BİSMİL MECİT ÇELİK KIZ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ TEMİZLİK MALZEMESİ ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİDİR

1-)CAMASIR SUYU: Berrak sıvı görünümlü olmalıdır, v' Kokusu rahatsız edici olmamalıdır. Dezenfekten özelliği olmalıdır. Ürün 5 kg’lık bidonlarda ve ağzı kapalı olmalıdır, v' AktifKlor Miktarı (%):4,5 olmalıdır. Kararlılık Sonrası AktifKlor Miktarı (%) (En Az):4 olmalıdır. ■S Sodyum Hidroksit Miktarı (%) (En Çok): 1,5 olmalıdır. Ph Değeri (En Az): 11 olmalıdır. v' Net Miktar (Ölçü Birimi):Lt olmalıdır, v' Ph Değeri (En Çok): 13 olmalıdır.

2-) SIVI EL SABUNU: 1. Genel kullanım alanları için kullanımı ideal olmalıdır. 2. Yumuşak formülü sayesinde cildi tahriş etmeden temizlemelidir. 3. Cilt pH’sına uygun olmalıdır. pH derecesi en az 5, en çok 7 arasında olmalıdır. 4. Hoş kokulu olmalıdır ve parfüm içermelidir. 5. Sıvı el sabunu kolayca köpürebilmeli ve kolayca durulanabilmelidir. 6. Sıvı sabun dispenserleri ile kullanıma uygun olmalıdır ve kolay akıcılığının olması gerekmektedir. 7. Dermatolojik olarak test edilip onaylanmış olmalıdır. 8. En az 5 lt ambalajda olmalıdır. 9. Ürüne ait T.C. Sağlık Bakanlığı İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumuna Kozmetik bildiriminin yapılması ve bu belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur. 10. Sıvı el sabununun orijinal ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işareti basılı olmalıdır. 11. Sıvı el sabunu depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir. 12. Sıvı el sabunu en fazla 10 kg’lık ambalajlarda/bidonlarda olmalıdır.

3-)BÜYÜK BOY ÇÖP POŞETİ: 1. Çöp torbası 60x90 cm ebadında olmalıdır. 2. Çöp torbası taşımaya karşı dayanıklı olmalıdır. 3. Çöp torbası sızdırmaz olmalı, kolay yırtılmamalıdır. 4. Çöp torbası çift taban dikişli et kalınlığı içindeki malzemeyi göstermeyecek şekilde çift kat kalınlığı en az 34 mikron olmalıdır. (±3) 5. Her ruloda en az 20 adet çöp torbası olmalıdır. 6. Çöp torbasının yüzeyi düz ve parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır.

4-) ENDÜSTRİYEL POŞET SİYAH: 70X90 ebdatında olmalıdır. 400 GR ağırlığında olmalıdır. 32MİKRON ENDÜSTRİYEL BATTAL BOY SİYAH RENK TAŞIMAYA DAYANIKLI OLMALIDIR. SIZDIRMAZ OLMALI, KOLAY YIRTILMAMALIDIR. TSE BELGESİNE SAHİP OLMALIDIR.

5-)MUAYENE ELDİVENİ PUDRASIZ (100’LÜ M BEDEN) 1. Eldiven uluslararası standartlara uygun ölçü ve biçimde olmalıdır. 2. Eldivenin ambalajı sağlam olmalıdır. Üzerinde lot numarası, parti numarası, üretim tarihi ve son kullanma tarihi yazılı olmalı, kolay açılabilir ambalaj kapağı olmalı. 3. Eldiven nonsteril olmalıdır. 4. Eldiven anti alerjik pudrasız olmalı, cildi tahriş etmemelidir. 5. Eldiven dayanıklı olmalı, yırtılmamalıdır. 6. Eldiven TSE onaylı CE işareti bulunmalıdır. 7. Eldivenin alımına numune denendikten sonra karar verilecektir. 8. Eldiven Small - Medium - Large ebatlarında olmalıdır.

