



T.C
AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
HASTANESİ
33KALEM TEMİZLİK MALZEMESİ ALIM
TEKNİK ŞARTNAMESİ

SAYI: 934-27
İTK NO:553

A) MALZEME LİSTESİ

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	MİKTAR	BİRİM
1	BEBEK ŞAMPUANI	10	Adet
2	ÇAMAŞIR TORBASI (SUDA ERİYEN)	8000	Adet
3	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:5 22 LT	210	Adet
4	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:6 50 LT (KIRMIZI)	190	Adet
5	ÇÖP KOVASI PEDALLI NO:6 50 LT	190	Adet
6	ÇÖP POŞETİ 55*60 MAVİ	2200	Rulo
7	ÇÖP POŞETİ 55*60 SİYAH	8300	Rulo
8	ÇÖP POŞETİ 80*110 MAVİ	4700	Rulo
9	ÇÖP POŞETİ SİYAH 80*110	8000	Rulo
10	DUVARA MONTE SIVI SABUNLUK (500ML)	130	Adet
11	FİRÇA LAVABO	240	Adet
12	GENEL YÜZEY TEMİZLEYİCİ(KONSANTRE)	1600	KG
13	HAREKETLİ HAVLU (21 CM)	11000	Adet
14	KAĞIT HAVLU	15000	Adet
15	KIRMIZI TIBBİ ATIK ÇÖP TORBASI (55X60)	6000	Rulo
16	KIRMIZI TIBBİ ATIK ÇÖP TORBASI (80X110)	12000	Rulo
17	MOP TAKIMI 50 cm (APARAT ve SAPI)	50	Adet
18	ODA PARFÜMÜ 750 GR	700	Adet
19	PASPAS ARABASI ÇİFT KOVALI PRESLİ	50	Adet
20	PASPAS ARABASI SIKACAĞI	150	Adet
21	PASPAS İPİ EXTRA 400 GR	2300	Adet
22	PASPAS İPİ KİSTİRMA APARATI	500	Adet
23	PLASTİK SÜRAHİ	300	Adet
24	SIVI SABUN	10000	KG
25	TEMİZLİK BEZLERİ (SARI+MAVİ+PEMBE+YEŞİL)	5200	Adet
26	TUVALET KAĞIDI JUMBO MİNİ	15000	Adet
27	WC TEMİZLEYİCİ (750 ML)	3000	Adet
28	YAĞ ÇÖZ SPREY 750 GR	1000	Adet
29	YER FIRÇASI	30	Adet
30	METAL PARLATICI 750GR	60	Adet
31	ATIK KOVASI 1,5 LT	4500	Adet
32	ATIK KOVASI 10 LT	3000	Adet
33	ATIK KOVASI 5 LT	3000	Adet

29

B) MALZEMELERİN TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

SIRA NO 1: BEBEK ŞAMPUANI

1. Yeni doğan bebeklerde kullanıma uygun olmalıdır.
2. Sık kullanımda cildi tahriş etmemelidir.
3. Ph değeri nötr olmalıdır.
4. Gözü yakmamalıdır.
5. 500ml veya 750 ml lik ambalajlarda olmalıdır.

SIRA NO 2: ÇAMAŞIR TORBASI

1. Enfekte çarşaf v.b.hastane tekstilinin toplanması ve toplamasında enfeksiyon etkenlerinin yayılmasını önlemeli ve hastane personelini enfeksiyonlara karşı koruyabilmelidir.
2. Torbalar 60 derece ve üzeri su sıcaklığında tamamen eriyebilmeli geriye atık bırakmamalıdır.
3. Şeffaf olmalı ve açmayı gerektirmeden içi görünebilmelidir.
4. Her torbanın ağzında suda eriyebilen bir bağ bulunmalıdır yada kendinden kapatılmalı bantlı olmalıdır.
5. Virüs ve bakterilere karşı geçirgen olmamalıdır.
6. Çevre dostu olmalı, toksik atık bırakmamalıdır.
7. Taşıma sırasında yırtılmamalıdır.
8. Zehirli madde içermemelidir.
9. En az 5 kg çamaşır taşıma kapasitesi olmalıdır.

