

TEKLİF

TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel MüdürlüğüneTEKLİF SAHİBİNİN

Adı/Ticaret Unvanı Uyuğu:

Açık Tebliğ Adresi :

Bağlı Olduğu Vergi Dairesi

Ve Vergi Numarası :

Telefon No :

Faks No :

e-mail Adresi :

Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğümüzün İhtiyacı Olan ve 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun (22/d) Maddesine Göre Doğrudan Temin Usulü İle Alınacak “ **Atıksu Arıtma Şube Müdürlüğüne Bağlı Tesislerde Kullanılmak Üzere Kompanzasyon Panosu Malzeme Alım İş** ” ‘ne KDV Hariç ToplamTL
(.....) Bedelle Vermeyi Kabul ve Taahhüt Ederim.

...../...../2023

Kaşe- İmza

Sıra No	Malzemenin Cinsi ve Özelliği	Miktarı	Ölçü Birimi	Birim Fiyat (TL)	Toplam Tutar (TL)
1	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 2.5 kV Ar	2	Adet		
2	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 5 kV Ar	2	Adet		
3	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 10 kV Ar	2	Adet		
4	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 20 kV Ar	5	Adet		
KDV Hariç Toplam Tutar					

Ek: Teknik Şartname (5 Sayfa)

- İstekliler tekliflerini **29/05/2023 tarihi saat 11:00'a** kadar Atatürk Mah. 57.Alay Cad. No:6 Kat:4 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.
- 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.
- İsteklilerin tüm kalemlere teklif vermesi gerekmektedir. Tüm kalemlere teklif vermeyen isteklilerin teklifleri geçersiz sayılacaktır.**



T.C.
TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

**Atıksu Arıtma Şube Müdürlüğüne Bağlı Tesislerde Kullanılmak
Üzere Kompanzasyon Panosu Malzeme Alım İşi**

(Handwritten signatures)

TEKNİK ŞARTNAME

Atıksu Arıtma Şube Müdürlüğüne Bağlı Tesislerde Kullanılmak Üzere Kompanzasyon Panosu Malzeme Alım İşi

İÇİNDEKİLER

1. Taraflar
2. İşin Konusu
3. İşin Süresi
4. İşin Kapsamı
5. Genel Hususlar
6. Muayene ve Kabul
7. Tedarik Edilecek Malzemelerin Sayısı

1. TARAFLAR

- İdare** : Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Arıtma Tesisleri
Dairesi Başkanlığı
- Yüklenici** : En uygun teklifi vermek suretiyle bu işi yapmaya hak kazanan firma
- Şartname** : İşbu teknik şartname ve eklerinden ibarettir.

2. İŞİN KONUSU

2.1. Atıksu Arıtma Şube Müdürlüğüne Bağlı Tesislerde Kullanılmak Üzere Kompanzasyon Panosu Malzeme Alım İşi

3. İŞİN SÜRESİ

3.1. İdare'nin Yüklenici firmaya ihale sonucu bildiriminden itibaren **14 takvim günü** içerisinde malzemeleri teslim edecektir.

4. İŞİN KAPSAMI

4.1. Teknik şartnamede özellikleri ve miktarları yazılı olan malzemelerin alımını kapsar.

5. GENEL HUSULAR

5.1. Yüklenici, teknik şartnamede tarif edilen işi: hüküm ve icaplarına uygun şekilde ifa, ikmal süresi içinde kusursuz ve noksansız olarak, işler vaziyette teslim etme yükümlülüğünü üstlenmiştir.

5.2. Tüm malzemeler bu şartnamedeki özellikleri sağlayan, kullanılmamış, orijinal ambalajlı olarak temin edilmiş olacaktır.

5.3. Aynı kalemdeki ürünler aynı marka model olacaktır. Birbirinden farklı marka model kabul edilmeyecektir.

5.4. Temini yapılacak her türlü malzeme TSE veya gerekli standartlara uygun olup tüm malzemelere ait marka, model bilgisi, malzemeler getirilmeden önce idareye yüklenici tarafından

E M A

bildirilecektir. İdare tarafından şartnamesine uymayan, onay verilmeyen malzemeler kabul edilmeyecektir.

