



ประกาศเทศบาลตำบลศรีสุนทร

เรื่อง การประมูลราคาซื้อ ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุ 8 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 คัน ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

ด้วย เทศบาลตำบลศรีสุนทร มีความประสงค์จะประมูลราคาซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุ 8 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 คัน ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งนี้โดยมีรายละเอียดคุณลักษณะตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประมูลราคาซื้อ

ราคาภายในการซื้อครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น 3,800,000.00 บาท (-สามล้านแปดแสนบาทถ้วน-)

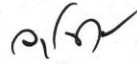
ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติดังนี้

1. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
 2. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
 3. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ประสงค์จะเสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
 4. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่เทศบาลตำบลศรีสุนทร ณ วันประกาศประมูลราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประมูลราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
 5. ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ประกอบการ, ผู้ผลิต, ผู้จำหน่าย, หรือ ตัวแทนจำหน่ายรถที่จะเสนอราคาขาย
 6. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
 7. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานภาครัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
 8. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้
- กำหนดยื่นเอกสารการประมูลราคาซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่.....17.....มกราคม 2560 ระหว่างเวลา 10.00 น. ถึง 11.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์ประสานราชการองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดภูเก็ต (ศาลากลางหลังใหม่ ชั้น1) และกำหนดเสนอราคาในวันที่.....๑๗.....มกราคม 2560 ตั้งแต่เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจ...

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารประมูลราคาด้วยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ 3,000.00 บาท
ได้ที่กองคลัง เทศบาลตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต ระหว่างวันที่.....๒๒.....ธันวาคม 2559 ถึง
วันที่.....๒๓.....มกราคม 2560 ตั้งแต่ เวลา 08.30 น. ถึงเวลา 16.30 น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์
www.srithonton.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 0-7661-
7803-4 ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ ธันวาคม พ.ศ. 2559



(นายวรุฒิ ทรงยศ)

นายกเทศมนตรีตำบลศรีสุนทร

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์
ขนาดความจุ 8 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 คัน
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลศรีสุนทร
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....3,800,000.-...บาท
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)17 พฤศจิกายน 2559.....
เป็นเงิน.....3,800,000.-.....บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี)-.....บาท
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 4.1 บริษัท เทพฤกษา ทรัค จำกัด
 - 4.2 หจก. มาสเตอร์พีส์ ออโต้พาร์ท อิมพอร์ต
 - 4.3 บริษัท เมอเกิน กรู๊ป จำกัด
 - 4.4 บริษัท เนสต้า ทรัค จำกัด
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคา (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 - 5.1 นายประพิช หนูเพชร ผู้อำนวยการกองช่าง
 - 5.2 นายชวลิต ชุมพุดิพงษ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข
 - 5.3 นายเต็มศักดิ์ รักโอ หัวหน้าฝ่ายการโยธา
 - 5.4 นายบุญสิทธิ์ อนุวงศ์ อาจารย์แผนกช่างยนต์
 - 5.5 นายพิทยา แก้วอักษร อาจารย์แผนกช่างยนต์

ร่างขอบเขตของงาน TOR (Terms Of Reference)
การจัดซื้อรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุ ๘ ลูกบาศก์เมตร

๑. ความเป็นมา

๑.๑ เงินเหลือจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ตั้งเป็นรายการใหม่ แผนงานเคหะและชุมชน งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง (จัดซื้อรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุ ๘ ลูกบาศก์เมตร) จำนวน ๑ คัน เป็นเงิน ๓,๘๐๐,๐๐๐.-บาท

๒. วัตถุประสงค์

เทศบาลตำบลศรีสุนทรมีความจำเป็นต้องจัดซื้อจัดซื้อรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ มีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาขยะตกค้างในหมู่บ้าน

๓. รูปแบบหรือคุณลักษณะ

รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุ ๘ ลูกบาศก์เมตร มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า จำนวน ๑ คัน เป็นเงิน ๓,๘๐๐,๐๐๐.-บาท ดังรายละเอียดแนบท้าย

๔. ระยะเวลาดำเนินการ

กำหนดส่งมอบภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๕. ระยะเวลาส่งมอบของหรืองาน

กำหนดมอบงาน ๑ งวด ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

๖. วงเงินในการจัดหา

เงินเหลือจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ตั้งเป็นรายการใหม่ แผนงานเคหะและชุมชน งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง (จัดซื้อรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ขนาดความจุ ๘ ลูกบาศก์เมตร) จำนวน ๑ คัน เป็นเงิน ๓,๘๐๐,๐๐๐.-บาท

๗. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายประพิช หนูเพชร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายขวสิต ชุมทุมพิงษ์)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวรายุทธ หลวงแก้ว)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายบุญสิทธิ์ อยู่คง)

ครู คศ.๓

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายพิทยา แก้วอักษร)

