

Μοναδιαίες Τιμές Χρεώσεων Προμήθειας Χαμηλής Τάσης

Α. Χρεώσεις Προμήθειας

(i) Προγράμματα για παροχές Οικιακής Χρήσης¹

| Πρόγραμμα | Κατηγορία παροχής | Συμφωνηθείσα ισχύς (kVA) | Επίπεδο κατανάλωσης (kWh/30 ημερολογιακές ημέρες) | Χρέωση ημερήσιας/ νυχτερινής ² ενέργειας (€/kWh) | Μηνιαίο Πάγιο (ανά 30 ημερολογιακές ημέρες) |
|---------------------------|---|--------------------------|---|--|---|
| nrg free ^{3,6,7} | Οικιακή / Οικιακή με νυχτερινό ² | Ανεξαρτήτως kVA | Ανεξαρτήτως κατανάλωσης | Βασική Χρέωση Προμήθειας ⁶ + Διακύμανση Κόστους Αγοράς ⁶ | 0,00€/μήνα |

(ii) Προγράμματα για παροχές Επαγγελματικής Χρήσης¹

| Πρόγραμμα | Κατηγορία παροχής | Συμφωνηθείσα ισχύς (kVA) | Επίπεδο κατανάλωσης (kWh/30 ημερολογιακές ημέρες) | Χρέωση ημερήσιας/ νυχτερινής ² ενέργειας (€/kWh) | Μηνιαίο Πάγιο (ανά 30 ημερολογιακές ημέρες) |
|-------------------------------------|---|--------------------------|---|--|---|
| nrg free BUSINESS1 ^{3,6,7} | Επαγγελματική & Κοινόχρηστη | ≤25kVA | Ανεξαρτήτως κατανάλωσης | Βασική Χρέωση Προμήθειας ⁶ + Διακύμανση Κόστους Αγοράς ⁶ | 0,00€/μήνα |
| nrg free BUSINESS3 ^{3,6,7} | Επαγγελματική με νυχτερινό ⁴ | ≤25kVA | Ανεξαρτήτως κατανάλωσης | Βασική Χρέωση Προμήθειας ⁶ + Διακύμανση Κόστους Αγοράς ⁶ | 0,00€/μήνα |
| | | >25kVA | | | |
| nrg free BUSINESS2 ^{3,6,7} | Επαγγελματική & Κοινόχρηστη | Ανεξαρτήτως kVA | Ανεξαρτήτως κατανάλωσης | Βασική Χρέωση Προμήθειας ⁶ + Διακύμανση Κόστους Αγοράς ⁶ | 0,00€/μήνα |

(iii) Συνδρομή ανάκλησης εγγυήσεων προέλευσης («Συνδρομή nrg Green»)⁵

| Χρήση παροχής | Συμφωνηθείσα ισχύς (kVA) | Μηνιαία Συνδρομή nrg Green ⁵ | Ελάχιστη διάρκεια ισχύος της Συνδρομής nrg Green |
|------------------------------------|--------------------------|---|--|
| Οικιακή | Ανεξαρτήτως kVA | 2,5 € / 30 ημέρες | 12 μήνες |
| Επαγγελματική (εκτός κοινόχρηστης) | ≤25kVA | 5 € / 30 ημέρες | 12 μήνες |
| Επαγγελματική (εκτός κοινόχρηστης) | >25kVA | 20 € / 30 ημέρες | 12 μήνες |
| Επαγγελματική με νυχτερινό | Ανεξαρτήτως kVA | 15 € / 30 ημέρες | 12 μήνες |
| Κοινόχρηστη | Ανεξαρτήτως kVA | 5 € / 30 ημέρες | 12 μήνες |

¹ Η διάρκεια ισχύος του προγράμματος προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας του παρόντος τιμοκαταλόγου συμφωνείται αορίστου χρόνου. Η διάρκεια του άρχεται σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στο Άρθρο 4 των εντύπων «Γενικοί Όροι Σύμβασης Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας Προγραμμάτων Κυμαινόμενης Τιμής Οικιακών Πελατών Χαμηλής Τάσης» » και «Γενικοί Όροι Σύμβασης Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας Προγραμμάτων Κυμαινόμενης Τιμής Μη Οικιακών Πελατών Χαμηλής Τάσης».

² Χειμερινή περίοδος: 1η Νοεμβρίου έως 31 Μαρτίου: 02:00 - 05:00 και 12:00 - 15:00 και Θερινή περίοδος: 1η Απριλίου έως 31 Οκτωβρίου 02:00 - 04:00 και 11.00 – 15.00 (για τους πελάτες που είναι συνδεδεμένοι στο Δίκτυο της Ηπειρωτικής Χώρας και των διασυνδεδεμένων με αυτήν νησιών). Το Οικιακό Νυχτερινό Τιμολόγιο με συνεχές ωράριο καθ' όλη τη διάρκεια του έτους (ήτοι 23:00 έως 07:00 όλο το έτος) δεν χορηγείται πλέον. Ισχύει για οικιακούς πελάτες που έχουν μειωμένο νυχτερινό τιμολόγιο πριν το έτος 1988 (εάν στο μεταξύ δεν ζήτησαν την αλλαγή του) ή διαμένουν σε ορισμένες γεωγραφικές περιοχές της χώρας όπου δεν υπάρχει κατάλληλη τεχνική υποδομή του δικτύου διανομής δηλαδή, μη ύπαρξη συστήματος ΤΑΣ (Τηλεχειρισμός Ακουστικής Συχνότητας).

