

**2022 YILI İL GENELİ TEMİZLİK MALZEMELERİ ALIM
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

SIRA NO	MALZEMENİN CİNSİ	TEKNİK ÖZELLİKLERİ
1	ÇÖP POŞETİ DÖKME (SİYAH 75*90 CM)	Körüklü olmalı körük boyları 15+15 cm olmalı ve körük hariç boy 45x90 cm olmalıdır. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. Çift kat kalınlık en az 100 mikron olmalıdır. Rahatsız edici koku olmamalıdır. 20 veya 25 kiloluk ambalajlarda olmalıdır. Dökme olmalıdır.
2	ÇÖP POŞETİ DÖKME SİYAH (80*110 CM)	Körüklü olmalı körük boyları 15+15 cm olmalı ve körük hariç boy 50x110 cm olmalıdır. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. Çift kat kalınlık en az 100 mikron olmalıdır. Rahatsız edici koku olmamalıdır. 20 veya 25 kiloluk ambalajlarda olmalıdır. Dökme olmalıdır.
3	ÇÖP POŞETİ RULO SİYAH (75*90 CM)	TSEK/TSE belgeli olmalı, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır. Evsel atıklarda kullanılacaktır. Torbanın yüzeyi düz, çift taban dikişli parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. En az 10 kg taşıma kapasiteli olmalıdır. Ebatları 75*90 cm olmalıdır. 10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir. Her rulo en az 600 (± 5) gram olmalıdır.
4	ÇÖP POŞETİ RULO SİYAH (80*110 CM)	TSEK/TSE belgeli olmalı, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır. Evsel atıklarda kullanılacaktır. Torbanın yüzeyi düz, çift taban dikişli parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. En az 10 kg taşıma kapasiteli olmalıdır. Ebatları 80*110 cm olmalıdır. 10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir. Her rulo en az 800 (± 5) gram olmalıdır.
5	ÇÖP POŞETİ RULO MAVİ (55*60 CM)	TSEK/TSE belgeli olmalı, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır. Geri dönüşüm atıklarında kullanılacaktır. Torbanın yüzeyi düz, çift taban dikişli parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. En az 10 kg taşıma kapasiteli olmalıdır. Ebatları 55*60 cm olmalıdır. 10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir. Her rulo en az 250 (± 5) gram olmalıdır.

6	ÇÖP POŞETİ DÖKME MAVİ (55*60 CM)	Körüklü olmalı körük boyları 10+10 cm olmalı ve körük hariç boy 35x60 cm olmalıdır. Çift kat kalınlık 100 mikron olmalıdır. 20 veya 25 kiloluk ambalajlarda olmalıdır. Rahatsız edici koku olmamalıdır. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Dökme olmalıdır.
7	ÇÖP POŞETİ DÖKME MAVİ (75*90 CM)	Körüklü olmalı körük boyları 10+10 cm olmalı ve körük hariç boy 45x90 cm olmalıdır. Çift kat kalınlık 100 mikron olmalıdır. 20 veya 25 kiloluk ambalajlarda olmalıdır. Rahatsız edici koku olmamalıdır. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Dökme olmalıdır.
8	MAVİ DÖKME 80X110 GERİ DÖNÜŞÜM MAVİ	1.TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır. 2. Kağıt karton ve benzeri geri dönüşüm atıkları için kullanılacaktır. Üzerinde hastane (geri dönüşüm) atığı baskısı olmalıdır. 3.Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır. 4.Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. 5.Kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır. 6.Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. 7.Ebatları 80x110 (± 5) cm olmalıdır. 8. 20 veya 25'er kiloluk ambalajlarda olmalıdır.
9	ÇÖP POŞETİ RULO MAVİ (75*90 CM)	TSEK/TSE belgeli olmalı, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır. Geri dönüşüm atıklarında kullanılacaktır. Torbanın yüzeyi düz, çift taban dikişli parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. En az 10 kg taşıma kapasiteli olmalıdır. Ebatları 75*90 cm olmalıdır. 10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir. Her rulo en az 600 (± 5) gram olmalıdır.
10	ÇÖP POŞETİ RULO SIYAH (55*60 CM)	TSEK/TSE belgeli olmalı, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır. Evsel atıklarda kullanılacaktır. Torbanın yüzeyi düz, çift taban dikişli parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. En az 10 kg taşıma kapasiteli olmalıdır. Ebatları 55*60 cm olmalıdır. 10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir. Her rulo en az 300 (± 5) gram olmalıdır.
11	ÇÖP POŞETİ DÖKME SIYAH (55*60 CM)	Körüklü olmalı körük boyları 10+10 cm olmalı ve körük hariç boy 35x60 cm olmalıdır. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır. Çift kat kalınlık en az 100 mikron olmalıdır. Rahatsız edici koku olmamalıdır. 20 veya 25 kiloluk ambalajlarda olmalıdır. Çift kat kalınlık en az 100 mikron olmalıdır. Dökme olmalıdır.

12	ÇÖP POŞETİ RULO KIRMIZI (55*60 CM)	<p>Körüksüz olmalı ve çift taban dikişli olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbası; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; su geçirmez ve sızdırmaz olmalıdır.</p> <p>En az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olmalıdır.</p> <p>Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmelidir.</p> <p>Torbanın yüzeyi düz parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.</p> <p>Sterilizasyona dayanıklı olmalıdır.</p> <p>Çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası "Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torba olmalıdır. Yazı silinmemelidir.</p> <p>Poşette yer yer yoğunluk farkı olmamalıdır.</p> <p>Artık maddelerden üretilmemelidir.</p> <p>Rahatsız edici koku olmamalıdır.</p> <p>10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir.</p> <p>Her rulo en az 300 (± 5) gram olmalıdır.</p> <p>55*60 ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır</p>
13	ÇÖP POŞETİ DÖKME KIRMIZI (55*60 CM)	<p>Körüksüz olmalı ve çift taban dikişli olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbası; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; su geçirmez ve sızdırmaz olmalıdır.</p> <p>Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmelidir.</p> <p>Torbanın yüzeyi düz parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.</p> <p>Sterilizasyona dayanıklı olmalıdır.</p> <p>Çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası "Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torba olmalıdır. Yazı silinmemelidir.</p> <p>En az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olmalıdır.</p> <p>Poşette yer yer yoğunluk farkı olmamalıdır.</p> <p>Artık maddelerden üretilmemelidir.</p> <p>20 veya 25 kiloluk ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>Rahatsız edici koku olmamalıdır.</p> <p>55*60 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Dökme olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p>
14	ÇÖP POŞETİ RULO KIRMIZI (75*90 CM)	<p>Körüksüz olmalı ve çift taban dikişli olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbası; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; su geçirmez ve sızdırmaz olmalıdır.</p> <p>Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmelidir.</p> <p>Torbanın yüzeyi düz parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.</p> <p>Sterilizasyona dayanıklı olmalıdır.</p> <p>Çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası "Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torba olmalıdır. Yazı silinmemelidir.</p> <p>En az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olmalıdır.</p> <p>Poşette yer yer yoğunluk farkı olmamalıdır.</p> <p>Artık maddelerden üretilmemelidir.</p> <p>Rahatsız edici koku olmamalıdır.</p> <p>10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir.</p> <p>Her rulo en az 600 (± 5) gram olmalıdır.</p> <p>75*90 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p>
15	ÇÖP POŞETİ DÖKME KIRMIZI (75*90 CM)	<p>Körüksüz olmalı ve çift taban dikişli olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbası; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; su geçirmez ve sızdırmaz olmalıdır.</p> <p>Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmelidir.</p>

		<p>Torbanın yüzeyi düz parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.</p> <p>Sterilizasyona dayanıklı olmalıdır.</p> <p>Çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>En az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olmalıdır.</p> <p>Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası "Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torba olmalıdır.</p> <p>20 veya 25'er kiloluk ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>75*90 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Dökme olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p>
16	ÇÖP POŞETİ RULO KIRMIZI (80*110 CM)	<p>Körüksüz olmalı ve çift taban dikişli olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbası; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; su geçirmez ve sızdırmaz olmalıdır.</p> <p>Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmelidir.</p> <p>Torbanın yüzeyi düz parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.</p> <p>Sterilizasyona dayanıklı olmalıdır.</p> <p>Çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası "Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torba olmalıdır. Yazı silinmemelidir.</p> <p>En az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olmalıdır.</p> <p>Poşette yer yer yoğunluk farkı olmamalıdır.</p> <p>Artık maddelerden üretilmemelidir.</p> <p>Rahatsız edici koku olmamalıdır.</p> <p>10'luk rulolar halinde teslim edilmelidir.</p> <p>Her rulo en az 800 (± 5) gram olmalıdır.</p> <p>80*110 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p>
17	ÇÖP POŞETİ DÖKME KIRMIZI (80*110 CM)	<p>Körüksüz olmalı ve çift taban dikişli olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbaları, Çevre ve Orman Bakanlığı'nın 22.07.2005 tarih ve 25883 sayılı Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nde tarif edilen maddelere uygun olarak üretilmiş olmalıdır.</p> <p>Tıbbi atık torbası; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; su geçirmez ve sızdırmaz olmalıdır.</p> <p>Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmelidir.</p> <p>Torbanın yüzeyi düz parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.</p> <p>Sterilizasyona dayanıklı olmalıdır.</p> <p>Çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>En az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olmalıdır.</p> <p>Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası "Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torba olmalıdır.</p> <p>20 veya 25'er kiloluk ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>80*110 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Dökme olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p>
18	CAM ATIK POŞETİ MAVİ DÖKME (80*110 CM)	<p>1.TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.</p> <p>2.Cam atıklar için kullanılacaktır. Üzerinde hastane (Cam Atık) baskısı olmalıdır.</p> <p>3.Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır.</p> <p>4.Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.</p> <p>5.Kalınlığı en az 100 mikron olmalıdır.</p> <p>6.Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.</p> <p>7.Ebatları 80x110 (± 5) cm olmalıdır.</p> <p>8.20 veya 25'er kiloluk ambalajlarda olmalıdır.</p>

19	TEHLİKELİ SARI ÇÖP POŞETİ (80*110 CM)	<p>1-TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.</p> <p>2-Tehlikeli atıklarda kullanılacaktır. Üzerinde ünlem işaretli (üçgen içinde) ve 'Dikkat Tehlikeli Atık' yazısı ve diğer uyarıcı yazılar olmalıdır.</p> <p>3-Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır.</p> <p>4-Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.</p> <p>5-Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, çift taban kaynaklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.</p> <p>6-Ebatları 80x110 (± 5) cm olmalıdır.</p> <p>7-1 adedinin çift kalınlığı en az 150 mikron olmalıdır</p> <p>8- 20 veya 25'er kiloluk ambalajlarda olmalıdır.</p>
20	DELİCİ-KESİCİ TIBBİ ATIK KOVASI 10 LT	<p>Delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, açılması mümkün olmayan, sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.</p> <p>Kapak içine el girmeyecek boyutlarda açılabilmesi, bu açıklık 5-6 cm olmalıdır.</p> <p>Üzerinde rahat görünür. Şekilde "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ve "DİKKAT! KESİCİ ve DELİCİ TIBBİ ATIK" amblemi olmalıdır.</p> <p>Bu amblem yırtılabilir, kazınabilir, silinebilir olmamalıdır.</p> <p>Atık kabı sarı renkli olmalı, kapak kısım kırmızı olmalıdır.</p> <p>Kapak kısmında değişik aletler için çentikler olmalıdır.</p> <p>Üzerinde % seviyesini gösteren çizgi olmalıdır.</p> <p>Kutu dolduktan sonra kesin kapatılabilir ve kapatıldıktan sonra açılmaz özellikte emniyete sahip olmalıdır.</p> <p>Kutu kapasitesi 10 Litre olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p> <p>Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p>
21	DELİCİ-KESİCİ TIBBİ ATIK KOVASI 1,2 LT	<p>Delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, açılması mümkün olmayan, sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.</p> <p>Kapak içine el girmeyecek boyutlarda açılabilmesi, bu açıklık 5-6 cm olmalıdır.</p> <p>Üzerinde rahat görünür. Şekilde "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ve "DİKKAT! KESİCİ ve DELİCİ TIBBİ ATIK" amblemi olmalıdır.</p> <p>Bu amblem yırtılabilir, kazınabilir, silinebilir olmamalıdır.</p> <p>Atık kabı sarı renkli olmalı, kapak kısım kırmızı olmalıdır.</p> <p>Kapak kısmında değişik aletler için çentikler olmalıdır.</p> <p>Üzerinde % seviyesini gösteren çizgi olmalıdır.</p> <p>Kutu dolduktan sonra kesin kapatılabilir ve kapatıldıktan sonra açılmaz özellikte emniyete sahip olmalıdır.</p> <p>Kutu kapasitesi 1,2 Litre olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p> <p>Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p> <p>%10 oranında malzemeye uygun tedavi tepsisi verilmelidir.</p>
22	DELİCİ-KESİCİ TIBBİ ATIK KOVASI 25 LT	<p>Delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, açılması mümkün olmayan, sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.</p> <p>Kapak içine el girmeyecek boyutlarda açılabilmesi, bu açıklık 5-6 cm olmalıdır.</p> <p>Üzerinde rahat görünür. Şekilde "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ve "DİKKAT! KESİCİ ve DELİCİ TIBBİ ATIK" amblemi olmalıdır.</p> <p>Bu amblem yırtılabilir, kazınabilir, silinebilir olmamalıdır.</p> <p>Atık kabı sarı renkli olmalı, kapak kısım kırmızı olmalıdır.</p> <p>Kapak kısmında değişik aletler için çentikler olmalıdır.</p> <p>Üzerinde % seviyesini gösteren çizgi olmalıdır.</p> <p>Kutu dolduktan sonra kesin kapatılabilir ve kapatıldıktan sonra açılmaz özellikte emniyete sahip olmalıdır.</p> <p>Kutu kapasitesi 25 Litre olmalıdır.</p>