SIRA NO 3: ÇÖP KOVASI ASANSÖRLÜ PEDALLI 22 LT NO:5

1. En az 22 lt'lik olmalıdır.
2. Dışı plastik, kolay çıkmayan ayrı bir kova(tutma sapı, plastik/metal olmalı), pedallı açılabilen, pedalı yumuşak olan, kapağı 90° açılır kolay deforme olmayan, plastiği kırılmayacak şekilde, evsel atık ve tıbbi atık şartlarına uygun olacaktır.
3. Açma kapama mekanizmaları plastik/metal olmalıdır.

SIRA NO 4: ÇÖP KOVASI ASANSÖRLÜ PEDALLI 50 LT NO:6(KIRMIZI)

1. En az 50 lt'lik olmalıdır.
2. Kırmızı renkli olmalıdır.
3. Dışı plastik, kolay çıkmayan ayrı bir kova(tutma sapı, plastik/metal olmalı), pedallı açılabilen, pedalı yumuşak olan, kapağı 90° açılır kolay deforme olmayan, plastiği kırılmayacak şekilde, evsel atık ve tıbbi atık şartlarına uygun olacaktır.
4. Açma kapama mekanizmaları plastik/metal olmalıdır.

SIRA NO 5: ÇÖP KOVASI ASANSÖRLÜ PEDALLI 50 LT NO:6

1. En az 50 lt'lik olmalıdır.
2. Dışı plastik, kolay çıkmayan ayrı bir kova(tutma sapı, plastik/metal olmalı), pedallı açılabilen, pedalı yumuşak olan, kapağı 90° açılır kolay deforme olmayan, plastiği kırılmayacak şekilde, evsel atık ve tıbbi atık şartlarına uygun olacaktır.
3. Açma kapama mekanizmaları plastik/metal olmalıdır.

SIRA NO 6: ÇÖP POŞETİ 55*60 MAVİ

1. Her rulo orijinal ambalajında veya etiketinde olacak, ambalaj veya etiket üzerinde; üretici bilgisi, gramajı ve âdeti yazılmış olacaktır.
2. Poşetler 55*60 cm ebadında mavi renkte olacaktır. Poşetlerin 1 rulosunun ağırlığı en az 160 gr olacaktır.
3. Poşetlerin dikişleri sağlam olmalı, patlama ve açılma yapmamalıdır. Yüzeyi pütürsüz, düzgün olmalıdır.
4. Çöp poşetleri rulolar halinde verilecektir.
5. 1 ruloda en az 20 adet olmalıdır.

(Handwritten signatures and initials)

6. Sağlığa zararlı madde içermemelidir.
7. Kokusuz olmalıdır.

SIRA NO 7: ÇÖP POŞETİ 55*60 SİYAH

1. Her rulo orijinal ambalajında veya etiketinde olacak, ambalaj veya etiket üzerinde; üretici bilgisi, gramajı ve âdeti yazılmış olacaktır.
2. Poşetler 55*60 cm ebadında siyah renkte olacaktır. Poşetlerin 1 rulosunun ağırlığı en az 160 gr olacaktır.
3. Poşetlerin dikişleri sağlam olmalı, patlama ve açılma yapmamalıdır. Yüzeyi pütürsüz, düzgün olmalıdır.
4. Çöp poşetleri rulolar halinde verilecektir.
5. 1 ruloda en az 20 adet olmalıdır.
6. Sağlığa zararlı madde içermemelidir.
7. Kokusuz olmalıdır.

SIRA NO 8: ÇÖP POŞETİ 80*110 MAVİ

1. Her rulo orijinal ambalajında veya etiketinde olacak, ambalaj veya etiket üzerinde; üretici bilgisi, gramajı ve âdeti yazılmış olacaktır.
2. Poşetler 80*110 cm ebadında mavi renkte olacaktır. Poşetlerin 1 rulosunun ağırlığı en az 500 gr olacaktır.
3. Poşetlerin dikişleri sağlam olmalı, patlama ve açılma yapmamalıdır. Yüzeyi pütürsüz, düzgün olmalıdır.
4. Çöp poşetleri rulolar halinde verilecektir.
5. 1 ruloda en az 10 adet olmalıdır.
6. Sağlığa zararlı madde içermemelidir.
7. Kokusuz olmalıdır.

