



T.C.  
ANTALYA VALİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Manavgat Devlet Hastanesi



SAYI : 98177073 / 934.01 7046

KONU : 4 KALEM STERİLİZASYON DEMİRBAŞ MALZEME ALIMI

23.05.2025

SAYIN.....

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazan mal/hizmet/yapım işi 4734 sayılı KİK'in 22/ d (Doğrudan Temin) yöntemi ile satın alınacaktır. Firmamız tarafından temini mümkün ise **28.05.2025** saat **09:00** 'a kadar hastanemiz satınalma birimine teklif verilmesi hususunda; Gereğinin yapılmasını rica ederim.

**DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI**

- 1- Teklif edilen fiyat KDV HARIÇ TL olarak belirtilecektir.
- 2- Teklife esas malzemelerin kalite ve markası ile teslim müddeti açıkça belirtilecektir.
- 3- Taahhüt edilen süre içerisinde malzeme/hizmet/yapım işinin teslim edilmemesi halinde ilgili firmadan bir defaya mahsus olmak üzere 3 ay süre ile teklif alınmayacak, bu haline tekrür etmesi halinde 4734 sayılı K.İ.K.hükümleri uygulanacaktır.
- 4- İhaleye hile, desise, vait, tehdit, nüfus kullanma suretiyle ihaleye fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı K.İ.K 'in ilgili hükümleri uygulanacaktır.
- 5- Teslimatta, teklife davet mektubunda belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. ifadelerle teslim etmeye yeltenenlerin teslimleri kabul edilmeyecek ve bir dahaki ihale için teklife davet mektubu gönderilmeyecektir.
- 6- Bu mektupla birden fazla için teklife davet mektubu gönderilmiş ise her kalem için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek,
- 7- Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır
- 8- Malzeme/hizmet/yapım işi bedeli, muayene ve kabul işlemlerinden sonra 150 gün içerisinde Antalya İl Sağlık Müdürlüğü Muhase Birimi tarafından yapılacaktır. Kurum hesaplarında nakit sıkışıklığı söz konusu olursa yıl içerisinde ödemesi yapılacaktır.
- 9- **Doğrudan temin usulu alım yapılacak olan alımımız BİRİM BEDEL üzerinden değerlendirme yapılacaktır.**
- 10- Bu teklife davet mektubuna olumlu yada olumsuz mutlaka **28.05.2025** tarihinde saat **09:00** a kadar m-satinalma@hotmail.com 'a mail atılacak veya elden Manavgat Devlet Hastanesi SATIN ALMA birimine cevap verilecektir.

11- Teklif veren firma teklif formunun ekinde teknik şartname varsa bu şartnameye uyduğunu kabul etmiş sayılacaktır.

12- Gelen teklifler numune üzerinden değerlendirilecektir.

ALIMI YAPILAN MALZEME HAKKINDA DETAYLI BİLGİ ALMAK İÇİN	HASTANE TELEFON NO 0 242 746 11 17
	AMBAR-AYNIYAT DEPO DAHİLİ NO :1367

Mustafa ÖZDEMİR  
İdari ve Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	MİKTARI	BİRİMİ	SUT KODU / TEKNİK ŞARTNAME	MARKA / MODEL / U.B.B KODU	BİRİM FİYAT	TOPLAM FİYAT
1	CERRAHİ ALET KONTEYNİRİ (BİYOBARİYER SERİSİ KONTEYNER GRİ 585 X 280X155 MM)	8	ADET				
2	CERRAHİ ALET KONTEYNİRİ (BİYOBARİYER SERİSİ KONTEYNER SARI 585 X 280X155 MM)	8	ADET				
3	CERRAHİ ALET KONTEYNİRİ (BİYOBARİYER SERİSİ KONTEYNER GRİ 465 X 280X155 MM)	7	ADET				
4	CERRAHİ ALET KONTEYNİRİ (BİYOBARİYER SERİSİ KONTEYNER MAVİ 465 X 280X155 MM)	7	ADET				
GENEL TOPLAM							

NOT: Teklif edilen Yedek Parçalar / Bakım Onarım Hizmetleri İşin kabulünden itibaren en az 1 yıl Garanti verilecektir.

NOT: MALZEME TESLİM SÜRESİ ..... GÜNDÜR

NOT: 1 SAYFA TEKNİK ŞARTNAME

BU BELGE VE TEKNİK ŞARTNAME AŞAĞIDAKİ LINKTE YER ALAN WEB SİTESİNDE GÖRÜLEBİLİR.

<https://ihaleportal.antalyasm.gov.tr/IFrames/ManavgatDH>

Teklif verdiğim kalemler teklif formunun ekindeki teknik şartnameye uygundur.

