




ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง  
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การกำหนดราคากลาง  
(จัดซื้อรถกระเช้าซ่อมไฟฟ้า จำนวน ๑ คัน )

.....  
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช จะดำเนินการ  
จัดซื้อรถกระเช้าซ่อมไฟฟ้า (รถบรรทุกติดเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า) จำนวน ๑ คัน งบประมาณ  
๒,๕๕๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ และแนวทางการ  
เปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลาง ประกอบมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓๐  
ธันวาคม ๒๕๕๗ และการคำนวณราคากลาง (ฉบับแก้ไขปรับปรุง) ของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการ  
ทุจริตแห่งชาติ (ปปช.) องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทองจึงประกาศใช้ราคากลาง (ราคาอ้างอิงในการจัดซื้อจัดจ้าง  
ที่มีชิ้นงานก่อสร้าง) ของทางราชการโครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อเป็นราคากลางในการจัดซื้อจัดจ้าง รายละเอียด  
ตามแบบกำหนดราคากลางแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

  
(นายกาแมน สมอาด)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง

ที่ นศ ๘๐๒๐๓/๑๐๑

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขออนุมัติราคากลางและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง ที่ ๑๕๔/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๐ แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลาง เพื่อจัดซื้อรถกระเช้าซ่อมไฟฟ้า จำนวน ๑ คัน และให้ปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบฯ โดยเคร่งครัด

ในการนี้ คณะกรรมการฯ ร่วมกันพิจารณาอย่างรอบคอบแล้ว จึงกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลาง ในวงเงินทั้งสิ้น ๒,๕๕๐,๐๐๐บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน รายละเอียดคุณลักษณะปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ประธานกรรมการ

(นายอภิเดช จันทพันธ์)

วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ

กรรมการ

(นายสุวิทย์ ใจเพียร)

ครู คศ.๑

กรรมการ

(นายณัฐพัชร โอสธานุเคราะห์)

- หัวหน้ากองช่าง

(นางอรุณี ไส้สมัน)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

๒ ส.ค. ๒๕๖๐

(นายอภิมชาย มีทรัพย์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ก

(นายกานแมน สมนาด)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง

(นางอรโพลิน หนูแก้ว)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ


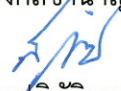

- 2 ส.ค. 2560

(นางพรทิพย์ ใจดีศักดิ์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่ไม่ใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อรถบรรทุกติดเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๒,๕๕๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒ สิงหาคม ๒๕๖๐  
เป็นเงิน ๒,๕๕๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๔. แหล่งที่มาของราคาอ้างอิง
  - ๔.๑ บริษัท พีรณัฐ อีควิปเมนต์ จำกัด
  - ๔.๒ บริษัท กาญจนไพลิน เทรดดิ้ง จำกัด
  - ๔.๓ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ธนกร ดีไซน์ แอนด์คอนสตรัค
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ นายอภิเดช จันทพันธ์	วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ	
๕.๒ นายสุวิทย์ ใจเพียร	ครู คศ.๑	
๕.๓ ณัฐพัชร โอสธานุเคราะห์	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	



องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560  
จัดซื้อรถบรรทุกติดเครนไฮดรอลิกพร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง มีความประสงค์จะจัดซื้อรถบรรทุกติดเครนไฮดรอลิกพร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า จำนวน 1 คัน วงเงินงบประมาณ 2,550,000บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดซื้อรถบรรทุกติดเครนไฮดรอลิกพร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า ขนาดกำลังไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า ไว้ใช้ปฏิบัติงานตามภารกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง

2. ลักษณะทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุก 6 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดกำลังไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า ติดตั้งเครนไฮดรอลิกชนิดพับเก็บหลังเก่งได้ พร้อมกระเช้าไฟฟ้าไฟเบอร์กลาส มีกระบะบรรทุกผลิตจากโรงงานมาตรฐาน

3. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

3.1 ตัวรถยนต์บรรทุก

3.1.1 รถบรรทุกชนิด 6 ล้อ และมีล้ออะไหล่พร้อมกระแทล 1 ชุด

3.1.2 เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 4 สูบ แกวเรียง 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ คอมมอลเรลไดเร็กอินเจ็คชั่น เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์ มาตรฐานไอเสียไม่น้อยกว่า ยูโร 3 หรือ มอก.2315-2551

