

Κυριακή, 13 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό: μέγριο	
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)		5,20	5,14	4,98	4,84	4,82	4,77	4,71	4,24	4,06	4,02	4,13	4,65	4,99	5,23	4,93	4,94	5,13	5,27	5,98	6,25	6,28	6,38	6,37	6,50	123,81
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		1,82	1,80	1,74	1,69	1,69	1,67	1,65	1,48	1,31	1,27	1,38	1,63	1,75	1,83	1,73	1,73	1,80	1,84	2,09	2,19	2,20	2,23	2,23	2,28	43,02
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		3,38	3,34	3,24	3,15	3,13	3,10	3,06	2,76	2,75	2,75	2,75	3,02	3,24	3,40	3,20	3,21	3,33	3,43	3,89	4,06	4,08	4,15	4,14	4,23	80,79
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																			1	1	1	1			Διαθέσιμη

Κυριακή, 20 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό: υψηλό	
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)		5,29	5,03	4,59	4,30	4,30	4,32	4,31	4,29	4,72	5,03	5,71	6,01	5,69	5,83	5,78	5,39	5,69	5,72	6,57	6,56	6,76	6,34	6,57	6,67	131,47
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		1,85	1,76	1,61	1,51	1,50	1,51	1,51	1,50	1,65	1,76	2,00	2,10	1,99	2,04	2,02	1,89	1,99	2,00	2,30	2,30	2,37	2,22	2,30	2,33	46,01
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		3,44	3,27	2,99	2,80	2,79	2,81	2,80	2,79	3,07	3,27	3,71	3,91	3,70	3,79	3,76	3,50	3,70	3,72	4,27	4,27	4,39	4,12	4,27	4,33	85,45
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	-																	1	1	1	1	1	1	1		Σε Βλάβη

Τετάρτη, 23 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό: υψηλό	
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)		5,23	4,80	4,82	4,91	4,92	5,12	5,18	4,80	5,00	5,19	5,28	5,13	5,37	5,77	5,62	5,58	5,66	5,93	6,41	7,02	7,09	6,73	6,13	5,72	133,38
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		1,83	1,68	1,69	1,72	1,72	1,79	1,81	1,68	1,75	1,82	1,85	1,80	1,88	2,02	1,97	1,95	1,98	2,07	2,24	2,46	2,48	2,36	2,14	2,00	46,68
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		3,40	3,12	3,13	3,19	3,20	3,33	3,36	3,12	3,25	3,37	3,44	3,33	3,49	3,75	3,66	3,62	3,68	3,85	4,16	4,56	4,61	4,37	3,98	3,72	86,70
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																1	1	1	1	1					Διαθέσιμη

Πέμπτη, 24 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό:υψηλό	
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)		4,94	4,89	4,53	4,75	4,73	4,61	4,59	4,97	5,19	5,44	5,46	5,82	5,63	5,76	5,76	5,77	5,55	6,20	6,71	7,34	7,20	7,22	6,37	6,14	135,59
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		1,73	1,71	1,59	1,66	1,65	1,61	1,61	1,74	1,82	1,90	1,91	2,04	1,97	2,02	2,02	1,94	2,17	2,35	2,57	2,52	2,53	2,23	2,15	47,45	
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		3,21	3,18	2,95	3,09	3,07	3,00	2,99	3,23	3,37	3,54	3,55	3,78	3,66	3,74	3,75	3,75	3,61	4,03	4,36	4,77	4,68	4,69	4,14	3,99	88,13
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																	1	1	1	1					Διαθέσιμη

Σάββατο, 26 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό:-	
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)		5,09	4,66	4,50	4,42	4,15	4,24	4,29	4,12	4,49	4,58	4,65	4,51	4,58	4,47	4,43	4,30	4,48	4,83	5,86	6,43	6,48	6,19	5,78	5,35	116,88
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	1,49	1,50	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,93	0,98	0,69	0,28	0,00	8,98
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		5,09	4,66	4,50	4,42	2,75	2,76	2,79	2,75	4,49	4,58	4,65	4,51	4,58	4,47	4,43	4,30	4,48	4,83	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,35	107,90
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5	1	1	1	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη	
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																									Διαθέσιμη
Παρατηρήσεις: Το ΑΠ δεν είναι διαθέσιμο.																										

Κυριακή, 27 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό:-	
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)		4,92	4,64	4,35	4,27	4,30	4,15	4,22	4,30	4,56	4,92	4,73	5,07	5,19	5,24	4,82	4,77	5,01	5,06	5,93	6,09	6,30	5,94	5,92	5,63	120,34
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		0,00	0,00	1,52	1,50	1,51	1,40	1,47	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	0,59	0,80	0,44	0,42	0,13	11,72
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		4,92	4,64	2,83	2,78	2,80	2,75	2,75	2,79	4,56	4,92	4,73	5,07	5,19	5,24	4,82	4,77	5,01	5,06	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	108,62
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5	1	1							1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Διαθέσιμη	
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																									Διαθέσιμη
Παρατηρήσεις: Το ΑΠ δεν είναι διαθέσιμο.																										

Δευτέρα, 28 Φεβρουάριος 2022		Προτεινόμενος ΗΕΠ Μήλου																							Αιολικό δυναμικό:-	
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)		5,44	4,99	5,01	5,10	5,12	5,32	5,38	5,12	5,20	5,40	5,49	5,33	5,58	6,00	5,85	5,80	5,88	6,16	6,66	7,29	7,37	7,00	6,37	5,95	138,80
Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης αιολικής ενέργειας (MWh)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,50	0,35	0,30	0,38	0,66	1,16	1,79	1,87	1,50	0,87	0,45	9,90
Ελάχιστη θερμική παραγωγή (MWh)		5,44	4,99	5,01	5,10	5,12	5,32	5,38	5,12	5,20	5,40	5,49	5,33	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	128,90
Μονάδα	Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)																									
G3 (MAN V32/40)	5,5	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
G4 (MAN V32/40)	5,5																									Διαθέσιμη
G5 (MAN V32/40)	5,5	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
G7 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G8 (CKD 12V27,5B8S)	1,5																									Διαθέσιμη
G9 (MITSUBISHI)	1,1																									Διαθέσιμη
Παρατηρήσεις: Το ΑΠ δεν είναι διαθέσιμο.																										