

Arçelik

 Kurumsal
Çözümler

Solar Enerji

POTANSİYEL KÜÇÜK ÇATI GES MÜŞTERİSİ NE İSTER?
SMART 2050

Dünya'da ve Türkiye'de Güneş Enerjisi

Potansiyel Küçük Çatı GES Müşterileri

Toplu Konutlarda Güneş Enerjisi

Global Güneş Enerjisi Sistemi Kurulumları

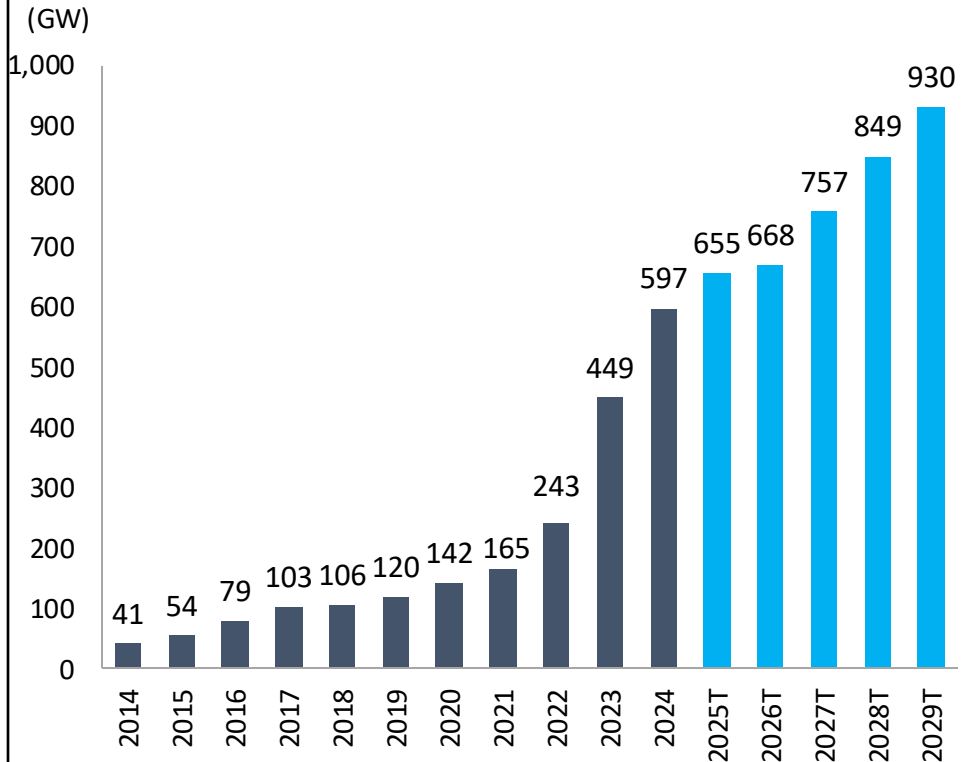
Arçelik

Kurumsal
Çözümler

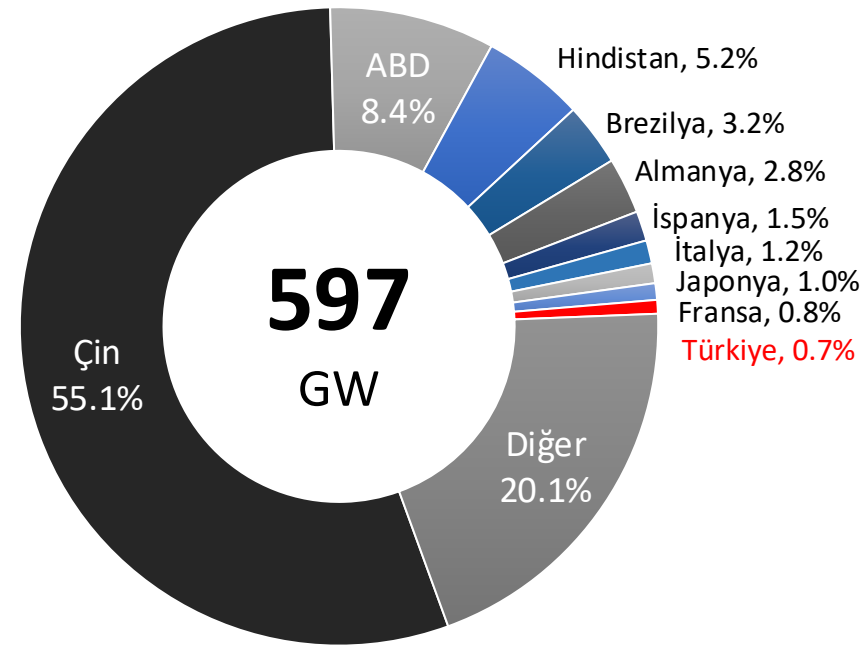
Güneş paneli satışları **2023'de %80↑, 2024'de ise %30↑'un** üzerinde artış göstermiştir.