6-)KİREÇ SÖKÜCÜ: 1. Kireç çözücü toksit ve zararlı uçucu madde içermeyen özellikte olmalıdır. 2. Kireç çözücü göz, solunum yolu, cilt vb. yerlerde irritasyonuna neden olmamalıdır. 3. Kireç çözücü aşındırıcı ve matlaştırıcı olmamalıdır. 4. Kireç çözücü banyolarda, mutfaklarda, çay ocaklarında, mutfak alet ve ekipmanlarında oluşan kireç, pas vb. kalıntıları çözmede kullanılacaktır. 5. Kireç çözücünün asit miktarı >%15 olmalı, inhibitör ve deiyonize saf sudan oluşmalıdır. 6. Kireç çözücü orijinal ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işareti basılı olmalıdır. 7. Kireç çözücünün ambalaj kapağında emniyet pimi/açılmayı engelleyici bulunmalıdır. 8. Kireç çözücü en az 1 lt-en fazla 2 lt’lik ambalajlarda/bidonlarda olmalıdır. 9. Kireç çözücü depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.

7-) BULAŞIK MAKİNESİ PARLATICISI (SANAYİ TİPİ): 20 kg’lık ambalajlarda berrak sıvı görünümlü olacaktır. • Kolay durulanacak, kalıntı ve leke bırakmayacaktır. • Orta ve sert sular için uygun olacak ayrıca koruyucu madde içerecek, kullanıcıya toksik etki ve allerjen olmayacaktır. • Düşük sıcaklık derecelerindeki sularda çözünebilir ve doğada minimum %80 oranında parçalanabilir olacaktır. • Orijinal etiket üzerinde firma adı, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı önlemler, son kullanma tarihi, yoğunluk ve Ph değeri bulunacaktır. Lamine baskı olacaktır, sonradan yapıştırılan etiketler kabul edilmeyecektir. • Raf ömrü uzun olacak, hatalı ambalajlardan dolayı bozulan, eksilen, dökülen ürünler firma tarafından bedelsiz olarak yenisi ile değiştirilecektir. • Ürün ambalajında ve etiketinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olacaktır. • Ürün endüstriyel makinelere uygun düşük köpüklü noniyonik maddeler içerecek, noniyonik aktif madde oranı minimum %10 olacaktır. • TSE/ISO/ÇED/Üçlü sorumluluk/Sağlık Bakanlığı belgelerine sahip olacaktır. • Avrupa Konseyi 99/45/EC ürün güvenlik bilgi formu ve hazırlayıcı sertifikası bulunacaktır. • Hazırlayıcının firmada çalıştığına dair belgesi olacaktır. • Ürün ambalajında veya etiketinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olacaktır. • İhaleyi alan firma kurumdaki tüm bulaşık makinalarına dozaj pompası takacak ve bakımlarından sorunlu olacaktır, bunun için taahhüt verecektir.

8-)ENDÜSTRİYEL BULAŞIK MAKİNESİ DETERJANI • Üretici firma ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 22716 (GMP), üçlü sorumluluk ve Çevre Bakanlığı’ndan ÇED Raporu ve GSM (gayri sıhhi müessese) belgelerine sahip olacaktır. • 16 maddelik ürün güvenlik bilgi formu, 13 Aralık 2014 tarih ve 29204 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “zararlı maddeler ve karışımlara ilişkin güvenlik bilgi formları hakkında yönetmelik” dikkate alınarak hazırlanacak, ürün güvenlik bilgi formu hazırlayıcısının TSE den alınmış “ürün güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı” sertifikası olacaktır. • Gümrük ve Ticaret Bakanlığı’ndan alınmış, 23/10/2010 tarihli ve 27794 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren deterjanlarda kullanılan yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ gereği bildirim kayıt belgesi olacaktır. • Ürüne ait analiz sertifikası olacaktır. • İstenen belgelerin aslı veya noter onaylı ‘aslı gibidir’ belgeleri verilecektir. • Otomatik dozajlama pompaları ile kullanılabilir özellikte olacaktır. • Görünüm berrak sıvı olacaktır. • Alkalite %15-30 arası olacaktır. • Fosfonat %5-15 içerecektir. • Ph değeri konsantrede 12,00-14,00±(1,00) • Yoğunluğu (gr/ml):1,10±0,05 olacaktır. • Suda çözünürlüğü %100 olacaktır. • Yapısı potasyum hidroksit˃%5, polimer˂%5, koruyucu içerecektir. • Ürün ambalaj şekli:25 kg – 35 kg ’lık plastik bidonlarda olacaktır. • Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, ph değeri, kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olacaktır, bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olacaktır, sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir

**9-)** KREM YÜZEY TEMİZLEYİCİ: 1- Emaye, plastik, boyalı yüzeyler, seramik, porselen ve krom gibi yüzeylere kolaylıkla uygulanabilmelidir. 750 Ml veya 500 Ml’lik orijinal ambalajlarda olmalıdır 3- Aktif maddeleri en az %80 in üzerinde biyolojik olarak parçalanabilmelidir. 4- Ambalajında kullanılan plastik tamamen geri dönüşebilir nitelikte olmalıdır. 5- Ürün zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemeli, irritan etki göstermemelidir. 6- Ürün uygulamada geriye hoş bir koku bırakmalıdır. 7- Orijinal etiket üzerinde gerekli bilgiler mevcut olmalıdır.( Üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı önlemler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri v.b.)

10-) BULAŞIK TEBLETİ 40’LI(HEPSİ BİR ARADA): platinyum, quantum veya akıllı kapsül modellerinden olacaktır.

11-) **TUVALET KAĞIDI (3 KATLI 32 Lİ)** Tuvalet Kağıdı,1’inci sınıf emici,yumuşak,üç katlı olacaktır.Tuvalet Kağıdı Rulo uzunluğu 25m± 1m olacaktır.Tuvalet Kağıdı kanalizasyon ve logarda eriyen tip olacak.Tıkanmaya sebebiyet vermeyecektir. Tuvalet Kağıdı en az %90 kimyasal selülozdan imal edilmelidir.

Tuvalet Kağıdı piyasa teamülü birim ve nakliye ambalajları içerisinde teslim edilecektir.

Beyaz,parfümsüz,sağlığa zararlı yabancı maddeler içermemelidir. Ürün TSE belgeli olmalıdır. Ürün geri dönüşüm malzemesinden imal edilmemiş olacaktır.

12-)HAVLU KAĞIT (3 KATLI 12LİK): KAĞIT HAVLU (RULO) -Ürün %100 selülozdan imal edilmiş olmalıdır. –üç katlı ve suya dayanıklı olmalıdır. Hemen parçalanmamalıdır -Rulo eni en az 22.5 cm, yaprak boyu en az 24 cm olmalıdır -Her ruloda en az 60 yaprak, her pakette 12 rulo bulunmalıdır. -Ürün TSE, TSEK standartlarına uygun olmalıdır. -Emici özelliği yüksek olmalı.

13-)Z PEÇETE (100LÜK): Z Kat Havlu Kağıt 1- %100 selülozdan imal, 2- Çift katlı, 3- Yaprak boyutları 19 x 24 cm’den küçük 23x24 cm’den büyük olmamalı, 4- Yaprak sayısı 100 adet aralığında, 5- Emiciliği yüksek ve hızlı olmalı ayrıca dayanıklı olup ıslandığında dağılmamalı ve yapışmamalıdır, 6- Ürün baskısız, parfümsüz olmalı ve sağlığa zararlı maddeler içermemelidir, 7- Beyaz renkte olmalıdır,

14-)TOZ ÇAMAŞIR DETERJANI: 1- Anyonik Aktif madde min: %6 olmalıdır. 2- Toplam aktif madde min: %9 olmalıdır. 3- Ph (% 1 lik suda çözelti): 10-11 olmalıdır. 4- Görünüş: akıcı homojen, mavi beyaz toz olmalıdır. 5- Otomatik çamaşır makineleri için geliştirilmiş olmalıdır. 6- Formülasyonunda noniyonik,anyonik aktif maddeler,köpük ayarlayıcılar, su sertliğini giderici kompleks yapılar ve parfüm içermelidir. 7- Ürün renkli ve beyazlarda güvenli olarak kullanılabilmelidir. 8- Her ısı derecesindeki suda etkili olmalıdır. 9- Ürünün analiz sertifikası ve tanım belgesi olmalıdır. 10- Ürün orijinal ambalajında olmalıdır. 11- Ürün 10 kg’lık ambalajlarda olmalıdır. 12- Ürünün içerdiği aktif maddeler doğada min. % 80,0 oranında parçalanabilir olmalıdır. 13- Orijinal etiket üzerinde gerekli bilgiler mevcut olmalıdır. Hem renkliler için hem de beyazlar için kullanılabiliyor olması gerekmektedir.( Üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı önlemler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri v.b.)

