



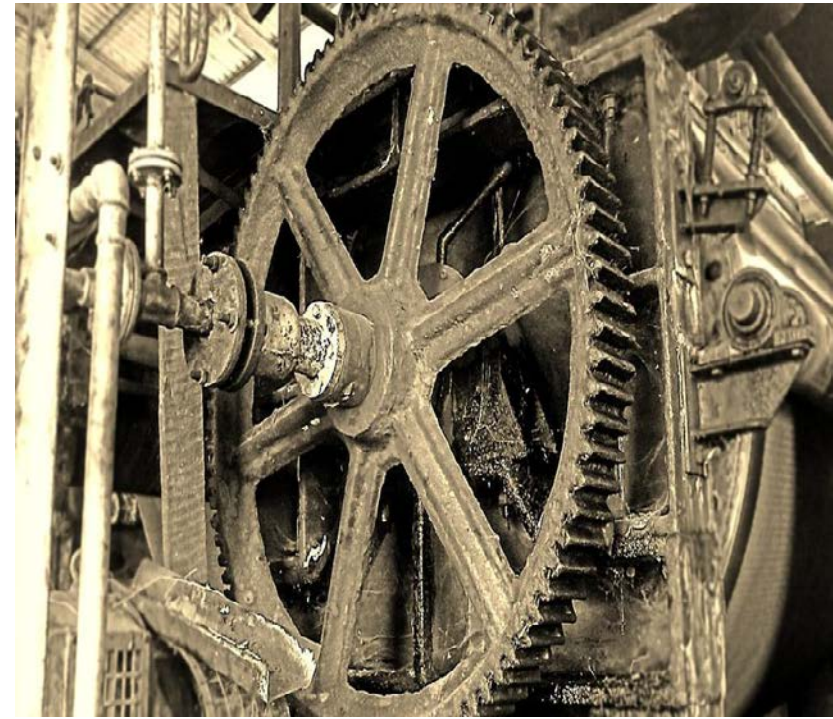
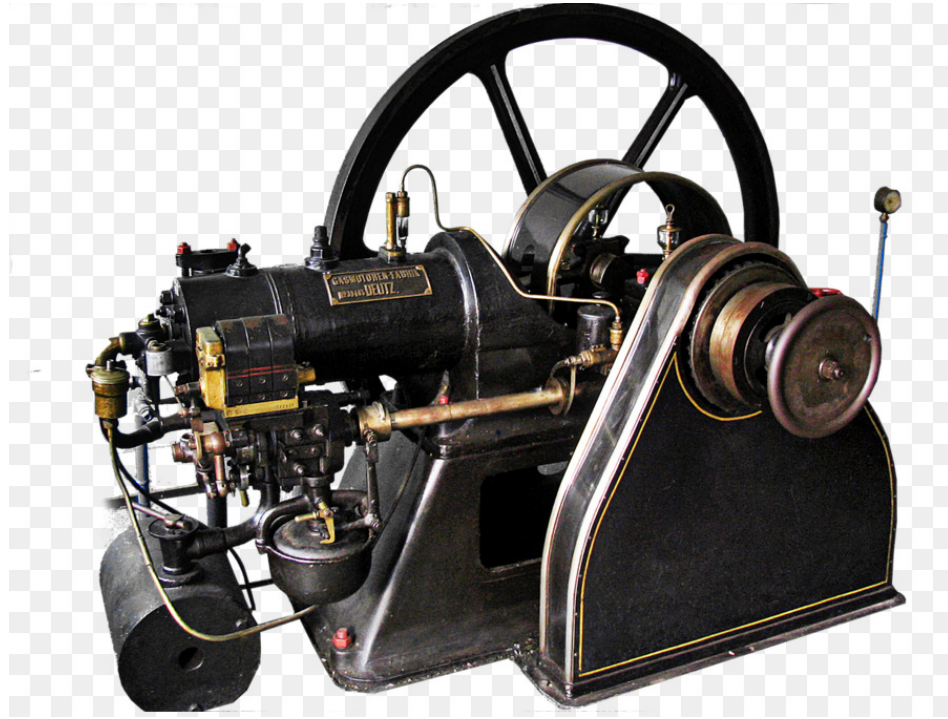
RÜZGAR EKONOMİSİ

ANIL GÜNEYLİ

SANAYİLEŐME SÜRECI VE MARKA KAVRAMI

- **SanayileŐme**, bir bölgede sanayi etkinliklerini ön plana çıkarmak için yapılan sosyal, ekonomik ve mühendisliğe ilişkin çalışmaların tümü olarak tanımlanmaktadır

