

# DİYARBAKIR VALİLİĞİ

(TEKLİF MEKTUBUDUR)

İl Milli Eğitim Müdürlüğü

Diyarbakır

Diyarbakır İli Kocaköy İlçesi Çok Programlı Anadolu Lisesi Onarım işi 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunun 22.d. maddesi gereğince doğrudan temin usulü yoluyla yaptırılacaktır. Söz konusu işe ait teklif fiyatlarını aşağıda boş bırakılan haneye yazarak 09.08.2021 tarihi saat 10:00 a kadar Diyarbakır İl Milli Eğitim Müdürlüğü İnşaat ve Emlak (İhale Bürosu) Şubesine elden vermenizi rica ederim. Posta yolu ile teklif kabul edilmeyecektir.

Abdulvahap HİNÇ  
Milli Eğitim Şube Müdürü

Teklif Sahibinin;

Adı Soyadı/Firma adı :  
Tebligat Adresi :  
TC Kimlik No :  
Vergi Kimlik No :  
Telefon Numarası :

Teklifimizde KDV hariçtir.

Söz konusu iş için bu teklif mektubu ekinde verilmiş olan belgeleri işin yerinde inceledigimi ve bütün hususları kabul ettiğimi beyan ederek, işi en geç 15 (onbeş) takvim günü içinde yürürlükte olan ilgili tüm yönetmeliklere ve işin mahal listesine uygun olarak bitirmeyi taahhüt ediyoruz.

Aldığınız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığını kabul ediyoruz.

Doğrudan temin ile alımı yapılacak bu iş ile veya diğer işlerde idarenizin çıkarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağıma taahhüt ediyoruz.

Teklif konusu işin tamamını %18 KDV hariç (Rakam ile ) ..... TL  
(Yazılı ile) ..... Türk Lirası bedel karşılığında tamamlamayı kabul ve taahhüt ediyoruz.

Teklif Vermeye Yetkili Kişi

KAŞE

İMZA

TARİH

**NOT:**

1. Teklifler 31/12/2021 günü mesai bitimine kadar geçerlidir.
2. İstekli kaçıcı okunacak şekilde olacaktır.
3. İhale dokümanının eksiksiz okunduğu, ihale dokümanında belirtilen tüm hususların kabul edildiği ve teklifin bu kapsamında verildiği taahhüt edilmiştir.
4. Yer tesliminde belirtilen tarihte işin bitirilmemesi durumunda günlük on binde altı ceza bedeli kesilecektir.
5. İnşaat alanında yapılacak işlerin iş güvenliği tamamen yükleniciye ait olup meydana gelebilecek tüm aksaklılıklardan yüklenici sorumludur. Tüm işlerin iş güvenliği yüklenici tarafından sağlanacak. Yapı İşlerinde Sağlık ve Güvenlik Yönetmeliğine göre gerekli tedbirler yüklenici tarafından alınacaktır.
6. Taahhüdünü yerine getirmeyerek kurumu kamu zararına uğratan yüklenici hakkında gerekli olan cezai mücyyideler uygulanacaktır.
7. İstekliye işin kendisinde kaldığına dair tebliğin yapılmasından sonra istekli en geç 3 takvim günü içinde işe başlamak zorundadır.
8. Doğrudan temin komisyonu verilen teklifleri değerlendirdikten sonra sınır değeri hesaplayacaktır. Teklifi sınır değerinin altında olduğu tespit edilen isteklerin teklifleri, Kanunun 38inci maddesinde öngörülen açıklama istenmeksızın reddedilecektir. (N=1,00)
9. İmalat sırasında oluşabilecek zararlar yükleniciye aittir.
10. İş bitiminde mahal yeri temizlenmiş inşaat artıkları uzaklaştırılmış olacaktır.