SIRA NO 9: ÇÖP POŞETİ SİYAH 80*110

1. Her rulo orijinal ambalajında veya etiketinde olacak, ambalaj veya etiket üzerinde; üretici bilgisi, gramajı ve âdeti yazılmış olacaktır.
2. Poşetler 80*110 cm ebadında siyah renkte olacaktır. Poşetlerin 1 rulosunun ağırlığı en az 800gr olacaktır.
3. Poşetlerin dikişleri sağlam olmalı, patlama ve açılma yapmamalıdır. Yüzeyi pütürsüz, düzgün olmalıdır.
4. Çöp poşetleri rulolar halinde verilecektir.
5. 1 ruloda en az 10 adet olmalıdır.
6. Sağlığa zararlı madde içermemelidir.
7. Kokusuz olmalıdır.

SIRA NO 10: DUVARA MONTE SIVI SABUNLUK

1. Kolay sökülüp takılabilir olmalıdır.
2. Temizlenebilir ve hijyen olmalıdır.
3. Kolayca sıvı sabun ilave edilebilir olmalıdır.
4. 500 ml lik olmalıdır.

SIRA NO 11: FIRÇA LAVABO

1. Boyu 23-25 cm olmalıdır.
2. Fırça sapının uç kısmında asma çentiği olmalıdır.
3. Lavabo fırçası gövde ve sapı sert plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
4. Lavabo fırçasının kılları plastikten mamul olmalıdır.
5. Lavabo fırçası çabuk deforme olmamalı, kimyasallara karşı dirençli olmalıdır.

SIRA NO 12: GENEL YÜZEY TEMİZLEYİCİ (KONSANTRE)

1. Genel yüzeylerin temizliğinde kullanıma uygun olacaktır.
2. Ph(direkt)= 7.0±0,5
3. Yoğunluk 20 °C = en az 0,97 g/cc
4. Kullanılan yüzeyde matlaşma yapmamalıdır.
5. Durulama gerektirmemelidir.
6. 5 lt suya en çok 3 kapak konularak veya inatçı lekeler için direk kullanılabilirdir.
7. İçerdiği yüzey aktif maddeler minimum % 80 biyolojik olarak parçalanabilir olmalıdır.

SIRA NO 13: HAREKETLİ HAVLU (21CM)

1. Fotoselli kağıt rulo hareketli havlu makinesinde kullanılacak olup genişliği 21 cm'lik olacaktır.
2. Beyaz, en az % 100 beyazlatılmış selülozdan mamül desenli veyahut desensiz yırtılmada parçalanmayacak ve su emilimi yüksek nitelikte olacaktır
3. Laminasyonlu olmalıdır.
4. Çif katlı olmalıdır.
5. 6 'lı koli ağırlığı en az 5 kg olmalıdır.
6. Ürün ile birlikte 200 adet fotoselli makine verilmelidir.

SIRA NO 14: KAĞIT HAVLU

1. Ürün saf selülozdan imal edilmiş, ekstra beyaz ve çift katlı olmalıdır.
2. Havlu sıvıyı emen ve tutan ele yapışmayan ve dağılmayan özellikte olmalıdır.
3. Dayanıklı ve yumuşak olmalıdır.
4. Ürün gofraşsız olmalıdır.
5. Rulo şeklinde ve en az 92 yaprak olmalıdır.
6. Rulo genişliği 22 cm olmalı.
7. Ürün mevcut rulo hareketli havlu makinelerinde kullanılabilirdir.
8. Koliler 24 adet olmalıdır.

SIRA NO 15: KIRMIZI TIBBİ ATIK ÇÖP TORBASI (55x60)

1. Tıbbi atık poşetlerinin üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torbalar olmalıdır.
2. Tıbbi atık poşeti; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden sızdırmaz, çift taban dikişli ve körüksüz olarak üretilen, çift kat kalınlığı en az 100 mikron olan, en az 5 kilogram kaldırma kapasiteli olacaktır.
3. Poşetler en az 55*60 cm ebadında olacaktır.
4. Poşetler rulo halinde olmalıdır.
5. 1 ruloda en az 20 adet olmalıdır.
6. Sağlığa zararlı madde içermemelidir.
7. Kokusuz olmalıdır.

SIRA NO 16: KIRMIZI TIBBİ ATIK ÇÖP TORBASI (80x110)

1. Tıbbi atık poşetlerinin üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Uluslararası Biyotehlike" amblemi ile "DİKKAT TIBBİ ATIK" ibaresini taşıyan kırmızı renkli plastik torbalar olmalıdır.
2. Tıbbi atık poşeti; yırtılmaya, delinmeye, patlamaya ve taşımaya dayanıklı; orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden sızdırmaz, çift taban dikişli ve körüksüz olarak üretilen, çift kat kalınlığı en az 100 mikron olan, en az 10 kilogram kaldırma kapasiteli olacaktır.
3. Poşetler en az 80*110 cm ebadında olacaktır.
4. Poşetler rulo halinde olmalıdır.
5. 1 ruloda en az 10 adet olmalıdır.
6. Sağlığa zararlı madde içermemelidir.

