



T. C.  
Aydın Büyükşehir Belediyesi  
Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü



DOĞRUDAN TEMİN İLE MAL / HİZMET ALIM İTEKLİF FORMU

Aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri belirtilen hizmeti / malzemeleri satın almak istiyoruz. Firmanızda mevcudu varsa KDV hariç fiyat teklifi vermenizi rica ederim.

Tel: 444 70 09

Fax:

DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞINA

AYDIN

Daire Başkanlığımızın ihtiyacı olan aşağıda yazılı hizmeti / malzemeleri karşınıza yazdığım birim fiyatlarından vermeyi kabul ve teklif ediyorum.

Tebliğat Adresi :

... / ... / .....

Firma Kaşe / İmza

BAŞKANLIK : Yatırım Ve İnşaat Dairesi Başkanlığı

No	Malzeme Adı	Birim	Miktar	Birim Fiyat	Tutar
1	KARE VE DİKDÖRTGEN PROFİLLERLE KAPI VE PENCERE YAPILMASI VE YERİNE KONULMASI	Kilogram	850		
2	DEPO ETRAFINA TEL ÇİT ÇEKİLMESİ	Metre	276,48		
3	DEPO ETRAFINA TEL ÇİT ÜZERİ ÇİM ÇİT KAPLAMASI	Metrekare	576,16		
4	MEVCUT PANEL ÇİT ÜZERİNE (40X40X3mm) PROFİL KAYNAKLI İLAVE ÇİT ÇEKİLMESİ	Kilogram	160		
<b>KDV HARIÇ TOPLAM TUTAR</b>					

NOT : Aydın İli Söke İlçesi Avşar Mahallesi İçme suyu deposu ve sondaj kuyusu ile Sarıkemer Mahallesi İçme suyu terfi istasyonu ve Kuşadası Davutlar Mahallesi TM2 İstasyonu, Didim TM7 İstasyonuna Tel ve Çim Çit Yapılması işi

AÇIKLAMA

Teklif veren firma aşağıdaki bütün şartları kabul etmiş sayılır.

- Varsa teknik şartnameye uygun olacaktır. Nakliye yükleniciye aittir.

-Teklifleri en son 01 / 07 / 2022 Tarihine kadar ASKİ Genel Müdürlüğü Destek Hiz.Dairesi Başkanlığı saat 16:00 e kadar kapalı zarf içinde teslim ediniz.

-Firmaların verdiği teklifler en son tekliften itibaren .... iş günü için fiyatların geçerliliğini taahhüt etmiş sayılır.

Size verilen teklifler tümünden değerlendirilecektir.Eksik beyanlı teklifler geçersizdir.Sadece verilen tekliflerde kalemler arasındaki farkı büyük olursa komisyonca tek tek değerlendirmeye tabi tutlacaktır.

-Firma Kararın kendisine tebliğinden itibaren en geç ... gün içerisinde malzemeyi teslim etmek mecburiyetindedir..Malzemeyi Teslim etmeyen 1 gün ..... -TL cezayı vermeyi kabul etmiş sayılır.

-T.S.E Damgalı mallar tercih edilir.

VERİLEN FİYAT TEKLİFLERİNEK.D.V DAHİL DEĞİLDİR Son Teklif Tarihi 01 / 07 / 2022 Saat 16:00



**ASKİ**

**AYDINBÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SU VE  
KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

**TEKNİK ŞARTNAME**

**AYDIN İL VE İLÇELERİ İÇME SUYU DEPOLARI VE ATIKSU TERFİ  
MERKEZLERİ ETRAFI TEL ÇİT YAPIM İŞLERİ**

**AYDIN SU VE KANALİZASYON İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

(ASKİ Genel Müdürlüğü Güzelhisar Mah. İstiklal Cad. No:4 Efeler/AYDIN)

**Murat ATAŞ**  
İnşaat Teknikeri

**Halil GÜNGÖR**  
İnş. Tek.

## 1. KONU VE KAPSAM

Bu şartname, Aydın Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Aydın Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğünün(bu Şartnamede "İdare" olarak anılacaktır) yapılacak olan Aydın İl ve İlçeleri İçme Suyu Depoları ve Atık su Terfi Merkezleri Etrafı Tel Çit ve Çim çit Yapım İşinin ilgili hususlarını içerir.