KAŞE - İMZA

İletişim:

ADRES : Şelale Yolu Üzeri Manavgat/ ANTALYA

TEL : 0 242 746 11 17 Dahili ( 1346 - 1506 )

FAX : 0 242 746 44 80

e-Posta: m-satinalma@hotmail.com

Elektronik Ağ: www.manavgatdh.gov.tr

## CERRAHİ ALET KONTEYNERİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

01. Konteynerlerin kutuları ve kapakları, transfer, depolama ve basınçlı buhar sterilizasyonu aşamalarında dayanıklı ve uzun ömürlü olması açısından en az 1,5 mm anodize alüminyumdan imal edilmiş olmalıdır. İç ve dış yüzeylerinin polisajı düzgün ve pürüzsüz olmalıdır.
02. Konteynerler 134°C de basınçlı buhar otoklavında sterilizasyona uygun ve dayanıklı olmalıdır. Ayrıca, yıkama ve dezenfeksiyon makinelerinde yıkanmaya ve kimyasal solüsyonların etkisine dayanıklı olmalıdır.
03. Konteynerler otoklav içerisinde üst üste kaymayacak şekilde basınçlı buhar akışının içlerine girebilmesine imkan verecek ve sterilizasyon işleminin başarı ile gerçekleşmesini temin edecek şekilde tasarlanmış olmalıdır.
04. Konteynerler tekstil, kağıt veya herhangi bir poşetleme malzemesi ile sarmaya ihtiyaç duyulmadan steril edilebilecek dizaynda olmalıdır.
05. Konteynerlerin dışında bulunan paslanmaz çelik kulplar sağlam olmalı, otoklavdan çıktıktan sonra kullanıcının elinin yanmaması amacı ile dış kapak renginde silikon kaplamalı olabilmelidir. Numune ürün veya katalog üzerinde görülebilmelidir.
06. Konteynerlerin kapaklarında sürekli değişim gerektirmeyen bio-barrier valf sistemi olmalıdır. Konteyner kapaklarında bulunan valf sistemlerinin filtre kısımlarını dış etkenlerden korumak amacı ile metal veya plastik (Polimer) filtre koruma kapağı olmalıdır. Kapak içerisinde de metal veya plastik(polimer) mekanizma olmalı, bu mekanizma içerisine yerleştirilmiş valfin çalışma kontrolü herhangi bir alete gerek kalmadan yapılabilmesi ve istenildiğinde tamamen sökülebilmelidir. Teklif edilen ürünlerde, istenildiğinde kapak değişimine gerek kalmadan teflon filtre veya bio-stop özellikte filtre sistemlerine geçiş yapılabilmelidir.
07. Valf sistemi (valf diskisi) otoklav basıncı ve vakumu ile sorunsuz bir şekilde açılıp kapanmalı, basınçsız bir ortamda ise valf üzerinde bulunan en az 3mm genişliğinde ve bariyerli silikon contalar kapanarak güvenli bir sterilizasyon sağlamalıdır.
08. Konteyner kapaklarında, kapak ile kutu arasında bariyer işlevi gören, sızdırmazlığı sağlayan silikon contalar bulunmalıdır. Ayrıca kullanım sırasında yerinden çıkmamalı, parçalanmamalı ve sterilizasyonu riske atmamalıdır.
09. Konteynerlerin üzerinde üretici fabrikanın adı, imal edildiği ülke ve CE işareti silinmeyecek şekilde yazılı olacaktır. Ayrıca ürünün imalat sürecini gösterir ve sonrasında cerrahi setlerin takibinde kullanılan "set takip sistemi" içerisinde de kullanılabilir "karekod" ürünler üzerinde basılı olmalıdır. Numune ürünler üzerinde de bu özellik aranacaktır. Karekod basımı üretici fabrika bünyesinde yapılmalı ve bu konu bir garanti taahhütnamesi ile garanti altına alınmalıdır.
10. Konteynerler TS-EN 868/8 standartlarına uygun imal edilmiş olmalı ve teklif dosyasında belgelenmelidir.
11. Konteynerin valf sistemleri darbelerden etkilenmeyecek şekilde dizayn edilmiş, sağlam olmalı ve sterilizasyon sırasında düşmemelidir.
12. Konteynerlerde bulunacak valfler istenildiğinde komple sökülerek temizliği yapılabilmelidir. Otoklav öncesi çalışma mekanizmalarının kontrolü el ile kolayca yapılabilmelidir.
13. Konteynerler mikroorganizmaların girişine engel olmalı ve açılmadığı sürece steril kalmasını sağlamalıdır.
14. Konteyner kapaklarında kapanmanın tam ve güvenli şekilde olmasını sağlayacak yaylanabilen alüminyum veya paslanmaz çelik kapak kilit mekanizması olmalıdır. Kapak kilit mekanizmaları, kapak içine ve dışına doğru 180° açı ile hareket edebilmeli ve bırakıldığı açıda sabit kalabilmelidir.
15. Teklif edilen konteynerlerin kapakları setlerin karışmaması amacı ile en az 2 değişik renk seçeneğine sahip olmalıdır. Tercih edilecek renkler sipariş aşamasında belirlenecektir. Her bir konteyner için kutuda sabit kalacak metal isimlikler bildirilecek set isimlerine göre kuruma teslim edilecektir. Her konteyner için kuruma en az 2 adet metal etiket ücretsiz verilmelidir.
16. Teklif edilecek Konteynerlerin sterilizasyon sonrası içerisindeki malzemeleri 1 yıl boyunca steril olarak muhafaza edebildiğine dair ISO 11607-1 standardına göre yapılmış olmalıdır. ve testlere tabi tutulan ürünler firmanın güncel ve ihaleye teklif edilen modelleri olmalı, testleri yapan laboratuvarın

