

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

18/02/2025

İlan No : 2025-02-715
İstem No : 79388
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama
Konu : SARF MALZEME ALIMIMI

AE

Talep Edilen Hasta :
Son Teslim Tarihi & Saat : 24/02/2025 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	ELDIVEN, CERRAHİ, STERİL, PUDRASIZ, ANTİMİKROBİYAL BARIYERLİ, NO:7.5	300	Adet					
2	ELDIVEN, CERRAHİ, STERİL, PUDRASIZ, ANTİMİKROBİYAL BARIYERLİ, NO:7	200	Adet					
3	ELDIVEN, CERRAHİ, STERİL, PUDRASIZ, ANTİMİKROBİYAL BARIYERLİ, NO:8	300	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin kdv hariç birim fiyatları, kdv hariç toplam tutarları, marka ve teslim süreleri, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı ürünler için barkod numarası, kapsam dışı ürünler için kapsam dışı olduğunun belirtilmesi/ yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve/veya yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse faks veya mail yoluyla cevap verilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur,Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 10-Teklif edilen kalemlerden tıbbi cihaz kapsamında olan ürünler için T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı olmalı ve bu kayıt bildirim işlemlerini eksiksiz olarak tamamlamış olmalıdır.
- 11-Geri ödeme kapsamında olan ürünlerin T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne ve T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını yapmış ve tamamlamış olmalıdırlar
- 12-T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtsız , Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan, T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını tam olarak yapmamış olan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır

Önemli : Yukarıda sayılan maddelerde belirtilen şartlara uygun olarak verilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22595

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

NOT : İlanlarımızı <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/> adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

ELDIVEN, CERRAHİ, STERİL, PUDRASIZ, ANTİMİKROBİYAL BARIYERLİ, NO:7.5

300

- TEKNİK ŞARTNAMESİ**
1. Eldiven tüm tıbbi ve cerrahi müdahalelerde temas ya da delici-kesici alet ve iğne batması gibi perkütan kazalarda HBV, HCV, HDV, HSV, HIV virüslerinden, bakterilerden ve vücut sıvıları ile bulaşan hastalıklardan maksimum düzeyde koruma sağlamak amacıyla üretilmiş olmalıdır +
 2. Eldiven üç kat şeklinde "Kopolimer Thermoplastik Elastomer" den veya protein seviyesi düşürülmüş hipoalerjik doğal kauçuk'tan üretilmiş olmalıdır +
 3. Eldivenler pudrasız olmalıdır. +
 4. Eldiven uzunluğu en az 260 mm, kalınlığı en fazla 0,35 mm olmalıdır. +
 5. Eldivenin orta tabakasında numarasına göre, 5 – 10 gr arasında değişen oranda ve mikro damlacık şeklinde veya iç astarında en az 80 mg dezenfektan ajan içeren biosid bariyer olmalıdır. +
 6. Biosid bariyer anlık etki gösterebilmesi için didesil-dimetil amonyum klorid, benzalkonyumklorid veya Klorheksidindiglukonat içermelidir. +
 7. Eldiven toksik etki oluşturmamalıdır. +
 8. Dezenfektan karışımı en üst düzeyde patojen koruma sağlamak, eşit şekilde ve özellikle iç kısımlara nüfuz etmesini engelleyecek teknoloji ile üretilmiş olmalıdır. +
 9. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Konçun kenarı yırtılma ve gevsemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda veya kaymasını önleyecek şekilde yapışkan bant içeren manşet şeklinde imal edilmiş olmalıdır. +
 10. Eldivenler Gamma ışını ile ya da E-BEAM tekniği ile steril edilmiş olmalıdır. +
 11. Steril ve Sterilizasyonu bozmadan açılacak şekilde ayrı paketlenmiş, numarası ve son kullanma tarihi olmalıdır. +
 12. Eldivenler TS EN 455-1:2020 standartlarına uygun olmalıdır. Standartta yer alan kopma dayanımı testine ait analiz sertifikası ve delik tespiti için sızdırmazlık deneyine ait analiz sertifikası bulunmalıdır. +
 13. Eldivenin, içerisindeki aktif dezenfektan karışımın kan ile temasta toksik etki oluşturmadığının onaylanmış olması amacıyla ve 93/42/EEC Medikal Cihaz Direktifleri gereği eldivenin CE sertifikası Class 3 standartlarına sahip olması gerekmektedir. (+)
 14. Paket üzerinde steril ve antialerjen ibaresi belirtilmelidir.
 15. Eldiven paket içerisinde pakete ters konmamalıdır (sağ ve sol el)
 16. Paket açıldığında eldivenler yapışık olmamalı, kolay giyilebilir olmalıdır.

ELDIVEN, CERRAHİ, STERİL, PUDRASIZ, ANTİMİKROBİYAL BARIYERLİ, NO:7 TEKNİK ŞARTNAMESİ

200 Adet

1. Eldiven tüm tıbbi ve cerrahi müdahalelerde temas ya da delici-kesici alet ve iğne batması gibi perkütan kazalarda HBV, HCV, HDV, HSV, HIV virüslerinden, bakterilerden ve vücut sıvıları ile bulaşan hastalıklardan maksimum düzeyde koruma sağlamak amacıyla üretilmiş olmalıdır
2. Eldiven üç kat şeklinde "Kopolimer Thermoplastik Elastomer" den veya protein seviyesi düşürülmüş hipoalerjik doğal kauçuk'tan üretilmiş olmalıdır
3. Eldivenler pudrasız olmalıdır.
4. Eldiven uzunluğu en az 260 mm, kalınlığı en fazla 0,35 mm olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Sami BENLİ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi ve Cerrahi Onkoloji
Dip. Tes. No.: 161905

