

BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

İdarenin Adı : YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI UŞAK
ÜNİVERSİTESİ İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı

Doğrudan Temin Numarası: 24DT837116

Mal Alımı Adı : Tıbbi Atık Koruyucu Malzeme Alımı

A				B	
Sıra No	Mal Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	Birimi	Miktarı	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para birimi belirtilerek)	Tutarı (Para birimi belirtilerek)
1	Tıbbi atık tulumu	adet	3		
2	Tıbbi atık çizmesi	adet	3		
3	Tıbbi atık eldiveni	adet	10		
4	Tıbbi atık maskesi	adet	20		
5	Tıbbi atık dijital tartı	adet	1		
6	Koruyucu gözlük	adet	10		
Toplam Tutar (K.D.V Hariç)					

Adı - SOYADI / Ticaret unvanı
Kaşe ve İmza

İLETİŞİM BİLGİLERİMİZ

Telefon	(0276) 221 22 13
e-posta	İmid.satinalma@usak.edu.tr
Adres	Uşak Üniversitesi İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Bir Eylül Kampüsü İzmir Yolu 8. km
Ayrıntılı Bilgi	Bilgisayar İşletmeni-Ali ALSAY (Dahili 1625)

Not:

- 1-Teklifler Türk Lirası üzerinden ve KDV hariç verilecektir.
- 2-Varsa nakliye, hamaliye, kurulum, montaj, iş makinası kiralama gibi ilave ödemeler teklife dahil edilecektir. Ayrı bir kalem olarak gösterilmeyecektir.
- 3-Hizmet Alımı, Bakım Onarım, Baskı ve Cilt Giderleri gibi ödemelerde KDV tevkifatı uygulanacaktır.
- 4-Mal alımlarında sipariş onayından itibaren 45 gün içerisinde mal teslimi idarenin göstereceği yere yapılacaktır.
- 5-Muayene ve/veya kabul esnasında teknik şartnameye uymadığı tespit edilen mal veya hizmetler alınmayacaktır.
- 6-Kısmi teklifli alımlarda her kısım ayrı değerlendirilecektir.
- 7- Firma kaşesinde bulunan VKN veya TCKN numaraları okunaklı olacak şekilde basılmalıdır. Gerekirse boş bir alana ikinci defa kaşe vurulabilir.
- 8-Teklifler **03/07/2024** tarihi saat **17:30**'a kadar e-posta veya elden kaşeli ve imzalı olarak idaremize ulaştırılacaktır. Kaşe ve imzası eksik olan teklif belgeleri değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 9-Üniversitemiz e- fatura mükellefidir. Kazanan firma/firmalardan e- fatura mükellefi olanlar faturalarını e- fatura olarak kesecektir.

TEKNİK ŞARTNAMESLER

TIBBİ ATIK TULUMU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Turuncu renkte olmalıdır.
- 2.Tulum şeklinde olmalıdır.
- 3.Yıkandığında solmayan,boya vermeyen ve çekmeyen kumaştan olmalıdır.
- 4.Polo yaka olmalı ve uzun düz kollu olmalıdır.
- 5.Tulum siparişi sırasında S-M-L-XL-XXL ve isteğe bağlı özel ölçülerde hazırlanabilmelidir
- 6.Ölçülere idare karar verecektir.
- 7.Tulum arka kısmında ‘‘ULUSLARARASI BİOTEHLİKE AMBLEMİ’’ İLE ‘‘DİKKAT TIBBİ ATIK’’ yazısı baskısı olacaktır.İdarenin isteğine bağlı olarak ön kısmında üst cebin üstüne ‘TIBBİ ATIK PERSONELİ’’ yazısı eklenebilmelidir.
- 8.Tıbbi atık kıyafeti standart tulum şeklinde hazırlanmalıdır.
- 9.Tıbbi atık kıyafetinin kumaşı koruyucu nitelikte olup,yırtılmaya karşı dayanıklı ve sıvı geçirmez olacak,tulum yıkandığında solmayan,boya vermeyen ve çekmeyen kaliteli kumaştan yapılacak.
10. Belde yarım lastik ,kaliteli fermuarlı olacak.10.Kollar düz olacak.
- 11.İthal polyester gabardin(%65 pamuk,%35 polyester) kumaş kullanılacak.

