

รายละเอียดคุณลักษณะ ครุภัณฑ์สำนักงาน จำนวน 1 รายการ

โต๊ะพร้อมเก้าอี้ รับประทานอาหาร

จำนวน 100 ชุด

ในแต่ละชุด ประกอบด้วย โต๊ะ 1 ตัว และเก้าอี้ 6 ตัว

1. โต๊ะ

จำนวน 100 ตัว

มีรายละเอียดดังนี้

1.1 โต๊ะขนาดไม่น้อยกว่า กว้าง 1000 x ยาว 1800 x สูง 750 มม.

1.2 โครงขาผลิตจากท่อเหล็กรีดขึ้นรูป หน้าที่ดรูปพัต ขนาดไม่น้อยกว่า 31.8 x 31.8 มม. หนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. ผ่านขั้นตอนการตัดเจาะรู

1.3 คานหน้าโต๊ะ โครงคานทั้ง 4 ด้าน ผลิตจากท่อเหล็กเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 19 x 38 มม. หนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. และคานกลาง 1 เส้น ผลิตจากท่อเหล็กเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 19 x 38 มม. หนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. ผ่านขั้นตอนการตัด บีมรู เชื่อมประกอบโครงขา

1.4 ยันโครงขาล่าง ผลิตจากท่อเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง ขนาดไม่น้อยกว่า 25.4 มม. หนาไม่น้อยกว่า 1.0 มม. ยันโครงขาล่างเป็นแบบถอดประกอบได้

1.5 จุกเกลียวเสริม ผลิตด้วย PLASTIC PP. สีขาว ผ่านขั้นตอนการฉีดขึ้นรูป แกนเกลียว 3/8" ขึ้นติดกับจุกเกลียวตัวเมีย รูเกลียวพลาสติก ขนาด 3/8"

1.6 แผ่นท็อปหน้าโต๊ะ ผลิตด้วยไม้ปาติเคิลบอร์ด หนาไม่น้อยกว่า 25 มม. ด้านบนปิดผิวด้วย LAMINATE ปิดขอบด้วย PVC. สีดำ หนาไม่น้อยกว่า 2 มม.

1.7 การเคลือบผิวโครงขาโต๊ะทั้งหมด เคลือบสีฝุ่นด้วยระบบ Power Coating สีดำ อบด้วยความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า 180-200 °C

1.8 เป็นโต๊ะรับประทานอาหาร แบบโครงขาและคานเชื่อมประกอบ ยันโครงขาถอดประกอบได้ โครงสร้างแข็งแรง หน้าโต๊ะปิดผิวด้วย LAMINATE แข็งแรง ทนการขีดข่วนและทำความสะอาดง่าย

1.9 เป็นผู้ผลิตที่มีโรงงานผลิตครุภัณฑ์โดยตรง และได้รับมาตรฐานคุณภาพ ISO 9001 : 2015 , ISO 14001 : 2015 หรือเทียบเท่า

2. เก้าอี้

จำนวน 600 ตัว

มีรายละเอียดดังนี้

2.1 โครงสร้างทำด้วยเหล็กตัดขึ้นรูปพ่นสี แผ่นที่นั่งและพนักพิง ทำจากพลาสติก Poly Propylene อย่างดี ขนาดกว้าง 520 x ยาว 535 x สูง 850 มม.

2.2 โครงขาผลิตจากเหล็กท่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 21x21 หนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม ผ่านการตัด, ตัดขึ้นรูป, บีมรู เชื่อมประกอบ

2.3 โครงเหล็กที่นั่งและพนักพิง ทำจากเหล็กท่อเหลี่ยม ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 22.2 มม. หนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม.

2.4 แผ่นที่นั่งผลิตจาก PP. Poly Propylene ขนาดไม่น้อยกว่า 470 x 450 มม. ส่วนที่นั่งด้านบน บริเวณขอบมีริ้วลาย-เส้น 3 เส้น โดยรอบที่นั่ง

2.5 แผ่นพนักพิงผลิตจากพลาสติก PP. Poly Propylene ขนาดไม่น้อยกว่า 475 x 322 มม. พนักพิง มีรูระบายอากาศ ขนาดไม่น้อยกว่า 8 x 16.5 มม. ด้านข้างฉีดยึดหุ้มท่อขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 12.7 เสริมความแข็งแรง ทั้ง 2 ข้าง

2.6 จุกรองขาหน้า - หลัง ผลิตจากพลาสติก ชนิด HDPE สีดำ มีความเหนียว ทนทาน ไม่ชำรุดง่าย

2.7 การเคลือบผิว เคลือบสีฝุ่นด้วยระบบ Power Coating สีดำ อบด้วยความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า 180-200 ° C

2.8 เก้าอี้มีน้ำหนักเบา เคลื่อนย้ายได้สะดวก ซ้อนเก็บได้

2.9 เป็นผู้ผลิตที่มีโรงงานผลิตครุภัณฑ์โดยตรง และได้รับมาตรฐานคุณภาพ ISO 9001 : 2015 , ISO 14001 : 2015 หรือเทียบเท่า

หมายเหตุ : ผู้เสนอราคาต้องนำตัวอย่าง จำนวน 1 ชุด (โต๊ะ 1 ตัว + เก้าอี้ 6 ตัว) มาให้คณะกรรมการ พิจารณาในวันเสนอราคา

ภาคผนวก ลักษณะโต๊ะพร้อมเก้าอี้ รับประทานอาหาร คล้ายดังภาพ