		<p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p> <p>Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p>
23	DELİCİ –KESİCİ TIBBİ ATIK KOVASI 5 LT	<p>Delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, açılması mümkün olmayan, sert plastikten imal edilmiş olmalıdır. Kapak içine el girmeyecek boyutlarda açılabilmesi, bu açıklık 5-6 cm olmalıdır. Üzerinde rahat görünür. Şekilde "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ve "DİKKAT! KESİCİ ve DELİCİ TIBBİ ATIK" amblemi olmalıdır. Bu amblem yırtılabilir, kazınabilir, silinebilir olmamalıdır. Atık kabı sarı renkli olmalı, kapak kısım kırmızı olmalıdır. Kapak kısmında değişik aletler için çentikler olmalıdır. Üzerinde % seviyesini gösteren çizgi olmalıdır. Kutu dolduktan sonra kesin kapatılabilir ve kapatıldıktan sonra açılmaz özellikte emniyete sahip olmalıdır. Kutu kapasitesi 5 Litre olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 25.01.2017 Resmî Gazete Sayısı: 29959 yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p> <p>Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p>
24	TIBBİ ATIK KOVASI 40 LT (PEDALLI)	<p>Polietilen malzemeden yapılmış olmalıdır. İç kovasız olmalıdır. Köşeli olmalıdır. Pedallı olmalıdır. Kapak ve kova iki parça olmalıdır. Kapak kovaya tam oturmalıdır. Turuncu renkte, üzerlerinde siyah renkli "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ile "Dikkat Tıbbi Atık" ibaresi bulunacaktır. Silinebilir ve yıkanabilir nitelikte olmalıdır. Yüzeyi pütürlü olmamalı, keskin kenarları olmamalı, artık malzemeden yapılmış olmamalıdır. 40 lt hacminde olmalıdır. Kova üzerinde litre bilgisi yazılı olmalıdır. Türk Standartları Enstitüsü İmalata Yeterlilik ve Kalite Uygunluk Belgesine sahip olmalıdır. İstenen özelliklere uymayan ürünler bedelsiz olarak yenileri ile değiştirilecektir.</p>
25	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:2 (5-6 LT)	<p>Sert plastikten, silindir şeklinde kapaklı ve pedallı olmalıdır. Saplı iç kovası bulunmalıdır. Ağız kısmı kesici olmayacak ve poşet geçirildiğinde yırtılmayacak şekilde olmalıdır. İçerisine sıvı madde atıldığında sızıntı olmamalıdır. No:2 ebadında olmalıdır. Pedal kısmı iyi çalışan sıkışma yapmayan türde olmalıdır. Hastanenin istediği renklerde ürün verilecektir.</p>
26	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:4 (19 LT)	<p>Sert plastikten, silindir şeklinde kapaklı ve pedallı olmalıdır. Saplı iç kovası bulunmalıdır. Ağız kısmı kesici olmayacak ve poşet geçirildiğinde yırtılmayacak şekilde olmalıdır. İçerisine sıvı madde atıldığında sızıntı olmamalıdır. No:4 ebadında olmalıdır. Pedal kısmı iyi çalışan sıkışma yapmayan türde olmalıdır. Hastanenin istediği renklerde ürün verilecektir.</p>
27	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:5 (30 LT)	<p>Sert plastikten, silindir şeklinde kapaklı ve pedallı olmalıdır. Saplı iç kovası bulunmalıdır. Ağız kısmı kesici olmayacak ve poşet geçirildiğinde yırtılmayacak şekilde olmalıdır. İçerisine sıvı madde atıldığında sızıntı olmamalıdır. No:5 ebadında olmalıdır. Pedal kısmı iyi çalışan sıkışma yapmayan türde olmalıdır.</p>

		Hastanenin istediği renklerde ürün verilecektir.
28	ÇÖP KOVASI KÖŞELİ VEYA YUVARLAK İÇ KOVASIZ PEDALLI (65-80 LT)	Çöp kovası 65+2 cm, 80+2 cm ebat aralığında olmalıdır. Çöp kovası sert pvc den mamül olmalı, dayanıklı ve sağlam olmalıdır. Çöp kovası iç kovasız olmalıdır. Çöp kovasının kapağı pedalla açılır kapanır sistemli olmalı ve pedal sistemi dayanıklı ve iyi çalışmalıdır. Çöp kovası her türlü taşımaya çarpmaya karşı sağlam ve dayanıklı olmalıdır.
29	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:4 KROM (19 LT)	Kova gövdesi ve kapağı paslanmaz malzemeden üretilmiş olmalıdır. Ürün bileşimi belgelendirilmelidir. Amortisör sistemi sayesinde kapak kapanırken gayet yavaş ve sessiz olarak kapanmalıdır. Gizli mekanizma sayesinde ürün sabit kalır, duvara sürtünmediği için duvarda deformasyona neden olmaz Kolay temizlenebilmeli, silinmeye dayanıklı olmalıdır. Saplı iç kovası bulunmalıdır. Kovanın ağız kısmı kesici olmayacak ve poşet geçirildiğinde yırtılmayacak şekilde olmalıdır. İç kova sert plastikten üretilmiş olmalıdır. No:4 ebadında olmalıdır. Pedal kısmı iyi çalışan sıkışma yapmayan türde olmalıdır. Pedal, zorlamaya gerek kalmaksızın kolayca hareket sağlamasının yanı sıra dayanıklı olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecektir.
30	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:5 KROM (30 LT)	Kova gövdesi ve kapağı paslanmaz malzemeden üretilmiş olmalıdır. Ürün bileşimi belgelendirilmelidir. Amortisör sistemi sayesinde kapak kapanırken gayet yavaş ve sessiz olarak kapanmalıdır. Gizli mekanizma sayesinde ürün sabit kalır, duvara sürtünmediği için duvarda deformasyona neden olmaz Kolay temizlenebilmeli, silinmeye dayanıklı olmalıdır. Saplı iç kovası bulunmalıdır. Kovanın ağız kısmı kesici olmayacak ve poşet geçirildiğinde yırtılmayacak şekilde olmalıdır. İç kova sert plastikten üretilmiş olmalıdır. No:5 ebadında olmalıdır. Pedal kısmı iyi çalışan sıkışma yapmayan türde olmalıdır. Pedal, zorlamaya gerek kalmaksızın kolayca hareket sağlamasının yanı sıra dayanıklı olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecektir.
31	ÇÖP KOVASI İTME KAPAKLI (50-70 LT)	İç kovasız olmalı, Kapak kovaya tam oturmalı, itme mekanizması rahat çalışmalı. Köşeli olmalı İtme kapağı kolay açılır kapanır olmalı Kapak kolay kırılmamalı dayanıklı olmalı. Çöp kovası her türlü taşımaya, çarpmaya dayanıklı olmalıdır. PVC mamülden üretilmiş olmalı Renklerine hastane idaresi karar verecektir. Parlak renkte olmalı, yüzeyi tırtıklı olmamalıdır. Torbaların hasarlanmasına veya delinmesine yol açabilecek keskin kenarları olmamalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecektir. TSE belgesi olmalıdır.
32	TEMİZLİK KOVASI	5 Litrelik hacme sahip olmalıdır. Mavi, kırmızı, sarı ve yeşil renklerde dayanıklı plastikten üretilmiş olmalıdır. Yüzeyi pütürlü olmamalı, parlak olmalıdır.
33	ATIK KONTEYNİRİ 240 LT (SİYAH – MAVİ – KIRMIZI)	Ürün DIN 30700/ EN 840'a göre imal edilmiş olmalıdır. Standart özellik olarak dişli kasnaklarla boşaltılmalı özelliğine sahip olmalıdır. Temel materyallerden imal edilmiş olmalıdır. UV'ye, soğuğa, sıcağa ve kimyasallara dayanıklı olmalıdır. Küçük tekerleklerin dış bir lastik koruması olmalıdır. Galvanizlenmiş, içi dolu, akslı ve çelik tekerlekleri olmalıdır. Tıbbi Atık Yönetmenliğine uygun olmalıdır. Ürün AB direktiflerine göre uymalı, garantili ve CE işareti taşımalı Verilen ölçülere uyum sağlamalıdır. a) Hacim 240 Lt b) Maksimum uzunluk 730 mm c) Maksimum genişlik 580 mm d) Maksimum yükseklik 1070 mm

		<p>e) Maksimum kapağa kadar yükseklik 995 lt</p> <p>f) Tekerler arası genişlik 570 mm</p> <p>g) Tekerlerin çapı 200/250 mm</p> <p>h) Ağırlık 14,5 kg</p> <p>i) Yük kapasitesi 96 kg.</p> <p>Değerlendirme numune veya katalog üzerinden yapılacaktır.</p>
34	ATIK KONTEYNRI 120 LT (SİYAH-KIRMIZI)	<p>Ürün DIN 30700/ EN 840'a göre imal edilmiş olmalı</p> <p>Standart özellik olarak dişli kasnaklarla boşaltılmalı özelliğine sahip olmalı</p> <p>Temel materyallerden imal edilmiş olmalı</p> <p>UV'ye, soğuğa, ısıya ve kimyasallara dayanıklı olmalı</p> <p>Küçük tekerleklerin dış bir lastik koruması olmalı</p> <p>Galvanizlenmiş, içi dolu, akslı ve çelik tekerlekleri olmalı</p> <p>Tıbbi Atık Yönetmenliğine uygun olmalı</p> <p>Ürün AB direktiflerine göre uymalı, garantili ve CE işareti taşımalı</p> <p>Verilen ölçülere uyum sağlamalı</p> <p>120 Lt hacimli olmalıdır.</p> <p>Değerlendirme numune veya katalog üzerinden yapılacaktır.</p>
35	ÇAMASIR SUYU (%5 SODYUM HIPOKLORIT)	<p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>Berrak sıvı görünümlü olmalıdır.</p> <p>Temizlik amaçlı kullanıldığında maksimum etki sağlamalıdır.</p> <p>Kokusu çok rahatsız edici olmamalıdır. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır. En az 1 adet numune verilmelidir.</p> <p>Kullanıcıya toksik ve alerjen olmamalıdır.</p> <p>5 lt'lık ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>Çamaşırların temizlenmesinde, mutfak yüzey ve malzemelerinde, genel temizlikte hijyen amaçlı kullanıma uygun olmalıdır.</p> <p>Ürün %5 oranında sodyum hipoklorit içermelidir.</p> <p>Ürün tesliminden itibaren en az 1 yıl raf ömrü olmalıdır. Raf ömrünün bitmesinden 1 ay önce firma yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>Güvenlik Bilgi Formu ürünle birlikte sunulmalıdır.</p> <p>Halk Sağlığı Laboratuvarında yapılmış aktif klor miktarı 0,6'dan büyük olmalı ve sonuçları numune ile birlikte verilmelidir.</p> <p>Hastane talep ederse Halk Sağlığı Laboratuvarında firma tarafından analiz yaptırılmalıdır.</p> <p>Işık geçirmez bidonlarda olmalıdır.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.</p>
36	ÇAMAŞIR SUYU (%10 HIPOKLORİT SOLÜSYON)	<p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>Berrak sıvı görünümlü olmalıdır.</p> <p>Temizlik amaçlı kullanıldığında maksimum etki sağlamalıdır.</p> <p>Kokusu çok rahatsız edici olmamalıdır.</p> <p>Kullanıcıya toksik ve alerjen olmamalıdır.</p> <p>5 lt'lık ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>Çamaşırların temizlenmesinde, mutfak yüzey ve malzemelerinde, genel temizlikte hijyen amaçlı kullanıma uygun olmalıdır.</p> <p>Ürün %10 oranında hipoklorit solüsyonu içermelidir.</p> <p>Ürün tesliminden itibaren 1 yıl raf ömrü olmalıdır. Raf ömrünün bitmesinden 1 ay önce firma yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>Güvenlik Bilgi Formu ürünle birlikte sunulmalıdır.</p> <p>Halk Sağlığı Laboratuvarında yapılmış aktif klor miktarı 1,2'den büyük olmalı ve sonuçları numune ile birlikte verilmelidir.</p> <p>Hastane talep ederse Halk Sağlığı Laboratuvarında firma tarafından analiz yaptırılmalıdır.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.</p>



