

ขอบเขตของงานจ้างและราคากลาง
โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ก่อสร้าง (รถตักหน้าขุดหลัง)
ตามคำสั่งเทศบาลนครเกาะสมุย ที่ ๑๕๘๑/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๖

๑. ความเป็นมา/เหตุผลความจำเป็น

ด้วยสำนักช่าง เทศบาลนครเกาะสมุย มีความประสงค์จะจัดซื้อครุภัณฑ์ก่อสร้าง รายการรถตักหน้าขุดหลัง จำนวน ๑ คัน เพื่อใช้สำหรับงานสาธารณูปโภคในการปรับปรุงซ่อมแซมถนน ขุดลอกคูคลอง และงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน โดยเบิกจ่ายจากเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง (รถตักหน้าขุดหลัง) งบประมาณตั้งไว้ ๓,๕๒๐,๐๐๐ บาท

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อใช้สนับสนุนการปฏิบัติงานราชการ งานปรับปรุง ซ่อมแซม งานโครงการก่อสร้างพื้นฐาน เพื่อความสะดวก คล่องตัวในการปฏิบัติงาน

๒.๒ เพื่อเป็นเครื่องมือในการดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน และการให้บริการด้านสาธารณูปโภคกับประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบได้ทันทางที่

๒.๓ เพื่อการบริการที่มีประสิทธิภาพ และเกิดประสิทธิผลยิ่งขึ้น

๓. คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายครุภัณฑ์ที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

(ลงชื่อ).....

(นายอิทธิพล มณีเนตร)

(นายปิยวิทย์ จันทร์ประดิษฐ์)

(นายชารักษ์ บุญยัง)

๔. คุณลักษณะเฉพาะ/รายละเอียดพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อในครั้งนี้

รถตักหน้าขุดหลัง ชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ

๔.๑ คุณลักษณะสมรรถนะทั่วไป

เป็นรถตักหน้าขุดหลัง ชนิดล้อยาง เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ ชนิดขับเคลื่อน ๔ ล้อ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๙๐ แรงม้า ที่รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๒๐๐ รอบต่อนาที ระบบถ่ายเทดกำลังแบบ Hydrostatic หรือแบบ Torque Converter มีบุงกี้อุดด้านหลังรถ และมีบุงกี้อัดด้านหน้า ควบคุมบุงกี้อัดด้วยระบบไฮดรอลิก มีสัญญาณไฟฉุกเฉินตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต ตัวรถและอุปกรณ์เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๔.๒ ตัวรถ

๔.๒.๑ เป็นรถตักหน้า-ขุดหลัง (Backhoe Loader) ชนิดล้อยาง ขับเคลื่อน ๔ ล้อ (all)

๔.๒.๒ แขนขุดดินเป็นชนิดเลื่อนทำงานซ้าย - ขวาได้ (Side shift) การตักและการขุดควบคุมการทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก

๔.๒.๓ เครื่องยนต์ดีเซล ๔ จังหวะ มีกำลังไม่น้อยกว่า ๙๐ แรงม้า ที่รอบเครื่องยนต์ไม่เกิน ๒,๒๐๐ รอบต่อนาที แรงบิดเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า ๓๘๐ นิวตัน-เมตร ระบายความร้อนด้วยน้ำ

๔.๒.๔ เครื่องยนต์ดีเซลผ่านเกณฑ์มาตรฐาน มอก. หรือ ยูโร ๓ หรือ Tier ๒ หรือเทียบเท่า หรือดีกว่า

๔.๒.๕ ระบบเกียร์แบบ Power Shuttle Transmission

๔.๒.๖ มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๔ เกียร์ และถอยหลังไม่น้อยกว่า ๓ เกียร์

๔.๒.๗ เข้าเกียร์โดยการเลือกเกียร์เดินหน้า - ถอยหลัง และสามารถเปลี่ยนระดับความเร็วโดยการโยกคันเกียร์ตามระดับความเร็ว

๔.๒.๘ มีอัตราความเร็วเดินหน้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๔๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง

๔.๒.๙ ระบบถ่ายเทดกำลัง Hydrostatic หรือแบบ Torque Converter

๔.๒.๑๐ ระบบบังคับเลี้ยวแบบ Hydrostatic หรือ Hydraulic

๔.๒.๑๑ มีเบรกมือ (Parking Brake)

๔.๒.๑๒ ล้อเป็นล้อยางทั้ง ๔ ล้อ

๔.๒.๑๓ ตัวรถมีน้ำหนักใช้งาน (Operating Weight) ไม่น้อยกว่า ๖,๕๐๐ กิโลกรัม

๔.๒.๑๔ หลังคากันแดดแบบ ROPS CANOPY ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๒.๑๕ ห้องพนักงานขับรถเป็นห้องแก่งพร้อมเครื่องปรับอากาศจากโรงงานผู้ผลิต

๔.๒.๑๖ มีถังน้ำมันเชื้อเพลิงไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ลิตร เพียงพอในการใช้งาน

๔.๒.๑๗ ผู้เสนอราคาต้องแนบใบประมาณการค่าใช้จ่ายการบำรุงรักษาโดยให้ยื่นมาในวันยื่นข้อเสนอ เพื่อทราบถึงค่าบำรุงรักษาตลอดอายุการใช้งาน

๔.๒.๑๘ ตัวรถยนต์ต้องมีศูนย์บริการตรงตามยี่ห้อภายในจังหวัด โดยแนบชื่อ ที่อยู่ เบอร์โทร ศูนย์บริการ หรือหลักฐานที่สามารถตรวจสอบได้ มาพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

๔.๒.๑๙ หากผู้เสนอไม่ใช่ผู้ผลิตต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือจากตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ทั้งนี้เพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้าและสะดวกในการจัดหาอะไหล่และบริการหลังการขาย โดยให้ยื่นขณะยื่นเสนอราคา

(ลงชื่อ).....

(นายอิทธิพล มณีเนตร)

(นายปิยวิทย์ จันทร์ประดิษฐ์)

(นายอารักษ์ บุญยัง)

๔.๒.๒๐ ผู้เสนอต้องแนบแค็ตตาล็อกสมรรถนะ เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตหรือตัวแทน
จำหน่ายนำเสนอตามคุณลักษณะที่ได้กำหนดไว้ตามประกาศ มาพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

๔.๓ ระบบไฮดรอลิก

๔.๓.๑ ปัมไฮดรอลิกเป็นแบบชนิดเฟือง (Gear type) หรือลูกสูบ (Variable flow) สามารถ
ปรับอัตราการไหลตามการทำงาน(variable flow) มีอัตราการจ่ายน้ำมันรวมสูงสุด (Maximum Flow) ได้ไม่น้อยกว่า
๑๓๐ ลิตร/นาที และมีแรงดันทำงานสูงสุด (Maximum Pressure) ไม่น้อยกว่า ๒๒๐ บาร์

๔.๓.๒ มีเท้าช้างขาคว้ายันแบบ (H - Type) ทำให้รถมั่นคงขณะขุดดิน ควบคุมโดยระบบ
ไฮดรอลิก

๔.๓.๓ เป็นสาระสำคัญที่ ผู้เสนอต้องแนบแค็ตตาล็อกสมรรถนะให้ครบถ้วน และทำเครื่องหมาย
เพื่อยืนยันรับรองตั้งแต่ข้อ ๔.๓.๑ ถึง ๔.๓.๓ ลงไปในแค็ตตาล็อก มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ ทั้งนี้เป็นสาระสำคัญเพื่อใช้
ในการตรวจสอบพิจารณาคุณสมบัติสมรรถนะ

๔.๔ บั๊กกีดัก

๔.๔.๑ มีบั๊กกีดักติดตั้งด้านหน้ารถควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก

๔.๔.๒ ขนาดความจุของบั๊กกีดักไม่น้อยกว่า ๐.๘๕ ลูกบาศก์เมตร

๔.๔.๓ ความสูงจากพื้นดินถึงสลักบั๊กกีดักขณะยกสูงสุดไม่น้อยกว่า ๓.๓๐ เมตร

๔.๔.๔ มีเท้าช้างขาคว้ายันแบบ (H - Type) ทำให้รถมั่นคงขณะขุดดิน ควบคุมโดยระบบ

ไฮดรอลิก

๔.๔.๕ ผู้เสนอต้องแนบแค็ตตาล็อกสมรรถนะให้ครบถ้วน มาพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

๔.๕ บั๊กกีดัก

๔.๕.๑ ขุดบั๊กกีดักติดตั้งด้านหลังรถ มีขาคว้ายันทำให้รถมั่นคง ขณะขุดดิน ควบคุมด้วยระบบ

ไฮดรอลิก

๔.๕.๒ แขนขุดสามารถเลื่อนจากจุดกึ่งกลางไปด้านข้างได้ (Side Shift) และสามารถพับลีด

เก็บได้เมื่อไม่ใช้งาน

๔.๕.๓ ขนาดความกว้างของบั๊กกีดัก ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ มิลลิเมตร ขนาดความจุบั๊กกีดักไม่ย
กกว่า ๐.๑๕ ลูกบาศก์เมตร

๔.๕.๔ มีระยะขุดไกลสุดได้ไม่น้อยกว่า ๕,๓๐๐ มิลลิเมตร

๔.๕.๕ มีระยะขุดลึกสุดได้ไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ มิลลิเมตร

๔.๕.๖ บั๊กกีดักต้องมีความแข็งแรง สามารถรับแรงกด หรือรับแรงกระทำได้ดี เป็นไปตาม
มาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๔.๕.๗ ผู้เสนอต้องแนบแค็ตตาล็อกสมรรถนะเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตหรือตัวแทน
จำหน่ายนำเสนอตามคุณลักษณะที่ได้กำหนดไว้ตามประกาศ มาพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

(ลงชื่อ).....

(นายอิทธิพล มณีเนตร)

(นายปิยวิทย์ จันทร์ประดิษฐ์)

(นายอารักษ์ บุญยัง)

๔.๖ ระบบความปลอดภัยและอุปกรณ์อื่น ๆ

๔.๖.๑ ติดตั้งระบบสัญญาณเตือน (แบบจอแสดงผล ติดในจุดที่เหมาะสม) เมื่อใส่เกียร์ถอยหลังสามารถบอก ระยะเป็นแถบแสงเตือน ซ้าย/ขวา พร้อมมีเสียงเตือนและมีตัวเลขบอกระยะเป็นแบบดิจิทัล

๔.๖.๒ ติดตั้งโคมไฟสัญญาณฉุกเฉินไฟกระพริบ (LED) หรือสัญญาณไฟฉุกเฉินสีเหลืองหมุนรอบตัว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕๐ มิลลิเมตร ติดตั้งบนหัวแก๊งจำนวน ๑ ชุด มีสัญญาณและอุปกรณ์อื่น ๆ เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๔.๖.๓ มีถังดับเพลิงแบบอเนกประสงค์ มีไฟกระพริบติดที่ถัง เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๔.๖.๔ ติดแผ่นสะท้อนแสง ตามประกาศกรมการขนส่งทางบกกำหนดหรือตามมาตรฐานมอก โดยแนบเอกสารมาในวันยื่นข้อเสนอ

๔.๖.๕ สัญญาณไฟฉุกเฉินสีเหลืองทรงยาวไม่น้อยกว่า ๑๐๐ มม. จำนวน ๒ ดวง หลอดเป็นชนิดแอลอีดี (LED) ปรับรูปแบบในการหมุนหลอดได้ ๓ รูปแบบ

๔.๖.๖ มีจอแสดงผล และมีระบบตรวจสอบการทำงานของเครื่องจักรตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๖.๗ มีมิเตอร์บอกชั่วโมงการทำงานของเครื่องจักรกล

๔.๖.๘ เกจวัดอุณหภูมิของเครื่องยนต์หรือสัญญาณ

๔.๖.๙ มีสัญญาณไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่อง และไฟชาร์ตแบตเตอรี่