## MAHAL LİSTESİ

Sayfa 1 / 1

**İşin Adı:** DIYARBAKIR İLİ KOCAKÖY İLÇESİ ÇOK PROĞRAMLI ANADOLU LİSESİ

**İş Grubu:** Ana Grup>İnşaat İmalatları

**15.340.1003:** 5 cm kalınlıkta taşyunu levha (min. 120 kg/m<sup>3</sup> yoğunlukta) ile dış duvarlarda dıştan ısı yalıtımları ve üzerine ısı yalıtm sivası yapılması (Mantolama) m<sup>2</sup>

DIŞ CEPHE TAMIRAT

**15.185.1011:** Ön yapımlı bileşenlerden oluşan tam güvenlikli, dış cephe iş iskelesi yapılması. (0,00-51,50 m arası) m<sup>2</sup>

DIŞ CEPHE UZUN KENAR

DIŞ CEPHE KISA KENAR

**15.540.1101:** Demir yüzeylere korozya karşı iki kat boyası yapılması m<sup>2</sup>

DEMİR KAPI

DEMİR KAPI

**15.540.1304:** Brüt beton, sıvalı veya eski boyalı yüzeylere, astar uygulanarak silikon esaslı su bazlı boyası yapılması (dış cephe) m<sup>2</sup>

DIŞ CEPHE UZUN KENAR BOYA

DIŞ CEPHE KISA KENAR BOYA

MİNHA PENCER

MİNHA KAPI

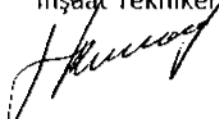
MİNHA KAPI

**15.275.1101:** 250/350 kg çimento dozlu kaba ve ince harçla siva yapılması (dış cephe sivası) m<sup>2</sup>

DIŞ CEPHE

İ.Halil KONUKSEVER

İnşaat Teknikeri



# İhale

## Makamı

### TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

İşin Adı: DIYARBAKIR İLİ KOCAKÖY İLÇESİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİSESİ

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları

Sayfa 1 / 2

Pursantaj

S.	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	(%)
No					
1	15.340.1003	5 cm kalınlıkta taşyunlu levhalar (min. 120 kg/m <sup>3</sup> yoğunlukta) ile dış duvarlarda dıştan ısı yalıtımı ve üzerine ısı yalıtım sıvısı yapılması (Mantolama)	m <sup>2</sup>		
		Teknik Tarifi: İdarece onaylanan projenin detayları na göre dış duvarlarda 5 cm kalınlıkta, taşyunlu levhaların m <sup>2</sup> 'ye 4 kg sarf olacak şekilde ısı yalıtım levha yapıştırıcısı ile duvara yapıştırıldıktan sonra çelik civili ısı yalıtım dübeli ile yüzeye tespiti, levha üzerine m <sup>2</sup> 'ye 3 kg sarf olacak şekilde 1. kat ısı yalıtım sıvısının yapılması, üzerine ek yerleri birbirine üzerine en az 10 cm bindirilecek şekilde siva filesinin yerleştirilmesi ve üzerine m <sup>2</sup> 'ye 2 kg sarf olacak şekilde 2. kat ısı yalıtım sıvısının yapılması, inşaat yerindeki yüklerle, yatay ve düşey taşıma, boşalma, her türlü malzeme ve zayıflığı, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kâri dahil 1 m <sup>2</sup> fiyatı Ölçü: Projedeği ölçülere göre yalıtılmış olan bütün yüzeyler hesaplanır. Not: 1) Taşyunlu levhanın kalınlığı yapıcı olarak ısı hasabına göre tespit edilecektir. 2) Mantolama yapılacak cephede yer alan malzemelerin düzliklerine göre kullanılacak dubel tespit edilecektir. 3) Dış cephe ısı yalıtımı sistemleri TS EN 13500 sistemi standardında veya ETAG 004 de belirtilen kriterlere uygun olmalıdır.			
2	15 185 1011	Ön yapılmış bilesenlerden oluşan tam güvenli, dış cephe iş iskelesi yapılması. (0,00-51,50 m arası)	m <sup>2</sup>		
		Teknik Tarifi: Yapıların dış cephelarında yapılacak imalatlar için sabit olarak kullanılmak üzere, mevzuatına, (iş sağlığı ve güvenliği kanunu, yapı işlerinde iş sağlığı ve güvenliği yönetmeliği, iş ekipmanlarının kullanımında sağlık ve güvenlik şartları yönetmeliği, ahşap ve ön yapılmış çelik ile alüminyum alaklı bilesenlerden oluşan dış cephe iskelelerine dair tebliğ vb. tüm mevzuat) malzeme ve tasarım standartlarına, projesine uygun ön yapılmış bilesenlerden oluşan ve yük sınıfı min. 4 olan tam güvenli dış cephe iş iskelesinin gerekli güvenlik önlemleri alınarak kurulması, ve sıkılık, her türlü malzeme ve zayıflığı, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşalma işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kâri dahil, 1 m <sup>2</sup> fiyatı Ölçü: Iskeleinin yapıldığı yüzeyin üst katı yükseklik tabanındaki uzunluğu ise genişlik olurken ve genişlik ile yüksekliğin çarpımı sonucu iş iskelesi alanı olarak hesaplanır. Not: 1) Bir mahalle çevreleyen alanındaki tavanla iş iskelesini gerektirecek bir imalat yapılması söz konusu ise; tavan için iskele bedeli verilir ayrıca, duvarlar için iş iskelesi bedeli verilmez 2) Bir mahallede kurulan iş iskelesi, o mahallede yapılacak olan ve iş iskelesi kurulmasını gerektiren tüm imalatların yapımı için kurulduğu kabul edilir ve bu mahalle için iskele bedeli bir kere verilir. 3) Bu poz 3,00 metreden yüksek duvar inşaatı ile bu nitelikteki münferit inşaatlara uygulanır. 