



# İLLER BANKASI A.Ş.

## İLLER BANKASI A.Ş. GENEL TANITIMI VE YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA YÖNELİK DESTEKLERİ

ASLI HARMANLI OLGUN  
İLBANK A.Ş.  
Kasım 2014



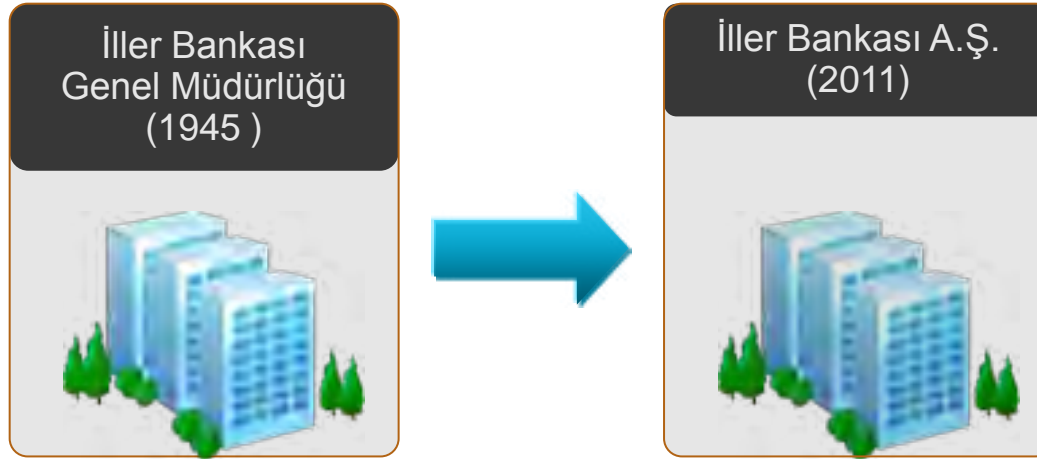
# İLLER BANKASININ TARİHÇESİ

**1933 yılında, “Belediyeler Bankası” adı ile belediyelere kredi temini amacıyla kurulmuş, 1945 yılında faaliyet sahası genişletilerek İLLER BANKASI adını almıştır.**



# İLLER BANKASININ TARİHÇESİ

**2011 yılı başında, 26 Ocak 2011 tarihinde kabul edilen 6107 sayılı Kanun ile özel hukuk hükümlerine tabi, tüzel kişiliğe sahip, özel bütçeli “Anonim Şirket” Statüsüne dönüştürülmüştür.**





**İller Bankası A.Ş.;**  
**Çevre ve Şehircilik Bakanlığının İlgili Kuruluşudur**

## **Bankanın Amacı**

### **İl Özel İdareleri ve Belediyelerin;**

- ✓ Finansman ihtiyacını karşılamak
- ✓ Projeler geliştirmek
- ✓ Danışmanlık ve denetim hizmeti vermek
- ✓ Mahalli idarelere yasal paylarının transferini yapmak
- ✓ Her türlü kalkınma ve yatırım bankacılığı işlevlerini yerine getirmektedir.





## İller Bankasının Misyonu

**«Yerel yönetimlere, kentsel ihtiyaçlarının karşılanabilmesi amacıyla uluslararası standartlarda proje üretmek ve geliştirmek, kredi sağlamak, danışmanlık yapmak ve teknik destek vermek yoluyla sürdürülebilir bir şehirleşmeye katkıda bulunmaktır»**





## İller Bankasının Vizyonu

**«Modern kentlerin geliştirilmesi sürecine öncülük eden, hizmet kalitesi kanıtlanmış uluslararası bir kalkınma ve yatırım bankası olmaktır»**