³ Τα ειδικά τιμολόγια προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας [Περιβαλλοντικό Οικιακό Τιμολόγιο (ΠΟΤ) & Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο (ΚΟΤ)] εφαρμόζονται επί όλων των εκάστοτε διαθεσίμων εμπορικών προγραμμάτων του Προμηθευτή για οικιακές παροχές.

⁴ Όλο το έτος 22:00 - 08:00.

⁵ Η Συνδρομή Ανάκλησης Εγγυήσεων Προέλευσης «nrg Green» είναι προαιρετική και εξαρτάται από τη χρήση και συμφωνηθείσα ισχύ της παροχής.

⁶ Η χρέωση προμήθειας προκύπτει από το αλγεβρικό άθροισμα της Βασικής Χρέωσης Προμήθειας και της Διακύμανσης Κόστους Αγοράς (εφεξής ΔΚΑ), ήτοι βάσει του μαθηματικού τύπου [Χρέωση προμήθειας = Βασική Χρέωση Προμήθειας + ΔΚΑ], όπου:

- Ως Βασική Χρέωση Προμήθειας ορίζεται το ποσό των 0,084€/kWh, ανεξαρτήτως ημερήσιας ή νυχτερινής κατανάλωσης, ως και ανεξαρτήτως

ύψους σχετικής καταναλώσεως και

- Ως ΔΚΑ ορίζεται το ποσό που προκύπτει από τον μαθηματικό τύπο $[ΔΚΑ = a \cdot TEA + b]$, σύμφωνα με την απόφαση υπ' αριθ. 409/2020 (ΦΕΚ Β' 1364/2020) της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων Ενέργειας και Υδάτων (εφεξής ΡΑΑΕΥ), όπου:

(i) $a = 0$ συντελεστής προσαύξησης 1,26

(ii) Τιμή Εκκαθάρισης Αγοράς (εφεξής TEA) = η μέση τιμή που λαμβάνει η TEA για τη χρονική περίοδο κατανάλωσης που αφορά ο Λογαριασμός του Πελάτη, όπως αυτή αναρτάται στην ιστοσελίδα του Ελληνικού Χρηματιστηρίου Ενέργειας (EXE): <https://www.enxgroup.gr/el/markets-publications-el-day-ahead-market>,

(iii) $b = 0$ συντελεστής προσαύξησης 0,018 €/kWh,

το οποίο, αναλόγως της κάτωθι μεθοδολογίας, προστίθεται ή αφαιρείται στη Βασική Χρέωση Προμήθειας.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ & ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΚΑ

Αναλόγως της τιμής που μπορεί να προκύψει από τον μαθηματικό τύπο $[ΔΚΑ = a \cdot TEA + b]$ για έκαστη περίοδο τιμολόγησης του Πελάτη, η Βασική Χρέωση Προμήθειας μπορεί να παραμένει αμετάβλητη, να μειώνεται ή να αυξάνεται, κατά την ακόλουθη διαδικασία:

A) σε περίπτωση που το αποτέλεσμα του ως άνω μαθηματικού τύπου βρίσκεται εντός του ορίου των 0,040€/kWh (LI=κατώτατο όριο διακύμανσης) και των 0,045€/kWh (Lu=ανώτατο όριο διακύμανσης), η Χρέωση Προμήθειας ορίζεται στο ποσό της Βασικής Χρέωσης Προμήθειας χωρίς περαιτέρω προσαύξηση για την εξεταζόμενη περίοδο κατανάλωσης,

B) σε περίπτωση που το αποτέλεσμα του ως άνω μαθηματικού τύπου βρίσκεται κάτω του ορίου των 0,040€/kWh (LI=κατώτατο όριο διακύμανσης), η Χρέωση Προμήθειας για την εξεταζόμενη περίοδο κατανάλωσης μειώνεται ισόποσα προς τη διαφορά του ως άνω αποτελέσματος από το κατώτατο όριο διακύμανσης (πχ. αν το αποτέλεσμα του μαθηματικού τύπου για την εξεταζόμενη χρονική περίοδο κατανάλωσης οριστεί στο ποσό των 0,038€/kWh, τότε στον εν λόγω λογαριασμό κατανάλωσης ο Πελάτης θα κληθεί να πληρώσει Χρέωση Προμήθειας μειωμένη κατά το ποσό των $(0,040 - 0,038) = 0,002$ €/kWh, ήτοι η Χρέωση Προμήθειας θα διαμορφωθεί στο ποσό των $(0,084 - 0,002) = 0,082$ €/kWh,

Γ) σε περίπτωση που το αποτέλεσμα του ως άνω μαθηματικού τύπου βρίσκεται άνω του ορίου των 0,045€/kWh (Lu=ανώτατο όριο διακύμανσης), η Χρέωση Προμήθειας για την εξεταζόμενη περίοδο κατανάλωσης αυξάνεται ισόποσα προς τη διαφορά του ως άνω αποτελέσματος από το ανώτατο όριο διακύμανσης (πχ. αν το αποτέλεσμα του μαθηματικού τύπου για την εξεταζόμενη χρονική περίοδο κατανάλωσης οριστεί στο ποσό των 0,053€/kWh, τότε στον εν λόγω λογαριασμό κατανάλωσης ο Πελάτης θα κληθεί να πληρώσει Χρέωση Προμήθειας προσαυξημένη κατά το ποσό των $(0,053 - 0,045) = 0,008$ €/kWh και η Χρέωση Προμήθειας θα διαμορφωθεί στο ποσό των $(0,084 + 0,008) = 0,092$ €/kWh

7. Επί των προγραμμάτων κυμαινόμενης τιμής “nrg free” είναι δυνατόν να παρέχονται – κατά την απόλυτη κρίση και διακριτική ευχέρεια του Προμηθευτή – εκπτώσεις ή/και προωθητικές ενέργειες. Οι εν λόγω εκπτώσεις ή/και προωθητικές ενέργειες, εφόσον παρέχονται και για όσο τυχόν χρονικό διάστημα παρέχονται, και οι τυχόν όροι απόδοσής τους θα ανακοινώνονται στην ιστοσελίδα του Προμηθευτή.

