

Building a Modern Regulatory Authority

Empowering Consumers and Championing the Public Interest

Asc. Prof. Dr. Komninos Komninos



**14TH SE Europe
Energy Dialogue**

**25 & 26 May 2023
Thessaloniki**



European priorities

One of the 6 European Commissions priorities for 2019-2024

A European Green Deal

Europe aims to be the first climate-neutral continent by becoming a modern, resource-efficient economy.

The European Green Deal focuses on 3 key principles for the clean energy transition:

- ensuring a **secure** and **affordable EU energy supply**
- developing a **fully integrated, interconnected** and **digitalised EU energy market**
- prioritising **energy efficiency**, improving the **energy performance of our buildings** and developing a power sector based largely on **renewable sources**

Table of Contents

- **Security of Supply**
- **Empowering and Protecting the Consumer**
- **Digitising Procedures**
- **Accelerating the Green Transition**



Security of supply





Security of Supply

Update the Preventive Action Plan and Emergency Action



Strategic Gas Facilities Development

Permits for the development of gas facilities (FSRU/FSU) in strategic locations across the country

Alexandroupolis
Corinth
Volos
Thessaloniki, and
Revithoussa

Facilitating crucial infrastructure projects

ICGB certified as ITO

Market Test for the Greece-Northern Macedonia Gas Interconnector

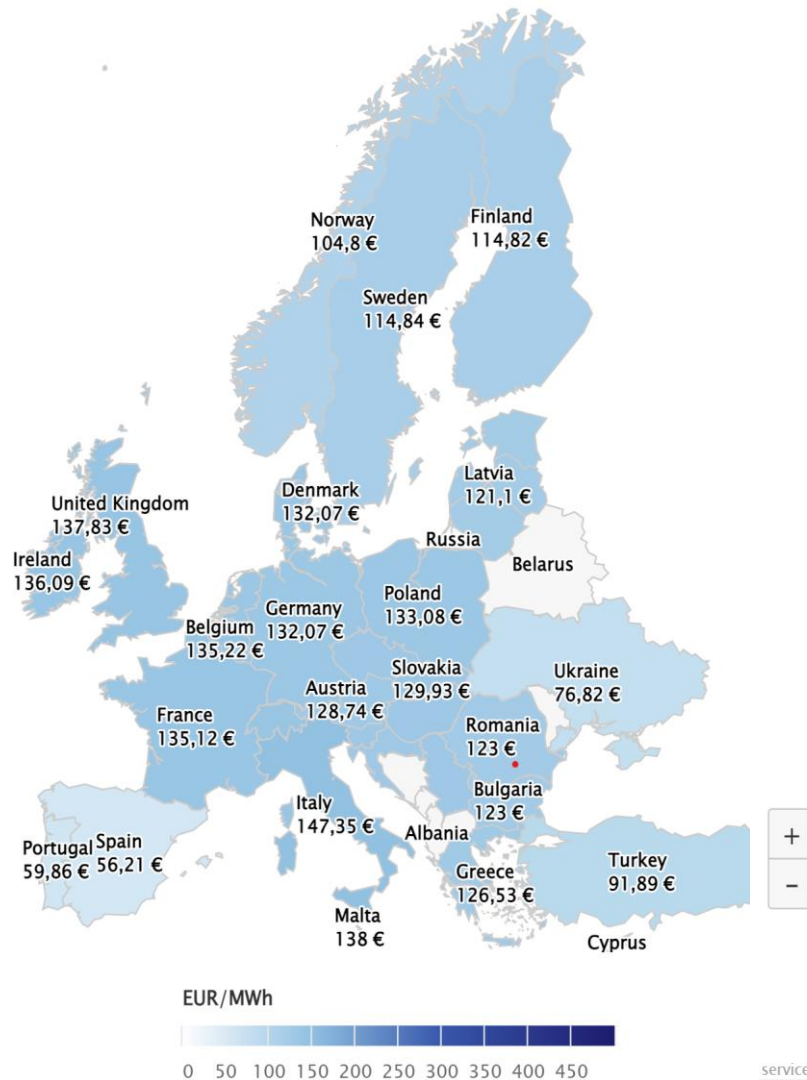
Approval of the Compression Station in Komotini



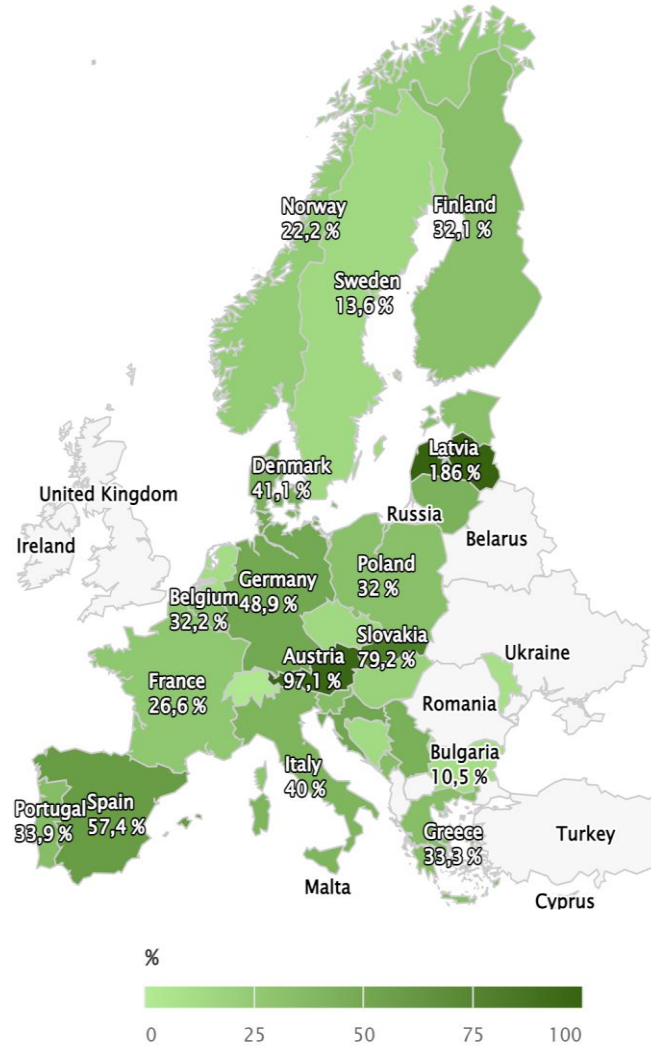
Oversight of European wholesale markets in the EU

<https://www.rae.gr/evropaikes-agores-xondrikis/>

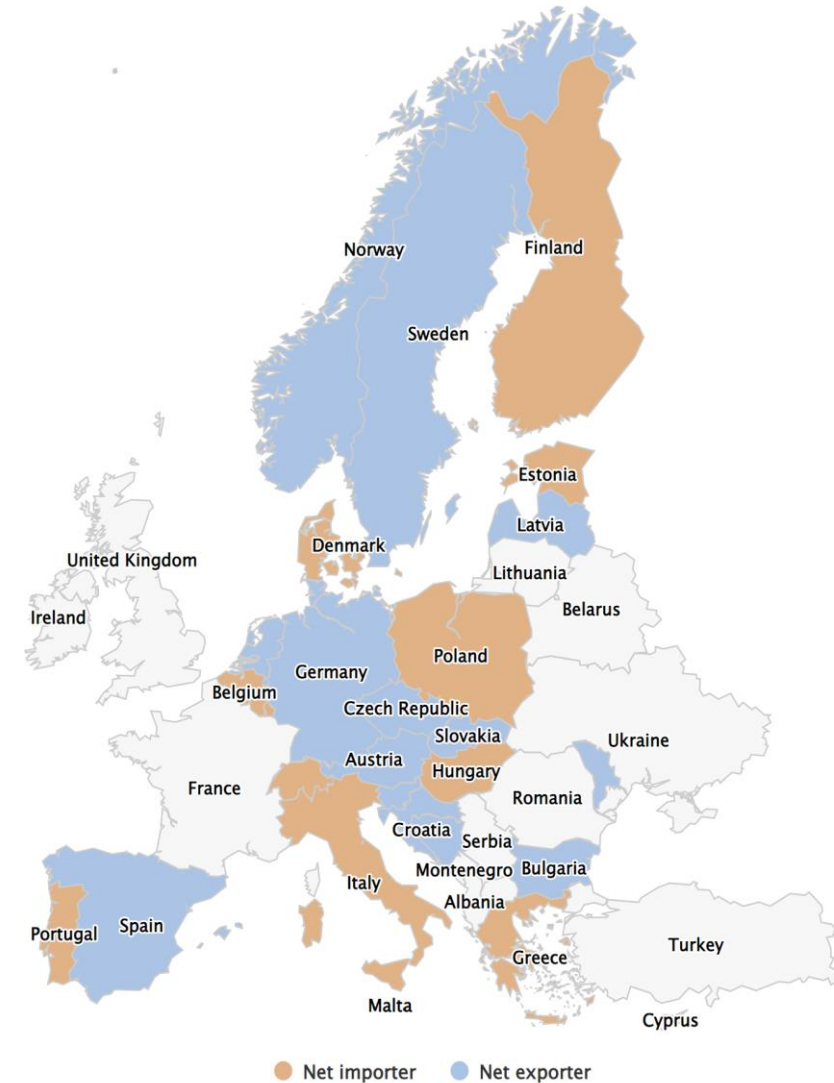
Average Day-Ahead Market prices - 04-04-2023



