตำบลลังไว้”ให้มีขนาด ตามความเหมาะสมโดยสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน
- ๗) ติดตั้งอุปกรณ์สะท้อนแสงหรือแผ่นสะท้อนแสงตามระเบียบกรรมการขนส่งทางบกกำหนดโดย ผ่านการทดสอบมาตรฐาน พร้อมแนบเอกสารรับรอง
- ๘) สีหัวรถและตัวถัง ต้องได้รับมาตรฐาน มอก.๒๖๖๓-๒๕๕๗ โรงงานผู้ผลิตสี ต้องได้รับรอง มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า โดยต้องมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายหรือหนังสือรับรองมาตรฐานจาก โรงงานผู้ผลิตสี โดยยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๒.๑๔ อุปกรณ์และเครื่องมือประจำรถยนต์

๑. แม่แรงไฮดรอลิก รับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ ตันพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด
๒. บล็อกกอดด้ามพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด
๓. อุปกรณ์เครื่องมือตามมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์ จำนวน ๑ ชุด
๔. ระบบอ กอัดจาบี จำนวน ๑ ชุด
๕. ยางอะไหล่พร้อมวงล้อ จำนวน ๑ ชุด
๖. หนังสือคู่มือการใช้รถยนต์และสมุดเข้ารับบริการ จำนวน ๑ ชุด
๗. ติดตั้งสัญญาณเสียงเตือนด้วยหลัง (Backup Alarm) ให้ผู้ที่อยู่ด้านนอกห้ามทราบเพื่อ ป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ

รายงานการคัดเลือก

จังหวัด

(นางสาวกานดา ธรรมรงค์นิยม)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาภาค

ผู้อำนวยการกองกลาง

๓๐ ม.ป. ๒๕๖๕

(นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่จริง) (นางสุธรัชดา ฉัตรมาก) (นางกนกวรรณ ปั้นมูล)

(นายประเสริฐ ต่อเขต)

๔. กล้องติดรถยนต์ ขนาดจอด้านในไม่น้อยกว่า ๗ นิ้ว ระบบป้องกันและผู้ล่องทางด้วยมาตรฐาน IP บันทึกในตัวของ SD CARD รองรับความจุสูงสุดถึง ๑๒๘ GB รองรับได้ถึง ๒ กล้อง สามารถลับซ้าย-ขวา และ เปิด-ปิด เส้นบอกระยะได้ ควบคุมการใช้งานด้วยปุ่มกดด้านหน้าเครื่อง

๕. หมวดนิรภัย(ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)	จำนวน ๖ ใบ
๑๐. เสื้อสะท้อนแสง พร้อมแบบสะท้อนแสง สีส้ม	จำนวน ๖ ชุด
๑๑. gravimeter สำหรับจุน ขนาดไม่น้อยกว่า ๘ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๖ เมตร พร้อม เก็บปลายเป็นห่วงพร้อมใช้งาน	จำนวน ๑ ชุด
๑๒. สายพานยกของยาวไม่น้อยกว่า ๕ เมตร รองรับน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๕ ตัน จำนวน ๒ เส้น	จำนวน ๒ เส้น
๑๓. สายพ่วงแบบเตอร์เรือนไม่น้อยกว่า ๑๖ โวลต์ ความยาวไม่น้อยกว่า ๖ เมตร คีบแบบเตอร์รีเป็นแบบทองแดง	จำนวน ๑ ชุด
๑๔. ถังตับเพลิงมือถือขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕ ปอนต์	จำนวน ๒ ชุด
๑๕. ประแจคอม้า ขนาด ๓๖ นิ้ว	จำนวน ๒ ตัว
๑๖. เลือยโซ่ยนต์พร้อมอุปกรณ์	จำนวน ๑ เครื่อง

๒.๑๕ อุปกรณ์นิรภัยถุงมือป้องกันกระเสไฟฟ้า

(๑) ถุงมือทำจากวัสดุ BEINGNATURALLATAK มีความหนาไม่น้อยกว่า ๑ มม. ถุงมือได้รับการตรวจมาตรฐานและสามารถป้องกันกระเสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ โวลต์ จำนวน ๕ คู่

๓. หนังสือคู่มือ

- (๑) ใบคู่มือจดทะเบียนรถ
- (๒) หนังสือคู่มือการใช้งานและวิธีบำรุงรักษาการณ์บรรทุกติดเครนพร้อมการเข้าซ่อมไฟฟ้าและอุปกรณ์ส่วนควบ(ภาษาไทย)
- (๓) หนังสือคู่มือบำรุงรักษาและ การเข้ารับบริการ(ภาษาไทย)
- (๔) หนังสือรับรองการเข้ารับบริการของศูนย์บริการมาตรฐานของรถยนต์และศูนย์ซ่อมตัวถังเครนไฮดรอลิก อุปกรณ์ส่วนควบต่างๆ

๔. เงื่อนไขอื่นๆ และการรับประกันสินค้า

(๑) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับภาษีและค่าธรรมเนียมที่เกี่ยวข้องและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งหมดในการจดทะเบียนกับสำนักงานขนส่งให้เรียบร้อย

(๒) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์พร้อมหนังสือแสดงการจดทะเบียนรถ ป้ายทะเบียน ป้ายภาษีรถยนต์ให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลลงได้ ก่อนการเบิกจ่ายเงิน

(๓) ในระหว่างผลิตประกอบหรือติดตั้ง การขึ้นโครงสร้างรถ กระบวนการติดตั้งเครนไฮดรอลิก การพ่นสี ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องแจ้งต่อองค์การบริหารส่วนตำบลลงได้(ผู้ซื้อ) ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๗ วัน เพื่อให้ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ เดินทางไปตรวจสอบ โดยผู้ขายหรือคู่สัญญาจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น หรือในกรณีที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุไม่สามารถเดินทางไปตรวจสอบได้ ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องจัดส่งเอกสารรายงานทุกขั้นตอนพร้อมด้วยขั้นงานตัวอย่าง ก่อนหรือในวันส่งมอบพัสดุ

(นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่จริง) (นางสุรีรัชดา ฉัตรมากร)

ลงชื่อ

(นางสาวกานต์ วรรณนิยม)

นักวิชาการอาชญากรรมที่ชำนาญพิเศษ รักษาราชการแทน

(นางกานกรรณ บั้นบุล) (นายประเสริฐ พิเชฐพันธ์)

๓๐ ม.ป. ๒๕๖๕

๕. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอครั้งนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้ จะพิจารณาตัดสินด้วยเกณฑ์ราคา,

๖. กำหนดมูลค่า ๒๐ วัน

๗. การส่งมอบ

๗.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องส่งมอบรายนต์บรรทุกเปิดเท้ายติดตั้งเครื่องทุ่นแรง เครนไอล์ดรอลิก พร้อมกระเช้าช่องไฟฟ้า ภายใน ๒๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญาซื้อขาย

๗.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องส่งมอบรายนต์บรรทุกเปิดเท้ายติดตั้งเครื่องทุ่นแรง เครนไอล์ดรอลิก พร้อมกระเช้าช่องไฟฟ้า ในสภาพพร้อมใช้งานได้ทันที มีอุปกรณ์ตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วนพร้อมนำมันเข้าเพลิงเต็มถัง ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้ อำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง

๗.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคนิคเพื่อบรร miglioriการใช้งาน การบำรุงรักษาโดยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไอล์ดรอลิก พร้อมกระเช้าช่องไฟฟ้าและอุปกรณ์ส่วนควบแก่คณะกรรมการตรวจรับและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๘. เงื่อนไขการจ่ายเงิน

องค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้ จะชำระเงินตามสัญญาให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขาย เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบรายนต์บรรทุกเปิดเท้ายติดตั้งเครื่องทุ่นแรง เครนไอล์ดรอลิก พร้อมกระเช้าช่องไฟฟ้า ได้ถูกต้อง ครบถ้วน ตามสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ และผู้ขายได้ดำเนินการจดทะเบียนโอนรายนต์ ตามสัญญาต่อกรรมการขนส่งทางบก ตามที่กฎหมายกำหนดทุกประการ พร้อมป้ายทะเบียนรายนต์ที่ชื่อตามสัญญา ให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้

๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาซื้อขายแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือข้อตกลงซื้อขายเป็นหนังสือในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาก่าสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

