

Τρίτη, 1 Μάρτιος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Καρπάθου																							Αιολικό δυναμικό: μέτριο	
Ώρες Κατανομής		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	ΣΥΝΟΛΟ (MWh)
Εκτίμηση ζήτησης (MWh)		3,64	3,37	3,23	3,17	3,16	3,31	3,59	3,72	3,66	3,49	3,53	3,69	3,28	3,36	3,08	3,13	3,58	4,31	5,01	5,18	5,04	4,70	4,35	3,87	90,46
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,92	0,94	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	22,76
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		2,69	2,42	2,28	2,22	2,21	2,36	2,64	2,77	2,71	2,54	2,58	2,74	2,33	2,41	2,15	2,19	2,63	3,36	4,06	4,23	4,09	3,75	3,40	2,92	67,70
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G1 (WARTSILA W12V32)	5,327	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη
G2 (WARTSILA W12V32)	5,327	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G6 (DAIHATSU 8DV-26)	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G7 (WARTSILA VASA)	0,85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G8 (MITSUBISHI)	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	0	Διαθέσιμη
G10 (MITSUBISHI)	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη
G11 (MITSUBISHI)	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Διαθέσιμη

Παρατηρήσεις: Το ΑΠ Έξω Χιόνι δεν είναι διαθέσιμο