



ประกาศเทศบาลตำบลฝายกวาง

เรื่อง ประกวดราคาซื้อโครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี แบบอัดท้าย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลตำบลฝายกวาง มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อโครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี แบบอัดท้าย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคา กลางของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านสี่แสนบาทถ้วน) ตาม รายการ ดังนี้

รถบรรทุกขยะ แบบอัดท้าย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ	จำนวน	๑	คัน
---	-------	---	-----

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว

เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวง การคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงาน ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้ จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบลฝายกวาง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมใน การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อ เสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๒ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๕๐๐.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๒ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://www.faikwanglocal.com/> หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๔-๘๘๓๕๐๗ ต่อ ๑๐๙ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๒



(นายคำแก้ว ใจดี)

นายกเทศมนตรีตำบลฝายกวาง

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ ซื้อเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

## คุณลักษณะเฉพาะและราคากลางรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลางรถบรรทุกขยะ แบบอัดท้าย ตามคำสั่ง เทศบาลตำบล ฝายกวาง ที่ ๒๕๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๑ ได้กำหนดคุณลักษณะและราคากลาง ดังนี้

รถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ราคากลาง ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านสี่แสนบาทถ้วน)

### คุณลักษณะทั่วไป

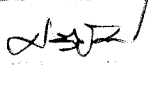


เป็นรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดท้าย ชนิด ๖ ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ตอนหน้าเป็นหัวเก๋ง ตอนท้ายติดตั้งชุดบรรทุกขยะมูลฝอย มีความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร ด้านท้ายตู้บรรจุขยะมูลฝอยติดตั้งเครื่องอัดขยะมูลฝอยทำงานด้วยระบบไฮดรอลิค ติดตั้งสัญญาณไฟวับวาบสีเหลือง ๑ ดวง มีระบบสัญญาณไฟต่างๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน พร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ วิทยุ เครื่องเล่นซีดี และฟิล์มกรองแสงทั้ง ๓ ด้าน ตัวรถและอุปกรณ์เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

### ๑.ตัวรถยนต์

- รถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ มีน้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W) ไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม ,มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า
- เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ จำนวนกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี
- พวงมาลัยขับทางขวา มีเพาเวอร์ช่วย
- มีที่นั่งภายในเก๋งไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง (รวมพนักงานขับรถ)
- ระบบเบรก แบบ โอเวอร์ไฮดรอลิค
- เครื่องยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกันกับตัวรถยนต์
- เกียร์ เป็นแบบเกียร์กระปุก มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ มีเกียร์ถอยหลัง ๑ เกียร์
- มีเบรกมือ แบบ กลไกขยายตัวด้านใน บังคับเพลากลาง อยู่ตอนท้ายเกียร์
- น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม

### ๒.ถังบรรจุขยะมูลฝอย

- ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตรและสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ภายนอกเพิ่มความแข็งแรงด้วยการดามกระดุก
- ส่วนพื้นทำด้วยเหล็กชุบซิงค์ พื้นหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร โดยเหล็กชุบซิงค์ต้องผ่านการทดสอบความทนการกัดกร่อนโดยวิธีการ Salt spray test ไม่น้อยกว่า ๙๕๐ ชั่วโมง โดยไม่เกิดสนิมแดง ตามมาตรฐาน JIS Z ๒๓๗๑ โดยมีเอกสารรายงานผลการทดสอบจากสถาบันยานยนต์ มาแสดงในวันที่ยื่นซอง ทั้งนี้ บริษัทผู้ขอทำการทดสอบเหล็กชุบซิงค์ ต้องเป็นบริษัทที่มีมาตรฐาน และได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘ โดยแนบหนังสือแต่งตั้งผู้แทนจำหน่ายเหล็กชุบซิงค์ดังกล่าว โดยระบุชื่อหน่วยงานให้ชัดเจนมาแสดงในวันยื่นซอง
- ระหว่างตู้บรรทุกมูลฝอยกับชุดเครื่องอัดขยะ ขอบด้านข้างและด้านล่างมียางกันรั่วซึมของน้ำ

ลงชื่อ		กรรมการ
ลงชื่อ		กรรมการ
ลงชื่อ		กรรมการ

- มีถังบรรจุน้ำที่หลีกเลี่ยงจากการอัดขยะมูลฝอยสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ด้านใต้ของถังมีวาล์วเปิด - ปิด สำหรับถ่ายน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอย

### ๓. ชุดปั๊มไฮดรอลิก

- ชุดไฮดรอลิกและปั๊มไฮดรอลิกเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- ชุดอัดทำางานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
- ถังน้ำมันไฮดรอลิกมีปริมาณความจุไม่น้อยกว่า ๕๐ ลิตร
- ก้านกระบอกไฮดรอลิกจะต้องทำการชุบแข็ง

