

TEKLİF

TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğüne

TEKLİF SAHİBİNİN

Adı/Ticaret Unvanı Uyruğu
Açık Tebliğ Adresi
Bağlı Olduğu Vergi Dairesi
Ve Vergi Numarası :
Telefon No :
Faks No :
e-mail Adresi :

Tekirdağ Su Ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğünüzün İhtiyacı Olan ve 4734 Kamu İhale Kanununun (22/d) Maddesine Göre Doğrudan Temin Usulü Alınacak Ekli Şartnamede Teknik Özellikleri Belirtilen 'Kişisel Koruyucu Donanımları (Poliüretan Çizme, Kışlık İş Ayakkabısı Ve Elektrikçi Ayakkabı) Alımı İşini' KDV Hariç ToplamTL
(.....) Bedelle Vermeyi Kabul Ve Taahhüt Ederim.

...../...../2019

Kaşe- İmza

S.NO	MALZEMENİN CİNSİ VE ÖZELLİĞİ	MİKTARI	ÖLÇÜ BİRİMİ	BİRİM FİYAT	TUTAR
1-Kısım	Poliüretan Çizme	250	Adet		
2-Kısım	Kışlık İş Ayakkabısı	220	Adet		
3-Kısım	Elektrikçi Ayakkabı	30	Adet		
KDV HARIÇ GENEL TOPLAM					

Ekler:

Teknik Şartname (4 sayfa)

Not:

- İstekliler tekliflerini 15/11/2019 tarihi saat 15:00'e kadar Gündoğdu Mah. Köse İlyas Cad. No:92 Süleymanpaşa/TEKİRDAĞ adresinde Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığına elden yada destekhizmetleri@teski.gov.tr adresine e-posta yoluyla teslim edecek olup, teklif zarfları komisyonumuz ve hazır bulunanlar huzurunda açılacaktır.
- Teklifler: Kısmi teklif birim fiyat üzerinden değerlendirilecek olup, İstekliler alımın niteliğine uygun olarak bütün tekliflere fiyat verebileceği gibi belirlenen bir veya birden fazla kısmına da ayrı ayrı fiyat verebilir.**
- Yüklenici tarafından teslim edilen ürünlerin kabulü yapıldıktan ve faturası İdareye teslim edildikten sonra 90 takvim günü içerisinde fatura bedeli yüklenicinin hesabına ödenecektir.
- Teklif kaşelenip imzalanarak onaylanacaktır. Kaşeli imzalı olmayan teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.
- Doğrudan temin yoluyla yapılan satın almalarımıza teklif veren ve alım uhdesinde kalan isteklilerin kanunda sayılan mücbir sebep halleri haricinde taahhütlerini yerine getirmemeleri, alım ya da hizmeti tamamlayamamaları, tekliflerinden vazgeçmeleri vb. durumların oluşması halinde, yapılacak yeni alımlarda bu isteklilere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Gündoğdu Mah. Köseilyas Cad. No:92 Süleymanpaşa / TEKİRDAĞ Tel: 0850 450 67 70 Fax: 0282 263 59 50

Elektronik Ağ: www.teski.gov.tr e-posta: destekhizmetleri@teski.gov.tr

TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
POLİÜRETAN ÇİZME, KIŞLIK İŞ AYAKKABISI VE ELEKTRİKÇİ
AYAKKABISI ALIM İŞİ
TEKNİK ŞARTNAMESİ

KONU: Bu teknik şartname, T.C. Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi, Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü personeli tarafından kullanılacak olan aşağıda miktar ve teknik özellikleri verilen kişisel koruyucu donanımların (Poliüretan Çizme, Kışlık İş Ayakkabısı ve Elektrikçi Ayakkabısı) alımı için hazırlanmıştır.