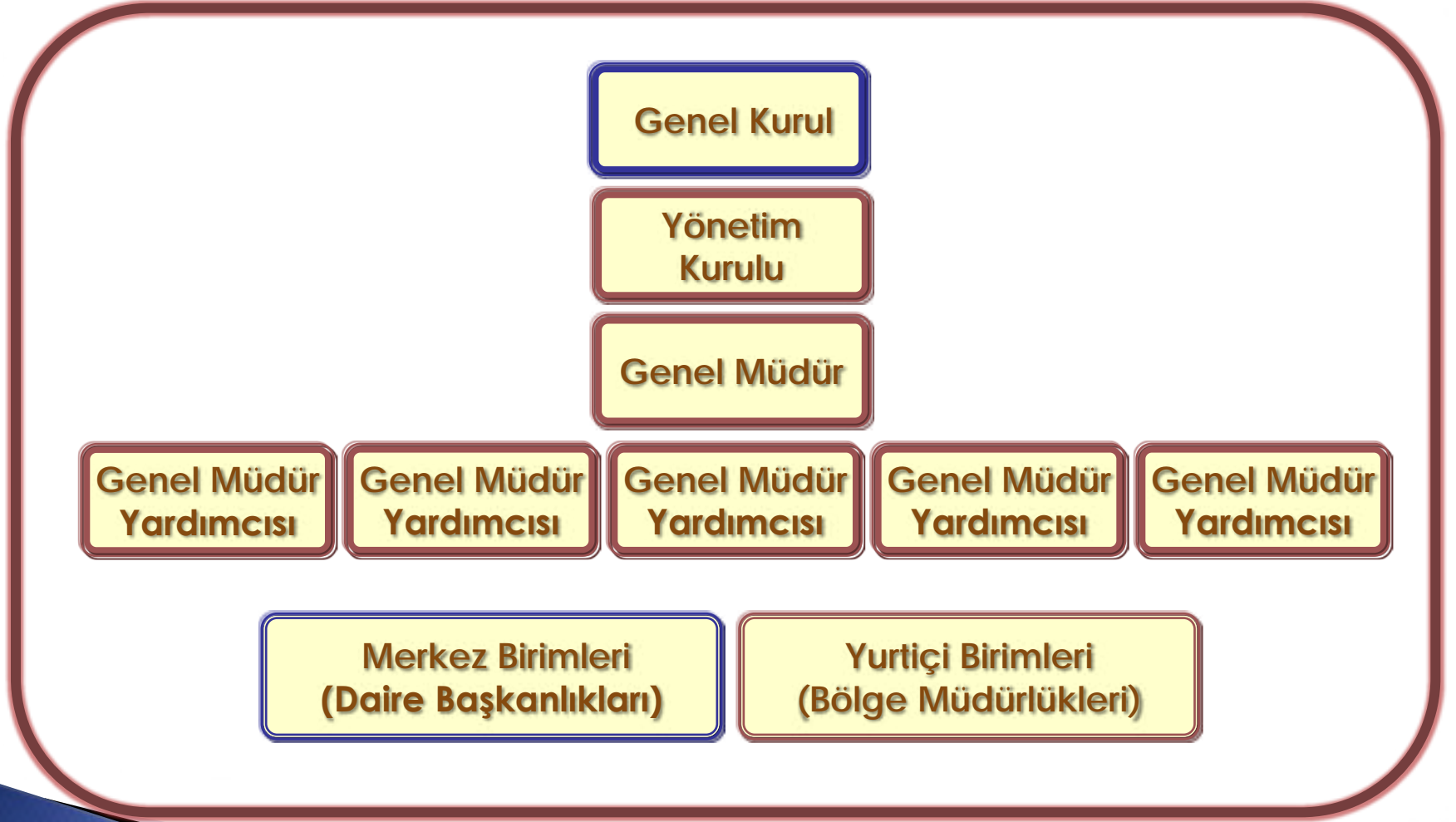




- ◆ Bankacılık
- ◆ Harita-İmar
- ◆ Etüt-Proje
- ◆ İçmesuyu
- ◆ Kanalizasyon
  - ◆ Arıtma
- ◆ Deniz Deşarjı
  - ◆ Katı Atık
  - ◆ Üst Yapı
- ◆ Yenilenebilir Enerji

**konularında 1.478  
yerel yönetim birimine  
hizmet götürmektedir.**







- ✓ Enerjide sürdürülebilirliğin sağlanması,
- ✓ Dışa bağımlılığın azaltılması,
- ✓ Serbest piyasa uygulamaları içinde kamu imkanlarının harekete geçirilmesi,
- ✓ 2023 yılına kadar tüm yerli kaynakların devreye alınması,
- ✓ Enerji maliyetlerinin ekonomi üzerindeki yükünün hafifletilmesi,
- ✓ Yenilenebilir enerji kaynaklarının azami oranda kullanılmasının sağlanması,
- ✓ Enerji verimliliğinin artırılması,
- ✓ İklim değişikliği ile mücadeleye yönelik çalışmaların yapılması.