SANAYİ HAMLELERİ



SANAYİ HAMLELERİ



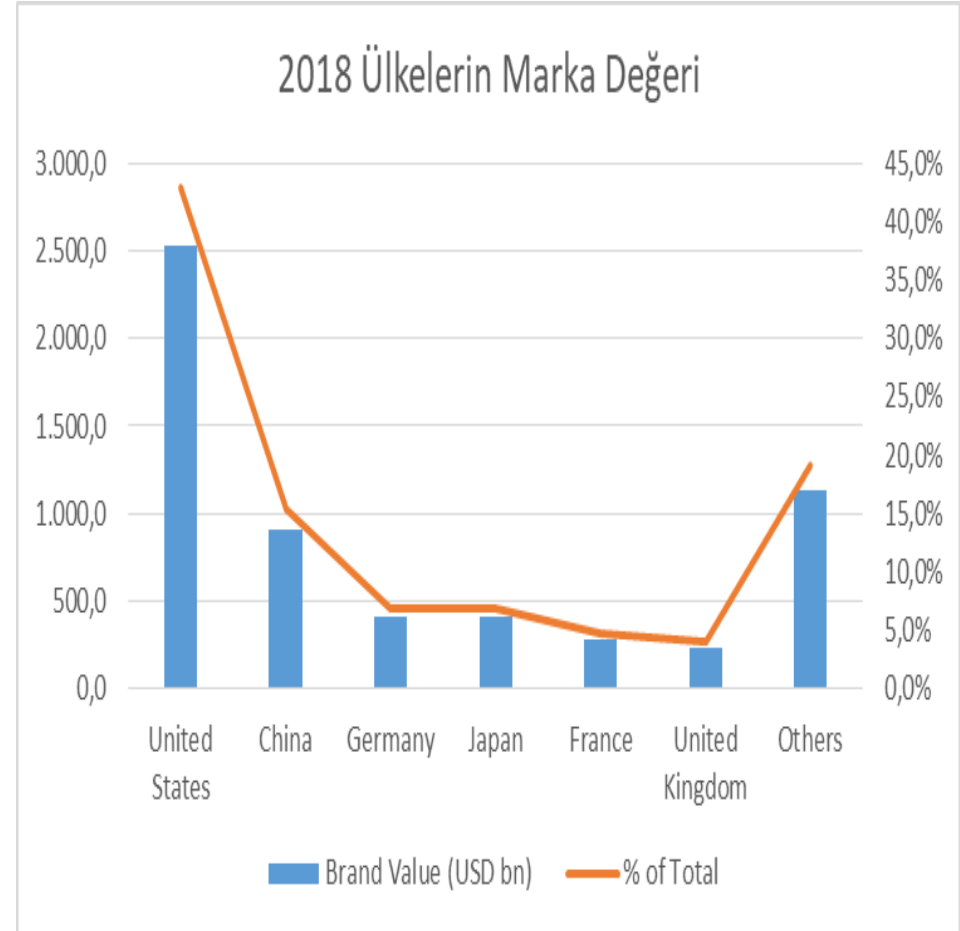
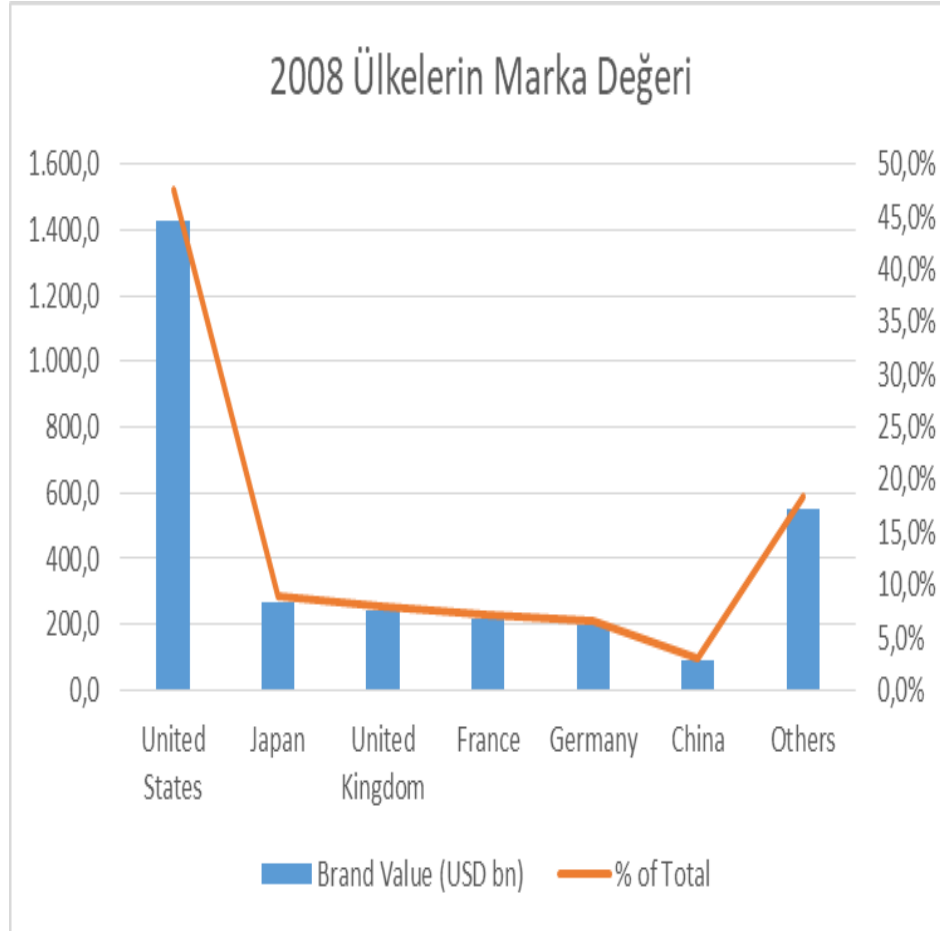
SANAYİLEŐME SÜRECI VE MARKA KAVRAMI

- Günümüzde gittikçe ađırlaŐan rekabet koŐulları ve deđiŐen tüketim kalıpları uluslar arası arenada yer almak isteyen ölkeler ve iŐletmeleri, daha fazla katma değer ve daha fazla pazar payı anlamına gelen **güçlü markalar** yaratmaya zorlamaktadır
- Markalar ölkeler ekonomisinin kalkınmasında büyük rol oynar
- Bir ölkenin küreselleŐmiŐ markaları o ölkenin gücüdür

