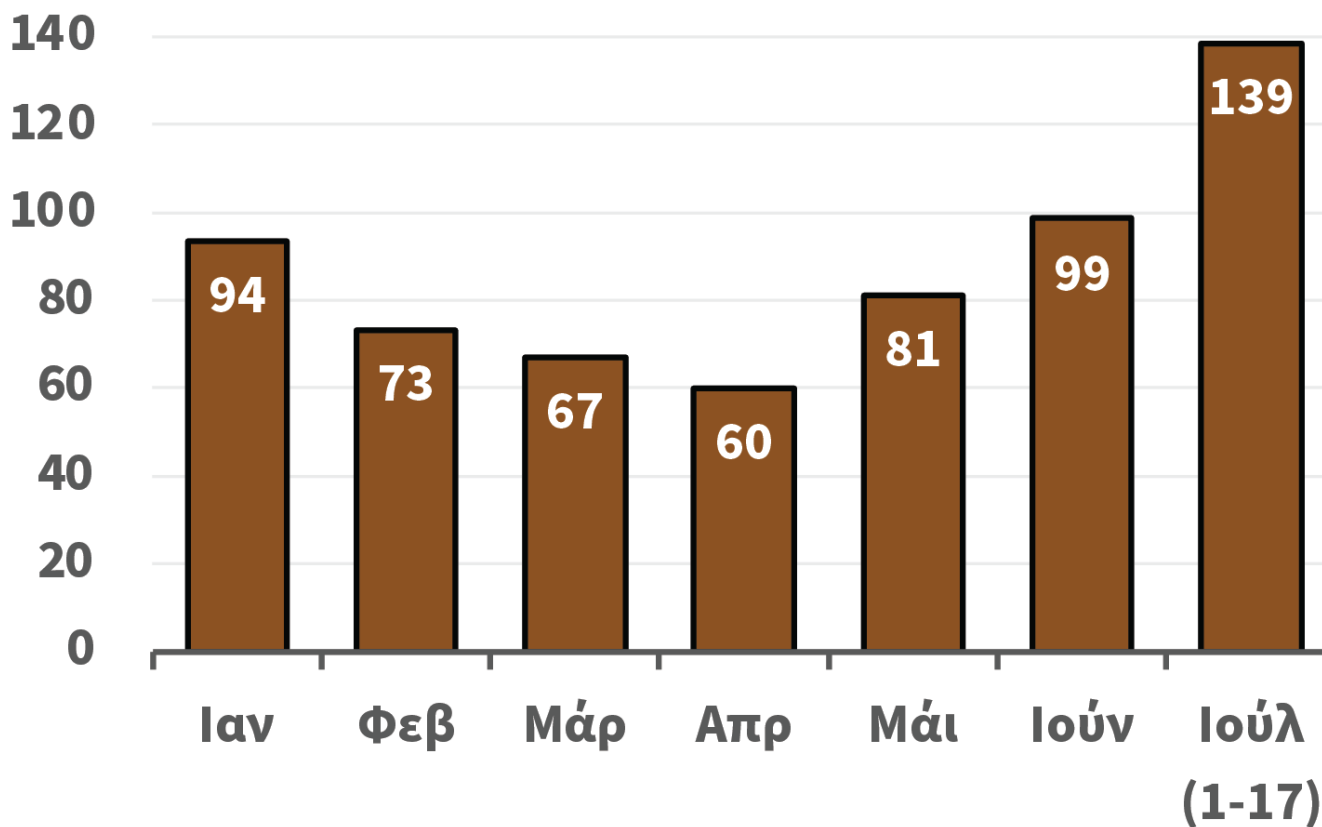


Τιμές ηλεκτρικής ενέργειας

Ιούλιος 2024

Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας

160 ευρώ η μεγαβατώρα (€/MWh)

