

Puteri totale pe judete si tip de sursa de energie*

25.04.18

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
Alba					
biomasa	0.000	8.752	8.752	8.752	8.800
cogenerare	2.500	0.000	2.500	2.500	2.520
eolian	0.330	0.000	0.330	0.000	0.000
fotovoltaic	0.000	59.687	59.687	19.682	7.019
hidro	0.000	11.014	11.014	8.680	8.334
Subtotal for Alba:	2.830	79.453	82.283	39.614	26.673
Arad					
biomasa	0.000	0.980	0.980	0.980	1.052
cogenerare	0.000	1.600	1.600	1.600	0.660
eolian	0.000	0.020	0.020	0.020	0.020
fotovoltaic	0.000	37.768	37.768	32.444	33.976
hidro	0.000	0.320	0.320	0.320	0.380
Subtotal for Arad:	0.000	40.688	40.688	35.364	36.088
Arges					
biomasa	0.000	5.400	5.400	5.400	5.400
fotovoltaic	1.316	55.593	56.909	32.514	35.477
hidro	0.000	18.753	18.753	18.750	19.263
Subtotal for Arges:	1.316	79.746	81.062	56.664	60.140
Bacau					
centrala clasica	0.000	21.066	21.066	21.066	23.798
cogenerare	0.000	59.400	59.400	59.400	60.000
eolian	0.000	0.230	0.230	0.230	0.250
fotovoltaic	18.299	0.535	18.834	17.813	17.772
Subtotal for Bacau:	18.299	81.231	99.530	98.509	101.820
Bihor					
biogaz	0.000	1.754	1.754	0.498	0.498
biomasa	0.000	5.500	5.500	0.500	0.000
centrala clasica	0.000	150.000	150.000	150.000	201.000
eolian	0.000	21.500	21.500	11.500	15.000
fotovoltaic	0.343	87.943	88.286	68.239	66.936
geotermala	0.000	0.050	0.050	0.050	0.050

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
hidro	0.215	11.949	12.164	12.124	12.678
Subtotal for Bihor:	0.558	278.696	279.254	242.911	296.162
Bistrita					
fotovoltaic	0.000	0.026	0.026	0.000	0.000
Subtotal for Bistrita:	0.000	0.026	0.026	0.000	0.000
Bistrita Nasau					
eolian	0.000	0.830	0.830	0.820	0.820
fotovoltaic	0.000	32.412	32.412	19.827	20.259
hidro	0.000	23.614	23.614	12.956	10.892
Subtotal for Bistrita Nasau:	0.000	56.856	56.856	33.603	31.971
Botosani					
centrala clasica	0.000	12.600	12.600	12.600	12.800
eolian	0.000	0.030	0.030	0.030	0.099
fotovoltaic	0.008	3.029	3.037	3.029	3.530
hidro	0.000	0.800	0.800	0.800	0.800
Subtotal for Botosani:	0.008	16.459	16.467	16.459	17.229
Braila					
centrala clasica	0.000	82.480	82.480	80.800	77.320
eolian	0.000	106.493	106.493	71.503	72.300
fotovoltaic	0.226	47.131	47.357	34.008	33.724
Subtotal for Braila:	0.226	236.104	236.330	186.311	183.344
Brasov					
cogenerare	0.000	85.813	85.813	64.730	42.750
fotovoltaic	1.029	286.968	287.997	115.935	101.935
hidro	0.000	15.454	15.454	15.402	15.762
Subtotal for Brasov:	1.029	388.235	389.264	196.067	160.447
Bucuresti					
cogenerare	0.000	32.264	32.264	29.464	31.942
fotovoltaic	0.040	5.709	5.749	4.803	3.077
Subtotal for Bucuresti:	0.040	37.973	38.013	34.267	35.019
Buzau					
centrala clasica	0.000	2.636	2.636	2.636	0.502

