

**T.C.**  
**MERSİN VALİLİĞİ**  
**İl Millî Eğitim Müdürlüğü**

**İHALE İLANI**

(22 d Yapım İşleri)

**MEZİTLİ FINDIKPINARI PREFABRİK İLK/ORTAOKULU ONARIM İNŞAATI İŞİ**

4734 Sayılı Kamu ihale Kanununun 22/d Maddesine göre yapılacaktır.

- 1-)İdarenin
- a) Adresi :Dumlupınar Mah. GMK Bulvarı Suphi Öner Öğretmenevi  
Yanı Kat: 1 B/Blok No:120 İhale Bürosu 33130  
Yenişehir/MERSİN
- b) Telefon ve faks numarası : 0 324 329 14 81 – 0 324 327 35 18
- c) Elektronik posta adresi : yatırım33@hotmail.com
- d) İlgili Personel : Serap AKDOĞAN (Büro Memuru)
- 2-)İşin
- a) Niteliği ve türü : İnşaat imalatı , sıhhi ve müşterek tesisat, elektrik tesisatı
- b)Yapılacağı Yer : Mersin / MEZİTLİ
- d) İşin Süresi : Yer tesliminden itibaren 30 (Otuz) takvim günüdür.
- 3-)Tekliflerin
- a) Temin Edileceği Yer :Dumlupınar Mah. GMK Bulvarı Suphi Öner Öğretmenevi  
Yanı Kat:1 B/Blok No:120 İhale Bürosu 33130  
Yenişehir/MERSİN
- b) Başlangıç Tarihi ve saati : 22/06/2015 Tarihinde Saat: 09:30
- c) Teslim Edileceği Yer :Dumlupınar Mah. GMK Bulvarı Suphi Öner Öğretmenevi  
Yanı Kat: 1 B/Blok No: 120 İhale Bürosu 33130  
Yenişehir/MERSİN
- d) Bitiş Tarihi ve saati : 25/06/2015 Tarihinde Saat: 09:45
4. Teklif ekinde istenilen belgeler:
- a) Tebligat için adres beyanı; ayrıca iribat için telefon numarası ve faks numarası ile elektronik posta adresi.
- b) Mevzuatı gereği kayıtlı olduğu Ticaret Sanayi Odası Belgesi /veya.Esnaf ve Sanatkarlar Odası Belgesi, (2015 Yılı İçinde alınmış).
- c) Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren İmza Beyannamesi veya İmza Sirküleri.
- d) Yukarıdaki adresten imza karşılığında temin edilecek teklif mektubu,
5. Sadece yerli istekliler katılabilecektir.
6. Teklif verecek olanların, yukarıdaki adresten imza karşılığında doküman almaları zorunludur.
7. Teklifler ekleri ile birlikte, son teklif verme saatine kadar, Mersin İl Millî Eğitim Müdürlüğü Kat:1 B/Blok No:120 İhale Bürosu adresine teslim edilecektir.
8. İstekliler tekliflerini, anahtar teslimi götürü bedel üzerinden, işin tamamı için verecektir.
9. Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, temin tarihinden itibaren en az 30 gün takvim günü olmalıdır.
10. İstenilen Tüm Belgelerin Güncel ve Doğru olması, Hata tespit edilmesi durumunda Teklif geçersiz sayılacaktır.
11. İş uhdesinde kalan istekliye ait yukarıda istenen belgelerin aslı veya idare tarafından aslı görülmüştür kaşeli olarak verilmesi.

**12. Teklifler İhale günü saat 09:00'a kadar teslim edilecektir.**

  
**M.Sabri ÖZBEY**  
Müdür Yardımcısı

KOMİSYON BAŞKANLIĞINA

DOĞRUDAN TEMİN TEKLİF MEKTUBU:

.../06/2015

Teklif Sahibinin	
Adı Soyadı/Ticaret Unvanı, Uyuşu	
Açık Tebligat Adres	
Bağı Olduğu Vergi Dairesi ve Vergi Numarası	
Telefon ve Faks Numarası E-Mail Adresi (Varsa)	

İdarenizce yapılacak olan **MEZİTLİ FINDIKPINARI PREFABRİK İLK/ORTAOKULU ONARIM İNŞAATI** işi için ait ihale dokümanını oluşturan bütün belgeler tarafımızdan incelenmiş, okunmuş ve herhangi bir ayırım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla kabul edilmiştir. yapılacak olan **MEZİTLİ FINDIKPINARI PREFABRİK İLK/ORTAOKULU ONARIM İNŞAATI** işi için ilişkin olarak aşağıdaki hususları içeren teklifimizin kabulünü arz ederiz.

