

Türkiye Rüzgar Enerjisi İstatistik Raporu Turkish Wind Energy Statistics Report

Şubat 2012 - February 2012





TÜRKİYE RÜZGAR ENERJİSİ KONGRESİ TURKISH WIND ENERGY CONGRESS

Haliç Kongre Merkezi, İstanbul Halic Congress Center, İstanbul

> 7-9 Kasım 2012 7-9 November 2012

> > www.twec2012.org









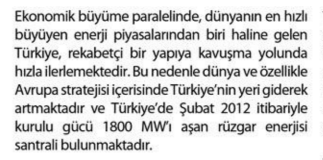












Bu kitapta ana sektör aktiviteleri olarak İşletmede, İnşa halinde ve Lisanslı projelere ait kapasite, kurulu güç, türbin markaları vb. bilgiler verilmiş ve ayrıca veriler illere, bölgelere, yatırımcılara göre grafiksel gösterimlerle sektörün izleyenlerine açıklayıcı olarak sunulmaya çalışılmıştır.

Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği (TÜREB) olarak hazırladığımız Türkiye Rüzgar Enerjisi İstatistik Raporu- Şubat 2012'yi siz değerli sektör katılımcılarının bilgilerine sunuyor, ülkemiz rüzgar enerjisi sektörüne yararlı olmasını diliyoruz.

Saygılarımızla, TÜRKİYE RÜZGAR ENERJİSİ BİRLİĞİ (TÜREB) Mustafa Serdar ATASEVEN Yönetim Kurulu Başkanı



Dear Colleagues,

Turkey has become one of the fastest growing energy markets in the world in parallel to its economic growth and is rapidly gaining a competitive structure. For this reason, Turkey's role is increasing in the world and especially European strategy. The installed capacity of Wind Power Plants exceeds 1800 MW in Turkey as of February 2012.

This book contains data about capacity, installed capacity, turbine brands etc. of Operational, Under Construction and ILicensed Projects being the main sector activities and these data is presented comprehensively with the graphical representations according to cities, regions and investors.

As Turkish Wind Energy Association (TWEA), we would like to present Turkish Wind Energy Statistics-February 2012 and we wish it to be useful for our country's wind energy sector.

Sincerely, TURKISH WIND ENERGY ASSOCIATION (TWEA) Mustafa Serdar ATASEVEN Chairman



İçindekiler / Contents

Cities According to Licensed WPPs

Türkiye'de Rüzgar Enerjisinin Gelişimi	5
Developing Wind Energy In Turkey	
İşletmedeki RES'ler	6
Operational WPPs	
2.1.İşletmedeki RES'lerin Yatırımcıya Göre Dağılımı	9
Investors According to Operational WPPs	
2.2.İşletmedeki RES'lerin Kurulu Güce Göre Dağılımı	10
Installed Capacity According to Operational WPPs	
2.3.İşletmedeki RES'lerin Bölgelere Göre Dağılımı	12
Regions According to Operational WPPs	
2.4.İşletmedeki RES'lerin İllere Göre Dağılımı	14
Cities According to Operational WPPs	
İnşa Halindeki RES'ler	16
WPPs Under Construction	
3.1.İnşa Halindeki RES'lerin Yatırımcıya Göre Dağılımı	18
Investors According to WPPs Under Construction	
3.2.İnşa Halindeki RES'lerin Kurulu Güce Göre Dağılımı	20
Installed Capacity According to WPPs Under Construction	
3.3.İnşa Halindeki RES'lerin Bölgelere Göre Dağılımı	22
Regions According to WPPs Under Constructiom	
3.4.İnşa Halindeki RES'lerin İllere Göre Dağılımı	24
Cities According to WPPs Under Construction	
Lisanslı RES'ler	26
Licensed WPPs	
4.1.Lisanslı RES'lerin Bölgelere Göre Dağılımı	28
Regions According to Licensed WPPs	
4.2.Lisanslı RES'lerin İllere Göre Dağılımı	30



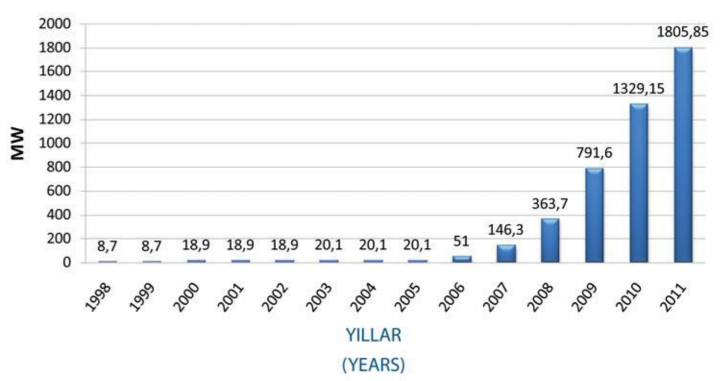
TÜRKİYE RÜZGAR ENERJİSİ BİRLİĞİ TURKISH WIND ENERGY ASSOCIATION





TÜRKİYE'DE RÜZGAR ENERJİSİNİN GELİŞİMİ Developing Wind Energy In Turkey

Türkiye Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Yıllara Göre Kümülatif Dağılımı (Cumulative Distribution of Years According to Installed Capacity for Wind Power Plants in Turkey) (MW)



