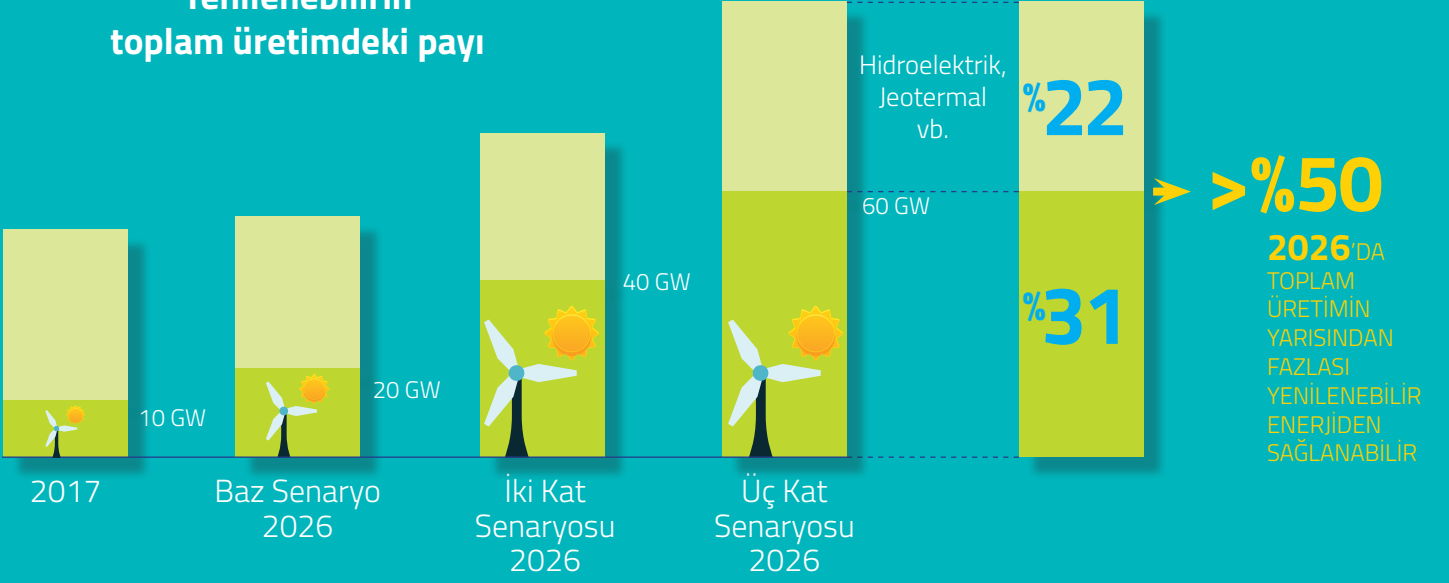


TÜRKİYE'DE KURULU RÜZGÂR VE GÜNEŞ GÜCÜ ÜÇ KAT BÜYÜYEBİLİR

Yenilenebilirin toplam üretimdeki payı

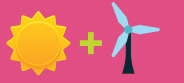


2026



MÜMKÜN

EK ALTYAPI MALİYETİ OLMADAN
40 GW

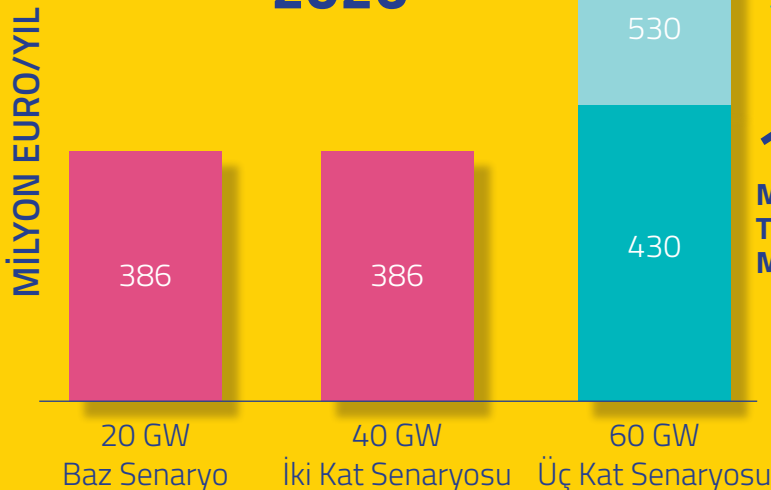


ESNEKLİK SAĞLAYAN TEKNOLOJİLER VE SİSTEM ODAKLI BİR YAKLAŞIMLA
60 GW



2026 İletim Hatları (TEİAŞ'ın planlarına göre)

İletim Hattı Yatırımı 2026



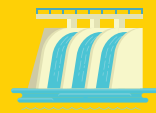
100 MİLYON EURO TASARRUF MÜMKÜN

1



600 MW BATARYA

2



1400 POMPAJLI HİDRO

3



TERMİK SANTRAL ESNEKLİĞİ

4



TALEP TARAFLI KATILIM

5



SİSTEM-ODAKLI YAKLAŞIM