- 1- Teklifimize **KDV hariç, tüm vergi, harç, nakliye, yükleme-boşaltma ve tüm imalatlar** dahildir.
- 2- İmalatlarda (Onarım ve Hizmet alımlarında) kullanılacak Malzemelerin TSE'li, iyi cins, kaliteli, standartlara uygun olduğunu ve ilgililer tarafından beğenileceğini kabul ediyoruz.
- 3- Teklifimiz ...../...../2015 tarihine kadar geçerlidir.
- 4- Mevzuatı gereği kayıtlı olduğu **Ticaret Sanayi Odası Belgesi /veya Esnaf ve Sanatkarlar Odası Belgesi, (2015 Yılı içinde alınmış)**.
- 5- Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren **İmza Beyannamesi veya İmza Sirküleri**.
- 6- Aldığımız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığınızı kabul ediyoruz.
- 7- İhale konusu işle ilgili olmak üzere idarenizce malzeme alımı yapılacak diğer işlerde, idarenizin çıkarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağımızı taahhüt ediyoruz.
- 8- 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 4 üncü maddesindeki "**yerli istekli**" tanımı gereğince yerli istekli durumundayız.
- 9- Teklifimizde yer alan imalatlarda kullanılan malzemelerin 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 63 üncü maddesi gereğince Kamu İhale Kurumunca belirlenen esaslar çerçevesinde yerli malı olduğunu beyan ediyoruz.
- 10- Onarım/Hizmet alımı işi ihalesi 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d doğrudan temin maddesine göre yapılacaktır.
- 11- Teklif Mektubu üzerinde silinti kazıntı ve düzeltme yapılmayacak, aksi takdirde teklif mektubu geçersiz sayılacaktır.
- 12- Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, teklif verilmiş tarihinden itibaren en az **30** takvim günü
- 13- İmalatların tamamına verilmeyen teklifler geçersiz sayılacaktır.
- 14- İdare herhangi bir aşamada bütün teklifleri redderek ihaleyi iptal etmekte serbesttir.
- 15- İş uhdesinde kalan firma veya şahıs, 5 gün içerisinde işe başlamaması durumunda, iş iptal edilecektir.
- 16- Söz konusu onarım işinin tamamı için teklifimiz; KDV Hariç Rakamla (.....TL)  
Yazıyla(.....)dir. Saygılarımızla

.../06/2015

Ad SOYAD/ Firma Kaşesi

İmza


PURSANTAJ ANA İÇMALİ


İşin Adı **MERSİN MEZİTLİ FINDIKPINARI PRAFABRİK İLK/ORTA OKULU ONARIM İNŞAATI**


(Ödenecekse Fiyat Farkı+KDV dahil)

S.NO	İŞ KISIMLARI	YÜZDE ORANLARI
1	İNŞAAT İŞLERİ	: 24,9724
2	SİHİİ TESİSAT VE MÜŞTEREK TESİSAT	: 72,9737
3	ELEKTRİK TESİSAT İŞLERİ	: 2,0539
	TOPLAM	: 100,0000

  
MUSTAFA KELEŞ  
İnş. Müh.

  
ONAL YEŞİLYURT  
Mak. Tekn.

  
RAMİZ GÜRSOY  
Elek. Tekn.

  
M. Sabri ÖZBEÇ  
Müdür Yardımcısı

T.C  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Hznirleme Tarihi : 19.06.2015