## 2. TANIMLAR

### **Aydın İli ve İlçeleri İçme Suyu Depoları Etrafı Tel Çit Yapım İşİ**

Yüklenici firma tarafından temin edilmiş, kontrolleri yapılmış ve iş yerine getirilmiş, gerekli miktarda 2,50 m yüksekliğinde düz prefabrik betonarme dikme ve payanda direklerin, 2,50 mt Aralıklarla 50 cm çukur açılarak 2mt'si dışarıda kalacak şekilde betonlanacaktır. Ø3 mm kalınlığında ve 50 x 50 mm göz açıklığında galvanizli kafes tellerin, Ø3 mm kalınlığında galvanizli gergi tellerinin, demir kapının çerçeve, kanatları, profil dikme ve payandaları ile kapı yürüme rayı profil ve lama demirlerinin, çimento, kum ve çakılın kullanıma hazır hale getirilmesi, ile birlikte plankotesine veya İdarenin belirlediği saha sınırları esas alınmak suretiyle himaye mıntıkası sınırlarının tespit edilmesi, tespit edilen sınırlar üzerinde projesinde belirtilen aralıkta ve boyutta olmak üzere betonarme direkler için gerekli olan ankraj çukurlarının açılması (Kazıdan çıkan malzemenin kazı yanına serilmesi) ve açılan çukurlara betonarme direklerinin dikilerek ankraj betonu dökülmesi, tip projesinde ön görüldüğü şekilde betonarme direkler arasında galvanizli kafes tel ile dikenli tel ve gergi telinin tekniğine uygun şekilde çekilmesi, tip projesinde belirtilen ölçü ve detaylara uygun giriş kapısının imal edilerek himaye tel örgü çevresine, himaye tel örgü kenarından başlamak üzere tip projesinde belirtilen ölçülerde köşe hendeklerinin kazılması ve kazıdan çıkan malzemenin hendek kenarına düzgün şekilde serilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıatı, makine araç, geç bedelleri, işbaşında her türlü yatay ve düşey taşıma, yükleme ve boşaltma ile (Malzemelerin temin edildikleri yerden şantiyeye kadar, taşıtlara yüklenmesi, taşıma ve taşıtlardan boşaltılması bedelleri dahil), ve genel giderleri dahil kapı bedeli ve profil kapı dikmeleri ile payandalarının, menteşelerin, tekerlerin, teker rayının, kapı önü beton kaplama ve kaplama altı blokaj bedeli dahil (Köşe hendeği kazısı ve kazıdan çıkan malzemenin hendek kenarına serilmesi bedeli dahil) 2,50 m yüksekliğinde betonarme direkli galvaniz kafes teli ile himaye çiti yapılması yükleniciye aittir.

### **Lama ve profil demirlerden çeşitli demir işleri yapılması ve yerine konulması**

Çeşitli çelik çubuk, lama ve profil demirlerden yapılan her çeşit kapı, pencere, korkuluklar, pencere ve bahçe parmaklıkları, ve benzeri yerlere yapılan merdivenler, ızgara ve benzeri işlerin yapılması için demir perçin, civata, kaynak ve her türlü malzeme ve zayıatı, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, yüklenici genel giderleri yükleniciye aittir.

### **Çim çit Teknik Özellikleri**

2,00 mt yüksekliğinde içerisinde 150 mm x 2 olmak üzere 3 mm kalınlığında çift sarım galvaniz tel veya plastik ızgara yer alan, ultraviyole(UV) korumalı, alev almama özelliğine

**Murat ATAS**  
İnşaat Teknikeri

**Hasan GÜNGÖR**  
İnş. Tek.



sahip, soğuğa dayanıklı, yapay çim çit olacaktır. Arka tarafını göstermeyecek sıklıkta olacaktır. Çim çitlerin panel çitlere montajının yapılması için gerekli olan bağlama teli beraberinde verilecektir. Ve her türlü malzeme ve zayiati, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, yüklenici genel giderleri yükleniciye aittir.

### **3. Garanti**

Yüklenici yapılacak olan işlerde teknik şartnameye uygun olmayan, muayeneler sırasında rastlanmayan bir hususun tespiti halinde, gerekli olan değişikliği yapacaktır. Söz konusu işte malzeme ve işçilik hatalarından dolayı oluşabilecek her türlü arızaların giderilmesi yüklenici garantisinde olacaktır.