4) Yüksekliği 3,00 metre ve 3,00 metreden aşağı olan inşaatlara iş iskelesi bedeli verilmez. 5) Gerekli durumlarda file, lıbranda vb. ile güvenlik tedbirleri alınır. Ayrıca bedel ödenmez. 6) Iskelelerin standartlarına, mevzuatına ve projesine uygun olarak yapıldığı hususu, yapı denetim görevlisini ve yüklenici ile birlikte tutanağa bağlanacaktır ve bu tutanalı idarenin onayına sunulacaktır. Ayrıca, iskele genel ve detay durumunu gösteren şekilde CD'ye aktarılacak ve bu CD tutanık ekine konulacaktır. Bu tutanak ve CD'nin ödeme evraklarına eklenmesi gerekmekte olup bu hususlar yerine getirilmeden iskele bedeli örlenmez. 7) Iskeleden çıkan malzeme yükleniciye aittir.			
3	15 540 1101	Demir yüzeylere korozyona karşı iki kat boyası yapılması	m <sup>2</sup>		
		Teknik Tarifi: Demir imalat yüzeylerinin zırımpara ve tel fırça ile temizlenmesi, 0,100 kg 1.kat, 0,100 kg 2.kat (her kat farklı renkte) antipas sürülmesi bu işlerin yapılması için her türlü malzeme ve zayıflığı, işçilik, yüklenici genel giderleri ve kâri dahil 1 m <sup>2</sup> fiyatı Ölçü: a) Mobilyalarda boyanan yüzey ölçüler b) Kapı ve bolmelerde: 1) Telaro kasası olanlarda suların sıvaya iki yüzü ölçülür. 2) Kasası (pervazsız) olanlarda; keşanın kasaya düşey düzlemdeki iki yüzün ölçüsüne kasa alanları dahil edilir. 3) Kasa ve pervazlı olanlarda pervazdan pervaza iki yüzün ölçüsüne kaşa dahil edilir. 4) Bütün ölçülerde, gizli çıkışları ve cam boşlukları ölçüye katılmaz. Pencere kenarında çita varsa, ölçü buradan alınır. c) Camekan ve pencerelerde: 1) Camekan ve pervazlı pencerelerde pervaz dışarıda pervazsız pencereerde, sıvaya yüzünden sıva yüzüne olmak üzere düşey düzlemdeki alan ölçülür. Yalnız bir satır hesaba alınır. İki satır boyanır. Cam boşluğu çıkarılmaz, denizlik, kasa ve kenarları mevcut ise ayrıca ölçülerek, alanla ilave edilir. 2) Çift pencereerde ayren elçitler iki pencere arasındaki ahşap kasa ayrı ölçüler ve alan ilâve edilir. Her iki pencerenin iki yüzü boyanır, birer yüzü hesap edilir. Cam boşluğu çıkarılmaz. d) Pencere korkuluğunda bir, ürün düşey düzlemdeki izdüşüm alanı ölçülür. Boşluk düşülmez. e) Kolon çatı makası, kırık, kurangiblez ve benzeri denilen imalatla boyanan yüzler ölçülür.			
4	15 540 1304	Brüt çeloni, sıva i vagyı cıskı boyalı yüzeylere, astar uygulanarak silikon esaslı su bazlı boyası yapılması (dış cephe)	m <sup>2</sup>		
		Teknik Tarifi: Boyanacak yüzeylerin zırımpara kağıdı veya mozaik silme taşı ile düzeltilmesi, çapakların ve fazla grenli kısımların bertaraf edildikten sonra 0,150 kg astar sürümesi üzerine 1.katına 0,180 kg, 2.katına 0,120 kg isabet etmek üzere istenilen renkte silikon esası su bazlı boyanın fırça veya rulo ile yüzeye uygulanması için gerekli her türlü malzeme ve zayıflığı, işçilik, yüklenici genel giderleri ve kâri dahil, 1 m <sup>2</sup> fiyatı Ölçü: Proje üzerindeki boyalı yüzeyler ölçüldür. Tüm boşluklar düşülür Not: 3 m'den yüksek olur ve tavandolarda ayrıca iş iskelesi verilir. Sıva için iş iskelesi varsa, ayrıca boyaya verilmez			
5	15.275 1101	260/350 kg çimento dozlu kaba ve ince harçla sıva yapılması (dış cephe sıvısı)	m <sup>2</sup>		