RES-to-Load Penetration - 03-04-2023



Net Direction of Cross-border Electricity Trading - 03-04-2023



Supervision of the Greek Wholesale Electricity Market

<https://www.rae.gr/ellinikes-agores-hondrikis/>

Cumulative Demand-Supply curves

<https://www.rae.gr/soreftikes-kampiles-prosforas-zitisis/>



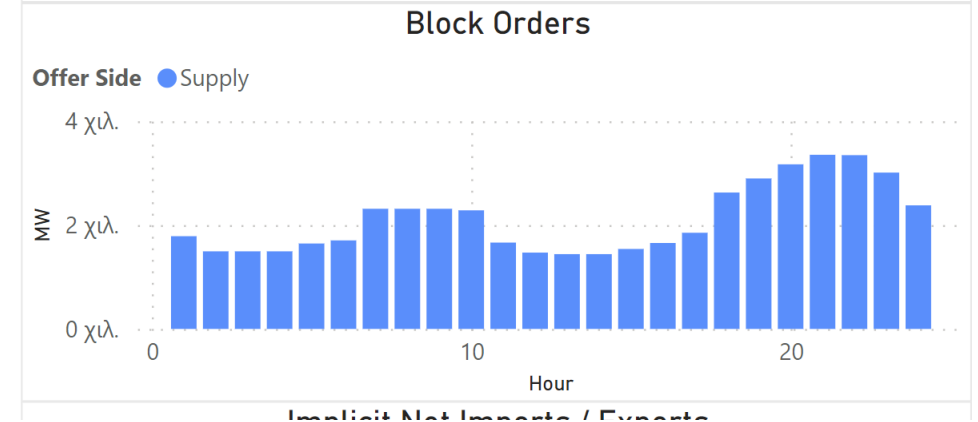
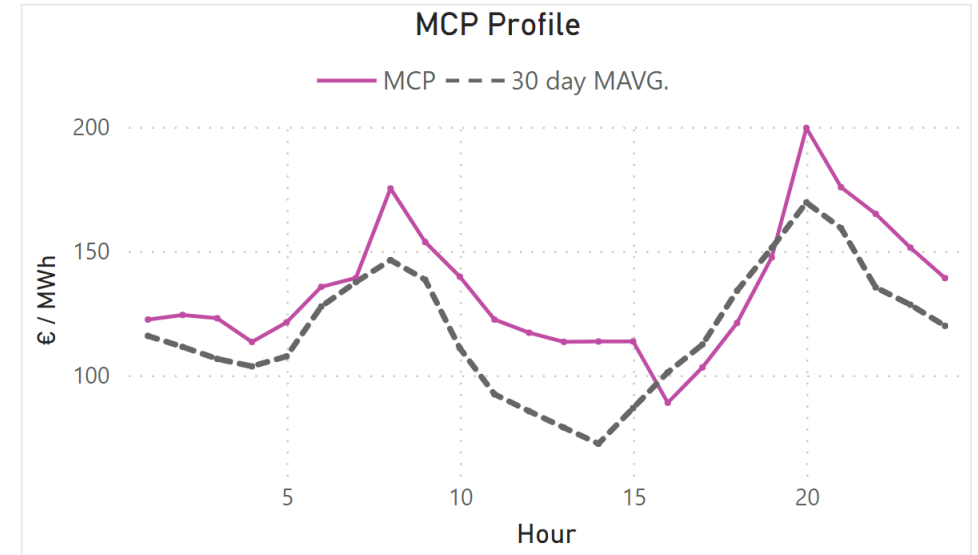
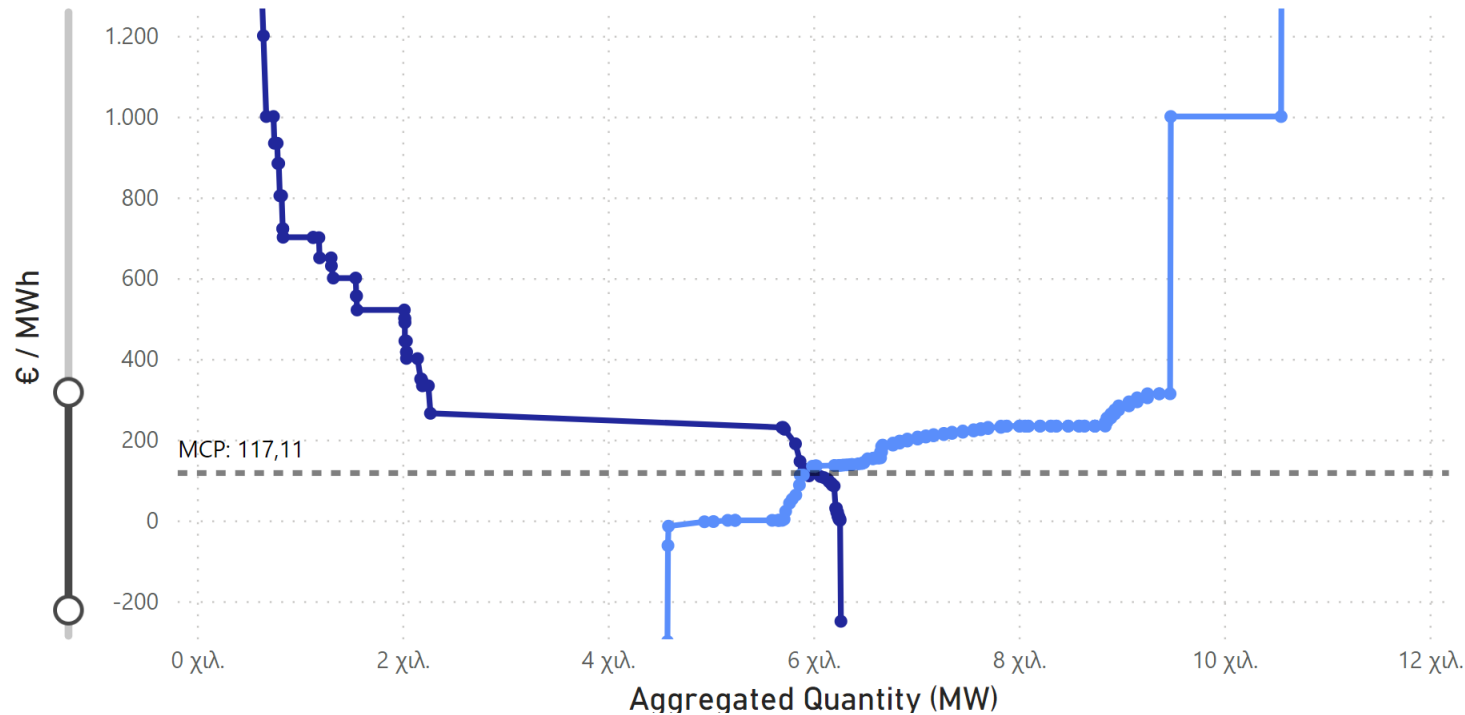
Select Date