Dr. Öğr. Üyesi Ozcan
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi A.D.
Dip. Tes. No.: 13490

5. Eldivenin orta tabakasında numarasına göre, 5 – 10 gr arasında değişen oranda ve mikro damlacık şeklinde veya iç astarında en az 80 mg dezenfektan ajan içeren biosid bariyer olmalıdır.
6. Biosid bariyer anlık etki gösterebilmesi için didesil-dimetil amonyum klorid, benzalkonyumklorid veya Klorheksidindiglukonat içermelidir.
7. Eldiven toksik etki oluşturmamalıdır.
8. Dezenfektan karışımı en üst düzeyde patojen koruma sağlamak, eşit şekilde ve özellikle iç kısımlara nüfuz etmesini engelleyecek teknoloji ile üretilmiş olmalıdır.
9. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Konçun kenarı yırtılma ve gevşemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda veya kaymasını önleyecek şekilde yapışkan bant içeren manşet şeklinde imal edilmiş olmalıdır.
10. Eldivenler Gamma ışını ile ya da E-BEAM tekniği ile steril edilmiş olmalıdır.
11. Steril ve Sterilizasyonu bozmadan açılabilir şekilde ayrı paketlenmiş, numarası ve son kullanma tarihi olmalıdır.
12. Eldivenler TS EN 455-1:2020 standartlarına uygun olmalıdır. Standartta yer alan kopma dayanımı testine ait analiz sertifikası ve delik tespiti için sızdırmazlık deneyine ait analiz sertifikası bulunmalıdır.
13. Eldivenin, içerisindeki aktif dezenfektan karışımının kan ile temasta toksik etki oluşturmadığının onaylanmış olması amacıyla ve 93/42/EEC Medikal Cihaz Direktifleri gereği eldivenin CE sertifikası Class 3 standartlarına sahip olması gerekmektedir.
14. Paket üzerinde steril ve antialerjen ibaresi belirtilmelidir.
15. Eldiven paket içerisinde pakete ters konmamalıdır (sağ ve sol el).
16. Paket açıldığında eldivenler yapışık olmamalı, kolay giyilebilir olmalıdır.

ELDIVEN, CERRAHİ, STERİL, PUDRASIZ, ANTİMİKROBİYAL BARIYERLİ, NO:8 TEKNİK ŞARTNAMESİ

300

1. Eldiven tüm tıbbi ve cerrahi müdahalelerde temas ya da delici-kesici alet ve iğne batması gibi perkütan kazalarda HBV, HCV, HDV, HSV, HIV virüslerinden, bakterilerden ve vücut sıvıları ile bulaşan hastalıklardan maksimum düzeyde koruma sağlamak amacıyla üretilmiş olmalıdır
2. Eldiven üç kat şeklinde "Kopolimer Thermoplastik Elastomer" den veya protein seviyesi düşürülmüş hipoalerjik doğal kauçuk'tan üretilmiş olmalıdır
3. Eldivenler pudrasız olmalıdır.
4. Eldiven uzunluğu en az 260 mm, kalınlığı en fazla 0,35 mm olmalıdır.
5. Eldivenin orta tabakasında numarasına göre, 5 – 10 gr arasında değişen oranda ve mikro damlacık şeklinde veya iç astarında en az 80 mg dezenfektan ajan içeren biosid bariyer olmalıdır.
6. Biosid bariyer anlık etki gösterebilmesi için didesil-dimetil amonyum klorid, benzalkonyumklorid veya Klorheksidindiglukonat içermelidir.
7. Eldiven toksik etki oluşturmamalıdır.
8. Dezenfektan karışımı en üst düzeyde patojen koruma sağlamak, eşit şekilde ve özellikle iç kısımlara nüfuz etmesini engelleyecek teknoloji ile üretilmiş olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Sami BENLİ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi ve Cerrahi Onkoloji
Dip. Tes. No: 181905

Dr. Öğr. Üyesi Cumhur UZUN
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi A.D.
Dip. Tes. No: 13490

9. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Konçun kenarı yırtılma ve gevşemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda veya kaymasını önleyecek şekilde yapışkan bant içeren manşet şeklinde imal edilmiş olmalıdır.
10. Eldivenler Gamma ışını ile ya da E-BEAM tekniği ile steril edilmiş olmalıdır.
11. Steril ve Sterilizasyonu bozmadan açılabilir şekilde ayrı paketlenmiş, numarası ve son kullanma tarihi olmalıdır.
12. Eldivenler TS EN 455-1:2020 standartlarına uygun olmalıdır. Standartta yer alan kopma dayanımı testine ait analiz sertifikası ve delik tespiti için sızdırmazlık deneyine ait analiz sertifikası bulunmalıdır.
13. Eldivenin, içerisindeki aktif dezenfektan karışımın kan ile temasta toksik etki oluşturmadığının onaylanmış olması amacıyla ve 93/42/EEC Medikal Cihaz Direktifleri gereği eldivenin CE sertifikası Class 3 standartlarına sahip olması gerekmektedir.
14. Paket üzerinde steril ve antialerjen ibaresi belirtilmelidir.
15. Eldiven paket içerisinde pakete ters konmamalıdır (sağ ve sol el).
16. Paket açıldığında eldivenler yapışık olmamalı, kolay giyilebilir olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Sami BENLİ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi ve Cerrahi Onkoloji
Dip. Tes. No: 161905

Dr. Gör. Dr. Cümbür OZCAN
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi A.D.
Dip. Tes. No.: 13490