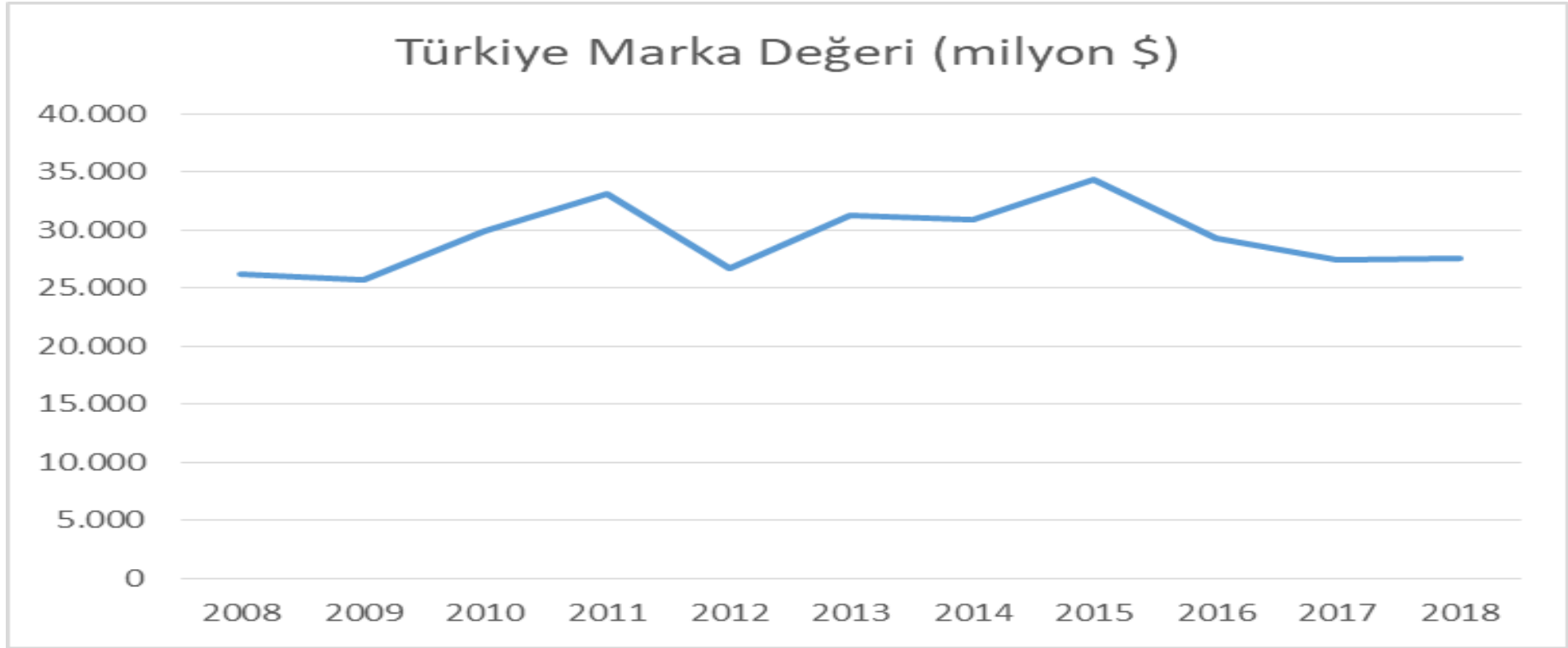
SANAYİLEŐME SÜRECİ VE MARKA KAVRAMI

- Ülke marka değeri arttıkça; ülke imajı güçlenir, ülkeye karşı oluşan güven artar, hem yerli yatırımlar hem de yabancı yatırımlar artar
- Ekonomi ve ülke marka değerleri birbirleriyle doğru orantılı ilişki içindedir