3.1.3 มีขนาดกำลังสูงสุด (Net) ไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า

3.1.4 สามารถรับน้ำหนักตัวรถขณะบรรทุกเต็มสมรรถนะ (G.V.W) ได้ไม่น้อยกว่า 8,500 กิโลกรัม

3.1.5 เกียร์กระปุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า 6 เกียร์ เป็นเกียร์ซิงโครเมซทั้งหมด พร้อมโอเวอร์ไดรฟ์

3.1.6 เครื่องปรับอากาศติดตั้งมาตรฐานจากโรงงาน หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต

3.1.7 พวงมาลัยขวาแบบลูกปืนหมุนวนรอบตัว มีเพาเวอร์ช่วย ชนิดปรับสูงต่ำและเอนได้

3.1.8 ยางขนาด 7.50 R16 14PR

3.1.9 แบตเตอรี่ 12 โวลต์ 60 หรือ 70 แอมป์-ชั่วโมง จำนวน 2 ลูก

3.1.10 มีสัญญาณไฟถูกต้องครบถ้วนตามกฎหมายจราจร

3.1.11 เป็นรถบรรทุกรุ่นใหม่ล่าสุด และไม่เคยใช้งานมาก่อน

3.1.12 มีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะแคตตาล็อก (Catalog) ฉบับจริงของรถบรรทุก 6 ล้อจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่าย และรายละเอียดต่างๆ เป็นภาษาไทยหรืออังกฤษ โดยผู้เสนอราคาจะต้องแนบมาแสดงในวันยื่นซอง

3.2 กระบะบรรทุก

3.2.1 มีรูปทรงสี่เหลี่ยมสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี

3.2.2 มีความหนาพื้นไม่น้อยกว่า 4.5 มม. ส่วนอื่นๆ หนาไม่น้อยกว่า 3 มม.

3.2.3 มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า 2 ลบ.ม. และมีสัดส่วนที่เหมาะสมกับรถบรรทุก

3.2.4 สามารถเปิดออกได้ทั้ง 3 ด้าน และฝาท้ายสามารถเปิดออกได้เองเมื่อทำการยกเท

3.2.5 ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO 9001:2008 หรือ มอก. 9001-2552 โดยผู้เสนอราคาต้องแนบสำเนามาแสดงในวันยื่นซอง พร้อมใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.4)

3.3 ระบบยกเทท้าย

(.....)

(.....)

(.....)

3.3.1 ยกเท้ายด้วยระบบไฮดรอลิกส่งกำลังจากเครื่องยนต์ของรถบรรทุก (P.T.O) แบบกระบอกไฮดรอลิกดันใต้ท้องตัวกระบะบรรทุก โดยมีคั่นโยกหรือสวิทช์ควบคุมอยู่ในห้องเก๋ง

3.3.2 ชุดดีมีกระบอกไฮดรอลิกยกเท้าย ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ และได้รับมาตรฐาน มอก.975-2538

### 3.4 เครนไฮดรอลิก

3.4.1 เป็นเครนไฮดรอลิกแบบพับ มีคั่นบังคับควบคุมที่ฐานเครนทั้ง 2 ข้าง ติดตั้งบนรถบรรทุกระหว่างหัวเก๋งและกระบะบรรทุก ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก

3.4.2 ความสามารถในการยก (Lifting Moment) ไม่น้อยกว่า 4 ตัน·เมตร

3.4.3 เครนไฮดรอลิกสามารถยกสูงจากพื้นดินเมื่อต่อกับกระเช้าได้ไม่น้อยกว่า 12 ม. โดยวัดจากพื้นดินถึงขอบกระเช้า

3.4.4 แขนยกท่อนปลาย เป็นแบบหกเหลี่ยมไม่น้อยกว่า 3 ท่อน ยึดเข้า-ยึดออกด้วยระบบไฮดรอลิก

3.4.5 แขนยกท่อนในและแขนยกท่อนปลาย เป็นแบบข้อต่อแนวตรง ทำงานพับและกางด้วยระบบไฮดรอลิก

3.4.6 ความยาวในแนวนอนเมื่อยึดส่วนที่พับและเลื่อนออกสุดได้ความยาว (Outreach) ไม่น้อยกว่า 7 ม.