1- TALEP EDİLEN ÜRÜNLER VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

A. POLİÜRETAN ÇİZME

- Çizmeler, EN ISO 20345 standardına uygun olacaktır.
- Çizmeler, belirtilen standartta tanımlanmış şekliyle S5 koruma sınıfında olacak ve üzerinde CE işareti markalama veya sağlam bir etiketleme yapılmış olacaktır. Ayrıca üretim yılı ve çizme numaraları da çizme üzerinde işaretlenmiş olacaktır.
- Çizmeler en az 2018 yılı üretimi olacaktır.
- Çizmelerin burun koruması, kompozit malzemeden imal edilmiş olacaktır.
- Çizmelerin boğaz kısmı ipli / bağcıklı olacaktır.
- Çizmeler batmaya dayanıklı çift katmanlı, esnek özellikte metal içermeyen kevlar ara taban plakası ihtiva edecektir.
- Çizmelerin tabanı dikişsiz olacaktır.
- Çizme topuk bölgesi, omurga ve ayak sağlığı için iç kısmının çift yoğunluklu shock absorber sistemine sahip olacaktır tabanın topuk bölgesi dış yüzeyine ilave edilen kısım bunun dışında tutulacak olup bu husus test raporuyla belgelenecektir
- Çizmelerin içi antibakteriyel PU kaplı polyamide (polyomid) tekstil ile kaplanmış olacak ve mantar, bakteri oluşumunu engelleyecektir. Bu husus test raporuyla belgelendirilecektir.
- Çizmelerde ter emici, antistatik ve antibakteriyel tabanlılık olacaktır. Her çift çizmeye ait aynı özelliklere haiz bir (1) çift tabanlılık olacaktır.

B. KIŞLIK İŞ AYAKKABISI

- Parça düşmelerine karşı parmak uçlarını koruyan muhafaza ile tabanı sivri cisimlerin batmasını önleyecek şekilde delinmeye karşı mukavim malzemeden yapılmış olmalıdır.
- Ayakkabı giyildiğinde ayağı rahatsız etmemelidir.
- Ayakkabının tabanı kaymayı engelleyecek özellikte olmalıdır. Ayakkabıların kaydırmazlık sınıfı EN ISO 13287'ye göre SRC olacaktır.
- Ayakkabı tabanı çift dansite, direkt enjeksiyon metodu ile imal edilecek ve tabanlarda dikiş kullanılmayacaktır.
- Ayakkabılar en az 2018 yılı üretimi olacaktır, üretim yılını ve tahini gösterir ibareler çizme üzerinde yer alacaktır.
- Ayakkabılarda metal hiçbir parça (non -metallic) bulunmayacaktır.
- Ayakkabının tabanı yağa , fuel oile , mazota , aside , suya ve cisim batmalarına karşı mukavim olmalıdır.
- Ayakkabıların ön kısmında, çarpmaya ve malzeme düşmesine karşı TS EN 12568 e uygun kompozit burun koruyucu bulunmalıdır. Burun koruma en az 200 J darbe dayanımlı olmalıdır.
- Ayakkabıların alt kısmında delinmeye karşı mukavemeti sağlayacak TS EN 12568 e uygun kompozit ara taban bulunmalıdır.
- Ayakkabılar TS EN ISO 20345 standardına uygun olmalıdır.
- Terleme ve aşınma dirençli astarı olmalıdır.
- En az S3 nitelikte olmalıdır.
- TS EN 344-1 / 345-1 /346-1 / 347-1 e uygun olmalıdır.
- CE EN 340 standardına uygun olmalıdır.

C. ELEKTRİKÇİ AYAKKABISI

- TS EN ISO 20345 standardının S3 kategorisine uygun ve CE işaretli olmalıdır.
- Tabanı şok emici ve kaymayı önleyecek şekilde EN ISO 13287 standardının SRC kategorisine uygun olmalıdır.
- Ayakkabıların sayısı deri, su sızdırmaz ve emmez özellikli olmalıdır.
- Ayakkabı kompozit burun koruyucu olmalıdır.
- İç taban çıkarılabilir, anatomik, absorbe edici özellikli, antistatik kompozit kumaştan olmalıdır.
- Orta tabanı TS EN 12568 standardında esnek, delinmez kompozit kumaştan olmalıdır.
- Ayakkabılar TS EN 50321 standardına uygun olmalıdır.
- Ayakkabılar en az 2018 yılı üretimi olacaktır, üretim yılını ve tarihini gösterir ibareler ayakkabı üzerinde yer alacaktır.

