

Tarih : 07/06/2024

Sayı : 1896

İŞLETME VE İŞTIRAKLER MÜDÜRLÜĞÜ

Tel No : 0 276 227 61 19

Faks No : 0 276 227 71 29

Açık Adres : İsmet Paşa Cd. No:3 UŞAK
email: satinalma@usak.bel.tr
web: www.usak.bel.tr

T.C.
UŞAK BELEDİYESİ
(TEKLİF MEKTUBU)



Sıra No	Malzemenin Adı	Cins ve Niteliği	Miktarı	Birim Fiyatı Kdv Hariç	Tutarı Kdv Hariç
1	Karbon, Yağ, Pas ve Kireç Sökücü Temizliyeciler	KONSANTRE FAYANS TEMİZLEYİCİ 20 LT	100 Adet		
2	Karbon, Yağ, Pas ve Kireç Sökücü Temizliyeciler	KONSANTRE KİREÇ SÖKÜCÜ 20 LT	75 Adet		
3	Diğer Temizlik Malzemeleri	AKÜLÜ 16 LT İLAÇLAMA POMPASI	4 Adet		
TOPLAM (KDV HARIÇ) :					

Kurumunuzun ihtiyaç duyduğu yukarıda yazılı (3) kalem malzemeyi / işi KDV hariç TL) bedelle vermeyi/yapmayı kabul ve taahhüt ederim.

AÇIKLAMA :

- 1-TEKLİFİMİZ/...../202.. TARİHİNE KADAR GEÇERLİDİR.
- 2-İHALE KONUSU İŞ İÇİN SERMAYESİNİN % 50' SİNDEN FAZLASINA SAHİP OLDUĞUMUZ BAŞKA BİR TÜZEL KİŞİNİN BU İŞE AYRI TEKLİF VERMEDİĞİNİ BEYAN EDİYORUZ.
- 3-TEKLİF MEKTUPLARINDA SİLİNTİ, ÇİZİK, DAKSİL, DÜZELTME vb. OLMAYACAKTIR.
- 4-GENEL TOPLAM RAKAMLA VE YAZI İLE YAZILACAKTIR.
- 5-TEKLİFLER TÜRK LİRASI ÜZERİNDEN VERİLECEK OLUP, BAŞKA BİR PARA BİRİMİNDE VERİLEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAZ.
- 6-MALİN TESLİM YERİ İDARECE BELİRLENECEKTİR. KARGO BEDELİ İŞİ ALANA AIT OLACAKTIR.
- 7-5.000,00. TL. VE ÜZERİNDEKİ ALIMLARDA ÖDEME ESNASINDA VERGİ DAİRESİNDEN "BORCU YOKTUR" BELGESİ ALINMASI ZORUNLUDUR.
- 8-FATURANIZLA BİRLİKTE İBAN NUMARANIZIDA BELİRTİNİZ.
- 9-TEKLİF EKİNDE ŞARTNAME / PROJE BULUNMASI HALİNDE, TEKLİF MEKTUBU İLE BİRLİKTE ŞARTNAME / PROJE ONAYLANARAK GÖNDERİLECEK
- 10- ALT YÜKLENİCİ / TEDARİKÇİYE DAYANILARAK SUNMUŞ OLDUĞUNUZ TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI BIRAKILACAKTIR.

Son Teklif Tarihi /Saati :
01/07/2024 14:00

TARİH:/...../.....

FİRMA
Kaşe-İMZA

MUSTAFA KOZAK
DESTEK HİZMETLER MÜD. V.

T.C.
UŞAK BELEDİYESİ
İŞLETME VE İŞTİRAKLER MÜDÜRLÜĞÜ
TEKNİK ŞARTNAME

1. KONSANTRE ASİDİK KİREÇ/ PAS SÖKÜCÜ

- 1.1. Havuzlarda oluşan pas ve kireç atıklarını küvet derz aralarındaki kirlilikleri fayans, lavabo, banyo da oluşan kir ve pas lekelerini sökebilmelidir.
- 1.2. Küvet ve derz aralarındaki kir pas lekelerini sökebilmelidir.
- 1.3. Havuzlarda oluşan yoğun kir pas ve kireç atıklarını kolayca temizleyebilmelidir.
- 1.4. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, pH değeri ile ilgili bilgiler olmalı, bu bilgilerin orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalı ve sonradan yapılandırılmış olmamalıdır.

1.5. ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- 1.5.1. Ürün Bilgi Formu
- 1.5.2. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 11.12.2023 tarih ve 28848 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak giren “ **MADDELERİN VE KARIŞIMLARIN SINIFLANDIRILMASI ETİKETLENMESİ VE AMBALAJLANMASI HAKKINDA YÖNETMELİK**’ e göre ve 13.12.2014 tarih ve 29204 sayılı “ **ZARARLI MADDELER VE KARIŞIMLARA İLİŞKİN GÜVENLİK BİLGİ FORMLARI HAKKINDA YÖNETMELİK**’ e göre hazırlanmış “**Güvenlik Bilgi Formu**” ve “**Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı**” sertifikası
- 1.5.3. **TS EN ISO 9001: 2015, TS EN ISO 14001: 2015 , ISO 45001:2018 Kapasite Raporu , TS 12039 Sınıf 2 Tip 2 Belgesine Sahip olmalıdır.**
- 1.5.4. **Analiz Sertifikası olmalıdır.**
- 1.5.5. **Tuvalet ve Banyo temizleyiciler Yerli Malı Belgesi olmalıdır.**
- 1.5.6. **Ürünün pH (%1) değeri maksimum (0.5-1.5) olmalıdır.**
- 1.5.7. Ürün sıvı formda aside dayanıklı tüm yüzeyler ve eşyalarda meydana gelen kireç ve pas oluşumlarını temizlemede sökebilme özelliğine sahip olup güvenle kullanılmalıdır.
- 1.5.8. Ürün **KONSANTRE** olup **en az %30 en fazla %50 NİTRİK ASİT, NONİYONİK** aktif madde içermeli parfüm ve üre içermemelidir.
- 1.5.9. **Yoğunluğu gr/ l ; 1-1,2** arasında olmalıdır.
- 1.5.10. Kokusuz ve dumansız olmalıdır.
- 1.5.11. Asite dayanıklı tüm yüzeyler ve eşyalarda meydana gelen kireç oluşumlarını temizlemeli ve güvenle kullanılmalıdır.
- 1.5.12. Havuzlarda oluşan pas ve kireç atıklarını, küvet derz aralarındaki kirlilikleri, fayans, lavabo banyo da oluşan kir ve pas lekelerini sökebilmelidir.

Hazırlayan
Deniz TURGÜT
Kimyager

Mehmet ERÇETİN
İşletme ve İştirakler Md.V.

2. ASİTİK BANYO KİREÇ SÖKÜCÜ

- 2.1. Asite dayanıklı tüm yüzeyler ve eşyalarda meydana gelen kireç oluşumlarını temizlemeli ve güvenle kullanılmalıdır.
- 2.2. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, pH değeri ile ilgili bilgiler olmalı, bu bilgilerin orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalı ve sonradan yapııştırılmış olmamalıdır.

2.3. ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

2.3.1. Ürün Bilgi Formu

2.3.2. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 11.12.2023 tarih ve 28848 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak giren “ **MADDELERİN VE KARIŞIMLARIN SINIFLANDIRILMASI ETİKETLENMESİ VE AMBALAJLANMASI HAKKINDA YÖNETMELİK**’ e göre ve 13.12.2014 tarih ve 29204 sayılı “ **ZARARLI MADDELER VE KARIŞIMLARA İLİŞKİN GÜVENLİK BİLGİ FORMLARI HAKKINDA YÖNETMELİK**’ e göre hazırlanmış “**Güvenlik Bilgi Formu**” ve “**Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı**” sertifikası

2.3.3. **TS EN ISO 9001: 2015, TS EN ISO 14001: 2015 , ISO 45001:2018 Kapasite Raporu , TS 12039 Sınıf 2 Tip 2 Belgesine Sahip olmalıdır.**

2.3.4. **Analiz Sertifikası olmalıdır.**

2.3.5. **Tuvalet ve Banyo temizleyiciler Yerli Malı Belgesi olmalıdır.**

2.3.6. **Ürünün pH değeri 1.0-4.0 (20 C°) olmalıdır.**

2.3.7. Ürün sıvı formda asite dayanıklı tüm yüzeyler ve eşyalarda meydana gelen kireç oluşumlarını temizlemede güvenle kullanılmalıdır.

2.3.8. Kokusuz ve dumansız olmalıdır.

2.3.9. **Ürün %3-%20 Organik Asit –Minimum %3-30 aralığında “SÜLFAMİK ASİT” Noniyonik Aktif madde ve Parfüm içermelidir.**

3. AKÜLÜ SIRT PULVARİZATÖRÜ

- 3.1. En az 16 litre ilaçlama deposu olmalıdır.
- 3.2. Teleskopik paslanmaz çelik püskürtme borusu olmalıdır.
- 3.3. Püskürtme şiddetini ayarlayan regülatör sistemi olmalıdır.
- 3.4. İlacın sırtta gelmemesi için ek koruma bariyeri olmalıdır.
- 3.5. Darbeye güneşe ve kimyasallara dayanıklı gövde ve bağlantı parçalarından imal edilmiş olmalıdır.
- 3.6. Ayarlı teleskopik borusu sayesinde **6-7 metre yüksekliğe 6-8 metre uzağa** ilaç atabilme özelliğine sahip olmalıdır.
- 3.7. 3 saat şarj ile kesintisiz en az 6 saat kullanım imkânı sağlamalıdır.
- 3.8. 3 saat şarj ile en az 22 depo ilaçlama yapabilme imkânı sağlamalıdır.
- 3.9. En az 2 sene **GARANTİ SÜRESİ** olmalıdır.

Hazırlayan
Deniz NURGUT
Kimyager

Mehmet ERÇETİN
İşletme ve İştirakler Md.V.

4. GENEL HÜKÜMLER

- 4.1. Ürünlerin Teslimat Yeri idarenin belirlediği yere olacaktır.
- 4.2. Bidonlarda fabrikasyon kilit sistemi olmalı açılmış sonradan elle kapatılmış olmamalıdır.
- 4.3. Açılmış fabrikasyon kilitli olmayanlar teslim alınmayacak, Orijinal fabrikasyon kilitli ve ambalajlı olanla değiştirilecektir.
- 4.4. Teknik Şartnameye uymayan ürünler teslim alınmayacaktır.
- 4.5. Teknik Şartnamede istenilen evraklar teklif mektubu ile beraber idaremize sunulacaktır.
- 4.6. Eksik evrak sunan ve evrak sunmayanların teklifleri değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 4.7. İdarenin ürünlerle numune isteme hakkı vardır.
- 4.8. Gerektiğinde idare numune üzerinden değerlendirme yapabilir.
- 4.9. Şartnameye uygun olmayan ürünler tespit edilirse İdare şartnameye uygun olarak ürünlerin yenisi isteme hakkına sahiptir.

Hazırlayan
Deniz TURGUT
Kimyager

Mehmet ERÇETİN
İşletme ve İştirakler Md.V.