

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ค่าบำรุงรักษาและปรับปรุงครุภัณฑ์ จำนวน ๒๗ รายการ

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....ส่วนการโยธา.....สำนักช่าง.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๑,๔๐๐,๐๐๐.....บาท

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง).....

เป็นเงิน..... ๑,๓๗๖,๕๕๕.....บาท (หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นหกพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

**รถบรรทุกเฉพาะกิจ (กำจัดสิ่งปฏิกูล) ทะเบียน ขบ.๘๔-๑๓๓๐ เลขครุภัณฑ์ ๐๐๙-๔๘-๐๐๑๐**

๔.๑ ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบนหัวแก๊ง จำนวน ๑ ชุดๆละ ๑๔,๙๘๐ บาท ✓

๔.๒ ติดตั้งฟิล์มกรองแสง (ความเข้มไม่เกิน ๖๐%) รอบคัน จำนวน ๑ ชุดๆละ ๖,๔๒๐ บาท ✓

๔.๓ ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบเบรค จำนวน ๑ งานๆละ ๒๓,๕๔๐ บาท ✓

๔.๔ ทำสีตามจุดที่ชำรุด, พร้อมพ่นสีกันสนิมที่แชทซีส์ จำนวน ๑ งานๆละ ๒๑,๔๐๐ บาท ✓

๔.๕ พ่นสีกันสนิมแชทซีส์ด้านล่างตัวรถและด้านล่างหัวแก๊ง จำนวน ๑ งานๆละ ๘,๕๖๐ บาท ✓

**รถบรรทุกเฉพาะกิจ (กำจัดสิ่งปฏิกูล) ทะเบียน ขบ.๘๔-๑๓๓๒ เลขครุภัณฑ์ ๐๐๙-๔๘-๐๐๑๑**

๔.๖ ปะผู, ทำสีหัวแก๊ง พร้อมทำสีกระเบดัมพ์พีใหม่ (ระบบ ๒K) จำนวน ๑ งานๆละ ๑๐๑,๖๕๐ บาท ✓

๔.๗ ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบเบรค จำนวน ๑ งานๆละ ๑๗,๑๒๐ บาท ✓

๔.๘ ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบไฟฟ้ารอบคัน จำนวน ๑ งานๆละ ๒๑,๔๐๐ บาท ✓

๔.๙ กระเบดัมพ์พีใหม่ จำนวน ๑ ใบๆละ ๑๙๒,๖๐๐ บาท

- ส่วนพื้นกระเบดัมพ์สร้างด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๔ mm.

- กระเบดัมพ์ข้างและส่วนอื่นๆ สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ mm. และกระเบดัมพ์สามารถเปิดได้ ๓ ด้าน

๔.๑๐ ติดตั้งกระบอกไฮดรอลิกยกดัมพ์ (สามารถยกน้ำหนัก

ไม่น้อยกว่า ๘ ตัน) พร้อมทดสอบการทำงาน จำนวน ๑ ชุดๆละ ๑๑๗,๗๐๐ บาท ✓

๔.๑๑ ติดตั้งปั๊มไฮดรอลิกสำหรับยกดัมพ์พร้อมทดสอบการทำงาน จำนวน ๑ ชุดๆละ ๘๐,๒๕๐ บาท ✓

๔.๑๒ ตรวจสอบ, ซ่อมแซมระบบช่วงล่าง จำนวน ๑ งานๆละ ๑๔,๙๘๐ บาท ✓

๔.๑๓ ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบนหัวแก๊ง จำนวน ๑ ชุดๆละ ๑๖,๐๕๐ บาท ✓

๔.๑๔ ตรวจสอบ, ซ่อมแซมระบบปรับอากาศ จำนวน ๑ งานๆละ ๒๖,๗๕๐ บาท ✓

๔.๑๕ ติดตั้งฟิล์มกรองแสง (ความเข้มไม่เกิน ๖๐%) รอบคัน จำนวน ๑ ชุดๆละ ๕,๓๕๐ บาท ✓

๔.๑๖ พ่นสีกันสนิมแชทซีส์ด้านล่างตัวรถและด้านล่างหัวแก๊ง จำนวน ๑ งานๆละ ๑๐,๗๐๐ บาท

**รถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดขยะด้านท้าย ทะเบียน ขบ.๘๔-๘๕๕๗ เลขครุภัณฑ์ ๐๑๑-๕๒-๐๐๗๓**

๔.๑๗ ปะผู, ทำสีหัวแก๊ง พร้อมทำสีกระเบดัมพ์พีใหม่ (ระบบ ๒K) จำนวน ๑ งานๆละ ๑๐๗,๐๐๐ บาท ✓

๔.๑๘ ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบเบรค จำนวน ๑ งานๆละ ๒๑,๔๐๐ บาท ✓

๔.๑๙ ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบไฟฟ้ารอบคัน จำนวน ๑ งานๆละ ๒๓,๕๔๐ บาท ✓

๔.๒๐ กระเบดัมพ์พีใหม่ จำนวน ๑ ใบๆละ ๒๔๖,๑๐๐ บาท ✓

- ส่วนพื้นกระเบดัมพ์สร้างด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๔ mm.

- กระเบดัมพ์ข้างและส่วนอื่นๆ สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๓ mm. และกระเบดัมพ์สามารถเปิดได้ ๓ ด้าน

๔.๒๑ ติดตั้งกระบอกไฮดรอลิกยกดัมพ์ (สามารถยกน้ำหนัก

ไม่น้อยกว่า ๘ ตัน) พร้อมทดสอบการทำงาน

จำนวน ๑ งานๆละ ๑๔๑,๒๔๐ บาท

๔.๒๒ ติดตั้งปั๊มไฮดรอลิกสำหรับยกดัมพ์พร้อมทดสอบการทำงาน

จำนวน ๑ งานๆละ ๘๐,๒๕๐ บาท

๔.๒๓ ตรวจสอบ,ซ่อมแซมระบบช่วงล่าง

จำนวน ๑ งานๆละ ๑๔,๙๘๐ บาท

๔.๒๔ ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบนหัวเก๋ง

จำนวน ๑ ชุดๆละ ๑๒,๘๔๐ บาท

๔.๒๕ ตรวจสอบ,ซ่อมแซมระบบปรับอากาศ

จำนวน ๑ งานๆละ ๓๒,๑๐๐ บาท

๔.๒๖ ติดตั้งฟิล์มกรองแสง (ความเข้มไม่เกิน ๖๐%) รอบคัน

จำนวน ๑ ชุดๆละ ๖,๙๕๕ บาท

๔.๒๗ พ่นสีกันสนิมแชทซีด้านล่างตัวรถและด้านล่างหัวเก๋ง

จำนวน ๑ งานๆละ ๑๐,๗๐๐ บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ บริษัท ทวีโชค ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

๔๔/๙ หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองข้างคอก อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี ๒๐๐๐๐

๕.๒ บริษัท จิรยนต์กิจ จำกัด

๑๖๗/๑๘ หมู่ที่ ๘ ตำบลหนองปลาไหล อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๕๐

๕.๓ บริษัท มานะแทรกเตอร์ จำกัด ๕๘/๑ หมู่ที่ ๔ ตำบลหนองข้างคอก อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี ๒๐๐๐๐

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑..... พ.จ.อ.ธนาพนธ์ กระตุตนาค...ตำแหน่ง...นายช่างเครื่องกลอาวุโส.....