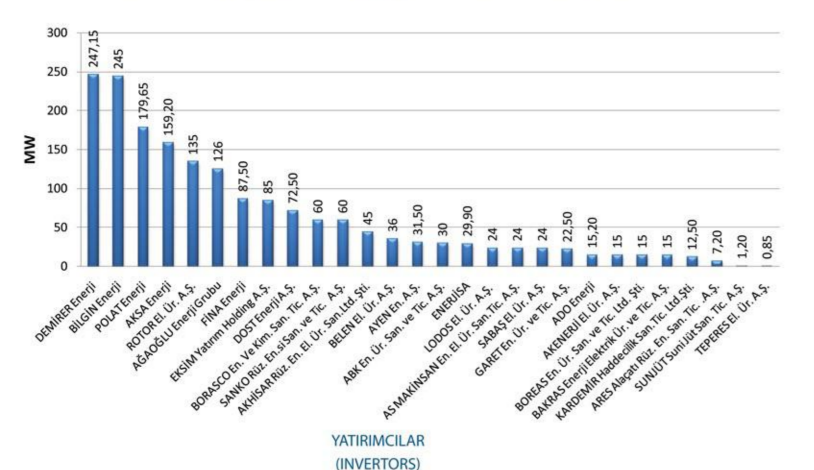


İŞLETMEDEKİ RES'LER Operational WPPs

İŞLETMEDEKİ RÜZGAR SANTRALLERİ								
OPERATIONAL WPP FIRMA ADI PROJE ADI KURULU GÜÇ (MW) MEVKİ TÜRBİN MARKASI TÜRBİN MODELİ TÜRBİN GÜCÜ İŞLETMEYE GİRİŞ TARİHİ								
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION	TURBINE BRAND	TURBINE MODEL	TURBINE POWER	COMMENCEMENT OF OPERATIO	
ABK En. Ür. San. ve Tic. A.S.	Söke-Catalbük RES	30.00	Aydın	GAMESA	G90	2 MW	2012	
Akdeniz El. Ür. A.S.	Mersin Mut RES	33.00	Mersin	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2012	
kEn, El. Ür. A.S.	Avvildiz RES	15.00	Balikesir	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2009	
khisar Rüz. En. El. Ür. San Ltd. Sti.	Akres	45.00	Manisa	NORDEX	N90	2.5 MW	2009	
Mentek En. A.S.	Susurluk RES	45,00	Balikesir	NORDEX	N100	2,5 MW	2011	
dize En. El. Ür. A.S.	Sarikava RES	28.80	Tekirdağ	ENERCON	10xE-82+4xE-70+1xE-48	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	2011	
lize En. El. Úr. A.S.	Cataltepe RES	16.00	Balikesir	ENERCON	8xE-82	2 MW	2010	
lize En. El. Ûr. A.Ş.	Kuyucak RES	25.60	Manisa	ENERCON	12xE-70 + 2xE-44	2MW + 0.9MW	2010	
lize En. El. Ür. A.Ş.	Camseki RES	20,80	Canakkale	ENERCON	10xE-82 + 1xE-48	The state of the s	2010	
The state of the s	The state of the s		İzmir	the state of the s	3xE-40	2MW + 0,8MW		
lize En. El. Or. A.Ş.	Çeşme RES	1,50		ENERCON		0,5 MW	1998	
lize En. El. Or. A.Ş.	Keltepe RES	20,70	Balikesir	ENERCON	23xE-44	0,9 MW	2009	
nemon En. El. Ür. A.Ş.	Intepe RES	30,40	Çanakkale	ENERCON	38xE-48	0,8 MW	2007	
res Alaçatı Rüz. En. San. TicA.Ş.	ARES	7,20	İzmir	VESTAS	V44-600	600 KW	1998	
s Makinsan En. El. Ür. San.Tic. A.Ş.	Bandırma-3 RES	24,00	Balikesir	NORDEX	N90	2,5 MW	2010	
yen En. A.Ş.	Akbük RES	31,50	Aydın	SUZLON	5 88	2,1 MW	2009	
yres Ayvacık El. Ür. Sant. Ltd. Şti.	AyRES	5,00	Çanakkale	VESTAS	V90-1.8	1.8 MW	2011	
aki El. Ür. Ltd. Şti.	Şamlı RES	113,40	Balikesir	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2008	
akras Enerji Elektrik Ür. ve Tic. A.Ş.	Şenbük RES	15,00	Hatay	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2010	
elen El. Ür. A.Ş.	Belen RES	36,00	Hatay	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2009 / 2010	
ergama RES En. Ür. A.Ş.	Aliaĝa RES	90,00	İzmir	NORDEX	N90	2,5 MW	2010	
lgin Rüz. Sant. En. Ür. A.Ş.	Soma RES	90,00	Manisa	NORDEX	N90	2,5 MW	2010	
orasco En. ve Kim. San. Tic. A.Ş.	Bandırma RES	60,00	Balıkesir	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2009 / 2010	
oreas En. Ür. San, ve Tic. Ltd. Şti.	Boreas 1 Enez RES	15,00	Edirne	NORDEX	N90	2,5 MW	2010	
ores Bozcaada Rüz. En, San.Tic. A.Ş.	Bozcaada RES	10,20	Çanakkale	ENERCON	17xE-40	0,6 MW	2000	
ares Datca Rüz. En. Sant. San. ve Tic. A.Ş.	Dares Datça RES	29,60	Muğla	ENERCON	18xE-48+8xE-44	0,8MW+0,9MW	2008	
eniz El. Ür. Ltd. Şti.	Sebenoba RES	30,00	Hatay	VESTAS	V80-2.0	2 MW	2008	
eniz El. Ür. Ltd. Şti.	Karakurt RES	10,80	Manisa	VESTAS	V90-1.8	1.8 MW	2007	
oğal En. El. Ür. A.Ş.	Sayalar RES	34,20	Manisa	ENERCON	38xE-44	0,9 MW	2008	
oğal En. El. Ür. A.Ş.	Burgaz RES	14,90	Canakkale	ENERCON	13xE-48+5xE-44	0,8MW+0,9MW	2007	
oruk En. Ür. San. Tic. A.Ş.	Sevitali RES	30,00	famir	ENERCON	15xE-70	2,0 MW	2011	
nerjisa En. Ür. A.Ş.	Canakkale RES	29.90	Canakkale	SIEMENS	SWT-2.3-101	2.3 MW	2011	
alata Wind En. Ltd. Sti.	SahRES	93.00	Bahkesir	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2011	
aret En. Ür. ve Tic. A.S.	SaRES	22.50	Canakkale	GE	GE2.5-100	2.5 MW	2010 / 2011	
nores EL Ür. A.S.	Yuntdağ RES	57,50	Izmir	NORDEX	N90	2,5 MW	2008	
ardemir Haddecilik San.Tic. Ltd.Sti.	Bozyaka RES	12,50	izmir	NORDEX	N100	2,5 MW	2011	
ores Kocadağ Rüz, En, Sant, Ür, A.S.	Kores Kocadag-2 RES	15.00	İzmir	NORDEX	N90	2,5 MW	2010	
dos El. Úr. A.S.	Kemerburgaz RES	24.00	İstanbul	ENERCON	12xE-82	2 MW	2008	
lare Manastir Rüz. En. San. Tic. A.S.	Mare Manastir RES	39,20	İzmir	ENERCON	32xE-44+17xE-48	0.9MW+0.8MW	2006 / 2007	
lazi-3 Rüz. En. Sant. El. Ür. A.Ş.	Mazi-3 RES	30,00	Izmir	NORDEX	N90	2,5 MW	2009 / 2010	
em En. A.S.	Killik RES	40.00	Tokat	NORDEX	N100	2,5 MW	2009 / 2010	
otor El. Or. A.S.	Gökçedağ RES	135.00	Osmaniye	GE	GE2.5-100	2,5 MW 2.5 MW	2012	
ibas El. Ür. A.S.		24.00		VESTAS	2000.00			
	Turguttepe RES	2.377	Aydın	250000000000000000000000000000000000000	V90-2.0	2 MW	2010	
inko Rüz. En. San. ve Tic. A.Ş.	Çatalca RES	60,00	İstanbul	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2008	
oma En. El. Ür. A.Ş.	Soma RES	140,10	Manisa	ENERCON	30xE-70+1xE-44	2,0MW+0,9MW	2011 / 2012	
unjüt Suni Jüt San. Tic. A.Ş.	Sunjut RES	1,20	İstanbul	ENERCON	2xE-40	0,6 MW	2006	
eperes El, Ür. A.Ş.	TepeRES	0,85	İstanbul	VESTAS	V52-850	850 KW	2006	
topya En. Ür. San. Tic. A.Ş.	Düzova RES	30,00	İzmir	GE	GE2.5-100	2.5 MW	2009 / 2010	
apısan El. Ür. A.Ş.	Bandirma RES	35,00	Balikesir	GE(30) + NORDEX (5)	GE1.5se	1.5MW	2006	
yaret RES El. Ür. San.Tic. A.Ş	Ziyaret RES	57,50	Hatay	GE	GE2.5-100	2.5 MW	2010 / 2011	

