

Μονάδες Παραγωγής Ηλεκτρισμού από Φωτοβολταϊκά Συστήματα συνδεδεμένα με το Δίκτυο της ΑΗΚ

Περίοδος	Φωτοβολταϊκά Συστήματα			Συνολική Εγκατεστημένη Ισχύς			Παραγωγή Περιόδου σε KWh	Συνολική Ετήσια Παραγωγή σε KWh	Παραγωγή Περιόδου σε KWh/KWp
	Αριθμός Μονάδων	Αριθμική Αύξηση	Αύξηση %	KW	Αριθμική Αύξηση σε KW	Αύξηση %			
Δεκ-2006	109			474.34				388,160	
Ιαν-2007	138	29	26.61%	599.91	125.6	26.47%	44,550	44,550	74.3
Φεβ-2007	146	8	5.80%	626.85	26.9	4.49%	56,328	100,878	89.9
Μαρ-2007	152	6	4.11%	655.58	28.7	4.58%	51,335	152,213	78.3
Απρ-2007	152	-	0.00%	655.58	-	0.00%	37,302	189,515	56.9
Μάης-07	158	6	3.95%	674.24	18.7	2.85%	104,709	294,224	155.3
Ιούνης-2007	158	-	0.00%	674.24	-	0.00%	86,970	381,194	129.0
Ιούλης-2007	167	9	5.70%	718.18	43.9	6.52%	131,598	512,792	183.2
Αυγ-2007	170	3	1.80%	731.14	13.0	1.80%	86,888	599,680	118.8
Σεπτ-2007	174	4	2.35%	751.14	20.0	2.74%	126,273	725,953	168.1
Οκτ-2007	178	4	2.30%	768.45	17.3	2.30%	88,449	814,402	115.1
Νοέμ-2007	182	4	2.25%	782.82	14.4	1.87%	67,202	881,604	85.8
Δεκ-2007	196	14	7.69%	843.39	60.6	7.74%	51,355	932,959	60.9

Μονάδες Παραγωγής Ηλεκτρισμού από Φωτοβολταϊκά Συστήματα συνδεδεμένα με το Δίκτυο της ΑΗΚ

Περίοδος	Φωτοβολταϊκά Συστήματα			Συνολική Εγκατεστημένη Ισχύς			Παραγωγή Περιόδου σε KWh	Συνολική Ετήσια Παραγωγή σε KWh	Παραγωγή Περιόδου σε KWh/KWp
	Αριθμός Μονάδων	Αριθμική Αύξηση	Αύξηση %	KW	Αριθμική Αύξηση σε KW	Αύξηση %			
Ιαν-2008	203	7	3.57%	876.50	33.1	3.93%	70,856	70,856	80.8
Φεβ-2008	210	7	3.45%	915.98	39.5	4.50%	71,023	141,879	77.5
Μαρ-2008	217	7	3.33%	951.81	35.8	3.91%	82,112	223,991	86.3
Απρ-2008	232	15	6.91%	1,014.10	62.3	6.54%	94,163	318,154	92.9
Μάης-2008	251	19	8.19%	1,139.53	125.4	12.37%	87,589	405,743	76.9
Ιούνης-2008	273	22	8.76%	1,259.53	120.0	10.53%	184,671	590,414	146.6
Ιούλης-2008	282	9	3.30%	1,292.63	33.1	2.63%	217,805	808,219	168.5
Αυγ-2008	290	8	2.84%	1,358.61	66.0	5.10%	171,995	980,214	126.6
Σεπτ-2008	296	6	2.07%	1,409.97	51.4	3.78%	201,532	1,181,746	142.9
Οκτ-2008	300	4	1.35%	1,461.77	51.8	3.67%	134,026	1,315,772	91.7
Νοέμ-2008	309	9	3.00%	1,557.65	95.9	6.56%	201,973	1,517,745	129.7
Δεκ-2008	321	12	3.88%	1,586.37	28.7	1.84%	119,122	1,636,867	75.1

Μονάδες Παραγωγής Ηλεκτρισμού από Φωτοβολταϊκά Συστήματα συνδεδεμένα με το Δίκτυο της ΑΗΚ

Περίοδος	Φωτοβολταϊκά Συστήματα			Συνολική Εγκατεστημένη Ισχύς			Παραγωγή Περιόδου σε KWh	Συνολική Ετήσια Παραγωγή σε KWh	Παραγωγή Περιόδου σε KWh/KWp
	Αριθμός Μονάδων	Αριθμική Αύξηση	Αύξηση %	KW	Αριθμική Αύξηση σε KW	Αύξηση %			
Ιαν-2009	346	25	7.79%	1,710.83	124.5	7.85%	126,924	246,046	74.2
Φεβ-2009	357	11	3.18%	1,787.04	76.2	4.45%	81,348	327,394	45.5
Μαρ-2009	366	9	2.52%	1,840.78	53.7	3.01%	171,796	499,190	93.3
Απρ-2009	377	11	3.01%	1,939.04	98.3	5.34%	210,676	709,866	108.6
Μάης-2009	389	12	3.18%	2,018.63	79.6	4.10%	248,197	958,063	123.0
Ιούνιος-2009	400	11	2.83%	2,104.36	85.7	4.25%	262,846	1,220,909	124.9
Ιούλιος-2009	412	12	3.00%	2,192.57	88.2	4.19%	340,241	1,561,150	155.2
Αυγ-2009	422	10	2.43%	2,276.80	84.2	3.84%	343,893	1,905,043	151.0
Σεπτ-2009	447	25	5.92%	2,525.63	248.8	10.93%	299,400	2,204,443	118.5
Οκτ-2009	455	8	1.79%	2,580.85	55.2	2.19%	297,794	2,502,237	115.4
Νοέμ-2009	465	10	2.20%	2,635.35	54.5	2.11%	275,583	2,777,820	104.6
Δεκ-2009	469	4	0.86%	2,694.79	59.4	2.26%	249,813	3,027,633	92.7

Μονάδες Παραγωγής Ηλεκτρισμού από Φωτοβολταϊκά Συστήματα συνδεδεμένα με το Δίκτυο της ΑΗΚ

Περίοδος	Φωτοβολταϊκά Συστήματα			Συνολική Εγκατεστημένη Ισχύς			Παραγωγή Περιόδου σε KWh	Συνολική Ετήσια Παραγωγή σε KWh	Παραγωγή Περιόδου σε KWh/KWp
	Αριθμός Μονάδων	Αριθμική Αύξηση	Αύξηση %	KW	Αριθμική Αύξηση σε KW	Αύξηση %			
Ιαν-2010	476	7	1.49%	2,740.02	45.2	1.68%	179,866	179,866	65.6
Φεβ-2010	477	1	0.21%	2,759.97	19.9	0.73%	257,069	436,935	93.1
Μαρ-2010	483	6	1.26%	2,842.90	82.9	3.00%	139,146	576,081	48.9
Απρ-2010	494	11	2.28%	2,933.87	91.0	3.20%	414,886	990,967	141.4
Μάης-2010	501	7	1.42%	2,980.80	46.9	1.60%	389,178	1,380,145	130.6
Ιούνιος-2010	513	12	2.40%	3,077.35	96.5	3.24%	541,862	1,922,007	176.1
Ιούλης-2010									
Αυγ-2010									
Σεπτ-2010									
Οκτ-2010									
Νοέμ-2010									
Δεκ-2010									