7. Kokusuz olmalıdır.

SIRA NO 17: MOP TAKIMI 50CM (APARAT VE SAP)

1. Aparat ve sap kısmında oluşmalıdır.
2. Mop 50cm olmalıdır.
3. Mop pamuklu ipten imal edilmiş olmalıdır.
4. Genel temizlik amaçlı mop aparat kısmı değiştirileceği zaman üstten düğmesine basılarak açılabilir şekilde olmalıdır.

SIRA NO 18: ODA PARFÜMÜ

1. İçerdiği yüzey aktif maddeler minimum % 80 biyolojik olarak parçalanabilir olmalıdır.
2. Yoğunluk 20 °C de 0,85-0,88 gr/ml olmalıdır.
3. pH ı 6-8 aralığında olmalıdır.
4. Parlama noktası: >31 C olmalıdır.
5. Parfüm etanol içermemelidir.
6. Antialerjik olmalıdır.
7. En fazla 750g lık spreyli kutularda olmalıdır.
8. Özel parfümlü kokusu olmalıdır. Rahatsızlık verici ağır kokular olmamalıdır.

SIRA NO 19: PASPAS ARABASI ÇİFT KOVALI PRESİ

1. İki kovalı olacak ve kovalar ayrı renkte olmalıdır.
2. Kovalar 25 (+3) litrelik olmalıdır.
3. Kova tabanında elle kolay boşaltmak için girinti olmalıdır.
4. Kovalar sağlam kırılmaz ABS plastikten olmalıdır, mekanizma kolay kullanılabilir olmalıdır.
5. Kovaların et kalınlığı en az 1,5 mm olmalıdır.
6. Metal yerleri paslanmaz özellikte olmalıdır.
7. Sıkma mekanizması dayanıklı olmalıdır.
8. Bilyeli 75 (+5) mm çapında 360 derece dönebilme özellikli 4 adet tekerlekli olmalıdır.
9. Tekerleklerin zemine temas yüzeyi P.V.C.kaplı olmalıdır.
10. Paspas takılan bölümün ağız plastik olmalıdır.
11. Renk İdarece belirlenecektir.

SIRA NO 20: PASPAS ARABASI SIKACAĞI

1. Pres, paspas arabasına kolay takılabilir olmalıdır.
2. Plastik olmalıdır.
3. Paslanmaz pres mili olmalıdır
4. Dayanıklı olmalıdır.
5. Pres metal olmalı ve ıslak paspaslama sırasında zemin sulu kalmayacak şekilde sıkma yapmalıdır.
6. Hastanede kullanılan çift kovalı kat temizleme arabalarına uyum sağlamalıdır.

SIRA NO 21: PASPAS İPİ EXTRA 400GR

1. Kir tutmayan, keten kumaştan dikilmiş, krem veya beyaz renkte, her iki tarafı üstten 15 cm katlanarak dikilmiş(aparat takacak şekilde) bez üzerine iyi pamuk ipliğinden ince bükülmüş 20 cm uzunluğundaki parçaların beze 0,5 cm aralıklarla kopmayacak şekilde dikilmiş olmalı, kenarlara çift biyeli ve çift dikişli olacaktır. Ağırlığı 400 gr olmalıdır

SIRA NO 22:PASPAS İPİ KISTIRMA APARATI

1. İpi sıkırtmak için bir tarafı mandallı olmalıdır.
2. Tamamen plastikten imal edilmiş olmalıdır.
3. Paspas çubuğunun takılacağı yer çevirmeli olmalıdır.

SIRA NO 23: PLASTİK SÜRAHİ

1. Plastik dereceli sürahi kullanılmış veya yenileştirilmiş olmayacaktır.
2. S rahi 2 litrelik olmalıdır.
3. Derecelendirilmesi doğru ve okunaklı olmalıdır.
4. Plastik dereceli sürahi şeffaf renkte olacaktır.
5. (-)20 (+)95 derece sıcaklığıa kadar dayanıklı olmalıdır.
6. %100 PP hammaddeden imal edilmiş olmalıdır.
7. Plastik dereceli sürahi 1.sınıf PP malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
8. Plastik dereceli sürahi mikrodalga, soğuk dondurucu, sıcaklık değişimlerinden etkilenmemelidir.