๔.๖.๑๐ มีเกจบอกระดับน้ำมันเชื้อเพลิง

๔.๖.๑๑ ผู้เสนอต้องแนบแค็ตตาล็อกสมรรถนะเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายนำเสนอตามคุณลักษณะที่ได้กำหนดไว้ตามประกาศ มาพร้อมกับการยื่นข้อเสนอ

๔.๗ อุปกรณ์ประกอบ

๔.๗.๑ มีประแจสำหรับถอดใส่กรองทุกระบบ จำนวน ๑ ชุด

๔.๗.๒ แม่แรงไฮดรอลิก ขนาดเหมาะสมกับตัวเครื่องจักร จำนวน ๑ ชุด

๔.๗.๓ หมวกนิรภัยสำหรับพนักงานขับ จำนวน ๒ ชุด

๔.๗.๔ กระจกอกัดจาระบี จำนวน ๑ ชุด

๔.๗.๕ เครื่องมือประจำรถ จำนวน ๑ ชุด

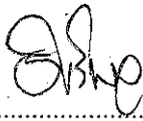
๔.๗.๖ มีบล็อกขันแบบแบตเตอรี่ ขนาดหัวขันแบบสี่เหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า ๑/๒ นิ้ว มีตัวเลขสามารถปรับเลขแรงบิดได้พร้อมอุปกรณ์ใช้งาน

๔.๗.๗ ชุดประแจบล็อกสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๔ ถึง ๒๔ มิลลิเมตร จำนวน ๑ ชุด พร้อมอุปกรณ์การขันบรรจุกล่องเหล็ก

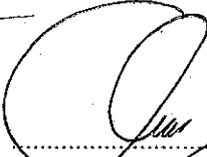
๔.๗.๘ ชุดประแจปากตายสำหรับใช้กับรถจะต้องมีไม่น้อยกว่า ๑๐ ขนาด ตั้งแต่ขนาด ๑๒ ถึง ๓๒ มิลลิเมตร จำนวน ๑ ชุด

๔.๗.๙ มีสัญญาณและอุปกรณ์อื่นๆ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๔.๗.๑๐ หนังสือคู่มือจำนวน ๑ ชุด ประกอบด้วยคู่มือการใช้ (Operation Manual) คู่มือการซ่อม (Shop Manual) และคู่มือการสั่งอะไหล่ (Parts Book)

(ลงชื่อ) 
(นายอิทธิพล มณีเนตร)


(นายปิยวิทย์ จันทรประดิษฐ์)


(นายอารักษ์ บุญยัง)

๔.๘ สีสและตราหน่วยงาน

๔.๘.๑ สีตามมาตรฐานผู้ผลิต

๔.๘.๒ ตัวอักษรต่างๆ ตามแต่หน่วยงานกำหนด

๔.๘.๓ ฟนสีกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น บริเวณใต้ท้องรถ โครงรถ ใต้บังโคลนหน้า และใต้บังโคลนหลังด้วยบอดี้ซึต หรือแท็คโคท หรือเทียบเท่าได้ตัวถัง เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๔.๘ ข้อกำหนดในการเสนอข้อมูลทางเทคนิค

๔.๘.๑ รับประกันการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี

๔.๘.๒ กำหนดส่งมอบภายใน ๑๘๐ วัน

๔.๘.๓ จัดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้แก่ผู้ซื้อก่อนรับเงิน

๔.๘.๔ ตัวรถยนต์ต้องมีศูนย์บริการตรงตามยี่ห้อไม่น้อยกว่า ๓ ศูนย์ เพื่อเป็นทางเลือกและสะดวกในการบำรุงรักษา โดยแนบชื่อ ที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์ศูนย์บริการมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ เพื่อบริการหลังการขายและซ่อมบำรุงรักษา

