

TEKLİF MEKTUBU

...../...../ 2021

Maden İlçesi Köylere Hizmet Götürme Birliği İhale Komisyonu Başkanlığına

Teklif sahibinin:

Adı Soyadı / Ticari unvanı, Uyuğu :
Tebliğata esas açık adresi :
Bağlı olduğu vergi dairesi ve vergi numarası :
Telefon ve faks numarası :
Elektronik posta adresi (varsa) :

Birliğiniz tarafından 29.06.2022 günü ihalesi yapılacak olan Maden İlçesine bağlı **Maden İlçesi Tekevler Köyü Harabe Mezrası 30 M3 İçmesuyu Deposu Yapılması Ve İçme Suyu Tesis Geliştirme Yapım İşi** ait işlerin yapılacağı mahalli, tatbikat projesini ve ihale dokümanını inceledik ve aynen kabul ettik. Bu tesisin yapımında öngörülen işlerin özelliklerine vakıf olduk, her hangi bir ayırım ve sınırlama yapılmadan bütün şartları kabul ediyoruz.

1- Söz konusu işi, bu teklifin ekindeki birim fiyat teklif cetvelinde belirtilen her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar üzerinden KDV hariç toplam. (rakam ile).....- TL. (yazı ile)..... TL. bedel karşılığında teslim etmeyi kabul ve taahhüt ederiz.

2- Teklif cetvelinde yer alan her bir iş kaleminin miktarının ve mahiyetinin tekniğin öngördüğü özelliklere uygun olduğunu kabul ediyoruz.

3- Teklifimiz, ihale tarihinden itibaren (.....) takvim günü geçerlidir.

4- En düşük bedelli teklifi ya da herhangi bir teklifi kabul etmek zorunda olmadığınızı biliyor ve kabul ediyoruz.

5- İhale konusu yapım işçiliği ile ilgili olmak üzere idarenizce yapılacak /yaptırılacak diğer işlerde, idarenizin çıkarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağımızı taahhüt ediyoruz.

Saygılarımızla,

Adı Soyadı - Firma Kaşesi

EK: Birim fiyat teklif cetveli

Maden İlçesi Tekevler Köyü Harabe Mezrası 30 M ³ İçmesuyu Deposu Yapılması Ve İçme Suyu Tesis Geliştirme Yapım İşine Ait Birim Fiyat Teklif Cetveli					
S NO	İş Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	Ölçü	Miktarı	Teklif Fiyat	Tutarı (TL)
1	İl Özel İdaresince uygulamaya konulan ve ihale dokümanı ekinde isteklilere sunulan Tip projesi ölçülerinde 30 m³ betonarme gömme depo yapılması , (kazı, dolgu, servis yolu, çevre tel örgü, tel örgü kapısı, hazne taban ve duvarlarının havuz tipi fayansla kaplanması, depo tahliye ayağının yapılması her türlü malzeme işçilikleri ve genel gider ve yüklenici karı dahil) 1 adedinin fiyatı	ad.	1		
2	1,20 x 1,20 x 1,10 metre ölçülerinde döşeme ve duvar kalınlığı 10,00 cm.olan; ihale dokümanı ekinde isteklilere sunulan Tip projesi ölçülerinde prefabrik toplama odası yapılması , (toplama odası prefabrik taban, gövde ve kapak elemanlarıyla ve delikleri projesine uygun şekilde yapılacaktır.) (her türlü malzeme,vinç yardımıyla montaj, işçilikler , genel giderler ve yüklenici karı dahil) yerine konulması 1 adedinin fiyatı	ad.	1		
3	Hertürlü Zeminde Makine Yada El İle Dar Derin Hendek Dolgusu Yapılması	m ³	1.530		
4	Hertürlü Zeminde Makine Yada El İle Dar Derin Hendek Kazısı Yapılması	m ³	1.530		
5	c 8/10 basınç dayanım sınıfında Demirsiz Beton (Dere Geçidi Duvarı , İstinat Duvarı,Tespit Kitlesi,Tahliye Odası , prefabrik kaptaj ve prefabrik maslak altı gobeton yapılması) (kalıp bedeli dahildir.)(beton nakli,kalıp bedeli ve işçilik dahil)	m ³	4,50		
6	Tahliye odası ve vantuz için gerekli prefabrik gövde elemanı (Buhar kürlü, 500 dozlu) (H: 1,00 m, İç ebadı: 0,80 x 0,80 m, Et kalınlığı: 0,10 m)	ad.	10		
7	Tahliye odası ve vantuz için çerçevesiz prefabrik betonarme kapak (C35/45 betonu kullanılarak, bahçedeki parsel bacaları için) (1,00 x 1,00 x 0,10 m)	ad.	10		
8	Çift Küreli Vantuzların Yerine Konulması (Bedeli,ek parça ve bağlama bedeli dahil) Çapı 65 mm 10-16 Atı	ad.	4		
9	Çapı 50 mm. PN 10-16 sürgülü vana konulması (Bedeli,ek parça , işçilik ve bağlama bedeli dahil) (Sfero Döküm)	ad.	6		
10	Çapı 50-65 mm. PN 10-16 sfero döküm buşakleli sürgülü vana yerleştirilmesi (bedeli,işçilik,Buşakle Takımı ve ek parçaları dahil)	ad.	2		
11	Yerüstü yangın hidratinin (Musluğu) yerleştirilmesi (Bedeli,ek parça , işçilik ve bağlama bedeli dahil) (Sfero Döküm)	ad.	1		
12	Anma Çapı 50/63 PN 10 Pvc. Boru Döşenmesi (Boru bedeli,işçilik ve baş bağlama bedeli dahil)	m.	2.550		
13	12 vdc Otomatik klorlama cihazı (ORP Sınıfı Komple Set , Güneş paneli, Şarj kontrol cihazı, solar aküsü, Panosu, klor tankı ve 25 lt klor ile birlikte iş mahallinde çalışır halde malzeme ve montaj dahil birim fiyatı)	ad.	1		
14	Servis Yolu Yapılması (Her cins ve klastaki zeminde)	km.	0,7		
15	Her türlü malzemenin nakli, yükleme-boşaltma ve istifi	ad.	1		
TEKLİF EDİLEN TUTAR (Kdv. Hariç)					

İÇME SUYU İŞLERİNE AİT TEKNİK ŞARTNAME

- 1) İşler, membadan mansaba doğru yürütülecektir.
- 2) Drenaj yoluyla temin edilecek suyun kod yada her hangi bir nedenle, isale edilememesi halinde doğabilecek sorunlardan yüklenici tek tarafı sorumlu olup, idare tarafından tespit olunan kusur ve eksikliklerin giderilmesi yönünde alınacak kararlara yüklenici uymak zorundadır.
- 3) İsale, terfi ve şebeke hatlarına ait hendek kazıları 1,00 metre derinliğinde, 0,60 metre genişliğinde olacaktır. Hatların güzergâhında kayalık zeminin olması durumunda hendek kazılarının derinlikleri ile alınabilecek tedbirler yapı denetim görevlisinin belirleyeceği teknik kurallara göre hareket edilecektir.
- 4) Boru ferşiyatı tekniğın ön gördüğü kurallara uygun yapılacaktır. Boruların altına 0,15 metre derinliğinde, üzerine 0,15 metre derinliğinde olmak üzere 0,30 metre derinliğinde dolguya elverişli olan malzemeye el ile gömkleme yapılacaktır. Kalan dolgular, iş makinesiyle yapılabilecektir.
- 5) Etüt yapmakla görevli topoğrafılar tarafından yer teslimi yapılmadan işe başlanılmasından doğabilecek her türlü sorunlardan varsa zararların tazmininde yüklenici sorumludur.
- 6) Kazıdan çıkan malzeme dolguya elverişli değil ise, yapı denetim görevlisinin uygun göreceği malzemeden ariyeten getirilerek dolgu yapılacaktır. Bu işten dolayı yüklenici herhangi bir bedel talep edemez.
- 7) Boru ferşiyatında, vana ve armatür için kullanılan ek malzemeler için ayrıca her hangi bir ödeme yapılmaz.
- 8) Yapı denetim elemanı tarafından görülmemiş, incelenmemiş, onaylanmamış yada uygun görülmemiş imalatların bulunması halinde, bu imalatlar idarece kabul edilemez ve yüklenici her hangi bir hak talebinde bulunamaz.
- 9) Tesiste kullanılacak boruların imal edildiği fabrikada; idare tarafından kurulacak komisyon marifetiyle kabulün gerçekleştirilmesi yüklenici tarafından gerçekleştirilecek ve tüm sorumluk yükneiciye ait olacaktır.
- 10) Prefabrik imalatlar tip projesine uygun olarak yapılacak ve yerine monte edilecektir.
- 11) Bu işin işyeri tesliminden itibaren iş bitimine kadar yüklenici için projesine uygun yapılabilmesi için topoğraf bulundurmak zorundadır.

İSTEKLI FİRMA