

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









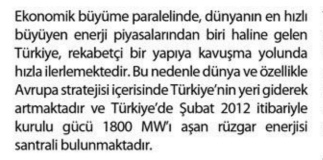












Bu kitapta ana sektör aktiviteleri olarak İşletmede, İnşa halinde ve Lisanslı projelere ait kapasite, kurulu güç, türbin markaları vb. bilgiler verilmiş ve ayrıca veriler illere, bölgelere, yatırımcılara göre grafiksel gösterimlerle sektörün izleyenlerine açıklayıcı olarak sunulmaya çalışılmıştır.

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



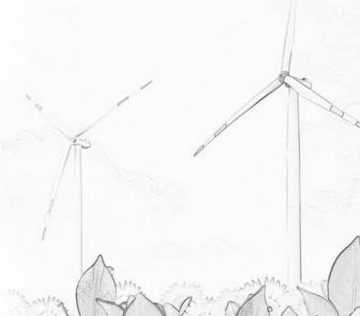
İçindekiler / Contents

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



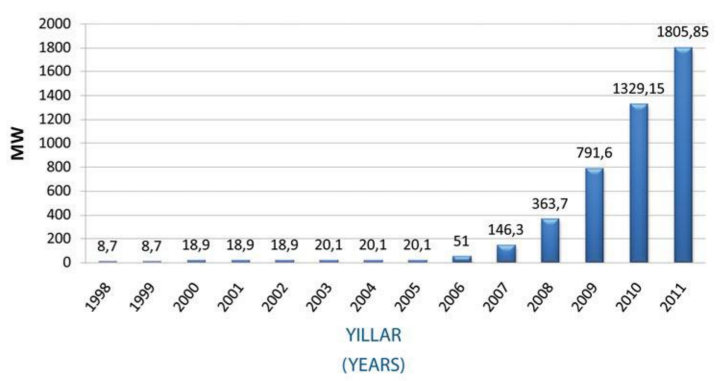
TÜRKİYE RÜZGAR ENERJİSİ BİRLİĞİ TURKISH WIND ENERGY ASSOCIATION





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)



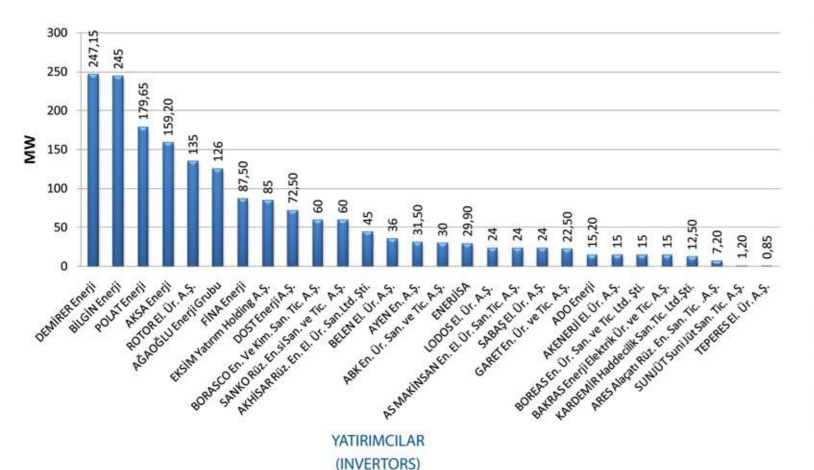


İŞLETMEDEKİ RES'LER Operational WPPs

İŞLETMEDEKİ RÜZGAR SANTRALLERİ OPERATIONAL WPP FİRMA ADI PROJE ADI KURULU GÜÇ (MW) MEVKİ TÜRBİN MARKASI TÜRBİN MODELİ TÜRBİN GÜÇÜ İSLETMEYE GİRİS TARİHİ														
ABK En. Ür. San. ve Tic. A.Ş.	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							
Aken, El. Ür. A.S.	Avvildiz RES	15.00	Balikesir	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2009							
Akhisar Rüz. En. El. Ür. San Ltd. Sti.	Akres	45.00	Manisa	NORDEX	N90	2.5 MW	2011							
Alentek En. A.S.	Susurluk RES	45,00	Balikesir	NORDEX	N100	2,5 MW	2011							
Alize En. El. Ür. A.S.	Sarikava RES	28.80	Tekirdağ	ENERCON	10xE-82+4xE-70+1xE-48	THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 I	2011							
dize En. El. Úr. A.Ş.	Cataltepe RES	16.00	Balikesir	ENERCON	8xE-82	2 MW	2010							
lize En. El. Ür. 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							
ETER CONTROL OF THE STATE OF TH	The state of the s		İzmir	the state of the s	3xE-40	2MW + 0,8MW								
lize En. El. Ür. A.Ş.	Çeşme RES	1,50		ENERCON		0,5 MW	1998							
lize En. El. Ür. 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 Rūz. 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	Çanakkale	ENERCON	13xE-48+5xE-44	0,8MW+0,9MW	2007							
oruk En. Ür. San. Tic. A.Ş.	Sevitali RES	30,00	İzmir	ENERCON	15xE-70	2,0 MW	2011							
nerjisa En. Ür. A.Ş.	Çanakkale RES	29,90	Çanakkale	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	ĞĒ	GE2.5-100	2.5 MW	2010 / 2011							
nores El. Ür. A.Ş.	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 Kocada@-2 RES	15.00	İzmir	NORDEX	N90	2.5 MW	2010							
odos El. Ür. A.S.	Kemerburgaz RES	24.00	İstanbul	ENERCON	12xE-82	2 MW	2008							
fare Manastir Rüz. En. San. Tic. A.S.	Mare Manastir RES	39,20	İzmir	ENERCON	32xE-44+17xE-48	0.9MW+0.8MW	2006 / 2007							
fazi-3 Rúz, En. Sant, El. Ür. A.S.	Mazs-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	2012							
otor El, Or, A.S.	Gökçedağ RES	135.00	Osmaniye	GE	GE2.5-100	2,5 MW	2009 / 2010							
ibas El. Ür. A.S.	Turguttepe RES	24.00	Aydın	VESTAS	V90-2.0	2.5 MW	2009 / 2010							
anko Rüz. En. San. ve Tic. A.S.	Catalca RES	60,00	İstanbul	VESTAS	V90-3.0	3 MW	2008							
oma En. El. Ür. A.S.	Soma RES	140,10	Manisa	ENERCON	30xE-70+1xE-44	2,0MW+0,9MW	2011 / 2012							
unjüt Suni Jüt San. Tic. A.Ş.	Sunjút RES	1,20	İstanbul	ENERCON	2xE-40	0,6 MW	2011 / 2012							
eperes El. Ür. A.S.	TepeRES	0.85	İstanbul	VESTAS	V52-850	850 KW	2006							
topya En. Ür. San. Tic. A.Ş.	Düzova RES	30,00	İzmir	***************************************			TO 200 P. C. A.S.	Bandirma RES	100000000	0,000	GE GE(20) - NORDEY (5)	GE2.5-100	2.5 MW	2009 / 2010
The state of the s	The State St	35,00	Balıkesir	GE(30) + NORDEX (5)	GE1.5se	1.5MW	2006							
lyaret RES El. Ür. San.Tic. A.Ş	Ziyaret RES Toplam / Total	57,50 1805,85	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)



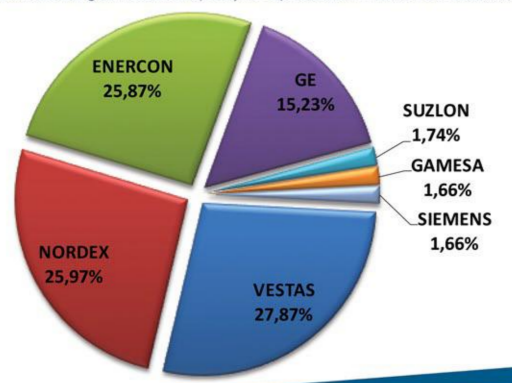
AĞAOĞLU Enerji Grubu	Akdeniz El. Ür. A.Ş.		
AGAOGLO Enerji Grubu	Galata Wind En. Ltd. Şti.		
	Ayres Ayvacık El. Ür. Sant. Ltd. Şti.		
AVÇA FII	Baki El. Ür. Ltd. Şti.		
AKSA Enerji	Deniz El. Ür. Ltd. Şti.		
	Deniz El. Ür. Ltd. Şti.		
	Bergama RES En. Ür. A.Ş.		
BİLGİN Enerji Yatırım Holding A.Ş.	Bilgin Rüz. Sant. En. Ür. A.Ş.		
bildin Enerji Yatırım Holding 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.		
FINA 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.		
	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.		