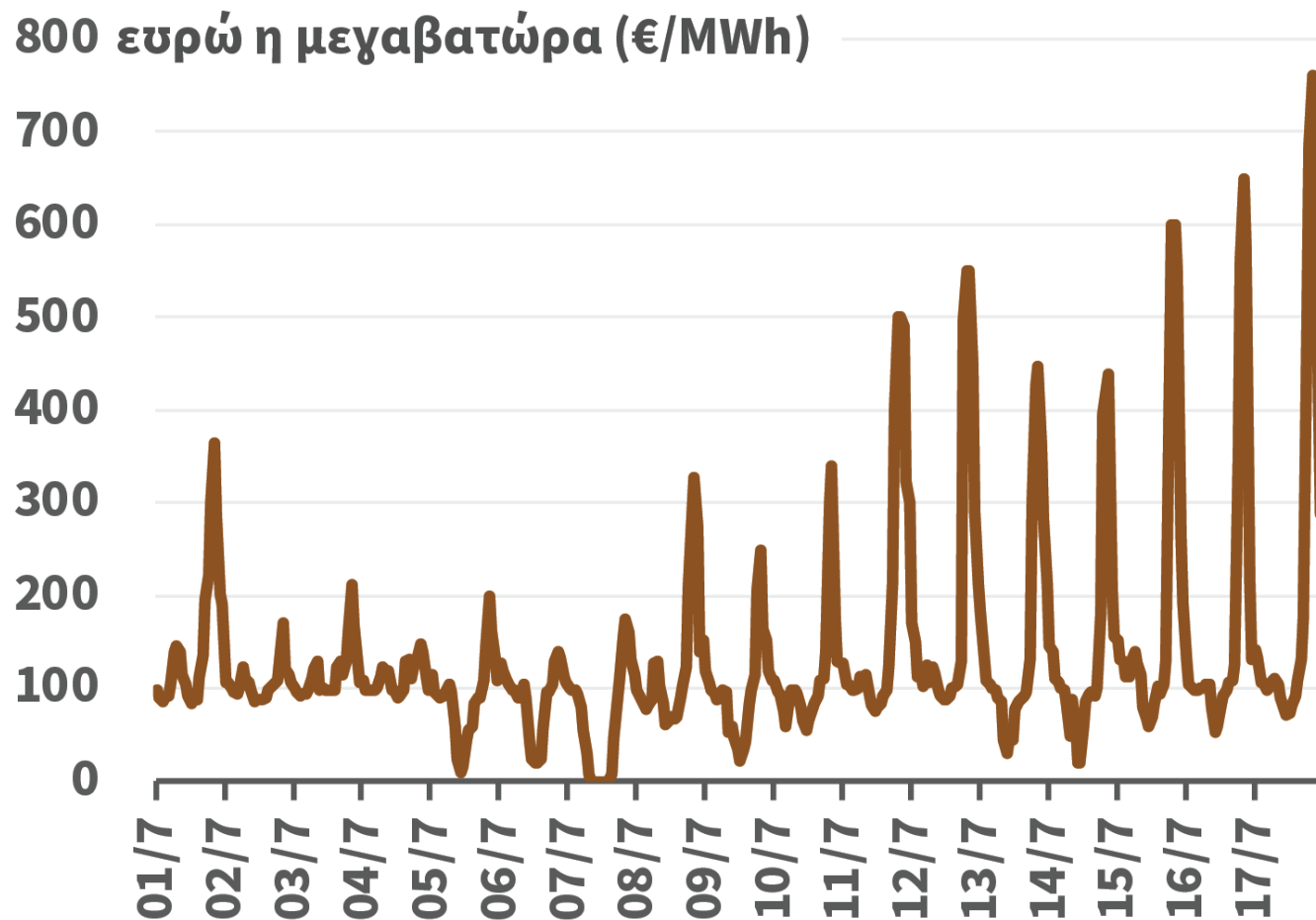


Πηγή: Ελληνικό Χρηματιστήριο Ενέργειας.

Μεγάλη αύξηση των τιμών στην χονδρική το 1^ο μισό του Ιουλίου

Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας (ωριαία)

Το πρόβλημα εντοπίζεται τις βραδινές ώρες όταν δύει ο ήλιος και πέφτει η παραγωγή από τα Φ/Β

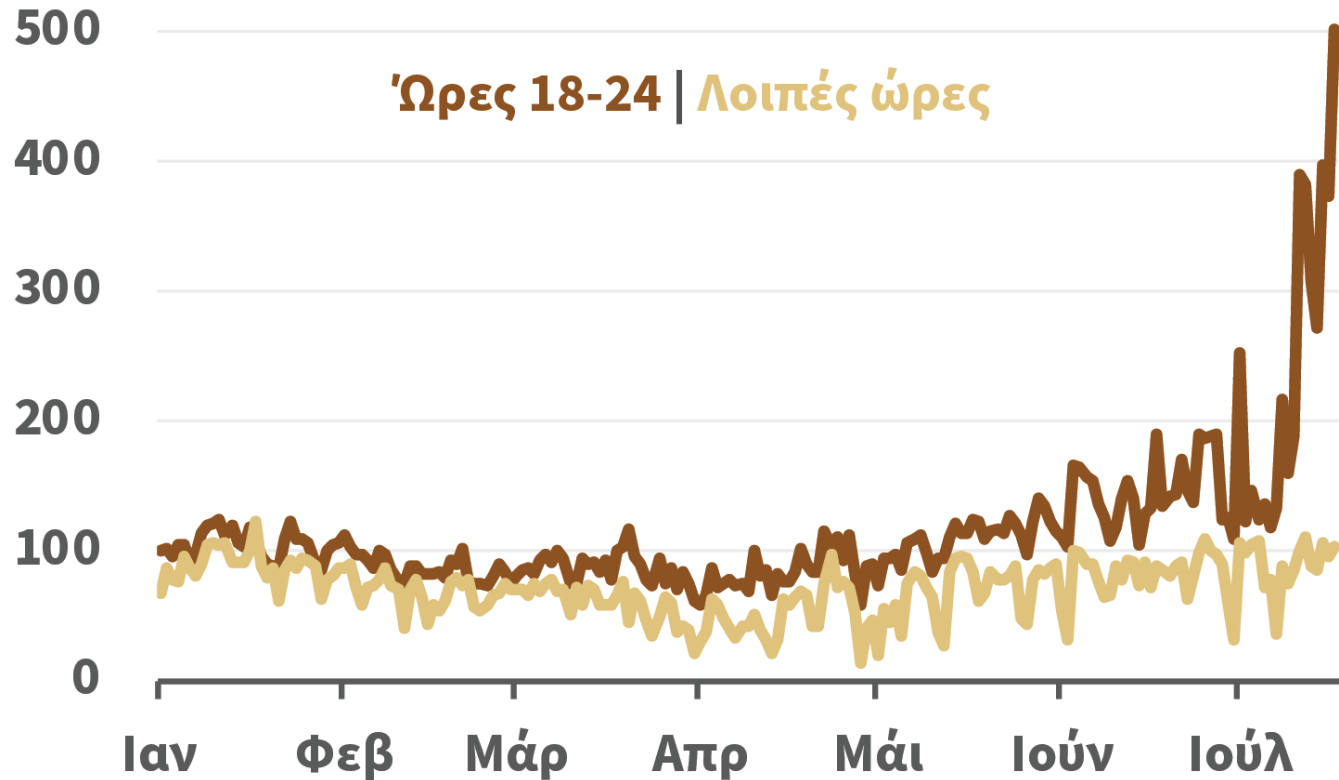


Πηγή: ENTSOE.

Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας

Η αύξηση των τιμών έρχεται κυρίως από αυτές τις βραδινές εξάρσεις

600 ευρώ η μεγαβατώρα (€/MWh)

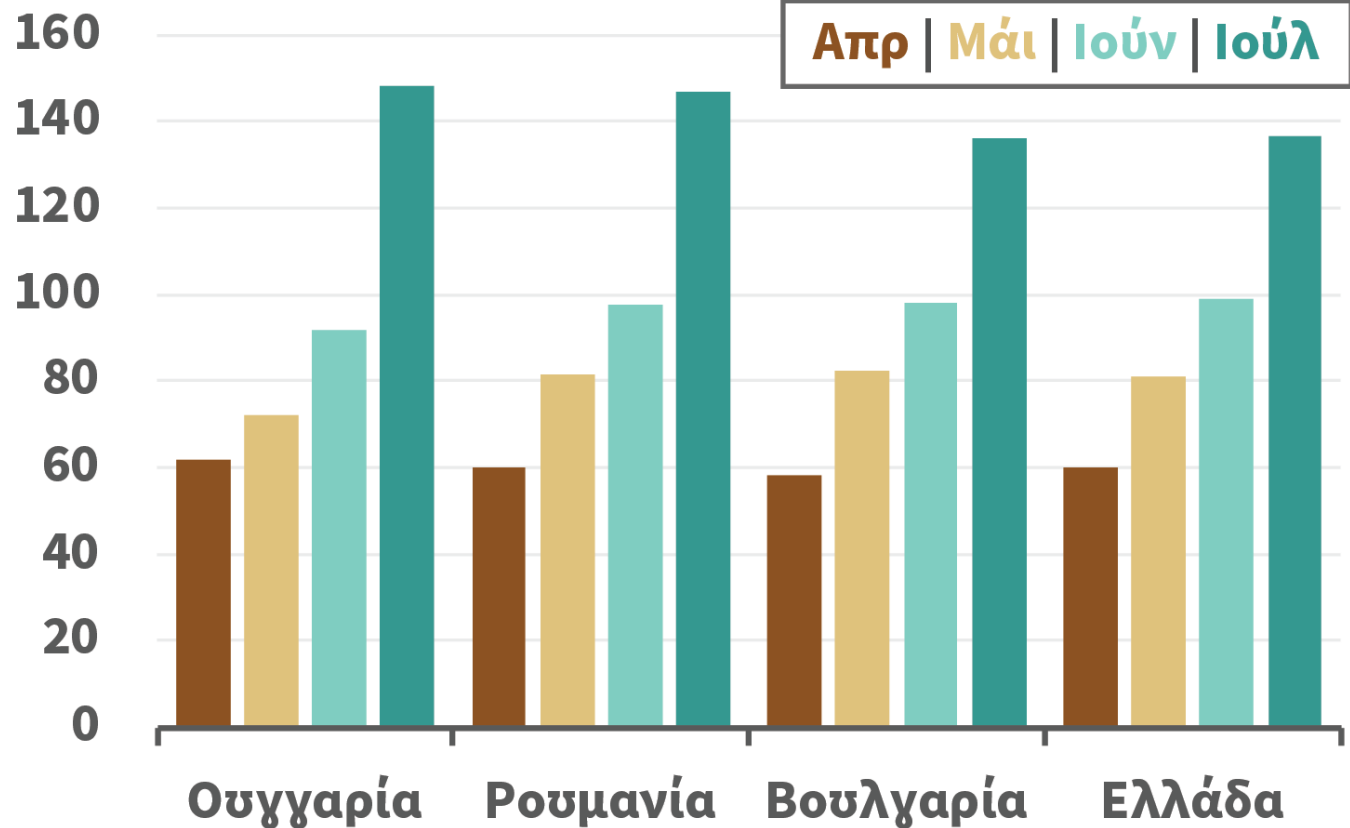


Πηγή: ENTSOE.

Η αύξηση τιμών είναι γενική—
Ρουμανία και Ουγγαρία έχουν ψηλότερες τιμή από Ελλάδα και Βουλγαρία

Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας

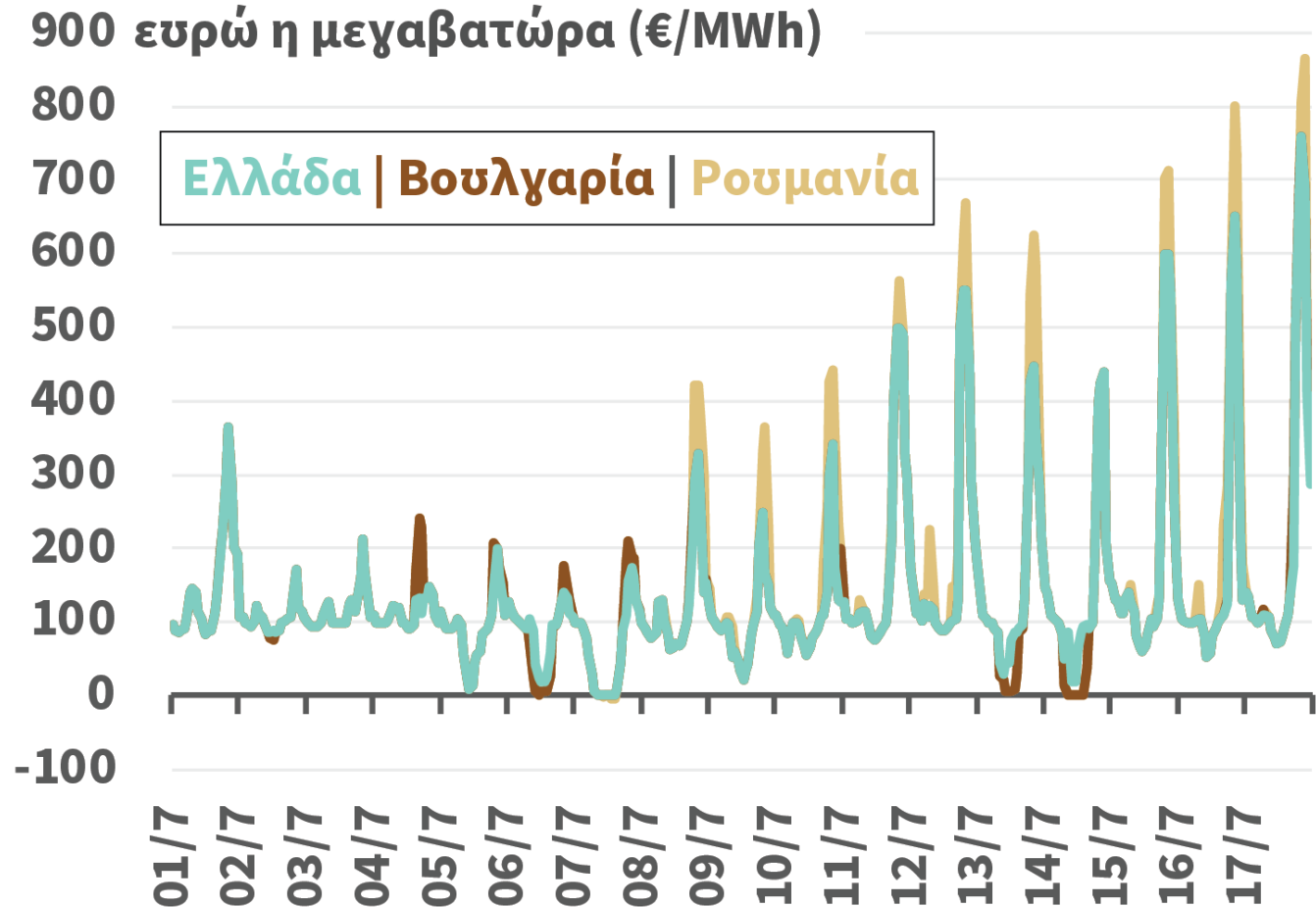
180 ευρώ η μεγαβατώρα (€/MWh)



Πηγή: ENTSOE. Στοιχεία έως 17 Ιουλίου 2024.

Το βράδυ η Ρουμανία μας «τραβάει» πάνω (έχει ψηλότερες τιμές)

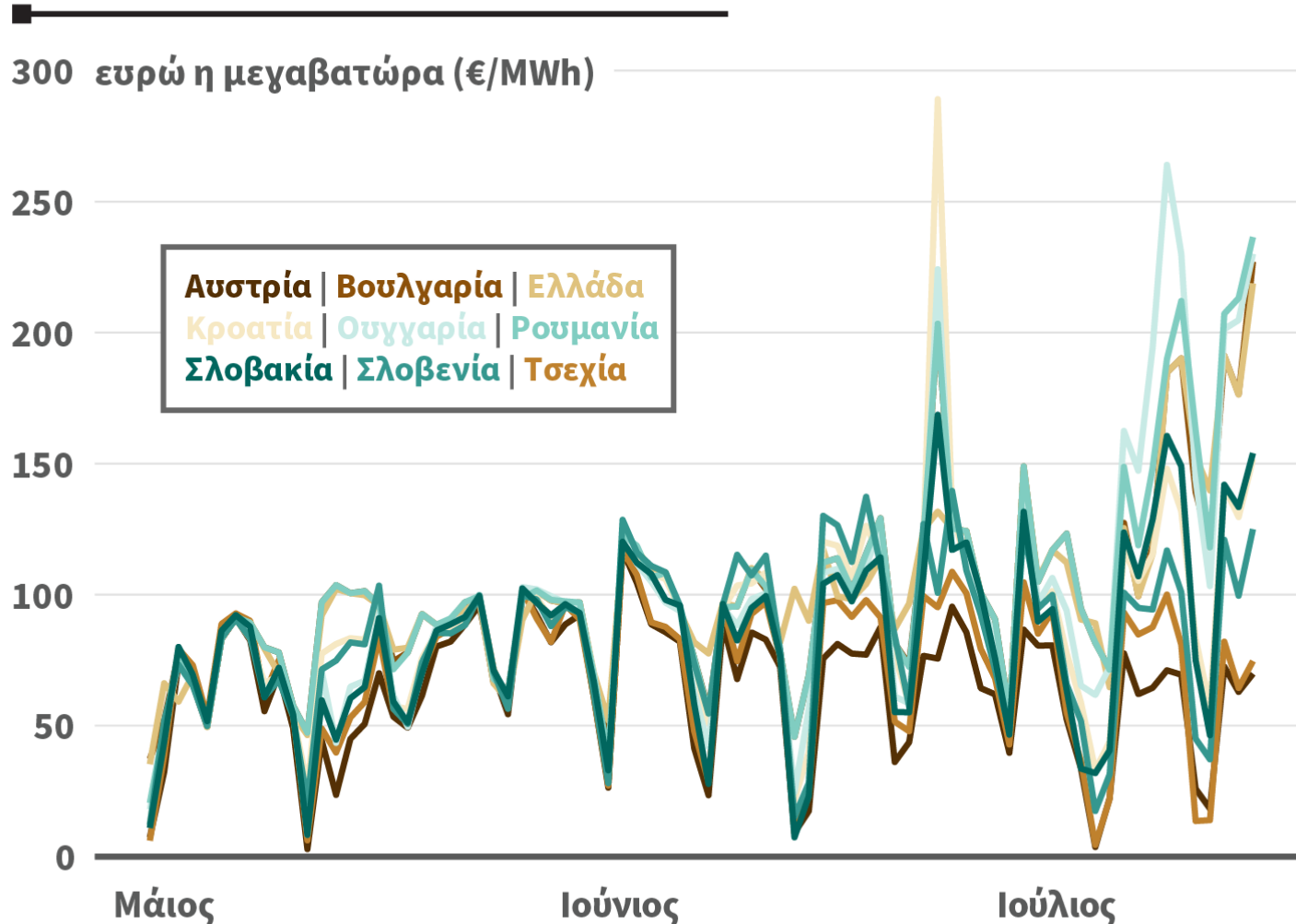
Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας (ωριαία)



Πηγή: ENTSOE.