SIRA NO 24: SIVI SABUN

1. Dermatolojik test raporu olmalıdır.
2. İçerdiği yüzey aktif maddeler minimum % 80 biyolojik olarak parçalanabilir olmalıdır.
3. Non alerjik olmalıdır.
4. İçerisinde deterjan veya ona eř özellikte kontakt dermatit yapacak madde içermemelidir.
5. Saf sabun ve içerisinde nemlendirici ve gliserin içermelidir.
6. Cildi rahatsız etmemelidir.
7. Toksik ve iritan olmamalıdır.
8. 20  C de 3000-6000 cps viskozitede olmalıdır.
9. Yoğunluk 20  C de 1,00-1,02 gr/ml olmalıdır.
10. pH ı 5.5-6 aralığında olmalıdır.
11. Kendine has hoş kokusu olmalıdır.
12. Ambalaj kapakları kilit sistemli olmalıdır.
13. Beyaz veya şeffaf renkli olmalıdır.
14. En fazla 30 kg'lık beyaz natürel polietilen ambalajda olmalıdır.

SIRA NO 25: TEMİZLİK BEZLERİ (SARI+MAVİ+PEMBE+YEşİL)

1. Temizlik bezi leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen, hızlı kuruyan, tüy bırakmayan, emici özelliği yüksek, kolay sıkılabilen özellikte olacaktır.
2. Temizlik bezi en az 38x100 cm ebadında olacaktır.
3. Bezlerin kalınlığı en az 1,2 mm olmalıdır.
4. Bez ağırlığı en az 180 g/m2 olmalıdır.
5. Temizlik bezi dayanıklı pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.

SIRA NO 26: TUVALET K ğIDI JUMBO MİNİ

1. Mini Jumbo tuvalet k ğidının rulo uzunluğu TSE standartlarında olmalıdır. Bir Paket ağırlığı (1 pakette 12 adet jumbo tuvalet k ğidi olmalı) 4,5 kg (+/- %10) olmalıdır.
2. Mini Jumbo Tuvalet k ğidının yaprak boyutu en az 125x100 mm çift katlı, yumuşak ve çabuk eriyebilen özellikte olmalıdır.
3. Tuvalet k ğidi % 100 selüloz olmalıdır.
4.  r n cildi tahriş etmemeli ve cilde zarar vermemelidir.

SIRA NO 27: WC TEMİZLEYİCİ (750 ML)

1. 750 ml lik ambalajlarda olmalıdır.
2. Konsatre olmalıdır.
3. Ph Değeri, 1 - 3 aralığında olmalıdır.
4. Dozaj, 200 gr/lt olmalıdır.

SIRA NO 28: YAğ   Z SPREY 750 GR

1.  r n yüksek alkali olmalı pH değeri en az 12,5 olmalıdır.
2. Minimum % 80 oranında doğada parçalanabilir olmalıdır.

91 3

Handwritten signature

Handwritten signature

3. En az 750 ml'lik orijinal püskürtme aparatlı ambalaj içerisinde olmalıdır.

SIRA NO 29: YER FIRÇASI

1. Fırça sapının uç kısmı sert yüzeyleri temizleyebilme özelliğine sahip olmalıdır.
2. Kuru ve ıslak yüzeylerde kullanılabilir.
3. En az 5x25 cm boyutlarında olmalıdır.

SIRA NO 30: METAL PARLATICI

1. İçerdiği yüzey aktif maddeler minimum %80 biyolojik olarak parçalanabilir olmalıdır.
2. Paslanmaz çelik, ankastre, ... vb. metal yüzeyleri parlatmakta kullanılacaktır.
3. En az 400 gr en fazla 1000 g'lik ambalajlarda, püskürtme başlıklı olmalıdır.
4. 20 °C de 3000-6000 cps viskozitede olmalıdır.
5. Yoğunluk 20 °C de 0,935 g/cm³ olmalıdır.
6. Parlama noktası 61 °C den büyük olmalıdır.
7. pH ı 6-7 aralığında olmalıdır.
8. Beyaz renkte olmalıdır.
9. Karakteristik kokusu olmalıdır.