İşin Adı

MERSİN MEZİTLİ FİNDIKPINARI PRAFABRİK İLK-ORTA OKULU ONARIM İNŞAATI

İNŞAAT İŞLERİ

S.NO	POZ NO	İMALATIN CİNSİ	MAHALLİ
1	14.018	Dolguya gelmiş sertmiş her cins kazıntı (kaya zeminler hariç) elle tokmaklanarak tabaka tabaka sıkıştırılması	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
2	18.233/10	Mevcut ahşap, çelik, betonarme kiriş veya aşıklı çati üzerine (4 cm) g	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
3	27.501/MK	250/300 çimento dozlu harçla düz sıva yapılması (Dış duvar yüzeyleri ile bodrum iç duvarlarında)	KALORİFER DAİRESİ DIŞ DUVAR YÜZEYİNDE
4	27.508/MK	350 kg çimento dozlu harçla tek kat serpine düz sıva yapılması (Beton yüzeyler üzerine)	KALORİFER DAİRESİ İÇ DUVAR YÜZEYİNDE
5	Y.23.010	Nervürlü çelik hasırın yerine konulması 1,500-3,000 kg/m2 (3,000 kg/m2 dahil)	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
6	Y.15.006/2B	Makine ile her derinlik ve her genişlikte yumuşak ve sert küsküfük kazılması (Derin kazı)	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
7	Y.15.140/04	Çakıl temin edilerek, makine ile serme, sulama ve sıkıştırma yapılması	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
8	Y.16.050/02	Beton santralinde üretilen veya satın alınan ve beton pompasıyla basılan, C 12/13 basınç dayanım sınıfında beton dökülmesi (beton nakli dahil)	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
9	Y.16.050/05	Beton santralinde üretilen veya satın alınan ve beton pompasıyla basılan, C 25/30 basınç dayanım sınıfında beton dökülmesi (beton nakli dahil)	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
10	Y.18.001/C15	190 mm kalınlığında yatay delikli tuğla (190 x 190 x 135 mm) ile duvar yapılması	KALORİFER DAİRESİ DUVARINDA
11	Y.21.001/02	Ahşaptan düz yüzeyli beton ve betonarme kalıbi yapılması	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
12	Y.23.014	Ø 8- Ø 12 mm nervürlü beton çelik çubuğu, çubukları kesilmesi, bükülmesi ve yerine konulması	KALORİFER DAİRESİ TEMELİNDE
13	Y.25.003/14	Yeni sıva yüzeylere macun ve astar uygulanarak iki kat su bazlı mal boya yapılması (iç cephe)	KALORİFER DAİRESİ İÇ DUVARLARINDA
14	Y.25.004/01	Brüt beton, sıvalı veya eski boyalı yüzeylere, astar uygulanarak akrilik esaslı su bazlı boya yapılması (dış cephe)	KALORİFER DAİRESİ DIŞ DUVARLARINDA
15	A07	Silindirik traşlı dış kapı kilidinin yerine takılması	KALORİFER DAİRESİ KAPISINDA
16	A08	Kapı kolu ve aynalarının yerine takılması (Kromajlı)	KALORİFER DAİRESİ KAPISINDA
17	A10	Menteşenin yerine takılması	KALORİFER DAİRESİ KAPISINDA
18	B04	Mandalın yerine takılması (İspanyolet kolu ve damak) Sarı piring montevidası	KALORİFER DAİRESİ PENCERESİNDE
19	Y.23.152	Kare ve dikdörtgen profillerle pencere ve kapı yapılması ve yerine	KALORİFER DAİRESİ KAPISINDA
20	Y.25.002/02	Demir yüzeylere iki kat antipas, iki kat sermetik boya yapılması	KALORİFER DAİRESİ KAPISINDA
21	Y.23.167	Çeşitli profil demiri ve sac levhalarından müferit imalat yapılması ve	KALORİFER DAİRESİ ÇATI ÖRTÜ ALTINDA
22	Y.23.241	Plastik doğrama imalatı yapılması ve yerine konulması (Sert PVC	KALORİFER DAİRESİ PENCERESİNDE
23	Y.28.645/C02	PVC ve alüminyum doğramaya profil ile 4+4 mm kalınlıkta 12 mm	KALORİFER DAİRESİ PENCERESİNDE
<b>TÜM İMALATLAR BAYINDIRLIK VE İSKAN BAKANLIĞININ BİRİM FİYAT TARİFESİNDEKİ ŞARTLARA GÖRE YAPILACAKTIR.</b>			

NOT: Bu toplama %25 müteahhit karı ve genel giderler dahil olup, KDV hariçtir.

Bu cetvel 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 9. maddesi ve Yapım İşleri İhaleleri Uygulama Yönetmeliğinin 11. bölümünde yer alan

maddeye dayanılarak hazırlanmıştır. Bu cetvelin hazırlanmasında aşağıdaki esaslar dikkate alınmıştır:

- 1-Çevre ve Sebittirlik Bakanlığa ait birim fiyatlar ve ölçüler,
- 2-Diğer kamu kurumlarına ait birim fiyatlar ve ölçüler,
- 3-Yapım İşleri İhaleleri Uygulama Yönetmeliğinin 9. maddesi doğrultusunda piyasa araştırması yapılmak suretiyle elde edilecek fiyatlar
- 4- Yaklaşık maliyetle KDV dahil edilmiştir.