İŞLETMEDEKİ RES'LERİN YATIRIMCIYA GÖRE DAĞILIMI Investors According to Operational WPPs

İşletmedeki Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Yatırımcılara Göre Dağılımı (Investors According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (MW)



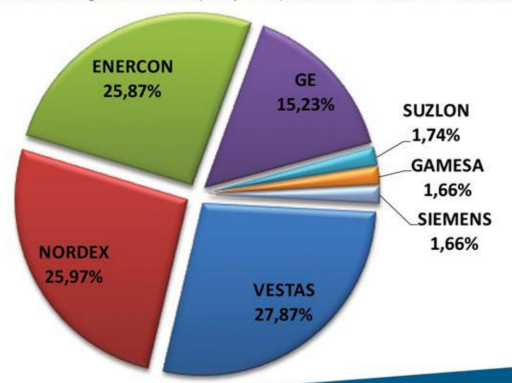
AĞAOĞLU Enerji Grubu	Akdeniz El. Ür. A.Ş.			
AGAOGLO Enerji Grubu	Galata Wind En. Ltd. Şti.			
	Ayres Ayvacık El. Ür. Sant. Ltd. Şti.			
AVEA FII	Baki El. Ür. Ltd. Şti.			
AKSA Enerji	Deniz El. Ür. Ltd. Şti.			
	Deniz El. Ür. Ltd. Şti.			
	Bergama RES En. Ür. A.Ş.			
BİLGİN Enerji Yatırım Holding A.Ş.	Bilgin Rüz. Sant. En. Ür. A.Ş.			
bicon cherji fatirini nolulig A.Ş.	Mazı-3 Rüz. En. Sant. El. Ür. A.Ş.			
	Yapısan El. Ür. A.Ş.			
DOST Engrii A S	Innores El. Ür. A.Ş.			
DOST Enerji A.Ş.	Kores Kocadağ Rüz. En. Sant. Ür. A.Ş.			
EKSİM Yatırım Holding A.Ş.	Alentek En. A.Ş.			
EKSIIVI Tatirim Holding A.Ş.	Pem En. A.Ş.			
FİNA Enerji	Ütopya En. Ür. San. Tic. A.Ş.			
rina Enerji	Ziyaret RES El. Ür. San.Tic. A.Ş			
	Alize En. El. Ür. A.Ş.			
	Alize En. El. Ür. A.Ş.			
	Alize En. El. Ür. A.Ş.			
	Alize En. El. Ür. A.Ş.			
DEMİRER Enerji	Alize En. El. Ür. A.Ş.			
	Alize En. El. Ür. A.Ş.			
	Bores Bozcaada Rüz. En. San.Tic. A.Ş.			
	Dares Datca Rüz. En. Sant. San. ve Tic. A.Ş.			
	Mare Manastır Rüz, En. San. Tic. A.Ş.			
DEMİRER Enerji / ADO Enerji*	Anemon En. El. Ür. A.Ş.			
281	Doğal En. El. Ür. A.Ş.			
DEMİRER Enerji / POLAT Enerji*	Doğal En. El. Ür. A.Ş.			
	Doruk En. Ür. San. Tic. A.Ş.			
POLAT Enerji	Soma En. El. Ür. A.Ş.			



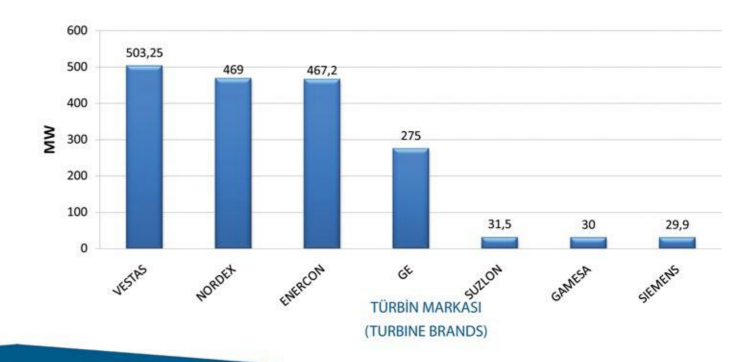


İŞLETMEDEKİ RES'LERİN KURULU GÜCE GÖRE DAĞILIMI Installed Capacity According to Operational WPPs

İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Türbin Markalarına Göre Yüzdesel Dağılımı (Turbine Brands According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (%)

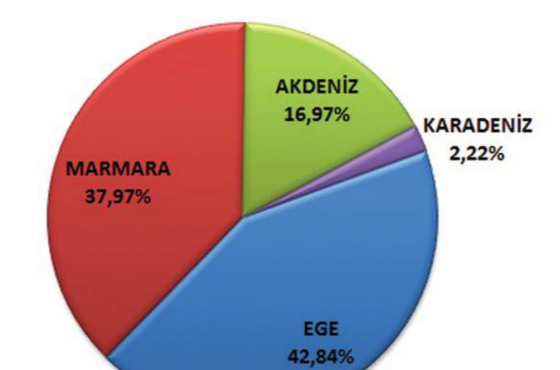


İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Türbin Markalarına Göre Dağılımı (Turbine Brands According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (MW)



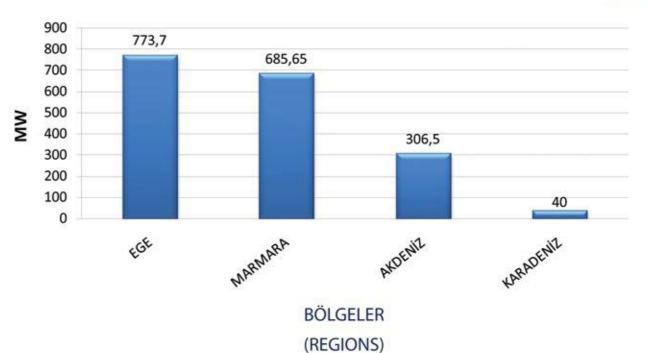
İŞLETMEDEKİ RES'LERİN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMI Regions According to Operational WPPs

İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Yüzdesel Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (%)



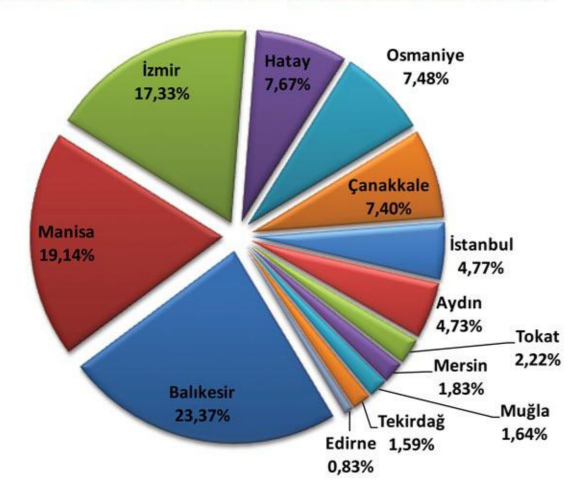
İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (MW)



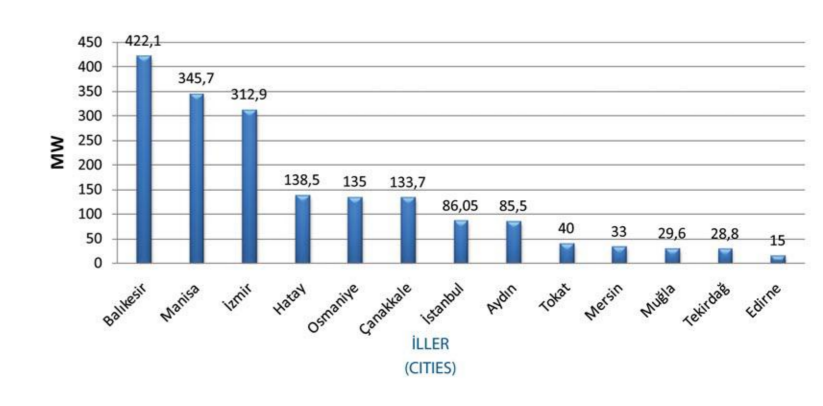


İŞLETMEDEKİ RES'LERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI Cities According to Operational WPPs

İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından İllere Göre Yüzdesel Dağılımı (Cities According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (%)



İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından İllere Göre Dağılımı (Cities According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (MW)





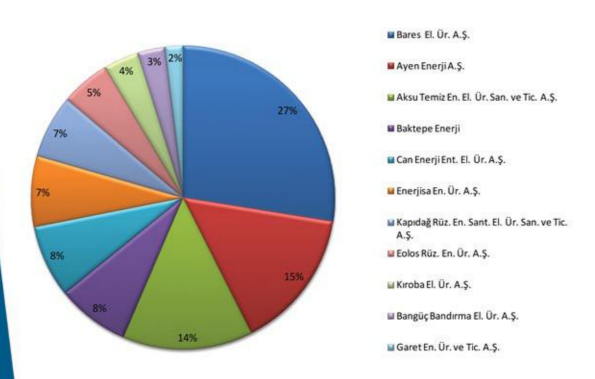
İNŞA HALİNDEKİ RES'LER WPPs Under Construction

	ÎNȘA HAL	İNDEKİ RÜZG	AR SANTRA	LLERİ		
<u> </u>	WPI	UNDER COM	NSTRUCTION			
FÎRMA ADI	PROJE ADI	KURULU GÜÇ (MW)	мечкі	TÜRBİN MARKASI	TÜRBİN MODELİ	TÜRBİN GÜCÜ
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION	TURBINE BRAND	TURBINE MODEL	TURBINE POWER
Aksu Temiz En. El. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Aksu RES	72,00	Kayseri	VESTAS	V100-2.0	2 MW
Ayen En. A.Ş.	Mordoğan RES	31,50	İzmir	SUZLON	S 88	2,1 MW
Ayen En. A.Ş.	Korkmaz RES	25,20	İzmir	SUZLON	S 88	2,1 MW
Ayen En. A.Ş.	Akbük II	21,00	Muğla	SUZLON	S95	2,1 MW
Baktepe En. A.Ş.	Amasya RES	40,00	Amasya	NORDEX	N100	2,5 MW
Bangüç Bandırma El. Ür. A.Ş.	Bangüç RES	15,00	Balıkesir	NORDEX	N90	2,5 MW
Bares El. Ür. A.Ş.	Balıkesir RES	142,50	Balıkesir	GE	GE2.75-103	2.75MW
Can Enerji Ent. El. Ür. A.Ş.	Metristepe RES	40,00	Bilecik	NORDEX	N100	2,5 MW
Enerjisa En. Ür. A.Ş.	Dağpazarı RES	39,00	Mersin	SIEMENS	SWT-3.0-101	3,0 MW
Eolos Rüz. En. Ür. A.Ş.	Senkoy RES	27,00	Hatay	ALSTOM WIND	ECO100	3 MW
Garet En. Ür. ve Tic. A.Ş.	Karadağ RES	10,00	İzmir	GE	GE2.5-100	2,5 MW
Kapıdağ Rüz. En. Sant. El. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Kapıdağ RES	34,85	Balıkesir	VESTAS	V80-1.8	1,8 MW
Kıroba El. Ür. A.Ş.	Madranbaba RES	19,50	Aydın	GAMESA	G90	2 MW

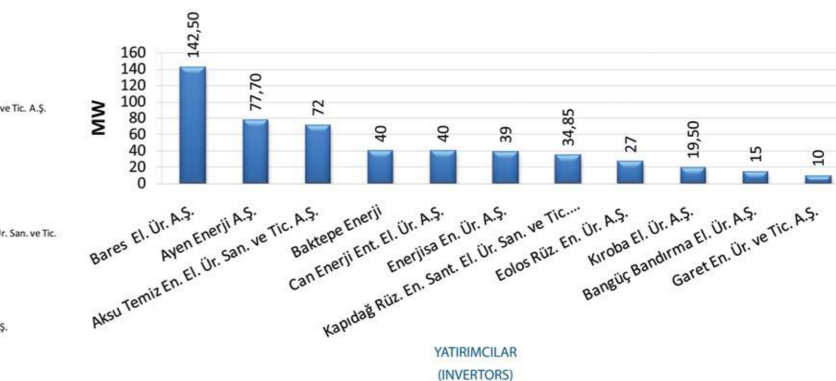
Toplam / Total 517,55

İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN YATIRIMCIYA GÖRE DAĞILIMI Investors According to WPPs Under Construction