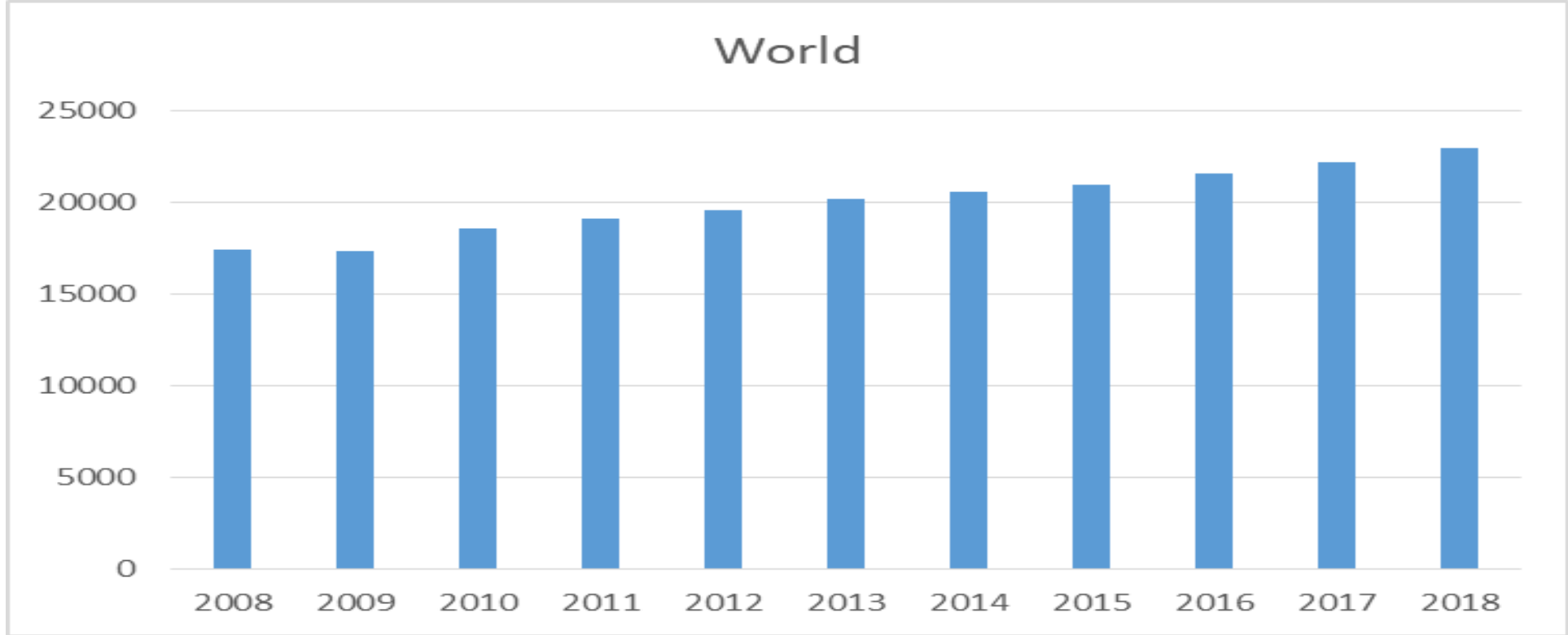
TICARET SAVAŞLARI



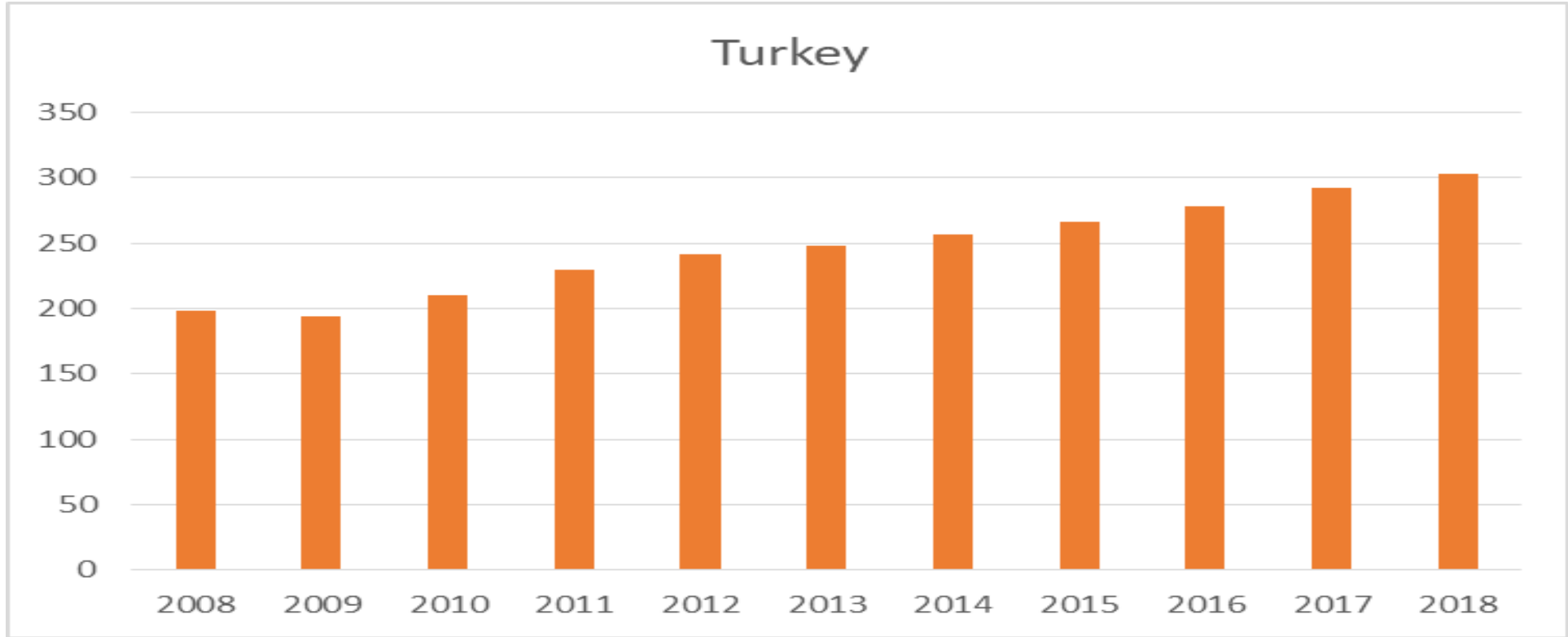
TICARET SAVAŞLARI



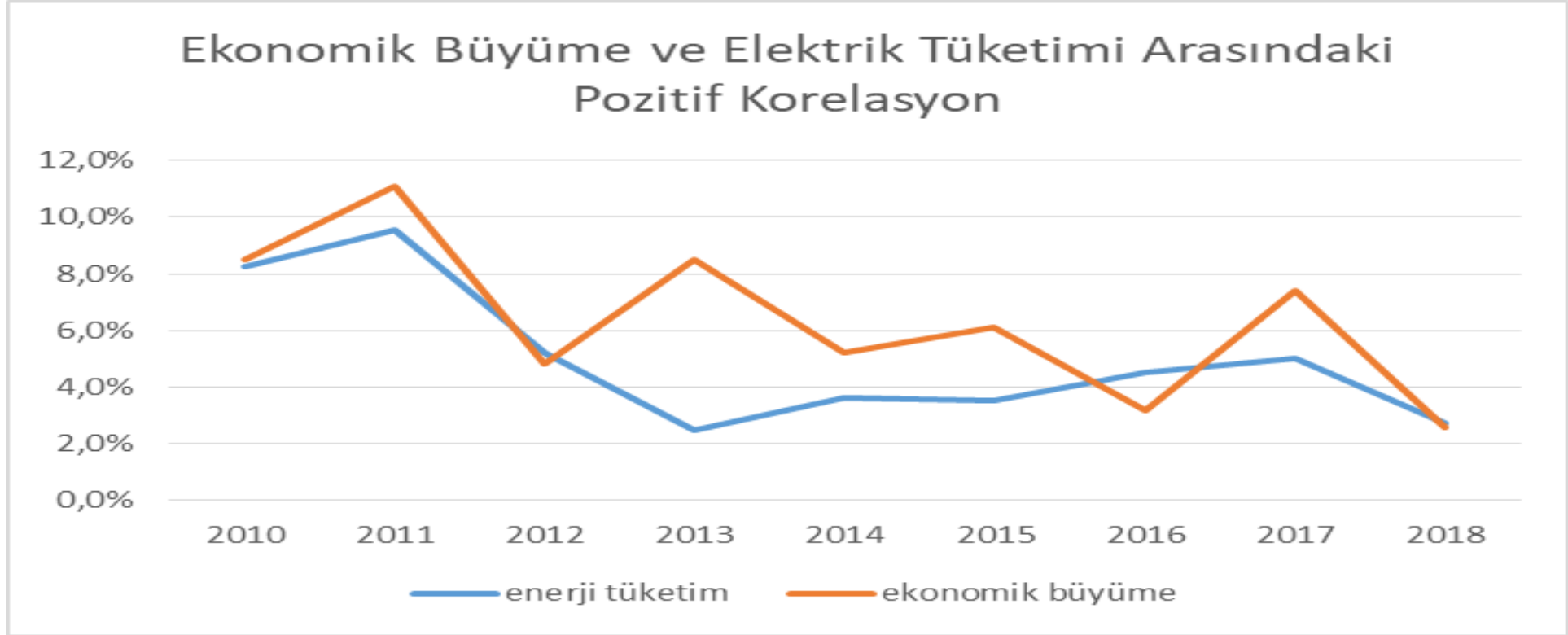
2008-2018 DÜNYA ELEKTRİK TÜKETİMİ (TWH)