SIRA NO 31: ATIK KOVASI 1,5 LT

1. Plastik polietilenden imal edilmiş olmalıdır.
2. Kovaları tutmak veya asmak için sapları olmalıdır.
3. Kovalar dolduktan sonra kilit görevi gören kapağı olmalıdır.
4. Üst kısmında iğne ucu kırmak için iğne deliği, bez vb atmak için uygun bir giriş deliği bulunmalıdır.
5. Kovaların üzerinde tıbbi atık arması taşıyan etiketi bulunmalıdır.
6. Kovaların kapak rengi kırmızı renkte olmalıdır.

SIRA NO 32: ATIK KOVASI 10 LT

7. Plastik polietilenden imal edilmiş olmalıdır.
8. Kovaları tutmak veya asmak için sapları olmalıdır.
9. Kovalar dolduktan sonra kilit görevi gören kapağı olmalıdır.
10. Üst kısmında iğne ucu kırmak için iğne deliği, bez vb atmak için uygun bir giriş deliği bulunmalıdır.
11. Kovaların üzerinde tıbbi atık arması taşıyan etiketi bulunmalıdır.
12. Kovaların kapak rengi kırmızı renkte olmalıdır.

SIRA NO 33: ATIK KOVASI 5 LT

13. Plastik polietilenden imal edilmiş olmalıdır.
14. Kovaları tutmak veya asmak için sapları olmalıdır.
15. Kovalar dolduktan sonra kilit görevi gören kapağı olmalıdır.
16. Üst kısmında iğne ucu kırmak için iğne deliği, bez vb atmak için uygun bir giriş deliği bulunmalıdır.
17. Kovaların üzerinde tıbbi atık arması taşıyan etiketi bulunmalıdır.
18. Kovaların kapak rengi kırmızı renkte olmalıdır.

C) KİMYASAL MALZEMELER İLE İLGİLİ DİĞER HUSUSLAR

1. Üretici firması, ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve ISO 22000 belgelerine sahip olmalı ve bu belgeleri vermelidir.

E1 2

İmza

İmza

2. Üretici veya ithalatçı firmanın, gümrük ve ticaret bakanlığı bildirim kayıt belgesi verilecektir. Bildirim kayıt belgesinde teklif edilen ürünün makta kaydı ve ürün çeşidi olmalıdır.
3. Ürünlerin TSE/TSEK belgelerini ihale esnasında verilecektir.
4. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğini R.G. 26/12/2008-27092) son haline göre hazırlanmış,16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
5. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
6. Malzemeler orijinal etiket veya ambalajlarında ve kutuları düzgün, sağlam, istiflenmeye uygun kapalı kutularda aynı ebatlarda olacaktır. Tüm Paketleme Malzemeleri üzerinde TSE/TSEK Standartlarına uygundur ibaresi bulunmalıdır.
7. Ambalajlar düşme, hızlandırılmış çatlama, kapak kapanma, akma, dinamik ezilme, yük altında çatlama spesifikasyonlarına karşı dayanım sağlayacak kalınlıkta olmalıdır.
8. Malzemeler orijinal ambalajlarında olacak, ambalaj üzerinde son kullanma tarihi, lot no ve ürünün içeriği hakkındaki tüm bilgiler belirtilmelidir.
9. Teslim edilen Sarf malzemeler teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl miyadlı olmalıdır. Son kullanma tarihi geçmek üzere olan malzemeler miyadının dolmasına 3 (üç) ay kala (Hastane tarafından bildirilmek kaydı ile) 1 (bir) ay içerisinde yeni miyadlı malzemeler ile firma tarafından değiştirilecektir.
10. Firma, kullanım esnasında ortaya çıkan olumsuz herhangi bir nedenden dolayı kullanılamayan ya da eksik veya bozuk malzemelerin tamamını herhangi bir ücret talep etmeksizin en fazla 1(bir) ay içinde değiştirmelidir.
11. İhaleden sonra, teklif edilen ürünü temsil edecek nitelikte ve yeterlilikte numune istenecektir. Numuneler kullanıcı tarafından değerlendirilecektir. Kullanıcı, numuneyi kullanım amacına uygun bulmadığı veya kullanımda herhangi bir olumsuzluk gördüğü takdirde teklif edilen malzemeyi reddetme hakkına sahiptir. Kullanılan numuneler için ücret talebinde bulunulmayacak ve istenen miktarlardan düşülmeyecektir.
12. Teklif edilen malzemelerin markaları ve ambalaj şekli orijinal şekliyle(Bölünme, parça kabul edilmeyecek) ve numuneleri hastane idaresinin onayına sunulacak verilen numune hastane idaresinde kalacak ve malzeme bu numuneye uygun getirilecektir.
13. Malzemeler Hastanemizin ayniyat deposuna hafta içi mesai saatlerinde teslim edilecektir.
14. İdare gelen malzemeleri gerek görürse laboratuarlara tahlil için gönderilecek olup tüm masraflar firma tarafından karşılanacaktır. Analiz nedeniyle eksilen stok firma tarafından karşılanacaktır.
15. Malzemeler depolama sıkıntısı nedeniyle peyder pey teslim edilecektir.
16. Malzemelerin teslim sırasında; numunesi muayene komisyonunca onaylanan malzemeler ile karşılaştırılarak teslim alınacaktır. Uygun olmayan, yırtık, patlak, soluk malzemeler iade edilecek ve yenisi ile değiştirilecektir.
17. İdarece uygun görülmeyen değiştirilmesi için gönderilen veya idarenin istediği tarihte teslim edilmeyen malzemeler idarece piyasadan temin edilecek olup faturası ilgili firma adına düzenlenecektir.

