

รายละเอียดคุณลักษณะจัดจ้างซ่อมรถบรรทุก จำนวน ๒๗ รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	รวมเป็นเงิน
	<b>รถบรรทุกเฉพาะกิจ (กำจัดสิ่งปฏิกูล) ทะเบียน ขบ.๘๔-๑๓๓๐</b>				
	<b>เลขครุภัณฑ์ ๐๐๙-๔๘-๐๐๑๐</b>				
๑	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบนหัวแก๊ง	๑	ชุด	๑๔,๙๘๐	๑๔,๙๘๐
๒	ติดตั้งฟิล์มกรองแสง (ความเข้มไม่เกิน ๖๐%) รอบคัน	๑	ชุด	๖,๔๒๐	๖,๔๒๐
๓	ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบเบรค	๑	งาน	๒๓,๕๔๐	๒๓,๕๔๐
๔	ทำสีตามจุดที่ชำรุด, พร้อมพ่นสีกันสนิมที่แชทซีส์	๑	งาน	๒๑,๔๐๐	๒๑,๔๐๐
๕	พ่นสีกันสนิมแชทซีส์ด้านล่างตัวรถและด้านล่างหัวแก๊ง	๑	งาน	๘,๕๖๐	๘,๕๖๐
	<b>เป็นเงิน</b>				<b>๗๔,๙๐๐</b>
	<b>รถบรรทุกเฉพาะกิจ (กำจัดสิ่งปฏิกูล) ทะเบียน ขบ.๘๔-๑๓๓๒</b>				
	<b>เลขครุภัณฑ์ ๐๐๙-๔๘-๐๐๑๑</b>				
๖	ปะผุ, ทำสีหัวแก๊ง พร้อมทำสีกระเบดัมพ์ใหม่ (ระบบ ๒K)	๑	งาน	๑๐๑,๖๕๐	๑๐๑,๖๕๐
๗	ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบเบรค	๑	งาน	๑๗,๑๒๐	๑๗,๑๒๐
๘	ตรวจสอบ, เช็คซ่อมระบบไฟฟ้ารอบคัน	๑	งาน	๒๑,๔๐๐	๒๑,๔๐๐
๙	<b>กระเบดัมพ์ใหม่</b>	๑	ใบ	๑๙๒,๖๐๐	๑๙๒,๖๐๐
	- ส่วนพื้นกระเบดัมพ์สร้างด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๔ mm.				
	- กระเบดัมพ์ข้างและส่วนอื่นๆ สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนา				
	ไม่น้อยกว่า ๓ mm. และกระเบดัมพ์สามารถเปิดได้ ๓ ด้าน				
๑๐	ติดตั้งกระบอกไฮดรอลิกยกดัมพ์ (สามารถยกน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๘ ตัน)				
	พร้อมทดสอบการทำงาน	๑	ชุด	๑๑๗,๗๐๐	๑๑๗,๗๐๐
๑๑	ติดตั้งปั้มไฮดรอลิกสำหรับยกดัมพ์พร้อมทดสอบการทำงาน	๑	ชุด	๘๐,๒๕๐	๘๐,๒๕๐
๑๒	ตรวจสอบ, ซ่อมแซมระบบช่วงล่าง	๑	งาน	๑๔,๙๘๐	๑๔,๙๘๐
๑๓	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบนหัวแก๊ง	๑	ชุด	๑๖,๐๕๐	๑๖,๐๕๐
๑๔	ตรวจสอบ, ซ่อมแซมระบบปรับอากาศ	๑	งาน	๒๖,๗๕๐	๒๖,๗๕๐
๑๕	ติดตั้งฟิล์มกรองแสง (ความเข้มไม่เกิน ๖๐%) รอบคัน	๑	ชุด	๕,๓๕๐	๕,๓๕๐
๑๖	พ่นสีกันสนิมแชทซีส์ด้านล่างตัวรถและด้านล่างหัวแก๊ง	๑	งาน	๑๐,๗๐๐	๑๐,๗๐๐
	<b>เป็นเงิน</b>				<b>๖๐๔,๕๕๐</b>


หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกใช้หลักเกณฑ์ด้านราคา

(นายนิธิศ มะลิหอม)

นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	รวมเป็นเงิน
	รถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดขยะด้านท้าย ทะเบียน ขบ.๘๔-๘๕๕๗				
	เลขครุภัณฑ์ ๐๑๑-๕๒-๐๐๗๓				
๑๗	ปะผุ,ทำสีหัวแก้ง พร้อมทำสีกระเบดัมพ์ใหม่ (ระบบ ๒K)	๑	งาน	๑๐๗,๐๐๐	๑๐๗,๐๐๐
๑๘	ตรวจสอบ,เช็คซ่อมระบบเบรค	๑	งาน	๒๑,๔๐๐	๒๑,๔๐๐
๑๙	ตรวจสอบ,เช็คซ่อมระบบไฟฟ้ารอบคัน	๑	งาน	๒๓,๕๔๐	๒๓,๕๔๐
๒๐	กระเบดัมพ์ใหม่	๑	ใบ	๒๔๖,๑๐๐	๒๔๖,๑๐๐
	- ส่วนพื้นกระเบดัมพ์สร้างด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๔ mm.				
	- กระเบดัมพ์ข้างและส่วนอื่นๆ สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนา				
	ไม่น้อยกว่า ๓ mm. และกระเบดัมพ์สามารถเปิดได้ ๓ ด้าน				
๒๑	ติดตั้งกระบอกไฮดรอลิกยกดัมพ์ (สามารถยกน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๘ ตัน)				
	พร้อมทดสอบการทำงาน	๑	งาน	๑๔๑,๒๔๐	๑๔๑,๒๔๐
๒๒	ติดตั้งปั้มไฮดรอลิกสำหรับยกดัมพ์พร้อมทดสอบการทำงาน	๑	งาน	๘๐,๒๕๐	๘๐,๒๕๐
๒๓	ตรวจสอบ,ซ่อมแซมระบบช่วงล่าง	๑	งาน	๑๔,๙๘๐	๑๔,๙๘๐
๒๔	ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบบนหัวแก้ง	๑	ชุด	๑๒,๘๔๐	๑๒,๘๔๐
๒๕	ตรวจสอบ,ซ่อมแซมระบบปรับอากาศ	๑	งาน	๓๒,๑๐๐	๓๒,๑๐๐
๒๖	ติดตั้งฟิล์มกรองแสง (ความเข้มไม่เกิน ๖๐%) รอบคัน	๑	ชุด	๖,๙๕๕	๖,๙๕๕
๒๗	พ่นสีกันสนิมแชทซีด้านล่างตัวรถและด้านล่างหัวแก้ง	๑	งาน	๑๐,๗๐๐	๑๐,๗๐๐
	<b>รวมเป็นเงิน</b>				<b>๖๙๗,๑๐๕</b>
	<b>หนึ่งล้านสามแสนเก้าหมื่นหกพันเจ็ดร้อยเจ็ดสิบแปดบาทถ้วน</b>				<b>๑,๓๗๖,๕๕๕</b>

หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกใช้หลักเกณฑ์ด้านราคา

  
 (นายนิธิศ มะลิหอม)  
 นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน