

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 Müdürlüğümüzün İhtiyacı Olan ve 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun (22/d) Maddesine Göre Doğrudan Temin Usulü İle Alınacak “ Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığına Bağlı Naip İ.A.T SCADA Sistemi İçin UPS Akü Alım İşini KDV Hariç Toplam.....TL (.....edelle Vermeyi Kabul ve Taahhüt ederim.

...../...../2024
Kaşe- İmza

Sıra No	Malzemenin Cinsi ve Özelliği	Miktarı	Ölçü Birimi	Birim Fiyat (TL)	Toplam Tutar (TL)
1	12V 7 AH Bakımsız Tip Kuru Akü	36	Adet		
KDV Hariç Toplam Tutar					

Ek: Teknik Şartname (3 Sayfa)

- İstekliler tekliflerini **03/05/2024 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 değerlendirme dışı kalacaktır.**



T.C.
TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
TEKİRDAĞ SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ARITMA TESİSLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

NAİP İÇME SUYU ARITMA TESİSİ SCADA SİSTEMİ İÇİN UPS AKÜ
ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1) TANIM VE KISALTMALAR

İdare : Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (TESKİ)
Yüklenici : En uygun teklifi vermek suretiyle bu işi yapmaya hak kazanan firma
Şartname : İşbu teknik şartname ve eklerinden ibarettir

2) KONU VE KAPSAM

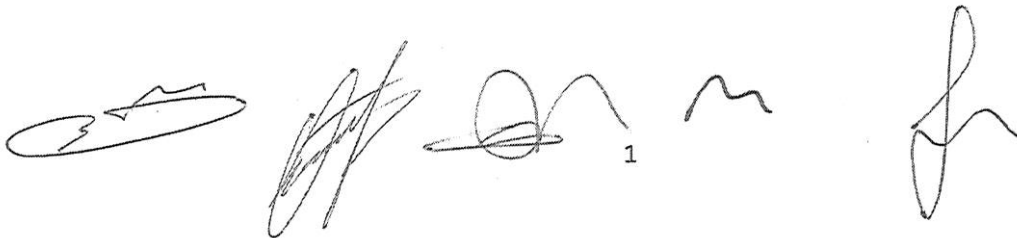
Bu şartname, TESKİ Genel Müdürlüğü, Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı, İçme Suyu Arıtma Tesisleri Şube Müdürlüğü sorumluluğunda bulunan Naip İçme Suyu Arıtma Tesisi SCADA Sistemi İçin UPS Akü alım işine ait teknik ve genel özelliklerini kapsar.

3) MALZEMENİN CİNSİ VE MİKTARI

Malzemenin Cinsi	Miktarı (Adet)
12 V 7 AH Bakımsız Tip Kuru Akü	36

4) TEKNİK ÖZELLİKLER

- 4.1 Aküler 12 V, 7 Ah olacaktır.
- 4.2 Tam bakımsız kuru tip olmalıdır.
- 4.3 Aküler VRLA (valf regulated lead acid) teknolojisine uygun olarak üretilmiş olacaktır.
- 4.4 Yatay ve dikey çalışabilmelidir.
- 4.5 UPS sistemine uygun bağlantı terminalleri olmalıdır.
- 4.6 Üretim tarihi, gücü (V,Ah), markası ve modeli üzerinde net olarak okunabilecek şekilde yazmalıdır.



5) DİĞER HUSUSLAR

5.1 Terminal, soket, kablo, vb. temini yüklenici firmaya aittir.

5.2 TSE veya CE belgeli olmalıdır ve yetkili idareye istenildiği halde sunulmalıdır.

5.3 Değişim sonrasında UPS'lerin bakımı yapılacaktır.

5.4 Akülerin montajı ve UPS'lerin bakımı iş kapsamında ücretsiz olarak yapılacaktır. Sistemler faal halde İdareye teslim edilecektir.

5.5 Akülerin üretim tarihinden itibaren **en fazla 6 ay** depolanmış olması gerekmektedir.

5.6 Aküler en az 3 (üç) yıl garantili olmalıdır.

5.7 Ürünlerin teslimatı Nusratlı Mahallesi Mevkii, Malkara Yolu Üzeri 4. Km Süleymanpaşa/Tekirdağ adresinde bulunan Süleymanpaşa Naip İçme Suyu Arıtma Tesisine yapılacaktır. Malzemelerin her türlü yükleme, tesise nakliyesi ve tesiste indirilmesi yüklenici firmaya aittir.

5.8 Alınacak olan tüm malzemeler daha önce kullanılmamış, yeni ürünler olacaktır.

5.9. Siparişi verilen aküler **20 (yirmi) gün içerisinde** teknik şartnamede belirtilen adrese teslim edilecektir.

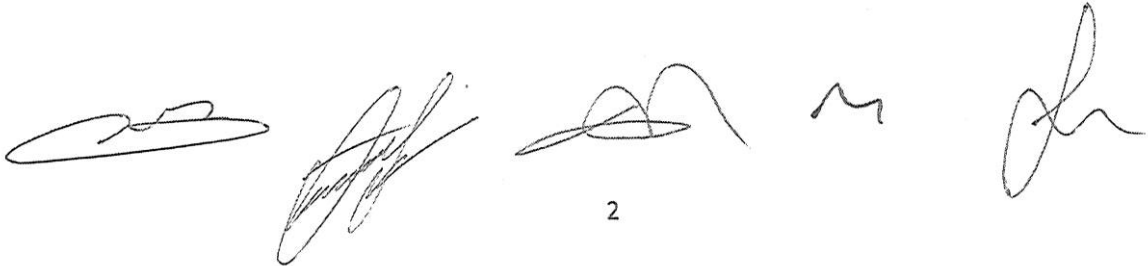
5.10 Ürünler hafta içi mesai saatleri içerisinde (08:00-17:00) teslim edilecektir.

5.11 Yüklenici bu iş kapsamında 30.06.2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve bu kanuna dayanılarak çıkarılan ikincil mevzuat hükümlerine uygun olarak ve her türlü afet, acil durum ve güvenlik önlemlerini alarak hizmet verecektir.

5.12 Yüklenici bu iş kapsamında Çevre Yönetimi, Kalite Yönetimi ve Bilgi Güvenliği Yönetimi ile ilgili yürürlükteki mevzuat hükümlerine ve standartlara uygun olarak çalışacaktır.

5.13 Yüklenici yapacağı işlerde kamu binalarında belirlenen tasarruf hedefine ulaşarak enerji verimliliğinin ve emisyon azaltımının sağlanmasını teminen, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının koordinasyonunda hazırlanan "Kamu Binalarında Tasarruf Hedefi ve Uygulama Rehberi (2024/2030)" doğrultusunda ilgili mevzuat hükümleri dahilinde iş ve işlemleri tesis etmekle sorumludur.

5.14 Bu teknik şartname 3 (üç) sayfadan ibarettir.



ŞARTNAMEYİ HAZIRLAYANLAR

Bora METİN
Elektrik Elektronik Mühendisi

Tolga DAĞLAR
Elektrik Teknikeri

Serkan DURAK
Elektrik Teknisyeni

KONTROL

Murat YILDIZ

İçme Suyu Arıtma Tesisleri Şube Müdür V.

ONAY

Sema KURT

Arıtma Tesisleri Dairesi Başkan V.