

Binanın

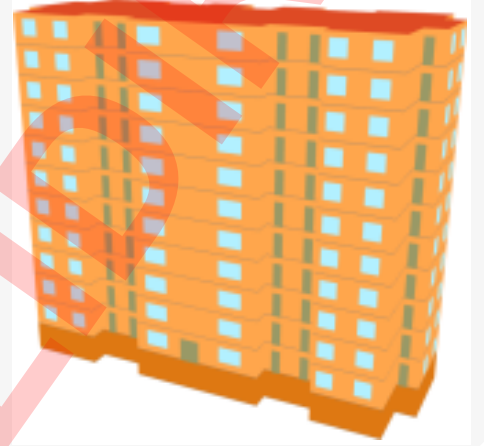
Tipi: Apartman
İnşaat Ruhsat Tarihi: 5.11.1992
Tadilat Tarihi:
Toplam Alan: 6.705,24
Ada/Parsel/Pafta: / 10910 / 24
UAVT Bina No: 286638952

Adı: IHLAS YUVA SİTESİ D2 BLOK
Adresi: YENİBOSNA MERKEZ MAH. 29 EKİM CAD. NO: 26 Y
BAHÇELİEVLER/İSTANBUL

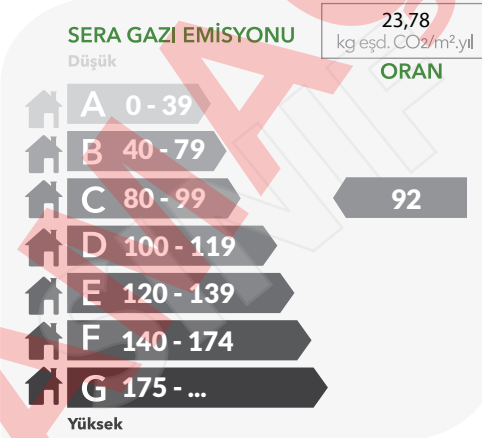
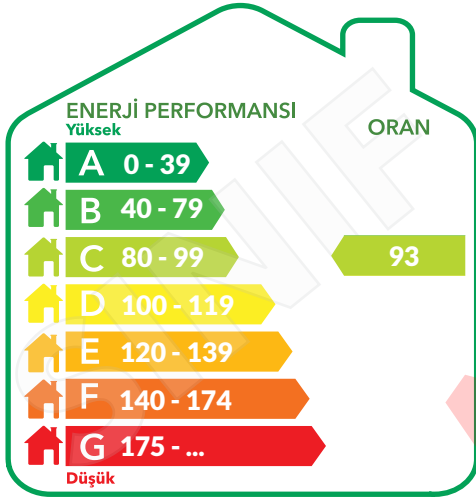
Belgenin

Veriliş Tarihi: 18.1.2020
Geçerlilik Tarihi: 18.1.2030
Performans Sınıfı: C
Emisyon Sınıfı: C

Binanın Görüntüsü



Sahibinin Adı Soyadı: IHLAS YUVA SİTESİ D2 BLOK



YENİLENEBİLİR ENERJİ KULLANIM ORANI

% 0,00

SİSTEMLER	YILLIK ENERJİ TÜKETİMLERİ		YENİLENEBİLİR ENERJİ/KOJEN. ENERJİ		SINIFI
	Birincil (kWh/yıl)	Birim Alan Başına (kWh/m ² .yıl)	Birincil (kWh/yıl)	Birim Alan Başına (kWh/m ² .yıl)	
Toplam	610.669,19	99,35	0,00	0,00	C
Isıtma	455.080,12	74,04	0,00	0,00	C
Sihhi Sıcak Su	111.688,83	18,17	0,00	0,00	C
Soğutma	31.569,53	5,14	0,00	0,00	C
Havalandırma	0,00	0,00			D
Aydınlatma	12.330,72	2,01			B
Kojenarasyon	0,00	0,00	0,00	0,00	
Fotovoltaik			0,00	0,00	

Belgenin

Numarası: M223406C20E8D
Veriliş Tarihi: 18.1.2020
Son Geçerlilik Tarihi: 18.1.2030
İptal Edilen EKB No:

Belge Düzenleyenin

Adı Soyadı: EKREM ORUÇ
Firması: SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Sertifika No: MMO-21-0272
İmza:

Kare Kod



BİNA BİLGİLERİ

Toplam Kat Adedi:	12	Duvar Ağırlıklı U Değeri:	0,66	LEJANT:	■ Bina dışı bölge	■ Bina içi bölge	■ Toprak
Bodrum Kat Adedi:	1	Kolon Ağırlıklı U Değeri:	0,00	■ Sıvalar, Şaplar ve Diğer Harç Tabakaları			
Ortalama Kat Yüksekliği(m):	2,80	Kiriş Ağırlıklı U Değeri:	1,15	■ Isı Yalıtım Malzemeleri			
Toplam Bina Alanı (m ²):	6.705,24	Taban Döşeme Ağırlıklı U Değeri:	2,00	■ Beton Yapı Elemanı			
İklimlendirilen Alan(m ²):	6.146,47	Konsol Döşeme Ağırlıklı U Değeri:	0,00	■ Kâğır Duvarlar (Harç fugaları-derzleri dahil)			
Net Alan (m ²):	5.782,51	Çatı Ağırlıklı U Değeri:	0,59	■ Doğal Taşlar			
Toplam Zon Adedi:	12	Pencere Ağırlıklı U Değeri:	2,90	■ Kaplamalar			
İklimlendirilen Zon Adedi:	11	Kapı Ağırlıklı U Değeri:	3,51	■ Dökme Malzemeler (Hava kurusunda, üzeri örtülü)			

