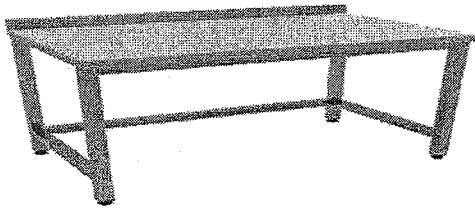
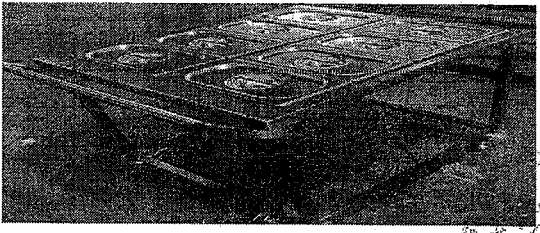
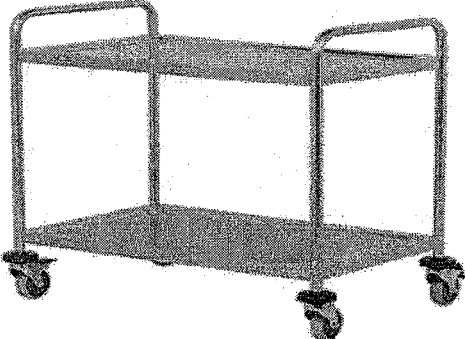



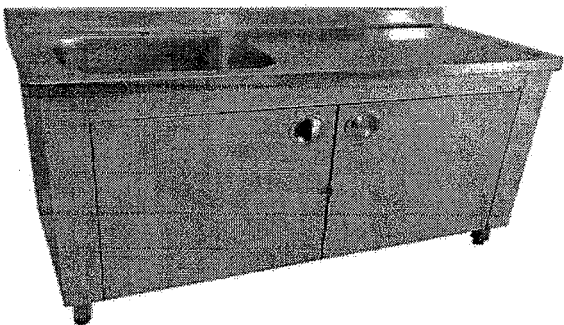
TEKNİK İSTERLER DOKÜMANI

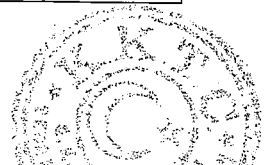
| S. No. | Cinsi | Miktar | Birimi | Teknik İsterleri |
|--------|---------------------------|--------|--------|--|
| 1 | Sebze Doğrama Tezgahı | 2 | Adet | <p>1. 160x60x80 (Genişlik x En x Yükseklik) cm ölçülerinde olacaktır.</p> <p>2. 304 kalite paslanmaz çelik olacaktır. Bu husus yüklenici tarafından taahhüt edilecektir.</p> <p>3. Üst tabla kalınlığı en az 1.2 mm olacaktır.</p> <p>4. Tezgah ayaakları 1.2 mm 40x40 paslanmaz profil olacaktır.</p> <p>5. Paslanmaz çelik taban ve ara raflı model olacaktır.</p> <p>6. Ayarlanabilir rotil ayaklı olacaktır.</p> |
| 2 | Polietilen Tablalı Tezgah | 3 | Adet | <p>1. 1 Ad. Kırmızı, 1 Ad. Sarı, 1 Ad. İse Mavi tablalı olacaktır.</p> <p>2. En az 50x70 cm ölçülerinde olacaktır.</p> <p>3. Tabla 6 cm kalınlığında olacaktır.</p> <p>4. Metal aksamlar 304 kalite paslanmaz çelik olacaktır.</p> <p>5. Ayarlanabilir rotil ayaklı olacaktır.</p> <p>6. Arkası sırtı 60 mm etrafı açık olacaktır.</p> <p>7. Polietilen tablalı olacaktır.</p> <p>8. Aşağıdaki görsele benzer özelliklerde olacaktır.</p>  |
| 3 | Baharat Arabası | 2 | Adet | <p>1. Tamamı 304 Kalite paslanmaz çelik olacaktır. Bu husus yüklenici tarafından taahhüt edilecektir.</p> <p>2. Küvetleri ile birlikte verilecektir.</p> <p>3. Küvetler GN 1/4 100, derinliği 10 cm olacaktır.</p> <p>4. Tekerlekli olacaktır.</p> <p>5. 8 gözlü olacaktır.</p> <p>6. Aşağıdaki görsele benzer özelliklerde olacaktır.</p>  |