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
eolian	0.000	27.900	27.900	27.900	28.000
fotovoltaic	0.075	41.731	41.806	11.829	11.833
hidro	0.000	97.000	97.000	0.000	0.000
Subtotal for Buzau:	0.075	169.267	169.342	42.365	40.335
CLUJ					
fotovoltaic	0.005	0.000	0.005	0.000	0.000
Subtotal for CLUJ:	0.005	0.000	0.005	0.000	0.000
Calarasi					
biogaz	0.000	0.963	0.963	0.635	0.635
cogenerare	0.000	6.400	6.400	5.400	6.080
fotovoltaic	0.083	53.335	53.418	49.360	53.237
Subtotal for Calarasi:	0.083	60.698	60.781	55.395	59.952
Caras-Severin					
eolian	0.000	221.121	221.121	57.121	57.300
fotovoltaic	0.000	0.816	0.816	0.816	0.805
hidro	0.000	28.366	28.366	30.896	30.987
Subtotal for Caras-Severin:	0.000	250.303	250.303	88.833	89.092
Cluj					
biomasa	0.000	20.250	20.250	10.400	11.130
centrala clasica	0.000	2.910	2.910	2.910	0.000
cogenerare	0.000	0.633	0.633	0.600	0.000
eolian	0.000	0.585	0.585	0.585	0.585
fotovoltaic	0.521	92.263	92.784	60.117	59.226
hidro	0.000	13.012	13.012	9.489	9.748
Subtotal for Cluj:	0.521	129.653	130.174	84.101	80.689
Constanta					
biogaz	0.000	0.380	0.380	0.120	0.030
eolian	0.011	2,564.675	2,564.686	1,631.700	1,638.300
fotovoltaic	0.000	5.296	5.296	3.500	3.990
Subtotal for Constanta:	0.011	2,570.351	2,570.362	1,635.320	1,642.320
Covasna					
biomasa	0.000	10.000	10.000	10.000	15.000
cogenerare	0.000	2.260	2.260	2.260	2.260

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
fotovoltaic	0.000	28.366	28.366	6.276	6.645
Subtotal for Covasna:	0.000	40.626	40.626	18.536	23.905
Dambovita					
biogaz	0.000	0.500	0.500	0.500	0.500
centrala clasica	0.000	2.790	2.790	2.790	1.817
cogenerare	0.000	6.413	6.413	6.416	3.286
eolian	0.000	0.045	0.045	0.020	0.000
fotovoltaic	0.000	83.820	83.820	64.099	63.802
hidro	0.000	0.586	0.586	0.015	0.150
Subtotal for Dambovita:	0.000	94.154	94.154	73.840	69.555
Dolj					
fotovoltaic	1.984	113.425	115.409	70.148	76.471
Subtotal for Dolj:	1.984	113.425	115.409	70.148	76.471
Galati					
centrala clasica	0.000	1.860	1.860	0.000	0.000
eolian	0.000	191.730	191.730	172.750	164.750
fotovoltaic	0.000	1.350	1.350	1.345	1.345
hidro	0.000	39.300	39.300	0.000	0.000
Subtotal for Galati:	0.000	234.240	234.240	174.095	166.095
Giurgiu					
biomasa	0.000	0.526	0.526	0.000	0.000
centrala clasica	0.000	3.480	3.480	3.303	0.000
cogenerare	0.000	17.604	17.604	17.604	17.604
fotovoltaic	0.000	197.535	197.561	184.433	192.014
hidro	0.000	7.380	7.380	7.380	0.000
Subtotal for Giurgiu:	0.000	226.525	226.551	212.720	209.618
Gorj					
cogenerare	0.000	3.280	3.280	3.280	3.333
eolian	47.450	0.000	47.450	0.000	0.000
fotovoltaic	0.006	39.897	39.903	30.716	30.884
hidro	0.000	59.723	59.723	7.800	7.840
Subtotal for Gorj:	47.456	102.900	150.356	41.796	42.057
Harghita					
biomasa	0.240	7.500	7.740	0.000	0.000

