



Το ΔΕΗ myHome4All είναι κυμαινόμενο οικιακό προϊόν ηλεκτρικής ενέργειας που σε επιβραβεύει για την εξοικονόμηση ενέργειας με 12μηνη διάρκεια, χωρίς ρήτρα αποχώρησης. Με το ΔΕΗ myHome4All εξασφαλίζετε:

- Επιβράβευση myHome4All σε περίπτωση εξοικονόμησης ενέργειας 15% με την ενεργοποίηση της ψηφιακής υπηρεσίας myEnergyCoach
- Συμμετοχή στις κρατικές επιδοτήσεις
- Εκπτώση 2% επί της πάγιας χρέωσης και της βασικής τιμής προμήθειας σε περίπτωση αυτόματης πληρωμής λογαριασμών με πάγια εντολή
- Δωρεάν παρακολούθηση εξοικονόμησης μέσω του myEnergyCoach

Πρωθητική Ενέργεια

- Με την ενεργοποίηση του προϊόντος ΔΕΗ myHome4All, παρέχεται δωρεάν η υπηρεσία ΔΕΗ GreenPass για 4 μήνες
- -36,2% στις καταναλώσεις του Φεβρουαρίου 2025, για όλους τους πελάτες που απέκτησαν το προϊόν από 01.06.2024

ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

A. Πάγια Χρέωση- Βασική Τιμή Προμήθειας

Πάγιο (€/μήνα)

5,0

Βασική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης	
Οι πρώτες 500 kWh/μήνα (€/kWh)	0,15500
Όλες οι υπόλοιπες (€/kWh)	0,21100
Βασική Τιμή στη Ζώνη Μειωμένης Χρέωσης	
Συνολικές kWh (€/kWh)	0,12900

Πρωθητική Ενέργεια	Τελική Βασική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης
-36,2% στην κατανάλωση του Φεβρουαρίου 2025	0,09889
	0,13462
	Τελική Βασική Τιμή στη Ζώνη Μειωμένης Χρέωσης
	0,08230

B. Κρατική Επιδότηση TEM Φεβρουάριος 2025

Οι πρώτες 500 kWh στη Ζώνη Κανονικής + Μειωμένης Χρέωσης (€/kWh)	Όλες οι kWh στη Ζώνη Κανονικής + Μειωμένης Χρέωσης (€/kWh) για δικαιούχους Κ.Ο.Τ.
0,01500	0,03500

Γ. Μηχανισμός Διακύμανσης Φεβρουάριος 2025

α	L_u €/kWh	L_d €/kWh	TEA _{m-1}	TEA _{m-2}	Χρέωση Μηχανισμού Διακύμανσης €/kWh
1,15	0,10000	0,09000	0,13513	0,12981	0,04652

Στις καταναλώσεις από 01.01.2024 εφαρμόζεται μηχανισμός διακύμανσης ως εξής:

- Όταν η μεταβλητή TEA_{m-1} είναι μεγαλύτερη από το άνω όριο L_u, εφαρμόζεται ο τύπος υπολογισμού $\alpha * (TEA_{m-1} - L_u) + \beta$
 - Όταν η μεταβλητή TEA_{m-1} είναι μικρότερη από το κάτω όριο L_d, εφαρμόζεται ο τύπος υπολογισμού $\alpha * (TEA_{m-1} - L_d) + \beta$
 - Μηδενική χρέωση όταν η μεταβλητή TEA_{m-1} βρίσκεται εντός των ορίων L_d και L_u
- Όπου,
- $\beta = \alpha * (TEA_{m-1} - TEA_{m-2})$
 - TEA_{m-1} νοείται ο μέσος όρος των ημερήσιων Τιμών Εκκαθάρισης Αγοράς Επόμενης Ημέρας του προηγούμενου μήνα του μήνα κατανάλωσης «Μ», όπως αυτός δημοσιεύεται από το Χρηματιστήριο Ενέργειας, σε €/kWh
 - TEA_{m-2} νοείται ο μέσος όρος των ημερήσιων Τιμών Εκκαθάρισης Αγοράς Επόμενης Ημέρας του προηγούμενου μήνα από τον μήνα κατανάλωσης «Μ», όπως αυτός δημοσιεύεται από το Χρηματιστήριο Ενέργειας, σε €/kWh

Δ. Τελική Τιμή Προμήθειας Φεβρουάριος 2025

Η Τελική Τιμή Προμήθειας προκύπτει από το άθροισμα της Τελικής Βασικής Τιμής Προμήθειας και του Μηχανισμού Διακύμανσης