Ένα περιφερειακό σύστημα που συνήθως κινείται μαζί τώρα έχει διασπαστεί

Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας (ημερήσια)



Πηγή: ENTSOE. Στοιχεία έως 15 Ιουλίου 2024.

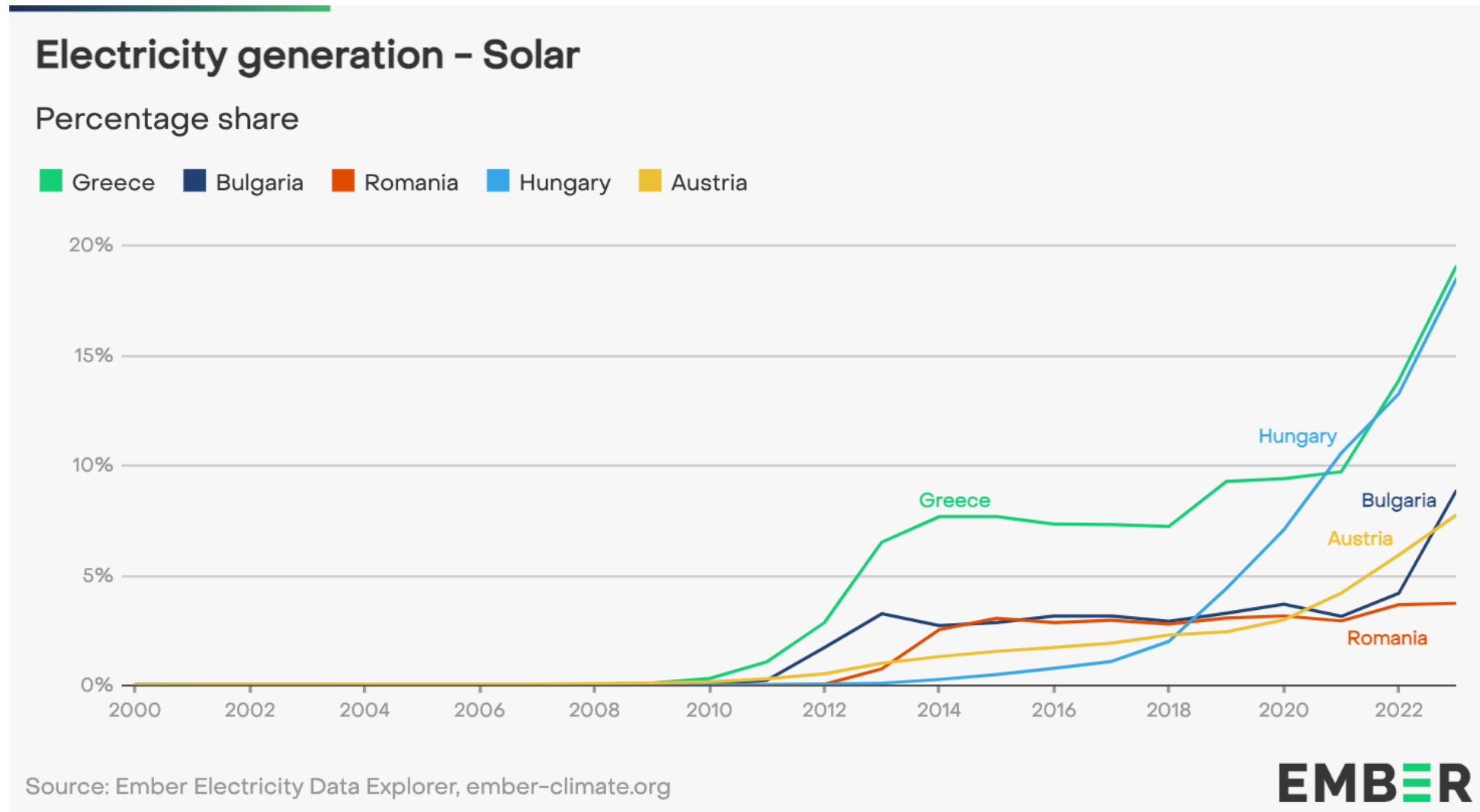
Οι διαφορές τιμών στην Κ. Ευρώπη φτάνουν σε πρωτοφανή επίπεδα το βράδυ

Χονδρεμπορική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας (σε €/MWh) για τις 17 Ιουλίου 2024 (Κεντρική ώρα Ευρώπης)

Ωρα	Τσεχία	Αυστρία	Σλοβενία	Σλοβακία	Κροατία	Ουγγαρία	Ρουμανία	Βουλγαρία	Ελλάδα
1	85	88	97	107	108	137	141	141	141
2	65	71	80	90	94	127	134	134	134
3	69	72	77	83	85	104	107	107	107
4	66	69	75	81	84	105	107	107	107
5	68	70	74	79	81	99	99	99	99
6	77	78	82	88	87	101	101	101	101
7	110	90	109	120	111	117	117	117	109
8	109	104	109	116	110	114	114	110	110
9	106	106	106	106	106	106	106	106	106
10	84	70	110	84	99	87	90	90	90
11	65	49	107	70	92	74	78	78	78
12	54	49	106	62	89	67	72	72	72
13	51	49	101	65	86	68	73	73	73
14	48	53	105	66	89	70	82	82	82
15	42	50	105	63	94	90	92	92	92
16	48	64	109	67	103	112	109	109	109
17	57	65	115	63	114	126	132	132	132
18	46	53	132	103	160	226	287	287	175
19	46	54	148	270	241	473	503	503	502
20	95	55	221	414	345	685	700	700	684
21	185	50	306	527	435	794	805	760	760
22	65	90	243	531	417	891	865	688	688
23	83	90	165	266	244	454	460	460	413
24	66	87	117	173	168	293	302	302	288
Ημερήσια	75	70	125	154	152	230	236	227	219

Πηγή: ENTSOE.