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
cogenerare	1.940	4.616	6.556	4.618	4.060
fotovoltaic	0.105	40.792	40.897	8.502	9.377
hidro	0.000	17.005	17.005	11.840	12.157
Subtotal for Harghita:	2.285	69.913	72.198	24.960	25.594
Hunedoara					
biomasa	0.000	1.105	1.105	0.000	0.000
fotovoltaic	0.600	7.145	7.745	1.262	1.263
hidro	0.000	55.493	55.493	30.992	31.260
Subtotal for Hunedoara:	0.600	63.743	64.343	32.254	32.523
Ialomita					
cogenerare	0.000	0.650	0.650	0.650	0.650
eolian	0.000	268.000	268.000	132.000	132.000
fotovoltaic	0.000	29.697	29.697	7.954	8.273
hidro	0.000	1.600	1.600	1.600	1.600
Subtotal for Ialomita:	0.000	299.947	299.947	142.204	142.523
Iasi					
cogenerare	0.000	3.600	3.600	0.000	0.000
eolian	0.000	257.000	257.000	9.000	10.000
fotovoltaic	0.000	5.051	5.051	5.040	5.026
Subtotal for Iasi:	0.000	265.651	265.651	14.040	15.026
Ifov					
eolian	0.000	0.025	0.025	0.005	0.000
fotovoltaic	0.020	11.435	11.455	7.598	8.704
Subtotal for Ifov:	0.020	11.460	11.480	7.603	8.704
Maramures					
biogaz	0.000	0.315	0.315	0.315	0.370
fotovoltaic	0.017	16.418	16.435	11.544	8.916
hidro	4.200	38.252	42.452	26.088	27.475
Subtotal for Maramures:	4.217	54.985	59.202	37.947	36.761
Mehedinti					
eolian	0.000	1.800	1.800	1.800	1.800
fotovoltaic	0.000	30.282	30.282	25.914	29.841
Subtotal for Mehedinti:	0.000	32.082	32.082	27.714	31.641

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
Mures					
cogenerare	430.000	7.160	437.160	0.000	0.000
fotovoltaic	0.036	71.616	71.652	35.036	28.482
hidro	0.513	39.553	40.066	4.591	4.715
Subtotal for Mures:	430.549	118.329	548.878	39.627	33.197
Neamt					
biogaz	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
biomasa	0.000	7.755	7.755	7.805	7.828
fotovoltaic	2.983	1.572	4.555	0.669	0.558
hidro	0.000	5.077	5.077	5.077	3.700
Subtotal for Neamt:	2.983	14.404	17.387	13.551	12.086
Olt					
biogaz	0.000	1.799	1.799	0.800	0.800
cogenerare	0.000	2.200	2.200	2.200	1.160
fotovoltaic	0.000	138.972	138.972	66.200	71.057
Subtotal for Olt:	0.000	142.971	142.971	69.200	73.017
Prahova					
biogaz	0.499	1.115	1.614	0.785	0.660
biomasa	1.067	1.000	2.067	1.000	1.063
centrala clasica	0.000	4.810	4.810	3.310	1.160
cogenerare	55.513	930.660	986.173	941.173	943.510
eolian	0.000	0.022	0.022	0.022	0.020
fotovoltaic	1.003	227.100	228.103	145.208	149.683
hidro	0.459	55.421	55.880	55.954	42.729
Subtotal for Prahova:	58.541	1,220.128	1,278.669	1,147.452	1,138.825
Salaj					
biomasa	0.000	2.450	2.450	0.000	0.000
centrala clasica	3.000	0.000	3.000	3.000	0.000
fotovoltaic	0.173	27.626	27.799	6.365	6.443
Subtotal for Salaj:	3.173	30.076	33.249	9.365	6.443
Satu Mare					
biogaz	0.000	5.940	5.940	1.480	1.487
biomasa	0.000	4.490	4.490	0.000	0.000
fotovoltaic	0.000	104.828	104.828	62.189	68.566

