



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



<b>MALZEMENİN ADI</b>	<b>GAZLI BEZ</b>
<b>FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ</b>	<p>1.Gazlı bez, yağı alınmış %100 pamuk ipliğinden dokunmuş, tülbent yapısında ve tıbbi kullanım amacıyla üretilmiş olmalıdır.</p> <p>2.Beyaz çiriksiz (apresiz), kokusuz ve lekesiz olmalıdır.</p> <p>3.Gazlı bez sık dokuma kenarlı olmalı ve hidrofilik özelliği, yüksek sıvı emme kapasitesine sahip olmalıdır.</p> <p>4.Kullanılan pamuk ipliği 30/1 iplikten olmalıdır.</p> <p>5.Hidrofil gazlı bezin iç kısmının en az üç yerinde yapılacak sayımda her bir cm karede atkı-çözümlü ipliği sayısı 20 den az olmamalıdır.</p> <p>6.TS EN 14079 Standartlarına göre Gazlı bez, 90 (±1) cm (en)xl100 metre (boy) ebatlarına ve metrekaredeki ağırlığı 27.0 gr/m den az olmamalı, Türk Kodeksine uygun olmalıdır.</p> <p>7.100'er metrelik toplar halinde top kenarları muntazam olarak üst üste gelmelidir.</p> <p>8.Hidrofil gazlı bezin üzerinde, kil, elyaf artığı, yağ lekesi ve yabancı madde içermemelidir.</p> <p>9.Gazlı bezin üzerinde dokuma kusuru bulunmamalı, beyaz renge ağartılmış ve saflaştırılmış olmalıdır.</p>
<b>KİMYASAL ÖZELLİKLERİ</b>	<p>1.Hiçbir boya maddesi içermemelidir.</p> <p>2.Yağı alınmış % 100 pamuk ipliğinden dokunmuş olmalıdır.</p> <p>3.Asidik ve alkalin olmamalı, klor, sülfat, kalsiyum, nişasta, dekstrin, boya, vb. içermemelidir.</p> <p>4.Kanserojen ve allerjen içermemelidir.</p>
<b>DEPOLAMA ŞARTLARI</b>	1.Normal depo sıcaklığında saklanacaktır.
<b>KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ</b>	1.Gazlı bez tüm yataklı ve ayaktan teşhis/televi birimlerinde kullanılacaktır.
<b>ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ</b>	1.Raf ömrü teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalı ve bu tarih ambalajın üzerinde basılı olmalıdır.
<b>AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI</b>	<p>1.Ambalajı suya, neme dayanıklı olmalıdır.</p> <p>2.Gazlı bez birer metrelik katlar halinde katlanmış olarak paketlenmelidir.</p> <p>3.Ambalajın üzerinde; a) Üretim tarihi, b) son kullanma tarihi, c) ebadı, d) lot numarası, e) sahip olduğu kalite ve güvenlik işareti, f) markası, g) Türkçe etiketi, h) teknik özellikleri belirtilmelidir.</p>
<b>TIBBİ ÖZELLİKLERİ</b>	
<b>TESLİMAT ŞEKLİ</b>	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en

İMZA-KAŞE

Monitör Anelval Panelleri  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
Uzm. Hem. Sibel TOPRAK

İMZA-KAŞE

Berrin TUNALI  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
I.U. İstanbul Tıp Fakültesi  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU

İMZA-KAŞE

Istanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi  
Hastane Çetinkaya  
Sorumlu hemşire



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU




geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.  
2.Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

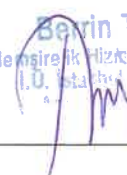
**ZORUNLU  
ÖZELLİKLER**

1.Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için İsteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB' da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir. T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış bulunan Ulusal Bilgi Bankası barkoduna sahip olmalıdır.  
2.Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 5 m gazlı bezi fabrika ambalajı içinde olmak kaydıyla) numune getirecek, gelen numuneler test edilerek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır.  
3.Muayene ve Kabul Komisyonu gerekli gördüğü durumlarda TSE ya da Hıfzıssıhha laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.  
4.Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileriyle ücretsiz olarak değiştirecektir.


İMZA-KAŞE

  
Monolitik Ameliyathaneleri  
Bölümü  
Uzm. Hem. Sibel TOPRAK

İMZA-KAŞE

  
Bayrin TUNALI  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi

İMZA-KAŞE

  
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi  
Hasret Betinkaya  
Sarıyerli Hemşire