# İhale

## Makamı

### TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

**İşin Adı:** DİYARBAKIR İLİ KOCAKÖY İLÇESİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİSESİ

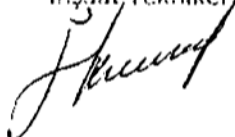
**İş Grubu:** Ana Grup>İnşaat İmalatları

Sayfa 2 / 2  
Pursantaj

No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	(%)
Teknik Tarih: 1 m <sup>2</sup> dışi kum 250 kg çimento katılımlı ile hazırlanan harçla ortalama 2 cm kalınlığında kaba sıva yapılması, üzerine 1 m <sup>2</sup> mil kumuna 350 kg çimento ilavesiy'e hazırlanan harçla ortalama 0,8 cm kalınlığında ince sıva yapılması, duvar yüzeyinin temizlenmesi, gerekli zararlı madde kullanımı, her türlü malzeme ve zayıflığı, işçilik, çalışma sehpaları, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, yüklenici genel giderleri ve kârı dahil, 1 m <sup>2</sup> fiyatı: Ölçü: Sıvanan butun yüzeyler projenizden hesaplanır.					

İ.Halil KONUKSEVER

İnşaat Teknikeri



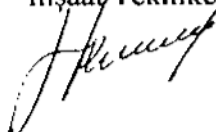
## **DİYARBAKIR İLİ KOCAKÖY İLÇESİ ÇOK PROGRAMLI ANADOLU LİSESİ ONARIM İŞİNE AİT İNŞAAT MAHAL LİSTESİ**

1-Ekli ataşmanda belirtilen okulun tüm dış cephesine iskele kurulup gerekli güvenlik önlemleri alınarak okulun taş yünü ile kaplı yüzeyde taş yünü file ve siva tamiratları yapılip tüm yüzeylerdeki diğer tamiratları tamamlanarak pozuna uygun slikon esaslı su bazlı dış cephe boyası ile 2 kat boyası ile boyanacaktır.