- Τα ως άνω προγράμματα ισχύουν από 20/04/2026.
- Εάν θέλετε να ενημερωθείτε για τα Ειδικά Προγράμματα (Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο, Τιμολόγιο Υπηρεσιών Αλληλεγγύης κ.ά.), μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας www.nrg.gr.
- Στις ανωτέρω χρεώσεις δεν συμπεριλαμβάνεται Φ.Π.Α. 6%.

B. Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις

(i) Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις για παροχές Οικιακής Χρήσης

α. Οικιακά τιμολόγια χωρίς Ωριαίο Μετρητή (Ω.Μ.)

| Οικιακά Τιμολόγια (εύρος κατανάλωσης) | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ | | | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ | | ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ (€/kWh) | ΕΤΜΕΑΡ (€/kWh) | ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗ ΧΡΕΩΣΗ ανά μετρητή (ΜΣΧ) (€/kWh) |
|--|---|--------------------------------|-------------------------------|--|--|--|-------------------|--|
| | Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ² /έτος) | Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ (€/kWh) | ΜΠΧ ³ _Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ² /έτος) | ΜΜΧ ⁴ _Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | | |
| (Ημερήσια Ενέργεια) ¹ 0-1600 kWh/4μηνο | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,00690 | 0,017 | 0,00 |
| (Ημερήσια Ενέργεια) ¹ 1601- 2000 kWh/4μηνο | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,05000 | 0,017 | 0,00 |
| (Ημερήσια Ενέργεια) ¹ >2000 kWh/4μηνο | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,08500 | 0,017 | 0,00 |
| (Νυκτερινή Ενέργεια) ¹ 0-1600 kWh/4μηνο | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,00690 | 0,017 | 0,00 |
| (Νυκτερινή Ενέργεια) ¹ 1601- 2000 kWh/4μηνο | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,01500 | 0,017 | 0,00 |
| (Νυκτερινή Ενέργεια) ¹ >2000 kWh/4μηνο | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,03000 | 0,017 | 0,00 |
| Δικαιούχοι Κ.Ο.Τ. Α & Κ.Ο.Τ. Γ για κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ. ¹ | 0,00 | 0,00 | 0,00008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,017 | 0,00 |
| Δικαιούχοι Κ.Ο.Τ. Β για κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ. ¹ | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 0,00 | 0,00339 | 0,00 | 0,017 | 0,00 |

Β. Οικιακά τιμολόγια με ΩΜ (Ωριαίο Μετρητή)

| Οικιακά Τιμολόγια (εύρος κατανάλωσης) | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ | | ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ (€/kWh) | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ² | | ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ (€/kWh) | ΕΤΜΕΑΡ (€/kWh) | ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗ ΧΡΕΩΣΗ ανά μετρητή (ΜΣΧ) (€/kWh) |
|--|--|--------------------------------|-------------------------------|---|--|--|-------------------|---|
| | Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ² /έτος) | Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | ΜΠΧ ³ _Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ² /έτος) ⁵ | ΜΜΧ ⁴ _Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | | |
| (Ημερήσια Ενέργεια) ¹ 0-1600 kWh/4μηνo | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,00690 | 0,017 | 0,00 |
| (Ημερήσια Ενέργεια) ¹ 1601- 2000 kWh/4μηνo | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,05000 | 0,017 | 0,00 |
| (Ημερήσια Ενέργεια) ¹ >2000 kWh/4μηνo | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,08500 | 0,017 | 0,00 |
| (Νυχτερινή Ενέργεια) ¹ 0-1600 kWh/4μηνo | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,00690 | 0,017 | 0,00 |
| (Νυχτερινή Ενέργεια) ¹ 1601- 2000 kWh/4μηνo | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,01500 | 0,017 | 0,00 |
| (Νυχτερινή Ενέργεια) ¹ >2000 kWh/4μηνo | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,03000 | 0,017 | 0,00 |
| Δικαιούχοι Κ.Ο.Τ. Α & Κ.Ο.Τ. Γ ¹ για κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ. | 0,00 | 0,00 | 0,00008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,017 | 0,00 |
| Δικαιούχοι Κ.Ο.Τ. Β ¹ για κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 0,00 | 0,00319 | 0,00 | 0,017 | 0,00 |

¹Οι συντελεστές εφαρμόζονται, αναλογικά των ημερών, για τα υπερβάλλοντα ποσά ενέργειας, σε σχέση με το άνω όριο κατανάλωσης ενέργειας του αμέσως μικρότερου συντελεστή. Για κατανάλωση άνω του ορίου Κ.Ο.Τ. (για δικαιούχους ΚΟΤ Α & Β) χρεώνονται με το μεταβλητό σκέλος της Χρέωσης Χρήσης Δικτύου Διανομής, καθώς με τα ΥΚΩ που ισχύουν.