Πάγιο (€/μήνα)	5,0
----------------	-----

Τελική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης (για τις συνολικές kWh στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης)		Κρατική Επιδότηση TEM Οι πρώτες 500 kWh στη Ζώνη Κανονικής + Μειωμένης Χρέωσης (€/kWh)	Τελική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης Με Κρατική Επιδότηση (για τις συνολικές kWh στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης)
0-500 kWh/μήνα (€/kWh)	0,14541	0,01500	0,13041
Όλες οι υπόλοιπες (€/kWh)	0,18114	0,00000	0,18114

Τελική Τιμή στη Ζώνη Μειωμένης Χρέωσης		Κρατική Επιδότηση TEM Οι πρώτες 500 kWh στη Ζώνη Κανονικής + Μειωμένης Χρέωσης (€/kWh)	Τελική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης Με Κρατική Επιδότηση
Συνολικές kWh (€/kWh)	0,12882	0,01500	0,11382

Για δικαιούχους ΚΟΤ:

Πάγιο (€/μήνα)	5,0		
Τελική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης		Κρατική Επιδότηση TEM	Τελική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης Με Κρατική Επιδότηση (για τις συνολικές kWh στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης)
0-500 kWh/μήνα (€/kWh)	0,14541	0,03500	0,11041
Όλες οι υπόλοιπες (€/kWh)	0,18114		0,14614
Τελική Τιμή στη Ζώνη Μειωμένης Χρέωσης			Τελική Τιμή στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης Με Κρατική Επιδότηση
Συνολικές kWh (€/kWh)	0,12882	0,09382	

Διευκρινίσεις

- Το ΔΕΗ myHome4All παρέχεται και σε δικαιούχους Κοινωνικού Οικιακού Τιμολογίου, Τιμολογίου Υπηρεσιών Αλληλεγγύης και Ευάλωτους Πελάτες καθώς και σε πελάτες με ενεργή Σύμβαση Ενεργειακού Συμψηφισμού με την ΔΕΗ
- Η χρέωση παγίου υπολογίζεται αναλογικά χρησιμοποιώντας το συντελεστή $A = \frac{\text{ημέρες περιόδου κατανάλωσης}}{30 \text{ ημέρες}}$
- Οι χρεώσεις ενέργειας στη ζώνη μειωμένης χρέωσης εφαρμόζονται σε πελάτες που έχουν εγκατεστημένο διζωνικό μετρητή για την ποσότητα που έχει καταγραφεί στη ζώνη μειωμένης χρέωσης
- Η Επιβράβευση myHome4All εμφανίζεται σε περίπτωση επίτευξης μείωσης της μέσης ημερήσιας κατανάλωσής του κατά 15%, σε σύγκριση με την κατανάλωση της αντίστοιχης περιόδου του προηγούμενου έτους, σε πελάτες με ημερήσια κατανάλωση μεγαλύτερη των 500 kWh/μήνα με προϋπόθεση την εγγραφή του πελάτη στην ηλεκτρονική υπηρεσία myEnergyCoach

- Σε περίπτωση αυτόματης πληρωμής λογαριασμών με πάγια εντολή χορηγείται έκπτωση 2% επί της επί της πάγιας χρέωσης και της βασικής τιμής προμήθειας

Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις Καταναλωτών χωρίς Ωριαίο μετρητή¹

Οι Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις εγκρίνονται από την Πολιτεία και εφαρμόζονται σε όλους τους πελάτες που κάνουν χρήση του Εθνικού Ηλεκτρικού Συστήματος, ανεξαρτήτως του προμηθευτή που έχουν επιλέξει

Κατανάλωση	Σύστημα Μεταφοράς	Δίκτυο Διανομής			ΕΤΜΕΑΡ	ΥΚΩ
		Μοναδιαία Πάγια Χρέωση (ΜΠΧ)	Μοναδιαία Μεταβλητή Χρέωση (ΜΜΧ)	Μοναδιαία Σταθερή Χρέωση (ΜΣΧ)		
(kWh)	Χρέωση Ενέργειας	€/kVA*ΣΜΙ/έτος	€/kWh	€/μετρητή/έτος	(€/kWh)	(€/kWh)
	€/kWh	€/kVA*ΣΜΙ/έτος	€/kWh	€/μετρητή/έτος		
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης						
Οι πρώτες 1600 (0-1600)	0,00844	5,955	0,00348	-	0,017	0,0069
Οι επόμενες 400 (1601-2000)						0,05
Όλες οι υπόλοιπες (2001 και άνω)						0,085
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις στη Ζώνη Μειωμένης Χρέωσης (για πελάτες που έχουν διζωνικό μετρητή)						
Οι πρώτες 1600 (0-1600)	0,00844	-	0,00348	-	0,017	0,0069
Οι επόμενες 400 (1601-2000)						0,015
Όλες οι υπόλοιπες (2001 και άνω)						0,03
*ΣΜΙ: Συμφωνημένη Μέγιστη Ισχύς σύνδεσης (ή Ισχύς παροχής)						
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις δικαιούχων Κ.Ο.Τ Α & Γ **						
Κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ.	-	-	-	-	0,017	-
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης δικαιούχων Κ.Ο.Τ Β						
Κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ.	0,00844	-	0,00348		0,017	-