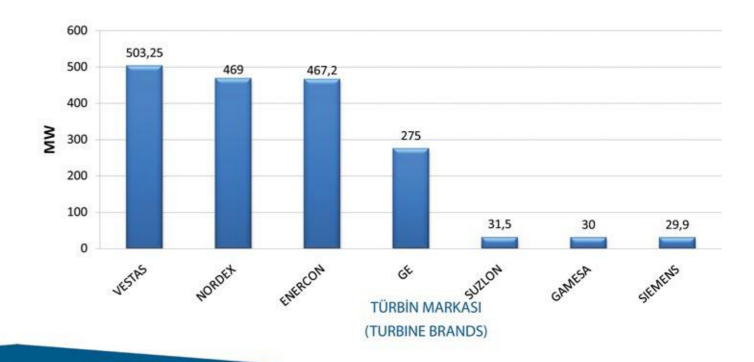


İŞLETMEDEKİ RES'LERİN KURULU GÜCE GÖRE DAĞILIMI Installed Capacity According to Operational WPPs

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

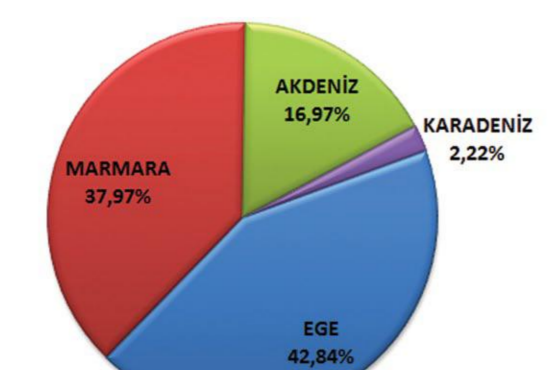


İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Türbin Markalarına Göre Dağılımı (Turbine Brands According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (MW)



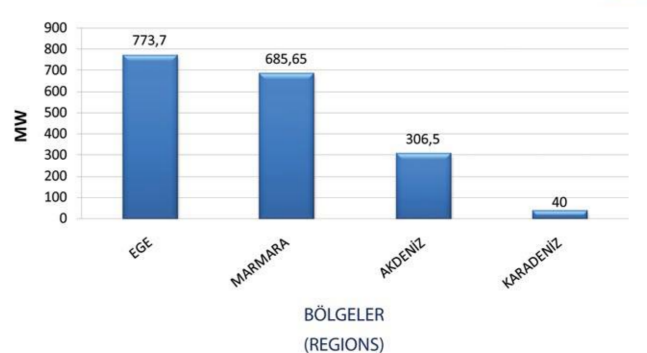
İŞLETMEDEKİ RES'LERİN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMI Regions According to Operational WPPs

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



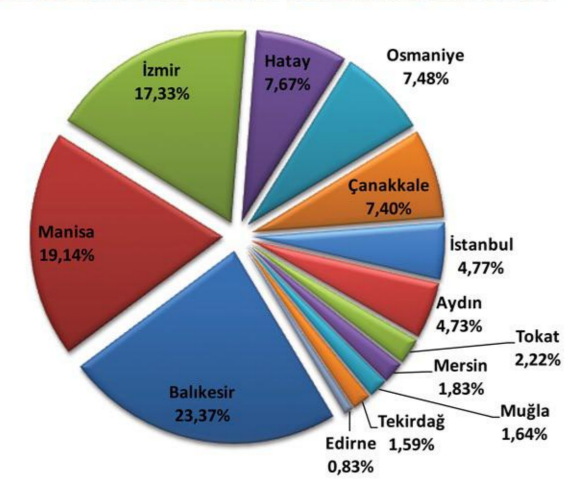
İşletmede Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Operational Wind Power Plants) (MW)



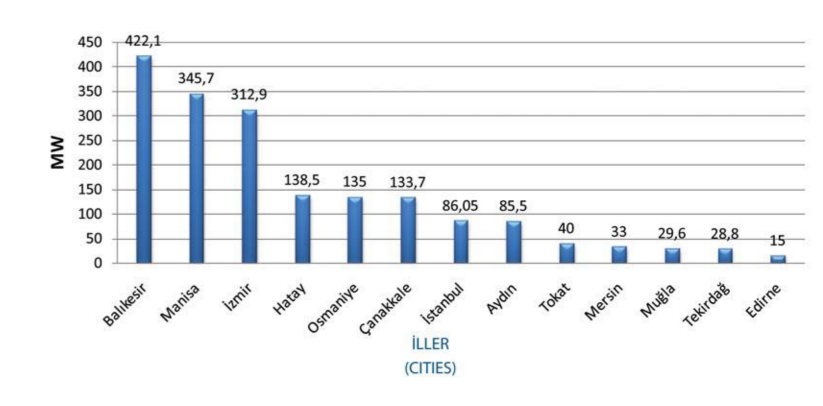


İŞLETMEDEKİ RES'LERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI Cities According to Operational WPPs

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)





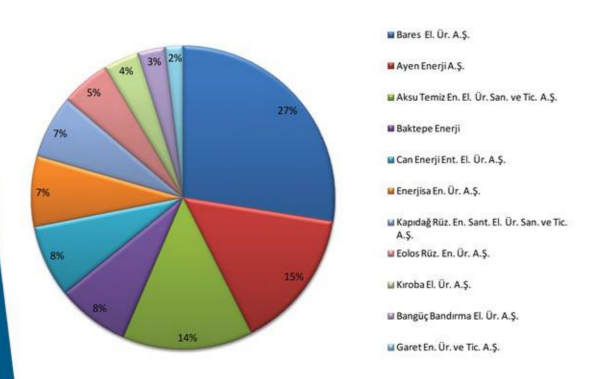
İNŞA HALİNDEKİ RES'LER WPPs Under Construction

	İNŞA HAL	İNDEKİ RÜZG	AR SANTRA	LLERİ		
<u> </u>	WPI	UNDER COM	NSTRUCTION			
FÎRMA ADI	PROJE ADI	KURULU GÜÇ (MW)	MEVKİ	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

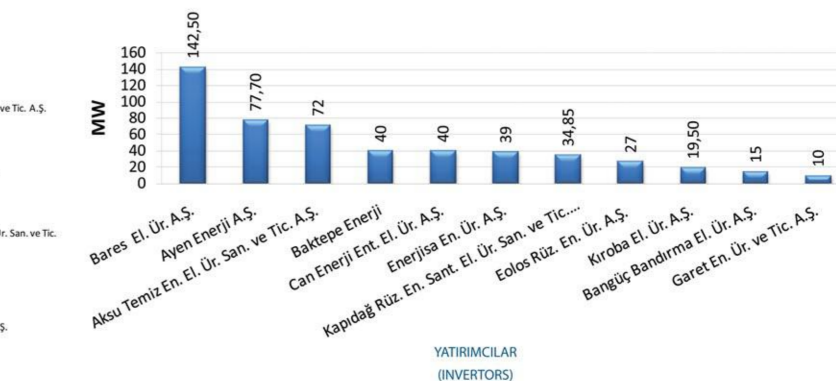
Toplam / Total 517,55

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) (%)

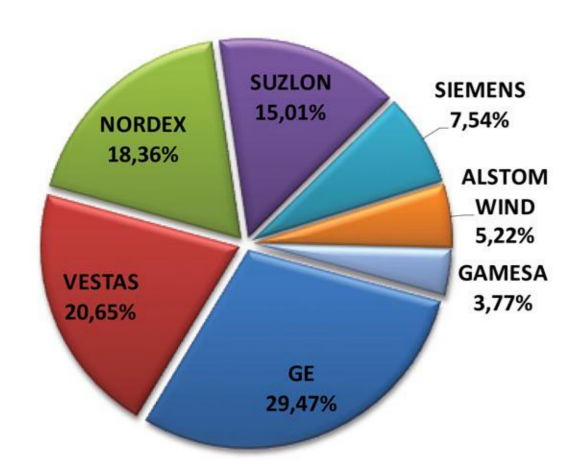


İnşa Halindeki Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Yatırımcılara Göre Dağılımı (Investors According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)

