**Bismil Cumhuriyet İlkokulu**

**Temizlik Malzemesi Teknik Şartnamesi**

1. **Mop Bezi Aparatı(Tel) ve Sapı:**



1. Kuru mop aparatı tel, gövde kısmı dayanıklı plastikten olmalıdır.
2. Kuru mop aparatı sapı ile uyumlu olmalıdır.
3. Sapı alüminyum olmalıdır.
4. Mop aparatı 60 cm olmalıdır.
5. Mop sapı, mopu sıkıca tutarak temizlik imkanı vermelidir.
6. Sap uzuluğu 120 cm olmalıdır.
7. **Metal Saplı Islak Mop Paspas Aparatı:**

****

1. Kimyasal maddelere dayanıklı paslanmaz metal olacaktır.
2. Alüminyum sapa takılabilmesi için kilitli özelliği bulunmalıdır.
3. Paspas aparatı paspası sıkı kavramalıdır.
4. Geniş olmalıdır.

**3- Pamuklu Islak Paspas Mop Bezi ve Aparatı ve Sapı:**

****

1. Püskülleri kolayca kopmamalı ve dağılmamalıdır.
2. 90 derece yıkanabilir olmalıdır.
3. Püskül uzunluğu en az 30-35 cm olmalıdır.
4. Mopun genişliği 50 cm olmalıdır.
5. İnce örgülü sık sarmalı olmalıdır.
6. %100 pamuk olmalıdır.
7. Mopun emiciliği yüksek olmalıdır.
8. Mopun aparatı 17 cm orjiinal plastikten yapılmış olmalıdır.
9. Sap uzunluğu en az 120 cm olmalıdır.

**4- Çekpas ve Sapı(50 cm)** :

1. Yüzeylerden ıslaklığı giderebilmesi için kullanılabilmelidir.
2. Yüzeye tam yapışmalıdır, su izi bırakmamalıdır.
3. Plastik gövdeli olmalı, çift lastikten oluşmalıdır.
4. Kaliteli gürgen saplı ve sap uzunluğu 120 cm, lastik uzunluğu 75 cm olmalı, su bırakmamalıdır.

**5-Çekpas ve Sapı(75 cm):**

1. Yüzeylerden ıslaklığı giderebilmesi için kullanılabilmelidir.
2. Yüzeye tam yapışmalıdır, su izi bırakmamalıdır.
3. Plastik gövdeli olmalı, çift lastikten oluşmalıdır.
4. Kaliteli gürgen saplı ve sap uzunluğu 120 cm, lastik uzunluğu 75 cm olmalı, su bırakmamalıdır.

**6-** **Temizlik Kovası Vileda Seti-Dönerli:**

1. Temizlik kovası püskülü, sapı, kovasından oluşmalıdır.
2. Sıkma bölümü dönerli olmalıdır.
3. Özellikle ıslak zemin temizliğine uygun olmalıdır.
4. Kova üstü sıkma ve süzgeç aparatı olmalıdır.
5. Temizlik sonrası nem izi bırakmayacaktır.
6. Tüm yüzeyler için etkili ve çok dayanıklı olmalıdır.
7. Vidalı saplara uygun olmalıdır.
8. Sapı 120 cm sağlam alüminyum metal olmalı ve püskül paspası ile uyumlu olmalıdır.

**7- Çift Kovalı Temizlik Arabası :**

1. Temizlik arabası, paslanmaz metal gövdeli, verimli paspas yapılı, sıkma kolu ve mili paslanmaz metal malzemeden olmalıdır.
2. İki kovalı ve kovalar ayrı renkte olmalıdır.
3. Kovalar 20 ± 3 litrelik olmalıdır.
4. Kovaların et kalınlığı en az 1,5 mm olmalıdır.
5. Metal yerleri paslanmaz özellikte olmalıdır.
6. Kovalar sağlam kırılmaz plastikten olmalıdır, mekanizma kolay kullanılabilmelidir.
7. Sıkma mekanizması çelik gövdeli metal olmalıdır.
8. Bilyeli, 360 derece dönebilme özellikli tekerlekleri olmalıdır.