****Για κατανάλωση άνω του Ορίου Κ.Ο.Τ. για τους δικαιούχους Κ.Ο.Τ. Κατηγορίας Α & Γ ,χρεώνονται με το μεταβλητό σκέλος της Χρέωσης Χρήσης Συστήματος, με το μεταβλητό σκέλος της Χρέωσης Χρήσης Δικτύου καθώς και με τα ΥΚΩ που ισχύουν**

Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις Καταναλωτών με Ωριαίο μετρητή²

Κατανάλωση	Σύστημα Μεταφοράς	Δίκτυο Διανομής			ΕΤΜΕΑΡ	ΥΚΩ
(kWh)	Χρέωση Ενέργειας	Μοναδιαία Πάγια Χρέωση (ΜΠΧ)	Μοναδιαία Μεταβλητή Χρέωση (ΜΜΧ)	Μοναδιαία Σταθερή Χρέωση (ΜΣΧ)	(€/kWh)	(€/kWh)
	€/kWh	€/kVA*ΣΜΙ/έτος	€/kWh	€/μετρητή/έτος		
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης						
Οι πρώτες 1600 (0-1600)	0,00844	209,741	0,00330	-	0,017	0,0069
Οι επόμενες 400 (1601-2000)						0,05
Όλες οι υπόλοιπες (2001 και άνω)						0,085
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις στη Ζώνη Μειωμένη Χρέωσης (για πελάτες που έχουν διζωνικό μετρητή)						
Οι πρώτες 1600 (0-1600)	0,00844	-	0,00330	-	0,017	0,0069
Οι επόμενες 400 (1601-2000)						0,015
Όλες οι υπόλοιπες (2001 και άνω)						0,03
*ΣΜΙ: Συμφωνημένη Μέγιστη Ισχύς σύνδεσης (ή Ισχύς παροχής)						
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις δικαιούχων Κ.Ο.Τ Α & Γ **						
Κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ.	-	-	-	-	0,017	-
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις στη Ζώνη Κανονικής Χρέωσης δικαιούχων Κ.Ο.Τ Β						
Κατανάλωση εντός ορίου Κ.Ο.Τ.	0,00844	-	0,00330		0,017	-

****Για κατανάλωση άνω του Ορίου Κ.Ο.Τ. για τους δικαιούχους Κ.Ο.Τ. Κατηγορίας Α & Γ, χρεώνονται με το μεταβλητό σκέλος της Χρέωσης Χρήσης Συστήματος, με το μεταβλητό σκέλος της Χρέωσης Χρήσης Δικτύου καθώς και με τα ΥΚΩ που ισχύουν**

Χρεώσεις Δικτύου Διανομής:

Περίοδοι Αιχμής Φορτίου Δικτύου (Εργάσιμες Ημέρες)						
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

Οι Περίοδοι Αιχμής Φορτίου του Δικτύου ισχύουν μόνο για τις εργάσιμες ημέρες. Δεν εφαρμόζονται τα Σάββατα, τις Κυριακές και τις Επίσημες Αργίες

Τύπος Υπολογισμού Χρέωσης Χρήσης Δικτύου (ΧΧΔ):

{ ΜΠΧ x (Μέση Ισχύ Κατανάλωσης των Ημερών Αιχμής κατά την περίοδο κατανάλωσης)
/cosφ x (Πλήθος ωρών Αιχμής κατά την Περίοδο Τιμολόγησης/Πλήθος ωρών Αιχμής του Έτους)}
+
{(ΜΜΧ x kWh των Ημερών της Περιόδου Κατανάλωσης)/cosφ}
+
{ΜΣΧ x (Ημέρες της Περιόδου Κατανάλωσης/365)}