Manavgat Devlet Hastanesi  
Sükran SAVA ÇANKIR  
Sterilizasyon Sorumlusu

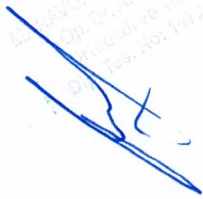
Manavgat Devlet Hastanesi  
Op.Dr.Aydin KIRIM  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Diyadin 7/2023

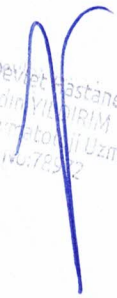
- TÜRKAK veya IAF tarafından ISO11607-1 testlerini yapmaya akredite olduğuna dair belge ihale dosyasında sunulmalıdır.
17. Konteynerlerin etiket ön blokları, darbeler karşısında dayanıklı olması ve az perfore olması amacı ile monoblok olmalıdır.
  18. Akredite laboratuvarlar tarafından verilmiş ISO 10993-5 standardına göre raporlandırılmış biouyumluluk ve sitotoksisite test raporları ihale dosyasında sunulmalıdır.
  19. Teklif edilen sterilizasyon konteynerleri sızdırmazlık testi ile kontrol edilecektir. Deneme ve kontroller sonrasında, olumsuz sonuçlanan testlerin numuneleri değerlendirme dışı bırakılacaktır.
  20. Teklif edilen konteynerler 2 yıl garantili olmalı, 2 yıl boyunca kullanıcı hatası dışında ek ücret talep edilmemelidir. Garanti süresinin bitiminde yedek parça ve servis garantisi 10 yıl verilerek bozulan konteynerleri ücreti mukabilinde onarılmalıdır. Garanti kapsamı içerisindeki arızalı konteynerler 10 gün içerisinde de bakımı yapıp hastaneye geri iade edilecektir. Garanti süresi içerisinde yılda bir kere raporlayacağına yönelik taahhüdü üretici veya distribütör firmalar tarafından ayrıca ihaleye katılan istekli firma tarafından kurum adına düzenlenmiş şekilde ihale dosyasında sunulacaktır. Garanti süresi sonrasında da ürünlerin güvenli kullanım devamlılığı açısından gerekli olan parça değişimleri, sızdırmazlık kontrolleri ve ürün üzerinde yapılması gereken müdahaleler, parça dahil bakım onarım hizmeti olarak alınabilmelidir. Bu konuda üretici veya distribütör firma tarafından ayrıca ihaleye katılan istekli firma tarafından kurum adına düzenlenmiş şekilde ihale dosyasında sunulacaktır.
  21. Üretici veya distribütör firmaya ait TS13011 veya TS12426 kapsamlı TSE Hizmet Yeterlik Belgesi ihale dosyasında sunulmalıdır.
  22. İstekli firma teklif ettiği marka ve ürüne ait bakım, saklama ve sterilizasyon bilgilerini içeren Türkçe kullanım kılavuzunu ihale dosyası içerisinde ve numune ürünler ile birlikte verecektir.
  23. Teklif edilen ürünlerin UBB/UTS kaydı olmalıdır. Teknik şartname ekinde veya teklif cetvelinde UBB/UTS Barkod listesi sunulmalıdır.
  24. Teknik şartnamede bahsi geçen her türlü belge numuneler ile beraber ürün değerlendirme komisyonuna sunulmalıdır.

### CERRAHİ ALET KONTEYNERİ İHTİYAÇ VE NUMUNE LİSTESİ

S.N	MALZEME ÖLÇÜLERİ VE RENK	MİKTAR	BİRİM	NUMUNE
1	585X280X155MM GRİ	8	ADET	N
2	585X280X155MM SARI	8	ADET	
3	465X280X155MM GRİ	7	ADET	N
4	465X280X155MM MAVİ	7	ADET	

  
Manavgat Devlet Hastanesi  
Sükran SAVA ÇANKIR  
Sterilizasyon Sorumlusu

  
Manavgat Devlet Hastanesi  
Op.Dr. Aydin YILDIRIM  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip.No: 7822

  
Manavgat Devlet Hastanesi  
Op.Dr. Aydin YILDIRIM  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip.No: 7822