İnşa Halindeki Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Yatırımcılara Göre Yüzdesel Dağılımı (Investors According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (%)

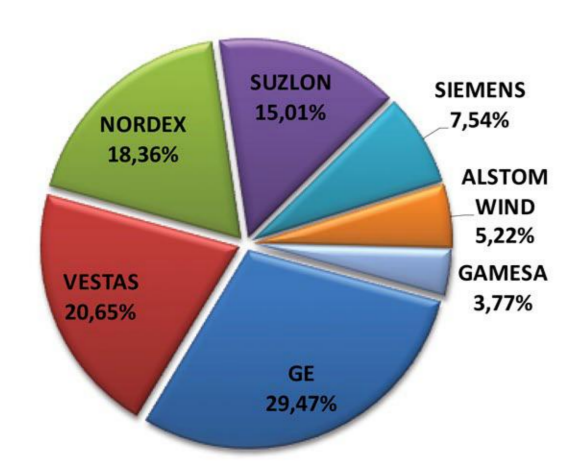


İnşa Halindeki Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Yatırımcılara Göre Dağılımı (Investors According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)

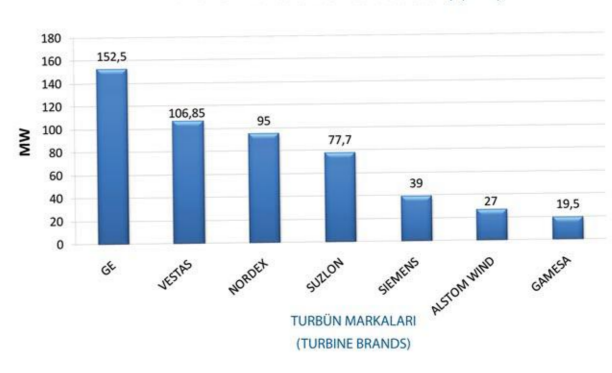


İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN KURULU GÜCE GÖRE DAĞILIMI Installed Capacity According to WPPs Under Construction

İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Türbin Markalarına Göre Yüzdesel Dağılımı (Turbine Brands According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (%)

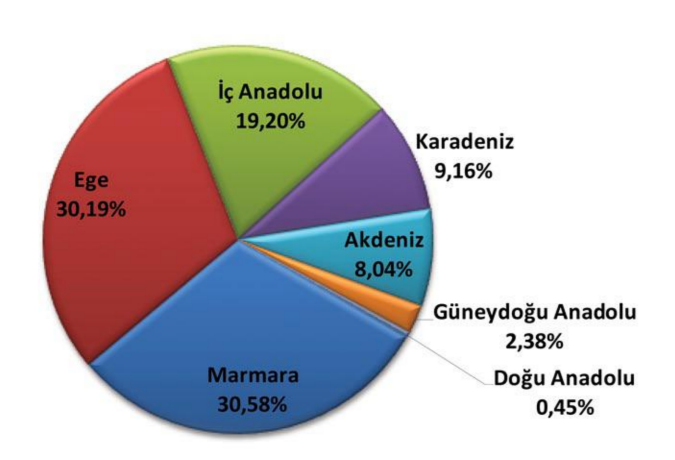


İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Türbin Markalarına Göre Dağılımı (Turbine Brands According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)

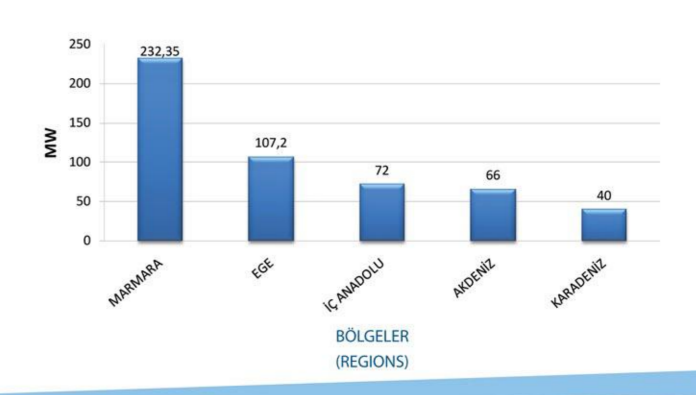


İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMI Regions According to WPPs Under Constructiom

İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Yüzdesel Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (%)

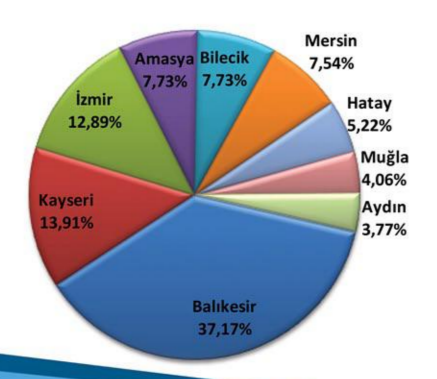


İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)

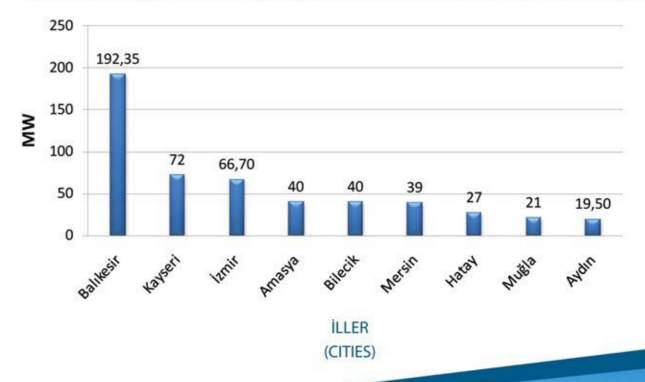


İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI Cities According to WPPs Under Construction

İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından İllere Göre Yüzdesel Dağılımı (Cities According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (%)



İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından İllere Göre Dağılımı (Cities According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)