### ๔. ชุดควบคุมการอัดและคายขยะมูลฝอย

- ติดตั้งภายในตู้บรรจุน้ำขยะมูลฝอย แผ่นดันขยะมูลฝอยสร้างด้วยเหล็กมาตรฐาน หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกแบบหลายชั้น เพื่อทำการดันขยะมูลฝอยออกจากถังบรรจุ
- แผ่นดันขยะมูลฝอย เคลื่อนที่โดยมีลูกเลื่อนทรงกลม และมีที่สำหรับอัดจารบี วิ่งเคลื่อนที่อยู่ด้านข้าง เพื่อมิให้แผ่นดันขยะต้องเสียดสี หรือสัมผัสกับตัวตู้บรรทุกขยะ และเมื่อเวลาดันสุดจะต้องไม่มีส่วนใดยื่นออกมาภายนอก
- การกวาดขยะมูลฝอยของชุดไปอัดขยะมูลฝอย เป็นแบบแผงสไลด์และมีที่สำหรับอัดจารบีเพื่อมิให้เกิดการเสียดสีและยืดอายุการใช้งาน

### ๕. ระบบสัญญาณไฟ

- มีโคมไฟสัญญาณวับวาบสีเหลือง จำนวน ๑ ดวง
- ติดตั้งสัญญาณเตือนแบบกด บริเวณด้านท้ายของตู้บรรทุกขยะ จำนวน ๑ ดวง
- ติดตั้งไฟสปอตไลท์ส่องขยะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๕๐ วัตต์ ติดอยู่ที่ท้ายรถปรับก้มเงยได้ จำนวน ๑ ชุด

### ๖. เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

- ยางอะไหล่พร้อมงล้อ จำนวน ๑ ชุด
- แม่แรงไฮดรอลิกพร้อมด้าม ขนาดยกได้ไม่น้อยกว่า ๑๐ ตัน จำนวน ๑ ชุด
- ชุดอัดจารบี จำนวน ๑ ชุด
- เครื่องมือพร้อมแม่แรงประจำรถตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด
- หนังสือคู่มือการใช้รถ จำนวน ๑ ชุด
- ประแจถอดล้อ จำนวน ๑ ชุด
- สลิงผ้าใบ จำนวน ๑ ชุด
- แป๊ปเหล็กลากจูง จำนวน ๑ ชุด
- สายพ่วงแบตเตอรี่ จำนวน ๑ ชุด
- เครื่องมือและอุปกรณ์ความปลอดภัย เสื้อกั๊กสะท้อนแสง จำนวน ๓ ชุด
- อุปกรณ์ดับเพลิงเพื่อเพิ่มความปลอดภัย สารดับเพลิงชนิดสารสะอาด ความสามารถในการดับเพลิงไม่ต่ำกว่า หรือเทียบเท่า FIRE RATING ๕B ตามมาตรฐาน มอก.๓๓๒-๒๕๓๗ น้ำยาดับเพลิงชนิดกาซ HCFC Blend B ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๒.๓ ก.ก. หรือ ๕ ปอนด์ มีมาตรวัดแรงดัน จำนวน ๑ ชุด

### ๗. การพ่นสีและตราหน่วยงาน

- เครื่องหมายและข้อความ รวมถึงสีของรถ ตามเทศบาลตำบลฝ่ายกวางกำหนด
- มีตัวอักษร ตราหน่วยงาน ตามเทศบาลตำบลฝ่ายกวางกำหนด
- ภายในตู้บรรทุกขยะพ่นสีกันสนิมโดยใช้สีเคลือบ Epoxy หรือเทียบเท่า อย่างน้อย ๒ ชั้น
- การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีทับหน้า (สีจริง) ชนิด Polyurethane Finish ๒K ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- สีรองพื้น ผ่านการทดสอบมาตรฐาน SGS ผลทดสอบ Heavy Metal Free (Pb,Cadmium,Mercury,Hexavalent Chromium) พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- สีทับหน้า (สีจริง) ผ่านมาตรฐาน ASTM G๑๕๔ QUV TEST๑๐๐๘ ชั่วโมง ทนต่อสภาวะแวดล้อม รับรองโดยสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- สีทับหน้า (สีจริง) ผ่านมาตรฐาน JIS K๕๖๐๐ CHEMICAL RESISTANCE ความทนทานต่อน้ำมันเบรก รับรองโดย สถาบันยานยนต์ (ประเทศไทย) พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- โดยผู้ผลิตสี ต้องได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- ใต้ท้องรถ โครงรถ และบังโคลนหน้า-หลัง พ่นวัสดุกันสนิม บอดี้อัด แท็คโค้ด หรือวัสดุเทียบเท่า อย่างทั่วถึง

### ๘. เงื่อนไขการรับประกัน

- ผู้จำหน่ายต้องมีการรับประกันผลิตภัณฑ์เนื่องจากการใช้งานปกติ เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี

### ๙. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๙.๑ คณะกรรมการฯ จะพิจารณาคูณสมบัติของผู้เสนอราคาแต่ละราย หากคุณสมบัติไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ คณะกรรมการฯ จะไม่พิจารณาข้อเสนอทางเทคนิคและข้อเสนอราคา

๙.๒ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลฯ จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา

๙.๓ ในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ ส่วนราชการจะใช้หลักเกณฑ์การประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) โดยพิจารณาให้คะแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนด ดังนี้

ที่	ปัจจัยหลัก	กำหนดน้ำหนักเท่ากับ (ร้อยละ)
๑	ราคาที่ยื่นข้อเสนอ (Price) - ผู้เสนอราคาต่ำสุดเป็นลำดับที่ ๑ ได้คะแนนเท่ากับ ๑๐๐ คะแนน - ผู้เสนอราคาต่ำสุดเป็นลำดับที่ ๒ ได้คะแนนเท่ากับ ๘๐ คะแนน - ผู้เสนอราคาต่ำสุดเป็นลำดับที่ ๓ ได้คะแนนเท่ากับ ๖๐ คะแนน - ผู้เสนอราคาเป็นลำดับอื่น ได้คะแนนเท่ากับ ๔๐ คะแนน	๒๐
๒	คุณภาพของผลิตภัณฑ์/สินค้าตามข้อที่ ๑ ถึงข้อ ๘ และคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อทางราชการ (ตัวแปรหลัก) โดยมีเกณฑ์พิจารณาดังนี้ รายละเอียดคุณลักษณะ คุณสมบัติ หรือเงื่อนไขที่เป็นสาระสำคัญ ตรงตามหรือที่กำหนดไว้ -ตามข้อ ๑ จำนวน ๑๐ คะแนน -ตามข้อ ๒ จำนวน ๑๐ คะแนน -ตามข้อ ๓ จำนวน ๑๐ คะแนน -ตามข้อ ๔ จำนวน ๑๐ คะแนน	๘๐

	-ตามข้อ ๕ จำนวน ๑๐ คะแนน -ตามข้อ ๖ จำนวน ๑๐ คะแนน -ตามข้อ ๗ จำนวน ๑๐ คะแนน -มีศูนย์บริการ หรือ ศูนย์ซ่อมบำรุงภายในเขต - จังหวัดเชียงราย, จังหวัด พะเยา จำนวน ๑๐ คะแนน - จังหวัดภาคเหนือตอนบน (ไม่รวม เชียงราย,พะเยา) จำนวน ๕ คะแนน - จังหวัดอื่นนอกเหนือข้างต้น จำนวน ๐ คะแนน	
	รวม	๑๐๐

๙.๕ คณะกรรมการพิจารณาผลประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยใช้หลักเกณฑ์ประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance) เป็นเกณฑ์หลักในการพิจารณา (ตามข้อ ๙.๓) และทั้งนี้ผู้เสนอราคาต้องปฏิบัติตาม ข้อ ๑๔ ข้อกำหนดและเงื่อนไขเพิ่มเติม โดยเคร่งครัด เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่า การตัดสินของคณะกรรมการฯ เป็นเด็ดขาด ผู้เสนอราคาจะเรียกร้องข้อเสียหายใด ๆ ไม่ได้ รวมทั้งคณะกรรมการฯ จะพิจารณายกเลิกการเสนอราคาและลงโทษผู้เสนอราคาเป็นผู้ทำงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้เสนอราคาที่ได้รับคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อได้ว่าการเสนอราคากระทำไปโดยไม่สุจริต ๙.๖ คณะกรรมการพิจารณาผลประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับพิจารณาการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) หากผู้เสนอรานำส่งเอกสารหลักฐานไม่ครบถ้วนและตรงตามที่กำหนดไว้ตามประกาศ ทั้งนี้เจ้าหน้าที่พัสดุหรือหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ อาจเชิญผู้เสนองานเข้ามาชี้แจงและตอบข้อซักถามด้วย

#### ๑๐. งวดการส่งมอบงาน

ส่งมอบ ณ สำนักงานเทศบาลตำบลฝายกวาง ภายใน ๓๐ วัน นับจากวันที่ได้ลงนามในสัญญาซื้อขาย และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับพัสดุครบถ้วนทุกประการ