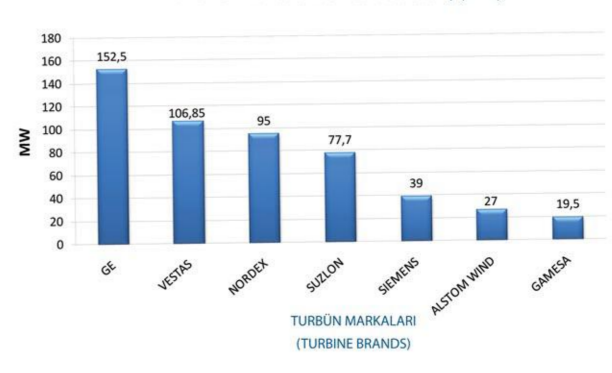


İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN KURULU GÜCE GÖRE DAĞILIMI Installed Capacity According to WPPs Under Construction

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) (%)

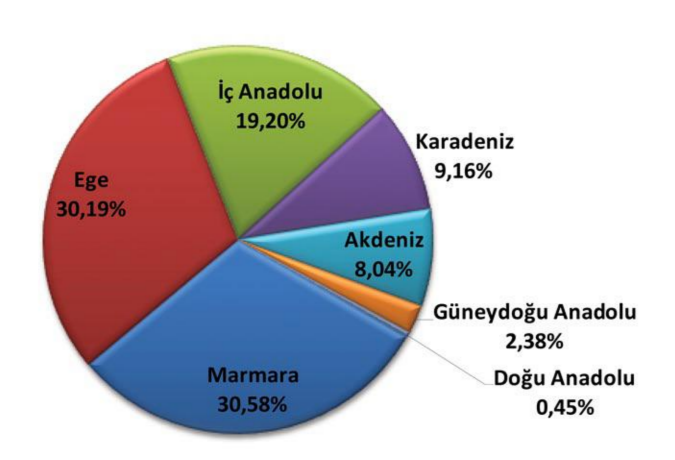


İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Türbin Markalarına Göre Dağılımı (Turbine Brands According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)

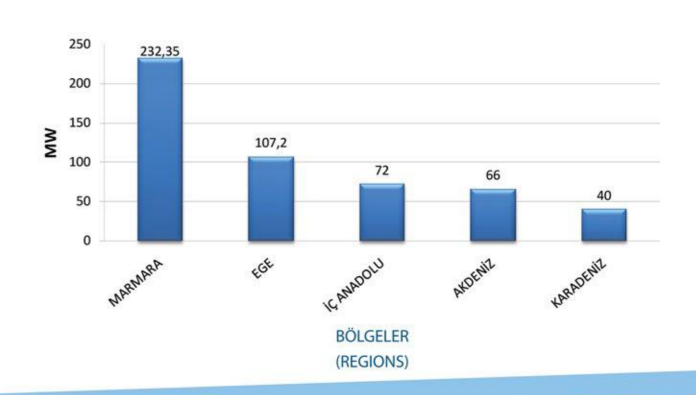


İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN BÖLGELERE GÖRE DAĞILIMI Regions According to WPPs Under Constructiom

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

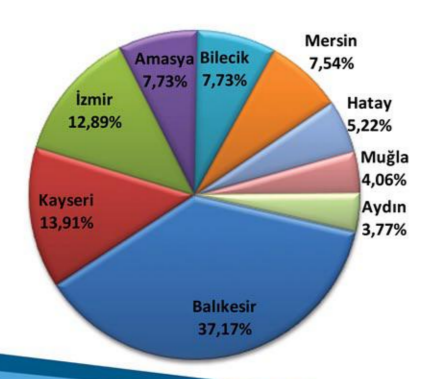


İnşa Halinde Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Wind Power Plants Under Construction) (MW)