15-)YÜZEY TEMİZLEYİCİ(5LT) 1- Sağlık Bakanlığı üretim izinli, 2- Alerjik etkisi olmayan, antibakteriyal, 3- Orijinal etiket üzerinde gerekli bilgiler mevcut olmalıdır.( Üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı önlemler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri v.b.) 4- 5 kg’lık bidonlarda, 5- Dezenfektan etkili, 6- Yüzeyde matlaşma ve aşınma yapmayan, 7- Toksit ve zararlı uçucu madde içermeyen, 8- Yüzey temizleyicinin asiditesi 7,0 ±0,5 pH olacaktır, ürünler en fazla 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.

16-)İPLİKLİ PASPAS MOP BAŞLIĞI: TSE belgeli olmalıdır, 2- Su Emme ve temizleme özelliği yüksek olmalıdır, 3- Kirini kalay bırakabilen, 4- Dikişleri sağlam, sık püsküllü, püskülleri dökülmeyen, tüy bırakmayan, 5- Dar aparat uyumlu.

17-)PEDALLI ÇÖP KOVASI 10 LT’LİK: • 1. KALİTE SAĞLAM PLASTİK YAPIDA OLMALIDIR. • KAPAK 180 DERECE AÇILABİLİR OLMALIDIR. • 10LT OLMALIDIR. • RENK İDARE TARAFINDAN SİPARİŞTE BİLDİRİLECEKTİR. • İHTİYAÇ DAHİLİNDE TEK RENK ETİKET YAPILACAKTIR.

18-)KÜÇÜK BOY 3 LİTRELİK ÇÖP KOVASI: 3 lt kapasiteli olacaktır. Dış gövdesi ve kapak kısmı sağlam plasikten üretilmiş olacaktır.. Pedallı olacak kapak pedal kontrolünde olacaktır.

19-) SIVI SABUNLUK (500 Cc): Sıvı sabunluk şeffaf sert ABS plastik malzemeden yapılmış olmalıdır. • b)Sıvı sabunluk üzerinde plastik kapağı olmalıdır. • c)Sıvı sabunluk duvara güçlü şekilde monte edilebilir olmalıdır. d)Sıvı sabunluk basmalı olacaktır

20-)KUMAŞ LEKE TUTMAZ MUTFAK ÖNLÜĞÜBULAŞIK ÖNLÜĞÜ): Sıvı Geçirmez Kişisel Koruyucu Önlük Teknik Şartnamesi A)Önlüklerde kullanılan malzeme medikal özellikte malzemeden (non-woven) olmalıdır. B) Önlüklerin kumaşı, non-woven SMS materyali kumaş olmalıdır. (en az 35 gr/m2 SMS materyali) C) Önlükler UNISEX beden olmalıdır, en az Large (L) beden olmalıdır. D)Önlükler tek tek ağzı kapalı paketlerde olmalı E) Önlük boyundan diz altına kadar standart beden olmalıdır. F) Önlük arkadan bağcıklı ya da yapıştırmalı olmalı ve bedenin arka tarafı kontaminasyonu önlemek amacıyla boşluk bırakmayarak üst üste gelecek şekilde örtünmeye uygun olmalıdır. G)Önlüğün kolları uzun, kol bilek kısımları lastikli olmalı bu sayede eldivenle arasında boşluk oluşmasına engel olmalıdır. H)Önlüğün dikişleri ve yapıştırmaları/bağcıkları beden hareketlerinden açılmayacak şekilde sağlam olmalıdır. İ) Sıvı geçirmez ve aynı zamanda sıvı itici özelliğine sahip hava geçirgen olmalıdır. J) Önlüğün boyun kısmı teri emen, sürtünme ile cildi tahriş etmeyecek yumuşak kumaş biye ile çevrelenmiş olmalıdır. K)Önlük hareket kabiliyetini kısıtlamamalıdır.

21-)İNOX YÜZEY TEMİZLEYİCİ: Yüzey temizleyicinin asiditesi 7,0 ±0.5 pH olacaktır.

