

**Azərbaycan energetika sistemində və müstəqil fəaliyyət göstərən Elektrik Stansiyalarının siyahısı**

Elektrik stansiyalarının adı	Qoyuluş gücü MVt
<b>"Azərenerji" ASC üzrə</b>	
<b>İstilik Elektrik Stansiyası</b>	
Azərbaycan İES	2400
Şirvan İES	900,0
Cənub ES	780,0
Şimal ES	400,0
Bakı İEM	106,6
Sumqayıt qaz-turbin ES	525,0
<b>Cəmi</b>	<b>5111,6</b>
<b>Modul tipli Elektrik Stansiyası</b>	
Bakı modul ES	104,4
Astara modul ES	87,0
Şəki modul ES	87,0
Xaçmaz modul ES	87,0
Şahdağ (Quba) modul ES	104,4
Səngəçal modul ES	299,3
<b>Cəmi</b>	<b>769,1</b>
<b>Su Elektrik Stansiyası</b>	
Mingəçevir SES	424,6
Varvara SES	16,95
Şəmkir SES	380,0
Yenikənd SES	150,0
Füzuli SES	25,0
Taxtakörpü SES	24,9
Şəmkirçay SES	24,4
Göyçay-1 KSES	3,1
İsmayilli-1 KSES	1,6
İsmayilli-2 KSES	1,6
Balakən KSES	1,44
Qusar-1 KSES	0,96
<b>Cəmi</b>	<b>1 054,54</b>
<b>"Azərenerji" ASC üzrə cəmi</b>	<b>6 935,2</b>
<b>Naxçıvan MR üzrə</b>	
<b>İstilik Elektrik Stansiyası</b>	
Naxçıvan İES	60,0
<b>Modul tipli Elektrik Stansiyası</b>	
Naxçıvan modul ES	87,0
<b>Su Elektrik Stansiyası</b>	
Araz SES	22,0
Vayxır KSES	4,5
Biləv SES	20,0
Arpaçay-1 SES	20,5
Arpaçay-2 KSES	1,4
<b>Cəmi</b>	<b>68,4</b>
<b>Günəş Elektrik Stansiyası</b>	
Babək r-nda GES	22,0
<b>Naxçıvan MR üzrə cəmi</b>	<b>237,4</b>
<b>Azərenerji ASC və Naxçıvan MR üzrə ümumi</b>	<b>7172,6</b>

<b>Müstəqil Elektrik Stansiyaları üzrə</b>	
<b>İstilik Elektrik Stansiyası</b>	
<b>BP və layihə tərəfd.</b>	556,1
<b>SOCAR</b>	133,7
<b>Azersun Holding</b>	<b>32,6</b>
İmişli Şəkər Zavodu	24,0
AKKİK	8,6
<b>Cəmi</b>	<b>722,4</b>
<b>Bio ES</b>	
Balaxanı BMTEZ	<b>37,0</b>
<b>Kiçik Su Elektrik Stansiyası</b>	
Muğan KSES	4,05
Şəki KSES	1,88
Çiçəkli KSES	3,0
<b>Cəmi</b>	<b>8,93</b>
<b>Külək Elektrik Stansiyası</b>	
Hökməli KES (Alten Qrup)	8,0
<b>"Azərişiq" ASC</b>	<b>51,7</b>
Yeni Yaşma KES	50,0
Şurabad KES	1,7
<b>Cəmi</b>	<b>59,7</b>
<b>"Azalternativenerji" MMC</b>	<b>16,3</b>
GES-lər üzrə ümumi	12,6
Qobustan KES	2,7
Qobustan Bioqaz	1,05
<b>MES-lər üzrə cəmi</b>	<b>844,4</b>
<b>Ümumi respublika üzrə qoyuluş gücü</b>	<b>8016,94</b>