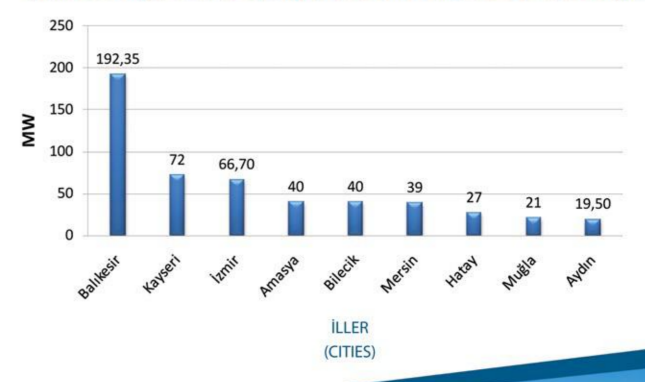


İNŞA HALİNDEKİ RES'LERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI Cities According to WPPs Under Construction

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

LÍSANSLI RÜZGAR SANTRALLERÍ						
LICENSED WPP						
FIRMA ADI	PROJE ADI	KURULU GÜÇ (MW)	MEVKI			
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	Balikesir			
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	Izmir			
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			

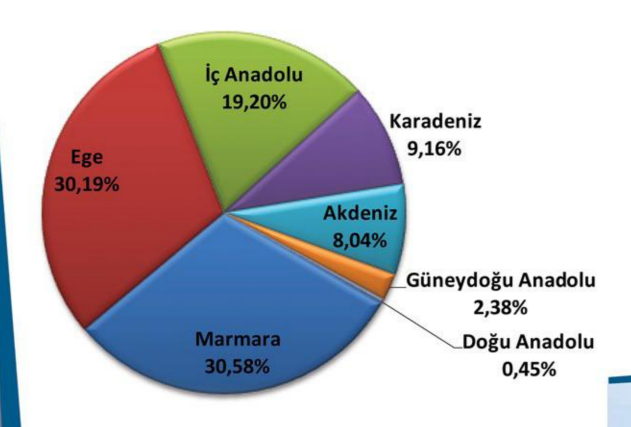
LISANSU RÜZGAR SANTRALLERI LICENSED WPP						
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)	LOCATION			
BORA Rûz. El. Ür, San. ve Tic. A.Ş.	Çanta RES	45,00	İstanbul			
Borares En. A.Ş.	Karova RES	30,00	Muğla			
Cankurtaran En. Ür. Dağ. Ltd. Şti.	Cankurtaran Res	10,00	Denizli			
alık Rüz, El. Ür. Ltd. Şti.	Sarpincik RES	32,00	İzmir			
Çalık Rüz. El. Ür. Ltd. Şti.	Demircili RES	40,00	İzmir			
Capar El. Ür. Ltd. Şti.	Yılmaz RES	12,50	İzmir			
Çapar 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	Balıkesir			
Çekim 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, ith. ve ihr. 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	Izmir			
genda 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. Sti	Alares	10,00	Manisa			
ksim En. A.S.	Hasanbeyli RES	50,00	Osmaniye			
kşi En. Ür. Ltd. Şti	Arapkir RES	10,00	Malatya			
Ifa El. Ür. A.Ş.	Umurlar RES	10,00	Balıkesir			
Imadağ El. En. Ür. ve Tic. A.Ş.	Elmadağ RES	72,00	Ankara			
Imalı En. Ür. Ltd. Şti.	Elmali 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			
Gökova 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			
Gölyaka 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	Izmir		
Hacim En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Geyve RES	50,00	Sakarya		
Hassas Teknik En. El. Ür. San.Tic.	Urla RES	15,00	Izmir		
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	Çanakkalı		
çdaş Çelik En. Ters. ve Ulş. San. A.Ş.	Karabiga RES	60,00	Çanakkalı		
lletken En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Gökdağ RES	10,00	Kocaeli		
STRES El. Ür. A.Ş.	Tayakadın RES	50,00	İstanbul		
zdem En. Yat. Ür. Tic. A. Ş.	Afyon 2 RES	88,00	Afyon		
Kahta En. A.S.	Kahta RES	42,75	Adiyamar		
Kale En. Ür. Tic. ve San. A.Ş.	Dilek RES	27,50	K.Maraş		
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. Ür. A.Ş.	Fener RES	5,00	Sinop		

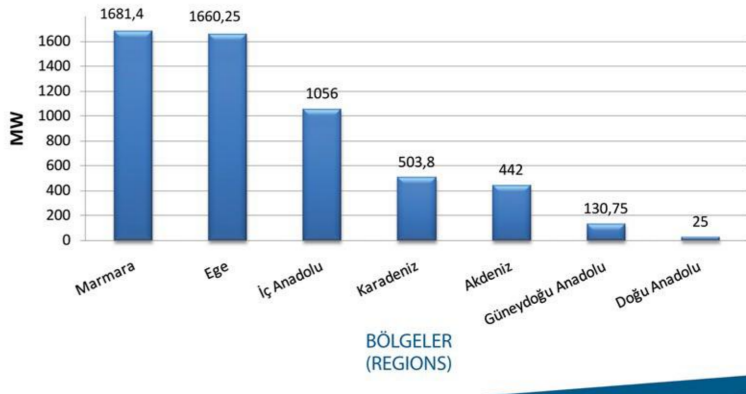
LISANSLI RÜZGAR SANTRALLERI LICENSED WPP						
FİRMA ADI	PROJE ADI	KURULU GÜÇ (MW)	MEVKI			
COMPANY NAME	PROJECT NAME	INSTALLED CAPACITY (MW)				
Öres El. Ür. A.Ş.	Salman RES	20,00	Izmir			
Öz-Yel Elektrik A.Ş.	Gaziosmanpaşa RES	50,00	İstanbul			
Pakmem El. Ür. San. Tic. A.S.	Cerit RES	90,00	K.Maras			
Pamukova Rüz. En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Pamukova RES	20,00	Sakarya			
Petkim Petrokimya A.Ş.	Petkim RES	25,00	Izmir			
Pitane Elektrik Üretim Ltd. Sti	Pitane RES	5,00	İzmir			
Polat El. Ür. İnş. İth. İhr. A.Ş.	Polat 3 RES	15,00	Erzurum			
Polat El. Ür. İnş. İth. İhr. A.Ş.	Polat 2 RES	9,00	Samsun			
POLATBAY En. Ür. İnş. San. ve Tic. A.Ş.	Ayvalık-1 RES	9,00	Balıkesir			
Poyraz En. Ür, San. Tic. A.Ş.	Povraz RES	54,90	Balıkesir			
R.K. Rüz, En. Sant. El. Ür, San, ve Tic. Ltd. Sti.	Pasalimani RES	0,80	Balıkesir			
Rea El. Ür. Tic. ve San. Ltd. Şti.	Zincirli RES	12,00	Kayseri			
RSH En. A.S.	Alören RES	45,00	Çorum			
Rüz, El. Ür. Ltd. Stl.	Havza RES	15,00	Samsun			
Safir En. Ür. Yat. ve Tic. A.Ş.	Meryem RES	30,00	Bilecik			
Saĝanak En. Yat. Ür. Tic. A.Ş.	Kandıra RES	49,00	Kocaeli			
Sancak En. Hiz. A.Ş.	Yamactepe-2 RES	30,00	İstanbul			
Saray Dök. Mad. Ak. San. A.S.	Saray RES	4,00	Tekirdağ			
Se Santral El. Ür. San. ve Tic. A.S.	Yahyalı	52,50	Kayseri			
Sibelres El. Ür. A.S.	Sibel RES	80,00	İzmir			
Silivri En. A.S.	Silivri RES	45,00	İstanbul			
Sonses En. Yat. Ür. Tic. A.Ş:	Zonguldak RES	120,00	Zonguldak			
Söke Rüz. En.sinden El. Ür. Sant. Ltd.Şti.	Söke	45,00	Aydın			
Süper El. Ür. A.Ş.	Çataltepe RES	10,00	İstanbul			
Şehzade En. Ür. Tic. San. Ltd. Şti.	Amasya RES	42,00	Amasya			
Tamyeli En. Yat. Ür. Tic. A. Ş.	Incesu RES	10,00	Afyon			
Tan El. Ür. A.Ş.	Gaziemir RES	20,00	İzmir			
Tayf En. Yat. Ür. Tic. A.S.	Ödemis RES	20,00	İzmir			
Tektuğ El. Ür. A.S.	Sincik RES	25,00	Adıyaman			
Tepe En. San. ve Tic. Ltd. Şti.	Karatepe RES	13,00	Tekirdağ			
Turna Elektrik Üretim A.Ş.	Yellibel RES	50,00	Karaman			
Ufuk En. El. Ür. A.Ş.	Poyrazgölü	30,00	Balıkesir			
Ücgen Seferihisar Rüz. En. El. Ür.	Seferihisar RES	14,00	Izmir			
Yalova Rüz. En. El. Ür. Sant. Ltd. Şti.	Yalova RES	54,00	Yalova			
Yares El. Ür. A.S.	Yalova RES	50,00	Bursa			
Yaylaköy RES El. Ür. A. Ş.	Yaylaköy RES	15,00	Izmir			
Yeni En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Yenihisar RES	20,00	Aydın			
Yerres Yerköy Rüz. En. El. Ür. Sant. Ltd. Şti.	Yerres RES	45,00	Yozgat			
YGT El. Ür. San. ve Tic. Ltd. Sti	Adares	10,00	zmir			
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	Kumres		Antalya			
Yiğit Rüz. En. El. Ür. San. Ltd. Şti. Yuva En. Yat. Ür. ve Tic. A.Ş.	Yuvacik RES	10,00	Kocaeli			
	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	120,00	İzmir			
Zeytineli RES El. Ür. A.Ş.	Zeytineli RES	49,50	100717			
ZORLU Rüz. En.Si El. Ür.İ A.Ş.	Santepe RES	50,00	Osmaniye			
ZORLU Rūz. En.Si El. Ür.İ A.Ş.	Demirciler RES Toplam / Total	60,00 5499,20	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) (%)