²ΣΜΙ/= Συμφωνημένη Μέγιστη Ισχύς σύνδεσης (ή Ισχύς παροχής)

³ΜΠΧ= Μοναδιαία Πάγια Χρέωση

⁴ΜΜΧ= Μοναδιαία Μεταβλητή Χρέωση

⁵Καθορισμός των Περιόδων Αιχμής Φορτίου Δικτύου του άρθρου 134 παρ. 1 του Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ, για τον υπολογισμό της Χρέωσης Χρήσης Δικτύου κατά το άρθρο 22 του Εγχειριδίου Χρεώσεων Χρήσης Δικτύου, ως ακολούθως:

| Πίνακας 1. Περίοδοι Αιχμής Φορτίου Δικτύου | | | | | | |
|--|-----------------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------------------|
| Ημέρα έναρξης | Ημέρα λήξης | Ώρα έναρξης | Ώρα λήξης | Ώρα έναρξης | Ώρα λήξης | Αριθμός ωρών ανά ημέρα |
| 1η Ιανουαρίου | 15η Φεβρουαρίου | 11:00 | 14:00 | 18:00 | 21:00 | 6 |
| 16η Φεβρουαρίου | 15η Μαΐου | 11:00 | 14:00 | 19:00 | 21:00 | 5 |
| 16η Μαΐου | 15η Αυγούστου | 11:00 | 17:00 | | | 6 |
| 16η Αυγούστου | 15η Νοεμβρίου | 11:00 | 14:00 | 19:00 | 21:00 | 5 |
| 16η Νοεμβρίου | 31η Δεκεμβρίου | 11:00 | 14:00 | 18:00 | 21:00 | 6 |

Σημείωση: Οι Περίοδοι Αιχμής Φορτίου του Δικτύου ισχύουν μόνο για τις εργάσιμες ημέρες. Δεν εφαρμόζονται για τα Σάββατα, τις Κυριακές και τις επίσημες αργίες.

(ii) Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις για παροχές Επαγγελματικής Χρήσης

α. Επαγγελματικά τιμολόγια χωρίς Ωριαίο Μετρητή (Ω.Μ.)

| Επαγγελματικά Τιμολόγια | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ | | ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ (€/kWh) | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ | | ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ (€/kWh) | ΕΤΜΕΑΡ (€/kWh) | ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗ ΧΡΕΩΣΗ ανά μετρητή (ΜΣΧ) ⁴ (€/kWh) |
|---------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|--|--|--|-------------------|---|
| | Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ² /έτος) | Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | ΜΠΧ ² _Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ² /έτος) | ΜΜΧ ³ _Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | | |
| Εμπορικοί πελάτες | 0,00 | 0,00918 | 0,00008 | 11,339 | 0,00339 | 0,01824 | 0,017 | 0,00 |
| Βιομηχανικοί πελάτες | 0,00 | 0,00788 | 0,00008 | 13,651 | 0,00339 | 0,01824 | 0,017 | 0,00 |
| Δημόσιο & ΝΠΔΔ/Οργανισμοί | 0,00 | 0,01151 | 0,00008 | 6,210 | 0,00339 | 0,01824 | 0,017 | 0,00 |
| Αγροτικοί πελάτες | 0,00 | 0,00 | 0,00008 | 0,00 | 0,00 | 0,00707 | 0,00939 | 0,00 |
| Φωτισμοί Οδών Πλατειών (Φ.Ο.Π.) | 0,00 | 0,01065 | 0,00008 | 7,622 | 0,00339 | 0,01824 | 0,017 | 0,00 |

Β. Επαγγελματικά τιμολόγια με ΩΜ (Ωριαίο Μετρητή)

| Επαγγελματικά Τιμολόγια | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ | | ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ (€/kWh) | ΧΡΕΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ⁵ | | ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΟΙΝΗΣ ΩΦΕΛΕΙΑΣ (€/kWh) | ΕΤΜΕΑΡ (€/kWh) | ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΣΤΑΘΕΡΗ ΧΡΕΩΣΗ ανά μετρητή (ΜΣΧ) ⁴ (€/kWh) |
|--------------------------------|---|--------------------------|-------------------------|--|--|-----------------------------------|----------------|---|
| | Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ¹ /έτος) | Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | ΜΠΧ ² _Χρήση Ισχύος (€/kVA x ΣΜΙ ¹ /έτος) ⁵ | ΜΜΧ ³ _Χρέωση ενέργειας (€/kWh) | | | |
| Όλες οι χρήσεις πλην Αγροτικών | 5,482 | 0,00 | 0,00008 | 203,112 | 0,00319 | 0,01824 | 0,017 | 0,00 |
| Αγροτικοί Πελάτες | 0,00 | 0,00 | 0,00008 | 0,00 | 0,00 | 0,00707 | 0,00939 | 0,00 |

¹ΣΜΙ= Συμφωνημένη Μέγιστη Ισχύς σύνδεσης (ή Ισχύς παροχής)