AYŞE  
19.06.2015

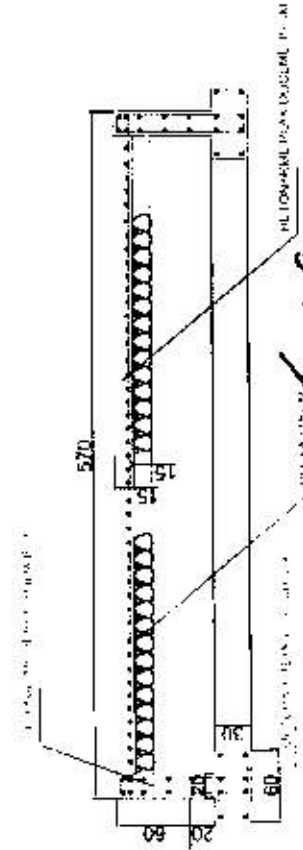
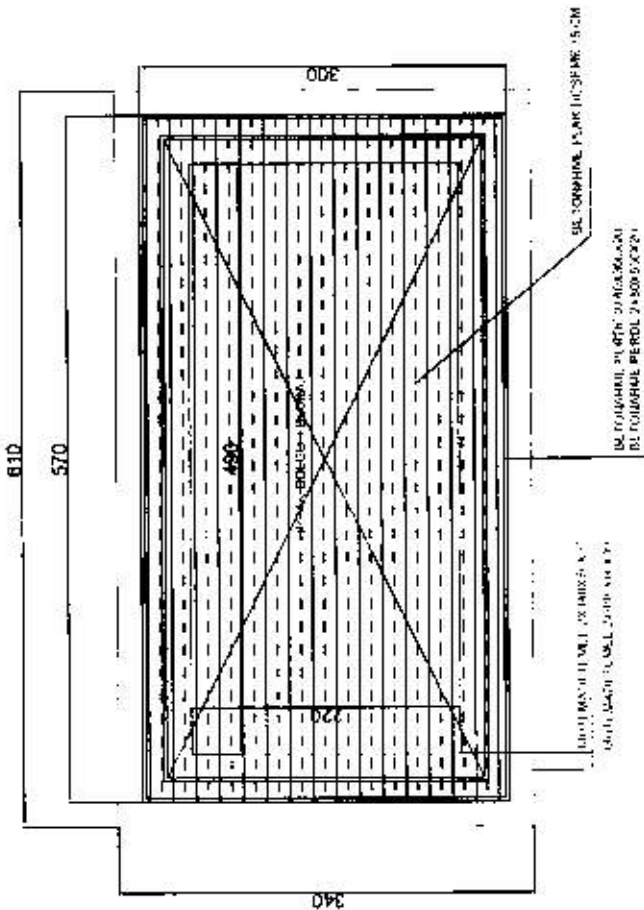
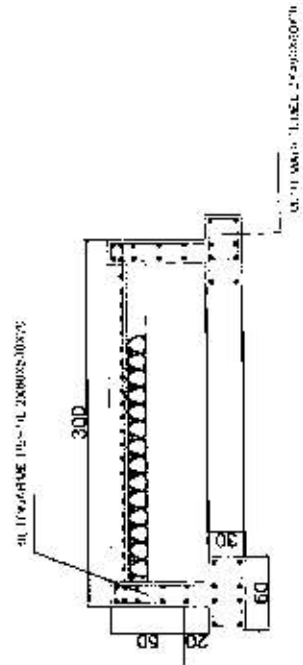
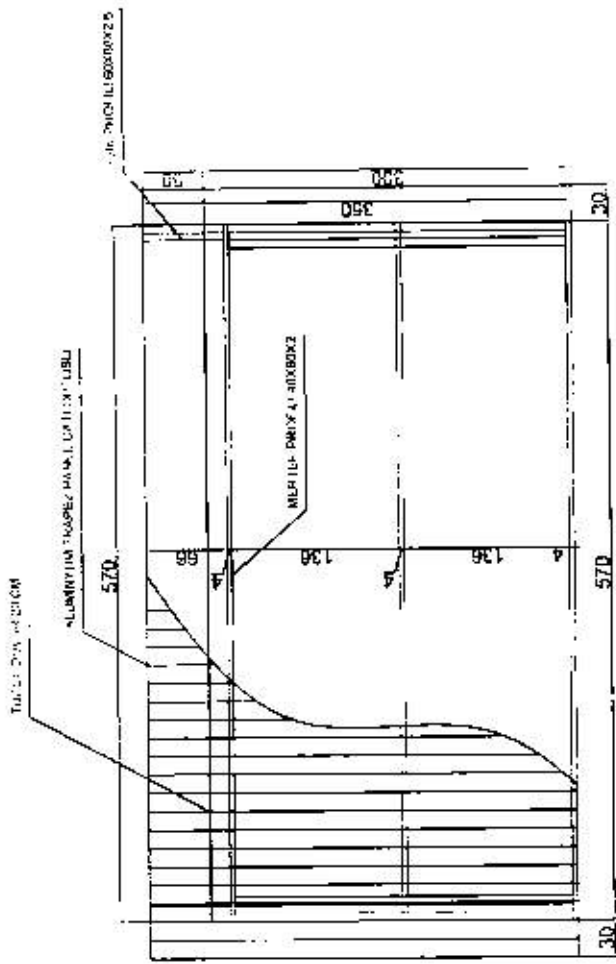