2008-2018 TÜRKİYE ELEKTRİK TÜKETİMİ (TWH)

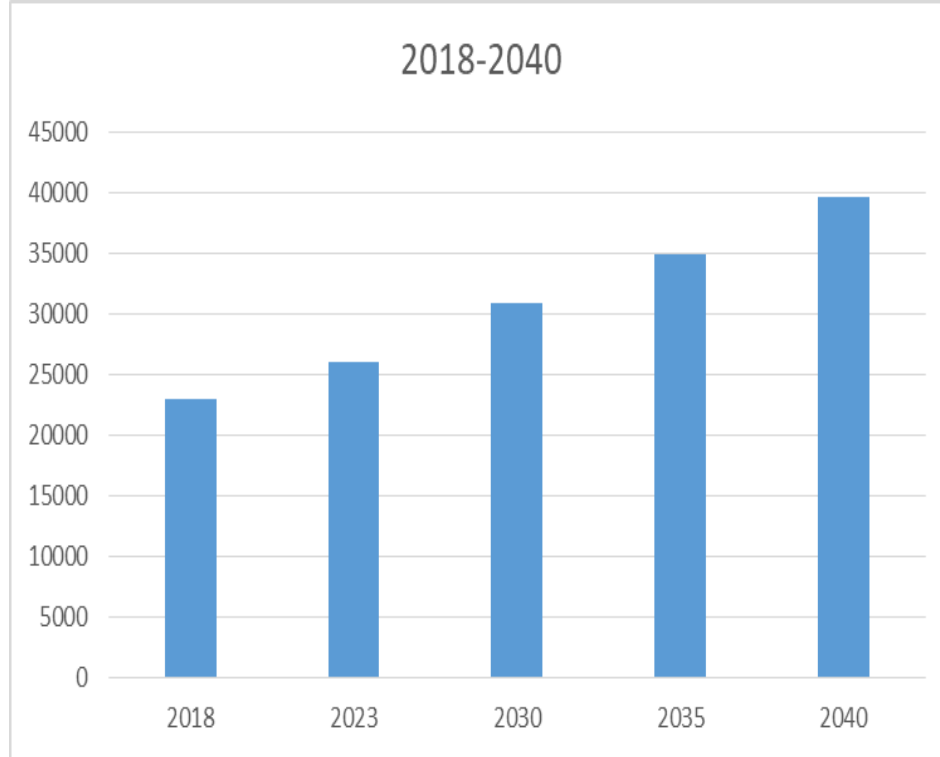


EKONOMİK BÜYÜME VE ENERJİ TÜKETİMİ ARASINDAKİ İLİŞKİ

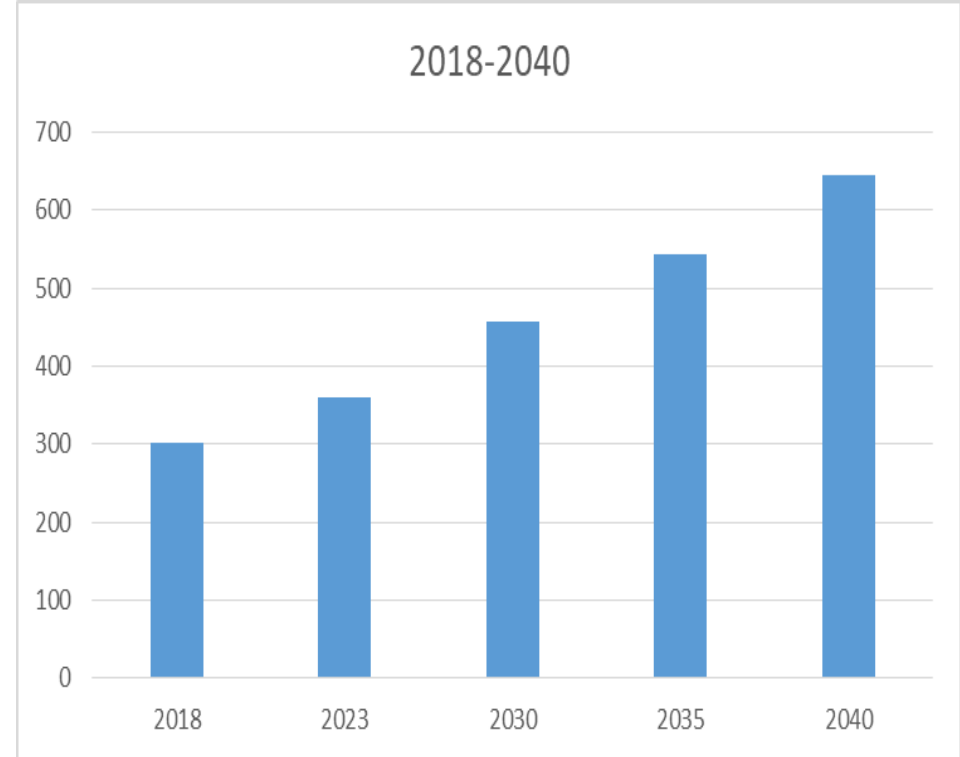


2040 ENERJİ SENARYOSU