Ambalaj üzerinde mutlaka ürünün adı,üretim /ithal izin tarihi nosu ve içeriği yazılacaktır.

Ürünün raf ömrü en az 2 (iki) yıl olacaktır.

Ürün toksik ve zararlı uçucu madde içermeyecektir.

Ürünün kullanılan malzemeler üzerinde aşındırıcı, matlaştırıcı etkisi olmayacaktır.

Ürünün cilt,göz ve solunum yollarına irritan etkisi olmayacaktır.

Ürün ıslanmasında sakınca olmayan her türlü yüzeyde (yer,duvar,masa,her türlü cihaz

yüzeyleri) kullanıma uygun olacaktır.

Ürün uygulamayla geride hoş bir koku bırakmalıdır.

Ürünün içeriğinde bulunan yüzey aktif maddeleri biyolojik olarak doğada parçalanabilmelidir.

22-)EV TİPİ VİLEDA KOVASI TAKIMI:

1. Ürün 1 kova 1 sıkma haznesi 1 mop ve 1 mop sapından oluşmalıdır.
2. Mop başlığı dönebilir olmalıdır. Sap uzunluğu 130 cm uzamalıdır.
3. Sıkma haznesi pedallı ve dönebilir olmalıdır
4. Jumbo boy kova olmalıdır. Dönen başlık dk 1000 devir dönebilmelidir.
5. Üretici firmanın TSE kalite belgesi olacaktır.

23-)KAYMAZ TABAN HEMŞİRE TERLİĞİ ÇİFT:

1. Terlikler tek parça olmalı %100 copolymer kauçuk birleşiminden üretilmiş olmalıdır.
2) Ürün tüm yüzeyinde antistatik mevcut olmalıdır.
3) Buharlı otoklavda 134 dereceye kadar dayanıklı olmalıdır ve 90 derecede yıkanabilir olmalıdır.
4) Eter,ester,alkaliler,hafif asitler,güçlü asitler ve yağlara karşı dayanıklı olmalıdır.
5) Ürün ultra viole ve gamma ışınlarına mukavim olmalıdır.
6) Terlik iç tabanında uzun süre ayakta sabit çalışmak zorunda kalındığında kan dolaşımının hızlanması için terliğin içinde minik kabarcıklar mevcut olmalıdır.
7) Ürünün ayna altı bölümünde terlemeyi önleyici direk teması engelleyen tepecikler olmalıdır.
8) Taban üst kenarında havalanmayı sağlayan karşılıklı delikler olmalıdır.
9) Terlikler üstten dökülen sıvıların (kan,ifrazat gibi sıvıların) deliklerden içeri sızmasını engeller özellikte yukarı konik şekilde imal edilmiş olmalıdır.
10) İç tabanı ortopedik özellikte olmalıdır.
11) Topuk yastık etkisi yapabilme özelliğinde olmalıdır.
12) Terlik tabanı sert ve kesici cisimlerin ayağa batmasını engelleyecek şekilde tasarlanmış olmalıdır.
13) Kuru zeminde ve suda kaymaz, terlik altında kaymayı önleyici özel tasarım olmalıdır. İz bırakmaz olmalıdır.
14) Sabit duruşta sağa sola dönülebilir.
15) Yürürken ayaktan çıkmamalıdır.
16) Terlikler antifungal, antimikrobik ve antibakteriyel hammaddeden üretilmiş olmalıdır.. Bakteri barındırmamalıdır.
17) Koku yapmayan özellikte olmalıdır.
18) Maksimum esnetebilme değeri % 870 olmalıdır.
19) Ürün CE belgesine sahip olmalıdır.
20) Antistatik olduğu terlik üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
21) Aşınma ve kullanım hataları hariç hertürlü imalat ve işçilik hatalarına karşı bir yıl garantili olmalıdır.
22) Terliklerin 35-36,37-38,39-40,41-42,43-44,45-46 numaraları mevcut olmalıdır.
23) Renk idare tarafından belirtilecektir.

Genel Şartlar:

Ürünler geri dönüşüm malzemelerinden üretilmemiş olacak. Ürünler idarenin belirletiği depo, ambar v.b. yerlere bırakılacak. Ürünler en fazla 5 litrelik ambalajda gelmelidir. Daha Ayrıca nakliye ücreti ödenmeyecektir.