ครู คศ.๓

รายละเอียดคุณลักษณะ

ชื่อพัสดุ รถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ ความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลูกบาศก์เมตร

๑. ลักษณะทั่วไป

๑.๑ เป็นรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลูกบาศก์เมตร สามารถยกขึ้นลงด้วยระบบไฮดรอลิก เป็นรถยนต์ชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยวล้อหลังคู่ เครื่องยนต์ดีเซล ๖ สูบ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า พร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ตอนหน้าเป็นหัวเก๋งสามารถบรรทุกพนักงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ คน (รวมพนักงานขับรถ) ติดตั้งสัญญาณไฟไว้บริเวณสี่เหลี่ยม ๑ ดวง บนหลังคาตัวถังบนหัวเก๋ง ติดตั้งสัญญาณไฟ ฉากเงินแบบ LED สำหรับยานพาหนะโดยเฉพาะมีระบบสัญญาณไฟต่างๆ ตามที่กรมขนส่ง ทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ตัวรถและอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๑.๒ รถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ต้องผลิตจากผู้ผลิตที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ในขอบข่ายการออกแบบและการพัฒนาการผลิตและการบริการซ่อมบำรุง

๑.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิตรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบถังคอนเทนเนอร์ หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่าย หรือผู้แทนจำหน่ายโดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๒. รายละเอียดรถยนต์บรรทุก และเครื่องยนต์

๒.๑ เป็นรถยนต์บรรทุกหน้า ชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่

๒.๒ น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W) ไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม

๒.๓ เครื่องยนต์ดีเซล ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ

๒.๔ มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ที่รอบไม่เกิน ๒,๕๐๐ รอบ/นาที

๒.๕ เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับรองมาตรฐานความปลอดภัยสารพิษจากเครื่องยนต์ เลขที่ มอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือมาตรฐานล่าสุด

๒.๖ มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ และถอยหลัง ๑ เกียร์

๒.๗ ระบบเบรกใหม่ล่าสุดตามมาตรฐานของผู้ผลิต

๒.๘ ระบบพวงมาลัยขวา พร้อมไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง

๒.๙ ระบบกันสะเทือนหน้า เป็นแบบแหนบและโช้คอัพ หลังเป็นแบบแหนบ หรือตามมาตรฐานของผู้ผลิต

๒.๑๐ ขนาดยางตามมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๑๑ ระบบไฟฟ้าตามมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๑๒ แบตเตอรี่ ๑๒ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐ แอมป์/ชม. จำนวน ๒ ลูก

๒.๑๓ มีระบบสัญญาณไฟต่างๆตามที่กรมขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นขณะปฏิบัติงาน

๒.๑๔ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ซึ่งสามารถจ่ายลมเย็นให้กับพนักงานขับรถ และผู้โดยสารด้านหน้าได้เพียงพอทุกที่นั่ง และติดตั้งฟิล์มกรองแสงภายในห้องโดยสารพร้อมวิหุ

๒.๑๕ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายหรือผู้แทนจำหน่ายของรถยนต์บรรทุก โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๓. กระบะบรรทุก

๓.๑ แซนดิสร์รองรับกระบะ สร้างด้วยเหล็กแผ่น ขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร

๓.๒ ส่วนพื้นกระบะ สร้างด้วยเหล็กแผ่น ขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร



/๔. ระบบการยกเท.....

๔. ระบบการยกเท และยกขึ้นลง

๔.๑ ทำการยกเทและขึ้นลงโดยใช้กระบอกลักษณะขึ้นลง ๒ ทาง สามารถยกถึงขยະขนาด ความจุ ๘ ลูกบาศก์เมตร ได้อย่างสะดวก

๔.๒ เพื่อความมั่นคงของตัวรถ กำหนดให้มีเท้าข้างด้านท้ายรถทำด้วยระบบไฮดรอลิก ๑ คู่

๔.๓ กระบอกลไฮดรอลิกเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองระบบบริหารคุณภาพ ISO ๙๐๐๑:๒๐๐๘ และ ISO.๑๔๐๐๑:๒๐๐๔,ISO OHSAS ๑๘๐๐๑:๒๐๐๗ กระบอกลไฮดรอลิกได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก.๙๗๕-๒๕๓๘ เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานผู้ปฏิบัติ โดยแนบใบอนุญาต แสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่มอก.๙๗๕-๒๕๓๘ โดยมีหนังสือ แต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายพร้อมนำเอกสารรับรองมาตรฐานมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๕. ชุดถังบรรทุกขยະคอนเทนเนอร์

๕.๑ ชุดถังบรรทุกขยະ มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลูกบาศก์เมตร จำนวน ๑ ใบ

๕.๒ ชุดถังด้านหน้าและหลัง สร้างเป็นรูปทรงเอียง หรือรูปแบบตามมาตรฐานผู้ผลิต โดยให้เกิดความสะดวกต่อการยกเท มีหูเกี่ยวด้านข้าง ข้างละ ๒ หู ติดตั้งกับชุดถังอย่างมั่นคง แข็งแรง

๕.๓ ฉนวนด้านข้างและส่วนพื้น สร้างจากเหล็กแผ่น ขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม.

