

## ZEYİLNAME

02.08.2018

**Zeyilname No: 3**

TGS YER HİZMETLERİ A.Ş. Ankara ESB İstasyonu Atölye yapım İhale dokümanları;

### TEKNİK ŞARTNAME - İNŞAAT

1. İnşaat Teknik Şartnamesini OFZ\_TGS04 Poz numaralı seksiyonel kapı tanımında aşağıdaki maddeler dikkate alınacaktır.

Keşifteki poz tanımına eklenecek boyutlar:

En (mm) : 5460 mm

Boy (mm) : 6500 mm

Şartnameye eklenecek seksiyonel kapı özellikleri:

En (mm) : 5460 mm

Boy (mm) : 6500 mm

Çalışma Sistemi : Giyotin Yataklama

Novoferm ( Almanya ) marka, 45 mm kalınlıkta, iki yüzü galvaniz saç arası ~ 45 kg / m3 poliüretan dolgulu, parmak kısırtma emniyetli sandviç thermo panel

Kapı Paneli :

Milden kavramalı GfA Elektromaten (Almanya) redüktörlü, arıza bildirim kodlu, IP 65 koruma sınıfı, 1-240 sn. arası zaman ayarlama fonksiyonlu, 230 V ve 24 V ilave pano çıkışları olan, kapının kullanımını takip etme imkanı sunan puş buton kumanda panosu ve entegre manuel caraskal mekanizması

Kullanım :

Alt contaya entegre optosensör, yay kırılma, halat kopma ve kapı boyunca parmak sıkışmasını önlemek için geniş köşebent sistemi dahil

Güvenlik :

Yay : 25.000 kullanımlık özel kumlanmış torsiyon

Toz, ses ve ısıya karşı dört tarafından ve panel birleşim noktalarından kauçuk contalı

Sızdırmazlık :

İç Renk : RAL9002

Dış Renk : RAL9006 veya RAL9002

Motor Besleme : 3x400V, 50Hz

İşıklık : Oval yada Dikdörtgen

İşıklık Adedi : 1 sıra 5 adet

Personel Kapı : Dahili

6 Adet

2. İnşaat Teknik Şartnamesi "KGM/08.401/K-Ø 10 CM İÇ ÇAPINDA VE 2.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ" pozu kaldırılmış olup, aşağıda detayları belirtilen Ø 200 mm anma çaplı, PVC esaslı koruge drenaj borusunun temini ve yerine döşenmesi pozu uygulanacaktır.

Ø 200 mm anma çaplı, PVC esaslı koruge drenaj borusunun temini ve yerine döşenmesi

Ø 200 mm anma çaplı, PVC esaslı koruge drenaj borusunun temini ve yerine döşenmesi Projesi üzerinden uygulaması "m" olarak hesaplanacaktır.

Genel Kat Planları

## II. UYGULAMA

Yapım Yöntemi: Ø 200 mm anma çaplı PVC esaslı Koruge drenaj borularının drenaj için hazırlanmış olan hendeğe indirilip yerine döşenmesi, her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik araç ve gereç giderleri, iş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit genel giderleri ve karı dahil 1 m fiyatı:

ÖLÇÜ:

Projesi üzerinden drenaj borusu döşenen alan m olarak hesaplanır.

NOT:

Drenaj borusunun döşeneceği hendeğin kazılması, drenaj temel tabanına konulacak malzeme veya beton tabakası, drenajın yan ve üstünün uygun boyutta malzeme ile doldurulması ve sıkıştırılması bedelleri kendi pozundan ödenir.

Teslim ve Koruma: İmalatı yapılan ve tamamlanan tüm yüzeyler, iş teslimine kadar yüklenici tarafından korunmalıdır.

## TEKNİK ŞARTNAME – MEKANİK

1. Mekanik keşif özeti 1.6.1 maddesinde yazan Modüler Tip Galvaniz Su Deposunun teknik detayı ve çizimleri ekte bilgi olarak sunulmasına,

İhale Komisyonunca karar verilmiştir.



**TGS**  
TGS YER HİZMETLERİ A.Ş.  
İstanbul Dünya Ticaret Merkezi  
A3 Blok Kat: 6 / Yeşilköy / İSTANBUL  
Büyük Mülkiyet No: 243 033 1411  
Mersis : 063303314110019 www.tgs.aero