**8- Sıvı Sabunluk :**

1. Paslanmaz çelik olacaktır.
2. Üstten kilitli sistem dolum olacaktır.
3. Duvara monteli olacaktır.
4. 1 lt hacimli sabun seviyesi göstergesi olacaktır.

**9**- **Cerrahi Eldiven :**

1. Eldivenler Lateksten üretilmiş ve pudrasız olmalıdır.
2. 100’lü paketlerde olmalıdır.
3. Eldivenler avuç içi ve parmak bölgelerinde maksimum hassasiyet sağlamalıdır.
4. Eldivenlerin dokusu düzgün olmalıdır.
5. Eldivenler yırtılmaya ve delinmeye dirençli olmalıdır.
6. Ambalaj sıvı geçirmez olmalıdır.
7. Steril orijinal ambalajında olmalı, sterilizasyon şekli, üretim tarihi ve son kullanma tarihi paket üzerinde yazılı olmalıdır.
8. Açılma işlemini kolaylaştıracak ve sterilitesinin devamlılığını sağlayacak nitelikte olmalıdır.

**10- Temizlik Arabası Pres Sıkacağı :**

1. Tek veya çift kovalı ve çok amaçlı arabalar için uygun olmalıdır.
2. Dayanıklı olmalıdır.
3. Çelik gövdeli metal olmalıdır.

**11- Çamaşır Suyu :**

1. Çamaşır suyu kokusuz veya parfümlü (tercih sebebidir) olmalı ve kullanıldığında güzel bir koku bırakmalıdır.
2. Çamaşır suyu yoğun kıvamda olmalıdır.
3. Çamaşır suyu biyosidal belgeli olmalıdır.
4. Çamaşır suyu 5 litrelik bidonlarda olmalıdır.
5. Çamaşır suyu tuvaletlerde, banyolarda, mutfaklarda, çay ocaklarında vb. yerlerde kullanıma uygun olmalıdır.
6. Çamaşır suyu göz, solunum yolu, cilt vb. yerlerde irritasyonuna neden olmamalıdır.
7. Çamaşır suyu toksik ve alerjen olmamalıdır.
8. Çamaşır suyunun pH derecesi en az 10-en çok 15 arasında olmalıdır.
9. Çamaşır suyunun ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işareti basılı olmalıdır.
10. Çamaşır suyu en az % 4,5 sodyum hipoklorit, en az % 4,5 klor içermelidir.
11. Çamaşır suyu ambalaj kapağında emniyet pimi/açılmayı engelleyici bulunmalıdır.
12. Çamaşır suyu depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.

**12- Yüzey Temizleyici :**

1. Yüzey temizleyicinin asiditesi 7,0 ±0.5 pH olacaktır.
2. Ürün orijinal 1.kalite olacaktır.
3. Ürün 5 lt lik bidonlarda olacaktır.
4. Ambalaj üzerinde mutlaka ürünün adı,üretim /ithal izin tarihi nosu ve içeriği yazılacaktır.
5. Ürünün raf ömrü en az 2 (iki) yıl olacaktır.
6. Ürün toksik ve zararlı uçucu madde içermeyecektir.
7. Ürünün kullanılan malzemeler üzerinde aşındırıcı, matlaştırıcı etkisi olmayacaktır.
8. Ürünün cilt,göz ve solunum yollarına irritan etkisi olmayacaktır.
9. Ürün ıslanmasında sakınca olmayan her türlü yüzeyde (yer,duvar,masa,her türlü cihaz

 yüzeyleri) kullanıma uygun olacaktır.rfümü görünüm olarak berrak, kokulu ve sıvı olacaktır .

**Not:**

**Teklifler ıslak imzalı ve kaşeli bir şekilde kapalı zarf içerisinde 09.12.2024 Pazartesi günü saat 10.30'a kadar elden kurumumuza iletmeniz gerekmektedir. E-Mail yolu vb. iletişim araçlarıyla gönderilen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.**

**Numune, katalog veya aydınlatıcı doküman teklif esnasında teslim edilecektir. Numuneler orijinal ambalajında olacaktır. Numune teslim edilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır. Teknik şartnamede belirtilen özelliklere göre hazırlanan numunelere göre ürünlerin uygunluğuna karar verilecektir.**

 **Kerem AY**

 **Okul Müdürü**