**BETON PARKE TAŞI MAKİNESİ-YEDEK PARÇA TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. **Makina Svici Teknik Şartnamesi**

**1-** 10-55 V DC ve 200 m A olacaktır.

**2-** Algılama mesafesi 30 mm olacaktır.

**3-** Makine otomasyonunda; kullanılan tipte olup 5 adet olacaktır.

1. **Fotosel Teknik Şartnamesi**

**1-** Uygulanabilir gerilim 20-250 V.AC/DC olacaktır.

**2-** 5-250 m A akım aralığında olacaktır.

**3-** Alıcı-verici olarak parmak tipinde takım halinde olacaktır.

**4-** Makine otomasyonunda; kullanılan tipte olup 2 adet olacaktır.

1. **Kalın Harç Arabası Körük Ataşmanı (Körük Dahil) Teknik Şartnamesi**

**1-** Pnömatik körük bağlantı aparatı arabanın önüne monte edilecek şekilde olacaktır.

**2-** Pnömatik körük yerine takılmak ve hava giriş rekorları üzerinde olacaktır.

**3-** Sıyırma klapesi(laması) işlenmiş ve cıvatalı olarak aparata bağlanmış olacaktır.

**4-** Körük üzerine takılı olacaktır.

**5-** Harç arabası önünde ve arkasında bulunan fırça bağlama siper bağlantı delikleri muntazam açılmış olacaktır.

**6-** Harç arabası itme kolları için gerekli mafsal yuvaları işlenmiş ve yerine takılmış olacaktır.

1. **Baskı Temizleme Fırçası Teknik Şartnamesi**

**1-** Fırça 130 cm boyunda ve 12 cm genişliğinde 10 adet olacaktır.

**2-** Temizleyici fırçalar 0,7 mm kalınlığında yassılaştırılmış çelik tel ve etrafına da 1 mm kalınlığında, plastik tel takılarak yapılacaktır.

**3-** Fırçayı oluşturan teller bir çelik çubukla ikiye katlanacak ve taban sacıyla sıkıştırılacaktır.

**4-** Fırçayı oluşturan teller baskıyı temizleyecek sıklıkta sorunsuz olacaktır.

1. **Pul Lastik Takoz Teknik Şartnamesi**

**1-** Pul lastikler Q60 x 15 ebatlarında ve 20 adet olacaktır.

**2-** Lastik sertliği 85 shore olacaktır.

**3-** Lastik ortası Q27 mm delikli olacaktır.

1. **Baskı Lastik Takoz Teknik Şartnamesi**

**1-** Lastik takoz Parke makinası Baskı kalıp bağlantısı için olacaktır.

**2-** Lastik takozlar 938 x 55 x 70 ebatlarında ve 65 sor olacaktır.

**3-** Lastik takozlar üzerinde kalıp bağlantı delikleri, lastik bağlantı delikleri ve prim deliği mevcut olacaktır.

**4-** Lastik takozlar 8 adet olacaktır.

1. **Dış Kalıp Bağlama Civatası Teknik Şartnamesi**

**1-** M24x180 Altı köşe başlı olacaktır.

**2-** Dış boyu 120 mm olacaktır.

**3-** 10.9 Kalitesinde olacaktır.

**NOT:** Teklif verecek firmalar bu teknik şartnameyi kaşeleyip imzaladıktan sonra teklifleri ile birlikte zarfın içine bırakacaktır.