37	DEZENFEKTAN KLOR TABLETİ	<p>Ürün orijinal ambalajında (mühür kapaklı) bulunmalı; üzerinde formülasyonu, kullanım şekli üretim ve son kullanma tarihleri belirtilmelidir. Ürünün raf ömrü teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalıdır. Raf ömrünün bitmesinden 1 ay önce firma yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>T.C Sağlık Bakanlığı ruhsatı bulunmalı.</p> <p>T.C Sağlık Bakanlığı Temel Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü tarafından izinli dezenfektanlar listesinde yer almalıdır.</p> <p>Dezenfektan solüsyon hazırlandığında 24 saat sürekli serbest klor açığa çıkaran sodyum dikloroizosiyanürat (NaDCC) bileşiği içermeli ve kullanım için önerilen süre ve konsantrasyonlarda mikrobisidal etkinlik göstermelidir.</p> <p>Hazırlanan dezenfektan solüsyon aktivitesini 24 saat boyunca koruyabilmeli ve etkinliği güvenceli olmalıdır. Ortamda bulunabilecek organik maddelerle inaktivasyona karşı maksimum dirençli olmalıdır.</p> <p>Hazırlanmış dezenfektan solüsyon geniş bir antimikrobiyal aktiviteye (nozokomiyal infeksiyon etkeni olan dirençli gram-negatif ve gram-pozitif bakteriler üzerinde bakterisidal, fungisidal, sporisidal, mikobakterisidal ve HIV, Hepatit B ve Hepatit C virusları dahil virusidal) sahip tam bir biosidal olmalı ve bu konuda destekleyici literatür bulunmalıdır. 5-10 dakika gibi kısa bir sürede tam antimikrobiyal aktivitesine ulaşmalıdır.</p> <p>Kullanma talimatları uyarınca lastik, plastik, cam, porselen, altın, paslanmaz çelik malzeme ve zeminlerde zararlı etkisi olmamalıdır.</p> <p>Hazırlanmış dezenfektan solüsyonla deterjanlar arasında geçimsizlik olmamalı, biosidal aktivite deterjanlarla karşılaştığında azalmamalı veya yok olmamalıdır.</p> <p>Dezenfektan tabletlerden solüsyon hazırlanması, kullanılması, kullanım alanları ve dozajları gösteren ayrıntılı bir tablosu bulunmalı, bu tablo tabletlerle birlikte ücretsiz olarak temin edilmelidir.</p> <p>Her bir tablet 2,5 (±1) gr NaDCC, 1, 5 gr klor içermelidir.</p> <p>Tabletler suda kolay eriyebilmeli (efervesan) , tortu bırakmamalı, çözültisi berrak ve renksiz olmalıdır. Kötü koku ve toksik etkisi olmamalıdır.</p> <p>Çözültinin pH'ı 6,5–7,5 arasında olmalı, kullanılan yüzeylere uyumlu olmalıdır, kuvvetli asit ve alkali özellikte olmamalı, şiddetli koroziv etki göstermemelidir.</p> <p>Ürün ile birlikte Güvenlik Bilgi Formu verilmelidir.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.</p> <p>Ürün 100'lük ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>Resmî Gazete Tarihi: 04.07.2019 Resmî Gazete Sayısı: 30821 Biyosidal Ürünlerin Kullanım Usul ve Esasları Hakkında Yönetmeliğe uygun olmalıdır.</p>
38	SIVI KİREÇ ÇÖZÜCÜ	<p>1 litrelik orijinal kapaklı ambalaj içerisinde olmalıdır.</p> <p>Noniyonik yüzey aktif madde %5-15 olmalıdır.</p> <p>Sıklıkla kullanılabilecek içerikli, kuvvetli, etkili bir kireç çözücü ve hijyenik temizlik sağlayan özelliklere sahip olmalıdır.</p> <p>Kireçlenmiş, idrar lekeleri ile sararmış veya pas tutmuş yüzeylerde hemen etkin hale gelerek, lekeleri derinden temizlemelidir.</p> <p>Banyo, fayanslar, lavabolar ve duvar lekelerinde oluşan kireç ve mineral birikintilerini kolayca temizleyebilmelidir. Klozet ve pisuarlarda kullanılmalıdır.</p> <p>Boru çeperlerindeki kireçlenmeleri de çıkarmalıdır.</p> <p>Üründen kaynaklı olarak karşılaşılan problemlerde tüm sorumluluk satan firmaya ait olacaktır.</p> <p>Ürün ile birlikte Güvenlik Bilgi Formu verilmelidir.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.</p>
39	GENEL TEMİZLİK SIVISI	<p>Renkli, kıvamlı, berrak görünümlü ve sıvı olmalıdır.</p> <p>Temizleme özelliği yüksek olmalıdır.</p> <p>Cildi kurutmamalı, tahriş etmemeli ve alerji yapmamalıdır.</p> <p>Toksik ve zararlı uçucu maddeler içermemelidir.</p> <p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>Yoğunluğu 0,99 olmalıdır.</p> <p>Kullanıldığı yüzeylerdeki kir, yağ, kan vb. artıkları kolayca çıkarabilmeli, iz ve yapışkanlık bırakmamalı.</p>

		<p>Hoş kokulu ve dezenfektan etkili olmalı</p> <p>Yüzeylerdeki cilaları bozmamalı, matlaştırmamalıdır.</p> <p>5 litrelik ambalajlarda olmalıdır. Orijinal plastik bidonlarda olmalıdır.</p> <p>Raf ömrü ürün tesliminde en az 2 yıl olmalıdır.</p> <p>Güvenlik Bilgi Formu ürünle birlikte verilmelidir.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.</p>
40	PAS SÖKÜCÜ	<p>Demir, bakır gibi metallerin oluşturduğu yıkama ile çıkmayan pas lekelerinin temizlenmesinde kullanılabilir.</p> <p>PH değeri 1 – 2 Aralığında olmalıdır.</p> <p>Metal koruyucu ihtiva etmeli, uygulandığı alandaki küf tarzı kirliliği giderebilir.</p> <p>Ürün 1 litrelik orijinal polieliten ambalajlarda ve kapak kısımları kilitli olmalıdır.</p> <p>Ürünle birlikte güvenlik bilgi formu verilmelidir.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.</p>
41	METAL YÜZEY PARLATICI	<p>En az 500 ml'lık ve özel püskürtme başlıklı ambalaj içerisinde olmalıdır.</p> <p>Metal yüzeyleri çizmeden temizleyip parlatma özelliği olmalı, korozyona sebep olmamalıdır.</p> <p>Metal yüzeylerin kirlenmelerini geciktiren bir film tabakası oluşturulmalıdır.</p> <p>Suda kolay çözünmelidir. Tortu bırakmamalıdır.</p> <p>Paslanmaz çelik, krom, nikel alaşımı metal yüzeylerin temizlik ve parlatmada bakımında kullanılmalıdır.</p> <p>Ürünle birlikte güvenlik bilgi formu verilmelidir.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.</p>
42	MİNERAL SIVI OVMA MADDESİ	<p>Sağlık bakanlığı üretim ve ithal izni olmalıdır. Ürüne ait TSE belgesi olmalıdır.</p> <p>Beyaz renkte, homojen görünüşte, kesiksiz ve düzgün akacaktır.</p> <p>Hoş kokulu olacaktır. Yüzeydeki lekeleri çıkaracaktır.</p> <p>İçerdiği mineraller yüzeyi çizmeden temizlemeli, parlatmalı ve sabitleşmiş kaba kirleri temizlemelidir.</p> <p>Ürün içeriği üretim tarihi, nosu, son kullanma tarihi, üretici adı adresi, kullanma talimatı, miktarı uyarılar orijinal etikette yazılmalıdır. Sonradan yapışma etiketler kabul edilmeyecektir.</p> <p>Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren 1 yıl olmalıdır.</p> <p>Numune üzerinden değerlendirilecektir.</p> <p>1 litrelik orijinal kapaklı ambalajlarda olmalıdır.</p>
43	FAYANS TEMİZLEYİCİ	<p>Renkli, berrak görümlü ve sıvı olmalıdır.</p> <p>Temizleme özelliği yüksek olmalıdır.</p> <p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>Kullanıldığı yüzeylerdeki kir, yağ, kan vb. artıkları kolayca çıkarabilmeli, iz ve yapışkanlık bırakmamalı.</p> <p>Hoş kokulu olmalı</p> <p>Yüzeylerdeki cilaları bozmamalı, matlaştırmamalıdır.</p> <p>5 lt'lik ambalajlarda olmalıdır.</p>
44	CAM VEYA PENCERE TEMİZLEYİCİLERİ	<p>Yüzeye parlaklık veren uygulanan yüzeydeki her tür leke ve kirleri anında söktüp almalıdır ve iz bırakmamalıdır.</p> <p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>Orijinal ambalajında olmalıdır.</p> <p>Hoş kokulu olmalıdır.</p> <p>Cam, ayna ve paslanmaz çelik yüzeylerin temizliği için uygun olmalıdır.</p> <p>Güvenlik Bilgi Formu ürünle birlikte sunulmalıdır.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.</p>

45	DERİ KOLTUK TEMİZLEYİCİ	Koltuklardaki kirleri kolayca çıkarmalıdır. Kirleri sağlığa uygun olarak temizleyebilmelidir. Ferah kokulu olmalıdır. Sıvı olmalıdır. Deri koltuklara zarar vermemelidir. 750 ml'lık ambalajlarda, açılır kapanır kapaklı olmalıdır. Bidonların ağzında kilitli kapak olacaktır. Ürünle birlikte güvenlik bilgi formu verilmelidir. Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.
46	BULAŞIK DETERJANI (SIVI)	Görünümü berrak ve yeşil renkte, sıvı, pH direkt: 6.5-9 aralığında, relatif yoğunluk (g/l, 20 santigrat derece): 1.03 olmalıdır. Tencere, tava, cam, porselen gibi bütün mutfak ekipmanlarında kullanılabilir olmalı ve nötral bir deterjan olmalıdır. Bulaşıklardaki yağı ve kurumuş besini temizleyerek kolay durulanabilen ve lekese görünüm kazandıran anyonik yüzey aktiflerin bir karışımı olmalıdır. İçerdiği yüksek aktif maddeler sayesinde, elde yıkanan bulaşıklar üzerindeki yağ ve kiri iz bırakmadan kolayca temizleyebilme özelliği olmalıdır. 5 lt'lık orijinal plastik bidon ambalajlarında olmalıdır. Köpüğü fazla ve yağları çıkartıcı özellikte olmalıdır. Güvenlik Bilgi Formu ürünle birlikte sunulmalıdır. Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.
47	KİR VE CİLA SÖKÜCÜ	Ahşap hariç tüm sert zeminlerde kullanılabilir olmalı, aşınmış ve sökülmesi istenen cılayı kolayca çıkarmalıdır. Ürün noniyotik aktif madde, alkali madde ve organik çözücüler içermelidir. Ürün 10-20-30 litrelik ambalajlarda ve kapak kısımları kilitli olmalıdır. Kullanım sırasında rahatsız edici kokusu olmamalıdır. Yüzeyi yeni cila sürülmeye hazır hale getirebilmelidir. Güvenlik Bilgi Formu ürünle birlikte sunulmalıdır. Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işaret bulunmalıdır.
48	YIKAMA MAKİNESİ İÇİN DETERJAN	Köpürmemelidir. Kombine yer makinelerinde ve gerektiğinde mop ile de kullanılabilir olmalıdır. Güçlü parfümü ile yıkama sonrası hoş koku bırakmalıdır. Hızlı kurumasından dolayı zamandan ve işçilikten tasarruf sağlamalıdır. İçerdiği yüzey aktif maddeler biyolojik olarak doğada parçalanmalıdır. İz bırakmamalıdır. Mamul bileşimi %5-15 noniyonik aktif maddeler <%5 organik çözücü, sabun, parfüm, koruyucu içermelidir. Ürün spesifikasyonu pH (direkt) 7 +/- 1 Yoğunluk (g/ml) 1 +/- 0,05 olmalıdır. 5 litrelik bidonlarda olmalıdır.
49	POLİMER BAZLI CİLA (PVC)	Ürün özellikle marley, PVC gibi yüzeylerin cilalanarak korunması ve parlatılmasında cila makinesine gerek duyulmadan uygulanmalıdır. Yüzeylerin günlük temizliğinde kirleri temizlerken yüzeyde ince bir film tabakası oluşturarak zeminleri parlatmalıdır. Temizlik otomatları ile kullanıma uygun olmalıdır. Kullanım sırasında rahatsız edici kokusu olmamalıdır. Ürün 5 lt'lık orijinal ambalajlarda olmalıdır. Ürünle birlikte güvenlik bilgi formu verilmelidir. Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.
50	ÇAMAŞIR MAKİNASI DETERJANI	Ev tipi çamaşır makinelerinde kullanılmak üzere hazırlanmış, az köpüren (köpüğü kontrollü), makinede düşük ve yüksek sıcaklıklarda (25°-95° C de) kullanıma uygun, her su sertliğinde çözünebilir nitelikte ve en iyi sonucu verecek şekilde hazırlanmış olmalıdır. Tüm tekstillerde kullanıma uygun olmalıdır. Hoş kokulu parfüm içermelidir. Hipoallerjenik olmalıdır. Yağ, protein, kan ve organik tüm lekeleri çıkarmalıdır. Mamul içindeki aktif maddeler en az % 80 oranında çözünür olmalıdır. Çevreye ve insan sağlığına zarar vermemeli ve bununla ilgili işareti ambalajında bulunmalıdır. Ürün ambalajı beyaz poliüretan torba olmalıdır. Ürün kurumun isteği doğrultusunda 6-10-20 kg lık paketler halinde verilecektir.