2024 Global güneş enerjisi kurulumlarının **%81'i ilk 10 Ülke** tarafından yapılmıştır. Türkiye de ilk 10 ülke arasına girmiştir.

Yıllık Global Güneş Enerjisi Sistemi Kurulumu ('14-'29T)



2024 Global Kurulumların Ülke Bazında Dağılımı



Solar Enerji



Kaynak: "Global Market Outlook For Solar Power 2025-2029" SolarPower Europe, 2025. / Yük Tevzi Bilgi Sistemi.
BYBO: Bileşik Yıllık Büyüme Oranı

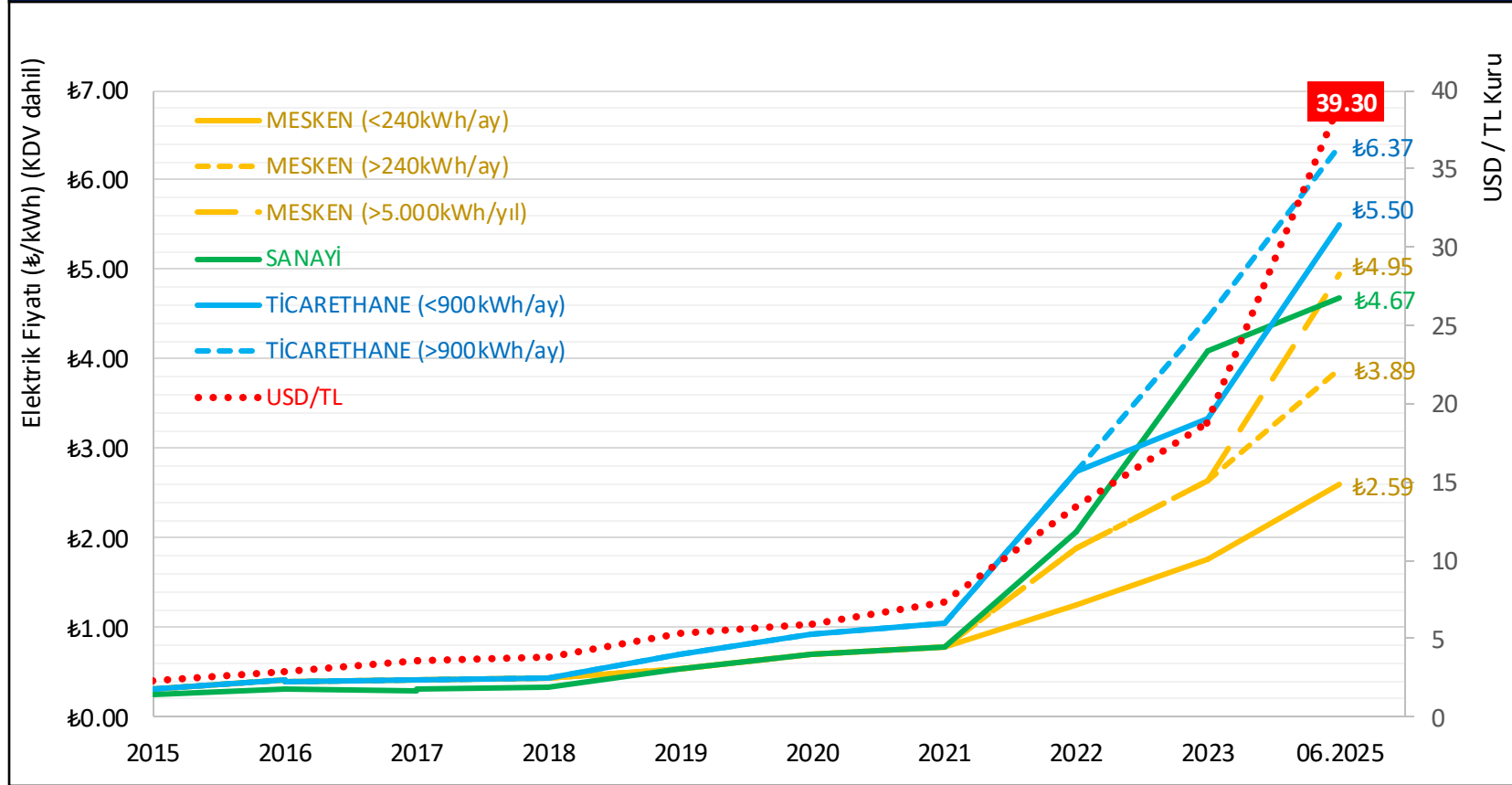
Türkiye Elektrik Fiyatları Gelişimi

Arçelik

Kurumsal
Çözümler

Son 3 yılda elektrik fiyatları 5 kata kadar artış göstermiştir.