3.4.7 ระบบการหมุนเป็นแบบฟันเฟือง หมุนรอบตัวได้ไม่น้อยกว่า 360 องศา และหมุนได้ทั้งซ้ายและขวา

3.4.8 มีขาค้ำยันติดตั้งบริเวณฐานเครน ขนาดกว้างเหมาะสมต่อการทำงานโดยทำงานขึ้นลงด้วยระบบไฮดรอลิกสามารถควบคุมการทำงานได้ทั้งสองข้างของตัวรถ และวาล์วนิรภัยสำหรับขาค้ำยันทั้งสองข้างเพื่อป้องกันการยุบตัวของขาค้ำยันกรณีสายไฮดรอลิกแตกรั่ว

3.4.9 มีระบบวาล์วให้เครนยกอยู่ในตำแหน่งคงที่ กรณีสายไฮดรอลิกแตกรั่วหรือขาด

3.4.10 มีระบบวาล์วป้องกันไม่ให้แขนเครนตกลงเองเนื่องจากน้ำหนักยก

3.4.11 อุปกรณ์นิรภัยของเครนไฮดรอลิกต้องเป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต

3.4.12 มีตะขอ (Slewing Hook) ความสามารถในการยกไม่น้อยกว่า 5 ตัน จำนวน 1 ตัว

3.4.13 มีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะแคตตาล็อก (Catalog) ฉบับจริงของเครนไฮดรอลิกจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่าย และรายละเอียดต่างๆ เป็นภาษาไทยหรืออังกฤษ โดยผู้เสนอราคาจะต้องแนบมาแสดงในวันยื่นซองเอกสาร

### 3.5 ชุดกระเช้าซ่อมไฟฟ้า

3.5.1 กระเช้าทำด้วยไฟเบอร์กลาส ติดตั้งที่ปลายแขนพับ สามารถจุคนไม่น้อยกว่า 1 คน

3.5.2 กระเช้าไฟเบอร์กลาสต้องผ่านการทดสอบความสามารถในการคงทนต่อแรงดันไฟฟ้า โดยผู้เสนอราคาจะต้องแนบมาแสดงในวันยื่นซองเอกสาร

### 3.6 การพ่นสี

3.6.1 การพ่นสี พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างดีไม่น้อยกว่า 2 ชั้น พ่นทับด้วยสีจริงชนิดโพลียูรีเทนอย่างดี ไม่น้อยกว่า 2 ชั้น (สีจริงตามที่หน่วยงานกำหนด)

3.6.2 บริเวณใต้ท้องรถ โครงรถ และด้านในกระบะบรรทุก พ่นด้วยสีกันสนิมชนิดอีพ็อกซีหรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า 2 ชั้น

### 3.7 เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

3.7.1 หนังสือคู่มือการใช้รถบรรทุก

3.7.2 เครื่องมือซ่อมบำรุงรักษาประจำรถ จำนวน 1 ชุด

3.7.3 เครื่องมืออุปกรณ์ในการถอดล้อ จำนวน 1 ชุด

(.....)

(.....)

(.....)



3.7.4 ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบแฟง ด้านบนหัวแก๊งรถยนต์บรรทุก จำนวน 1 ชุด

3.7.5 ถุงมือหนังจำนวน 2 คู่

3.7.6 หมวกนิรภัยจำนวน 2 ใบ

#### 4. เงื่อนไขเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อ

4.1 ให้มีตราเครื่องหมายองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง ขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า 18 ซม. และอักษรชื่อเต็มขององค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง ขนาดสูงไม่น้อยกว่า 5 ซม. หรือชื่อย่อขนาดสูงไม่น้อยกว่า 7.5 ซม. ไว้ข้างนอกรถทั้งสองข้างโดยพันด้วยสีขาว

4.2 การรับประกัน ผู้ขายต้องรับประกันเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี นับจากวันที่ผ่านการตรวจรับจากคณะกรรมการตรวจรับพัสดุแล้ว

