

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Πέμπτη, 16 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	63					1		
02:00	61					1		
03:00	60					1		
04:00	59					1		
05:00	58					1		
06:00	57					1		
07:00	57					1		
08:00	57					1		
09:00	56					1		
10:00	55					1		
11:00	52					1		
12:00	55					1		
13:00	53					1		
14:00	54					1		
15:00	56					1		
16:00	54					1		
17:00	54					1		
18:00	56					1		
19:00	63					1		
20:00	69					1		
21:00	75					1		
22:00	75					1		
23:00	76					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Παρασκευή, 17 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
Παρασκευή, 17 Απριλίου 2026	00:00	65					1	
	01:00	64					1	
	02:00	62					1	
	03:00	62					1	
	04:00	60					1	
	05:00	60					1	
	06:00	59					1	
	07:00	59					1	
	08:00	59					1	
	09:00	58					1	
	10:00	55					1	
	11:00	54					1	
	12:00	55					1	
	13:00	56					1	
	14:00	56					1	
	15:00	57					1	
	16:00	56					1	
	17:00	57					1	
	18:00	58					1	
	19:00	63					1	
	20:00	70					1	
	21:00	76					1	
	22:00	78					1	
	23:00	77					1	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Σάββατο, 18 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	64					1		
02:00	63					1		
03:00	62					1		
04:00	60					1		
05:00	60					1		
06:00	59					1		
07:00	58					1		
08:00	58					1		
09:00	58					1		
10:00	58					1		
11:00	56					1		
12:00	57					1		
13:00	58					1		
14:00	58					1		
15:00	57					1		
16:00	57					1		
17:00	58					1		
18:00	59					1		
19:00	64					1		
20:00	70					1		
21:00	77					1		
22:00	79					1		
23:00	78					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Κυριακή, 19 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
	01:00	64					1	
	02:00	63					1	
	03:00	62					1	
	04:00	61					1	
	05:00	61					1	
	06:00	60					1	
	07:00	58					1	
	08:00	59					1	
	09:00	59					1	
	10:00	59					1	
	11:00	58					1	
	12:00	58					1	
	13:00	57					1	
	14:00	56					1	
	15:00	57					1	
	16:00	55					1	
	17:00	56					1	
	18:00	59					1	
	19:00	65					1	
	20:00	71					1	
	21:00	76					1	
	22:00	77					1	
	23:00	76					1	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Δευτέρα, 20 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	64					1		
02:00	63					1		
03:00	61					1		
04:00	60					1		
05:00	59					1		
06:00	58					1		
07:00	56					1		
08:00	57					1		
09:00	56					1		
10:00	56					1		
11:00	55					1		
12:00	55					1		
13:00	55					1		
14:00	54					1		
15:00	54					1		
16:00	54					1		
17:00	55					1		
18:00	58					1		
19:00	64					1		
20:00	70					1		
21:00	76					1		
22:00	77					1		
23:00	77					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Τρίτη, 21 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	65					1		
02:00	63					1		
03:00	62					1		
04:00	60					1		
05:00	59					1		
06:00	57					1		
07:00	56					1		
08:00	56					1		
09:00	56					1		
10:00	55					1		
11:00	54					1		
12:00	54					1		
13:00	52					1		
14:00	52					1		
15:00	52					1		
16:00	52					1		
17:00	54					1		
18:00	58					1		
19:00	64					1		
20:00	70					1		
21:00	76					1		
22:00	78					1		
23:00	79					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΟΘΩΝΩΝ		Προτεινόμενος ΗΕΠ			Τετάρτη, 22 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (kW)		80	80	80	180	200	190	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πρόβλεψη Μέσου Ωριαίου Φορτίου (kW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6
01:00	65					1		
02:00	63					1		
03:00	61					1		
04:00	60					1		
05:00	59					1		
06:00	58					1		
07:00	57					1		
08:00	57					1		
09:00	56					1		
10:00	55					1		
11:00	54					1		
12:00	55					1		
13:00	53					1		
14:00	53					1		
15:00	54					1		
16:00	54					1		
17:00	55					1		
18:00	59					1		
19:00	65					1		
20:00	71					1		
21:00	76					1		
22:00	79					1		
23:00	81					1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης