

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อวัสดุงานบ้านงานครัว ถังขยะ สีเหลือง ๑๒๐ ลิตร จำนวน ๒๙๒ ใบ และ ถังขยะ สีแดง ๑๒๐ ลิตร จำนวน ๘ ใบ / หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลคลองจิก

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.- บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เป็นเงิน ๔๙๐,๕๐๐.- บาท (สี่แสนเก้าหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน) ราคา/หน่วย (ถ้ามี) ๑,๖๓๕ / ใบ

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๔.๑ บริษัท ศรีไทย-อโต้โต้ (ประเทศไทย) จำกัด

๔.๒ บริษัท มาวิน อินเทอร์เน็ต จำกัด

๔.๓ ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคทวีพลาสติกแอนด์ซัพพลาย

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๕.๑ นางสาวโสธรา จิตรฉาย	ตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งเสริมการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม	ประธานกรรมการ
๕.๒ นายวุฒินันท์ มนะมุดิ	ตำแหน่งนักวิชาการสุขาภิบาล	กรรมการ
๕.๓ นางสาวภาวิณี เกรียงยะกุล	ตำแหน่งสัตวแพทย์	กรรมการ

จัดซื้อวัสดุงานบ้านงานครัว(ถังขยะ ๑๒๐ ลิตร) จำนวน ๓๐๐ ใบ
รายละเอียดตามคุณลักษณะเฉพาะพัสดุที่เทศบาลตำบลคลองจิกกำหนด

ถังขยะ ขนาด ๑๒๐ ลิตร สีเหลือง จำนวน ๒๙๒ ใบ มีคุณลักษณะดังนี้

ลักษณะทั่วไป - เป็นถังรองรับขยะมูลฝอยแบบฝาเรียบ ผลิตจากวัสดุโพลีเอทิลีน ชนิดความหนาแน่นสูง
คุณสมบัติเหนียวและยืดหยุ่นดี

- มี ๒ ล้อ พร้อมสลักล้อภายในตัวล้อ เพื่อป้องกันการหลุดออกจากแกนถังขยะขณะเคลื่อนที่
- มีลักษณะทรงสูงและสอบ เพื่ออำนวยความสะดวกในการจัดวางในพื้นที่ที่จำกัด

ขนาดความจุ - เป็นถังพลาสติกมีความจุไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ลิตร

โครงสร้างตัวถัง - น้ำหนักตัวถังพร้อมฝาประกอบล้อ น้ำหนักตัวถังพร้อมฝาประกอบล้อ ๙.๕ - ๑๑ กิโลกรัม

- * ความสูงตั้งแต่ส่วนล่างของถังรวมฝาถัง ไม่น้อยกว่า ๙๓๐ มิลลิเมตร
- * ความสูงเฉพาะตัวถัง ไม่น้อยกว่า ๘๖๐ มิลลิเมตร
- * ความกว้างของถังด้านหน้า ไม่น้อยกว่า ๔๗๐ มิลลิเมตร
- * ความกว้างของถังด้านข้างถึงขอบหูไม่น้อยกว่า ๕๔๐ มิลลิเมตร

ฝาถัง - มีฝาปิด สามารถเปิด-ปิดได้สะดวก เป็นแบบฝาเรียบ

สีของถังและฝาถัง - ตัวถังและฝามีสีเดียวกัน

- ผิวของตัวถังเรียบเป็นมัน ไม่ด้าน ไม่บิดงอ สามารถพิมพ์สัญลักษณ์หรือโลโก้ โดยวิธีซีล

สกรีนชนิดรีดร้อน หรือติดสติ๊กเกอร์ที่ตัวถังได้

- ตัวถังสีเหลือง สีของตัวอักษร ตราสัญลักษณ์ และเลขรหัสของถังรองรับขยะมูลฝอยจะต้องใช้สีดำ

- ข้อความด้านหน้าตัวถัง

อยุธยาเมืองสะอาด

นำอยู่ เชิดชูมรดกโลก

โปรดช่วยกันคัดแยกขยะก่อนทิ้ง



เทศบาลตำบลคลองจิก

1/2560 - 292/2560

ส่วนที่เคลื่อนที่ - ล้อยางขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตรขอบล้อทำด้วยไนลอนมีสลักล้อยอด

- เพลาเป็นเหล็กเหนียวผิวชุบแข็ง มีลักษณะกลม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๐ มิลลิเมตร

ลักษณะพิเศษ - มีสันสามเหลี่ยมด้านหน้าตัวถังเพิ่มความแข็งแรง สามารถใช้กับเครื่องยกเทขยะมาตรฐานทั่วไป