		<p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi ile ilgili Türkçe yazılı bilgiler olmalı, bu bilgiler orijinal etiket ve ya ambalaj üzerinde (lamine baskı) olmalıdır. Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.</p> <p>Sağlık Bakanlığı Üretim veya İthal İzin Belgesi olmalıdır.</p> <p>Üretici firmanın TSE, ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, sanayi tipi TS 5155, Üçlü Sorumluluk ve ÇED rapor belgesi olmalıdır.</p> <p>Uygunluk değerlendirilmesi yapılacak olan 1 adet numune orijinal ambalajında ihale öncesi teslim edilmelidir.</p>
51	AĞIR KİR, KAN, YAĞ VE LEKE SÖKÜCÜ DETERJAN	<p>Tekstil üzerindeki inatçı kir ve yağları çıkarmak için kullanılabilir. Her su sıcaklığında etkili olup çamaşırlarda güvenle kullanılabilir. Endüstriyel çamaşır makinelerinde kullanıma uygundur. Alkalite verici kostik, soda ve kompleks yapıcı içermelidir. Toz şeklinde olmalıdır. Leke sökücü olarak ısılatma, bastırma ürünü olarak da güvenle kullanılabilir. 10 kg PE ambalajda olmalıdır. TSE 13758 sınıf 1 toz belgesi olmalı ve dosyada sunulmalıdır. Ürüne ait "31.10.2013 tarih ve 28087 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Kuvvetli Asit veya Baz İçeren Temizlik Ürünlerin üretimi" hakkında tebliğ gereğince Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne bildirimini yapılması ve bu belgenin dosyada sunulması zorunludur. 16 maddelik Ürün Güvenlik bilgi Formu ve hazırlayana ait TSE'den ya da TÜRKAK onaylı akredite kuruluşlardan alınmış güvenlik bilgi formu hazırlayıcı sertifikası bulunmalıdır, MSDS raporu sertifika sahibince kaşelenip imzalanmalı, sertifika sahibinin imza beyanı olmalı ve isteklinin bu belgeleri dosyada sunması zorunludur. Ürünün kullanım alanlarını, pH değerini (pH değeri 13-14 olmalıdır), kullanım oranını, kullanım talimatını gösteren ürün bilgi formları üretici firma tarafından kaşelenmiş ve yetkilisince imzalı şekilde olmalı ve isteklinin bu belgeyi dosyada sunması zorunludur. İstekli firma üretici ise kapasite raporu ve sanayi sicil belgesi, üretici değilse üreticiden alınmış yetki belgesi ve yetkiyi veren kişinin imza sirküsü ve yetkiyi veren üretici firmanın kapasite raporu ile sanayi sicil belgeleri bulunmalıdır ve istekli firmanın bu belgeleri dosyada sunması zorunludur. Ürüne ait Türk Patent Enstitüsünce verilmiş Marka Tescil Belgesi olmalıdır ve istekli firmanın bu belgeyi dosyada sunması zorunludur. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, ürün barkodu ile ilgili, Türkçe yazılı bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (Lamine baskı) olmalıdır. Ürün hoş kokulu olmalı ve kolayca durulama yapılabilir.</p>
52	ÇAMAŞIR YUMUŞATICILARI	<p>Sanayi tipi otomatik çamaşır makinelerinde çamaşırın ana yıkama deterjanı ile yıkandıktan sonra durulama aşamasında, çamaşırlar üzerinde oluşan sentetik elektriklenmeyi önleyecek şekilde özel olarak formüle edilmiş sıvı bir madde olup, çamaşırlara yumuşaklık veren, ütümeye ve silindire kurutma makinelerinde kolaylık sağlayacak şekilde formüle edilmiş olmalıdır. Parfüm içermeli, her türlü kumaşta hoş bir koku sağlamalı ve koku kalıcılığı yüksek olmalı, kullanılan parfümün onaylı sağlık sertifikası olmalıdır. Formülasyon içeriğindeki boya stabil olmalı ve çamaşırlarda boya lekesine neden olmamalıdır. Katyonik aktif madde %:4-5, Doğada en yüksek düzeyde parçalanabilirliğe sahip aktif madde içermelidir. Viskozite, cps (Hake): 40-70 Dozajlama etkinliği için uygun aralıkta olmalıdır. (Besleme haznesinde kalıntı bırakmamalı) pH değeri 2- 4 Etkin performans için uygun aralık olmalıdır. Bidon HDPE' den imal edilmiş, Bidonlar kurumun talebi doğrultusunda 5 Lt - 10 Lt - 20 Lt - 30 Lt' lik şeklinde olmalıdır. Orijinal plastik bidon ambalajında olmalıdır. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu veya GSM belgelerine sahip olmalıdır.</p>

53	KOPUK EL SABUNU	<p>Cildi tahriş edebilecek madde içermemeli cildi nemlendirici özelliği olmalıdır. Yıkınması ve durulanması kolay olmalıdır.</p> <p>PH değeri 5-6 olmalıdır.</p> <p>Kalıcı parfüm kokuları içermeli elde hoş bir koku bırakmalıdır.</p> <p>Ürün 5 lt'lik polietilen bidonlarda olup kapak kısmı kilitli olmalıdır.</p> <p>Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre Bakanlığından ÇED raporu belgelerine sahip olmalıdır.</p> <p>Ürünün Avrupa Konseyi 99/45/EC direktifine göre hazırlanmış 16 maddelik ürün güvenlik bilgi formu olmalıdır.</p> <p>Cildi kurutmamalı, tahriş etmemeli, irritasyon ve alerji yapmamalıdır.</p> <p>Temizleme özelliğinde çok iyi performans göstermelidir.</p> <p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, parti/seri/kod numarası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, içeriğindeki maddelerin yüzdelik oranları, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) olmalıdır.</p> <p>Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.</p> <p>Numune üzerinden değerlendirilecek olup en az bir bidon numune verilecektir.</p> <p>Bidonların ağzında kilit sistemi olmalıdır.</p>
54	SIVI EL SABUNU	<p>Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.</p> <p>TSEK/TSE belgeli olmalı, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.</p> <p>Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre Bakanlığından ÇED raporu belgelerine sahip olmalıdır.</p> <p>Ürünün Avrupa Konseyi 99/45/EC direktifine göre hazırlanmış 16 maddelik ürün güvenlik bilgi formu olmalıdır. Bu forma göre yoğunluğu 1.05(+/-0,05), ph değeri 5,5-7 arasında olmalıdır.</p> <p>Kimyasal bileşiminde %5-15 oranında anyonik aktif madde, % 5 oranında noniyonik aktif madde, betain, yeterli miktarda lanolin içermelidir.</p> <p>Parfüm içermeli, kullanımda hoş bir koku bırakmalıdır.</p> <p>Kolay köpürmeli ve kolay durulanabilmelidir.</p> <p>Bakteri oluşturu ve tahriş edici etkisi olmamalı, zararlı toksik madde içermemeli ürünün mikrobiyolojik test raporu olmalıdır.</p> <p>Sıvı el sabunları 5 litrelik plastik orijinal bidonlarda teslim edilecektir.</p> <p>Cildi kurutmamalı, tahriş etmemeli, irritasyon ve alerji yapmamalıdır.</p> <p>Temizleme özelliğinde çok iyi performans göstermelidir.</p> <p>Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, parti/seri/kod numarası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, içeriğindeki maddelerin yüzdelik oranları, ph değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.</p> <p>Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) olmalıdır.</p> <p>Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.</p> <p>Numune üzerinden değerlendirilecek olup en az bir bidon numune verilecektir.</p> <p>Bidonların ağzında kilit sistemi olmalıdır.</p>
55	KÖPÜK SABUNLUK	<p>Metal aksamı pirinç alaşımından yapılmış olmalıdır.</p> <p>1,5 lt köpük sabun haznesi olmalıdır.</p> <p>Plastik aksamlar dayanıklı plastikten üretilmiş olmalıdır.</p> <p>Haznesi kolay çıkarılabilir ve yıkınabilir. Olmalıdır.</p>
56	KÖPÜK EL SABUNU APARATI	<p>ABS hammaddeden üretilmiş, 500 ml hacimli olmalıdır.</p> <p>Sabun haznesi çıkarılabilir ve kolayca temizlenebilir olmalıdır.</p> <p>Ürünün içerisinde köpük sabun haznesi olup, köpük verme tuşu geniş olmalıdır.</p> <p>Duvara monte edilmelidir.</p>
57	SIVI SABUN APARATI	<p>ABS hammaddeden üretilmiş, 1000 ml hacimli olmalıdır.</p> <p>Sabun haznesi çıkarılabilir ve kolayca temizlenebilir olmalıdır.</p> <p>Duvara monte edilmelidir.</p>
58	ODA PARFÜMÜ	<p>500 ml'lik plastik ambalajlarda her ambalaj sprey aparatlı olmalıdır.</p> <p>Tüm kapalı mekânlarda kalıcı kokusuyla uzun süre etkili olmalıdır.</p> <p>Kullanıcıya alerjen, toksik olmamalıdır.</p> <p>Ağır olmayan hoş kokulu olmalıdır.</p> <p>Teslim tarihinden itibaren miadı en az 1 yıl olmalıdır.</p> <p>Ürünle birlikte güvenlik bilgi formu verilmelidir.</p> <p>Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.</p>

59	KOKU GİDERİCİ	<p>Ürün kristalize görünümde olmalıdır.</p> <p>Ürün plastik askısı ile birlikte olmalıdır.</p> <p>Ürün çeşitli kokularda parfüm içerecek olup, tuvalette bulunan kötü kokuları giderilmelidir.</p> <p>Ürün ambalajlı paketlerde ve TSE belgeli olmalıdır.</p> <p>Ürün 50 gr'lık (± 20) paketler halinde olmalıdır.</p> <p>ISO-9001-2008 kalite sistem yönetimi belgesi olmalıdır.</p>
60	BULAŞIK SÜNGERLERİ	<p>6,5-7 cm en ve 9-10 cm boy ebatlarında olmalıdır. 4 cm kalınlığında olmalıdır.</p> <p>Bir tarafı sünger diğer tarafı yeşil keçeli olmalı, yeşil keçeli yüzey ile tencere, tava, ızgara ocak üstü ve fırın tepsilerinin temizliği için dayanıklı malzemeden olmalıdır.</p>
61	TEMİZLİK BEZİ (MİKROFİBER)	<p>Mikrofiber temizlik bezi olmalı, leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olmalıdır.</p> <p>Temizlik esnasında iz bırakmamalı,</p> <p>Kuru veya nemli kullanılabilmesi,</p> <p>Temizlik bezi en az 40*40 cm ebadında olmalı,</p> <p>Temizleyici özelliği yüksek olmalı ve tüylenme yapmamalı,</p> <p>Polyamid ve polyesterden imal edilmiş olmalı,</p> <p>Bezlerin rengi 4 renkli olup (mavi-yeşil-sarı-pembe) eşit miktarda verilecektir.</p> <p>Kimyasallarla temas ettiğinde rengi değişmemelidir.</p>
62	TEMİZLİK BEZİ (MAVİ)	<p>Toz bezi leke tutmayan, kir barındırmayan, kolay temizlenebilen özelliklerde olmalıdır.</p> <p>Dayanıklı mikro gözenekli olmalıdır.</p> <p>Yüzeylerde toz ve hav bırakmayan özellikte olmalıdır.</p> <p>1'er m'lik hazır kesilmiş ebatlarda olmalıdır.</p>
63	TEMİZLİK BEZİ (SARI)	<p>Toz bezi leke tutmayan, kir barındırmayan, kolay temizlenebilen özelliklerde olmalıdır.</p> <p>Dayanıklı mikro gözenekli olmalıdır.</p> <p>Yüzeylerde toz ve hav bırakmayan özellikte olmalıdır</p> <p>1'er m'lik hazır kesilmiş ebatlarda olmalıdır.</p>
64	TEMİZLİK BEZİ (YEŞİL)	<p>Toz bezi leke tutmayan, kir barındırmayan, kolay temizlenebilen özelliklerde olmalıdır.</p> <p>Dayanıklı mikro gözenekli olmalıdır.</p> <p>Yüzeylerde toz ve hav bırakmayan özellikte olmalıdır</p> <p>1'er m'lik hazır kesilmiş ebatlarda olmalıdır.</p>
65	TEMİZLİK BEZİ (TURUNCU)	<p>Toz bezi leke tutmayan, kir barındırmayan, kolay temizlenebilen özelliklerde olmalıdır.</p> <p>Dayanıklı mikro gözenekli olmalıdır.</p> <p>Yüzeylerde toz ve hav bırakmayan özellikte olmalıdır</p> <p>1'er m'lik hazır kesilmiş ebatlarda olmalıdır.</p>
66	KURU MOP PASPAS BEZİ 50 CM	<p>40 °C de yıkanabilen, lacivert renkte ve % 100 sentetik olmalıdır.</p> <p>50 cm uzunluğunda ve kuru mop aparatına uyumlu olmalıdır.</p> <p>Zemindeki tüm toz ve pamucakları tutucu ve toparlayıcı özellikte olmalıdır.</p> <p>Mop mavi renkli olmalıdır.</p>
67	KURU MOP PASPAS BEZİ 60 CM	<p>40 °C de yıkanabilen, lacivert renkte ve % 100 sentetik olmalıdır.</p> <p>60 cm uzunluğunda ve kuru mop aparatına uyumlu olmalıdır.</p> <p>Zemindeki tüm toz ve pamucakları tutucu ve toparlayıcı özellikte olmalıdır.</p> <p>Mop mavi renkli olmalıdır.</p>
68	NEMLİ MOP PASPAS BEZİ 50 CM	<p>Üzerinde plastik askı tutucusu olan polyester ve pamuklu karışımı olmalıdır.</p> <p>50 cm uzunluğunda, nemli mop ile mop tutucu birbirine uygun olmalıdır.</p> <p>Sık örgülü, örgülerinin çözülmemesi, kullanım sırasında yerde iplik bırakmamalıdır.</p> <p>En az 150 gr (± 5) olmalıdır. 50*15 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Beyaz renkli olmalıdır.</p>
69	NEMLİ MOP PASPAS BEZİ 60 CM	<p>Üzerinde plastik askı tutucusu olan polyester ve pamuklu karışımı olmalıdır.</p> <p>60 cm uzunluğunda, nemli mop ile mop tutucu birbirine uygun olmalıdır.</p> <p>Sık örgülü, örgülerinin çözülmemesi, kullanım sırasında yerde iplik bırakmamalıdır.</p> <p>En az 150 gr (± 5) olmalıdır. 60*13 cm ebatlarında olmalıdır.</p> <p>Beyaz renkli olmalıdır.</p>

