

TEKLİF

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

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

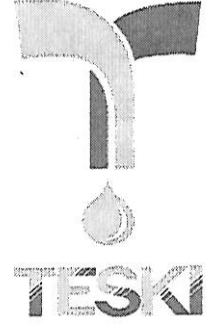
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğümüzün İhtiyacı Olan ve 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun (22/d) Maddesine Göre Doğrudan Temin Usulü İle Alınacak "Atıksu Arıtma Tesislerinden Çıkan 700 Ton Eysel Nitelikli Arıtma Çamurlarının Bertaraf Edilmesi Hizmet Alım İşi"ne KDV Hariç ToplamTL (.....) Bedelle Vermeyi Kabul ve Taahhüt Ederim.

...../...../2022
Kaşe- İmza

| Sıra No | Malzemenin Cinsi ve Özelliği | Miktarı | Ölçü Birimi | Birim Fiyat (TL) | Toplam Tutar (TL) |
|-------------------------------|---|---------|-------------|------------------|-------------------|
| 1 | Eysel Nitelikli Arıtma Çamurlarının Bertaraf Edilmesi | 700 | Ton | | |
| KDV Hariç Toplam Tutar | | | | | |

Not: Teknik Şartname (5 Sayfa)

- İstekliler tekliflerini **08/12/2022 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 **60 takvim günü** içerisinde fatura bedeli yüklenicinin hesabına ödenecektir.
- Teklif kaşelenip imzalanarak onaylanacaktır. Kaşeli imzalı olmayan teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.



T.C.
TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞINA BAĞLI
ATIKSU ARITMA TESİSLERİNDEN ÇIKAN 700 TON EVSEL
NİTELİKLİ ARITMA ÇAMURLARININ BERTARAF
EDİLMESİ HİZMET ALIM İŞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

Ç.A. F.K.  

| | |
|--|---|
| 1. Taraflar..... | 3 |
| 2. Tanımlar..... | 3 |
| 3. Konu..... | 3 |
| 4. Çamur Miktarı..... | 3 |
| 5. Arıtma Tesislerinden Çamurun Toplanması..... | 3 |
| 6. Arıtma Çamuru Bertarafı İle İlgili Genel Şartlar..... | 4 |
| 7. Anlaşmazlıkların Çözümü..... | 5 |

Ç.A. R.M.  

1. TARAFLAR

- İdare** :Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
- Yüklenici** : İdare tarafından işletilen atıksu arıtma tesislerindeki prosesler sonucu oluşan ve bu ihalenin konusu olan arıtma çamurlarının, yürürlükteki mevzuatlara uygun şekilde bertaraf edilmesi işini kazanan firma

2. TANIMLAR

- Yönetmelik** :T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından 02 Nisan 2015 tarih ve 29314 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Atık Yönetimi Yönetmeliği ile Değişiklik maddelerine istinaden ilgi ekleri ve ilgili diğer yasal mevzuat
- İstekli** :Şartname koşullarını kabul ederek, teklifte bulunanlar.(katılanlar)
- İdare** :Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (TESKİ) Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı
- Yüklenici** :İdare tarafından işletilen atıksu arıtma tesislerindeki prosesler sonucu oluşan arıtma çamurlarının, yürürlükteki mevzuatlara uygun şekilde bertaraf edilmesi işini kazanan firma
- Şartname** :İşbu Teknik Şartname ve eklerinden ibarettir.
- İ.B.A.A.T** :İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisleri

3. KONU

- 3.1. İş bu teknik şartname İdare sorumluluğundaki tesislerde oluşan arıtma çamurlarının Ülkemizdeki mevcut yasa ve yönetmeliklere uygun şekilde bertaraf edilmesi ve bu bertarafın mevzuata uygun belgelendirilmesini kapsar.

4. ÇAMUR MİKTARI

- 4.1. Bertaraf edilecek arıtma çamurun toplam miktarı 700 ton dur. **Tekirdağ il sınırları içerisinde bulunan bertaraf tesisine**, Arıtma tesislerinden kendi araçlarımızla nakli sağlanacaktır.
- 4.2. Yukarıda verilen değer ortalama miktar olup, arıtma tesislerinde debi salınımları, mevsimsel değişimler, öngörülemeyen arızalar ve aksaklıklar nedeniyle belirtilen çamur miktarında artış veya azalışların meydana gelmesi muhtemeldir.