²ΜΠΧ= Μοναδιαία Πάγια Χρέωση

³ΜΜΧ= Μοναδιαία Μεταβλητή Χρέωση

⁴ΜΣΧ= Μοναδιαία Σταθερή Χρέωση

⁵Καθορισμός των Περιόδων Αιχμής Φορτίου Δικτύου του άρθρου 134 παρ. 1 του Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ, για τον υπολογισμό της Χρέωσης Χρήσης Δικτύου κατά το άρθρο 22 του Εγχειριδίου Χρεώσεων Χρήσης Δικτύου, ως ακολούθως:

| Πίνακας 1. Περίοδοι Αιχμής Φορτίου Δικτύου | | | | | | |
|--|-----------------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------------------|
| Ημέρα έναρξης | Ημέρα λήξης | Ώρα έναρξης | Ώρα λήξης | Ώρα έναρξης | Ώρα λήξης | Αριθμός ωρών ανά ημέρα |
| 1η Ιανουαρίου | 15η Φεβρουαρίου | 11:00 | 14:00 | 18:00 | 21:00 | 6 |
| 16η Φεβρουαρίου | 15η Μαΐου | 11:00 | 14:00 | 19:00 | 21:00 | 5 |
| 16η Μαΐου | 15η Αυγούστου | 11:00 | 17:00 | | | 6 |
| 16η Αυγούστου | 15η Νοεμβρίου | 11:00 | 14:00 | 19:00 | 21:00 | 5 |
| 16η Νοεμβρίου | 31η Δεκεμβρίου | 11:00 | 14:00 | 18:00 | 21:00 | 6 |
| Σημείωση: Οι Περίοδοι Αιχμής Φορτίου του Δικτύου ισχύουν μόνο για τις εργάσιμες ημέρες. Δεν εφαρμόζονται για τα Σάββατα, τις Κυριακές και τις επίσημες αργίες. | | | | | | |

Οι Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις βρίσκονται αναρτημένες και στον Τιμοκατάλογο Ρυθμιζόμενων Χρεώσεων που είναι διαθέσιμος στις σελίδες των προγραμμάτων Ηλεκτρικού Ρεύματος στην ιστοσελίδα της εταιρείας www.nrg.gr

| Χρήση | Χρεώσεις ΕΦΚ (€/Kwh) |
|------------------|----------------------|
| Επαγγελματική ΧΤ | 0,0050 |
| Οικιακή ΧΤ | 0,0022 |

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΕΩΣΕΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Οι χρεώσεις στο λογαριασμό του ηλεκτρικού ρεύματος (λογαριασμός προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας) χωρίζονται στις ακόλουθες κατηγορίες:

1. Χρεώσεις Προμήθειας

Είναι οι χρεώσεις που διαμορφώνουν και περιλαμβάνονται στη χρέωση ενέργειας και συνοψίζονται στις εξής:

Τιμή Εκκαθάρισης Αγοράς (ΤΕΑ): Ο μέσος όρος των ημερήσιων Τιμών Εκκαθάρισης Αγοράς Επόμενης Ημέρας της περιόδου κατανάλωσης, σταθμισμένων στο φορτίο χαμηλής τάσης του συστήματος, όπως προκύπτει από τα δεδομένα που δημοσιεύονται σε ημερήσια βάση από το Χρηματιστήριο Ενέργειας στον ιστότοπο <https://www.enxgroup.gr/el/markets-publications-el-day-ahead-market> [Ακολουθείστε την επιλογή «Αποτελέσματα Αγοράς Επόμενης Ημέρας» SPOT_Summary (BUY)].

Απώλειες Δικτύου: Αφορά στο κόστος που προκύπτει λόγω των απωλειών ενέργειας στο δίκτυο διανομής.

Λογαριασμός Προσαυξήσεων Απωλειών ΕΣΜΗΕ ΛΠ-1: Χρησιμοποιείται για τον επιμερισμό του κόστους των Απωλειών ΕΣΜΗΕ, το οποίο υπολογίζεται ως το άθροισμα των ποσών που προκύπτουν από την εκκαθάριση της Αγοράς Επόμενης Ημέρας, την εκκαθάριση της Ενδοημερήσιας Αγοράς και την εκκαθάριση Αποκλίσεων για τις Απώλειες αυτές.

Λογαριασμός προσαυξήσεων Ισχύος Εξισορρόπησης ΛΠ2: Χρησιμοποιείται για τον επιμερισμό του κόστους παροχής Ισχύος Εξισορρόπησης από τους Παρόχους Υπηρεσιών Εξισορρόπησης.

Λογαριασμός Προσαυξήσεων Οικονομικής Ουδετερότητας ΛΠ-3: Χρησιμοποιείται για τον επιμερισμό στα Συμβαλλόμενα Μέρη με Ευθύνη Εξισορρόπησης τυχόν υπολοίπου που παραμένει μετά τον υπολογισμό των χρεώσεων και πιστώσεων που υπολογίζει ο Διαχειριστής του ΕΣΜΗΕ για την ενεργοποιημένη Ενέργεια Εξισορρόπησης χειροκίνητης ΕΑΣ, Ενέργεια Εξισορρόπησης αυτόματης ΕΑΣ, ενέργεια για σκοπούς εκτός της εξισορρόπησης και την Εκκαθάριση Αποκλίσεων. Στον ανωτέρω λογαριασμό συμπεριλαμβάνονται έσοδα ή έξοδα που προκύπτουν από τις εκούσιες ανταλλαγές ενέργειας βάσει του άρθρου 50 του Κανονισμού (ΕΕ) 2017/2195 και τις ακούσιες ανταλλαγές ενέργειας βάσει του άρθρου 51 του Κανονισμού (ΕΕ) 2017/2195.