LİSANLI RES'LER Licensed WPPs

LISANSLI RÜZGAR SANTRALLERI LICENSED WPP						
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION			
ABH El. Ür. A.Ş.	Alibeyhüyüğü RES	3,00	Konya			
ABK Çeşme En. El. Ür. A.Ş.	Çeşme RES	16,00	Izmir			
ABK En. El. Ür. A.Ş.	Çatalbük	25,00	Aydın			
Açar En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Türkeli RES	30,00	Sinop			
Ado El. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Ziyarettepe RES	10,00	Kayseri			
Ado En. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Akyurt	12,80	Tokat			
Ado En. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Konakpınar RES	12,00	Sivas			
Ahmesel El. Ür. Ltd. Şti.	Dikili RES	5,00	Kocaeli			
Ahsen En. Ür. Tic. ve San. A.Ş.	Akdağ	23,00	Konya			
Akış En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Söke RES	104,00	Aydın			
Aksa En. Ür. A.Ş.	Atik RES	30,00	Hatay			
Aktepe En. A.Ş.	Seferihisar RES	16,00	İzmir			
Aladağ Rüz. En. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Kuyulukoyak	16,00	Konya			
Alanoba El. Ür. A.Ş.	Ilbir RES	50,00	Muğla			
Alenka En. Ür. ve Yat. Ltd. Şti.	Yurttepe RES	13,50	Hatay			
Alenka En. Ür. ve Yat. Ltd. Şti.	Kiblekayasi RES	15,00	Hatay			
Alenka En. Ür. ve Yat. Ltd. Şti.	Sırakayalar RES	12,00	Tekirdəğ			
Alenka En. Ür. ve Yat. Ltd. Şti.	Kıyıköy RES	27,00	Kırklareli			
Al-Yel El. Ür. A.Ş.	Geycek RES	150,00	Kırşehir			
Are El. Ür. Tic. ve San, Ltd. Şti.	Kurtkayası RES	45,00	Kayseri			
AriEn En. Ür. A.Ş.	Sakarbayır RES	3,00	İstanbul			
AriEn En. Ür. A.Ş.	Gazi RES	5,00	İstanbul			
Arnaz Res Rüz, En. El. Ür, Sant, Ltd. Şti	Uşak RES	54,00	Uşak			
Aysu En. San. Tic. A.Ş.	Aydos RES	14,00	İstanbul			
Aysu En. San. ve Tic. A. Ş.	Karadere RES	15,00	Kırklareli			
Babadağ El, Ür, San, Tic. A.Ş.	Marmara RES	10,00	Balıkesir			
Babadağ El. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Kırkağaç	45,00	Manisa			
Bak En. Ür.i A.Ş.	Yahyalı RES	82,50	Kayseri			
Balabanlı Rüz, En. El. Ür, Ltd. Şti	Balabanlı RES	50,00	Tekirdağ			
Balıkesir Rüz. En. El. Ür. Ltd. Şti.	Alibey Adası RES	30,00	Balıkesir			
Bali Rüzgar Elektrik Ür. San. Ve Tic. A.Ş.	Çakıl RES	52,50	İstanbul			
Baltepe En. A.Ş.	Ovacık RES	18,00	İzmir			
Barkan En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Tire	50,00	İzmir			
Bay Temiz En. El. Ür. İnş. San. ve Tic. A.Ş.	Kartal RES	39,00	Eskişehir			
Bereketli En. El. Ür. ve Tic. A.Ş.	Bereketli RES	30,00	Tokat			
Betim Enerji Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Ömerli RES	100,00	İstanbul			

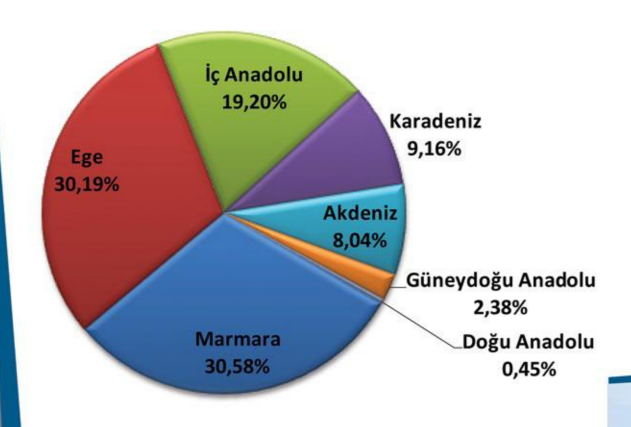
LİSANSLI RÜZGAR SANTRALLERİ							
LICENSED WPP							
FİRMA ADI	PROJE ADI	KURULU GÜÇ (MW)	MEVKÍ				
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION				
BORA Rûz. El. Ür, San. ve Tic. A.Ş.	Çanta RES	45,00	İstanbul				
Borares En. A.Ş.	Karova RES	30,00	Muğla				
Cankurtaran En. Ür. Dağ. Ltd. Şti.	Cankurtaran Res	10,00	Denizli				
alık Rüz, El. Ür. Ltd. Şti.	Sarpincik RES	32,00	İzmir				
alık Rüz. El. Ür. Ltd. Şti.	Demircili RES	40,00	İzmir				
Capar El. Ür. Ltd. Şti.	Yılmaz RES	12,50	İzmir				
apar El. Ür. Ltd. Şti.	Manastir RES	12,00	Yalova				
ayonu El. En. Ür. Tic. A. Ş.	Çayönü RES	35,00	Kayseri				
ekim En. Yat. Ür. Tic. A.Ş.	Kalfaköy	10,00	Balikesir				
ekim En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Bozüyük RES	90,00	Bilecik				
Denizhan En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Mahmut Şevket Paşa- 2 RES	100,00	Kocaeli				
DERBENT En. Paz, İth. ve İhr. A.Ş.	Ocpinar RES	99,00	Çanakkale				
Derton El. Ür. A.Ş.	Yeniçağa	60,00	Bolu				
Doğal En. El. Ür. A.Ş.	Samurlu RES	30,00	İzmir				
Doğal En. El. Ür. A.Ş.	Kozbeyli RES	30,00	İzmir				
ber El. Ür. A.Ş.	Eber RES	36,00	Afyon				
fil En. Ür. Tic. ve San. A.Ş.	Kartaldağı RES	63,00	Gaziantep				
genda Ege En. Ür. A.Ş.	Alaçatı RES	16,00	İzmir				
genda Ege En. Ür. A.Ş.	Germiyan RES	10,80	İzmir				
genda Ege En. Ür. A.Ş.	Mordoğan RES	13,80	İzmir				
igenda Ege En. Ür. A.Ş.	Urla RES	13,00	Izmir				
kim El. Müh. Müş. İnş. Tur. ve Tic. A.Ş.	Havza RES	48,00	Samsun				
ksel El. Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti	Alares	10,00	Manisa				
ksim En. A.Ş.	Hasanbeyli RES	50,00	Osmaniye				
kşi En. Ür. Ltd. Şti	Arapkir RES	10,00	Malatya				
Ifa El. Ür. A.Ş.	Umurlar RES	10,00	Balikesir				
Imadağ El. En. Ür. ve Tic. A.Ş.	Elmadağ RES	72,00	Ankara				
lmalı En. Ür. Ltd. Şti.	Elmalı RES	9,00	Mersin				
rtan En. El. Ür. A.Ş.	Ertan RES	3,00	İstanbul				
senköy El. En. Ür. ve Tic. A.Ş.	Esenköy RES	10,00	Kastamonu				
sin Rüz. En. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Çamınbaşı	27,00	Antalya				
sit En. A.Ş.	Ada 2 RES	3,20	Balıkesir				
skoda En. Ür. Paz. İth. ve İhr. A.Ş.	Koru	50,00	Çanakkale				
s-Yel El, Ür. A.Ş.	Bağlar RES	100,00	Konya				
s-Yel El. Ür. A.Ş.	Ardıçlı RES	50,00	Konya				
Sökova El. Ür. ve Tic. Ltd. Şti	Alapinar RES	0,80	Muğla				
Göl Marmara En. Yat, Ür. Tic. A. Ş.	Göl Marmara RES	45,00	Manisa				
Sölyaka En. Yat. Ür.Tic. A.Ş.	Gölyaka RES	15,00	Düzce				
SRC En. El. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Emres	2,00	Izmir				
GRC Yenilenebilir En. Ür.i San. ve Tic. Ltd. Sti.	Catal Tepe RES	2.00	İstanbul				