Τετάρτη, 5 Απριλίου 2023

Select Hour

12

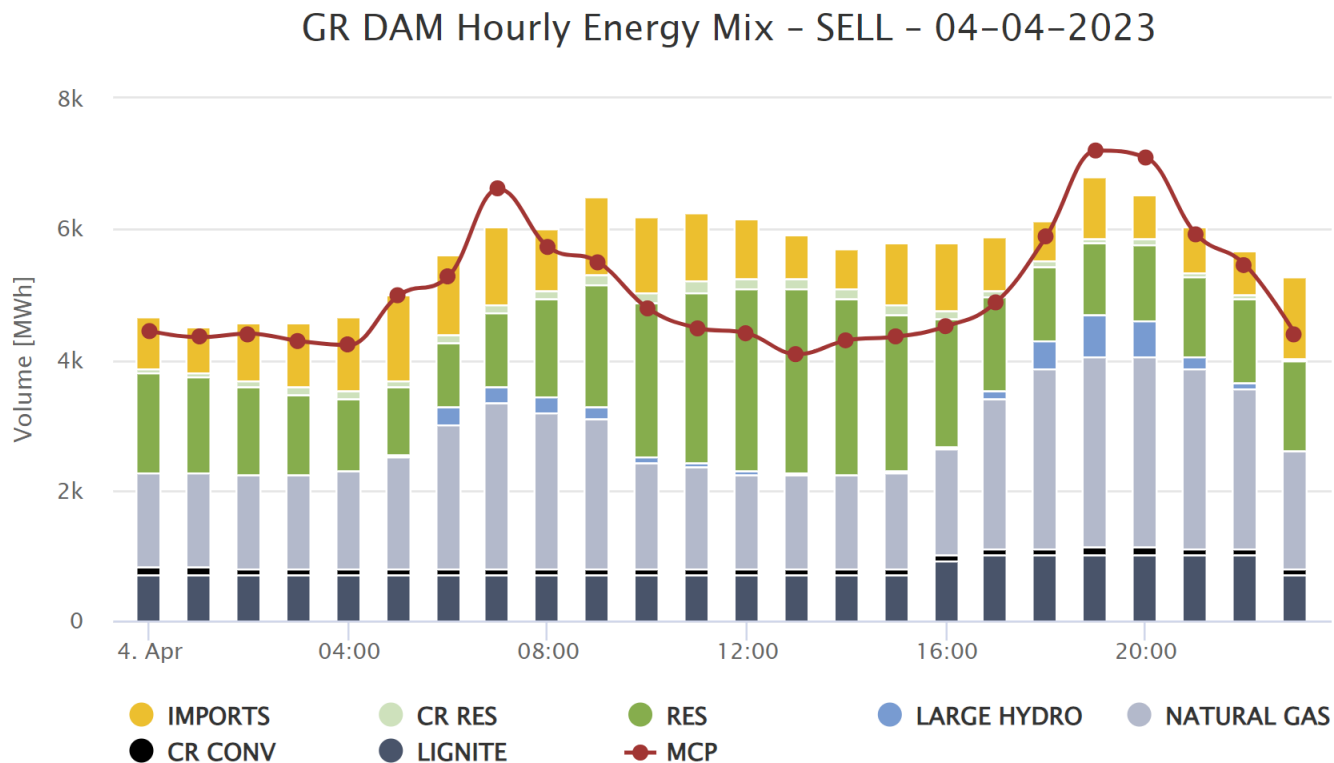
Offer Side ● Demand ● Supply



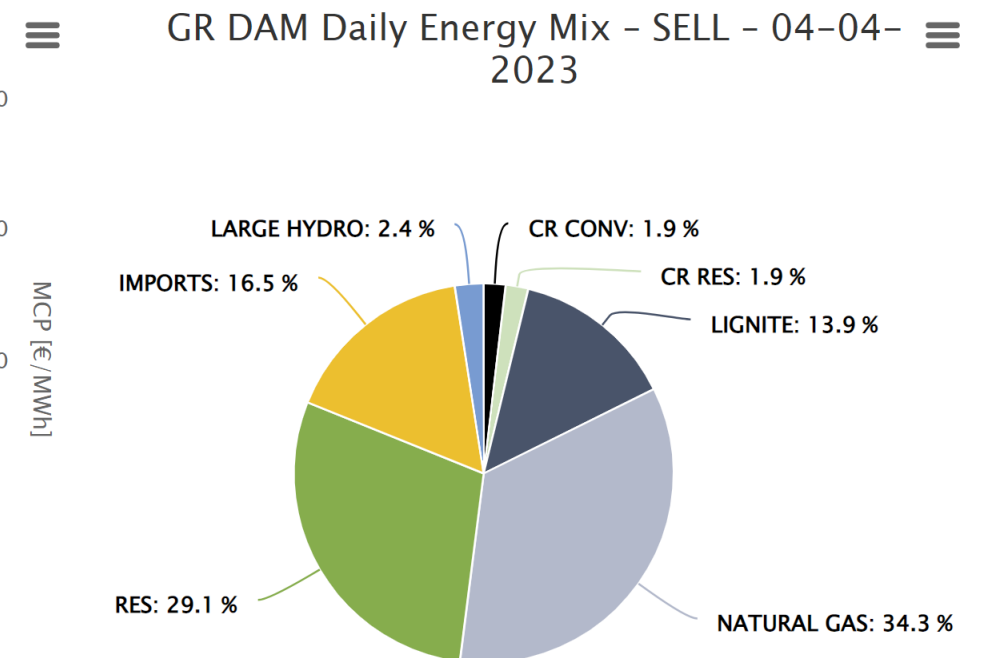
Supervision of the Greek Wholesale Electricity Market

Energy mix

<https://www.rae.gr/energeiako-meigma/>



service provided to RAE; powered by DIEM; last update: 2023-04-04 00:07



service provided to RAE; powered by DIEM; last update: 2023-04-04 00:07

Empowering and Protecting the Consumer (Art. 24 Law 4001/2011)



Price Comparison Tool– energycost.gr (Art. 48Γ & 49 Law 4001/2011)



Consumer Empowerment - Electricity Cost Calculation Tool

Estimation of consumption and cost of use of household appliances

<https://www.electricitycostcalculator.gr/>



www.rae.gr



Consumer Empowerment - Electricity Cost Calculation Tool

<https://www.electricitycostcalculator.gr/>

Είδος Χρήσης / Συστατικού	Αριθμός όμοιων συσκευιών	Ισχύς [Watt]	Χρόνος Λειτουργίας / ημέρα (h)	Ημερήσια κατανάλωση (kWh/ημέρα)	Κόστος / ημέρα (€)	Μηνιαία κατανάλωση (kWh/μήνα)	Κόστος / μήνα (€)	Υπολογισμός στο συνολικό κόστος
Θέρμανση		2.500		1,50	0,34	45,00	10,27	▼
Ψύξη/Δροσισμός		2.670		0,00	0,00	0,00	0,00	▼
Ζεστό νερό χρήσης		3.000		0,75	0,17	22,50	5,13	▼
Λευκές Συστατικές		8.560		4,70	1,07	141,10	32,19	▼
Φωτισμός		115		0,31	0,07	9,30	2,12	▼
Μικρές Ηλεκτρικές Συστατικές		11.800		2,24	0,51	67,05	15,30	▼
Ηλεκτρονικές Συστατικές		490		1,96	0,45	58,95	13,45	▼
Σύνολο		29.135		11,46	2,62	343,90	78,47	

Τιμή Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας:	<input type="text" value="0.15"/>	€/KWh	Παροχή:	<input type="text" value="15"/>	kVA
<input type="button" value="Υπολογισμός"/>		<input type="button" value="Εκτύπωση αποτελεσμάτων"/>			

Μηνιαίο Κόστος Προμήθειας: 54,68 €

Μηνιαίο Κόστος Ρυθμιζόμενων Χρεώσεων: 23,79 €

Μηνιαίο Κόστος Ηλεκτρικής Ενέργειας: 78,47 €

Ημερήσιο Κόστος Ηλεκτρικής Ενέργειας: 2,62 €

Electricity Supply Offer Request (Template)

Decision ΡΑΕ 389/2022

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Πρότυπο Αίτησης Προσφοράς Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας ΧΤ (Υπόδειγμα με σύντομες οδηγίες)

ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΠΕΛΑΤΕΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ

ΚΩΔ. ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΟΝ/ΜΟ ΠΛΗΡΗ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ

ΟΝΟΜΑ / ΕΠΩΝΥΜΙΑ			
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ			
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ..... Τ.Κ..... ΠΟΛΗ..... ΤΗΛΕΦΩΝΟ:..... E-MAIL:.....			
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ			
ΑΔΤ:..... ΑΦΜ:..... ΔΟΥ:.....			