Türkiye Elektrik Fiyatları Gelişimi ve USD Kuru



Solar Enerji



Kaynak: EPDK, Nisan 2025

*Elektrik fiyatları yılın ilk günkü tek terimli ve tek zamanlı fiyattır. Mesken ve ticarethanede A.G., sanayide ise O.G. fiyatları baz alınmıştır. Fiyatlara KDV dahildir. Meskende %10, sanayi ve ticarethanede %20 KDV uygulanır.

Avrupa Mesken Elektrik Fiyatları (2024 H2)

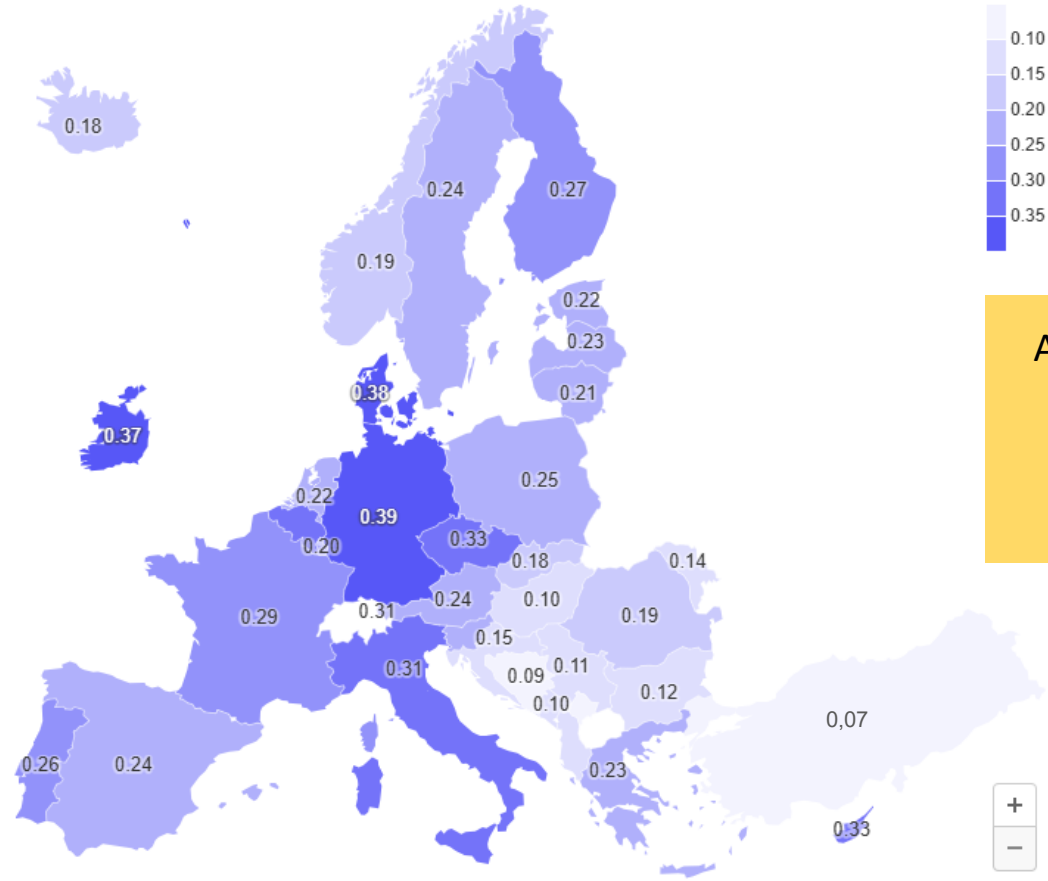
Arçelik

Kurumsal
Çözümler

Avrupa Mesken Elektrik Fiyatları*

(5.000 kWh altı tüketimler için) (€/kWh)