DÜNYA ELEKTRİK TÜKETİMİ (TWH)

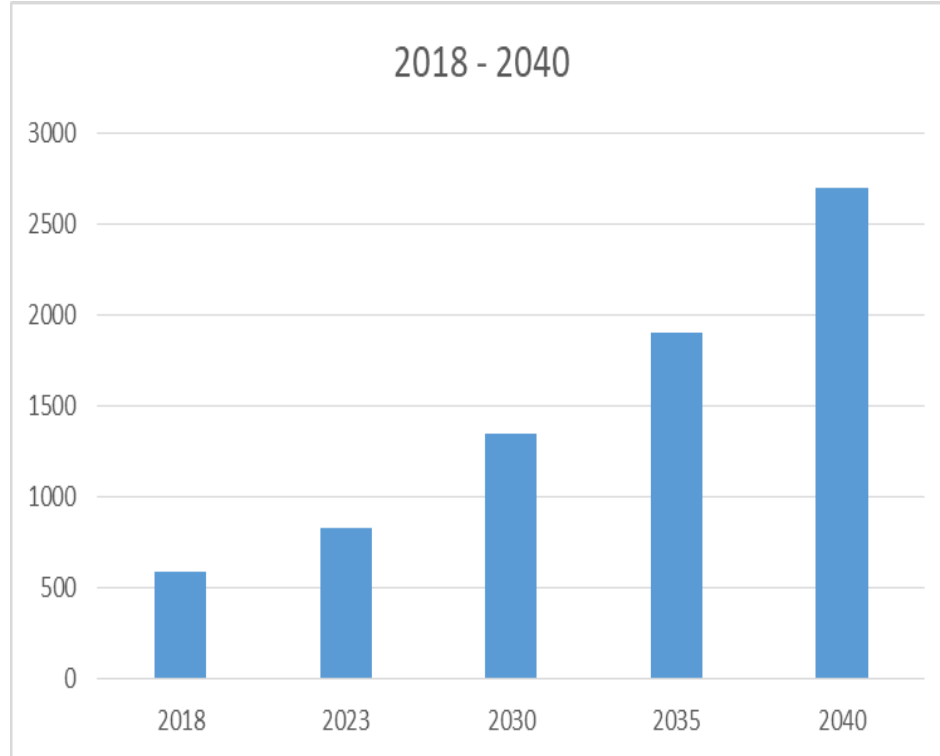


TÜRKİYE ELEKTRİK TÜKETİMİ (TWH)

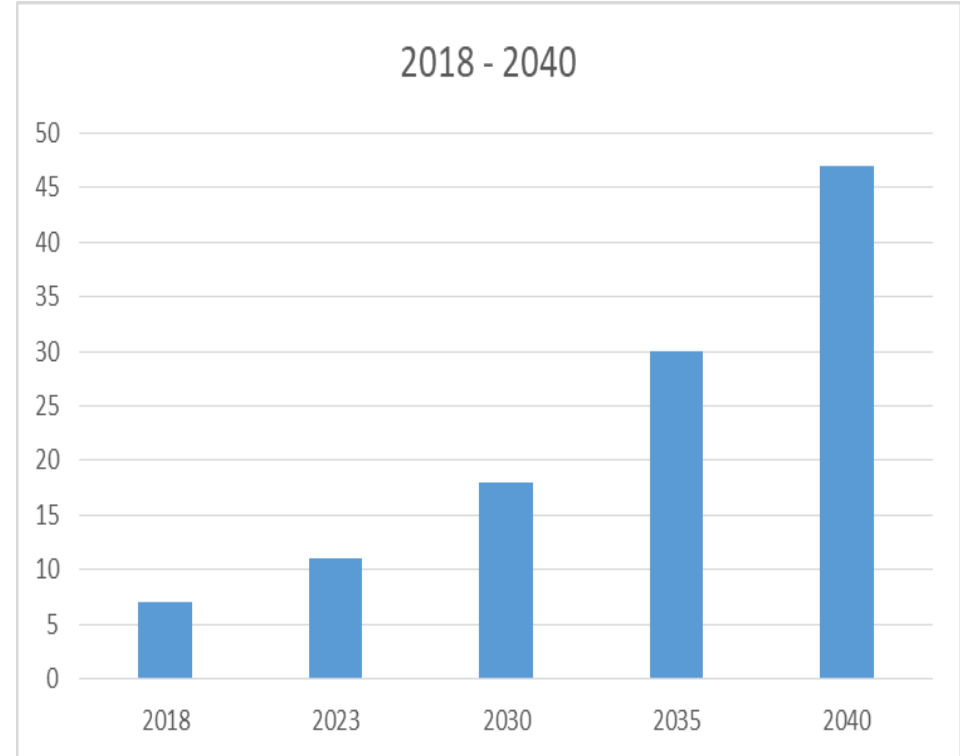


2040 RÜZGAR ENERJİ SENARYOSU

DÜNYA KURULU GÜÇ (GWH)