Yenilenebilir Enerji Üretimi, Enerji Verimliliği alanında Bankamız Türkiye'nin enerji stratejisi olan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının 2010-2014 Stratejik Planı'nda açıklamış olduğu Yenilenebilir enerji kaynaklarından elektrik üretimi payının %30 seviyesine çıkartılmasını öngören 2023 vizyonuna katkı sağlayacak şekilde politikalarını oluşturmaktadır.

Bankamız finansman desteği kapsamında;

Yerel Yönetimlerin kredibiliteleri çerçevesinde,

✓ **Ulusal** ve **Uluslararası** kaynaklardan kredi tahsis ederek enerji yatırımlarına destek sağlamakta,

✓ **Uluslararası kalkınma ajansları** ile hibe desteği konusunda da görüşmelerine devam etmektedir.

İller Bankası, yerel yönetimlere yenilenebilir enerji kaynakları ile enerji üretimi ve enerji verimliliği konularında

☑ **Teknik destek**

en uygun şartlarla;

☑ **Kredi**

☑ **Hibe kaynak**

sağlamaktadır.



## İLBANK A.Ş. KREDİ, VADE VE FAİZ ORANLARI

Kredi Türü	Faiz Oranı	Vade (Yıl)
Altyapı ve SUKAP Projeleri	% 7	10
Üstyapı ve Yenilenebilir Enerji Projeleri	% 10	10
Malzeme, Araç, Gereç ve Ekipman Alımı, Kamulaştırma	% 12	3
Diğer (imar, harita, proje, sondaj, hizmet alımı vb)	% 7	3
İhbar ve Kıdem Tazminatı	%13	3
Avrupa Birliği Çevre Yatırımları Projeleri	% 7	15

Yerel Yönetimlere ait

- ☑ İçmesuyu Pompalarının
- ☑ İçmesuyu Arıtma Tesislerinin
- ☑ Atıksu Arıtma Tesislerinin
- ☑ Hizmet Binaları ve Sosyal Tesislerinin
- ☑ Park, Bahçe ve Sokak Aydınlatmalarının



Enerji Giderlerinin Yenilenebilir Enerji Kaynaklarından Karşılanmasına yönelik projeler geliştiriyoruz.



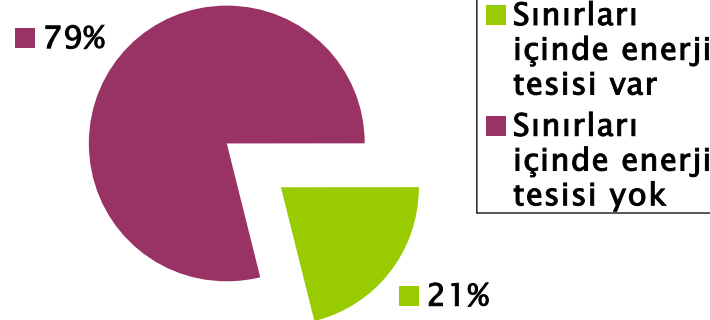
Bankamızca 2014 yılının ilk yarısında, 1.192 Yerel Yönetimin katılımı ile **KENT-KAP 2014** İsimli Anket Çalışması yapılmıştır.





## Değerlendirme Sonuçları;

- ☑ Yerel yönetimlerin **% 21**'inin kendi sınırları içerisinde Yenilenebilir Enerji Kaynakları ile elektrik üreten tesisleri bulunmaktadır.

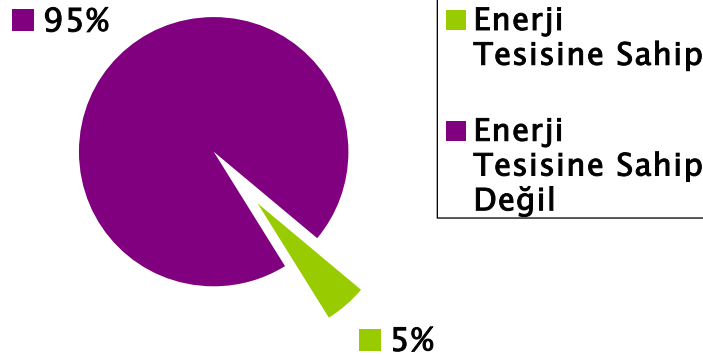




## Değerlendirme Sonuçları;



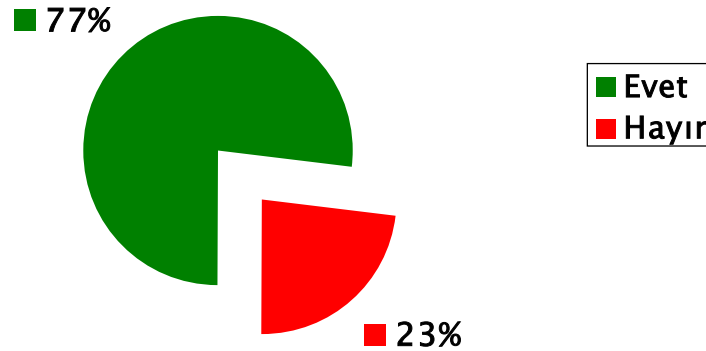
- ☑ Yerel yönetimlerin **% 5**'i enerji üreterek ekonomiye katkıda bulunan bir tesise sahiptir.





Değerlendirme Sonuçları;

- ☑ Yerel yönetimlerin **% 77**'si « *Yenilenebilir Enerji Kaynakları ile elektrik üreten bir tesise sahip olmak ister misiniz?* » şeklindeki soruya **EVET** cevabı vermiştir.



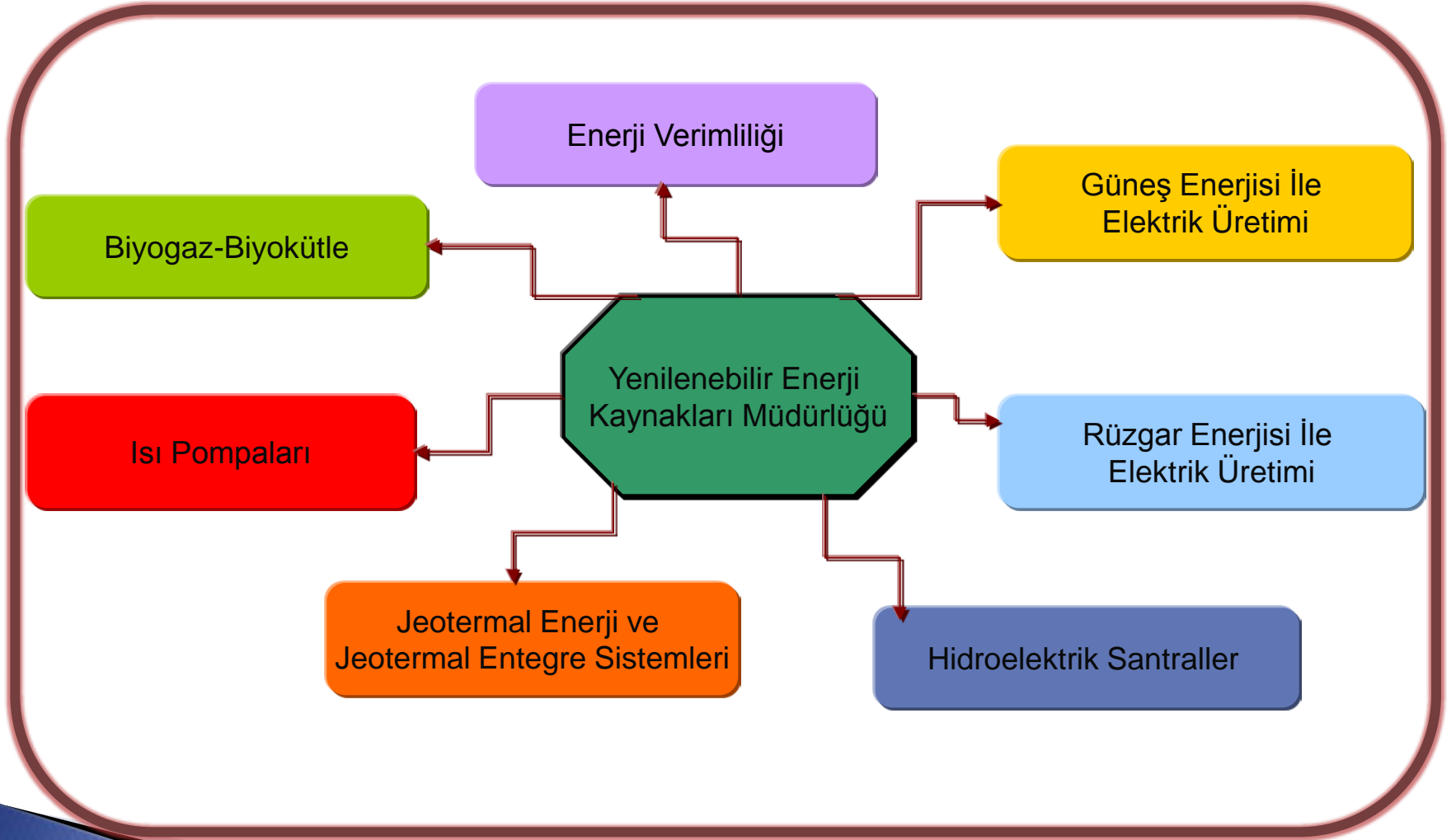
## Bankamızca;