๑๐. การรับประกันและบริการหลังการขาย

๑๐.๑ ผู้ขายต้องรับประกันในการชำรุดเสียหายของรายนต์บรรทุกเปิดเท้ายติดตั้งเครื่องทุ่นแรง เครนไอล์ดรอลิก พร้อมกระเช้าช่องไฟฟ้าส่งมอบตามเงื่อนไขการรับประกันของผู้ผลิตที่ให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้ โดยผู้ขายต้องรับประกันไม่น้อยกว่า ๑ ปี การนับระยะเวลาการรับประกันนับจากวันที่จดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให่องค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้ เรียบร้อยแล้ว ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลลังวังใต้ จะคืนหลักประกันสัญญาให้หลังจากครบกำหนดการรับประกัน

๑๐.๒ การรับประกันต้องรับประกันความชำรุดเสียหายทุกรายนต์ เว้นแต่กรณีที่เกิดจากการเสื่อมสภาพตามการใช้งานปกติ หรือเกิดจากการใช้งานที่ผิดวิธี การแก้ไขความชำรุดเสียหายที่รับประกันนี้ ผู้ขายต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งสิ้นเอง และต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ผู้ขายได้รับทราบการแจ้งถึงความชำรุดเสียหาย

๑๐.๓ ภายหลังการขายเสร็จสมบูรณ์ ผู้ขายต้องรับประกันการใช้งานปกติ และตรวจเช็คสภาพตามกำหนดระยะเวลาตามมาตรฐานของผู้ผลิตรายนต์ เป็นระยะเวลาไม่น่ากว่า ๒ ปี หรือ ๑๐๐,๐๐๐ กิโลเมตร ขึ้นอยู่ว่าระยะเวลาจะจะถึงก่อน หากมีการชำรุดในระหว่างช่วงที่อยู่ในระยะเวลาที่รับประกันผู้ขายจะต้องซ่อมแซมแก้ไขจนสามารถใช้งานได้ปกติโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

๗.๔ หมายเหตุต่อไป

๑๒๗๗

(นางสาวกานต์ วรรธรรมนันทน์)

นักวิชาการเงินบัญชีปฏิบัติการ รักษาการแทน

ผู้จัดการกองคลัง

(นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่วงศ์) (นางอุษริชดา ฉัตรมาก) (นางกนกวรรณ ปั้นนูล) (นายประเสริฐ ต่อเขต)

๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕

๑๐.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอ รถยนต์ ยี่ห้อ รุ่นที่เสนอ ต้องมีศูนย์บริการที่ได้มาตรฐานชื่อ แอล บำรุงรักษารถยนต์ มีเครื่องมือ อุปกรณ์ และเจ้าหน้าที่ให้บริการประจำศูนย์บริการตลอดเวลาทำการ ในพื้นที่จังหวัดลำปางหรือจังหวัดใกล้เคียง พร้อมแบบเอกสาร แผนที่ และหมายเลขอรหัสพทฯ ในวันยื่นขณะเข้าเสนอราคา

ขอรับรองว่าคุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์บรรทุกเปิดซ้างเท้าย ติดตั้งเครื่องทุ่นแรง เครนไชต์รถลิค พร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า ชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซลล์ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า สามารถยกสูงได้ไม่น้อยกว่า ๑๒ เมตร จำนวน ๑ คันโดยมีรายละเอียดตามเอกสารการกำหนดคุณลักษณะรถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไชต์รถลิค พร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า ดังกล่าวมิได้อธิบายในไฟแนนซ์ให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายโดยรายหนึ่ง

(ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการ

(นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่จริง)

ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลวังใต้

(ลงชื่อ) ใจรัก กรรมการ (ลงชื่อ) กรรมการ

(นางสุธีรัชดา ฉัตรมากร)

(นางกนกวรรณ ปั้นนูล)

ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้ชำนาญการ

ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาชำนาญการ

(ลงชื่อ) ใจรัก กรรมการ

(นายประเสริฐ ต่อเขต)

ตำแหน่ง นายช่างเครื่องกลอาวุโส

ผู้อำนวยการศูนย์ฯ

จังหวัด

(นางรัชดา ใจรัก)

นักวิชาการพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ อำเภอท่าศาลา

ผู้อำนวยการศูนย์ฯ

๓๐ พ.ย. ๒๕๖๕

(นายสมศักดิ์ จันทร์อยู่จริง) (นางสุธีรัชดา ฉัตรมากร) (นางกนกวรรณ ปั้นนูล) (นายประเสริฐ ต่อเขต)