Το σύστημα βασίζεται ολοένα και περισσότερο σε Φ/Β



Ενώ ο καύσωνας έχει ανεβάσει τη ζήτηση

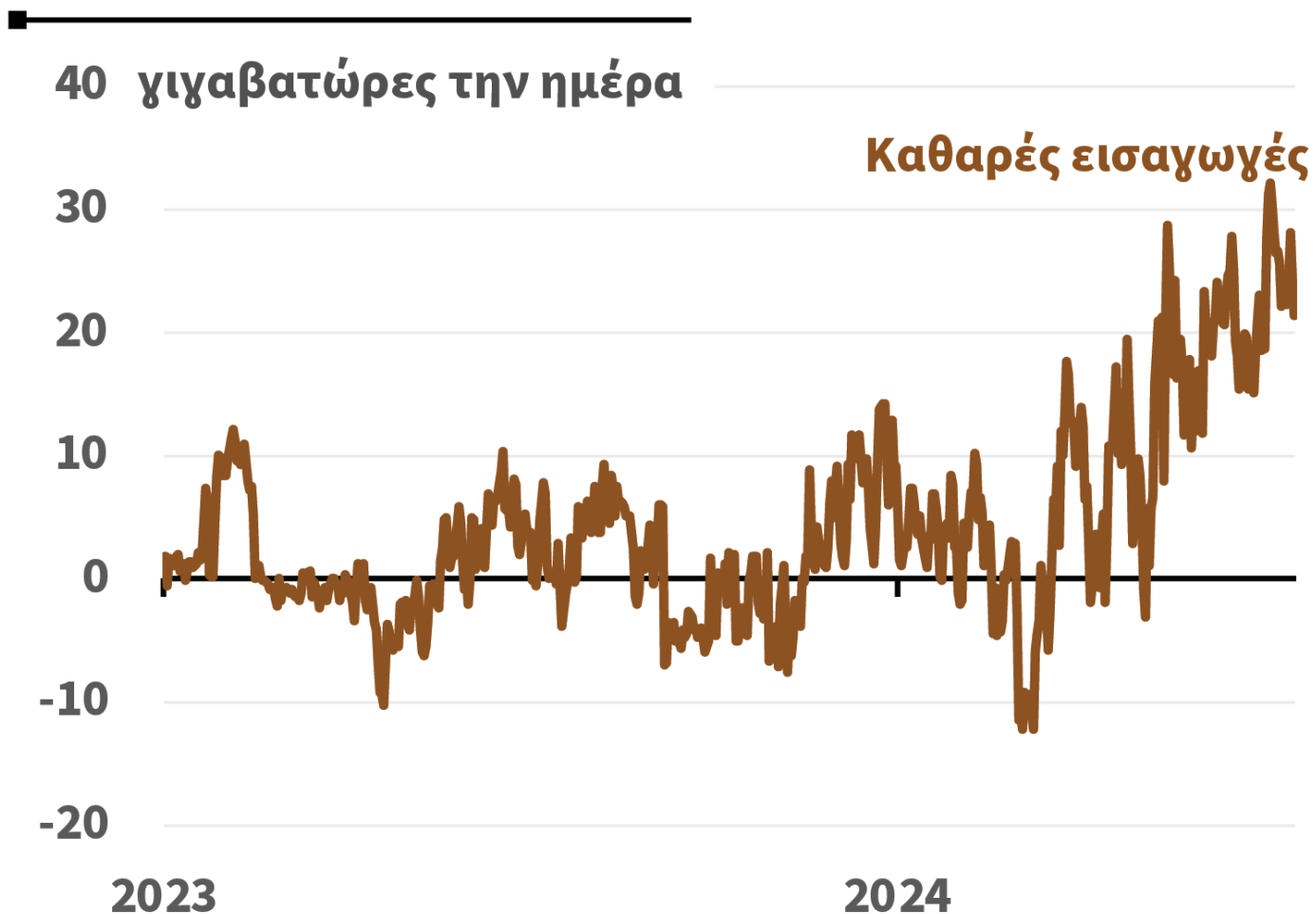
Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας μέσα στο 2024



Πηγή: ENTSOE. Στοιχεία έως 15 Ιουλίου 2024.