- ☑ Enerjide dışa bağımlılığın azaltılmasına
- ☑ Yenilenebilir enerji kaynaklarının en üst düzeyde kullanımına
- ☑ Fosil yakıt kullanımına bağlı CO<sub>2</sub> salınımının azaltılmasına

katkıda bulunmak adına

**Mekânsal Planlama Dairesi Başkanlığı** çatısı altında Yenilenebilir Enerji Yapılanmasına gidilmiştir. Bu kapsamda, İller Bankası teknik ve danışmanlık hizmeti ile tüm yerel yönetimleri işbirliğine çağırmaktadır.





# YENİLENEBİLİR ENERJİ HİZMET AKIŞI

4.Kontrollük ve Denetim

İHALE DAİRESİ  
BAŞKANLIĞI

3.İşin İhale Süreci

YATIRIM  
DEĞERLENDİRME  
DAİRESİ BAŞKANLIĞI

2.İşin Finansmanı

MEKÂNSAL PLANLAMA DAİRESİ  
BAŞKANLIĞI Yenilenebilir Enerji  
Kaynakları Müdürlüğü

1.Başvuru-Etüt- Ön  
Fizibilite Raporlarının  
Hazırlanması

Enerji Dağıtım Şirketi ve  
İlgili Diğer Kurumlardan  
Gerekli İzinlerin Alınması

Bankamız teknik destek kapsamında;

- ☑ **Ön Fizibilite Dosyası**
- ☑ **Tek Hat Şeması**
- ☑ **Genel Vaziyet Planı**

içeren dokümanların hazırlanmasında hibe destek sağlamaktadır.

Yenilenebilir Enerji Kaynakları ile ilgili olarak Bankamıza,



**54 adet GES**



**44 adet JEOTERMAL**



**13 adet RES**



**13 adet HİDROELEKTRİK**



**1 adet BİYOKÜTLE-BİYOGAZ**

olmak üzere



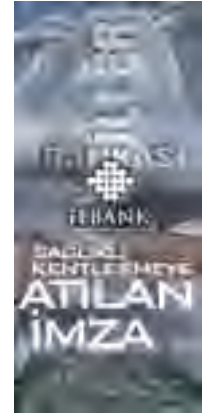
Toplam **125** belediyeden talepte bulunulmuştur.

## **ASLI HARMANLI OLGUN**

**MEKANSAL PLANLAMA  
DAİRESİ BAŞKANLIĞI  
YENİLENEBİLİR ENERJİ  
KAYNAKLARI MÜDÜRLÜĞÜ**

**TEL : 0 312 303 36 69**

**aolgun@ilbank.gov.tr**



<http://www.ilbank.gov.tr/index.php?Sayfa=htmlsayfa&hid=2159>