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΧΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΟΧΗΣ	12345678
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ	Οικιακή / Επαγγελματική / Κοινόχρηστη
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ/ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΤΙΓΜΑ	Διεύθυνση ακινήτου ή στίγμα google maps (όπου δεν υπάρχει διεύθυνση)
ΜΕΤΡΗΣΗ	Ημερήσια / Ημερήσια & Νυκτερινή / Ωριαία
ΦΑΣΕΙΣ & ΙΣΧΥΣ ΠΑΡΟΧΗΣ	π.χ Μονοφασική -8 kVA

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ & ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ	Π.χ. 30/11/2021 - Ηλεκτρονικά μέσω ιστοσελίδας / Με παρουσία στο κατάστημα
ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	Όπως το ονομάζει ο προμηθευτής και δηλώνεται στη ΡΑΕ

ΤΥΠΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΣΤΑΘΕΡΗ ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΗ ΜΕ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΗ ΧΩΡΙΣ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΕ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ (μόνο για ωριαία διακύμανση με έξι/πεντα μετρητή) ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΧΩΡΙΣ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ(μόνο για ωριαία διακύμανση με έξι/πεντα μετρητή)
ΡΗΤΡΑ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ	ΝΑΙ/ΟΧΙ (να, εφόσον υπάρχει ρήτρα έστω και 1 ημέρα της διάρκειας της σύμβασης)
ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	Επιγραμματική αναφορά
ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΡΟΙ ΠΟΥ ΔΕΝ ΑΦΟΡΟΥΝ ΣΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ο Πελάτης και ο Προμηθευτής δύνανται να συμφωνήσουν την παροχή πρόσθετων υπηρεσιών ή την εφαρμογή πρόσθετων όρων που έχουν ενεργειακό χαρακτήρα. Στην περίπτωση αυτή, σύμφωνα με το άρθρο 24 του ΚΠΗΕ, δύναται να εισαχθεί πρόσθετη διάταξη στη Σύμβαση Προμήθειας. Στο παρόν έντυπο περιλαμβάνεται σύντομη περιγραφή των πρόσθετων ενεργειακών υπηρεσιών/όρων. Στην περίπτωση που ο Προμηθευτής και ο Πελάτης συμφωνήσουν στην παροχή πρόσθετων υπηρεσιών ή την εφαρμογή πρόσθετων όρων μη-ενεργειακού χαρακτήρα, υπογράφεται διακριτή σύμβαση.
ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΟΥ ΥΦΥΣΤΟΣ ΤΩΝ ΧΡΕΩΣΕΩΝ	Η κρέωση δύναται να τροποποιηθεί από τον 6ο μήνα ή μετά από την .../.../... σε συνέχεια έγγραφης στομικής ενημέρωσης της εταιρείας ή οποία γίνεται τουλάχιστον 60 ημέρες πριν την αλλαγή της κρέωσης, βάσει των διατάξεων του ΚΠΗΕ.

1. ΠΑΓΙΑ ΧΡΕΩΣΗ	ΝΑΙ/ΟΧΙ - μόνο σε € ανά μήνα (π.χ. 100 €/μήνα)
2.1 ΣΤΑΘΕΡΗ ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ (ΣΧΠ) ή ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΗ ΧΡΕΩΣΗ	€/kWh ή και €/μήνα ή €/έτος (π.χ. 0,07 ευρώ/kWh ή και 100 €/χρόνο) ή αναφορά στους όρους της Κυμαίνουσας κρέωσης (π.χ. βάσει TEA) Με όρια από ... έως +... (σε €) ή από -20 € έως +20€ από ... έως ... (σε €/kWh) π.χ. από 0,07 ευρώ/kWh έως 0,13 ευρώ/kWh ή χωρίς Όρια
2.2 ΡΗΤΡΑ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ επί της ΣΧΠ	Με όρια από ... έως +... (σε % ή σε €) π.χ. από -30% έως +30% ή -20 € έως +20€ από ... έως ... (σε €/kWh) π.χ. από 0,07 ευρώ/kWh έως 0,13 ευρώ/kWh ή χωρίς Όρια
3. ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
4. ΕΚΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	Διάρκεια σε μήνες (π.χ. 12 μήνες)
ΕΚΔΟΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	Κάθε 1 Μήνα - 2 Μήνες - 4 Μήνες
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥΣ ΚΟΤ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
ΡΗΤΡΑ ΠΡΩΡΗΣ ΑΠΟΧΡΗΣΗΣ	ΝΑΙ/ΟΧΙ (το πεδίο αυτό εμφανίζεται μόνο για Συμβάσεις αμιγώς Σταθερής Τιμής και ορισμένου χρόνου)
ΕΓΓΥΗΣΗ	Ποσό (€)

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΕΩΣΕΩΝ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	Επεξήγηση: π.χ. Κλιμακωτή Κρέωση / Συνδυασμός σταθερής και κυμαινόμενης κρέωσης (π.χ. 6 μήνες σταθερή, 18 μήνες Κυμαίνουσα με Ρήτρα TEA χωρίς όρια διακύμανσης) / Προκαθορισμένη Κρέωση προμήθειας με όριο κατανάλωσης / κλπ
1. ΠΑΓΙΑ ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	Το Πάγιο είναι €/μήνα
2.1 ΣΤΑΘΕΡΗ ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ (ΣΧΠ) ή ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΗ ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	Η Σταθερή Κρέωση Προμήθειας (ΣΧΠ) είναι €/kWh ή €/χρόνο ή €/μήνα Η Κυμαίνουσα κρέωση συνδέεται με την τιμή της παραμέτρου της αγοράς Χ Ο τρόπος υπολογισμού της Κυμαίνουσας κρέωσης είναι ο παρακάτω (...) Η Διακύμανση της Κυμαίνουσας Κρέωσης Προμήθειας είναι: [από ... έως + ...] ή Χ χωρίς όρια Περιορισμένες πληροφορίες για τη διαμόρφωση της Κυμαίνουσας Κρέωσης εδώ:
2.2 ΡΗΤΡΑ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ επί της ΣΧΠ	Ανάλογα με το τρόπο διακύμανσης της κρέωσης, θα πρέπει να υπάρχει η ανάλογη ανάλυση π.χ. Η Διακύμανση από την Τιμή της Σταθερής Κρέωσης Προμήθειας είναι: [από ... έως + ...] ή [Χ χωρίς Όρια] * Το πεδίο εμφανίζεται μόνο όταν η κρέωση γίνεται με ΣΧΠ + Ρήτρα Αναπροσαρμογής Ο τρόπος υπολογισμού της πρόσθετης Κρέωσης λόγω Ρήτρας Αναπροσαρμογής διαμορφώνεται ως εξής: Περισσότερες πληροφορίες για τη διαμόρφωση της Ρήτρας Αναπροσαρμογής εδώ: (ιστοσελίδα της ΡΑΕ με όλες τις Ρήτρες/Κυμαίνουσους Όρους)
3. ΛΟΙΠΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	Κρέωση Ο τρόπος υπολογισμού της διαμορφώνεται ως εξής:
4. ΕΚΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	Έκπτωση Ο τρόπος υπολογισμού της διαμορφώνεται ως εξής:

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΗΣ ΧΡΕΩΣΗΣ :

Δείτε παρακάτω ενδεικτικά παραδείγματα των τιμών που θα μπορούσε να πάρει η ΡΗΤΡΑ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ή Η ΚΥΜΑΙΝΟΜΕΝΗ ΧΡΕΩΣΗ Α+B: Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια, υπολογισμένη με την ιστορική χαμηλότερη και υψηλότερη μέση μηνιαία τιμή από την υποθέτηση του ευρωπαϊκού Μοντέλου Αγοράς (Target Model) στις 1/1/2020 έως και τον προηγούμενο μήνα.
Γ. Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια, υπολογισμένη με τον μέσο όρο τιμών του προηγούμενου μήνα
Δ. Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια, υπολογισμένη με βάση τις εκτιμήσεις της εταιρείας μας.
Ε. Κυμαίνουσα Κρέωση εντός Ορίων +.....%, με βάση τη χαμηλότερη και υψηλότερη τιμή που μπορεί να πάρει το τιμολόγιο.

A.	Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια Υψηλότερη Ιστορική Τιμή	Γ.	Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια Τιμή με βάση τον Μέσο Όρο Τριών του προηγούμενου μήνα
	€/kWh		€/kWh
B.	Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια Υψηλότερη Ιστορική Τιμή	Δ.	Κυμαίνουσα Κρέωση χωρίς Όρια Τιμή με βάση τον Μέσο Όρο Τριών του προηγούμενου μήνα
	€/kWh		€/kWh
E.	Κυμαίνουσα Κρέωση Με Όρια (+ ... %) Ελάχιστη και Μέγιστη πιθανή τιμή		
	Χαμηλότερη: €/kWh - Υψηλότερη: €/kWh		

Η ΤΕΛΙΚΗ ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΑΘΡΩΣΙΜΑ: 1+2+3+4

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις (ΧΧΣ, ΧΧΔ, ΕΤΜΕΑΡ, ΥΚΩ, καθώς και οι Χρεώσεις Υπέρ Τρίτων (Δημοτικά Τέλη, Δημοτικό Φόρος, Τέλος Ακίνητης Περιουσίας, Τέλος ΕΡΤ, Άλλες Χρεώσεις βάσει νομοθεσίας) που εμφανίζονται στον Λογαριασμό σας, είναι ίδιες ανεξαρτήτως του ποιος είναι ο Προμηθευτής σας.

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΜΗΝΙΑΙΑΣ ΧΡΕΩΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ (1+2+3+4):

Δείτε παρακάτω ενδεικτικά παραδείγματα της μηνιαίας κρέωσης προμήθειας από το άθροισμα (1+2+3+4) για μια μέση κατανάλωση* kWh τον μήνα: * Χρήση Εθνικού Μέσου Όρου από energycost.gr ή χρήση κατανάλωσης από παλαιότερους λογαριασμούς ή εκτιμήσεις του Πελάτη.