### **4. Muayene ve kabul işlemleri**

Yüklenici firma işi yaptıktan sonra kabul işlemlerinin başlaması için idareye yazılı olarak müracaat etmesine müteakip, muayene kabul komisyonu tarafından yapılan işin teknik şartnamede istenilen özelliklerde olup olmadığı muayene ve kabul raporu düzenlenerek belirtilecektir.

### **5. İşin Süresi**

Sözleşmenin imzalanmasından sonra idare tarafından yapılacak olan iş yeri tesliminden itibaren 30 ( Otuz ) iş günüdür.

**Murat ATAŞ**  
İnşaat Teknikeri

**Halil GÜNGÖR**  
İnş. Tek.



# Adsız Harita

Haritanız için bir açıklama yazın.

125/10 - 1

SÖKE AVŞAR DEPO

## Açıklama

- 125/10-110/10
- 90/10
- abone
- Özellik 1
- SÖKE AVŞAR SONDAJ

Google Earth

© 2022 CNES / Airbus





# Adsız Harita

Haritanız için bir açıklama yazın.

SÖKE AVŞAR SONDAJ

## Açıklama

- 125/10-110/10
- 90/10
- abone
- Özellik 1
- SÖKE AVŞAR SONDAJ

Google Earth

Page © 2022 CNES / Airbus



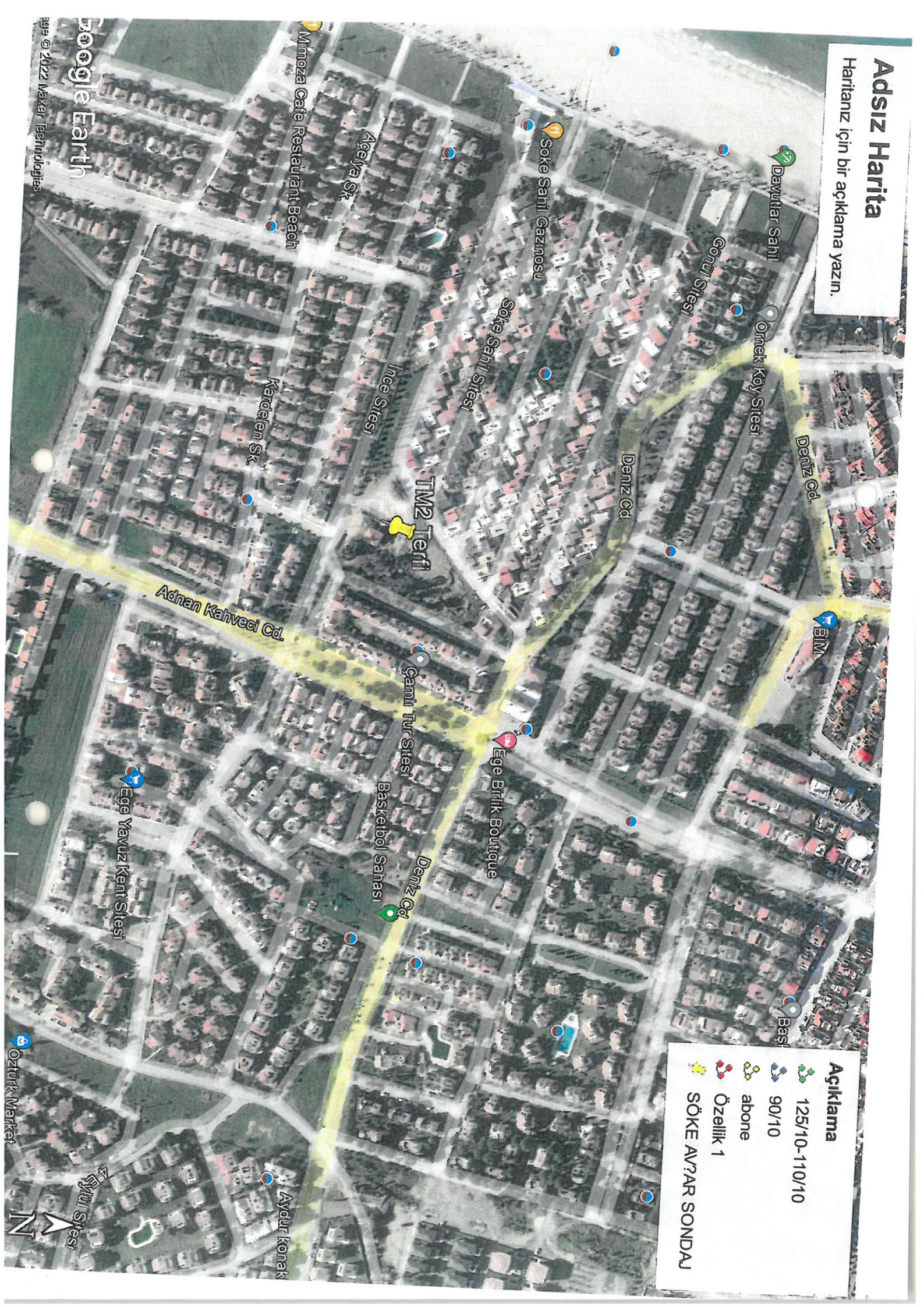
90 m



# Adsız Harita

Haritanız için bir açıklama yazın.

- Açıklama**
- 125/10-110/10
  - 90/10
  - abone
  - Özellik 1
  - SÖKE AV?AR SONDAJ



Google Earth

© 2022 Maxar Technologies



# Adsız Harita

Haritanız için bir açıklama yazın.

## Açıklama

- 125/10-110/10
- 90/10
- abone
- Özellik 1
- SÖKE AV?AR SONDAJ

sarıkemer terfi

Büyük Menderes köprüsü

Serde Yolu

Serde Yolu

Kızılay Cd.

Kızılay Cd.

Kızılay Cd.

Ana sk.

Yeşil Sk.

Yeşil Sk.

Yavuz Sk.

Google Earth

© 2022 Maxar Technologies





**Myrat ATAŞ**  
inşaat Teknikeri

**Hali GÜNGÖR**  
İns. Tek.