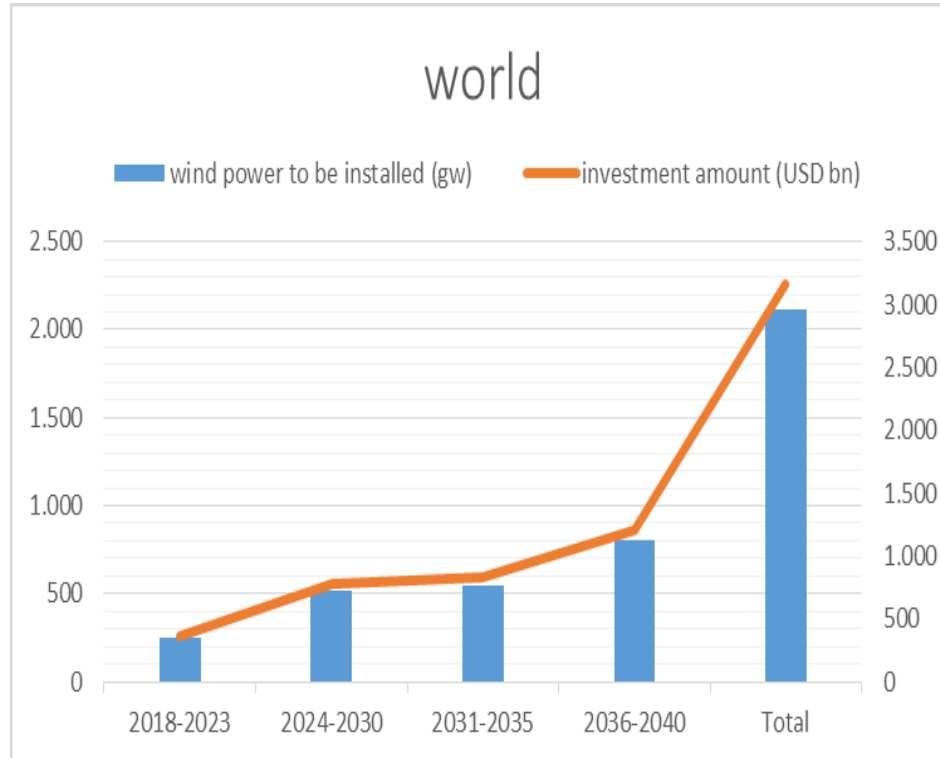


TÜRKİYE KURULU GÜÇ (GWH)