A.	Τιμολόγιο Κυμαίνουσας Κρέωσης χωρίς Όρια Υψηλότερη ιστορική κρέωση	Γ.	Τιμολόγιο Κυμαίνουσας Κρέωσης χωρίς Όρια Κρέωση με βάση τον Μέσο Όρο Τριών του προηγούμενου μήνα
	1+2+3+4 = €/μήνα		1+2+3+4 = €/μήνα
B.	Τιμολόγιο Κυμαίνουσας Κρέωσης χωρίς Όρια Χαμηλότερη Ιστορική Κρέωση	Δ.	Τιμολόγιο Κυμαίνουσας Κρέωσης χωρίς Όρια Κρέωση με βάση τις εκτιμήσεις της εταιρείας μας
	1+2+3+4 = €/μήνα		1+2+3+4 = €/μήνα
E.	Τιμολόγιο Κυμαίνουσας Κρέωσης με όριο + ... % Ελάχιστη και Μέγιστη πιθανή κρέωση		
	1+2+3+4 = από €/μήνα έως €/μήνα		

ΡΗΤΡΑ ΠΡΩΡΗΣ ΑΠΟΧΡΗΣΗΣ

(Το πεδίο αυτό εμφανίζεται μόνο για τα αμιγώς Σταθερά Τιμολόγια)

Σε περίπτωση πρόωρης αποχώρησης από Σύμβαση Σταθερής Τιμής και ορισμένου χρόνου ή ρήτρα που θα κρεωθεί διαμορφώνεται ως εξής:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

(Να γίνει αναφορά των όρων με τίτλους (μία σειρά ανά όρο) και παραπομπή στο αναλυτικό έντυπο/κείμενο των όρων)

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

(Να γίνει αναφορά των όρων με τίτλους (μία σειρά ανά όρο) και παραπομπή στο αναλυτικό έντυπο/κείμενο των όρων)

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΡΟΙ ΠΟΥ ΔΕΝ ΑΦΟΡΟΥΝ ΣΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

(Ο Πελάτης και ο Προμηθευτής δύνανται να συμφωνήσουν την παροχή πρόσθετων υπηρεσιών ή την εφαρμογή πρόσθετων όρων που έχουν ενεργειακό χαρακτήρα. Στην περίπτωση αυτή, σύμφωνα με το άρθρο 24 του ΚΠΗΕ, δύναται να εισαχθεί πρόσθετη διάταξη στη Σύμβαση Προμήθειας. Στο παρόν έντυπο περιλαμβάνεται σύντομη περιγραφή των πρόσθετων ενεργειακών υπηρεσιών/όρων. Στην περίπτωση που ο Προμηθευτής και ο Πελάτης συμφωνήσουν στην παροχή πρόσθετων υπηρεσιών ή την εφαρμογή πρόσθετων όρων μη-ενεργειακού χαρακτήρα, υπογράφεται διακριτή σύμβαση)

ΑΠΟΔΟΧΗ ΟΡΩΝ-ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΑΙΝΕΣΗΣ

Επιθυμώ αποστολή του λογαριασμού μου*

Ταχυδρομικά Με e-mail

Με εναλλακτικό τρόπο που περιλαμβάνει επιβεβαίωση παραλαβής

Στην περίπτωση τροποποίησης των όρων της παρούσας σύμβασης: -Επιθυμώ την ενημέρωσή μου με διακριτή επιστολή ή οποία θα μου αποσταλεί:

Ταχυδρομικά, δωρεάν Με e-mail

Μαζί με τον λογαριασμό, δωρεάν Με συστημένη επιστολή, με κρέωση

Δεν επιθυμώ την ενημέρωσή μου με διακριτή επιστολή αλλά με τους ακόλουθους τρόπους, σύμφωνα με το άρθρο 30 του ΚΠΗΕ.

Τηλεφωνικά Μέσω σύντομης ειδοποίησης η οποία περιλαμβάνεται στο Λογαριασμό Κατανάλωσης

* Οι καταναλωτές δύνανται να επιλέξουν έναν ή και περισσότερους τρόπους αποστολής λογαριασμού. Οι καταναλωτές λαμβάνουν δωρεάν τον λογαριασμό τους και τις πληροφορίες τιμολόγησης.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΕΛΑΤΗ:

Δεν αποδέχομαι να χρησιμοποιεί ο Προμηθευτής την επωνυμία, τους διακριτικούς τίτλους και τα σήματα μου για δικούς του προωθητικούς σκοπούς σύμφωνα με τον νόμο.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΕΛΑΤΗ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ:



Χρησιμοποιείτε τον κωδικό QR για να συγκρίνετε αυτόματα το τιμολόγιο σας στο Εργαλείο Σύγκρισης Τιμών της ΡΑΕ, ή πληκτρολογήστε τον κωδικό: στη σελίδα www.energycost.gr

Electricity Consumption Account (Template)

Decision PAE 389/2022

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Πρότυπο Λογαριασμού Κατανάλωσης Ηλεκτρικής Ενέργειας ΧΤ
(Υπόδειγμα με σύντομες οδηγίες)

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΧΗΣ

Αριθμός Παροχής	12345678
Κατηγορία Παροχής	Οικιακή/ Επαγγελματική/ Κοινόχρηστη
Διεύθυνση Παροχής	Διεύθυνση σκηνότου ή Γεωπληροφορικό Σήμα
Μέτρηση	Ημερήσια / Ημερήσια + Νυκτερινή / Ωριαία
Φάσεις & Ισχύς Παροχής	π.χ. Μονοφασική - 8 kVA

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ

A/A Λογαριασμού	10000-1
Ημερομηνία έκδοσης	ΗΜ/ΜΝ/ΕΤΟΣ
Είδος	Εκκαθαριστικός / Έναρξη
Υψος Κατανάλωση*	Σε kWh
Χρέωση Προμήθειας	Ποσό σε ευρώ (π.χ. 150 ευρώ)
Χρέωση ανά kWh	Ευρώ/kWh
Περίοδος Τιμολόγησης	από έως
Ημέρες Τιμολόγησης	X μέρες

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Αριθμός Σύμβασης	000000000-1
Υπολειπόμενη Διάρκεια Σύμβασης	Μήνες και ημερομηνία λήξης (π.χ. 16 μήνες - Λήξη Μάρτιος 2023)
Όνομα Τιμολογίου	Όπως το αναφέρει ο προμηθευτής και δηλώνεται στη ΡΑΕ.

Τύπος Τιμολόγησης	ΣΤΑΘΕΡΗ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΗΕ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ ΚΥΡΙΑΙΟΚΟΜΗΜΕΝΗ ΧΩΡΙΣ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ ΔΥΝΑΜΗΜΕΝΗ ΗΕ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ ΔΥΝΑΜΗΜΕΝΗ ΧΩΡΙΣ ΟΡΙΑ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ
Ιδιαίτερα Χαρακτηριστικά Τιμολογίου	π.χ. Κλιμακωτή Σταθερή Χρέωση / Κυμαινόμενη Χρέωση συνδεδεμένη με τη (...) παράμετρο της αγοράς/ Indexes
Ρήτρες Αναπροσαρμογής	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Ελάχιστη Διάρκεια Ισχύος του Υψους των Χρεώσεων	Η χρέωση δύναται να τροποποιηθεί από τον διαγράφο ή μετά από την .../... σε συνέχεια έγγραφης αμοιβαίας ενημέρωσης της εταιρείας η οποία γίνεται τουλάχιστον 60 ημέρες πριν την αλλαγή της χρέωσης βάσει του κ.τ.η.ε.