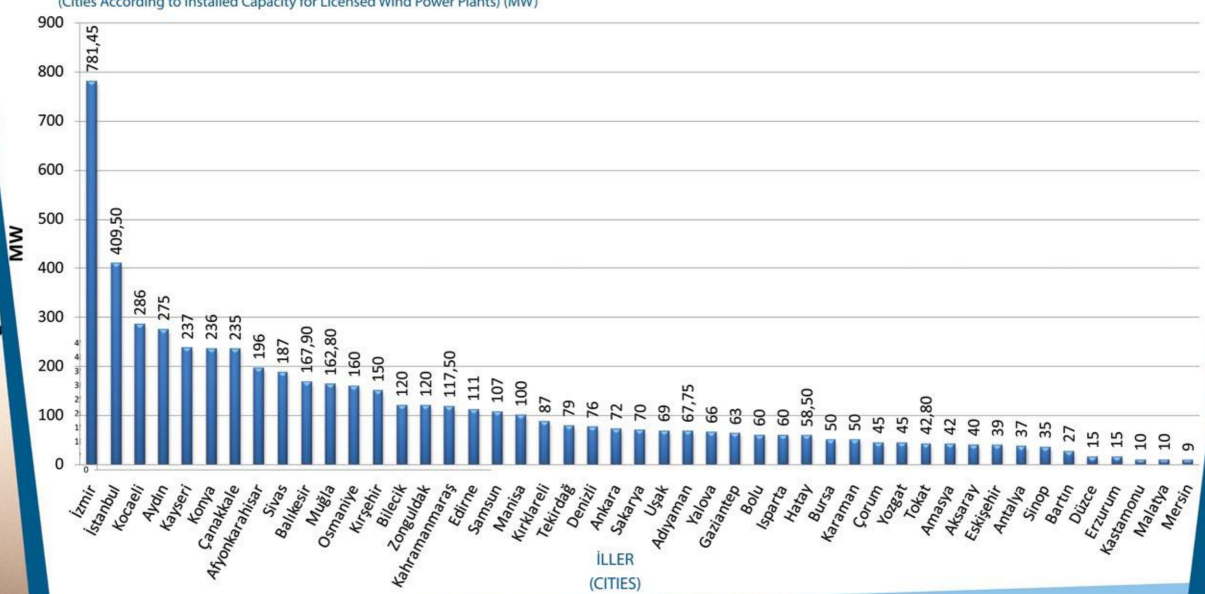


Lisanslı Olan Rüzgar Enerji Santrallerinin Kurulu Güç Bakımından Bölgelere Göre Dağılımı (Regions According to Installed Capacity for Licensed Wind Power Plants) (MW)



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