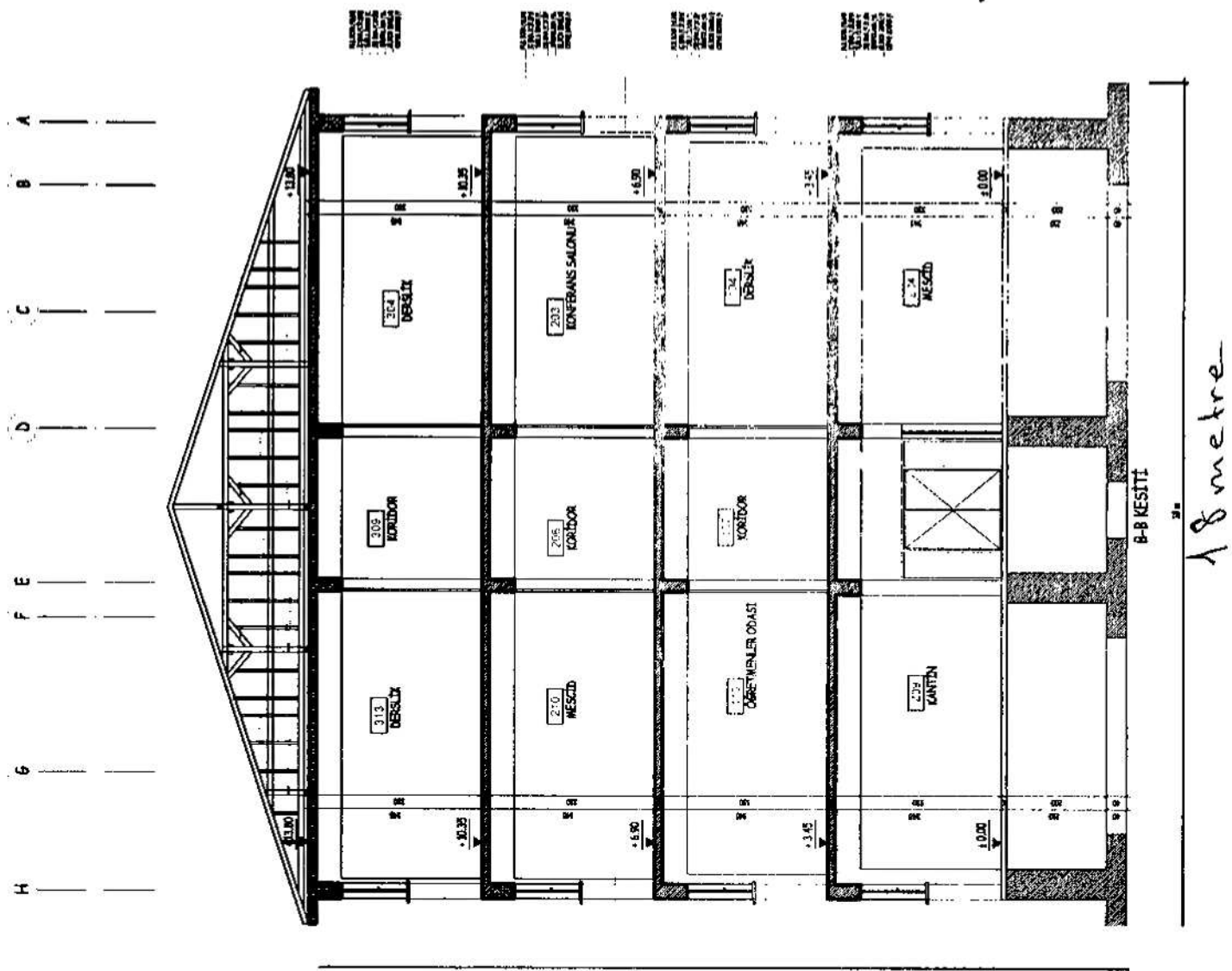
**Not:** İmalatlar için kullanılacak bütün malzemeler yapı denetim görevlileri tarafından kabul edilip malzemelere onay verildikten sonra yapılacaktır. Kullanılacak olan malzemeler TSE kaliteli olacaktır. Yapılacak iş ve işlemler Çevre ve Şehircilik Bakanlığı birim fiyat tariflerine ve pozuna uygun olarak yapı denetim görevlileri bilgisi dahilinde olacaktır. İnşaat alanında çalışacak işçilerin iş güvenliği tamamen yükleniciye ait olup meydana gelebilecek tüm aksaklıklardan yüklenici sorumludur. Tüm işçilerin iş güvenliği yüklenici tarafından sağlanacaktır. Yapı işlerinde sağlık ve güvenlik yönetmeliğine göre gerekli tedbirler alınacaktır.