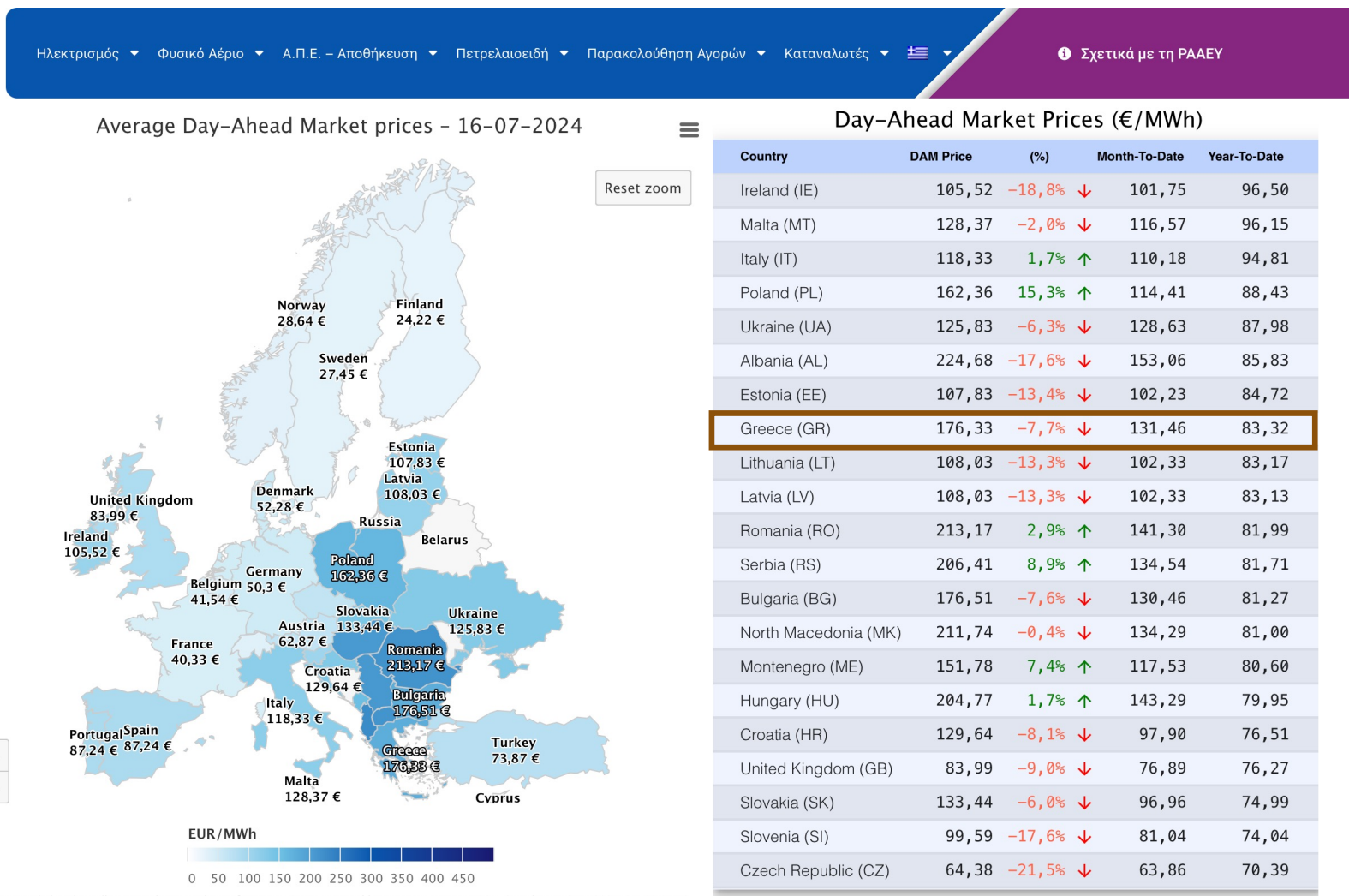
Εισαγωγές Ηλεκτρικής Ενέργειας της Ουκρανίας

Και οι εισαγωγές της Ουκρανίας έχουν ανέβει σημαντικά



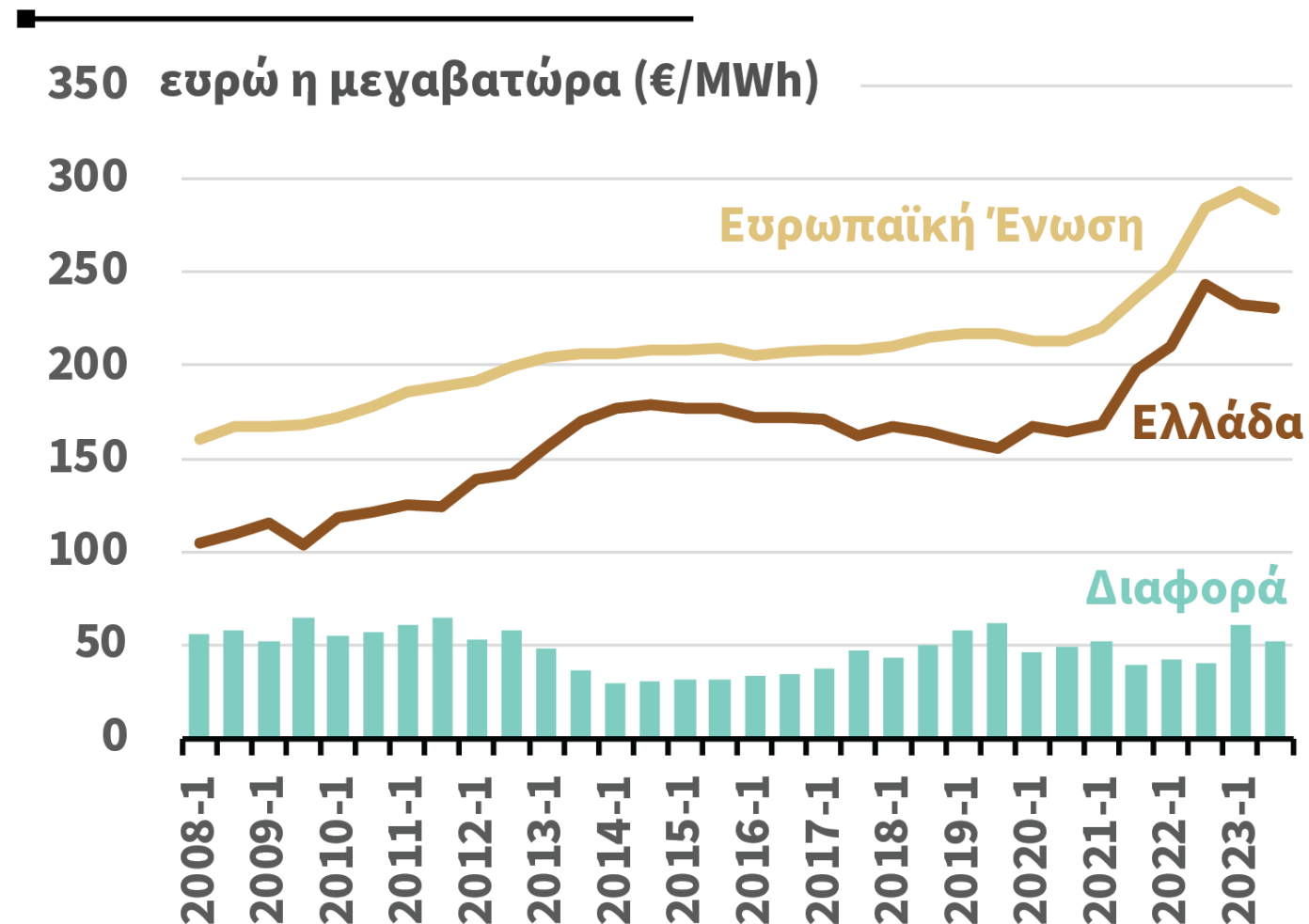
Πηγή: ENTSOE. Στοιχεία έως 16 Ιουλίου 2024.

