



TOROSLAR EDAŞ

GAZİANTEP

**Yatırım Planlama
Takım Yöneticiliği**

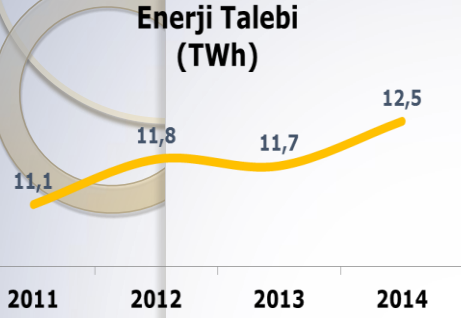


- İşletmedeki Rüzgar Santrali
- İşletmedeki Doğal Gaz Santrali
- İnşa halindeki Rüzgar Santrali
- İnşa halindeki Doğal Gaz Santrali
- İşletmedeki Hidroelektrik Santrali
- İnşa halindeki Kömür Santrali
- İnşa halindeki Hidroelektrik Santrali
- Lisans Alması Uygun Bulunan Santral
- Enerjisa Merkez

SORUMLULUK BÖLGESİ



YATIRIM ALANLARI



%14,4



Artan enerji talebi

Artan nüfus

Suriye'li Göçmenler

35 yıllık şebeke

| | Kapasite Artışı | Şebeke Yenileme | Aydınlatma | TOPLAM |
|------|-----------------|-----------------|------------|--------|
| 2014 | 19,3 | 3,0 | 2,3 | 24,6 |
| 2015 | 32,0 | 9,5 | 7,3 | 48,8 |

Milyon TL



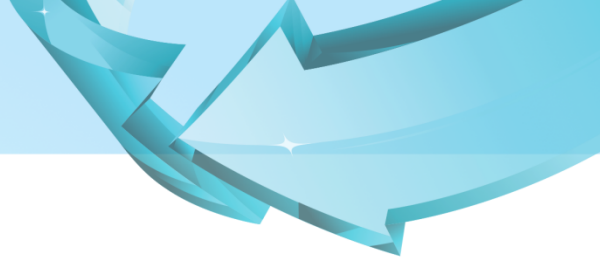
2015 YILI GAZİANTEP

DAĞITIM ŞEBEKESİ YATIRIMLARI

İl genelinde 547
adet proje tesis
edilmiştir.



Tüm projelerin
toplam bedeli :
48.8 milyon TL



Dağıtım Trafo tesisi
- 68 Adet
- 100,2 MVA



67,5 km YG ve 86,3 km AG yeraltı kablosu



27,5 km Şehir İçi havai şebeke



463 km Kırsal Havai şebeke tesis edilmiştir.



Aydınlar Sanayi bölgesi: 5,75 Milyon TL

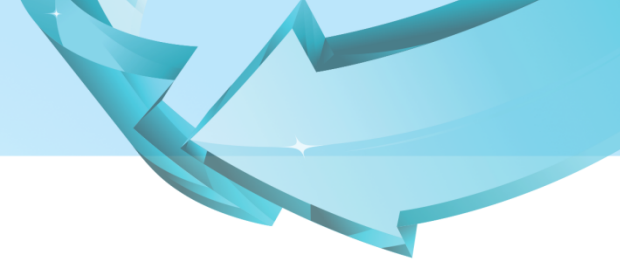
Küsget sanayi bölgesi: 4,5 Milyon TL

Saraciyе sanayi Bölgesi: 2,02 Milyon TL

Karacaahmet konut bölgesi: 4,9 Milyon TL

Onkoloji konut bölgesi: 2,2 Milyon TL

Bülbülzade konut bölgesi: 1,93 Milyon TL

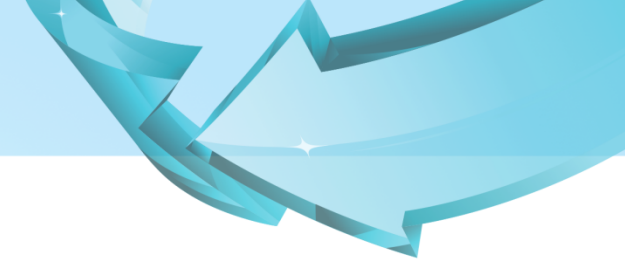


LİSANSIZ ÜRETİM SANTRALLERİ

MEVZUAT:

- *Kurulacak üretim tesisi bir tüketim tesisi ile ilişkilendirilmelidir.*
- *Üretim ve tüketim tesislerinin aynı dağıtım bölgesi içinde olmalıdır.*
- *Yenilenebilir kaynağa dayalı kurulu güç üst sınırı 1 MW .*

- *Başvuru Formu*
- *Tapu belgesi, kira sözleşmesi*
- *Tek Hat Şeması*
- *Kojenerasyon tesisleri için verimlilik değerini gösterir belge*
- *Başvuru bedelinin ödendiğine ilişkin dekont veya makbuz*
- *Tarımsal kullanım bütünlüğünü bozmadığına dair Tarım il Müdürlüğü yazısı*
- *Elektrik abone numarası,*
- *ÇED belgesi*



Gaziantep genelinde:

- **Toplam başvuru : 363 adet, Olumsuz başvuru: 224 adet**
- **Kabul edilen başvuru: 139 adet , 120 MW**

Kabul edilen başvurulardan;

- **40 adet toplam 32 MW ile bağlantı anlaşması yapılmış**
- **8 adet toplam 4 MW üretim santrali ile Sistem Kullanım anlaşması imzalanmıştır.**



TEŞEKKÜRLER...