POZ.NO	İNHALATIN ÇİNSİ	BİRİM	AÇIKLAMALAR
210-706	Küresel vana, gövde pik küresel paslanmaz çelik, flanşlı (çap: 65 mm)	Adet	YENİ YAPILAN PRAY-ABRUK OKUL BİNASININ YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
210-709	Küresel vana, gövde pik küresel paslanmaz çelik, flanşlı (çap: 80 mm)	Adet	ESKİBİNA YALNIZ KALORİFER KASARI MAHALİNDE BULKÜLASYON POMPALARI ANA SININA BAĞPAS BORUSU ÇEMİLECEK VE ÇİP LİK KÜRESEL VANA MONTAJI YAPILACAKTIR.
216-903	Cok hızlı sirkülasyon pompası (Üç hızlı): (4-6 m <sup>3</sup> /h, 3-4, 2700-4320)	Adet	YENİ YAPILAN PRAY-ABRUK OKUL BİNASININ YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
230-1215	(1") 33 Ø mm- 25 mm, Cam yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı	m	PRAY-ABRUK'DEN YAPILAN YENİ BİNA YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR. ARAK KULLANILACAKTIR. ARAK KULLANILACAKTIR.
230-1224	(1 1/4") 420 mm- 60 mm, Cam yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı	m	ESKİ BİNA YALNIZ KALORİFER KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
230-1228	(1 1/2") 480 mm- 60 mm, Cam yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı	m	YANINA KONAN KALORİFER KAZAN ÇİDİSİ EMNİYET BORUSU ARAK KULLANILACAKTIR. AYRICA PRAY-ABRUK DEN YAPILAN OKUL BİNASI YANINA KONAN KALORİFER KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
230-1234	(2") 60 Ø mm- 60 mm, Cam yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı	m	YENİ YAPILAN PRAY-ABRUK OKUL BİNASININ YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
230-1240	(2 1/2") 760 mm- 60 mm, Cam yünü Esaslı Alüminyum Folyo Kaplı Prefabrik Boru Yalıtımı	m	YENİ YAPILAN PRAY-ABRUK OKUL BİNASININ YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
231-102	Boru boyanması, sülyen boya ile 2 kat (çap: 50 mm-100 mm)	m	YENİ YAPILAN PRAY-ABRUK OKUL BİNASININ YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
231-202	Boru boyanması, yağlı boya ile 2 kat (çap: 50 mm-100 mm)	m	YENİ YAPILAN PRAY-ABRUK OKUL BİNASININ YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR.
230-204	6,0 cm kalınlıkta rabbitz telit beyaz tas yünü içsünek izolasyon malzemesi kullanılarak yapılip izel	m <sup>2</sup>	ESKİ BİNADA BULUNAN FALORİFER KAZANI VE YENİ BİNA YANINA KAZAN DAİRESİ MAHALİNDE KULLANILACAKTIR. GENİŞLEME TANKLARINI KULLANILACAKTIR. TAŞ YÜNÜ İLE İZALASYONU YAPILMADAN SONRA ÜZERİ SAĞLA KAPATILACAKTIR.