5. ARITMA TESİSLERİNDEN ÇAMURUNUN TOPLANMASI

- 5.1. İdareimiz bünyesinde bulunan, atıksu arıtma tesislerinde çamur susuzlaştırma ekipmanları olarak Dekantörler kullanılmaktadır.
- 5.2. Süleymanpaşa Batı İ.B.A.A.T, Çorlu-Ergene İ.B.A.A.T, Çerkezköy-Kapaklı İ.B.A.A.T, Saray İ.B.A.A.T, Hayrabolu İ.B.A.A.T, Muratlı İ.B.A.A.T, Malkara İ.B.A.A.T, Yeniçiftlik İ.B.A.A.T, Yenice İ.B.A.A.T' lerinde oluşan arıtma çamurlarının **İdare tarafından Tekirdağ il sınırları içerisinde bulunan bertaraf tesisine nakli sağlanacaktır. Yüklenici sadece getirilen çamurun bertarafından sorumlu olacaktır.**

Ç.A. AK  

6. ARITMA ÇAMURU BERTARAFI İLE İLGİLİ GENEL ŞARTLAR


- 6.1. Yüklenici; T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı mevzuatları doğrultusunda çamur bertarafı işlemini gerçekleştirmeye uygun olan bertaraf tesisinde çamurun bertarafını sağlayacaktır.
- 6.2. T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ilgili mevzuatlarının sağlanmaması ve/veya işin süresi içerisinde arıtma çamuru bertaraf tesisinin faaliyetlerini engelleyici bir durumla karşılaşılması, tesisin faaliyetlerinin durdurulması vb. işlemler; yüklenicinin sorumluluğunda olacaktır.
- 6.3. Yüklenici; işin süresi boyunca mevzuatlara uygun biçimde çamur bertaraf işlemlerini aksatmadan devam ettirmek zorundadır.
- 6.4. **Yüklenici, ihale kapsamında atıkların bertarafını nakliye hariç olarak yapacaktır.**
- 6.5. Yüklenici arıtma çamurlarının bertarafında Düzenli Depolama, Düzenli Depolama-Yakma, Yakma veya Kurutma-Yakma yöntemlerinden herhangi birini tercih edebilecektir. Yükleniciye atıksu arıtma tesislerinden % 10-30 kuruluk oranında arıtma çamuru verilecektir.
- 6.6. Arıtma çamuru bertaraf tesisi kapasitesi ve işbu teknik şartnamede belirtilen çamur miktarının bertaraf edilmesini sürekli olarak sağlayacak yerin tahsisini yapmak yüklenicinin sorumluluğundadır.
- 6.7. Yüklenici atıksu arıtma tesislerinin haftanın 7 günü 24 saat, bayram ve resmi tatiller dahil kesintisiz hizmet verdiğini bilerek teklifini sunmalıdır. Yüklenici atıksu arıtma tesislerinin bu kesintisiz çalışma şekline uygun olarak programını yapmak zorundadır.
- 6.8. **Mücbir sebepler haricinde Yüklenici atık bertarafı konusunda herhangi bir mazeret gösteremeyecektir. Mücbir sebep halleri; 4735 Sayılı Kamu Sözleşme Kanununda tanımlanmış olup yüklenicinin arıtma çamurlarını bertaraf etme yöntemlerinden herhangi birinde (Düzenli Depolama, Düzenli Depolama-Yakma, Yakma veya Kurutma-Yakma) yaşanacak sıkıntılar, mücbir sebep kapsamında olmayıp İdarenin çamur bertarafının yapılmasına devam edilmesi talebi olmasına rağmen çamur bertarafının kesintiye uğraması sonucu oluşacak cezai yaptırımlar yüklenicinin hakedişinden kesilecektir.**
- 6.9. Tesislerdeki arıtma çamurları; Atıksu Arıtma Tesislerinde bulunan İdareye ait helezonlar ve bant konveyörlerle kasalara doldurulmaktadır. Kasaların dolması durumunda idareye ait görevli personeller dolu kasaları uygun araçlarla Tekirdağ il sınırları içerisinde bulunan bertaraf tesisine götürüp boşaltacaktır.
- 6.10. Bertaraf tesisine ait kantar fişleri üzerinde boş ve dolu tartımların miktarları, aracın kantara giriş ve çıkış saati, arıtma çamurunun alındığı arıtma tesisinin adı ve malzeme niteliği (arıtma çamuru) net olarak yazılacaktır.
- 6.11. İdare arıtma çamurlarını Yükleniciye irsaliye eşdeğerindeki tutanakla ile teslim edecektir. Gönderilen arıtma çamuru irsaliye nezdinde tutanakta belirtilecek ve karşılıklı olarak imza altına alınacaktır.
- 6.12. İşin yürütülmesi sırasında hakedişe esas teşkil edecek kantar fişleri; **HAFTALIK** olarak yüklenici tarafından toplanarak, idarenin onayına sunulacaktır. Kantar fişleriyle birlikte çamur bertaraf miktarını gösteren tutanak hakedişe eklenecektir.
- 6.13. İşin süresi, sözleşmenin imzalanması ile birlikte iş başlayacak olup 30 iş günü içinde tamamlanacaktır.


Ç.A. G.K. /

7. ANLAŞMAZLIKLARIN ÇÖZÜMÜ


İşbu şartnameler karşılığında yapılacak hizmet işinde taraflar arasında doğacak itilaflar öncelikle TESKİ Genel Müdürünün hakemliğinde çözülecek, ancak anlaşma sağlanamadığı takdirde Tekirdağ Mahkemeleri yetkilidir.

HAZIRLAYANLAR


Firdas Merve AKSU
Çevre Mühendisi


Çiğdem AKSOY
Çevre Mühendisi

KONTROL


Hamza ADEMİR
Atıksu Arıtma Tesisleri Şube Müdür V.

ONAY


Sema KURT
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkan V.