BİNA DIŞI KABUĞUNDA EN FAZLA KULLANILAN YAPI BİLEŞENLERİ

Toplam Dış Duvar Alanı(m²): 3.089,51

Tipi:	Dolgu Duvar	
Alanı(m ²):	3089,51	
U Değeri:	0,66	
Kalınlık(m):	0,01 / 0,02 / 0,20 / 0,02 / 0,01	

Toplam Dış Betonarme Eleman Alanı(m²): 591,69

Tipi:	Kiriş	
Alanı(m ²):	591,69	
U Değeri:	1,15	
Kalınlık(m):	0,01 / 0,02 / 0,25 / 0,02 / 0,01	

Toplam Döşeme Alanı(m²): 558,77

Tipi:	Temel	
Alanı (m ²):	558,77	
U Değeri:	2,00	
Kalınlık(m):	0,01 / 0,05 / 0,10 / 0,00 / 0,15	

Toplam Çatı Alanı(m²): 558,77

Tipi:	Teras	
Alanı(m ²):	558,77	
U Değeri:	0,59	
Kalınlık(m):	0,05 / 0,12 / 0,05	

Toplam Pencere Alanı(m²): 442,20

Tipi	2011 Öncesi - Renksiz Yalıtım Camı (4+12mmHava+4)	PVC Çerçeve	Alanı(m ²) 442,20
------	---	-------------	----------------------------------

Belgenin

Numarası:	M223406C20E8D
Veriliş Tarihi:	18.1.2020
Son Geçerlilik Tarihi:	18.1.2030
İptal Edilen EKB No:	

Belge Düzenleyenin

Adı Soyadı:	EKREM ORUÇ
Firması:	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Sertifika No:	MMO-21-0272
İmza:	

Kare Kod



MEKANİK SİSTEMLER

İklimlendirilen Zon Adedi: 11

Binanın Isıtma Sistemi

Bağlı Zon Adedi:	11
Sistemin Konumu:	Mahal
Sistemin Tipi:	Yoğuşmalı Kombi
Sistemin Gücü (kW):	23
Yakıt tipi:	Gaz
Güneş Enerjisi Katkısı:	

Sıcak Su Sistemi

Bağlı Zon Adedi:	11
Sistemin Konumu:	Mahal
Sistemin Tipi:	Yoğuşmalı Kombi
Sistemin Gücü (kW):	23
Yakıt tipi:	Gaz

Binanın Soğutma Sistemi

Bağlı Zon Adedi:	9
Sistemin Konumu:	Mahal
Sistemin Tipi:	Ayrık (Split) Sistemler
Sistemin Gücü (kW):	9

Havalandırma Sistemi

Bağlı Zon Adedi:	2
Sistemin Konumu:	Mahal
Sistemin Tipi:	Ayrık (Split) Sistemler
Sistemin Gücü (kW):	15
Isı Eşanjörü:	

Aydınlatma Sistemi

En Fazla Kullanılan Armatür Tipi ve Adedi	En Fazla Kullanılan Lamba Tipi ve Adedi	
A (Çıplak) - 24	Kompakt Floresan (20 W) (1200 lümen)	484
Toplam Aydınlatma Gücü (kW): 11.570,00	Kompakt Floresan (15 W) (860 lümen)	36
Toplam Aydınlatma Lümeni: 695.760,00	Floresan (36 W) (2800 lümen)	36

Kojen Sistemi Üretilen Enerji

Isı Geri Kazanımı (kWh):	0,00
Elektrik Güç Çıktısı (kW):	0
Isıl Güç Çıktısı (kW):	0
Yakıt Tüketimi (kW):	0
Yakıt Tipi:	

Birincil Enerji Kazancı
% 0.00



Fotovoltaik Sistem Üretilen Enerji

Pik Güç (kW):	0
Alan (m ²):	0

TAVSİYELER/AÇIKLAMALAR

Kırmızı renk ile gösterilen mekanik sistemler binada bulunmayıp referans binadan alınmıştır.

Belgenin

Numarası:	M223406C20E8D
Veriliş Tarihi:	18.1.2020
Son Geçerlilik Tarihi:	18.1.2030
İptal Edilen EKB No:	

Belge Düzenleyenin

Adı Soyadı:	EKREM ORUÇ
Firması:	SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Sertifika No:	MMO-21-0272
İmza:	

Kare Kod