D) MALZEMELER İLE İLGİLİ DİĞER HUSUSLAR

1. Malzemeler orijinal etiket veya ambalajlarında ve kutuları düzgün, sağlam, istiflenmeye uygun kapalı kutularda aynı ebatlarda olacaktır. Tüm Paketleme Malzemeleri üzerinde TSE/TSEK Standartlarına uygundur ibaresi bulunmalıdır.
2. Malzemeler orijinal ambalajlarında olacak, ambalaj üzerinde son kullanma tarihi (son kullanma tarihi olan), lot no ve ürünün içeriği hakkındaki tüm bilgiler belirtilmelidir.
3. Firma, kullanım esnasında ortaya çıkan olumsuz herhangi bir nedenden dolayı kullanılamayan ya da eksik veya bozuk malzemelerin tamamını herhangi bir ücret talep etmeksizin en fazla 1(bir) ay içinde değiştirmelidir.
4. İhaleden sonra, teklif edilen ürünü temsil edecek nitelikte ve yeterlilikte numune istenecektir. Numuneler kullanıcı tarafından değerlendirilecektir. Kullanıcı, numuneyi kullanım amacına uygun bulmadığı veya kullanımda herhangi bir olumsuzluk gördüğü takdirde teklif edilen malzemeyi reddetme hakkına sahiptir. Kullanılan numuneler için ücret talebinde bulunulmayacak ve istenen miktarlardan düşülmeyecektir.

5. Teklif edilen malzemelerin markaları ve ambalaj şekli orjinal şekliyle(Bölünme, parça kabul edilmeyecek) ve numuneleri hastane idaresinin onayına sunulacak verilen numune hastane idaresinde kalacak ve malzeme bu numuneye uygun getirilecektir.
6. Malzemeler Hastanemizin ayniyat deposuna hafta içi mesai saatlerinde teslim edilecektir.
7. İdare gelen malzemeleri gerek görürse laboratuarlara tahlil için gönderilecek olup tüm masraflar firma tarafından karşılanacaktır. Analiz nedeniyle eksilen stok firma tarafından karşılanacaktır.
8. Malzemeler depolama sıkıntısı nedeniyle peyder pey teslim edilecektir.
9. Poşetler Numune üzerinden de değerlendirme yapılacak, orijinal ambalajında en az 1 rulo verilecektir.
10. Malzemelerin teslim sırasında; numunesi muayene komisyonunca onaylanan malzemeler ile karşılaştırılarak teslim alınacaktır. Uygun olmayan yırtık, patlak, soluk malzemeler iade edilecek ve yenisi ile değiştirilecektir.
11. İdarece uygun görülmeyen değiştirilmesi için gönderilen veya idarenin istediği tarihte teslim edilmeyen malzemeler idarece piyasadan temin edilecek olup faturası ilgili firma adına düzenlenecektir.

TEKNİK ŞARTNAME HAZIRLAMA KOMİSYONU

Üye
Nazlı TOP
Temizlik Şefi



Üye
Emine TUNÇ
Fizik Mühendisi



Başkan
Doç.Dr.Gülünr TAŞCI BOZBAŞ
Başhekim Yardımcısı