Περισσότερες πληροφορίες για τους λογαριασμούς ΛΠ1, ΛΠ2 και ΛΠ3 στον σύνδεσμο: <https://www.admie.gr/agora/rythmistiko-plaisio-agaras/kanonismos-agaras-eksisorropisis>

Χρέωση Νέου Μεταβατικού Μηχανισμού Αποζημίωσης Ευελιξίας (νέος ΜΜΑΕ): Ως Νέος Μεταβατικός Μηχανισμός Αποζημίωσης Ευελιξίας (νέος ΜΜΑΕ) ορίζεται η διαθεσιμότητα της Υπηρεσίας Ευελιξίας στο Εθνικό Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΕΣΜΗΕ), για την οποία λαμβάνεται αποζημίωση από τους Παρόχους Υπηρεσίας Ευελιξίας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 12 του 143Δ του ν. 4001/2011, όπως αυτή

προστέθηκε με το άρθρο 129 του ν. 4685/2020 και

την Υπουργική Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΗΕ/66754/810/9.7.2020 «Νέος μεταβατικός Μηχανισμός Αποζημίωσης Ευελιξίας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 143Δ του ν. 4001/2011 (ΦΕΚ Α' 179), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Οι βασικές πληροφορίες καθώς και τα αποτελέσματα των δημοπρασιών παροχής υπηρεσιών ευελιξίας ανακοινώνονται από τον διαχειριστή του Συστήματος Μεταφοράς ΑΔΜΗΕ:

<https://www.admie.gr/agora/mixanismoι-agoras/upiresia-paroxis-isxuos-eueliksias>

Ελάχιστο έσοδο ΑΠΕ: Αναφορά στον ειδικό λογαριασμό ΑΠΕ και ενσωματώνει τις προσαυξήσεις που επιβάλλονται στην αξία της καταναλισκόμενης ηλεκτρικής ενέργειας για το λογαριασμό αυτό. Η εκκαθάριση του λογαριασμού ΑΠΕ ανακοινώνεται μηνιαία από τον Διαχειριστή Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εγγυήσεων Προέλευσης (ΔΑΠΕΕΠ ΑΕ): <https://www.dapeep.gr/resfloor>

Διοικητικές δαπάνες Ελληνικού Χρηματιστηρίου Ενέργειας (Ε.Χ.Ε.): Αφορά στον λογαριασμό εκκαθαρίσεων ΛΔ (Λογαριασμός Διοικητικών Δαπανών του Ε.Χ.Ε., που ενσωματώνει τις προσαυξήσεις που επιβάλλονται στην αξία της καταναλισκόμενης ηλεκτρικής ενέργειας, οι οποίες αντισταθμίζουν το σύνολο των Διοικητικών Δαπανών του Ε.Χ.Ε.. Το ύψος των δαπανών αυτών ανακοινώνεται ετησίως από το Ε.Χ.Ε. και επιμερίζεται μηνιαία. Το σύνολο των ανταγωνιστικών χρεώσεων υπόκειται σε ΦΠΑ 6%.

2. Ρυθμιζόμενες χρεώσεις

Είναι χρεώσεις που καθορίζονται και επιβάλλονται από τις αρχές και αφορούν στην κάλυψη του κόστους συντήρησης του Συστήματος Μεταφοράς και του Δικτύου Διανομής, καθώς και κοινωνικών και άλλων πολιτικών. Οι μοναδιαίες τιμές των χρεώσεων διαφέρουν για κάθε τάση σύνδεσης και τύπο παροχής (οικιακός, αγροτικός, εμπορικός, βιομηχανικός, νυχτερινό ρεύμα).

α. Τρόπος Υπολογισμού των Χρεώσεων Χρήσης Συστήματος Μεταφοράς για τους Πελάτες Χαμηλής Τάσης (Δίκτυο Μεταφοράς)

Ο υπολογισμός της χρέωσης ενέργειας του Συστήματος Μεταφοράς ανά Πελάτη γίνεται μηνιαία με εφαρμογή του εξής μαθηματικού τύπου:

$$XXS = \left[\Sigma I(kVA) \times MΠΧ \left(\frac{\text{€}}{kVA} \right) \times \left(\frac{\text{Ημέρες}}{365} \right) \right] + \left[(kWh) \times MMX \left(\frac{\text{€}}{kWh} \right) \right]$$

Όπου:

ΣΙ: η Συμφωνημένη Ισχύς της παροχής.

ΜΠΧ(€/kVA): η Μοναδιαία Πάγια Χρέωση Ισχύος. Ημέρες: ο αριθμός ημερών της περιόδου κατανάλωσης.

kWh: η καταμετρηθείσα απορρόφηση ενέργειας από το Δίκτυο, από τον Πελάτη κατά την Περίοδο των ημερών κατανάλωσης.

ΜΜΧ(€/kWh): η Μοναδιαία Μεταβλητή Χρέωση Ενέργειας.

Η Χρεωστέα Ισχύς, για τον υπολογισμό της χρέωσης ισχύος του Συστήματος Μεταφοράς ανά Πελάτη υπολογίζεται ως ο μέσος όρος των 80 μέγιστων 15-λέπτων καταναλώσεων (MWh) στις αντίστοιχες περιόδους Μέγιστης Ζήτησης Συστήματος κατά την Περίοδο Κατανάλωσης, πολλαπλασιαζόμενος επί 4. Οι περίοδοι Μέγιστης Ζήτησης Συστήματος είναι οι εξής:

- Νοέμβριος – Ιανουάριος: οι ώρες 17.00 – 22.00 τις εργάσιμες ημέρες
- Φεβρουάριος – Μάρτιος: οι ώρες 18.00 – 23.00 τις εργάσιμες ημέρες
- Απρίλιος – Αύγουστος: οι ώρες 19.00 – 24.00 τις εργάσιμες ημέρες
- Σεπτέμβριος – Οκτώβριος: οι ώρες 18.00 – 23.00 τις εργάσιμες ημέρες

β. Τρόπος Υπολογισμού των Χρεώσεων Χρήσης Δικτύου Διανομής για τους Πελάτες Χαμηλής Τάσης (Δίκτυο Διανομής)

Ο υπολογισμός των χρεώσεων χρήσης του Δικτύου ανά Πελάτη γίνεται μηνιαία με εφαρμογή του εξής μαθηματικού τύπου:

$$XXΔ = \left[\Sigma I(kVA) \times MΠΧ \left(\frac{\text{€}}{kVA} \right) \times \left(\frac{\text{Ημέρες}}{365} \right) \right] + \left[(kWh) \times MMX \left(\frac{\text{€}}{kWh} \right) / \text{συν φ} \right]$$

Όπου:

ΣΙ: η Συμφωνημένη Ισχύς της παροχής.