Özal VEŞİLKURT

Mak.Tek

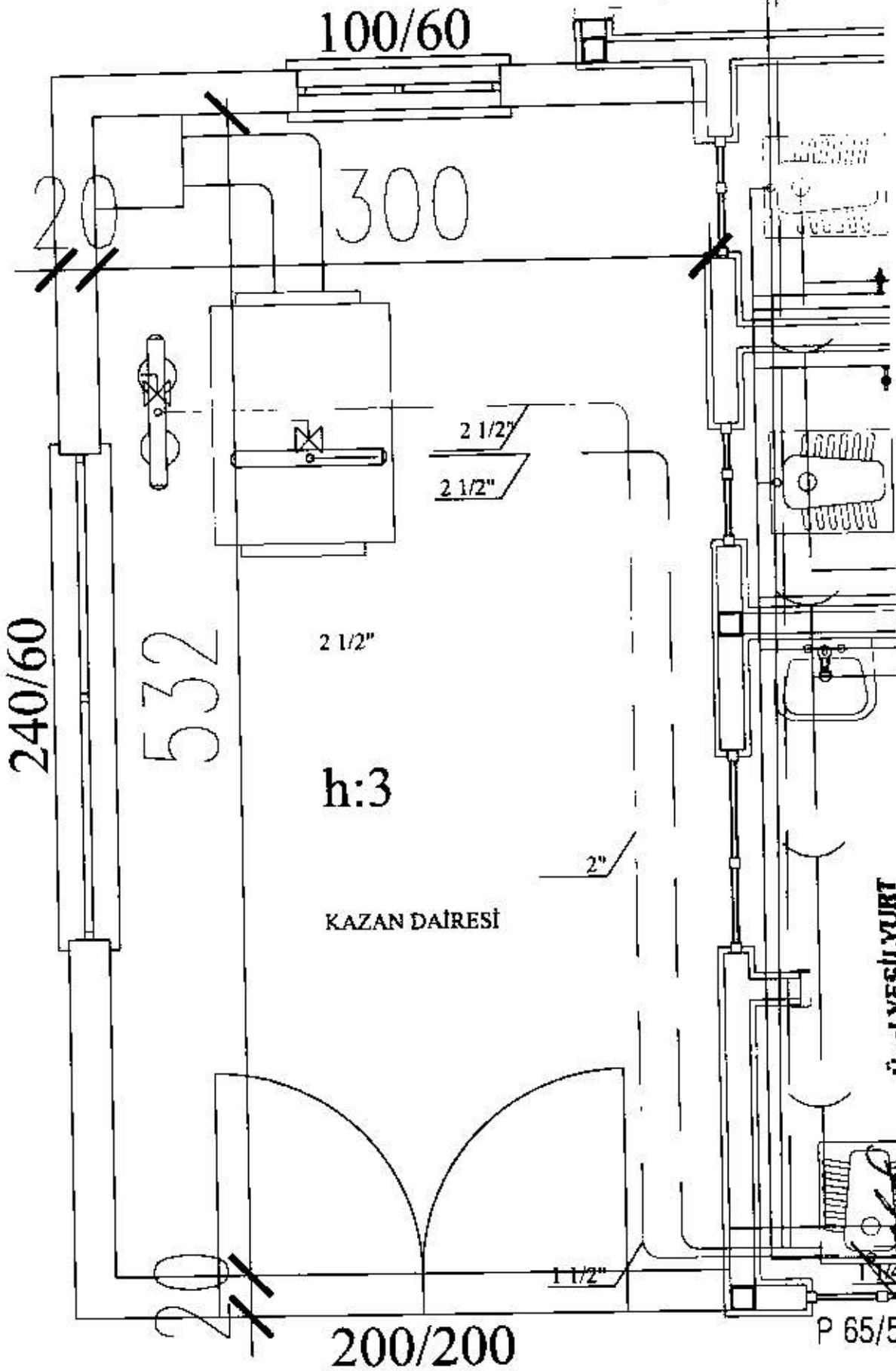




*Handwritten signature*  
**Ing. A. A. A.**  
**Arhitektendisi**  
**Dip. No: I-665**