Almanya	€ 0.39
Danimarka	€ 0.38
Belçika	€ 0.33
Çek	€ 0.33
Kıbrıs	€ 0.33
İtalya	€ 0.31
Fransa	€ 0.29
EU-27 (<5.000 kWh)	€ 0.29
EU-27 (>5.000 kWh)	€ 0.26
Finlandiya	€ 0.27
Portekiz	€ 0.26
Polonya	€ 0.25
Avusturya	€ 0.24
İspanya	€ 0.24
İsveç	€ 0.24
Yunanistan	€ 0.23
Hollanda	€ 0.22
Norveç	€ 0.19
Romanya	€ 0.19
Bulgaristan	€ 0.12
Macaristan	€ 0.10
Türkiye (<5.000 kWh)	€ 0.07
Türkiye (>5.000 kWh)	€ 0.11



Solar Enerji

Avrupa'nın ortalama mesken elektrik fiyatlarına göre Türkiye'deki fiyatlar **4 kat daha düşüktür.**

*Tüm vergiler ve KDV dahil.



Kaynak: Eurostat Veri Tabanı, 2025.

Dünya'da ve Türkiye'de Güneş Enerjisi

Potansiyel Küçük Çatı GES Müşterileri

Toplu Konutlarda Güneş Enerjisi

Küçük Çatı Sahibi Neden Güneş Enerjisi Sistemi Talep Eder?

Arçelik

Kurumsal
Çözümler

Solar Enerji

ENERJİ
MALİYET
TASARRUFU



GÜNEŞTEN
BEDAVA
ARAÇ ŞARJI



YÜKSEK
EMLAK
DEĞERİ



BAĞIMSIZ
ENERJİ
İMKANI



DÜŞÜK
BAKIM
İHTİYACI VE
UZUN ÖMÜR



Küçük Çatı GES Müşterisinin İhtiyacı Nedir?

Anahtar Teslim Kurulum ve Kapsamlı Garanti !