4.3 การบริการหลังการขายรถบรรทุก 6 ล้อ และชุดเครนไฮดรอลิก เป็นไปตามมาตรฐานผู้จำหน่ายได้กำหนดเสนอขายให้แก่ลูกค้าในท้องตลาดทั่วไป

4.4 การฝึกอบรม ผู้เสนอราคาต้องจัดส่งเจ้าหน้าที่มาทำการแนะนำการใช้งานและบำรุงรักษาและอุปกรณ์ โดยผู้เสนอราคาเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

4.5 คุณสมบัติรถบรรทุก 6 ล้อ ต้องตามมาตรฐานการประกอบจากโรงงานของบริษัทผู้ผลิตประจำรุ่นนั้นๆ อุปกรณ์ประกอบต่างๆ จะต้องมีความและมีจำนวนครบถ้วนเป็นไปตามที่ผู้ผลิต และผู้จำหน่ายได้กำหนดเสนอขายให้แก่ลูกค้าในท้องตลาดทั่วไป และเป็นของใหม่รุ่นล่าสุด

4.6 ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบในการจดทะเบียนให้ถูกต้องครบถ้วนสามารถใช้งานได้ถูกต้องตามกฎหมาย โดยทางราชการไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม

4.7 ผู้เสนอราคาขายจะต้องเสนอรถบรรทุกที่มีสาขาหรือศูนย์บริการอะไหล่และซ่อมบำรุงเพื่อบริการหลังการขาย รวมทั้งคลังอะไหล่ที่ได้มาตรฐานไม่น้อยกว่า 1 แห่งในจังหวัดนครศรีธรรมราช และเปิดบริการมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยแนบเอกสารหลักฐานและระบุชื่อ ที่อยู่ และเบอร์โทรติดต่อ มาพร้อมการเสนอแคตตาล็อกรถบรรทุก 6 ล้อ

4.8 กำหนดการยื่นราคา ผู้ประสงค์จะเสนอราคาจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า 120 วันนับแต่วันยื่นย่นราคาสุดท้าย โดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ประสงค์จะเสนอราคาหรือผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องรับผิดชอบราคาที่ตนได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคามีได้

4.9 เงื่อนไขการจ่ายเงิน องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทองจะจ่ายเงินให้กับผู้ขาย เมื่อองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง ได้รับมอบสิ่งของถูกต้องครบถ้วนตามที่กำหนดและโอนทะเบียนให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์เรียบร้อยแล้ว

#### 5. ระยะเวลาส่งมอบของ

ผู้ขายจะต้องจัดส่งให้เสร็จเรียบร้อยถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา โดยมีกำหนดส่งมอบภายใน 90 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

#### 6. สถานที่ส่งมอบ

องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช

#### 7. วงเงินในการจัดซื้อ

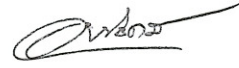
วงเงินงบประมาณ 2,550,000 บาท (สองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

(.....)

(.....)

(.....)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะนี้ กำหนดโดยคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง  
ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง ที่ ๑๕๕/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๐



(นายอภิเดช จันทพันธ์)  
วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ



(นายสุวิทย์ ใจเพียร)

ครู คศ.๑



(ณัฐพัชร โอสสถานุเคราะห์)  
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน



คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง  
ที่ ๑๕๕ / ๒๕๖๐

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (รถกระเช้าซ่อมไฟฟ้า)

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง จะดำเนินการจัดซื้อรถกระเช้าซ่อมไฟฟ้า จำนวน ๑ คัน เป็นเงิน ๒,๕๕๐,๐๐๐ บาท (เงินสองล้านห้าแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) โดยวิธีประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-auction) นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามหนังสือด่วนมาก ที่ มท. ๐๘๐๘.๒ /ว ๘๘๗ ลงวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เรื่อง การสร้างธรรมาภิบาลในการจัดซื้อจัดจ้างขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงแต่งตั้งบุคคลที่มีรายชื่อตำแหน่งดังต่อไปนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลางรถกระเช้าซ่อมไฟฟ้า ดังนี้

- |                               |                                   |               |
|-------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| ๑. นายอภิเดช จันทพันธ์        | ตำแหน่ง วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายสุวิทย์ ใจเพียร         | ตำแหน่ง ครู คศ.๑                  | กรรมการ       |
| ๓. นายณัฐพัชร โอสสถานุเคราะห์ | ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน     | กรรมการ       |

ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่งนี้ปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบ ฯ โดยเคร่งครัด อย่าให้เกิดความเสียหายแก่ทางราชการได้

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๘ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายกาแมน สมอาด)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง

.....	ร่าง/พิมพ์/ทาน
.....	ผู้อำนวยการกองคลัง
.....	ปรีดี อภต.
.....	ปรีดี อภต.