๔.๘.๕ ผู้เสนอต้องแนบแค็ตตาล็อก แสดงรุ่น ยี่ห้อแสดงสมรรถนะรายละเอียดครบถ้วน จากผู้ผลิตหรือจากเจ้าของลิขสิทธิ์ มาในวันยื่น และในกรณีไม่ใช่ผลิต ห้ามมีการทำแค็ตตาล็อก ขึ้นมาเอง หากไม่มีระบุในใบอนุญาตประกอบกิจการ(รง) ต้องใช้แค็ตตาล็อก จากผู้ผลิต หรือจากเจ้าของลิขสิทธิ์เท่านั้นสามารถตรวจสอบได้โดยระบุจากเว็บไซต์ผู้ผลิตหรือจากการรับรองจากผู้ผลิตหรือเจ้าของลิขสิทธิ์มาแสดงในวันยื่นข้อเสนอ ตามที่ระบุไว้ข้างต้น เพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้า ทั้งนี้เพื่อเป็นการตรวจสอบ ให้ถูกต้องครบถ้วน สามารถตรวจสอบได้

๔.๘.๖ ผู้เสนอต้องทำเอกสารรับรองตารางสรุปการเสนอ ยี่ห้อแต่ละหัวข้อว่าเสนอ ยี่ห้ออะไร และอยู่หน้าที่เท่าใด ทั้งนี้เป็นสาระสำคัญเพื่อใช้ในการตรวจสอบรับรองและพิจารณาคุณสมบัติสมรรถนะ

๔.๘.๗ ผู้เสนอต้องรับรองแค็ตตาล็อก ระบุหัวข้อลงในแค็ตตาล็อก และไฮไลท์หรือขีดเส้นใต้ และลงเลขกำกับเรียงลำดับเลขหน้าแค็ตตาล็อกและรายละเอียด ทั้งนี้เป็นสาระสำคัญเพื่อใช้ในการตรวจสอบรับรองและพิจารณาคุณสมบัติสมรรถนะ ในกรณีเอกสารที่ไม่ครบถ้วนตามลักษณะคุณสมบัติความสามารถที่ต้องการและไม่ยืนยันเอกสารการเสนอดังกล่าวข้างต้น จะถือว่าไม่ผ่านการพิจารณาคุณสมบัติ

๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

จำนวน ๑ งวด ภายในระยะเวลา ๖๐ วันทำการ นับถัดจากวันที่ลงนามสัญญาซื้อขาย

๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

ใช้เกณฑ์ราคาของผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนถูกต้อง

๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับการจัดสรร

ตามเทศบัญญัติงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ สำนักช่าง แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ก่อสร้าง รายการรถดับกหน้าชุดหลัง งบประมาณที่ตั้งไว้ ๓,๕๒๐,๐๐๐ บาท (สามแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)

(ลงชื่อ).....

(นายอิทธิพล มณีเนตร)

(นายปิยวิทย์ จันทร์ประดิษฐ์)

(นายอารักษ์ บุญยัง)

๘. เงื่อนไขและการจ่ายเงิน

จ่ายชำระให้แก่ผู้รับจ้างเป็นงวดเดียว เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบพัสดุดังกล่าวให้กับเทศบาลนครเกาะสมุยครบถ้วนถูกต้องตามสัญญาซื้อขายเรียบร้อยแล้ว

๙. อัตราค่าปรับ

ร้อยละ ๐.๑๐ แต่ต้องไม่ต่ำกว่าวันละ ๑๐๐ บาท ต่อวัน

๑๐. ระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง

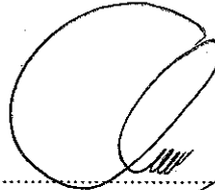
รับประกันคุณภาพสินค้า ๑ ปี และหากเกิดความชำรุดเสียหาย อันไม่ได้เกิดจากความประมาทของผู้ใช้ทุกรณี ผู้ขายต้องดำเนินการซ่อมให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน หากไม่ดำเนินการเทศบาลนครเกาะสมุยจะดำเนินการซ่อมเองและเรียกเก็บค่าใช้จ่ายจากผู้รับจ้าง



(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายอิทธิพล มณีเนตร)



(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายปิยวิทย์ จันทร์ประดิษฐ์)



(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายอารักษ์ บุญยัง)