Arçelik

Kurumsal
Çözümler

Arçelik

Kurumsal
Çözümler

ENERJİ ÇÖZÜM NOKTASI



Keşif



Mühendislik



Kurulum

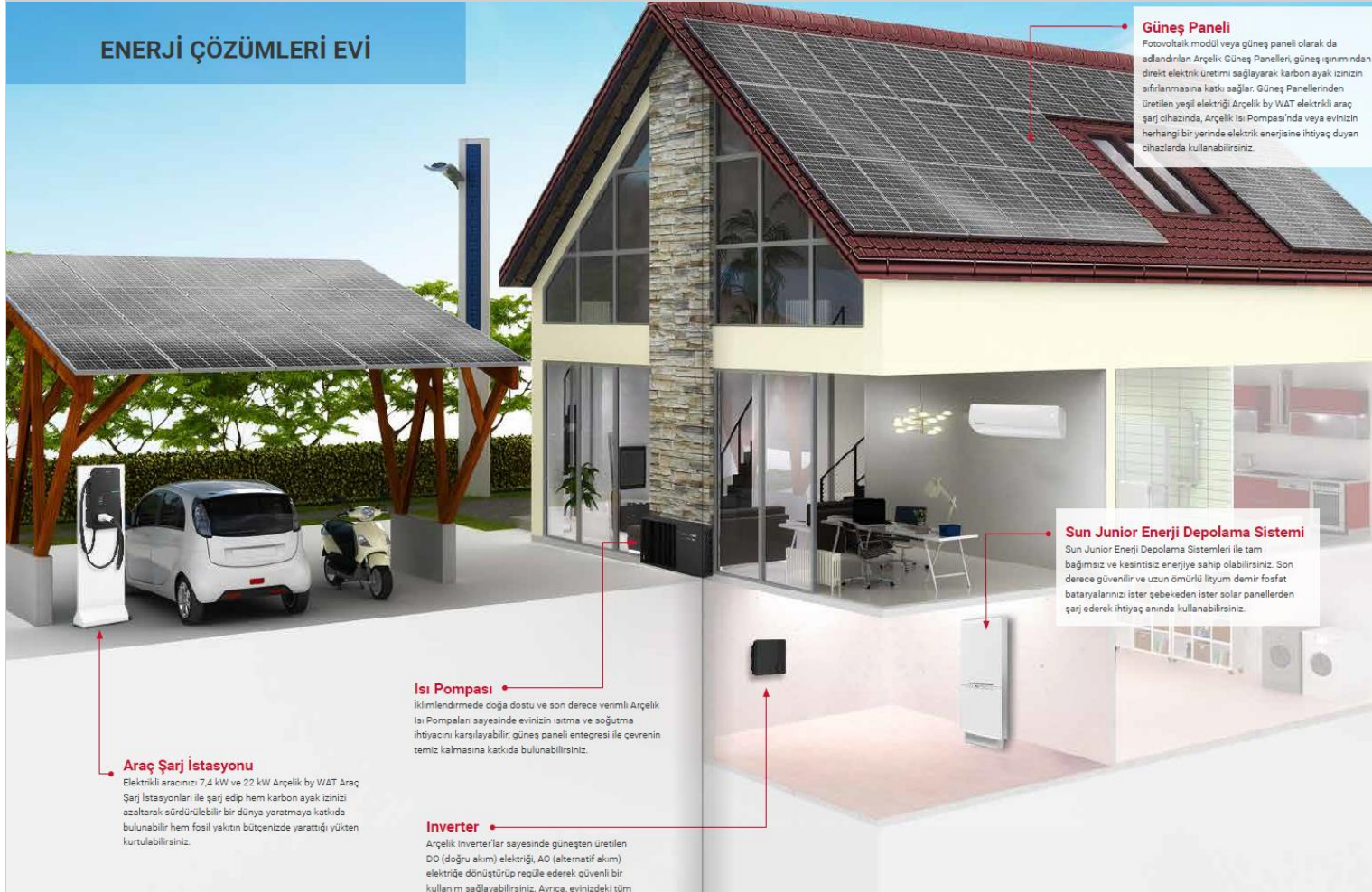


İzin Sürecinin
Takibi



Sistem İzleme
ve Bakım

Solar Enerji



Küçük Çatı GES Müşterisi Nasıl Ürün İster?

Garanti Koşullarından Emin ve Yüksek Kaliteli Ürün

Arçelik

Kurumsal
Çözümler

TOPCON 600W

Bifacial Glass-to-Glass
N-Type Hücre / 16-busbar

GÜNEŞ PANELİ

SUNJUNIOR

+ 10 kW Hibrit Inverter
+ 10kWh Lityum Batarya
+ GES Panosu

Solar Enerji

ŞARJ
İSTASYONU

MONO-TRİ FAZ

7.4 kW / 22 kW

ISI POMPASI

8 - 16 kW GÜÇ

Isıtma / Soğutma / Sıcak
Kullanım Suyu Modları
3 kW Takviye Isıtıcı

15
YIL
DÜŞÜK
GARANTİSİ

30 YILDA
%87
PERFORMANS
GARANTİSİ

10
YIL
DÜŞÜK
GARANTİSİ

ON-GRID / HİBRİT

Multi MPPT
ARC Koruma
Asimetrik Besleme

INVERTER

ENERJİ
DEPOLAMA
SİSTEMİ

5
YIL
DÜŞÜK
GARANTİSİ

2
YIL
DÜŞÜK
GARANTİSİ

Potansiyel Küçük Çatı GES Müşterileri Doğru Bilgiye Nasıl Ulaşır? Güneş Paneli Hesaplama Asistanı: Ücretsiz Fizibilite İmkkanı

Arçelik Solar | Güneş Enerjisi So... x +

gunes.arcelikkurumsalcozumler.com

Apps | Country Comparison | Country Trade Info | Feasibility | Examination Webs | Finance & e-Rates | Arçelik Links | Solar Toptancılar | Solar Hammadde F... | Solar Dernek Üyelik... | Solar Haberler | Solar Fuarlar | OneDrive | Solarvis | All Bookma

arçelik Giriş Yap Türkçe

Yıllık Kazanç Yıl Geri Ödeme Süresi Proje Maliyeti

Adres Seçimi

Evinizin veya tesisinizin açık adresini giriniz.