| S. No. | Cinsi | Miktar | Birimi | Teknik İsterleri |
|--------|----------------------|--------|--------|--|
| 4 | El Transpaleti | 2 | Adet | <ol style="list-style-type: none"> 1. Manuel hidrolik transpalet olacaktır. 2. Taşıma kapasitesi en az 2500 kg olacaktır. 3. Güçlendirilmiş çelik şase yapısına sahip olacaktır. 4. Çatal uçlarında palet girişini kolaylaştırıcı makaralar olacaktır. 5. Hidrolik sistem sızdırmaz yapıda olacaktır. 6. Ergonomik kumanda kolu ile kaldırma, indirme ve taşıma işlemleri yapabilir olacaktır. 7. Aşınmaya dayanıklı tekerlek yapısına sahip olacaktır. 8. Minimum çatal yüksekliği 85 mm maksimum çatal yüksekliği 200 mm olacaktır. 9. Çatal uzunluğu 1150 mm, çatal genişliği 540 mm olacaktır. 10. Tek çatal genişliği 160 mm olacaktır. 11. Hidrolik pompa sistemi kaldırma mekanizması olacaktır. 12. Gövde yapısı yüksek dayanımlı çelik olacaktır. 13. Boyası elektrostatik toz boya olacaktır. |
| 5 | Sebze Taşıma Arabası | 11 | Adet | <ol style="list-style-type: none"> 1. 550x860x900 mm ölçülerinde olacaktır. 2. 2 katlı olacaktır. 3. Sac kalınlığı en az 1 mm olacaktır. 4. Tekerlekli olacaktır. 5. Preslenmiş tabladan olacaktır. 6. Aşağıdaki görsele benzer özelliklerde olacaktır.  |

OKT




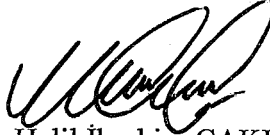
| S. No. | Cinsi | Miktar | Birimi | Teknik İsterleri |
|--------|----------------------------|--------|--------|--|
| 6 | Tencere İstif Rafı | 2 | Adet | <ol style="list-style-type: none"> 120x70x155 cm ölçülerinde ($\pm\%2$) olacaktır. 3 katlı, hijyenik düz tablalı olacaktır. Tablaların sac kalınlıkları en az 1.00 mm olacaktır. Tamamı paslanmaz 304 kalite çelik olacaktır. Ayaklar gövdeye bağlı en az 20x40 mm paslanmaz kutu profil olacaktır. Ayak uçlarında ayarlanabilir plastik rotül olacaktır. Aşağıdaki görselden farklı olarak 3 katlısı olacaktır.  |
| 7 | Evyeli Çelik Mutfak Dolabı | 1 | Adet | <ol style="list-style-type: none"> 140 cm, dolaplı eviye olacaktır. Sol evyeli olacaktır. İki kapaklı olacaktır. Ayarlanabilir rotül ayaklı olacaktır. Tümü paslanmaz çelik olacaktır. Bu husus yüklenici tarafından taahhüt edilecektir. Aşağıdaki görsele benzer özelliklerde olacaktır.  |

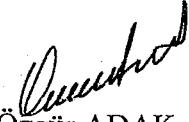



Açıklamalar:

1. Tolerans verilmeyen tüm ölçülerde tolerans \pm %5 olacaktır.
2. Muayene aşamasında ölçülemeyen değerler satın alınan malzeme ile ilgili yayımlanmış olan teknik el kitapları, şemalar, tarife, katalog vb. dokümanlara göre yapılacaktır. Teknik el kitapları, şemalar, tarife, katalog vb. dokümanlarda da yer almayan hususlar için ise yüklenici tarafından taahhütname verilecektir.

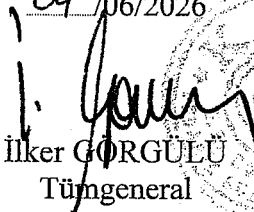

Fatma BOZKURT
P.Mük.Çvş.
Tedarik Uzmanı


Halil İbrahim ÇAKIR
İkm.Asb.Bçvş.
Tedarik Astsubayı


Özgür ADAK
İkmal Albay
Tedarik Şube Müdürü

(O L U R)

04/06/2026


İlker GÖRGÜLÜ
Tümgeneral
Güvenlik Kuvvetleri Komutanı