- Taban yalıtkanlık değeri en az 1000 MΩ olmalıdır.
- Ayakkabıların tabanları en az 18 kV lik - 60Hz test gerilimine 1 dakika dayanıklı olmalıdır.
- Ayakkabıların tabanları Kanada standartlarına göre 18000 Volt'a ve EN344 e göre 500 Volt'a dayanıklı olmalıdır.
- Ayakkabıların imalinde kabara, demir veya iletken metal parçalar kullanılmamalıdır.
- Ayağa direk olarak giyilecek ayakkabıların üstü deri altı doğal kauçuk, sentetik kauçuk veya lastik türü yalıtkan malzemedен imal edilmiş olmalıdır.

TEKLİF AŞAMASINDA YÜKLENİCİ FİRMA TARAFINDAN SUNULACAK BELGELER

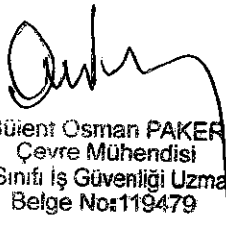
1. POLİÜRETAN ÇİZME / KIŞLIK İŞ AYAKKABISI / ELEKTRİKÇİ AYAKKABISI

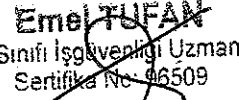
- 89/686 AT direktifine göre hazırlanmış AT tip inceleme sertifikasının (EC type examination certificate) yeminli tercüman veya noter onaylı olacak şekilde Türkçe 'ye çevrilmiş metni, yüklenici tarafından ürün teslimi aşamasında idareye sunacaktır.
- Sertifikada teklif edilen ürünlerin özelliklerinde belirten standartları sağladığına dair ibareler yer alacaktır. AT tip inceleme sertifikası üzerinde ayrıca; teklif edilen ürünün adı, varsa ürün kodu yer alacaktır.

GENEL ŞARTLAR

- Yüklenici tarafından ürünlerin teslimi öncesi idareye örnek birer çift numune verecek, numuneler İdarece gözden geçirilecek ve numuneler teslim sonuna kadar idaremizde kalacaktır.
- Teslim edilen ürünler imalat hatalarına 1 (bir) yıl garantili olacaktır. Garanti süresi içinde değiştirilmesi gereken ürünler, yüklenici tarafından en fazla 15 (onbeş) takvim günü içinde değiştirilecektir.
- Temin edilecek malzemelerin, nakliye, kargo, İdare ambarına yerleştirilmesi, arızalı ürünlerin yerine eşdeğer ürünlerin teslimi gibi tüm işler için gerekli masraflar yüklenici firmaya aittir.
- Alımı yapılacak ürünlere ilişkin beden numaraları sözleşme imzalanmasını takiben 5 takvim günü içerisinde yüklenici firmaya yazılı olarak bildirilecektir.
- Ürünlerin teslim süresi sözleşme imzalanmasını takiben 15 takvim günüdür.
- Teslim edilecek malzemeler kutu ile ambalajlanacak, ambalajı üzerinde imalatçı adı, ürün numarası, ürün tipi ve imalat tarihi (Çeyreği, yılı) yazılacaktır.

- Malzeme kutuları 5 çift ürün ihtiva eden koliler halinde teslim edilecektir. Koli üzerinde firma adı, adet, ürün numaraları, imalat tarihi (Çeyreği, yılı), risk alanı, garanti belgesi onayını belirtir sembol yer alacaktır.
- Yüklenici Firma/Kişi tarafından, istenilen ürünler sözleşmenin imzalandığı gün itibariyle 15 iş günü içerisinde Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Gündoğdu Mahallesi Köseilyas Caddesi No:92 Süleymanpaşa/TEKİRDAĞ adresine istenilen özelliklere uygun ve eksiksiz olarak depo teslimi olacaktır. İstenilen ürünler süresinde teslim edilmemesi halinde, gecikilen her takvim günü için sözleşme bedelinin % 0,03(Yüzdeüç) oranında gecikme cezası uygulanır.


Bülent Osman PAKER
Çevre Mühendisi
B Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı
Belge No:119479


Emel TUFAN
A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı
Sertifika No: 46509