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

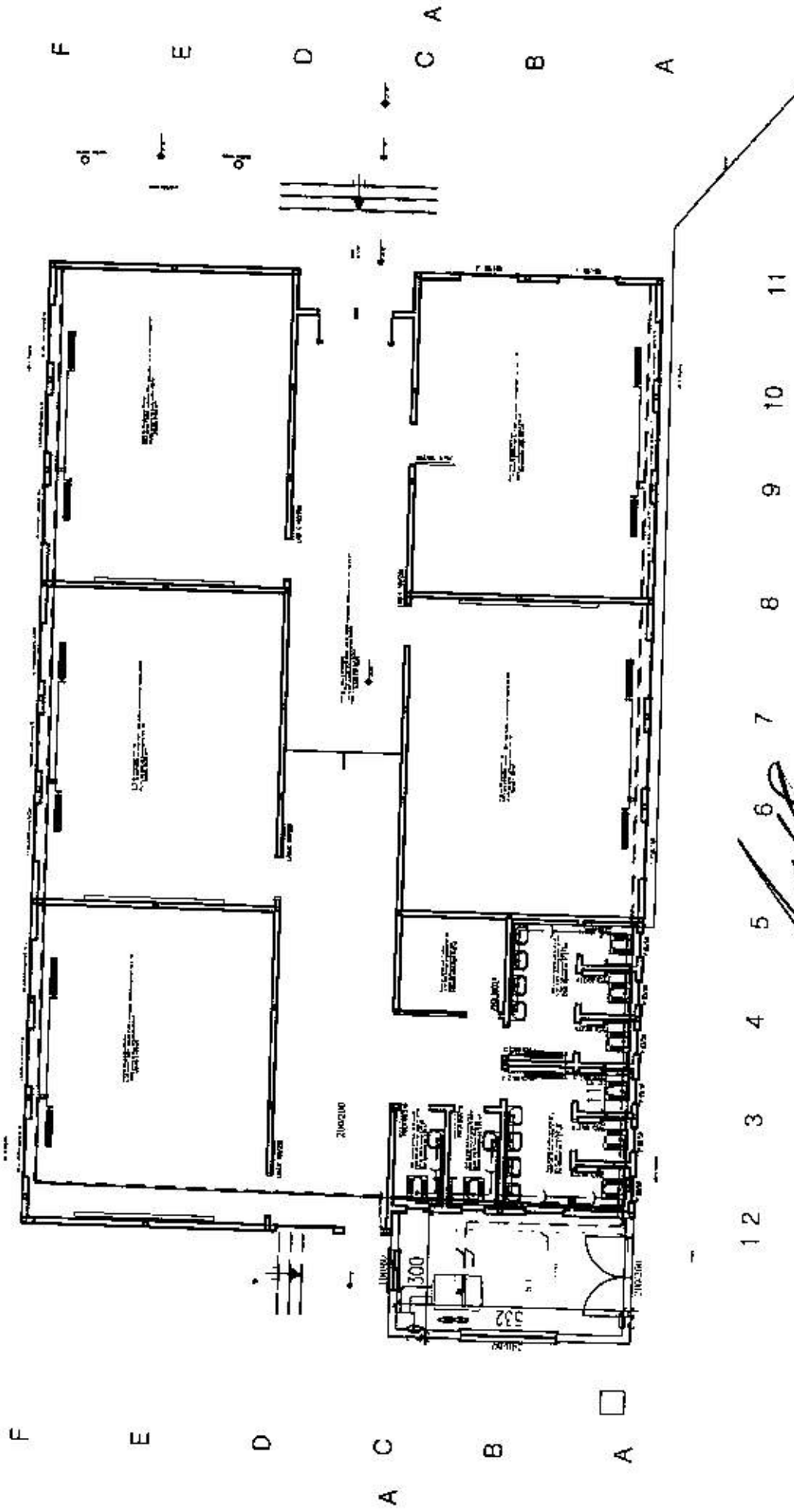


PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

Ünal YEŞİLYURT  
Meb. Teş. Ş.