5.5. Yüklenici malzemeleri tek bir seferde getirecek olup, getirilecek tüm malzemeler kontrol ekibi tarafından kontrol edilecektir. Onayı verilmemiş, malzemeler sahaya getirilse dahi teslim alınmayacak ve değişimi yapılmadan kabul işlemi yapılmayacaktır.

5.6. Yüklenici, idarenin istemesi durumunda istenilen herhangi bir malzemenin denemesini yapacak ve malzemenin çalışır halde olduğunu kanıtlayacaktır. Yüklenici, iş için gerekli tüm mal ve malzemenin, ambalajlanmasından, yüklenmesinden, taşınmasından, teslim edilmesinden, boşaltılmasından ve korunmasından sorumludur. Malzemelerin taşınması sırasında meydana gelebilecek her türlü hasardan yüklenici sorumludur.

5.7. Malzemeler en az iki yıl garanti kapsamında olmalıdır.

5.8. Bu teknik şartname kapak sayfası dâhil 5 sayfadan ibarettir.

6. MUAYENE VE KABUL

6.1. Yüklenici, ürünlerin Muayene Kabul Komisyonu tarafından kontrolünün yapılması amacıyla ürünlerin tamamını İdareye teslim edecektir. Muayene ve kabul sırasında ürünlerin üzerinde saptanan uygunsuzluklar giderilecektir. Şartname koşullarına uygun bulunmayan ürünler şartnameye uygun yeni ürünlerle değiştirilerek teslim edilecektir.

6.2. Tüm malzemelere ait marka, model bilgisi, malzemeler getirilmeden önce idareye yüklenici tarafından bildirilecektir. İdare tarafından şartnamesine uymayan, onay verilmeyen malzemeler kabul edilmeyecektir.

6.3. Malzemeler tam ve sağlam durumda Batı İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi Tekirdağ/Süleymanpaşa adresine teslim edilecektir.

6.4. Teslim işlemi hafta içi gün içerisinde saat 08.00 ile 17.00 saatleri arasında yapılacaktır.

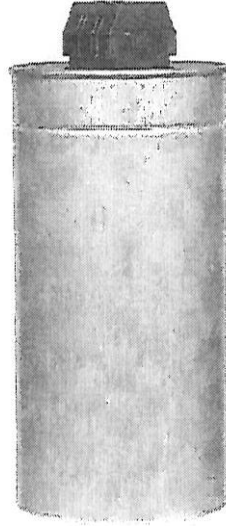
7. TEDARİK EDİLECEK ÜRÜNLERİN ÖZELLİKLERİ

7.1. Yüklenicinin bu iş kapsamında tedarik edeceği ürünler ve ürünlere ait teknik özellikleri ve sayıları aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

No	Ekipman Adı ve Özellikleri	Miktar	Birim
1	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 2.5 kVAr	2	Adet
2	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 5 kVAr	2	Adet
3	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 10 kVAr	2	Adet
4	Kompanzasyon Kondansatörü 440V 20 kVAr	5	Adet

KONDANSATÖRLERİN ÖZELLİKLERİ

- Kondansatörler TS EN 60831-1 veya 2 standartlarına uygun olacaktır.
- İstenen standarda ait sertifikalar talep edildiğinde İdareye teslim edilecektir. Tarihi geçen sertifikalı ürünü İdarenin reddetme hakkı vardır.
- Kondansatörler kendini onarabilen metalize polipropilen filminden imal edilmiş, tamamen kuru tip, silindirik yapıda ve 3 fazlı olmalıdır.
- Kondansatörlerin deşarj edilmesi deşarj bobini ya da deşarj direnci ile sağlanacaktır.
- Çalışma frekansı 50 Hz olmalıdır.
- Çalışma voltajı (U_n)=440-480 Volt AC aralığında olacaktır
- Koruma sınıfı IP 20 olmalıdır.
- Kondansatörler 2023 yılında imal edilmiş olacaktır.
- Kondansatörler Çin menşeli olmayacaktır



g. m. A. L.

ŞARTNAMEYİ HAZIRLAYANLAR

Emre ÖZSOY
Elektrik Elektronik Mühendisi

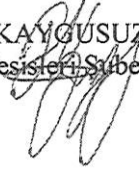


Mustafa Görkem AKAN
Makine Mühendisi



KONTROL

Tolga KAYGUSUZ
Atıksu Arıtma Tesisleri Şube Müdür V.



ONAY

Sema KURT
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkan V.