ΜΠΧ(€/kVA): η Μοναδιαία Πάγια Χρέωση Ισχύος. Ημέρες: ο αριθμός ημερών της περιόδου κατανάλωσης.

kWh: η καταμετρηθείσα απορρόφηση ενέργειας από το Δίκτυο, από τον Πελάτη κατά την Περίοδο των ημερών κατανάλωσης.

ΜΜΧ(€/kWh): η Μοναδιαία Μεταβλητή Χρέωση Ενέργειας.

συνφ: η μέση τιμή του συντελεστή ισχύος του Πελάτη κατά την Περίοδο των ημερών κατανάλωσης – όπου: $\text{συνφ} = [1 / (1 + (\text{Αεργα} / \text{Ενεργα})^2)]^{1/2}$

Τύπος Υπολογισμού Χρέωσης Χρήσης Δικτύου (ΧΧΔ):

$\{MΠΧ \times (\text{Μέση Ισχύ Κατανάλωσης των Ημερών Αιχμής κατά την περίοδο κατανάλωσης}) / \cos\phi \times (\text{Πλήθος ωρών Αιχμής κατά την Περίοδο Τιμολόγησης/Πλήθος ωρών Αιχμής του Έτους})\} +$

$\{(MMX \times kWh \text{ των Ημερών της Περιόδου Κατανάλωσης}) / \cos\phi\} +$

$\{MΣΧ \times (\text{Ημέρες της Περιόδου Κατανάλωσης}/365)\}$

γ. Υπηρεσίες Κοινής Ωφελείας (ΥΚΩ): Αφορούν στην παροχή των ακόλουθων υπηρεσιών: α) προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας στους καταναλωτές των μη διασυνδεδεμένων νησιών, με τιμολογήσεις ίδιες ανά κατηγορία καταναλωτών με αυτές της ηπειρωτικής χώρας, β) προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας με ειδικό τιμολόγιο βάσει της κείμενης νομοθεσίας, γ) προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας με ειδικό «Κοινωνικό Οικιακό Τιμολόγιο», και δ) προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας με ειδικό «Τιμολόγιο Υπηρεσιών Αλληλεγγύης».

δ. Το Ενιαίο Τέλος Μείωσης Εκπομπών Αερίων Ρύπων: Το τέλος αυτό προορίζεται για την αποζημίωση των παραγωγών ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ) και αποτελεί τη συνεισφορά όλων των καταναλωτών στη μείωση εκπομπών αερίων ρύπων μέσω προώθησης των ΑΠΕ.

ε. Λοιπές Χρεώσεις: αφορά τα ετήσια ανταποδοτικά τέλη υπέρ ΡΑΕ (ΥΑ5/ΗΛ/Β/Φ1/οικ.591 ΦΕΚ 43 Β/22-1-2001).

3. Λοιπές Επιβαρύνσεις

Στις λοιπές επιβαρύνσεις συμπεριλαμβάνονται:

Ο Ειδικός Φόρος Κατανάλωσης: Αποτελεί φόρο που επιβάλλεται από το κράτος για την κατανάλωση των προϊόντων ενέργειας.

Όλες οι λοιπές επιβαρύνσεις υπόκεινται σε ΦΠΑ 6%.

4. Άλλες Χρεώσεις και Τέλη

Τέλος υπέρ ΕΡΤ: Αποτελεί ειδικό ανταποδοτικό τέλος υπέρ της Ελληνικής Ραδιοφωνίας Τηλεόρασης (ΕΡΤ Α.Ε.) και σύμφωνα με το άρθρο 5 του υπ' αριθμ. 4324/29.04.2015 νόμου (ΦΕΚ/τ.Α/44/29.04.2015) ανέρχεται στο ποσό των 3€ μηνιαίως (δηλαδή 36€ το χρόνο) ανά παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και υπολογίζεται σε κάθε λογαριασμό των προμηθευτών ηλεκτρικής ενέργειας για τη χρονική περίοδο στην οποία αυτός αναφέρεται. Δεν υπόκειται σε χρέωση ΦΠΑ.

Ειδικό Τέλος 5%: Θεσμοθετήθηκε με τον Ν. 2093/92 (άρθρο 9 παρ. 5, 6, 7) και η εκτιμώμενη μέση επιβάρυνση λόγω του ειδικού τέλους 5%ο είναι της τάξης των 0,5 ευρώ ανά 1.000 kWh. Η χρέωση για ειδικό τέλος 5%ο υπολογίζεται στους εκκαθαριστικούς λογαριασμούς επί της αξίας του καταναλισκόμενου ρεύματος προσαυξημένης με τη χρέωση του Ειδικού Φόρου Κατανάλωσης. Δεν υπόκειται σε χρέωση ΦΠΑ.

Χρεώσεις Υπερμερίας: Περιλαμβάνουν τον νόμιμο τόκο υπερμερίας για ληξιπρόθεσμες οφειλές και το Ψηφιακό Τέλος Συναλλαγής 3,6%.