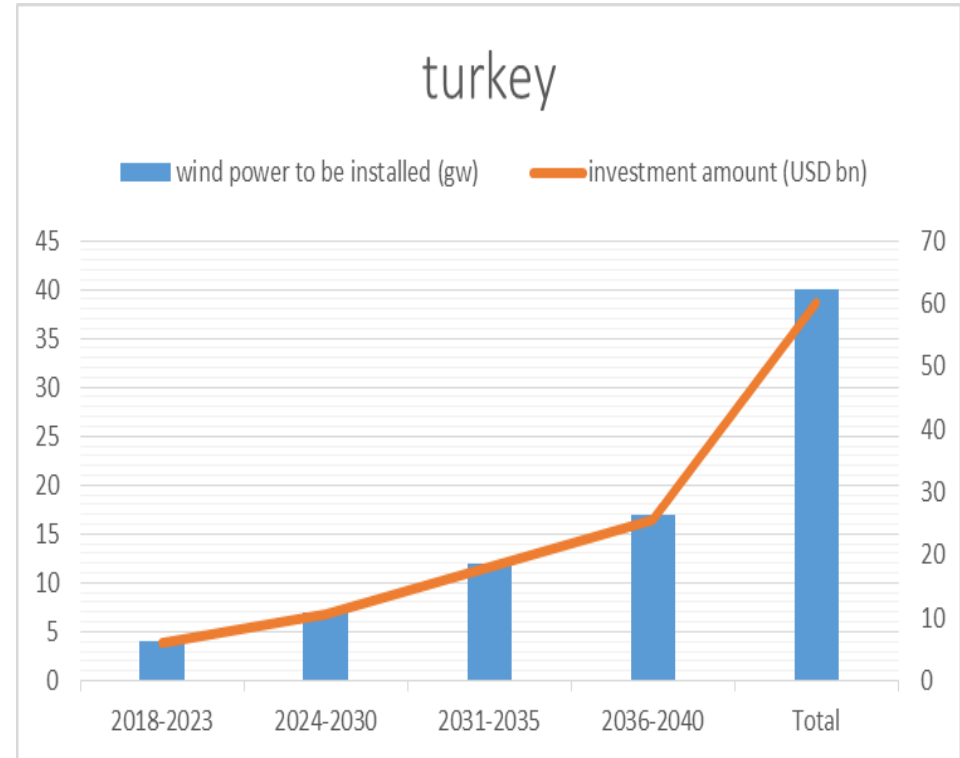


2040 RÜZGAR ENERJİ SENARYOSU

DÜNYA KURULACAK GÜÇ VE YATIRIM TUTARI
KARŞILAŞTIRMASI

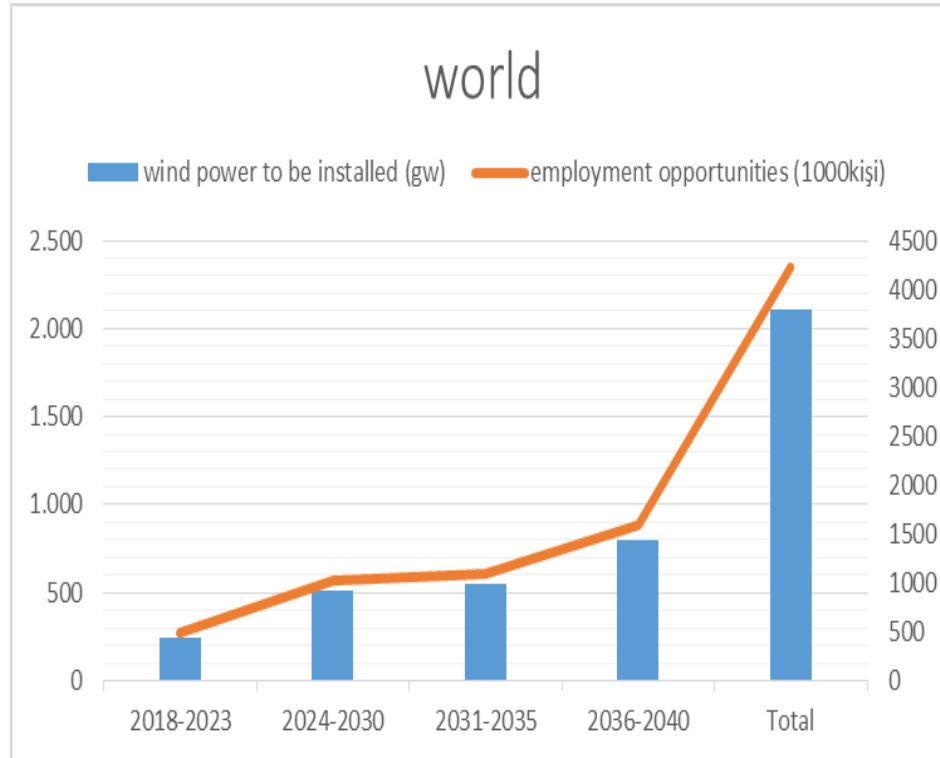


TÜRKİYE KURULACAK GÜÇ VE YATIRIM TUTARI
KARŞILAŞTIRMASI

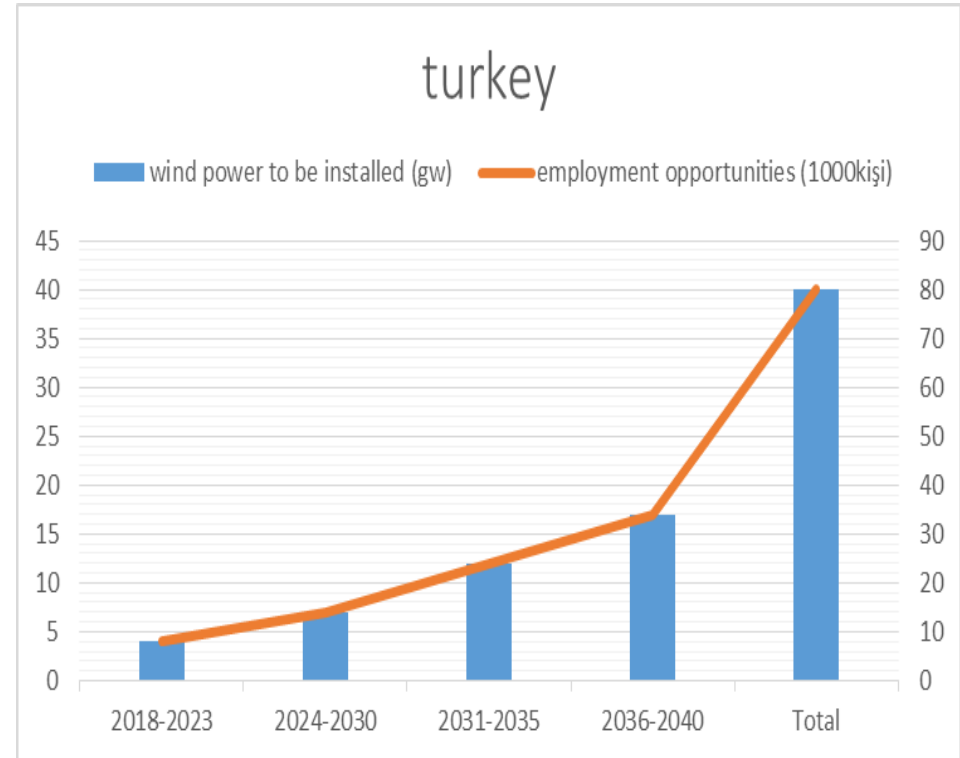


2040 RÜZGAR ENERJİ SENARYOSU

DÜNYA KURULACAK GÜÇ VE YARATILACAK İSTİHDAM KARŞILAŞTIRMASI



TÜRKİYE KURULACAK GÜÇ VE YARATILACAK İSTİHDAM KARŞILAŞTIRMASI



NEDEN RÜZGAR ENERJİSİ?

- EKONOMİK VE TİCARİ FAYDALAR (FIRSAT)
- 2015'DE BM'DE 193 ÜLKENİN OYBİRLİĞİYLE KABUL ETTİĞİ HEDEFLER
- FOSİL YAKIT REZERVLERİNİN HIZLA TÜKENİYOR OLMASI (ALTERNATİF)
- TEMİZ VE EMİSYONSUZ ENERJİ KAYNAĞIDIR. EMİSYONU OLMADIĞI İÇİN SERA GAZLARI OLUŞTURMAZ VE KÜRESEL ISINMAYA SEBEP OLMAZ
- DÜNYA VE GÜNEŞ VAROLDUKÇA DEVAM EDECEK BİR KAYNAKTIR (YENİLENEBİLİR)
- İŞLETME MASRAFLARI AZDIR
- İŞLETMEYE ALMAK VE KULLANMAK ÜÇ AY GİBİ KISA BİR SÜREDE MÜMKÜN OLABİLMEKTEDİR

TEŐEKKÜR EDERİM

5.İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU
ANIL GÜNEYLİ