### ใบเสนอราคา / QUOTATION

วันที่

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช

ขอเสนอราคาและเงื่อนไขสำหรับท่านดังนี้

We are please to submit you the following described here in at price, items and terms stated :

ลำดับ	รายการ	จำนวน	จำนวนเงิน
1	รถยนต์บรรทุกติดตั้งกระเช้าซ่อมไฟฟ้า ยกได้สูงไม่น้อยกว่า 12 เมตร เครื่องยนต์ดีเซล 4 จังหวะ 4 สูบ ขนาดแรงม้าไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า ติดตั้งสัญญาณไฟเบรคพร้อมอุปกรณ์ประจำรถยนต์ครบถ้วน ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001:2008 และ มอก.9001-2552 โดยผู้เสนอราคาต้องแนบใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.4) ของผู้ผลิตมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา	1 คัน	2,750,000.-
<b>สำเนาถูกต้อง</b> 			
( สองล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน )			2,750,000.-

หมายเหตุ : ราคาที่เสนอรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาว ธนากร อัครบดีนทรเดชา)

ผู้จัดการ



PNE

บริษัท พีเอ็นยู อีควิปเมนท์ จำกัด


6/9 หมู่ 15 ตำบลบ้านลานาว อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช 80360

Email : pne\_ltd@hotmail.com โทร 098-0788404 FAX 075-487905

ใบเสนอราคา

กองช่าง
เลขที่รับ 1921
วันที่ ๑๙ ก.ค. ๒๕๖๐
เวลา ๙:๔๘ น.

ชื่อลูกค้า องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช	วันที่ .....
--	--------------

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคาหน่วยละ	เป็นเงิน	หมายเหตุ
1.	รถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิกพร้อม กระเช้าซ่อมไฟฟ้า สามารถยกสูงได้ไม่น้อย กว่า 12 เมตร ชนิด 6 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ เครื่องยนต์มีมาตรฐาน มอก. 2315-2551 มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า 150 แรงม้า พร้อมติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉิน	1	2,600,000	2,600,000	-
<b>สำเนาถูกต้อง</b> 					
รวมเงิน					
ภาษีมูลค่าเพิ่ม					
รวมเป็นเงิน				2,600,000	

(.....สองล้านหกแสนบาทถ้วน.....)



**มนตรี กอจันทร์**  
 ผู้จัดการ

**PNE**  
 บริษัท พีเอ็นยู อีควิปเมนท์ จำกัด



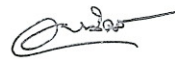
# บริษัท กาญจนไพไลน เทรดดิ้ง จำกัด

100 หมู่ 6 ตำบลห้วยบ่อซืน อำเภอปากชม จังหวัดเลย 42150  
โทรศัพท์: 042-075577, 087-8621366, 082-1238670 แฟกซ์: 042-075577

## ใบเสนอราคา

กองช่าง  
2002  
วันที่ 20 ก.ค. ๒๕๖๖  
10.45

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ทอง  
อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช

ลำดับที่ Item No.	จำนวน Quany	รายการ Depreciation	ต่อหน่วย Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	1 คัน	รถยนต์บรรทุกติดตั้งเครนไฮดรอลิคพร้อมกระเช้า ซ่อมไฟฟ้า สามารถยกสูงได้ไม่น้อยกว่า 12 เมตร ชนิด 6 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ มี กำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า 150 แรงม้าและอุปกรณ์ ประจำรถยนต์ครบชุด	2,700,000	2,700,000
สำเนาถูกต้อง 				
( สองล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน )				2,700,000

กำหนดยื่นราคา 90 วัน

กำหนดส่งมอบ 90 วัน