- ผิวภายในเรียบเพื่อเทขยะง่าย ไม่มีสิ่งตกค้างและสะดกในการทำความสะดวก
- ผลิตโดยระบบฉีด (Injection)

วัสดุที่ใช้ทำถัง - ทำด้วยสารโพลีเอทิลีน (Polyethylene) สามารถทนต่อรังสีอุลตราไวโอเล็ต ทนความร้อนได้ไม่น้อยกว่า ๔๐ องศาเซลเซียส และทนสารเคมีประเภทกรดและด่างได้ดี และมีหนังสือรับรองคุณภาพของสารโพลีเอทิลีนจากผู้ผลิต

- เนื้อพลาสติกเมื่อโดนแสงแดด ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี จะไม่กรอบแตกและบิดงอ

ถังขยะ ขนาด ๑๒๐ ลิตร สีแดง จำนวน ๘ ใบ มีคุณลักษณะดังนี้

ลักษณะทั่วไป - เป็นถังรองรับขยะมูลฝอยแบบฝาเรียบ ผลิตจากวัสดุโพลีเอทิลีน ชนิดความหนาแน่นสูง คุณสมบัติเหนียวและยืดหยุ่นดี

- มี ๒ ล้อ พร้อมสลักล้อยอดภายในตัวล้อ เพื่อป้องกันการหลุดออกจากแกนถังขยะขณะเคลื่อนที่
- มีลักษณะทรงสูงและสอบ เพื่ออำนวยความสะดวกในการจัดวางในพื้นที่ที่จำกัด

ขนาดความจุ - เป็นถังพลาสติกมีความจุไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ลิตร

โครงสร้างตัวถัง - น้ำหนักตัวถังพร้อมฝาประกอบล้อ น้ำหนักตัวถังพร้อมฝาประกอบล้อ ๙.๕ - ๑๑ กิโลกรัม

- * ความสูงตั้งแต่ส่วนล่างของถังรวมฝาลัง ไม่น้อยกว่า ๙๓๐ มิลลิเมตร
- * ความสูงเฉพาะตัวถัง ไม่น้อยกว่า ๘๖๐ มิลลิเมตร
- * ความกว้างของถังด้านหน้า ไม่น้อยกว่า ๔๗๐ มิลลิเมตร
- * ความกว้างของถังด้านข้างถึงขอบหูไม่น้อยกว่า ๕๔๐ มิลลิเมตร

ฝาลัง - มีฝาปิด สามารถเปิด-ปิดได้สะดวก เป็นแบบฝาเรียบ

สีของถังและฝาลัง - ตัวถังและฝามีสีเดียวกัน

- ผิวของตัวถังเรียบเป็นมัน ไม่ดำน ไม่บิดงอ สามารถพิมพ์สัญลักษณ์หรือโลโก้ โดยวิธีซีดสกรีนชนิดรีดร้อน หรือติดสติ๊กเกอร์ที่ตัวถังได้
- ตัวถังสีแดง สีของตัวอักษร ตราสัญลักษณ์ และเลขรหัสของถังรองรับขยะมูลฝอย จะต้อง

ใช้สีดำ

- ข้อความด้านหน้าตัวถัง



เทศบาลตำบลคลองจิก

ส่วนที่เคลื่อนที่ - ล้อยางขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๐๐ มิลลิเมตรขอบล้อทำด้วยไนลอนมีสลักล้อค

- เพลาเป็นเหล็กเหนียวผิวชุบแข็ง มีลักษณะกลม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒๐ มิลลิเมตร

ลักษณะพิเศษ - มีสันสามเหลี่ยมด้านหน้าตัวถังเพิ่มความแข็งแรง สามารถใช้กับเครื่องยกเทขยะมาตรฐานทั่วไป

- ผิวภายในเรียบเพื่อเทขยะง่าย ไม่มีสิ่งตกค้างและสะดวกในการทำความสะดวก
- ผลิตโดยระบบฉีด (Injection)

วัสดุที่ใช้ทำถัง - ทำด้วยสารโพลีเอทิลีน (Polyethylene) สามารถทนต่อรังสีอุลตราไวโอเล็ต ทนความร้อนได้ไม่น้อยกว่า ๔๐ องศาเซลเซียส และทนสารเคมีประเภทกรดและด่างได้ดี และมีหนังสือรับรอง

คุณภาพของสารโพลีเอทิลีนจากผู้ผลิต

- เนื้อพลาสติกเมื่อโดนแสงแดด ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี จะไม่กรอบแตกและบิดงอ