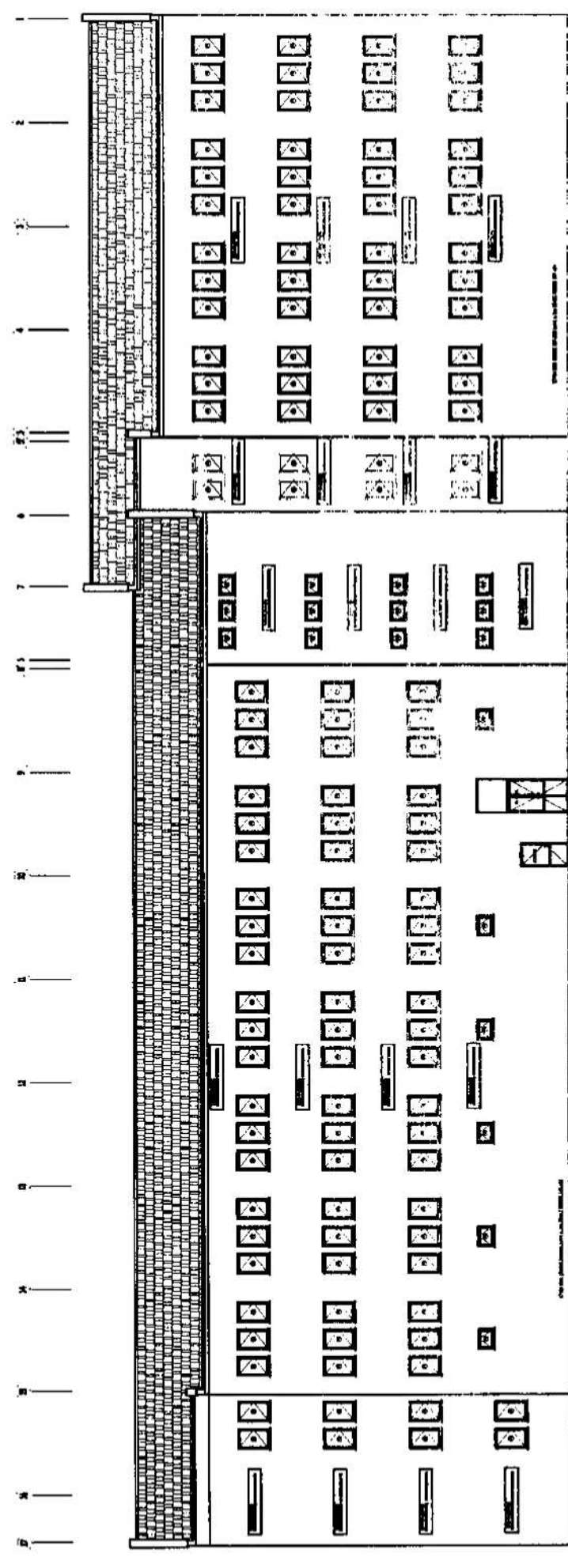
İ. Halil KONUKSE VER

İnşaat Tekniği



1. Högl Konkav  
ins. Telt.  
Häng

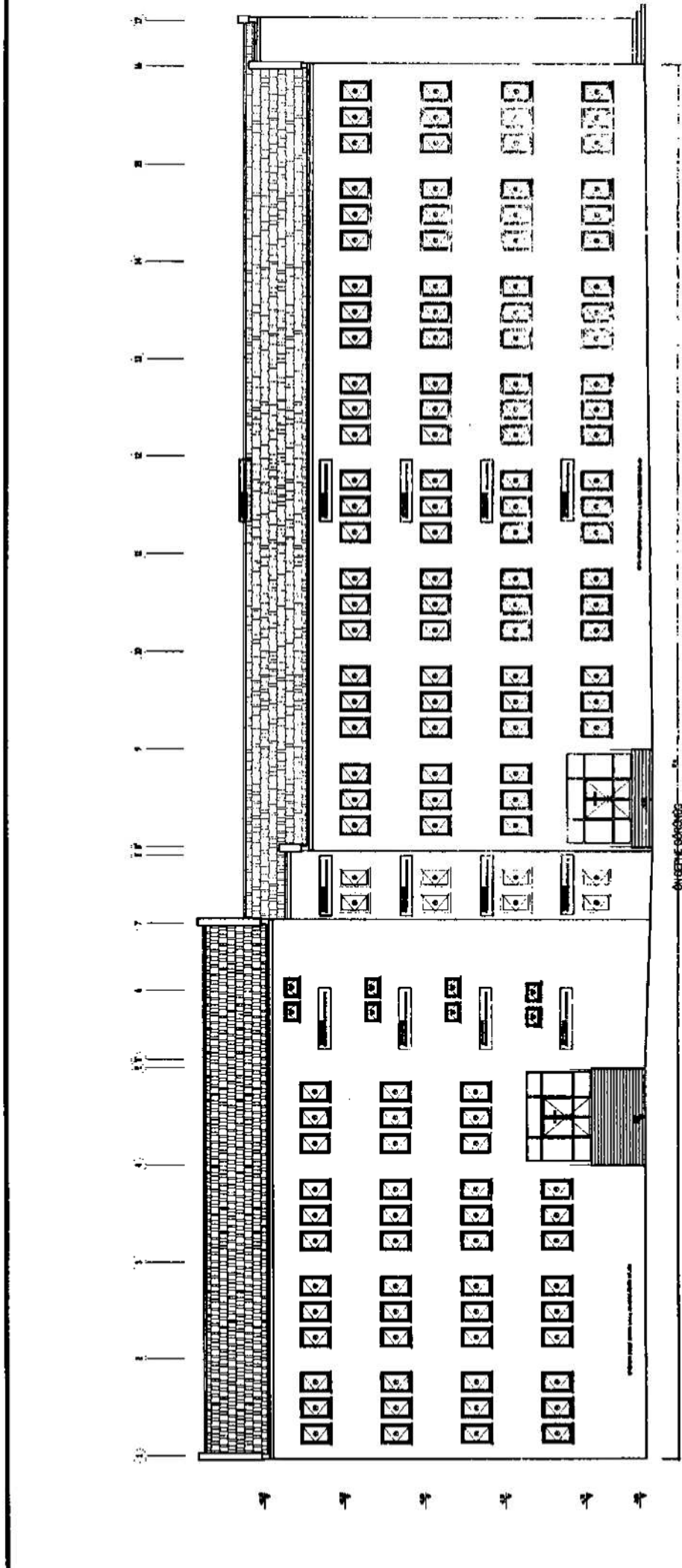




A  
R  
K  
A  
C  
E  
P  
T  
E

ARKA CEPE CEPTE

1.11.11 Konutsever  
 İhs. Tekn.  
*J. Hanif*



ÖN CEPHE

67 metre  
Pencereler 85/130

1. Hali / Konksever

M. Tefr.  
Husay