Sokak, Mahalle, Kurum vb. giriniz. Başla →

veya

Konumumu Kullan

arçelik

Güneş Paneli Hesaplama Asistanı

Güneş Paneli Hesaplama Asistanı modülümüzü kullanarak ne kadar tasarruf edebileceğinizi ve karbon ayak izinizi ne kadar azaltabileceğinizi sanyeler içinde öğrenebilirsiniz. Modülümüzde birkaç basit bilgi girişi ile çatınıza kaç adet güneş paneli kurabileceğinizi, kaç kWh elektrik üretebileceğinizi ve kaç kg CO2 salımlarınızı azaltabileceğinizi kolayca hesaplayabilirsiniz.

→ Keşfet

Küçük Çatı GES Müşterisi için Finansman Olanakları Var mı?

Arçelik

Kurumsal
Çözümler

Güneş Enerjisi Çözümlerinde, Arçelik ve Kiralabunu İş Birliği!

Arçelik kalite ve güvencesi ile Kiralabunu finansal çözümleriyle güneş enerjisini evinize kolayca taşıyın.

- * 36 aya kadar taksitlendirme seçeneği
- * Kefilsiz ve ipoteksiz hızlı onay imkânı
- * Banka kredi limitlerinizi harcamadan yatırım yapma fırsatı
- * Kiralamak istediğiniz ürüne sahip olma avantajı



Arçelik ve Yapı Kredi Leasing'den Enerjinizi İyileştirecek %0 Faizli Krediler!

Arçelik güneş paneli, inverter, ısı pompası ve depolama sistemleri kaçırılmayacak fırsatlarla sizi bekliyor.

Euro'da 15 Ay 0 Faiz

Tüm Leasing Sürelerinde Öncelik

USD'de 12 Ay 0 Faiz

84 Aya Kadar Vade İmkânı

%100'e Varan Finansman

YapıKredi
Leasing

Koç

arcelik.com.tr

0850 210 9888

0544 444 08 88

arçelik

kiralabunu

YapıKredi
Leasing

Koç

Dünya'da ve Türkiye'de Güneş Enerjisi

Potansiyel Küçük Çatı GES Müşterileri

Toplu Konutlarda Güneş Enerjisi

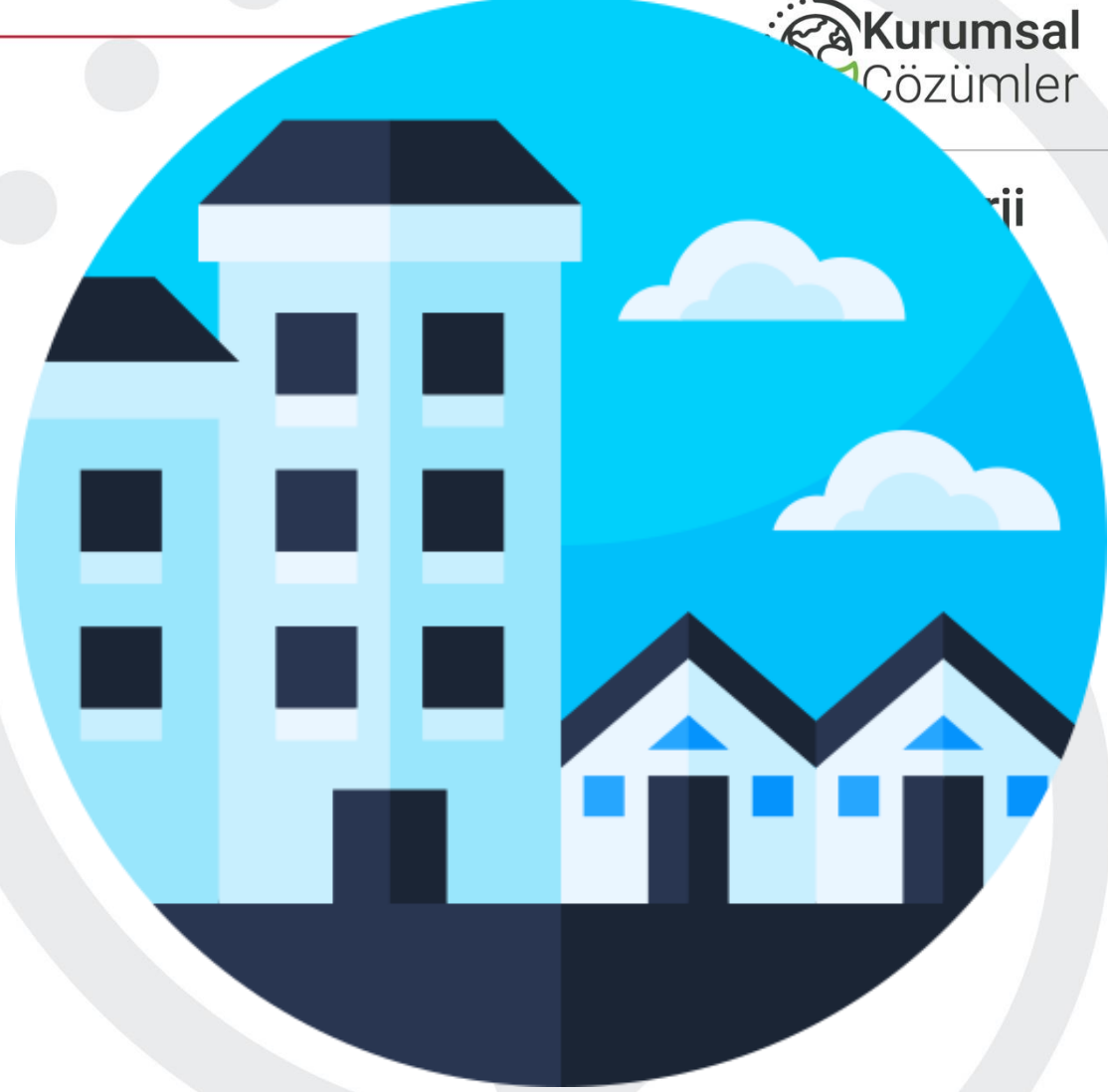
Toplu Konutlarda Güneş Enerjisi Zorunluluğu