Τέλη υπέρ Δήμων: Αποτελούνται από τα Δημοτικά Τέλη (ΔΤ), τους Δημοτικούς Φόρους (ΔΦ) και το Τέλος Ακίνητης Περιουσίας (ΤΑΠ). Η χρέωση των Δημοτικών Τελών (Δ.Τ.) του Δημοτικού Φόρου (Δ.Φ.) και του Τέλους Ακίνητης Περιουσίας (ΤΑΠ) γίνεται σύμφωνα με τα τετραγωνικά μέτρα που αναφέρονται στο έγγραφο του αρμόδιου Δήμου, το οποίο προσκομίζεται από τον πελάτη κατά την αρχική ηλεκτροδότηση ή με μεταγενέστερο έγγραφο του αρμόδιου Δήμου προς το Διαχειριστή Δικτύου (ΔΕΔΔΗΕ).

Ο υπολογισμός τους γίνεται ως ακολούθως:

Για ΔΤ, ΔΦ: (τ.μ. ακινήτου) x (συντελεστή Δ.Τ. ή Δ.Φ.) x (ημέρες έκδοσης λογ/σμού) / 365 ημέρες.

Για ΤΑΠ: (τ.μ. ακινήτου) x (τιμή ζώνης) x (παλαιότητα) x (συντ. ΤΑΠ) x (ημέρες έκδοσης λογ/σμού) / 365 ημέρες. Η nrg ως προμηθευτής ηλεκτρικής ενέργειας είναι υποχρεωμένη βάσει των Νόμων 25/75, 429/76, και 1080/80, να συνεισπράττει με τους λογαριασμούς ρεύματος τα υπέρ τρίτων ποσά των Δημοτικών Τελών και Δημοτικού Φόρου και βάσει του Ν.2130/93 το Τέλος Ακίνητης Περιουσίας και να διακόπτει την παροχή, εάν αυτά δεν καταβάλλονται από τον πελάτη.

Υπολογισμός καταβλητέας εγγύησης

Η καταβλητέα εγγύηση υπολογίζεται ως το άθροισμα των χρεώσεων προμήθειας, των ρυθμιζόμενων και των λοιπών επιβαρύνσεων για κατανάλωση 30 ημερών όπως αυτή εκτιμάται από διαθέσιμα ιστορικά στοιχεία κατανάλωσης, πλέον ΦΠΑ 6%. Στο αποτέλεσμα του ως άνω γενικού κανόνα υπολογισμού ενδέχεται να γίνει αναπροσαρμογή, βάσει της συνέπειας εξόφλησης των λογαριασμών κατανάλωσης ενέργειας.

Τρόποι Πληρωμής

- Στις τράπεζες Eurobank και Νέο Ταχυδρομικό Ταμιευτήριο **χωρίς χρέωση**, με τη χρήση του κωδικού πληρωμής, με τους ακόλουθους τρόπους:
 - Με πάγια εντολή μέσω τραπεζικού λογαριασμού
 - Με πάγια εντολή μέσω Χρεωστικής ή Πιστωτικής κάρτας
 - Με μετρητά ή χρέωση τραπεζικού λογαριασμού στο ταμείο
 - Μέσω web banking
 - Μέσω phone banking
- Σε όλες τις Συνεργαζόμενες Τράπεζες* με τις εξής μεθόδους:
 - Στα καταστήματα, με χρέωση του τραπεζικού σας λογαριασμού ή με μετρητά (Απαιτείται η τήρηση τραπεζικού λογαριασμού στην εκάστοτε τράπεζα και είναι απαραίτητη η χρήση του κωδικού πληρωμής)
 - Με Πάγια Εντολή μέσω του τραπεζικού σας λογαριασμού
 - Με πάγια Εντολή μέσω Χρεωστικής ή Πιστωτικής κάρτας
 - Μέσω web banking
 - Μέσω phone banking

(*Μπορείτε να βρείτε αναλυτικό κατάλογο των Συνεργαζόμενων Τραπεζών στο www.nrg.gr. Τα τραπεζικά έξοδα - επιβαρύνσεις ακολουθούν την τιμολογιακή πολιτική της κάθε τράπεζας).

- Online τρόποι πληρωμής: Μέσω του mynrg app και του site της nrg στο <https://www.nrg.gr/el/nrgpayment/online-pliromi> χωρίς επιβάρυνση
- Φυσικά καταστήματα εξυπηρέτησης nrg χωρίς επιβάρυνση:
 - Λ. Κηφισιάς 105Α_Αθήνα_11523 (Ώρες λειτουργίας: 09:00-18:00_Δευ & Τετ και 09:00-20:00_Τρι-Πεμ-Παρ και 09:00-15:00_Σαβ)
 - Ελ. Βενιζέλου 18_Θεσσαλονίκη_54624 (Ώρες λειτουργίας: 09:00-16:00_Δευ & Τετ και 09:00-20:30_Τρι-Πεμ-Παρ και 09:00-15:30_Σαβ)
 - Λ. Κηφισιάς 168_Μαρούσι_15123 (Ώρες λειτουργίας: 09:00-19:00_Δευ-Παρ)
 - Μέσω της υπηρεσίας τηλεφωνικής εξόφλησης λογαριασμών καλώντας στο 18101** ή στο 218 88 18101*** (**η χρέωση εξαρτάται από τον τιμοκατάλογο του παρόχου τηλεπικοινωνιών που συνεργάζεστε, *** αστική χρέωση).