SIFIRDAK YAPILACAK  
OLAN 5 MT LİK KAPI YERİ

© 2022 Google

Google Earth

**Murat ATAS**  
insaat teknikeri

*Murat Atas*  
Hali Güçlü





YÜKSELTECEK  
OLAN KAPI

© 2022 Google

Google Earth

**Murat ATAS**  
inşaat Teknikeri

**Hali GÜNGÖR**  
İns. Tek.

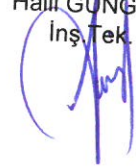


**İHTİYAÇ FIŞI****S.NO****BİRİM FİYATA ESAS İŞİN TANIMI**

1

Aydın ili ve ilçeleri içmesuyu depoları etrafı tel ve çim çit yapılması  
(Ek Listesi Verilen)**EK LİSTE**

S.No	Mevkii	İlçe-Mahalle	Niteliği	Birimi/Ölçeği
1	Terfi Merkezi 2	Kuşadası/Davutlar	Tel çit	162,48 MT
2	Terfi Merkezi 2	Kuşadası/Davutlar	Çim çit	446,16 M2
3	Depo etrafı	Söke/Avşar	Tel çit	80 MT
4	Sondaj Kuyusu etrafı	Söke/Avşar	Tel çit	12 MT
5	İçme suyu Terfi İstasyonu	Söke/Sarıkemer	Tel çit	22 MT
6	Terfi Merkezi 2	Söke/Kuşadası	Kare ve Dikdörtgen profillerle kapı ve pencere yapılması	1010 KG
7	TM 7 İSTASYONU ÇİM ÇİT	DİDİM	Çim Çit	130 M2

Murat ATAŞ  
İnş.Tek.Halil GÜNGÖR  
İnş.Tek.



S.NO	MAHAL LİSTESİ			
1	Aydın ili ve ilçeleri içmesuyu depoları ve Terfi Merkezleri etrafı tel ve çim çit yapılması (Ek Listesi Verilen)			
EK LİSTE				
S.No	Mahalle	İlçe	Niteliği	Birimi/Ölçeği
1	Avşar	Söke	Tel çit (Depo Etrafı)	MT
2	Avşar	Söke	Tel çit (Sondaj Kuyusu Etrafı)	MT
3	Sarıkemer	Söke	Tel çit (içmesuyu terfi merkezi etrafı)	MT
4	Davutlar	Kuşadası	Tel çit (TM2 etrafı )	MT
5	Davutlar	Kuşadası	Çim çit (TM2 etrafı )	M2
6	Davutlar	Kuşadası	Kare ve Dikdörtgen profillerle kapı ve pencere yapılması	KG
7	TM7	Didim	Çim çit	M2

Murat ATAŞ  
İnş. Tek.



Halil GÜNGÖR  
İnş. Tek.