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
hidro	0.000	2.370	2.370	2.306	2.306
Subtotal for Satu Mare:	0.000	117.628	117.628	65.975	72.359
Sibiu					
cogenerare	0.000	0.200	0.200	0.200	0.000
fotovoltaic	0.033	82.631	82.664	43.397	43.741
hidro	0.000	51.094	51.094	45.149	47.035
Subtotal for Sibiu:	0.033	133.925	133.958	88.746	90.776
Suceava					
biogaz	0.000	2.978	2.978	2.978	2.974
biomasa	0.000	57.825	57.825	57.795	59.365
centrala clasica	0.000	1.200	1.200	1.200	1.200
eolian	0.000	0.600	0.600	0.600	0.600
fotovoltaic	0.003	0.646	0.649	0.635	0.514
hidro	0.000	4.605	4.605	4.765	5.043
Subtotal for Suceava:	0.003	67.854	67.857	67.973	69.696
Teleorman					
biogaz	0.246	1.449	1.695	0.450	0.250
cogenerare	0.000	31.150	31.150	26.650	50.450
fotovoltaic	0.000	114.403	114.403	37.015	26.941
Subtotal for Teleorman:	0.246	147.002	147.248	64.115	77.641
Timis					
biogaz	0.000	0.841	0.841	0.841	0.999
cogenerare	0.175	7.000	7.175	2.000	1.000
fotovoltaic	0.040	69.181	69.221	50.973	51.792
hidro	0.000	0.090	0.090	0.090	0.110
Subtotal for Timis:	0.215	77.112	77.327	53.904	53.901
Tulcea					
biogaz	0.000	1.027	1.027	0.527	0.527
eolian	0.000	1,374.600	1,374.600	819.310	819.060
fotovoltaic	0.377	21.167	21.544	13.691	15.719
Subtotal for Tulcea:	0.377	1,396.794	1,397.171	833.528	835.306
Valcea					
biogaz	0.000	0.240	0.240	0.000	0.000
biomasa	0.000	4.020	4.020	0.000	0.000

	Puteri din ATR (MW)	Puteri din CR (MW)	Puteri totale (MW)	Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)	Puteri cu PIF cf.DEN (MW)
fotovoltaic	0.194	14.420	14.614	7.086	7.353
hidro	1.450	48.020	49.470	45.829	46.266
Subtotal for Valcea:	1.644	66.700	68.344	52.915	53.619
Vaslui					
biogaz	0.000	0.500	0.500	0.500	0.500
eolian	0.000	373.830	373.830	73.830	73.850
fotovoltaic	0.000	0.025	0.025	0.005	0.000
Subtotal for Vaslui:	0.000	374.355	374.355	74.335	74.350
Vrancea					
centrala clasica	0.000	13.610	13.610	13.600	13.600
eolian	0.000	11.200	11.200	1.200	1.200
fotovoltaic	0.000	23.162	23.162	11.681	11.893
Subtotal for Vrancea:	0.000	47.972	47.972	26.481	26.693
Total:	579.327	10,040.640	10,619.993	6,330.807	6,359.663

unde: ATR = aviz tehnic de racordare

CR = contract de racordare

PIF = punere in functiune

* Nota:

Datele prezentate sunt cele inregistrate dupa anul 2009, dupa aplicarea ordinului ANRE 59/2009.

In sectiunea hidro sunt inscrise doar microhidrocentralele aparute dupa anul 2009.

Valorile inscrise la coloanele "TOTAL(MW)", "Puteri din CR (MW)" respectiv "Puteri din ATR (MW) (pentru lucrarile pentru care nu a fost necesar contract de racordare) contin si valorile "Puteri cu PIF cf. emitenti (MW)" respectiv "Puteri cu PIF cf. DEN (MW)"