Arçelik

Kurumsal
Cözümler

1 Ocak 2025 tarihinden itibaren yapı inşaat alanı **↑2.000 m² yeni binalarda** kullanılan enerjinin en az **%10'unun yenilenebilir enerji kaynaklarından sağlanması** zorunluluğu getirildi.

Yenilenebilir enerji kaynakları arasında **güneş panelleri veya ısı pompası** gibi kaynaklar gösterilmektedir.

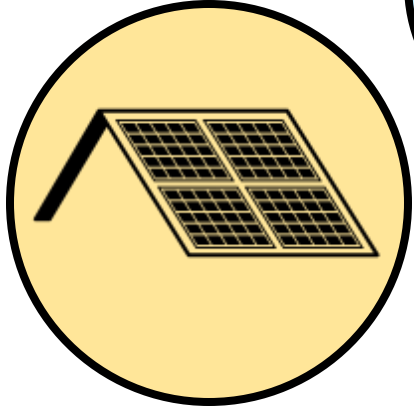
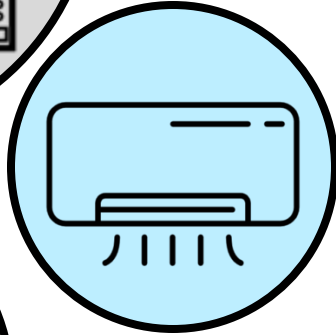
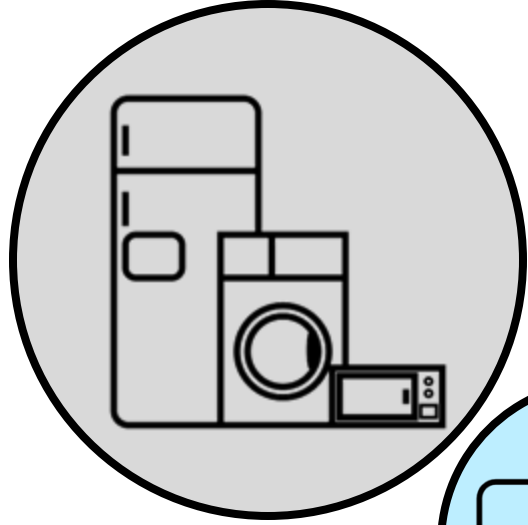


Toplu Konutlarda Güneş Enerjisi Yatırımı Başladı.

2.000 m² üzeri İnşaatlarda Güneş Enerjisi Zorunluluğu

Arçelik

Kurumsal
Çözümler



Teşekkürler