Πάγια Χρέωση Προμήθειας	Ναι/Όχι - Ποσό σε € (ανά σε € ανά μήνα - π.χ. 10 € τον μήνα)
Σταθερή Χρέωση Προμήθειας (ΣΧΠ) ή Κυμαινόμενη Χρέωση Προμήθειας	€/kWh ή €/μηνιαίο €/έτος (π.χ. 70 €/kWh ή κα 100 €/έτος) Κυμαινόμενη Χρέωση Μεταβλητή Όρια ή Κυμαινόμενη χρέωση συνδεδεμένη με την (...) παράμετρο της αγοράς
Ρήτρα Αναπροσαρμογής επί της ΣΧΠ	από έως (σε % ή σε απόλυτο ποσό) από έως (σε €/kWh ή σε €/έτος)
Λοιπές Χρεώσεις Προμήθειας	ΝΑΙ/ΟΧΙ (με επεξήγηση της κωδικού)
Εκπτώσεις Προμήθειας	ΝΑΙ/ΟΧΙ (με επεξήγηση της έκπτωσης)
Εγγύηση	Ποσό (€)
Έκδοση Λογαριασμού	Κάθε 1 Μηνίο / Κάθε 2 Μηνίες / Κάθε 4 μήνες
Διακανονισμοί Εξόφλησης	ΝΑΙ/ΟΧΙ - με πληροφορίες (π.χ. 12-μήνος)
Ρήτρα Πρόωρης Αποχώρησης	ΝΑΙ/ΟΧΙ μόνο για συμβάσεις σταθερής τιμής
Επιπλέον Όροι που δεν αφορούν στην προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας	Επιγραμματική Παραπομπή

Ανάλυση Ρήτρων Αναπροσαρμογής/Ορίων Διακύμανσης
(Αναγραφή του τύπου υπολογισμού)
Αναλυτική περιγραφή των Ρήτρων Αναπροσαρμογής μπορείτε να βρείτε στον Όρο ... της Σύμβασης Προμήθειας σας καθώς και στην ιστοσελίδα:

ΛΟΓΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΠΑΡΟΧΗΣ

Όνομα/Επωνυμία	Στοιχεία κατόχου Παροχής
Κωδικός Πελάτη	000000000-1
ΑΦΜ	123456789
ΔΟΥ	ΔΟΥ Κατόχου Παροχής

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ

Χρέωση Προμήθειας	Ποσό σε ευρώ
Μείον Αξία Ρεύματος Έναντι	Μείον Ποσό σε ευρώ
Κρατική Επίδότηση από το Ταμείο Ενέργειακής Μετάβασης	Μείον Ποσό σε ευρώ
Ρυθμιζόμενες Χρεώσεις	Ποσό σε ευρώ
ΣΥΝΟΛΟ ΚΟΣΤΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ποσό σε ευρώ
ΦΠΑ	Ποσό σε ευρώ
Χρεώσεις Υπέρ Τρίτων	Ποσό σε ευρώ
ΣΥΝΟΛΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	Ποσό σε ευρώ
Προηγούμενο Ανεξόφλητο Ποσό	Ποσό σε ευρώ
Τόκοι Υπερημερίας	Ποσό σε ευρώ
Διακανονισμένες Δόσεις	Ποσό σε ευρώ

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Ποσό σε ευρώ

ΛΗΞΗ ΠΡΟΘΕΣΜΙΑΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

ΗΜ / ΜΝ / ΕΤΟΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ: 45678987654321

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΜΕΤΡΗΤΗ

--

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΕΩΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Πάγια Χρέωση Προμήθειας	Κόστος/ MWh	Τελικό ποσό
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης	€ / kWh	Ποσό σε €
Σταθερή Χρέωση Προμήθειας (ΣΧΠ) ή Κυμαινόμενη Χρέωση Προμήθειας	€ / kWh	Ποσό σε €
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης		
Ρήτρας Αναπροσαρμογής επί της ΣΧΠ	€ / kWh	Ποσό σε €
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης		
Άλλες Χρεώσεις Προμήθειας	€ / kWh	Ποσό σε €
Χρέωση ανά kWh προμήθειας		
Εκπτώσεις Προμήθειας	€ / kWh	Μείον Ποσό σε €
Χρέωση ανά kWh προμήθειας		
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	€ / kWh	Τελικό ποσό
ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΡΑΤΙΚΗΣ ΕΠΙΔΟΤΗΣΗΣ ΤΑΜΕΙΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ		Ποσό σε €
Ανάλυση με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού		

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ

ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Υποβολή παραπόνων προς Προμηθευτές ή Διαχειριστές μέσω εφαρμογής της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας στο: https://my.rae.gr
ΣΥΝΗΓΟΡΟΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ Ιστοσελίδα: http://www.synigoroskatanaloti.gr Τηλ: 210 6460862 Mail: grammateia@synigoroskatanaloti.gr
ΓΡΑΜΜΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ (Όνομα παρόχου) Ιστοσελίδα: Τηλ: Mail:
ΕΝΘΥΣΙΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ Βρείτε λίστα με τις ενθυσίες καταναλωτών στην ιστοσελίδα: http://www.synigoroskatanaloti.gr/stk_links.html#icat4
ΤΗΛ. ΒΛΑΒΩΝ ΔΕΔΔΗΕ 2111900500 (αστική χρέωση)

ΤΡΟΠΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

--

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΜΕΙΓΜΑ

Για τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις όσον αφορά τις εκπομπές CO2 η ενέργεια που καταναλώσατε παράχθηκε από:

ΑΝΑΛΥΣΗ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΩΝ ΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	Μοναδιαία χρέωση	Τελικό Κόστος
Χρεώσεις Χρήσης Συστήματος (ΧΧΣ) Μεταφοράς - ΑΔΜΗΕ		
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης	€ / kWh	Ποσό (€)
Χρέωση ανά kVA Ισχύος	€ / kVA	Ποσό (€)
Ανάλυση: με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού		ΣΥΝΟΛΟ
Χρεώσεις Χρήσης Δικτύου (ΧΧΔ) Διανομής - ΔΕΔΔΗΕ		
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης	€ / kWh	Ποσό (€)
Χρέωση ανά kVA Ισχύος	€ / kVA	Ποσό (€)
Ανάλυση: με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού		ΣΥΝΟΛΟ
ΛΟΙΠΕΣ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ		
Υπηρεσίες Κοινής Οφελείας (ΥΚΟ) - Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά & ΚΟΤ		
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης	€ / kWh	ΣΥΝΟΛΟ
Ανάλυση: με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού		
Ειδικό Τέλος Μείωσης Εκπομπών Αερίων Ρύπων (ΕΤΜΕΑΡ)		
Χρέωση ανά kWh κατανάλωσης	€ / kWh	ΣΥΝΟΛΟ
Ανάλυση: με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού		
ΣΥΝΟΛΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΩΝ ΧΡΕΩΣΕΩΝ		Τελικό Ποσό

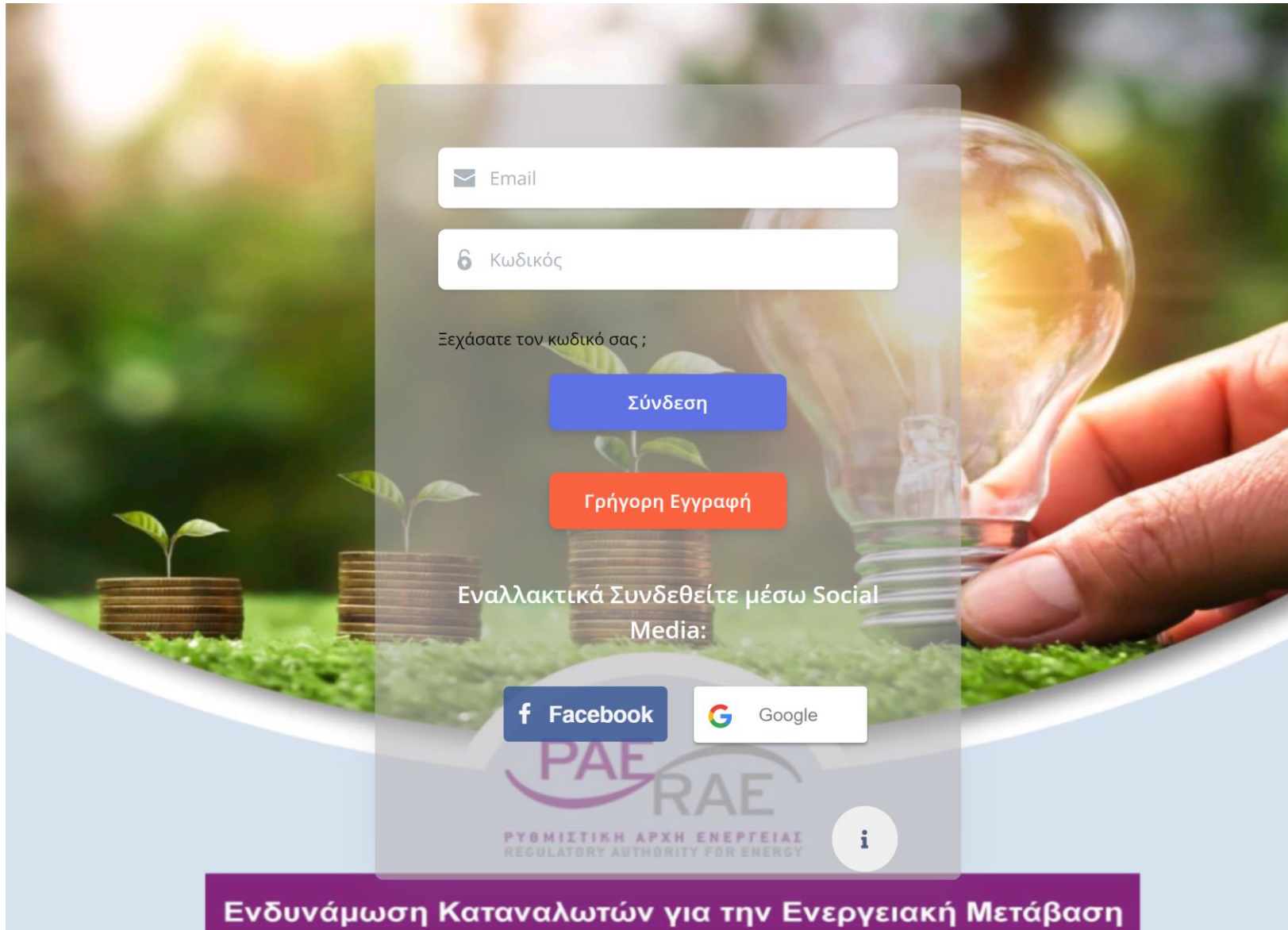
ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΡΕΩΣΕΩΝ ΥΠΕΡ ΤΡΙΤΩΝ

ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΤΕΛΗ με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού	Ποσό σε ευρώ
ΔΗΜΟΤΙΚΟΙ ΦΟΡΟΙ με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού	Ποσό σε ευρώ
ΤΕΛΟΣ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού	Ποσό σε ευρώ
ΧΡΕΩΣΗ ΕΡΤ με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού	Ποσό σε ευρώ
ΆΛΛΕΣ ΧΡΕΩΣΕΙΣ με τον προβλεπόμενο τρόπο υπολογισμού	Ποσό σε ευρώ
ΣΥΝΟΛΟ ΧΡΕΩΣΕΩΝ ΥΠΕΡ ΤΡΙΤΩΝ	Τελικό Ποσό



Χρησιμοποιήστε τον κωδικό QR για να ανακτήσετε αυτόματα το τιμολόγιο σας στο Εργαλείο Σύγκρισης Τιμών της ΡΑΕ, στη σελίδα www.energycost.gr

Complaint and information tool– my.rae.gr



Email

Κωδικός

Ξεχάσατε τον κωδικό σας ;

Σύνδεση

Γρήγορη Εγγραφή

Εναλλακτικά Συνδεθείτε μέσω Social Media:

f Facebook

G Google

ΡΑΕ
ΡΑΕ
ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
REGULATORY AUTHORITY FOR ENERGY

i

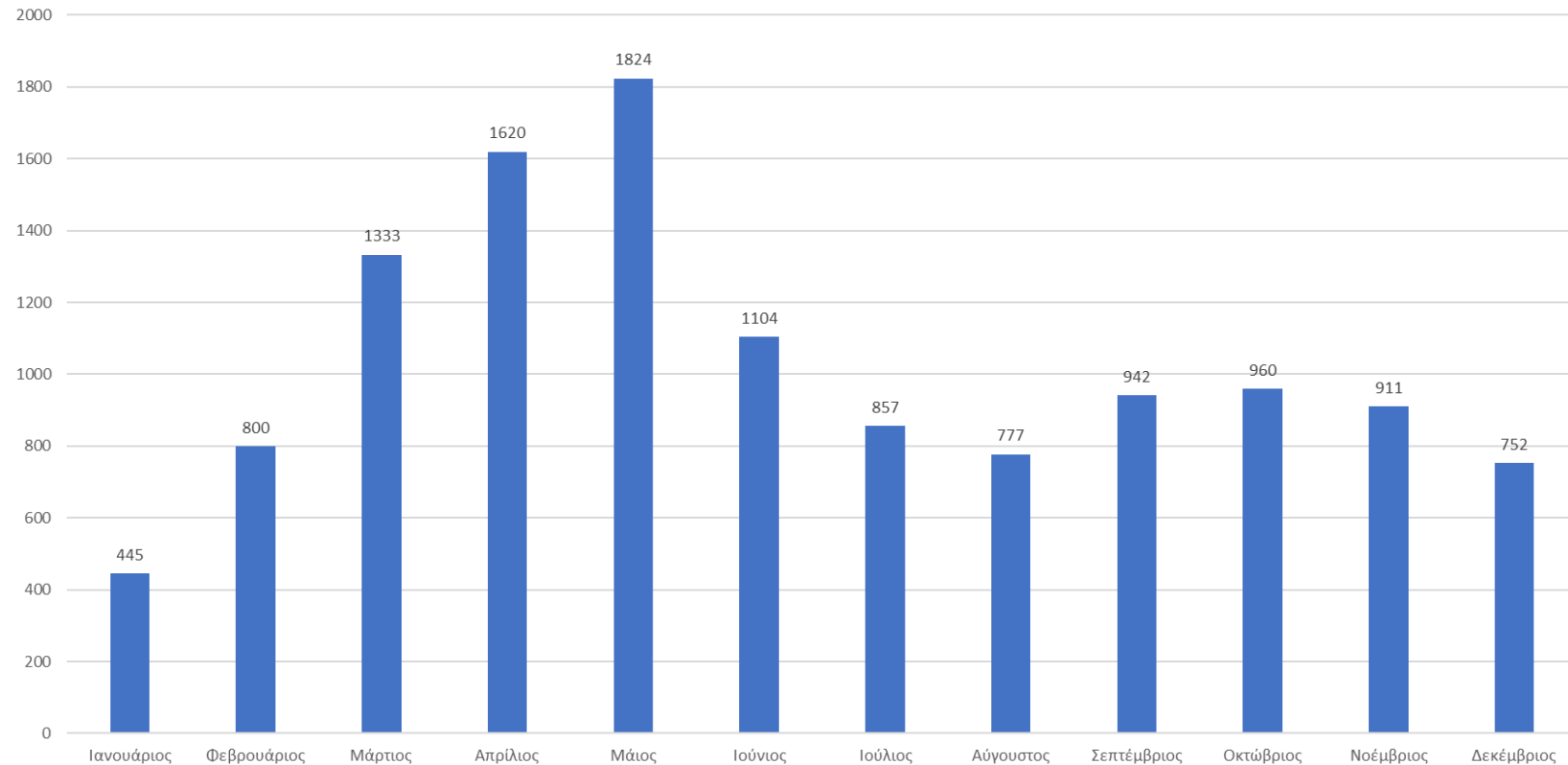
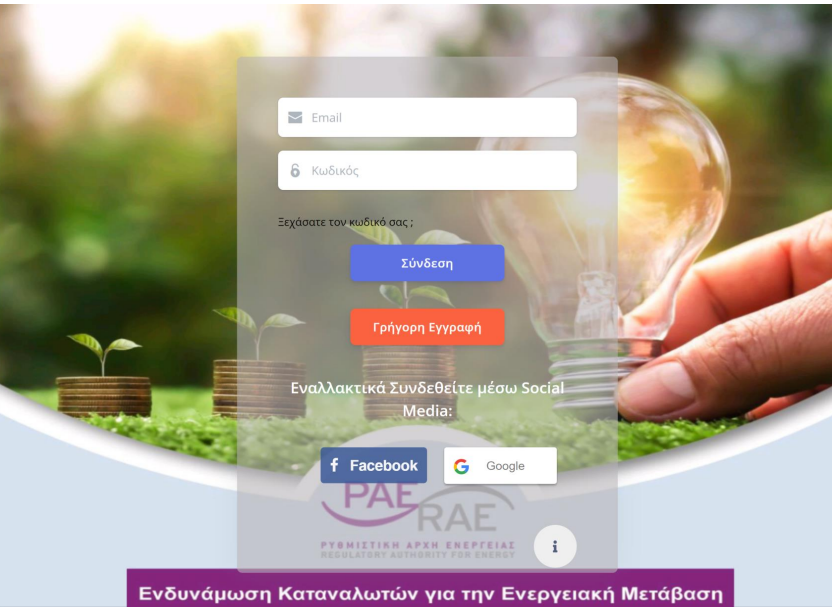
Ενδυνάμωση Καταναλωτών για την Ενεργειακή Μετάβαση

Empowering Consumers - MyRAE

MyRae consumer complaints

Reference Year: 2022

Total: 12325



Empowering Consumers: energy-whistleblowing.gr

1 ΜΙΛΗΣΤΕ ΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΘΕΣΗ 2 Η ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΑΣ 3 ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΣΑΣ

Τι τύπου οργανισμό ή φορέα αφορά η αναφορά σας; *

Έχετε προσπαθήσει στο παρελθόν να το αναφέρετε; *

Ποια είναι η σχέση σας με τον οργανισμό για τον οποίο υποβάλετε την αναφορά σας; *

