



T.C.
İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

Süreyyapaşa Göğüs Hastalıkları Ve Göğüs Cerrahisi Eğitim Ve Araştırma Hastanesi

Sayı : E-77457161-949
Konu : Fiyat İstemi

İLGİLİ FİRMAYA

Hastanemiz Teknik Servis biriminin talebine istinaden "2023 Yılı Merkezi Su Depoları İçin Dezenfektasyon Ve Bakım Onarım Hizmet Alımı" işi, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu'nun 19. maddesi Açık İhale Usulü'ne göre ihale edilecektir. Aşağıda adı ve miktarı belirtilen alımla ilgili KDV hariç birim fiyatınızı **Yaklaşık Maliyete** esas teşkil etmek üzere **0216 421 41 40** nolu faksa ve **sureyyaeah.satinalma@saglik.gov.tr** mail adresine ivedilikle bildirmeniz hususunda;

Gereğini rica ederim.

Fatma AROL
İdari ve Mali Hizmetler Müdürü

SIRA NO	MALIN/HİZMETİN CİNSİ	MİKTARI	BİRİM	BİRİM FİYATI	TOPLAM
1	2023 YILI MERKEZİ SU DEPOLARI İÇİN DEZENFEKTASYON VE BAKIM ONARIM HİZMETİ	4	BAKIM		
GENEL TOPLAM					

EKLER:

Teknik Şartname (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: c9eda632-5bc8-4e2e-ade9-8634de088381 Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-ebys>

atatürk cad. hastane yolu maltepe/istanbul

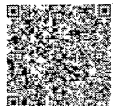
Telefon: 0216 421 42 00 Faks No: 02164214140

e-Posta: tugba.sel@saglik.gov.tr İnternet Adresi: <https://sureyyapasaeah.saglik.gov.tr/>

Bilgi için: Tuğba SEL

SÜREKLİ İŞÇİ

Telefon No: (0 216) 421 42 00

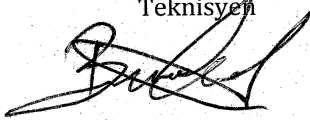


T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
İSTANBUL İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL SÜREYYAPAŞA GÖĞÜS HASTALIKLARI VE GÖĞÜS CERRRAHİSİ EĞİTİM VE
ARAŞTIRMA HASTANESİ

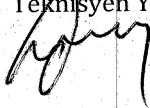
SU DEPOLARI DEZENFEKTAN VE BAKIM TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Randevu günü gelecek ekipler, gerek olması durumunda deponun aydınlatılması ve hava sirkülasyonunun sağlanması gerçekleştirilecektir. Doğabilecek tüm olumsuz durumlardan yüklenici sorumludur.
- Su depolarımız 800 m³ ve 1200 m³ olmak üzere iki adettir.Fazla su dalgıç pompa ile yüklenici tarafından dışarı atılacak.150 bar basınçlı su kompresörü ile deponun duvarı ve tabanı temizlenecek.
- Tamamen depo dibine inen demir oksitler, disülfatlar,balçık gibi maddeler gerekli aparatlarla dışarı atılacak.
- Bu işlemlerden sonra depolar tamamen durulanacak ve ardından depolara yeterli miktarda su alınarak bu suya uygun miktarda dezenfektan ilave edilecek. Kullanılan bu dezenfektan madde Dünya Sağlık örgütü (WHO) ve Sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış en etkili dezenfektan olacaktır. Dezenfektanının Sağlık Bakanlığınca onaylandığına dair belgeyi teklifi ile birlikte sunacaklardır.
- Dezenfektan personeli hazırlanan dezenfektanlı suyun tüm yüzeylere temasını sağlayacak.
- Yeterli miktarda ve sürede bekletilen dezenfektanlı su dalgıç pompa ile dışarı atılacak. Dezenfektan atıkları iyice durulanacak. Depolar temizlenip, dezenfektan yapıldıktan sonra teslim edilecek.
- Su depolarının temizlik ve dezenfekte işlemi tamamlandıktan sonra, dezenfekte firması mevcut depo tonajı ve niteliği hakkında eksiklikler ve yapılması gerekli olan işlemler ile alakalı bilgi formu düzenlenecek.
- Yapılan bu dezenfekte işlemleri Sağlık Bakanlığının önerisi ile 2023 yılı içerisinde 3 ayda bir yıl sonuna kadar 4 defa tekrarlanacak. Hastanenin belirlediği tarihlerde dezenfekte işlemleri yapılacaktır.
- Dezenfekte işlemi yapılan su depolarında bulunan suyun tahlili yapılacak bu tahlil işlemi İSKİ veya Hıfzısıhha laboratuvarlarında olacaktır. Tahliller yüklenici tarafından yapılacak olup ayrıca bir ücret ödenmeyecektir. Tahlilin sonucunun Sağlık Bakanlığının açıkladığı değerlere uygun olmaması durumunda dezenfekte işlemi tekrar yapılacaktır. Tekrar yapılan dezenfekte işlemi için ayrıca bir ücret ödenmeyecektir.
- Dezenfekte sonrası depodaki suyumuzun bakteriyolojik ve kimyasal analizleri yapılarak suyumuzun kalitesi hakkında analiz raporları idareye gönderilecektir.
- Depolarda, dezenfekte alanında ilgili kurumlar tarafından verilmiş sertifikalı uzman personeller ile çalışılacaktır.
- 27/1/2005 tarihli ve 25709 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Biyosidal Ürünlerin Kullanım Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik kapsamında faaliyet gösteren işyerleri” şeklinde, üçüncü cümlesindeki “yetkili makamlarca” ibaresi “31/12/2009 tarihli ve 27449 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Biyosidal Ürünler Yönetmeliği kapsamında” şeklinde değiştirilmiş ve onuncu fıkrasına uygun olmalıdır.
- İş kanunu, işçi sağlığı ve iş güvenliği tüzüğü hükümlerine göre, depo temizliğinde çalışacak işçilerin sağlığı korunacak her türlü sağlık ve güvenlik tedbirleri yüklenici firma tarafından alınacaktır..
- Su depolarının Mikrobiyolojik Analizleri (Escherichia Coli-Koliform Bakteri-Enterokok/Fekal Streptococ vb.) ve Kimyasal Analizleri (Amonyum-İletkenlik-Bulanıklık (Fiziksel)-Renk (Fiziksel)-Koku (Fiziksel)-Demir-Alüminyum-Ph-Toplam Sertlik vb.) ölçüm tahlilleri üç (3) ayda bir dezenfekte işlemi sonrasında yapılacak olup toplamda yıl sonuna kadar dört adet depo için (4+4) 8 adet tahlil işini ihaleyi alan firma yaptıracaktır. Tahliller ilgili ayın ilk haftasında yapılacaktır. Tahlillerin gecikmesi, eksik yapılması durumunda sözleşmede belirtilen cezai bedeli ödemek zorundadır.
- Su numuneleri ilgili ayın 15’i ile 20’si arasında alınıp, sonuçlandırılma işlemi en geç 10 gün içerisinde tarafımıza rapor olarak sunulmalıdır.
- Sağlık Bakanlığının 31.12.2015 tarihli ve 7576711.719.116 sayılı oluru ile hastanemizde uygulanmakta olan bilgi güvenliği politikalarına uymak zorundadır.
- Bakım onarım sistem ve cihazlarının bakımlar esnasında Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığınca personel tanımlama takip numarasının oluşturulması ve kayıtlarının işi yüklenici firması tarafından sağlanması gereklidir.

Behçet DENİZ
Teknisyen



Erdal ERDOĞAN
Teknisyen Yrd.



Erkan ÜSTÜN
Mühendis