LISANSLI RÜZGAR SANTRALLERİ LICENSED WPP					
FÎRMA ADI	PROJE ADI	KURULU GÜÇ (MW)	MEVKİ		
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION		
Günce En. Yat. Ür. Tic. A. Ş.	Sandıklı RES	12,00	Afyon		
Gündoğdu Rüz. En. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	Demirözű RES	37,00	Sivas		
Güral Porselen Tur. ve Vitrifiye San. A.Ş.	Germiyan RES	9,60	lzmir		
Hacim En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Geyve RES	50,00	Sakarya		
Hassas Teknik En. El. Ür. San.Tic.	Urla RES	15,00	İzmir		
Iberdrola En. Ür. Tic. San. Ltd. Şti.	Subaşı RES	48,00	Edirne		
Iberdrola Yen. En. Kay. En. Ür. Tic. San. Ltd. Şti.	Yaprak RES	15,00	Kırklareli		
Iberdrola Yen. En. Kay. En. Ür. Tic. San. Ltd. Şti.	Muğla RES	70,00	Muğla		
Isider En. Ür. Paz. İth. ve İhr. A.Ş.	Kocalar	26,00	Çanakkale		
İçdaş Çelik En. Ters. ve Ulş. San. A.Ş.	Karabiga RES	60,00	Çanakkale		
lletken En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Gökdağ RES	10,00	Kocaeli		
ISTRES EI. Ür. A.Ş.	Tayakadın RES	50,00	İstanbul		
Izdem En. Yat. Ür. Tic. A. Ş.	Afyon 2 RES	88,00	Afyon		
Kahta En. A.S.	Kahta RES	42,75	Adiyaman		
Kale En. Ür. Tic. ve San. A.Ş.	Dilek RES	27,50	K.Maras		
Kangal El. En. Ür. ve Tic. A.Ş.	Kangal RES	128,00	Sivas		
Karacaören El. En. Ür. Tic. A. S.	Karacaören RES	35,00	Samsun		
Karhes Karadeniz Hidro El. Ür. A.Ş.	Gündalan RES	5,00	İzmir		
Kavram En, Yat, Ür, Tic, A.S.	Uluborlu RES	60,00	Isparta		
Kazanım En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Bafa RES	35,00	Aydın		
Kiraz En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Kirazlı RES	50.00	İzmir		
KLF En. El. Ür. A.S.	Civan RES	15.00	Usak		
Koni İns. San A.S.	Karakapi RES	40.00	Aksaray		
Koni İnş. San A.Ş.	Datca RES	12,00	Muğla		
Konum En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Süloğlu RES	60,00	Edirne		
Korda En. Ür. Paz. İth. ve İhr. A.Ş.	Denizli	66.00	Denizli		
Kurucaşile El. En. Ür. ve Tic. A.Ş.	Kurucaşile RES	27.00	Bartin		
Kütle En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Bağarası	46,00	Aydın		
Lodos El. Ür. A.Ş.	Karaburun RES	120,00	İzmir		
Manres El. Ür. A.Ş.	Günaydın RES	10,00	Balikesir		
MB EI, Ür. Ltd. Sti.	Mahyadağ	30.00	Kırklareli		
Meltem En. El. Ür. A.Ş.	Ege	7,00	İzmir		
Meric Rüz, En, El, Ür, A, S,	Hamzabeyli RES	3,00	Edirne		
Mursal En. ür. San. ve Tic. Ltd. Şti	Karaçayır	10.00	Sivas		
Mutluer En. Ürt. Yat. Mad. San. ve Tic. A.Ş.	Mutlu RES	44.00	Konya		
Nuh En, El, Ür. A.S.	Hereke RES	2,00	Kocaeli		
Okman En. El. Ür. A.S.	Karadağ RES	16.25	Izmir		
Olgu En. Ür. Tic. A.S.	Dinar RES	50,00	Afyon		
Orsa En. El. Úr. A.Ş.	Fener RES	5,00	Sinop		