๕.๔ ฝาปิดด้านบน มีขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๑.๕ มม. พร้อมทั้งล็อกฝาถัง

๕.๕ ถังบรรทุกขยະต้องผลิตจากผู้ผลิตที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ในขอบข่ายการออกแบบ และการพัฒนาการผลิตและการบริการซ่อมบำรุง

๕.๖ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิต หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่าย หรือผู้แทนจำหน่ายโดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๖. สัญญาณไฟฉุกเฉิน

๖.๑ เป็นสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบ LED ๒ ชั้น ให้แสงสีเหลืองอำพัน ทรงกลมสูงไม่น้อยกว่า ๑๑๐ มม. มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๐๕ มม. มีหลอด LED จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๔ หลอด

๖.๒ เป็นระบบให้แสงรัววาบ ๓๖๐ องศา และมีรูปแบบการรัววาบไม่น้อยกว่า ๒๒ รูปแบบ ใช้แม่เหล็กที่มีแรงดึงดูดสูงยึดติดกับตัวรถ ซึ่งสามารถยึดเกาะกับตัวรถได้เป็นอย่างดี

๖.๓ สัญญาณไฟฉุกเฉินบนหลังคาเป็นแบบ LED เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐาน ECE R๖๕ และ SAE สำหรับยานพาหนะโดยเฉพาะ

๖.๔ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกของสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมมาตรฐานรับรองดังกล่าวให้คณะกรรมการพิจารณาในวัน ยื่นของเสนอราคา

๗. การพ่นสี และตราหน่วยงาน

๗.๑ การพ่นสีพ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นสีทับด้วยสีจริง ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น (สีจริงตามแต่หน่วยงานกำหนด) ตราหน่วยงานและตัวอักษรข้อความต่างๆ ตามที่หน่วยงานกำหนด

๗.๒ เพื่อประโยชน์ทางราชการสูงสุด สีที่ใช้ต้องผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๐๘ เป็นสีที่ผ่านการทดสอบความทนทานต่อสารเคมีโดยไม่มีกรเปลี่ยนแปลงสี,ตุ้มเม็ดหรือลอก จากสถาบันยานยนต์ และเป็นสีที่ผ่านการทดสอบความทนทานต่อสภาพลม ฟ้า อากาศ โดยวิธีเร่งสภาวะ ตามมาตรฐานสากล ASTM G๑๕๔ เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๐๐๘ ชั่วโมง



/๗.๓ ผู้เสนอราคา.....

๗.๓ ผู้เสนอราคาต้องนำเอกสารรับรองมาตรฐาน และผลทดสอบพร้อมทั้งหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายของผู้ผลิตสินค้าแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๗.๔ เครื่องหมายและข้อความตามหน่วยงานราชการกำหนด

๘. เครื่องมือและอุปกรณ์

๘.๑ ยางอะไหล่พร้อมวงล้อ ขนาดมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

๘.๒ เครื่องมือพร้อมแม่แรง ตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

๙. ข้อกำหนดอื่นๆและการรับประกัน

๙.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ พร้อมรูปแบบรถยนต์บรรทุกขยะแบบ ถังคอนเทนเนอร์มาประกอบการพิจารณาในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๒ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแคตตาล็อกของรถยนต์, กระบอกไฮดรอลิกมาประกอบการพิจารณา ในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๓ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกของสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมมาตรฐานรับรองดังกล่าวให้คณะกรรมการพิจารณาในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๔ ผู้เสนอราคาต้องนำเอกสารรับรองมาตรฐาน และผลทดสอบพร้อมทั้งหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายของผู้ผลิตสินค้าแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๕ กระบอกไฮดรอลิกเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองระบบบริหาร คุณภาพ ISO ๙๐๐๑:๒๐๐๘ และ ISO ๑๔๐๐๑ กับ OHSAS ๑๘๐๐๑ กระบอกไฮดรอลิกได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก.๙๗๕-๒๕๓๘ เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานผู้ปฏิบัติโดยแนบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมาย มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก.๙๗๕-๒๕๓๘ โดยมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายพร้อมนำเอกสารรับรองมาตรฐานมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๖ รับประกันการชำรุดบกพร่องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี หากเกิดการชำรุดบกพร่อง จากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะทำการแก้ไขให้ติดตั้งเดิม ภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งแก้ไขโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

๙.๗ กำหนดส่งมอบภายใน ๖๐ วัน

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายประพิช หนูเพชร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายชวลิต ชุมพูนพิงษ์)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวรายุทธ หลวงแก้ว)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายบุญสิทธิ์ อยู่คง)

ครู คศ.๓

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายพิทยา แก้วอักษร)

ครู คศ.๓