Σε ποιο βαθμό εμπλέκεστε στην υπόθεση για την οποία υποβάλετε την αναφορά; *

Επόμενο →

Παροχή πληροφοριών

Γράψτε το μήνυμά σας (μπορείτε επίσης να ηχογραφήσετε μήνυμα, να επισυνάψετε αρχείο ή εικόνα) *απαιτούμενο

Εργάζεστε στην επιχείρηση; Κάντε μια επιλογή

Ποια εταιρεία αφορά το συμβάν;

Ποιος/ά έχει εμπλακεί στο συμβάν;

Που έλαβε χώρα το συμβάν;

Whistleblowing Platform
Public Interest Assurance in the Energy Sector
(under construction until September 2023)
energy-whistleblowing.gr

Empowering Consumers– Energy Ombudsman

ΑΙΤΗΣΗ ΔΙΑΜΕΣΟΛΑΒΗΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΜΕΣΟΛΑΒΗΤΗ

1. ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Προ-συμπληρωμένα όσα στοιχεία είναι διαθέσιμα μέσω του myRAE)

Όνομα* [Επώνυμο* [Πατρώνυμο* [
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας ή Διαβατηρίου (σε ισχύ) *	ΑΦΜ* [
Ταχυδρομική διεύθυνση (οδός, αριθμός, περιοχή, Τ.Κ.) *		

2. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ

Όνομα* [Επώνυμο* [Πατρώνυμο* [
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας ή Διαβατηρίου (σε ισχύ) *	ΑΦΜ* [
Ταχυδρομική διεύθυνση (οδός, αριθμός, περιοχή, Τ.Κ.) *		

3. ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΠΑΡΑΠΟΝΟ ΣΑΣ (Προ-συμπληρωμένο μέσω του myRAE)

Επωνυμία Εταιρίας:

Energy Mediation Services Coordination System

ENOMOS

Energy Ombudsman Organizing System

The consumer opens a case on MyRae.

The consumer sends their request to a PROVIDER via MyRae.

The consumer rejects for the 3rd time the response sent by the provider.

MyRae then registers the request as a REFUSED RESPONSE.

Then the Consumer has 2 options:

- Complaint based on the Electricity Supply Code
- Energy Mediation

He/she can resort to a specific energy mediation procedure, in principle - but not exclusively - electronically through the MyRAE platform.

The screenshot shows the MyRAE platform interface. On the left, there are three main navigation buttons: 'ECCOS Σύστημα Υποβολής Παραπόνων', 'ENOMOS Υπηρεσίες Διαμεσολάβησης', and 'RIS Πληροφόρηση για Αποφάσεις & Διαβουλεύσεις ΡΑΕ'. The main content area displays three categories of complaints, each with a 'Νέο αίτημα', 'Εξαγωγή Αιτημάτων', and 'Προβολή όλων' button:

- ΥΠΟΒΕΒΛΗΜΕΝΑ ΠΑΡΑΠΟΝΑ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ECCOS** (List of complaints)
- ΑΙΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΜΕΣΟΛΑΒΗΣΗΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ENOMOS** (List of requests)
- ΛΙΣΤΑ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ, ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΩΝ, ΝΕΩΝ ΡΑΕ** (List of decisions, consultations, and new RAE)

Digitising procedures



Licensing RES – <https://licensing.rae.gr/> (Law 4685/2020 & Producer Certificates Regulation)



Ηλεκτρονικό Μητρώο Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας

Είσοδος

Καλώς ήρθατε

Εξαιρούμενοι Σταθμοί ΑΠΕ & ΣΗΘΥΑ

[29-03-2023] - **Σημαντική ανακοίνωση:** Παράταση Προθεσμίας Έκδοσης Βεβαίωσης Καταχώρησης Πολυγώνου Εξαιρούμενου Σταθμού για εν Λειτουργία Σταθμούς. Διαβάστε περισσότερα εδώ: <https://www.rae.gr/genika-nea/63442/>

[15-12-2022] - **Ενημέρωση για ΜΗ ΕΝΕΡΓΟΥΣ Σταθμούς:** Εξέταση Αιτήσεων Έκδοσης Βεβαίωσης Καταχώρησης Πολυγώνου Εξαιρούμενου Σταθμού για μη Ενεργούς Σταθμούς. Διαβάστε περισσότερα εδώ: <https://www.rae.gr/genika-nea/55873/>.

NEO: [Οδηγίες δημιουργίας πολυγώνου σε SHAPEFILE με την χρήση QGIS](#)

Geospatial Map– <https://geo.rae.gr/>

ΡΑΕ RAE
ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Γεωπληροφοριακός Χάρτης

Χάρτης Μεταδεδομένα Αρχεία Υπηρεσίες Σχετικά Οδηγίες Χρήσης Πυκνότητα Αιολικών Εγκαταστάσεων Πείτε μας τη γνώμη σας Υποστήριξη Χρηστών Στατιστικά Επισκεψιμότητας

Διαχείριση
Θεματικά Επίπεδα
+ Προσθήκη - Αφαίρεση

Επίπεδα

- Χαρτογραφικά Υπόβαθρα
- Επίπεδα
 - Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
 - Αιολικοί Σταθμοί
 - Αιολικοί Σταθμοί με Ενσωματωμένη Αποθήκευση
 - Α/Γ Αιολικών και Υβριδικών Σταθμών
 - Γεωθερμικοί Σταθμοί
 - Ηλιοθερμικοί Σταθμοί
 - Μικροί Υδροηλεκτρικοί Σταθμοί
 - Σταθμοί Βιομάζας
 - Υβριδικοί Σταθμοί
 - Φωτοβολταϊκοί Σταθμοί
 - Φωτοβολταϊκοί Σταθμοί με Ενσωματωμένη Αποθήκευση
 - ΣΗΘΥΑ
 - Μονάδες Αποθήκευσης
 - Προστατευόμενες Περιοχές
 - Στατιστικά Στοιχεία
 - Αιολικό Δυναμικό

Υπόμνημα
Google Γεωκωδικοποίηση
Επιλεγμένα
Γενικές Ρυθμίσεις

Πλοήγηση Αναζήτηση Μετρήσεις Google Παραμετροποίηση
Γρήγορη Αναζήτηση

Καλωσήλθατε στο Γεωπληροφοριακό Χάρτη της ΡΑΕ

Η ΡΑΕ στο πλαίσιο του διαρκούς εκσυγχρονισμού των ανοικτών ηλεκτρονικών υπηρεσιών που παρέχει προς κοινό, επαγγελματίες, φορείς και σε συνέχεια της τελευταίας αναβάθμισης του Γεωπληροφοριακού Χάρτη, προσφέρει νέες υπηρεσίες.

Υπηρεσία Υποστήριξης Χρηστών

Αν χρειάζεστε κάποια διευκρίνιση αναφορικά με τα δεδομένα που εμφανίζονται στο χάρτη, αναζητάτε βοήθεια στη χρήση της εφαρμογής ή εντοπίσατε κάποιο πρόβλημα, συμπληρώστε την αντίστοιχη φόρμα που θα βρείτε στην καρτέλα "Υποστήριξη Χρηστών". Υπενθυμίζουμε ότι για προτάσεις, βελτιώσεις κ.λπ. μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη φόρμα αξιολόγησης της ενότητας "Πείτε μας τη γνώμη σας".

Συχνές ερωτήσεις

Οι πιο συχνές ερωτήσεις και οι απαντήσεις τους, θα αναρτώνται στο Χάρτη προκειμένου να διευκολύνονται οι χρήστες που αναζητούν την ίδια πληροφορία.

[credits](#)

Είσοδος στο Χάρτη

Εστίαση σε κλίμακα Χ/Γεωγρ. Υ/Γεωγρ. Μετάβαση Κέντρο Χάρτη (ΕΓΣΑ 87 (EPSG:2100)): 629618.251, 4267904.433 Εστίαση: 6 | Κλίμακα: 1:8735643 | Συντεταγμένες Κέρσορα (ΕΓΣΑ 87)

Αποτελέσματα Αναζήτησης

Regulatory recharge: Accelerating the green transition



Expedited the licensing process

98 gigawatts of renewable energy producer certificates

24 gigawatts of storage project licenses



ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
REGULATORY AUTHORITY FOR ENERGY



Development of electricity networks

Seamless integration of renewable energy sources into the grid

Institutional framework for storage units, hybrid stations, and offshore wind farms



ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
REGULATORY AUTHORITY FOR ENERGY

Thank you for your attention



132 Pireos Av.
11854, Athens, Greece
<http://www.rae.gr>

Asc. Prof. Dr. Komninos Komninos
Regulatory Authority for Energy

E-mail: kkomnios@rae.gr