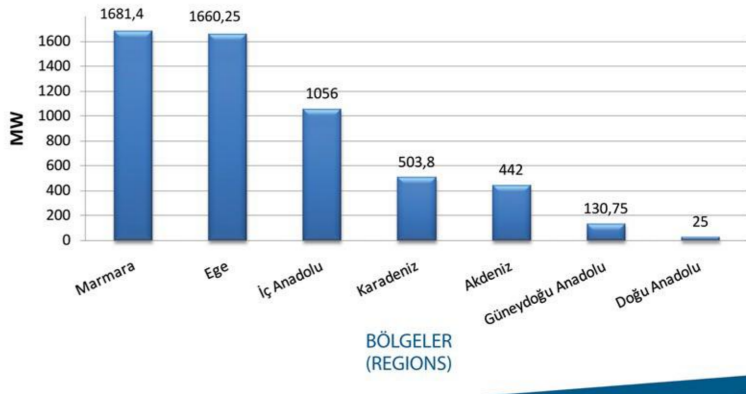
LISANSLI RÜZGAR SANTRALLERI LICENSED WPP						
FÍR	MA ADI	PROJE ADI		MEVKİ		
COMPANY NAME		PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION		
Öres El. Ür. A.Ş.		Salman RES	20,00	lzmir		
Öz-Yel Elektrik A.Ş.		Gaziosmanpaşa RES	50,00	İstanbul		
Pakmem El. Ür. San. Tic	.A.Ş.	Cerit RES	90,00	K.Maras		
Pamukova Rüz. En. Yat.	Ür. ve Tic. A.Ş.	Pamukova RES	20,00	Sakarya		
Petkim Petrokimya A.Ş.	, ju	Petkim RES	25,00	Izmir		
Pitane Elektrik Üretim L	td. Sti	Pitane RES	5,00	İzmir		
Polat El. Ür. İnş. İth. İhr.	A.S.	Polat 3 RES	15,00	Erzurum		
Polat El. Ür. İnş. İth. İhr.	report of the second of the se	Polat 2 RES	9,00	Samsun		
POLATBAY En. Ür. İnş. S		Ayvalık-1 RES	9,00	Balıkesir		
Poyraz En. Ür. San. Tic.		Poyraz RES	54,90	Balıkesir		
R.K. Rüz. En. Sant. El. Or		Pasalimanı RES	0,80	Balıkesir		
Rea El. Ür. Tic. ve San. L		Zincirli RES	12,00	Kayseri		
RSH En. A.Ş.	Control of the Contro	Alören RES	45,00	Çorum		
Rüz, El. Ür, Ltd. Stl.		Havza RES	15,00	Samsun		
Safir En. Ür. Yat. ve Tic.	2.4	Meryem RES	30,00	Bilecik		
Saganak En. Yat. Ür. Tic.		Kandıra RES	49,00	Kocaeli		
Sancak En. Hiz. A.Ş.	roge.	Yamactepe-2 RES	30,00	İstanbul		
Saray Dök. Mad. Ak. Sar	1 4 5	Saray RES	4,00	Tekirdağ		
Se Santral El. Ür. San. w	Contract Contract	Yahyalı	52,50	Kayseri		
Sibelres El. Ür. A.S.	i thi ray.	Sibel RES	80,00	İzmir		
Silivri En. A.S.		Silivri RES	45,00	İstanbul		
Sonses En. Yat. Ür. Tic. /	A S-	Zonguldak RES	120,00	Zonguldak		
Söke Rüz. En.sinden El.		Söke	45,00	Aydın		
Süper El. Ür. A.Ş.	or, same etu şu.	Cataltepe RES	10,00	İstanbul		
Sehzade En. Ür. Tic. San	144 56	Amasya RES	42,00	Amasya		
Tamyeli En. Yat. Ür. Tic.		Incesu RES	10,00	Afyon		
Tan El. Ür. A.Ş.	н. э.	Gaziemir RES	20,00	İzmir		
Tayf En. Yat. Ür. Tic. A.S			20,00	İzmir		
Tektuğ El. Ür. A.S.		Odemiş RES Sincik RES	25,00	Adıyaman		
	(64	Karatepe RES		Tekirdağ		
Tepe En. San. ve Tic. Ltd			13,00			
Turna Elektrik Üretim A	.3.	Yellibel RES	50,00	Karaman		
Ufuk En. El. Ür. A.Ş.	- m 0-	Poyrazgölü	30,00	Balıkesir		
Üçgen Seferihisar Rüz. E		Seferihisar RES	14,00	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE		
Yalova Rüz. En. El. Ür. S	ant, Ltd. Şti.	Yalova RES	54,00	Yalova		
Yares El. Ür. A.Ş.		Yalova RES	50,00	Bursa		
Yaylaköy RES El. Ür. A. Ş		Yaylaköy RES	15,00	İzmir		
Yeni En. Yat. Ür. ve Tic.		Yenihisar RES	20,00	Aydın		
Yerres Yerköy Rüz. En. E		Yerres RES	45,00	Yozgat		
YGT El. Ür. San. ve Tic. L	of the best of the section	Adares	10,00	İzmir		
Yiğit Rüz. En. El. Ür. San		Kumres	10,00	Antalya		
Yuva En. Yat. Ür. ve Tic.		Yuvacık RES	120,00	Kocaeli		
Zeytineli RES El. Ür. A.Ş.		Zeytineli RES	49,50	İzmir		
ZORLU Rüz. En.Si El. Ür.	the first first to the control of th	Santepe RES	50,00	Osmaniye		
ZORLU Rüz. En.Sİ El. Ür.	A.5.	Demirciler RES	60,00	Osmaniye		

LİSANLI RES'LERİN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMI Regions According to Licensed WPPs

Lisanslı Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Yüzdesel Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Licensed Wind Power Plants) (%)

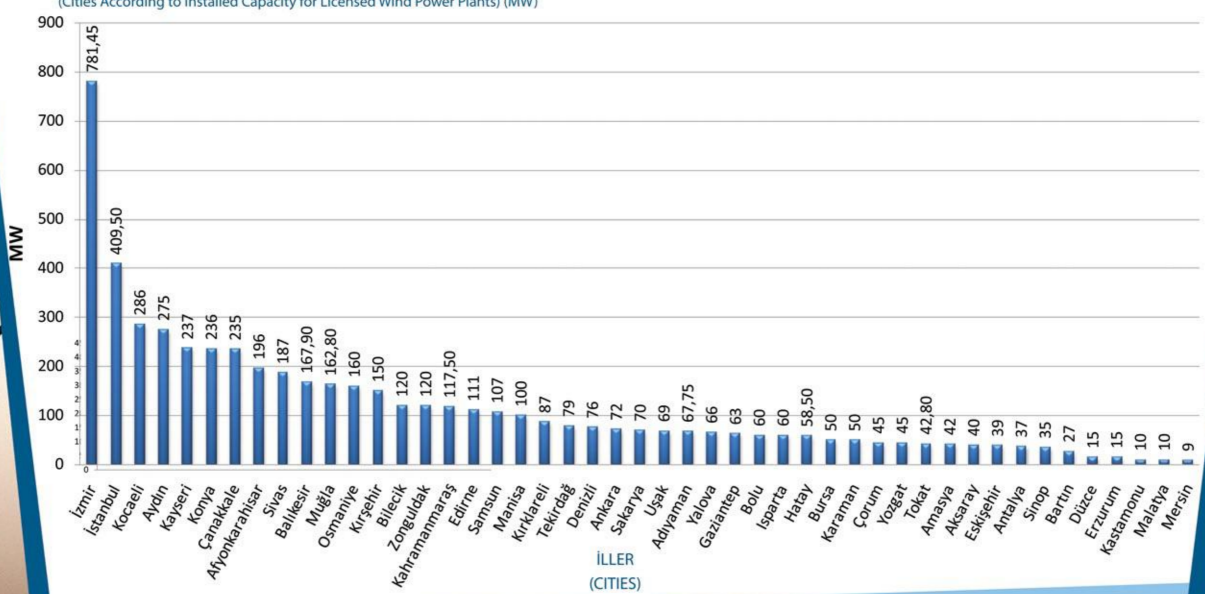


Lisanslı Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Licensed Wind Power Plants) (MW)



LİSANSLI RES'LERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI Cities According to Licensed WPPs

Lisanslı Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından İllere Göre Dağılımı (Cities According to Installed Capacity for Licensed Wind Power Plants) (MW)



BASIM SPONSORLARI Publishing Sponsors





































TÜRKİYE RÜZGAR ENERJİSİ KONGRESİ TURKISH WIND ENERGY CONGRESS

Haliç Kongre Merkezi, İstanbul Halic Congress Center, İstanbul

> 7-9 Kasım 2012 7-9 November 2012

> > www.twec2012.org