TIBBİ ATIK ÇİZMESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Su geçirmez olacak.
- 2.İğne batmaz kauçuktan olmalıdır.
- 3.Diz altı hizasında olmalıdır.
- 4.Yıkamaya ve kimyasal dezenfektanlara karşı dayanıklı olmalıdır.
- 5.PVC nitril kauçuk esaslı malzemeden imal edilmiş tabanı sert kauçuktan olmalıdır.
- 6.Sağlam ve kaymayan bir alt yapıya sahip olmalıdır.
- 7.İç yüzeyi pamuk astarlı ve terletmeyen yapıda olmalıdır.

TIBBİ ATIK ELDİVENİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Tabii latexten, tekstil takviyeli, rahat ve emniyetli tutuş özelliğine sahip olmalıdır.
- 2.Yırtılmalara ve sürtünmelere dayanıklı olacak.
- 3.Kaygan ve kaba malzemeleri çok rahat tutacak.
- 4.Üstü tamamen kaplı,iç astarı kaliteli olacak.
- 5.Rengi turuncu olacak.
- 6.Tıbbi atık eldiveni kesici ve delici mukavemeti yüksek,kullanıcıyı iğne ve keskin materyallerden koruyucu özelliği bulunmalıdır.
- 7.Tıbbi atık eldiveni CE ve uluslararası standartlara uygunluğu bulunmalıdır.
- 8.Eldivenler kaliteli kauçuk malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- 9.Kimyasal dezenfektanlara karşı dayanıklı olmalıdır.
- 10.Kaymayı engellemek için eldivenin üzeri tırtıklı olmalıdır.

TIBBİ ATIK MASKESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Yüze uymayı sağlayan ayarlanan lastikleri olmalıdır.
- 2.Toz, sis, mikrop ve dumana karşı koruyucu özelliğinde olmalıdır.
- 3.Buruna gelen kısım metal takviyeli olmalıdır.
- 4.Her iki yanda kulak tutucu lastikleri olmalıdır.
- 5.Beyaz renkli olmalıdır.
- 6.Mikroorganizmaların geçişini engelleyecek filtresi olmalıdır.
7. Tıbbi atık maskesi standartlarına uygun filtreli koruyucu özellikte olmalıdır.

TIBBİ ATIK DİJİTAL TARTI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Tartının ölçüm kapasitesi en az 150 kg olmalıdır.
- 2.Tartı 20gr hassasiyetle tartım yapmalıdır.
- 3.Hem elektrik(220V/AC) hem pil(6*1.5V/DC)ile çalışabilmelidir. Tartı aleti ile birlikte orijinaladaptörü ve 6 adet 1.5V pil cihazın üzerinde verilmelidir.
- 4.Tartı kg biriminden ölçüm yapacaktır.Tartı işleminden sonra görüntü ekranda bir süre kalmalı,kullanılmadığı zaman kendi kendine kapanma özelliğine sahip olacaktır.
- 5.Ekrandaki değerleri sabitleme ve dara alma özelliğine sahip olmalıdır. Tartı aletinin ekranı cihazamonte edilmiş olmalı ve kolayca çıkmamalıdır.
- 6.Tartı aletinin platformu 60*60 cm'den küçük olmamalıdır.
- 7.Cihaz nemli ortamda çalışacağından paslanmaz malzemedan imal edilmiş olmalı.

KORUYUCU GÖZLÜK TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Dezenfekte edilebilmeli ve tekrar kullanıma uygun olmalıdır.
2. Tıbbi ve Medikal kullanıma uygun olmalı.
3. Şeffaf polikarbonat camlı, tam korumalı, ventilsiz, elastik bantlı, çok hafif, antirefleksif olmalı ve buğu yapmamalıdır.
- 4.Kullanıcıyı kan, vücut sıvılarına ve diğer potansiyel enfekte sıvılara karşı korumalıdır.
- 5.Gözlük sapları ve bantların uzunluğu yüz konturlarına rahat uyum sağlayacak şekilde ayarlanabilmelidir.
- 6.Gözlük bileşenleri çarpmaya dayanıklı materyalden yapılmış olmalı ve kırılma bile yaralanmalara sebep olabilecek keskin kenarlar oluşturmamalıdır.
- 7.Hijyen ve sağlık açısından zararlı bir madde içermemelidir.
- 8.Gözlük su ile yıkanabilmeli ve yumuşak bir bezle silinebilmelidir L) 1/5/2019 tarihli ve 30761 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe konulan Kişisel Koruyucu Donanım (KKD) Yönetmeliği (2016/425 sayılı AP ve Konsey Tüzüğü) hükümlerine uygun olmalı M) TS 5560 EN166 standardına uygun olmalı ve standarda uygunluk belgelenmiş olmalıdır.