Η Ελλάδα
κατέχει την 6^η
θέση στην ΕΕ
φέτος—από 1^η
το 2019—και
ανήκει σε μια
περιοχή με
γενικά ψηλές
τιμές



Η Ελλάδα έχει
διαχρονικά
χαμηλότερη
τιμή από τον
Ευρωπαϊκό
μέσο όρο για
τα νοικοκυριά

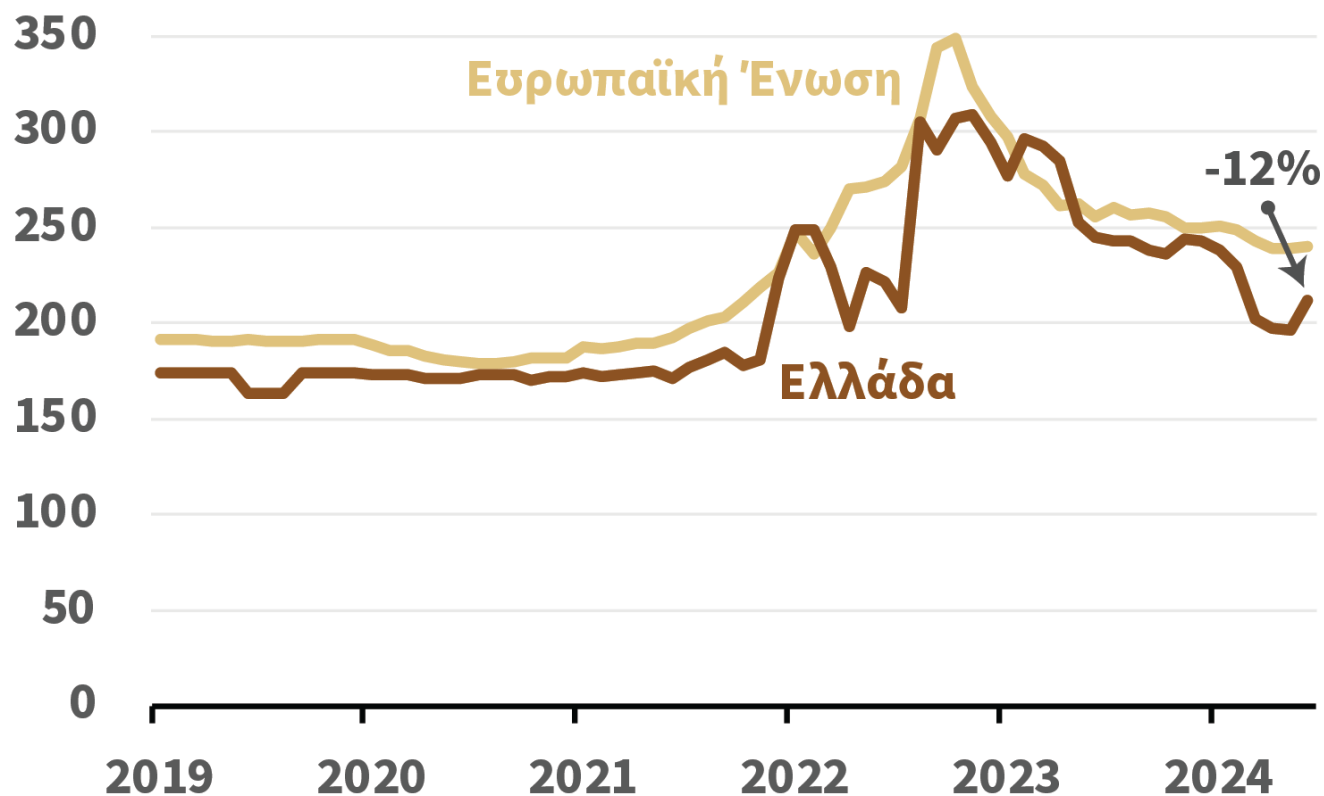
Λιανική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας



Πηγή: Eurostat. Με φόρους, χρεώσεις (κατανάλωση 2.500-4.999 kWh).

Λιανική τιμή ηλεκτρικής ενέργειας

400 ευρώ η μεγαβατώρα (€/MWh)



Πηγή: Household Energy Price Index. Τιμή για νοικοκυριά στις ευρωπαϊκές πρωτεύουσες (με φόρους και άλλες χρεώσεις).

Τον Ιούνιο, οι τιμές λιανικής στην Ελλάδα ήταν -12% από τον Ευρωπαϊκό μέσο όρο