#### ๑๑. การเบิกจ่ายเงิน


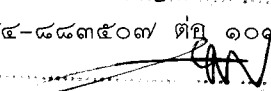

เทศบาลตำบลฝายกวาง จะเบิกจ่ายค่าจัดซื้อครั้งเดียว หลังจากคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเรียบร้อยแล้ว และผู้ขายได้จดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้เทศบาลตำบลฝายกวาง โดยถูกต้องตามกฎหมายแล้ว สำหรับค่าธรรมเนียมในการจดทะเบียน โอนกรรมสิทธิ์ ผู้ขายเป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย

#### ๑๒. งบประมาณ

เงินงบประมาณ จำนวน ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านสี่แสนบาทถ้วน) ซึ่งรวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าใช้จ่ายอื่นแล้ว

#### ๑๓. ผู้รับผิดชอบ/สถานที่ติดต่อ

สำนักงานเทศบาลตำบลฝายกวาง ต.ฝายกวาง อ.เชียงคำ จ.พะเยา  
 โทรสาร ๐๕๔-๔๔๓๕๐๗ ต่อ ๑๑๒

ลงชื่อ		ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการ
ลงชื่อ		ตำแหน่ง	รองนายก
ลงชื่อ		ตำแหน่ง	นายก อบจ.พะเยา

#### ๑๔. ข้อกำหนดและเงื่อนไขเพิ่มเติม

- ๑๔.๑. ผู้ขายต้องดำเนินการตามแผนงานที่เสนอ และขอเบรคการดำเนินงานที่ระบุไว้ข้างต้น
- ๑๔.๒. การจ่ายเงิน จะกำหนดจ่ายตามข้อ ๑๑

๑๔.๓. ในกรณีที่ผู้ขายผิดสัญญาอันเนื่องจากไม่สามารถปฏิบัติงานได้สำเร็จลุล่วงไปตามระยะเวลาที่สิ้นสุดสัญญาที่กำหนดไว้ ทางผู้ขายยินยอมให้ผู้ซื้อปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคา จนกว่าผู้ยื่นข้อเสนอจะปฏิบัติงานเสร็จสิ้นตามสัญญา

๑๔.๔ ผู้เสนอราคาต้องแนบรายละเอียดคุณลักษณะของรถยนต์บรรทุกทุกขยะแบบอัดท้าย รูปแบบรถยนต์บรรทุกทุกขยะแบบอัดท้าย แคตตาล็อกรถยนต์ ยี่ห้อและรุ่นรถยนต์ ในวันยื่นเอกสาร

๑๔.๕ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกพร้อมหนังสือรับรองคุณภาพของรถยนต์บรรทุก ชุดกระบอกไฮโดรลิก ในวันยื่นเอกสาร

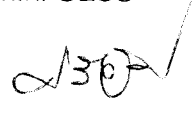
๑๔.๖ ผู้เสนอราคาต้องมีหลักฐานเป็นตัวแทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่าย ผู้ประกอบ หรือผลิต ตัวรถยนต์บรรทุกชุดไฮโดรลิก มาแสดงในวันยื่นเอกสาร

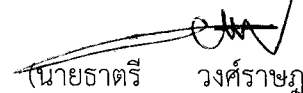
๑๔.๗ ผู้เสนอราคาต้องเป็นโรงงานผู้ผลิตตัวรถยนต์โดยตรง หรือเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์นั้น หรือได้รับการแต่งตั้งจากผู้แทนจำหน่ายตัวของรถยนต์ โดยมีหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นซอง


๑๔.๘ ผู้เสนอราคาต้องเป็นโรงงานผู้ผลิตตัวถังบรรทุกทุกขยะแบบอัดท้ายโดยเป็นโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการหรือเป็นผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นผู้แทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิตตัวถังโดยตรง โดยมีหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่าย

๑๔.๙ ผู้เสนอราคา/ผู้ผลิต/ผู้แทนจำหน่าย จะต้องรับประกันความเสียหายอันเนื่องมาจากการใช้งานอย่างปกติ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่วันส่งมอบและจะเข้ามาซ่อมบำรุงภายใน ๗ วันนับจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรหากเกิดความชำรุดหรือใช้งานไม่ได้ ปกติ

คณะกรรมการจึงได้กำหนดคุณลักษณะและราคากลางการซื้อ ไว้ตามรายละเอียดข้างต้น และได้ลงลายมือชื่อพร้อมกัน ในวันที่ ๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(ลงชื่อ)ว่าที่ ร.ต.  ประธานกรรมการ  
(ศรีรัตน์ ใจไหว)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายชาติรี วงศ์ราษฎร์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางสาวอาราทิพย์ ชูไว)

ความเห็นของนายกเทศมนตรีตำบลฝายกวาง

- อนุมัติ  
 ไม่อนุมัติ  
 ความเห็นอื่น ๆ .....



(นายคำแก้ว ใจดี)

นายกเทศมนตรีตำบลฝายกวาง