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

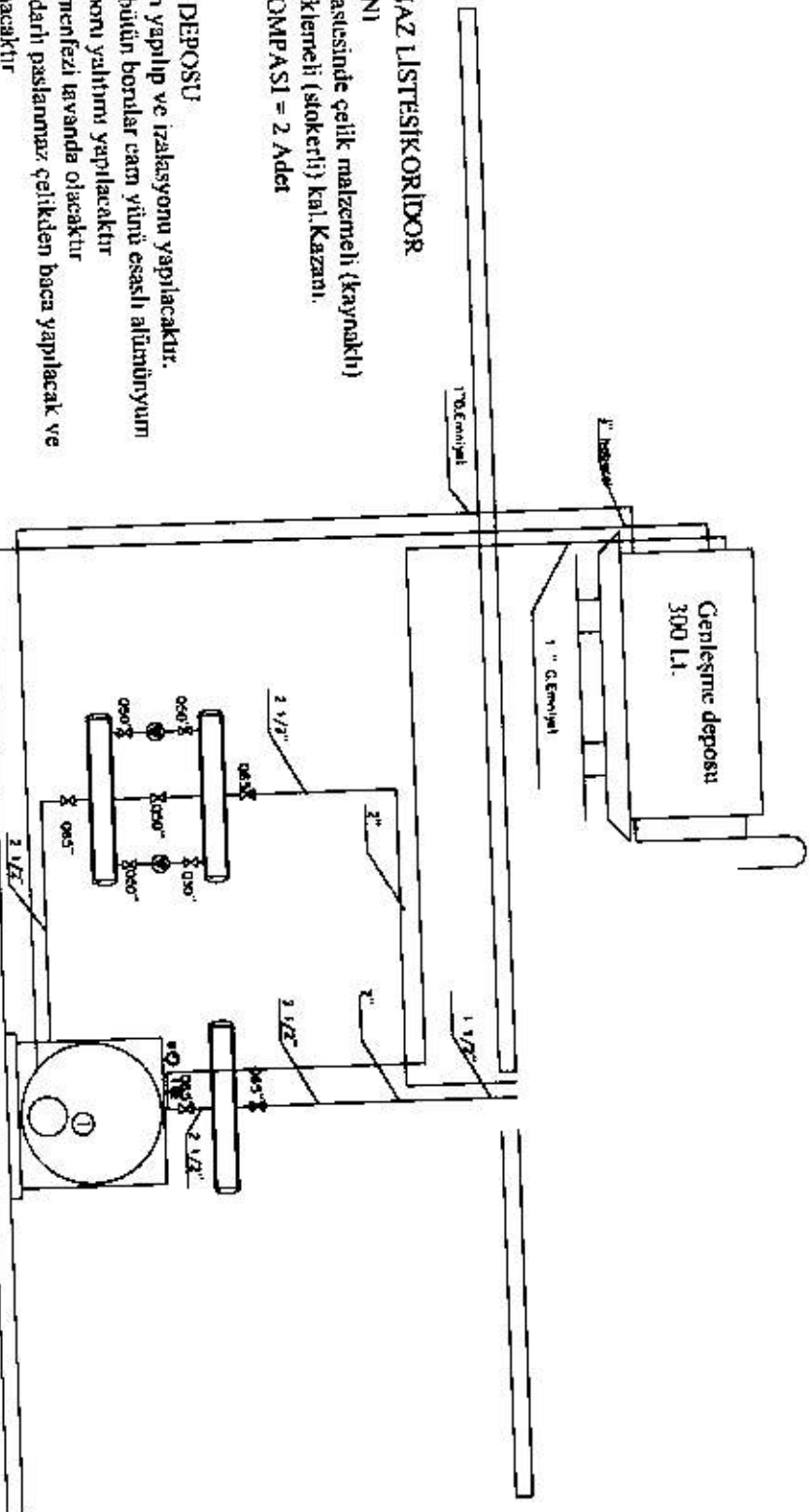
# FINDIKPINARI PRAFABRİK İLKOKULU/ORTAOKULU KALORİFER TESİSATI



**Ünal YEŞİLYURT**  
Müh. Yaptı.

**Ayşe ERTE**  
İnşaat Mühendisi  
Dip. No: 1-686

- KAZAN DABRESİ ÇHAZ LİSTESİ/KORİDOR**
- 1-KALORİFER KAZANI  
Q = 120.000 kcal/h kapasitende çelik malzemeli (kaynaklı) katı yakıtlı otomatik yüklemeli (stokerli) kal. Kazanı.
  - 2- SÜLKÜLASYON POMPASI = 2 Adet  
V = 4-6 m<sup>3</sup>/h  
H = 3-4mSS
  - 3- AÇIK GENLEŞME DEPOSU  
v = 300 Lt. 4mm saçdan yapılıp ve izolasyonu yapılacaktır.
  - 4- Kazan dairesindeki bütün borular cam yünü esası altınbnyum folyo kaplı prafabrik bonu yalıtımı yapılacaktır
  - 5- Pis hava temizleme menfezi tavanda olacaktır
  - 6-Duman kanalı çift yataklı paslanmaz çelikten baca yapılacaktır ve temizleme kapığı konacaktır



- 1-BOYUTUN DİKİŞİLİ SİYAHİ BORULAR KAYNAKLI OLACAK
- 2-KAZAN DABRESİNDEKİ BORULAR İZOLASYONU YAPILACAK
- 3-HER İMCEYİ POLİETİLEN VİLE AÇIKTIR.
- 4-ÇATIN A KUNACAK GENLEŞME DEPOSUNUN ÇAM YÜNÜ İLE İZOLASYONU YAPILIP SAÇLA KAPATILACAKTIR
- 5-ÇİFT FANİYET BİRUSİJONLUS İMNEYET BORUSU VE HARBET BİRUSİJONUN İZOLASYONU YAPILACAKTIR
- 6-KAZAN DABRESİ ÜZERİNE GENLEŞME TANKINI KOYMAK İÇİN PROFİL DEMİRLERİN İSKİLETİ YAPILIP ÇATI MALİYASINA KADAR V EKSELİMLİP KALORİFER KAZANINA BAĞLANTI YAPILACAKTIR.
- 7-AYNI ŞEKİLDE KAZAN DABRESİ ÜZERİNDE VE DİŞARISINDA ÇIKARTILAN ÇİFT ÇIKARILMAYACAĞI MALİYASINA KADAR İZALANILACAKTIR

FINDIKPINARI PRAFABRİK İLKOKULU/ORTAKULU  
KALORİFER TESİSATI

Ünal YEŞİLXURT  
Mek. Teknik