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



<b>MALZEMENİN ADI</b>	<b>TEK KULLANIMLIK GAZ KOMPRES 45X45</b>
<b>FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Batın kompres, imal edildiği hidrofily gaz bezi tek kat üzerinden sayıldığına 1 cm<sup>3</sup> de 20 tel olup %100 pamuk ipliğinden dokunmuş olmalıdır.</li><li>2. Kullanılan gazlı bezin emiciliği maksimum 4 sn olmalıdır.</li><li>3. Batın kompresin tüm alanı 8 kat hidrofily gazdan oluşmalıdır.</li><li>4. Gaz kompresin katlanmış hali 45X45cm (+- 2 cm) ebatında ve X-Rayli olmalıdır.</li><li>5. Ürün cerrahi katlama yöntemiyle katlanmış olmalı ve kenarlarından iplik bırakmamalı ve biyeli olmalıdır. Biye dahil tüm malzeme gazbezinden üretilmiş olmalıdır.</li><li>6. Ürünün üzerinde ve içerisinde hiçbir şekilde iplik parçaları, saç teli, yabancı madde vb. bulunmamalıdır.</li><li>7. Ürünün üzerinde partikül olmaması için üfleyici ve emici hava haznesinden geçirildikten sonra paketlenmelidir.</li><li>8. Gaz kompres sterilizasyon sonrası sertleşmemeli ve emici özelliğini kaybetmemelidir.</li></ol>
<b>KİMYASAL ÖZELLİKLERİ</b>	1.Ürün üretilirken polyester, naylon vb. hammaddeler kullanılmamalıdır.
<b>DEPOLAMA ŞARTLARI</b>	1.Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
<b>KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ</b>	1.Ameliyathanede hasta hizmetinde kullanılacaktır.
<b>ÜRETİM TARİHİ VE MİADI</b>	1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 18 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
<b>AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal Ulusal Bilgi Bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.</li><li>2.Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.</li><li>3.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.</li><li>5.Ürün 200'er adetlik naylon, şeffaf poşetlerde nonsteril şekilde paketlenmelidir.</li></ol>
<b>TIBBİ ÖZELLİKLERİ</b>	

İMZA-KAŞE

Mongölk Aneliyathaneleri  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
Uzm. Hem. Sibel ÇOPRAK

İMZA-KAŞE

Beyhan TUNALI  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
İ.D. İstanbul Tıp Fakültesi  
Anestezi Uzmanı A.B.D.

İMZA-KAŞE

İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi  
Hasret Çetinkaya  
Hemşire



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU




**TESLİMAT  
ŞEKLİ**

1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.  
2.Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.


**ZORUNLU  
ÖZELLİKLER**

1.Teklif edilen malzeme, TC. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış Ulusal Bilgi Bankası koduna sahip olmalıdır  
2.İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere **en az ...1.. adet** numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.  
3.Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İMZA-KAŞE

  
Monoblok Ameliyathaneleri  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
Uzm. Hem. Sibel TOPRAK

İMZA-KAŞE

  
Berin TUNALI  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
İ.U. İstanbul Tıp Fakültesi  
Sarf Malzeme Ambarı

İMZA-KAŞE

  
İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi  
Hasret Getinkaya  
Sarf Malzeme Sorumlusu



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	TEK KULLANIMLIK GAZ KOMPRES 18X8
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Batın kompres, imal edildiği hidrofıl gaz bezi tek kat üzerinden sayıldığında 1 cm<sup>3</sup> de 20 tel olup %100 pamuk ipliğinden dokunmuş olmalıdır.</li><li>2. Kullanılan gazlı bezin emiciliği maksimum 4sn olmalıdır.</li><li>3. Ürünün açık ölçüsü 60 cm x32cm (+/-3) olmalıdır.</li><li>4. Gaz kompresin katlanmış hali 18x8cm ebatlarında olmalıdır.</li><li>5. X-RAY'li olmalıdır. X-RAY ipliği 60 cm(+/-2) uzunluğunda olmalıdır ve ürün katlandığında 3 katında da X-RAY ipliği boydan olmalıdır. (X ray ipliği 32 cm(+2 cm) eninde olmalıdır ve ürün katlandığında 4 katında da X-ray ipliği olmalıdır ya da (veya) X-ray ipliği 60 cm(+2 cm) uzunluğunda ve ürün katlandığında 3 katında da X-ray ipliği gaz bezi ipliklerinin arasında geçirilmiş şekilde olmalıdır. X-ray ipliği kesinlikle yapıştırma olmamalıdır.)</li><li>6. Ürün cerrahi katlama yöntemiyle katlanmış olmalı ve kenarlarından iplik bırakmamalı ve biyeli olmadır.</li><li>7. Ürünün üzerinde ve içerisinde hiçbir şekilde iplik parçaları, saç teli, yabancı madde vb. bulunmamalıdır.</li><li>8. Ürünün üzerinde partikül olmaması için üfleyici ve emici hava haznesinden geçirildikten sonra paketlenmelidir.</li><li>9. Gaz kompres sterilizasyon sonrası sertleşmemeli ve emici özelliğini kaybetmemelidir.</li></ol>
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	1. Ürün üretilirken polyester, naylon vb. hammaddeler kullanılmamalıdır.
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	1. Ameliyatta kullanılacaktır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 18 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal Ulusal Bilgi Bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.</li><li>2. Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.</li><li>3. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.</li><li>4. Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama</li></ol>

İMZA-KAŞE  
Monoblok Ameliyathaneleri  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
Bakım Hizmetleri Sorumlusu

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE

Berrin TUNALI  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
I.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi  
Anesteziyoloji A.B.D.

Istanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi  
Hastane Çetinkaya  
Sorumlu hemşire



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



	tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır. 5. Ürün 200'er adetlik naylon, şeffaf poşetlerde nonsteril şekilde paketlenmelidir.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2.Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1.Teklif edilen malzeme, TC. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış Ulusal Bilgi Bankası koduna sahip olmalıdır. 2.İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere <b>en az ...2 adet</b> numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. 3.Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 4.Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

İMZA-KAŞE

Monoblok Ameliyathaneleri  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
Uzm. Hem. Sibel TOPRAK

İMZA-KAŞE

Berna TUNALI  
Hemşirelik Hizmetleri Sorumlusu  
I.U. İstanbul Tıp Fakültesi  
Anestezi

İMZA-KAŞE

İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi  
Hasret Çetinkaya  
Sorumlu hemşire