

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

<p>1. ชื่อโครงการ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ</p>	<p>เปลี่ยนตัวถังรถบรรทุกขยะ องค์การบริหารส่วนตำบลแสนตอ</p>
<p>2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร</p>	<p>500,000 บาท</p>
<p>3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)</p>	<p>12 กันยายน 2561 เป็นเงิน 500,000 บาท โดยเปลี่ยนตัวถังรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย มีความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร</p>
<p>4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)</p>	<p>4.1 บริษัท เมธิชัย โมเต็รี จำกัด</p>
<p>5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน</p>	<p>5.1 นายนิวัฒน์ สำอางค์ 5.2 นายธัญญพัฒน์ ภัคพาณิชย์ 5.3 นางสาวนรภมล พันธุ์หุ่น</p>

รายละเอียดแนบท้ายคุณลักษณะและราคากลาง
เปลี่ยนตัวถังรถบรรทุกขย ขนาด ๖ ตัน
องค์การบริหารส่วนตำบลแสนตอ

ชุดตู้บรรจุขยะมูลฝอย

๑. ตู้บรรจุขยะมูลฝอย รูปทรงสี่เหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ตู้บรรจุขยะมูลฝอย ส่วนพื้นทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร ด้านข้างและด้านบนทำด้วยเหล็กหนา ไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ภายนอกเพิ่มความแข็งแรงด้วยการตามกระดูก
๓. ระหว่างตู้บรรจุขยะมูลฝอยกับชุดเครื่องอัดขยะ ขอบด้านข้างและด้านล่างมียางกันรั่วซึมของน้ำ
๔. มีถังบรรจุน้ำที่เหลือจากการอัดขยะมูลฝอยสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ด้านใต้ของถังมีวาล์วเปิด-ปิด สำหรับถ่ายเทน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอย

ชุดเครื่องอัดและคายขยะมูลฝอย

๑. ติดตั้งภายในตู้บรรจุขยะมูลฝอย แผ่นดินขยขยะมูลฝอยสร้างด้วยเหล็กมาตรฐาน หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิคแบบหลายชั้น เพื่อทำการดันขยขยะมูลฝอยออกจากถังบรรจุ
๒. แผ่นดินขยขยะมูลฝอย เคลื่อนที่โดยมีลูกเลื่อนทรงกลมหรือทรงเหลี่ยม และมีที่สำหรับอัดจารบี วิ่งเคลื่อนที่อยู่ด้านข้าง เพื่อมิให้แผ่นดินขยต้องเสียดสีหรือสัมผัสกับตัวตู้บรรจุขยะ และเมื่อเวลาดันสุดจะต้องไม่มีส่วนใดยื่นออกมาภายนอก
๓. แผงสไลด์ เคลื่อนที่โดยมีลูกเลื่อนทรงกลมหรือทรงเหลี่ยม และมีที่สำหรับอัดจารบี วิ่งเคลื่อนที่อยู่ เพื่อมิให้เกิดการเสียดสีและยืดอายุการใช้งาน

ระบบไฮดรอลิค

๑. ชุดไฮดรอลิคและปั้มไฮดรอลิคเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
๒. ถังน้ำมันไฮดรอลิคมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๕๐ ลิตร
๓. สามารถผลิตแรงดันสูงสุด ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว
๔. ก้านกระบอกไฮดรอลิคจะต้องทำการชุบแข็ง
๕. คอนโทรลแผงดินและคอนโทรลชุดท้ายเป็นแบบธรรมดา

รายละเอียดเพิ่มเติม

๑. การติดตั้งและวัสดุที่ใช้ต้องได้มาตรฐานทางวิศวกรรมตามมาตรฐานของผู้ผลิตได้กำหนดไว้ และทดลองใช้งานของระบบให้สมบูรณ์ตามข้อกำหนดของคุณสมบัติทั่วไป การดำเนินการติดตั้งต้องเป็นไปตามมาตรฐานวิชาช่าง แม้จะไม่ได้กำหนดไว้ในเอกสาร แต่เพื่อให้งานสมบูรณ์ถูกต้องครบถ้วน ผู้ขายต้องจัดหาติดตั้งให้เรียบร้อย โดยจะเรียกร้องและคิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นไม่ได้

๒. ในการดำเนินการของผู้ขายต้องไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อการใช้งานของเจ้าหน้าที่เกินความจำเป็น กรณีที่การดำเนินงานจะมีผลกระทบต่อการใช้งานของเจ้าหน้าที่แล้ว ผู้ขายต้องแจ้ง ให้ทราบล่วงหน้าในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓ วัน

๓. ผู้ขายต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายหรือซ่อมแซมให้ติดตั้งเดิม ในความเสียหายทั้งที่พึงจะเกิดขึ้นจากการทำงานของผู้ขาย หรือสืบเนื่องมาจากการทำงานของผู้ขาย ผู้ขายต้องดำเนินการแก้ไขหรือ ชดใช้โดยเร็ว

๔. อุปกรณ์ทุกรายการสำหรับโครงการนี้ต้องรับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า ๑ ปี

๕. พันสีกันสนิม บริเวณคลัทช์ีรถบรรทุกขยะมูลฝอย

กำหนดราคากลางโครงการติดตั้งเปลี่ยนตัวถังรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน เป็นจำนวนเงิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)

รูปตัวอย่าง