70	NEMLİ MOP PASPAS BEZİ 80 CM	Üzerinde plastik askı tutucusu olan polyester ve pamuklu karışımı olmalıdır. 80 cm uzunluğunda, nemli mob ile mob tutucu birbirine uygun olmalıdır. Sık örgülü, örgülerinin çözülmemesi, kullanım sırasında yerde iplik bırakmamalıdır. Beyaz renkli olmalıdır.
71	NEMLİ MOP TAKIMI 50 CM	Plastik palet otomatik aksamı ve takılıp çıkarılabilir özellikte olmalıdır. Palet sapları aparatına uyumlu olmalıdır. Plastik palet uzunluğu 50 cm olmalıdır. Mop, nemli mob yedeklere uyumlu olmalıdır. Ürün sapıyla ve 1 adet mop ile birlikte teslim edilecektir. Beyaz renkli olmalıdır.
72	NEMLİ MOP TAKIMI 60 CM	Plastik palet otomatik aksamı ve takılıp çıkarılabilir özellikte olmalıdır. Palet sapları aparatına uyumlu olmalıdır. Plastik palet uzunluğu 60 cm olmalıdır. Mop, nemli mob yedeklere uyumlu olmalıdır. Ürün sapıyla ve 1 adet mop ile birlikte teslim edilecektir. Beyaz renkli olmalıdır.
73	NEMLİ MOP TAKIMI 80 CM	Plastik palet otomatik aksamı ve takılıp çıkarılabilir özellikte olmalıdır. Palet sapları aparatına uyumlu olmalıdır. Plastik palet uzunluğu 80 cm olmalıdır. Mop, nemli mob yedeklere uyumlu olmalıdır. Ürün sapıyla ve 1 adet mop ile birlikte teslim edilecektir. Beyaz renkli olmalıdır.
74	KURU MOP TAKIM 60 CM	Palet plastik aksamı, otomatik çıkarılıp takılabilen özellikte olmalıdır. Kuru mob ile uyumlu olmalıdır. Palet 60 cm uzunluğunda olmalıdır. Ürün sapıyla ve 1 adet mop ile birlikte teslim edilecektir. Mop mavi renkli olmalıdır.
75	PÜSKÜLLÜ PASPAS	Dikişleri sağlam (çift dikiş), sık püsküllü olmalıdır. Püsküllü dökülmemeli ve tüy bırakmamalıdır. Su emme ve temizleme özelliği iyi olmalıdır. Kirini kolay bırakmalıdır. Pamuklu,%100 koton olmalıdır. En az 400 gr ağırlığında ve 70 °C sıcaklıkta yıkanabilir olmalı, yıkandıktan sonra tekrar kullanılabilir özellikte olmalıdır. Püskül uzunluğu en az 35 cm olmalıdır.
76	LAVABO AÇICI	Giderleri açıcı özellikte olmalıdır. Toz halinde 70gr.+ 5gr. paketlenmiş olmalıdır. Aktif madde sıcak suyla temas edince lavabo açıcı asidik özellik kazanmalıdır. Ürünle birlikte güvenlik bilgi formu verilmelidir. Ürün üzerinde tehlike sınıfını gösteren tehlike işareti bulunmalıdır.
77	VİLEDA SETİ	Temizlik püskülü, sapı, kovaşından oluşmalıdır. Özellikle ıslak zemin temizliğine uygun olmalıdır. Kova üstü sıkma ve süzgeç aparatı olmalıdır. Temizlik sonrası nem izi bırakmamalıdır. %100 pamuktan üretilmiş olmalıdır. Tüm yüzeyler için etkili ve çok dayanıklı olmalıdır. Vidalı saplara uygun olmalıdır. Vileda sapı 120 cm eloksallı alüminyum olmalı ve vileda paspası ile uyumlu olmalıdır.
78	PASPAS İPİ (VİLEDA UCU)	Paspas kiri tutmayan, 60 derece yıkanabilir özellikte olmalıdır. Paspas burgulu metal sapa uygun olmalıdır. Orijinal poşetinde olmalıdır. Islak zemin temizliğine uygun olmalıdır. Temizlik sonrası nem izi bırakmamalıdır. %100 pamuktan üretilmelidir. Tüm yüzeyler için etkili ve çok dayanıklı olmalıdır.
79	LASTİK ÇİZME	Astarlı ve altı kauçuk olmalıdır. Yarım boy olmalıdır. Bayan ve erkek için olmalıdır. Bayanlar için 36-40 numara arası, erkekler için 39-45 numara arası olmalıdır.

		Beyaz, kahverengi renklerde, ıslak zeminde kaymayan içi astarlı ve koku yapmayan özellikte olmalıdır.
80	İŞÇİ EL DİVENİ	10 ve 12 numara olmalıdır. Dayanıklı olmalı ve bileği iyi kavramalıdır. Bilek kısma lastikli kalın örme olmalıdır.
81	TIBBİ ATIK KIYAFETİ	Tıbbi atık Yönetmeliğinde özellikleri belirtilen turuncu renkli kıyafet olmalıdır. Atık kıyafetinin bacak bölümünün yanlarında iğne batmalarını önlemek üzere ekstra koruma bulunmalıdır.
82	TIBBİ ATIK EL DİVENİ	Avuç içi ve parmaklar için ekstra koruma sağlamalıdır. Kimyasal ve/veya mikroorganizmalara ve mekanik risklere karşı koruma sağlamalıdır. Aşınmaya, kesilmeye, yırtılmaya ve delinmeye karşı uzun süre dayanıklılık göstermelidir. Su geçirmemelidir. Yıkabilir özellikte olmalıdır. Dışarıdan yabancı madde girmesini önlemek için örgü bilekli olmalıdır. Kavrama kabiliyeti yüksek olmalıdır. Esnek ve kullanımı rahat olmalıdır. Kullanıcıda alerjiye neden olmamalıdır. EN 388 ve EN 374 standartlarını taşımalıdır.
83	TIBBİ ATIK ÇİZMESİ	Açıklama: Purofort Professional full safety Numara Aralığı: 37-48 Standart: EN345.S5.C1 Dayanıklılık: Mineral, hayvan ve bitki yağları, yağlar, dezenfektanlar, gübre, çözücüler, çeşitli kimyasallar Renk: Yeşil/Kahve Su geçirmez olmalıdır. Kalın tabanlı ve çelik burunlu olmalıdır. Kesici deliciye karşı mukavemeti olmalıdır. Çizme boyu diz altında olmalıdır. Ayak numarası hastane tarafından belirlenecektir. Çizme tabanları pvc nitril kauçuk kaplı olmalıdır.
84	TEMİZLİK EL DİVENİ (S-M-L)	Eldive 100'lük kutularda her iki ele de uygun şekilde üretilmiş olmalıdır. Eldiven pudra içermemelidir. Mevi renkli olmalıdır. Hipoallerjenik olmalıdır. Yüksek kimyasal dayanıklılığı nedeniyle nitrilden üretilmiş olmalıdır. Eldivenin manipülasyon hassasiyeti ve kullanım kolaylığı sebebiyle parmak ucu kalınlığı maksimum 0,14 mm olmalıdır. Avuç içi kalınlığı 0,12 mm olmalıdır. Manşon kalınlığı 0,10 mm olmalıdır. Eldivenin ebatı large, medium olmalıdır. Eldiven EN 374, EN 455 standartlarına uygun olmalıdır
85	CAM TEMİZLEME TAKIMI	Ürünün ağzına cam silme lastiği yerleştirilebilmelidir. Ürünün ağzı bu nedenle kısaçallı olmalıdır. Cam çekçek 45 cm ebadında olmalıdır. Cam çekçek aparatı camda iz bırakmamalıdır. Cam çekçek aparatının ucundaki lastik değiştirilebilir özellikte olmalıdır. Cam sil lastiği yumuşak olmalı, camda iz bırakmamalı ve kaliteli olmalıdır. Cam Sil Takımı; cam peluşu, cam çekeceği, cam jileti, yedek çekecek lastiğinden oluşmalıdır. Cam peluşu (cam çekçeğine takılan havlu mekanizma), çekçeği, çekçek sapı ve cam bezi olan takım olmalıdır. TSE veya ISO-9001:2008 kalite güvence sistemine sahip firmaların ürettiği temizlik malzemelerinden olacaktır.
86	BULAŞIK TELİ	Kurumuş kirleri, yanmış yağları, sürtüldüğünde kolayca çıkartabilmeli. Dayanıklı, çabuk yıpranmayan özellikte olmalı, Paslanmaz, yüzeyleri çizmeyen, yumuşak metal telden olmalıdır. Top şeklinde özel ambalajında olmalıdır.
87	RULO KAĞIT HAVLU	2'li paketler halinde olmalıdır. Saf selülozdan üretilmiş, ekstra beyaz ve çift katlı olmalıdır. Yapraklar perfore yerinden kolayca kopmalıdır. Yaprak boyu 10-12 cm 21-22 cm (+/-1), bir ruloda en az 120 yaprak olmalıdır. Dayanıklı ve yumuşak olmalıdır. Sıvıyı çabuk emen ve tutan, ele yapışmayan ve dağılmayan özellikte olmalıdır.
88	PEÇETE (KARE)	Tam selülozlu ekstra beyaz kâğıttan olmalıdır. 100'lük paketlerde 12 cmx12 cm ebatlarında olmalıdır. Hijyenik, emici, yumuşak, ele yapışmayan ve dağılmayan özellikte olmalıdır. Sıvıyı çabuk emen ve tutan özellikte olmalıdır.

89	TUVALET KAĞIDI ALTTAN ÇEKMEİ (MİNİ JUMBO)	Tuvalet kağıdı alttan çekmeli, emici özelliği yüksek ve suda kolay erimelidir. Yaprak boyutları en fazla 13,6x22 cm, Çift katlı ve yumuşak olmalıdır. 1 rulo 120 m, 375 gr olmalıdır.
90	TUVALET KAĞIDI İÇTEN ÇEKMEİ (MİNİ JUMBO)	Tuvalet kağıdı içten çekmeli, emici özelliği yüksek ve suda kolay erimelidir. Yaprak boyutları en fazla 13,6x22 cm, Çift katlı ve yumuşak olmalıdır. 1 rulo 120 m, 375 gr olmalıdır.
91	TUVALET KAĞIDI	Çift katlı, beyaz renkte ve %100 selülozdan imal edilmiş olmalıdır. Rulo ağırlığı en az 80 gr olmalıdır. Yaklaşık 12*10 cm ebatlarında olmalıdır. Yaprak adedi en az 180 olmalıdır. Yapraklar perforeli olup kolay kopabilmeli ve kendinden desenli olmalıdır. 24'lü veya 72'li paketler halinde olmalıdır. TSE/TSEK belgeli olmalı ve üretici firma ISO 9001 belgeli olmalıdır. Uygunluk değerlendirilmesi yapılacak olan lade numune ambalajı ihale öncesi teslim edilmelidir.
92	TUVALET KAĞIDI (DISPANSER)	Ürün çift katlı olacaktır. Katlar birbirinden ayrılır nitelikte olacaktır. Ürün rulo halinde baskısız, beyaz renkte olacaktır. Ürün %100 selülozdan imal edilmiş olmalıdır. Ürünün yaprak boyutu 125-150x100 mm olacaktır. Kopma noktaları esnek olmalıdır. Hastanede kullanılan dispenser tuvalet kağıdı aparatlarına uyumlu olmalıdır. Ürünün rulo uzunluğu standart ölçülerde olmalıdır. Bir rulonun toplam ağırlığı en az (+ - %2) 800 gr olmalıdır. Paket 6' lı rulo şeklinde olacaktır. TSE ve İSO belgeli olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirme yapılacaktır.
93	DISPANSER HAVLU APARATI (Z KATLAMA)	400 yaprak kapasiteli Dispanser Z- katlama havlular için uyumlu ABS plastikten üretilmiş olmalıdır. Dayanıklı uzun ömürlü olmalıdır.
94	MİNİ JUMBO ALTTAN ÇEKMEİ TUVALET KAĞIDI APARATI	ABS hammaddeden üretilmiş olmalıdır. Kilit sistemi olmalıdır. Yaklaşık 13,6x22 cm çapında tuvalet kağıdına uyumlu ve 14 cm derinliğinde olmalıdır. Kağıdı alttan vermeli ağız kısmında kağıdı koparan dişleri olmalıdır.
95	TUVALET KAĞIDI APARATI (EV TİPİ)	Metal kaliteli malzemeden üretilmiş olmalıdır. Üstü kapalı olmalıdır. 2 Adet dübel ve vidaları ile birlikte verilmedir.
96	DISPANSER Z KATLAMA HAVLU (200'LÜ)	Çift katlı, ekstra beyaz renkte olmalıdır. Paket içi 200 yaprak olmalıdır. 23,70x22,60 (±1) cm. ebatlarında olmalıdır. Emiş gücü yüksek olmalıdır. Kullanım sırasında hemen parçalanıp erimemeli, ellere yapışmamalıdır. Dayanıklı ve yumuşak olmalıdır. %100 selüloz içermelidir selüloz içeriği paket üzerinde belirtilmelidir. Numune üzerinden değerlendirilecektir.
97	FOTOSELLİ KAĞIT HAVLU	İki katlı beyaz renkte olmalıdır. Saf selülozdan imal edilmiş yumuşak ve emici olmalıdır. Paketler 6 (altılı) rulolar halinde ve her bir rulo 120 metre 1000 gram ağırlığında olmalıdır. TSE belgesi olmalı rulo boyu hastanemizde kullanılan aparatlara uygun olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirme yapılacaktır.
98	FOTOSELLİ HAVLU MAKİNASI	Dayanıklı ABS plastik malzemeden olmalıdır. Pille ve adaptörle çalışmalıdır. Ayarlanabilir havlu boyu 20-36 cm olmalıdır. Ayarlanabilir servisler arası bekleme süresi 1-4 sn olmalıdır. Rulo ölçüsü mevcut sensörlü kağıt havlu ile uyumlu olmalıdır. Rulo ölçüsü en; 21 cm, dış çap; 19 cm, iç çap; 4 cm olmalıdır.

		2 yıl garantili olmalıdır. Bozulması halinde firma tarafından yenisi takılmalıdır. Aparat duvara güçlü bir şekilde monte edilebilir olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecektir.
99	TRAŞ BIÇAĞI	Bir kez kullanılıp atılır tip ve sert plastik saplı olmalıdır. Vücut kıllarını kolayca tıraş etmeye imkân vermeli, Ameliyat öncesi vücut temizliği için uygun olmalıdır. Tek bıçaklı, paslanmaz çelikten yapılmış olmalıdır. Cildi tahriş etmemelidir.
100	SUDA ERİYEN ENFEKTE ÇAMAŞIR POŞETİ	Çamaşır torbaları hastane çalışanlarına ve çamaşırhane personeline kontamine olmuş çamaşırlardan hastalık bulaşma riskini ortadan kaldırmalıdır. Çamaşırların çamaşırhaneye naklinde doğacak bulaşmayı önlemelidir. Torbaların içine konulanlar kolayca görülebilir olmalıdır. Her bir torbanın ağzında suda eriyebilen şeffaf beyaz bir bağ bulunmalıdır. (Tespiti sağlamak için) Torbalar kötü kokulara ve gazlara karşı mükemmel bir bariyer sağlamalı sızdırma yapmamalıdır. 40 °C suda tamamen eriyebilmeli geriye atık tortu bırakmamalıdır. Torbaların yapılmış olduğu malzeme mikrop virüs ve bakterileri geçirmemelidir. 71 (±1) cm x 99 (±1) cm ölçülerinde kendinden kapatmalı bantları olmalıdır. Paketleri torbayı koruyucu özellikte olmalıdır. Yaklaşık 5 kg çamaşır taşıma kapasitesinde olmalıdır. Çevre dostu olmalı toksik atık bırakmamalıdır. Ürün ile ilgili firmanın onaylı test raporları bulunmalıdır.
101	MOP SAPI	Mop sapı sert ve dayanıklı eloksallı alüminyumdan yapılmış olmalıdır Mop sapının uzunluğu 140 cm den az olmamalıdır. TSE standartlarına uygun olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecektir. Mop sapları mavi ve kırmızı renklerde olacaktır. Hangi renkten kaç tane alınacağına hastane idaresi karar verecektir.
102	PASPAS ARABASI SIKACAĞI YEDEK	Mevcut temizlik set arabasına uyumlu olmalıdır. Sağlam ve dayanıklı yapıda olmalıdır. Kimyasal maddelere dayanıklı olmalıdır. Metal bölümleri paslanmayacak alüminyumdan imal olmalıdır.
103	PÜSKÜLLÜ PASPAS UCU APARATI	Dayanıklı sert plastik maddeden yapılmış olmalıdır.
104	PÜSKÜLLÜ PASPAS SAPI	Sap eloksallı alüminyumdan yapılmış olmalıdır. Elle tutulan üst tarafında plastik koruyucusu olmalıdır. Mob tutucu ve püsküllü paspasa uyumlu olmalıdır. Sapın ucunda asma yeri olmalıdır. 120'cm den az olmamalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecektir.
105	MAŞRAPALAR	Tuvalet, banyo vs. de kullanılmak üzere sert plastik malzemeden yapılmış, yaklaşık 1,5 – 1,7 lt'lik olmalıdır. Litre göstergeli olmalıdır. Mavi ve pembe renkte olmalıdır. Hasarlı ürünler kabul edilmeyecektir.
106	PRESLİ PASPAS ARABASI	PVC malzemeden yapılmış, kovalar 5 mm kalınlığında, iki hazneli, presli ve tekerlekli olmalıdır. Kovalar 2*25 lt lik kırmızı ve mavi renklerde olacaktır. Yüzeyi pürüzsüz, parlak görünümlü olmalıdır. Gövdesi dayanıklı ABS plastikten yapılmış olmalıdır. Sıkma presi paslanmayacak dayanıklı malzemeden (alüminyumdan) imal olmalıdır. Sağlam ve dayanıklı yapıda olmalıdır. Kimyasal maddelere dayanıklı olmalıdır. Kovalar dayanıklı plastikten üretilmiş olacaktır. Kova sapları birinci kalite plastik olmalı, kavraması rahat, kullanışlı olmalıdır. Tekerlek aksamı paslanmayacak alüminyum malzemeden imal edilmiş olmalı, ileri geri giderken rahat çalışmalı tutukluk yapmamalıdır.

107	TEMİZ VE KİRLİ ÇAMAŞIR TOPLAMA ARABASI	<p>Arabanın Gövdesi Komple Dökme Plastikten Min. 70*90*64 H Cm Ebadında olmalıdır.</p> <p>Üzerine Plastik Min. 3 M Kalınlığında Kapak Tutma Kulbu Bulunmalıdır. Kapak Arabaya Çelik Menteşelerle Bağlanmış olmalıdır.</p> <p>Araba en az 270 Lt. Kapasitede olmalıdır.</p> <p>Tabanda Sızdırmaz Boşaltma Vanası olmalıdır.</p> <p>Bu Plastik Konteynırın İskeleti Min. 25*1.5 Mm Mobilya Borusundan Yapılmış, Üst Ve Alt Kısmı Çepeçevre Bu Çerçevelerde 4 Adet Şakuli Borularla Birleştirilmiştir olmalıdır.</p> <p>Arabanın Sağında 1 Adet İtme Kolu olmalıdır.</p> <p>Alt Çerçeveye 4 Adet Tablalı Min. 125 Mm Çapında 2 Frenli, 2 Frensiz Bilyalı Tekerlekler Bağlanmış olmalıdır.</p> <p>Hammaddesi dayanıklı HDPE den yapılmış olmalıdır. Altı yanları kapalı olmalı, tutma itme sapı olmalıdır. Arabanın tekerlek aksamları alüminyum olmalı paslanmamalıdır.</p> <p>Metal aksamları paslanmayacak alüminyum malzemeden olmalıdır. Demir(toz boyalı malzeme) olmamalıdır.</p> <p>Döner tekerlekli olmalıdır. Tekerlek aksamları rahat hareket etmeli, sağlam, uzun ömürlü olmalıdır.</p> <p>Temiz çamaşır arabalarının fabrikasyon hatalarına karşı garanti süresi 2 (iki) yıl olup metal aksamlarda yapımdan kaynaklanan kaynak ve kırılmalara karşı 10 yıl garanti olmalıdır.</p> <p>Cihaz ithal ise hangi ülkede üretilmiş olduğu belgelenmelidir.</p> <p>Ürünün Ulusal veya Uluslararası geçerliliği olan (TSE, TSEK, ISO, CE vb.) standartlara ve/veya normlara uygunluk belgesi olmalı ve firma teklifinde belgelenmelidir.</p> <p>Değerlendirme numune veya katalog üzerinden yapılacaktır.</p>
108	ÇALI SÜPÜRGESİ	<p>Ürün bahçe temizliğine uygun olmalıdır.</p> <p>Süpürge sapı sağlam kaliteli ahşaptan olmalıdır</p> <p>Çalı süpürgesi bitkisinden olmalıdır.</p> <p>Ürün dayanıklı ve uzun ömürlü olmalı, kolayca kopmamalı ve dağılmamalıdır.</p> <p>Teslim edilen ürünler içerisinde, istenen niteliklere uygun olmayanlar firma tarafından değiştirilmelidir.</p>
109	SÜPÜRMATİK	Fırçası, küreği ve sapı takım halinde olmalıdır.
110	PASPAS TUTMA APARATI	<p>1 ‘inci kalite plastikten olmalıdır.</p> <p>Sap takıldıktan sonra boğaz kısmından sıkıştırma kilidi, püsküllü paspas tutucu mandalı olmalıdır.</p> <p>Sıkıştırma kilidi sağlam olmalı, takılma sırasında ani kırılmalar olmamalıdır.</p> <p>16 cm ‘lik paspasa uyumlu olmalıdır.</p>
111	ÇEKPAS VE SAPI	<p>Her türlü düz yüzeyde süpürme ve su çekme amaçlı olmalıdır.</p> <p>Yıkılarak temizlenme özelliğine sahip olmalıdır.</p> <p>Kullanılan yüzeyde yüksek performans sağlamalıdır.</p> <p>PVC yüzeyleri boyamamalıdır.</p> <p>Sapı metal ve vidalı olmalı; yer çekeceğiyle sapı uyumlu olmalıdır.Ürün sapıyla beraber teslim alınacaktır.</p> <p>Yüzey genişliği en az 50 cm olmalıdır.</p> <p>Sapıyla beraber verilmelidir. Sap uzunluğu en az 140 cm. olmalıdır.</p>
112	TUVALET FIRÇASI	<p>Ürün tuvalet temizliğinde kullanılmalıdır.</p> <p>WC fırçası mutlaka plastik muhafazalı olmalıdır.</p> <p>Ürünün fırça ile fırça sapı birbirinden ayrılmamalı, sabit olmalıdır.</p> <p>Ürünün fırça hammaddesi PVC olmalıdır.</p> <p>Fırça dayanıklı ve uzun ömürlü olmalı, kolayca kopmamalı ve dağılmamalıdır.</p> <p>Teslim edilen ürünler içerisinde, istenen niteliklere uygun olmayanlar firma tarafından değiştirilmelidir.</p> <p>Fırça sap uzunluğu 25 cm den az olmamalıdır.</p> <p>Fırça bölümü yuvarlak olmamalı, kıl yapısı merkezden uca doğru genişlemelidir.</p>
113	LAVABO FIRÇASI	<p>Fırça kısmı uzunluğu en az 3 cm olmalıdır.</p> <p>Sap fırçalı başlıktan çıkarılıp takılabilir özellikte olmalıdır.</p> <p>Lavabo içi kullanım özelliğinde olmalıdır.</p>



		Pembe ve mavi renklerde eşit miktarda olmalıdır. Ağız kısmı oval şeklinde olmalıdır. Kalite polipropilenden üretilmiş, son derece dayanıklı ergonomik olmalıdır. Sapı 20 cm'den uzun olmamalıdır.
114	YER FIRÇASI	Fırça kısmı 25x5 cm ebatlarında, fırça kılı 5-6 cm uzunluğunda olmalı, sapı ile uyumlu, sap takma yeri eğimli, fırçaları yumuşak ve sık olmalıdır. Sapı eloksallı alüminyum olmalıdır. Fırça sapıyla beraber teslim edilecektir.
115	LAVABO POMPASI	Vakum özelliği yüksek yumuşak plastikten olmalıdır. TSE standartlarına uygun olmalıdır. Malzeme şeffaf muhafazalı ambalajda olacaktır. Muhtelif renklerde olabilecek. Tuvaletlerde ve lavabolarda kullanıma uygun olmalıdır. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.
116	HORTUMLAR	Esnek ve darbe dayanıklılık özelliği yüksek olmalıdır. Aşınmaya, ozona ve hava şartlarına dayanıklı olmalıdır. Üst kat 1. Sınıf PVCden imal edilmiş olmalıdır. Alt kat siyah PVCden imal edilmiş olmalıdır. Yüksek kaliteli polyester takviye edilmiş olmalıdır. -5°C ile +65 °C arasında sıcaklığa dayanıklı olmalıdır. Her türlü sulama ve tahliye işlerinde kullanılır olmalıdır. TSE belgeli olmalıdır.
117	TEMİZLİK ARABASI	Ortası malzeme koymaya elverişli 3 bölmeli raftan oluşmalıdır. 2 adet mavi ve kırmızı renkte 15-25 lt presli sıkma aparatı olan, propilen plastikten paspas kovası olmalıdır. Kovaların düşmesini önleyecek tutucu bulunmalıdır. Sıkma pres dayanımı 25-30 kg olmalıdır. 4 adet 5-6 lt'lik sarı, kırmızı, mavi, yeşil renklerde propilen plastikten yapılmış kova bulunmalıdır. Kovaların düşmesini önleyecek tutucu olmalıdır. İskeletteki tutucuya bağlı çekmez polyester ve PVC karışımı kolay temizlenebilir, dayanıklı, delinmez ve yırtılmaz özellikte en az 120 lt kapasiteli kapaklı çöp torbası olmalıdır. Sessiz ve iz bırakmadan çalışan 4 adet döner tekerlekli olmalıdır. Temizlik arabasının metal aksamı paslanmaz malzemeden yapılmış olmalıdır. Kaygan zemin levhası ve kuru mop takımı temizlik arabası üzerine takılabilmelidir. Ebatları 125-65-120 cm ±10 cm olmalıdır. Değerlendirme numune veya katalog üzerinden yapılacaktır.
118	SEDYE ÖRTÜSÜ (DISPOSABLE)	Ürün tek kullanımlık olmalıdır. Nonwoven sms kumaştan ve yaklaşık 45gr/m2 ağırlığında olmalıdır. Muayene masa örtüsü ebatları 90*220cm olmalıdır. Lastikli, sıvı geçirmez özellikte olmalıdır. Rengi beyaz olmalıdır.
119	PLASTİK KELEPÇE	En az 3,5 mm genişliğinde, 350 mm uzunluğunda olmalıdır. Sağlam plastik malzemeden üretilmiş olmalıdır. Kendiliğinden kilitlenebilmelidir. Kilitlendikten sonra açılmamalıdır.
120	CİLA PEDİ (KAHVERENGİ-BEYAZ)	Sıkı örgülü, sert olmalı, 3 cm kalınlığında, koyu kahverengi veya beyaz renkte olmalı, Kir ve cilaları kolay çıkarabilir özellikte olmalı, Yıkabilir özellikte ve dayanıklı olmalı, Çapı 43 cm olmalıdır.
121	TUVALET KAĞIDI (SANAYİ TİPİ ALTTAN ÇEKME Lİ)	Ürün çift katlı olacaktır. Katlar bir birinden ayrılır nitelikte olacaktır. Ürün rulo halinde, baskısız, beyaz renkte olacaktır. Ürün %100 selülozdan imal edilmiş olmalıdır. Ürünün yaprak boyutu 125-150x100 mm olacaktır. Kopma noktaları esnek olmalıdır. Hastanelerimizde mevcut takılı olan aparatlara uyumlu olmalıdır. Ürünün rulo uzunluğu standart ölçülerde olacaktır. Ürün 12'li paketler halinde olacaktır.

		TSE ve İSO belgeli olmalıdır. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 2 rulo numune verilmelidir
122	TUVALET KAĞIDI APARATI (SANAYİ TİPİ ALTTAN ÇEKME Lİ)	ABS hammaddeden üretilmiş olmalıdır. Kilit sistemi olmalıdır. Dış çap: 25,50 cm Yuva çap: 5,50 cm Yükseklik: 26 cm Derinlik: 16,70 cm olmalıdır. Kağıdı alttan vermelidir.
123	AĞIR KİR, KAN, YAĞ VE LEKE SÖKÜCÜ SIVI DETERJAN	Sanayi tipi otomatik çamaşır makinelerinde ana yıkama maddesine ilave edilerek çamaşırlardaki kan ve protein bazlı lekelerin çıkarılması amacıyla kullanılan, kirler etkili sıvı yardımcı yıkama ürünüdür. Bu ürünle "Ana Yıkama Maddesi" birbirine uyumlu olmalıdır. Numune değerlendirme aşamasında her iki ürün birlikte değerlendirilecek ve teknik şartnameleri yanı sıra birbirleri ile uyumluluğu aranacaktır. Değerlendirme sonucu uyumlu olmazsa her iki üründe reddedilecektir. Üretici firma; TSE iso 9001, iso 14001, iso 22000, OHSAS 18001 ve GMP (iyi üretim uygulamaları) belgelerine sahip olmalıdır. Üretici firma, Çevre ve Şehircilik bakanlığından ÇED Raporu ile GSM belgelerine sahip olmalıdır. TSE K 21 /Yardımcı yıkama maddeleri -yağ ve kir sökücü -sanayi tipi çamaşır makinalarda kullanılan sınıf 2 (sıvı) belgesi olmalıdır. Ambalaj/etiket üzerinde TSE K işareti ve numarası basılı olmalıdır. Üretici firmanın ürün ile ilgili, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı; 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Deterjan ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ" gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır. Zararlı maddeler ve karışımlara ilişkin güvenlik bilgi formları hakkında yönetmelik R.G. 13 Aralık 2014-29204 son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır. Ana yıkama maddesine ve diğer yardımcı yıkama maddesine uyumlu olmalıdır. PH değeri (%1 solüsyonda) 9-11 olmalıdır. Görünümü berrak akışkan sıvı şeklinde olmalıdır. Yoğunluk (gr/cc):>1 Ürün Birleşimi: Toplam aktif madde> %15 ve çözücü solvent içermelidir. Ambalaj şekli: 20-30 Kg.lık bidonlarda ağızları orijinal kilitli kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir. Orijinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.
124	ALKALİ YARDIMCI SIVI YIKAMA MADDESİ	Sanayi tipi otomatik çamaşır makinelerinde ana yıkama maddesine ilave edilerek çamaşırlardaki kan ve protein bazlı lekelerin çıkarılması amacıyla kullanılan, lekeler etkili sıvı yardımcı yıkama ürünüdür. Bu ürünle "Ana Yıkama Maddesi" birbirine uyumlu olmalıdır. Numune değerlendirme aşamasında her iki ürün birlikte değerlendirilecek ve teknik şartnameleri yanı sıra birbirleri ile uyumluluğu aranacaktır. Değerlendirme sonucu uyumlu olmazsa her iki üründe reddedilecektir. Üretici firma; TSE ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, OHSAS 18001 ve GMP (iyi üretim uygulamaları) belgelerine sahip olmalıdır. Üretici firma, Çevre ve Şehircilik bakanlığından ÇED Raporu ile GSM belgelerine sahip olmalıdır. TSE K 21 /Yardımcı yıkama maddeleri -yağ ve kir sökücü -sanayi tipi çamaşır makinalarda kullanılan sınıf 2 (sıvı) belgesi olmalıdır. Ambalaj/etiket üzerinde

		<p>TSE K işareti ve numarası basılı olmalıdır. Üretici firmanın ürün ile ilgili Gümrük ve Ticaret Bakanlığı; 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren “Deterjan ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ” gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır. Zararlı maddeler ve karışımlara ilişkin güvenlik bilgi formları hakkında yönetmelik R.G. 13 Aralık 2014-29204 son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.</p> <p>GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.</p> <p>Görünümü sarı berrak sıvı şeklinde olmalıdır.</p> <p>PH değeri 10-11 olmalıdır. Yoğunluk (gr/cc):1+-0,2 olmalıdır.</p> <p>Toplam alkali değeri >%10 olmalıdır.</p> <p>Ürün 20-30 Kg.lık bidonlarda ağızları orijinal kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.</p> <p>Orijinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırımlar kabul edilmeyecektir.</p> <p>Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir</p>
125	SIVI ÇAMAŞIR ANA YIKAMA MADDESİ	<p>Deterjan, sanayi tipi çamaşır makinelerde kullanıma uygun olmalıdır. Ürün Anyonik ve noniyonik aktifler içermeli ve komple ana yıkama ürünü olmalıdır. Bu ürünle “Yardımcı Yıkama Maddesi” birbirine uyumlu olmalıdır. Numune değerlendirme aşamasında her iki ürün birlikte değerlendirilecek ve teknik şartnameleri yanı sıra birbirleri ile uyumluluğu aranacaktır. Değerlendirme sonucu uyumlu olmazsa her iki üründe reddedilecektir.</p> <p>Üretici firmanın; kapasite raporu, TSE ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, OHSAS 18001, GMP (iyi üretim uygulamaları) belgesi ve Çevre ve Şehircilik bakanlığından ÇED Raporu ile GSM belgeleri olmalıdır. Üretici firmanın ürün ile ilgili, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı; 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren “Deterjan ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ” gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır. Zararlı maddeler ve karışımlara ilişkin güvenlik bilgi formları hakkında yönetmelik R.G. 13 Aralık 2014-29204 son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.</p> <p>Sıvı ana yıkama maddesinin TSEK belgesi olmalıdır.</p> <p>GBF hazırlayıcı kişinin TSE den alınma GBF sertifikası olmalıdır. Yıkama sonrası tam temizlik sağlanmış olmalı, tekstil üzerinde parlaklık bırakmalıdır. Hoş kokulu olmalı, parfüm içermelidir.</p> <p>Ürün Min: 20 Kg.- Max: 30Kg.lık bidonlarda, ağızları orijinal kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.</p> <p>Orijinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırımlar kabul edilmeyecektir.</p> <p>PH değeri (%1 solüsyonda) 10-12,5 olmalıdır.</p> <p>Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır. • Noniyonik madde miktarı %min.2 olmalıdır.</p> <p>Anyonik aktif madde miktarı %4-10 olmalıdır.</p> <p>Optik beyazlatıcı içermelidir.</p> <p>Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir</p>
126	SIVI OKSİJENLİ AĞARTMA VE LEKE ÇIKARMA YARDIMCI YIKAMA MADDESİ	<p>Sanayi tipi otomatik çamaşır makinelerinde ana yıkama maddesine ilave edilerek çamaşırlardaki kirlerin ve lekelerin çıkarılması amacıyla kullanılan, lekelerle etkili sıvı yardımcı yıkama ürünüdür.</p> <p>Bu ürünle “Ana Yıkama Maddesi” birbirine uyumlu olmalıdır. Numune değerlendirme aşamasında her iki ürün birlikte değerlendirilecek ve teknik şartnameleri yanı sıra birbirleri ile uyumluluğu aranacaktır. Değerlendirme sonucu uyumlu olmazsa her iki üründe reddedilecektir. Üretici firma, TSE ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, OHSAS 18001, GMP (iyi üretim uygulamaları) belgesi ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığında alınan ÇED Raporu ve GSM</p>

		<p>belgelerine sahip olmalıdır. Üretici firmanın ürün ile ilgili, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı; 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren “Deterjan ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ” gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır. Zararlı maddeler ve karışımlara ilişkin güvenlik bilgi formları hakkında yönetmelik R.G. 13 Aralık 2014-29204 son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.</p> <p>Güvenlik Bilgi Formu hazırlayan yetkili kişinin, TSE den alınmış Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.</p> <p>Ürünün TSE K 24 Ağartıcı –Sanayi tipi çamaşır makinelerinde kullanılan / sınıf 1(aktif oksijen esaslı) , tip 2 (sıvı) belgesi olmalıdır. PH değeri (%1m/v Solüsyonda) 5,5-7,0 olmalıdır.</p> <p>Görünümü berrak akışkan sıvı şeklinde olmalıdır.</p> <p>Su içinde %100 çözünmelidir.</p> <p>Yoğunluk (gr/L) : 1050 -1150 olmalıdır.</p> <p>Ürün bileşimi: aktif oksijen içeriği > % 10 olmalıdır.</p> <p>Ambalaj şekli: 20 -30 Kg.lık bidonlarda, ağızları orijinal kilitli kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.</p> <p>Orijinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.</p> <p>Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.</p>
127	METAL DIŞ MEKAN ÇÖP KOVASI VE SİĞARA KÜLLÜĞÜ	<p>Elektrostatik boyalı ve dört ayaklı olmalıdır.</p> <p>Montaj vidaları bulunmalıdır.</p> <p>Kovasının Çapı 28 cm, Yüksekliği 50 cm, hacmi 31 litre olmalıdır.</p> <p>Kasanın genişliği 43 cm, yüksekliği 121 cm, derinliği 43 cm olmalıdır.</p> <p>Üst kısımda küllüğü olmalıdır.</p> <p>TSE belgeli olmalıdır.</p>
128	PLASTİK BARDAK	<p>7 cm çapında, 8cm yüksekliğinde, iç hacmi 180-200 cc olmalıdır.</p> <p>Plastik bardak ağızı yarım kıvrık olacaktır.</p> <p>Kolay bükülüp kırılmamalıdır.</p> <p>Şeffaf renkte olacaktır.</p> <p>En az 100'lük ambalajlarda olmalıdır.</p>
129	CESET TORBASI (YETİŞKİN)	<p>PVC kaplı polyester materyalden üretilmiş olmalıdır, Ceset torbası hiçbir şekilde kan, sıvı, koku vs. sızdırmamalıdır. Ceset torbasında kimlik bilgileri ve diğer bilgilerin konulabileceği şeffaf bölme bulunmalıdır.</p> <p>Cesedin kimlik bilgilerinin yazılacağı kart hangi bilgilerin yazılacağını belirtir şekilde (Kurumun Adı, Birimin Adı, Cesedin Adı Soyadı, Ölüm Tarihi, Ölüm Saati) her bir ceset torbası için şeffaf bölmede ikişer adet olarak bulunmalıdır, e- Ebatları 80x200 cm. olmalıdır,</p> <p>Yan kenarları dikişsiz olmalıdır.</p> <p>Siyah renkte olmalıdır.</p> <p>Taşıma bantları kesintiye uğramadan ceset torbasının alt yüzeyinden geçirilerek montajı yapılmalı ve en az 6 adet taşıma kulpu bulunmalıdır,</p> <p>Üst yüzeyindeki fermuar (boydan boya) ceset torbasının boyunca olmalıdır.</p> <p>Fermuarı iki taraflı açılır sistemde, dipli iki tarafı alt stoplu çift kursorlü olmalıdır.</p> <p>Fermuarlar su geçirmez olmalı.</p>
130	CESET TORBASI (YENİ DOĞAN)	<p>PVC kaplı polyester materyalden üretilmiş olmalıdır, Ceset torbası hiçbir şekilde kan, sıvı, koku vs. sızdırmamalıdır. Ceset torbasında kimlik bilgileri ve diğer bilgilerin konulabileceği şeffaf bölme bulunmalıdır.</p> <p>Cesedin kimlik bilgilerinin yazılacağı kart hangi bilgilerin yazılacağını belirtir şekilde (Kurumun Adı, Birimin Adı, Cesedin Adı Soyadı, Ölüm Tarihi, Ölüm Saati) her bir ceset torbası için şeffaf bölmede ikişer adet olarak bulunmalıdır, hastanelerin talebi doğrultusunda pediatrik ölçülerde olmalıdır.</p> <p>Yan kenarları dikişsiz olmalıdır.</p> <p>Siyah renkte olmalıdır.</p>

		<p>Taşıma bantları kesintiye uğramadan ceset torbasının alt yüzeyinden geçirilerek montajı yapılmalı ve taşıma kulpu bulunmalıdır, Üst yüzeyindeki fermuar (boydan boya) ceset torbasının boyunca olmalıdır. Fermuarı iki taraflı açılır sistemde, dipli iki tarafı alt stoplu çift kürsörlü olmalıdır. Fermuarlar su geçirmez olmalı.</p>
131	YATAK KORUYUCU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hijyenik yatak koruyucu örtü 3 (üç) bölümden oluşmalıdır. <ol style="list-style-type: none"> a) En alt tabaka polietilen su geçirmez ve deliksiz kısımdan ibaret olmalıdır. b) Orta tabaka selüloz olmalıdır. c) Üst tabaka su geçirgen hidrofilik Non Woven materyelden olmalıdır. 2. Yatak koruyucu örtü en az 60 cm x 90 cm (± 2 cm) ebatlarında olmalıdır. 3. Üretici firmada CE belgesi olmalıdır. 4. Hastanın cildine değen kısımlar rahatsızlık vermeyecek özellikte olmalı ve antiallerjik yapıda olmalıdır. 5. En az 10'luk paketler halinde olmalıdır. 6. Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.
132	BONE (DISPOSABLE)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Saçları tamamen toplayabilmeli, tek kullanımlık, kenarları çift lastikli en az 2. 100'lük paketler halinde olmalıdır. 3. Lastikleri uygulama esnasında kopmamalıdır. 4. Lastikleri uygulama esnasında kafayı sıkmamalıdır. 5. Bonede yırtık, delik ve dikiş aralığı bulunmamalı, saçları içinde taşınmalı, yırtılmamalıdır.
133	AYAK GALOŞU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Galoş ayakkabı üzerine giyilebilecek özellikte olacaktır. 2. Galoşun ayakkabıları tam olarak sarabilmesi için kenarlarında torbalanmış şekilde büzmesi olacaktır. 3. Galoş kolay yırtılmamak ve yeterli kalınlıkta olacaktır. 4. Galoşun bileğindeki lastik kopmaya dayanıklı olmalı, ayağa giyilirken kolayca yırtılıp, kopmamalıdır ve giyim sırasında kolaylıkla açılabilir. 5. Galoş renkleri mavi olacaktır. 6. Galoş kaynak yerleri sağlam olacak, açılmayacaktır. 7. Galoşlarda delik ve yırtık bulunmamalıdır. 8. Galoşlar küçük ve büyük ayak numaralarında giyilebilir olmalıdır. 9. Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.
134	JİNEKOLOJİK MASA ÖRTÜSÜ (DISPOSABLE)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kağıt 22gr/m² veya 30 gr/m² 1.kalite beyaz olmalıdır. 2. Muayene masa örtüsü sıvıyı altına geçirmemeli ve süper emici özelliğe sahip olmalıdır. 3. Laminasyon 10 micron YYPE olmalıdır. 4. Laminasyon kağıttan ayrılmamalıdır. 5. En 51 cm olmalıdır. 6. Rulo boyu 50 m olmalıdır. 7. Ruloda 50 cm perforajlı (kopma noktalı) 100 yaprak olmalıdır. 8. Her rulo ayrı ayrı ambalajlanıp koliye konmalıdır. 9. Koli içinde 12 rulo olmalıdır. 10. Kolinin üzerinde koli iç miktarı, toplam metre ve teknik bilgiler yer almalıdır. 11. ISO 9001, 2008 Kalite Standartlarına Uygunluk Belgesi olmalıdır. 12. Ürünün TSE/TSEK Belgesi olmalıdır. 13. Ürünün UBB kaydı olmalıdır. 14. Değerlendirme için kadar numune teslim edilmelidir. Numune vermeyen firmalar değerlendirmeye alınmayacaktır.

		<p>15. Numune orijinal ambalajlarda olmalıdır. Numune teslim edilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.</p> <p>16. Teknik şartnamede belirtilen özelliklere göre numuneler denenerek ürünlerin uygunluğuna karar verilecektir.</p>
135	HASTA ÖNLÜĞÜ (KISA KOLLU- DISPOSABLE)	<p>1. Tek kullanımlık olmalıdır.</p> <p>2. Koyu renkli, iç göstermez olmalıdır.</p> <p>3. Kısa kollu olmalıdır.</p> <p>4. Geniş beden olmalıdır.</p> <p>5. Boyu 120 cm olmalıdır.</p> <p>6. Belden kuşaklı boyundan bağlı olmalıdır.</p> <p>7. Boyunda cırt cırt bulunacaktır.</p> <p>8. Alım yapılmadan önce numune alınıp numune üzerinden değerlendirme yapılacaktır.</p>
136	HASTA BİLEKLİĞİ (KIRMIZI)	<p>1. Bileğe kolay takılabilme özelliği olmalıdır. Çıt çıtlı olmalıdır. Çıt çıtlı kapandıktan sonra tekrar açılmamalıdır.</p> <p>2. En az 8 çıt çıtlı deliği bulunmalıdır.</p> <p>3. Yumuşak olmalı, kolda herhangi bir tahriş meydana getirmemelidir.</p> <p>4. Üzerine yazılan yazı hiçbir madde ile silinmemelidir.</p> <p>5. Kol bandı kırmızı renkte olmalıdır.</p> <p>6. Bilekliklerin üzerinde sıralı numarası olmalıdır.</p> <p>7. Yazı direkt bilekliğe yazılabilmelidir.</p> <p>8. Üzerine yazı yazılmasına veya barkod yapıştırmaya elverişli genişlikte olmalıdır. Plastiğe barkod iyi yapışmalı, kaymamalı, çıkmamalıdır.</p> <p>9. Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p>
137	HASTA BİLEKLİĞİ (BEYAZ)	<p>1. Bileğe kolay takılabilme özelliği olmalıdır. Çıt çıtlı olmalıdır. Çıt çıtlı kolay kapanmalıdır ve kapandıktan sonra tekrar açılmamalıdır.</p> <p>2. Yumuşak olmalı, kolda herhangi bir tahriş meydana getirmemelidir.</p> <p>3. Üzerine yazılan yazı hiçbir madde ile silinmemelidir.</p> <p>4. Kol bandı beyaz renkte olmalıdır.</p> <p>5. Bilekliklerin üzerinde sıralı numarası olmalıdır.</p> <p>6. Yazı direkt bilekliğe yazılabilmeli.</p> <p>7. Üzerine yazı yazılmasına veya barkod yapıştırmaya elverişli genişlikte olmalıdır. Plastiğe barkod yapışmalı, kaymamalı, çıkmamalıdır.</p> <p>8. Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p> <p>9. En az 8 çıt çıtlı deliği bulunmalıdır.</p>
138	HASTA BİLEKLİĞİ (ANNE-BEBEK) (MAVİ)	<p>1. Anne ve bebek bilekliklerinin seri noları aynı olmalıdır.</p> <p>2. Bileğe kolay takılabilme özelliği olmalıdır. Çıt çıtlı olmalıdır. Çıt çıtlı kapandıktan sonra tekrar açılmamalıdır.</p> <p>3. En az 8 adet çıt çıtlı deliği bulunmalıdır.</p> <p>4. Yumuşak olmalıdır. Kolda herhangi bir tahriş meydana getirmemelidir.</p> <p>5. Üzerine yazılan yazılar hiçbir madde ile silinmemelidir.</p> <p>6. Rengi mavi olmalıdır.</p> <p>7. Yazılar bileklik üzerine yazılmalıdır. Plastiğe barkod yapışmalı, kaymamalı ve çıkmamalıdır.</p> <p>8. Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir.</p> <p>9. Üzerine yazı yazılmasına veya barkod yapıştırmaya elverişli olmalıdır. Plastiğe barkod iyi yapışmalı, kaymamalı, çıkmamalıdır.</p>

139	HASTA BİLEKLİĞİ (ANNE-BEBEK) (PEMBE)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anne ve bebek bilekliklerinin seri noları aynı olmalıdır. 2. Bileğe kolay takılabilme özelliği olmalıdır. Çıt çıtlı olmalıdır. Çıt çıt kapandıktan sonra tekrar açılmamalıdır. 3. En az 8 adet çıt çıt deliği bulunmalıdır. 4. Yumuşak olmalıdır. Kolda herhangi bir tahriş meydana getirmemelidir. 5. Üzerine yazılan yazılar hiçbir madde ile silinmemelidir. 6. Rengi pembe olmalıdır. 7. Yazılar bileklik üzerine yazılmalıdır. Plastiğe barkod yapışmalı, kaymamalı ve çıkmamalıdır. 8. Teklif edilen malzeme Sağlık Bakanlığınca yayınlanıp yürürlükte bulunan tıbbi cihaz yönetmeliği hükümlerine uygun olmalı ve ürünün UBB kod numarası olmalıdır. UBB kapsamı dışında olan malzemenin; kapsam dışı olduğunu belgelendirilmelidir. 9. Üzerine yazı yazılmasına veya barkod yapıştırmaya elverişli olmalıdır. Plastiğe barkod iyi yapışmalı, kaymamalı, çıkmamalıdır.
140	HAVLU KAĞIT APARATI (EV TİPİ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Paslanmaz, pirinç üzeri krom kaplama olmalıdır. 2. Çamaşır suyu vb. temizlik maddelerine karşı deforme olmamalıdır. 3. Rulo havlu kâğıt takılan çubuğu en az 26 cm en fazla 30 cm arasında olmalıdır. 4. Havlu takılan çubuğun ucunda rulonun düşmesini önleyen bir çıkıntı ya da eğim olmalıdır. 5. Çubuk ucu kesinlikle düz olmamalıdır. 6. Havlunun üzerinde sabit kalmasını sağlayan kâğıtlık kapağı olmalı ve kapağın eni en az 10 cm olmalıdır. 7. Duvara vida ile sabitlenmelidir. 8. İki (2) Adet dübel ve vidaları ile birlikte verilmeli, vidalar kesinlikle paslanmaz olmalıdır. 9. Her ürün ayrı sağlam ambalajın içinde olmalıdır.

Sermin DİRGEN
Taşınır Kayıt Yetkilisi

Yasemin EKİZLER
Enf. Kontr. Hemşiresi

Mihriban GÜRSOY
Hemşire