

TEKLİF

TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü

TEKLİF 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 " 2024 Yılı Temiz Su Ve Atıksu Laboratuvarlarında Bulunan Ölçüm Cihazları Kalibrasyonu İşi " ni KDV Hariç ToplamTL
.....) Bedelle Vermeyi Kabul ve Taahhüt Ederim.

Kaşe- İmza
...../...../2024

S.No	Malzemenin Cinsi Ve Özelliği	Miktarı	Ölçü Birimi	Birim Fiyatı	Tutarı
1	NÜVE EN 400 İNKÜBATÖR	2	Adet		
2	NÜKLEON ETÜV	3	Adet		
3	NÜKLEON KÜL FIRINI	3	Adet		
4	LOVİBOND İNKÜBATÖR	1	Adet		
5	HACH DR6000 SPEKTROFOTOMETRE	1	Adet		
6	REDWAG MİN.10 MG MAX 220 GR HASSAS TERAZİ	3	Adet		
7	MACROLİT 100 µL -1000 µL MİKROPİPET	4	Adet		
8	MİKROLİT 1-5 ML	1	Adet		
9	MİKROLİT 100-1000 µL	3	Adet		
10	LABWARE 0,5µL-5000µL	1	Adet		
11	VİTLAB 1000µL	1	Adet		
12	ISOLAB 2 ML-10 ML	1	Adet		
13	ISOLAB1000µL	1	Adet		
14	DRAGONLAB 1000 ML-5000 ML	5	Adet		
15	DRAGONLAB 100 µL-1000µL	7	Adet		

16	FİSHERBRAND 100µL-1000µL	1	Adet		
17	ARÇELİK5850 NO FROST BUZDOLABI	1	Adet		
18	HOTPOINT BUZDOLABI	1	Adet		
19	WTW OXİTOP IS 12	22	Adet		
KDV Hariç Genel Toplam					

Not: Teknik Şartname (4 Sayfa)

- İstekliler tekliflerini **17/10/2024 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 BELEDİYE BAŞKANLIĞI

TESKİ

Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı

**2024 YILI TEMİZ SU VE ATIKSU LABORATUVARLARINDA
BULUNAN ÖLÇÜM CİHAZLARI KALİBRASYONU İŞİ**

TEKNİK SARTNAME

  



TEMİZ SU VE ATIKSU LABORATUVARLARINDA BULUNAN ÖLÇÜM CİHAZLARI
KALİBRASYONU İŞİ

TEKNİK ŞARTNAME

İÇİNDEKİLER

A. KAPSAM

B. GENEL HUSUSLAR

SAYFA

3

3

AGT

RS.

F.K



TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı



A. KAPSAM

Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığına bağlı Temiz Su ve Atıksu Laboratuvarlarında bulunan ve kalibrasyonu yapılacak olan ölçüm cihazlarının tipi ve miktarları aşağıda belirtilmiştir.

Cihazın Marka ve Modeli	Cihaz Tipi	Miktarı
Nüve EN400	İnkübatör	2 adet
Nükleon	Etüv	3 adet
Nükleon	Kül Fırını	3 adet
Lovibond	İnkübatör	1 adet
Hach DR6000	Spektrofotometre	1 adet
Redwag AS220.R2 (Min. 10mg-max.220 gr)	Hassas Terazi	3 adet
Macrolit 100µL-1000 µL	Mikropipet	4 adet
Mikrolit 1-5 ml	Mikropipet	1 adet
Mikrolit 100-1000 µL	Mikropipet	3 adet
LLG labware 0,5 µL-5000 µL	Mikropipet	1 adet
Vitlab 1000 µL	Mikropipet	1 adet
Isolab 2mL-10mL	Mikropipet	1 adet
Isolab 1000 µL	Mikropipet	1 adet
Dragonlab 1000 mL-5000 mL	Mikropipet	5 adet
Dragonlab 100µL-1000 µL	Mikropipet	7 adet
Fisherbrand 100µL-1000 µL	Mikropipet	1 adet
Arçelik 5850 No Frost	Buzdolabı	1 adet
Hotpoint ENXTM 19211.1F (TK)	Buzdolabı	1 adet
WTW Oxitop IS12	Oxitop	22 adet

B. GENEL HUSUSLAR:

1. Listede adı geçen cihazların kalibrasyonları Naip İçme Suyu Arıtma Tesisi Temiz su ve Atıksu Laboratuvarında, Çorlu İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi Laboratuvarında ve Çerkezköy İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi laboratuvarında yapılmalı, laboratuvarda yapılamayan kalibrasyonlar için cihazlar yüklenici firma sorumluluğunda olmak üzere kalibrasyonu yapılacak yere ulaşımı ve teslimi sağlanmalıdır.
2. Ulaşım sırasında ya da kalibrasyon sırasında cihazların kullanılamaz duruma gelmesi halinde yüklenici aynı cihazı vermekle yükümlüdür.
3. Cihazların kalibrasyonu yapılmak üzere laboratuvar dışına götürülmesi gerekiyorsa, alındıktan en geç 5 iş günü sonrasında laboratuvara teslim edilmesi gereklidir
4. Kalibrasyonu yapılmış cihazların üzerine kalibrasyon tarihini ve kalibrasyonun geçerlilik tarihini gösteren etiketler yüklenici firma tarafından yapıştırılacaktır.

AG-1
CS

F.İ.K

5. Yüklenici firmanın bahsi geçen cihazların kalibrasyonunda TÜRKAĞ yeterliliği olmalıdır.



TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIğI
Tekirdağ Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü
Arıtma Tesisleri Dairesi Başkanlığı



6. Yüklenici firma, cihaz kalibrasyon raporlarında TÜRKAĞ yeterlilik logosunu kullanmalıdır.
7. Ölçümler tamamlandıktan sonra raporların orijinalleri yüklenici firma tarafından 1 hafta içinde gönderilmelidir.
8. Oxitop başlıkları TÜRKAĞ kapsamında akredite kuruluş bulunmadığından, kabul görmüş referans maddeler ile kalibre edilecek, kullanılan referans maddenin izlenebilirliği raporda belirtilerek raporlanacaktır.

Cemre TOPÇU
Kimyager

Gülnur SAKALLIOđLU

Kimya Teknikeri

Filiz KAYIN

Kimyager