

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «Θ.ΑΛ.Ε.Ι.Α» 2021-2027 Εξοικονομώ – Αναβαθμίζω στις Κατοικίες

3<sup>η</sup> Προκήρυξη - 2026

Παρουσίαση Ανδρέα Λιζίδη,  
Υπηρεσία Βιομηχανίας και Τεχνολογίας



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ**



Συγχρηματοδοτούμενο  
από την Ευρωπαϊκή Ένωση

# ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- Θ.Αλ.Ε.Ι.Α: «Θεμέλια Αλλαγής, Ευημερίας, Ισότητας, Ανάπτυξης».
- Προτεραιότητα 2: Ενέργεια και Περιβάλλον.
- Ειδικός στόχος 2(i): Προώθηση μέτρων ενεργειακής απόδοσης και μείωσης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου
- Προγραμματική Περίοδος 2021- 2027

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

- Α' Πρόσκληση (2021): €35 εκατομμύρια
- Β' Πρόσκληση (2023): €50 εκατομμύρια
- **Γ' Πρόσκληση (2026): €20 εκατομμύρια**

## ΣΤΟΧΟΣ

- Εκτεταμένη ενεργειακή αναβάθμιση υφιστάμενων ενεργοβόρων κατοικιών **για εξοικονόμηση ενέργειας 60%**



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ



# Ποιοι είναι οι Δικαιούχοι



Όλα τα Φυσικά Πρόσωπα  
που ζουν μόνιμα στις  
περιοχές που είναι υπό τον  
έλεγχο της Κυπριακής  
Δημοκρατίας.

Σε περιπτώσεις ενεργειακής  
αναβάθμισης πολυκατοικιών που  
ανήκουν σε φυσικά πρόσωπα,  
υποβάλλεται  
μία ενιαία αίτηση από τη διαχειριστική  
επιτροπή  
της πολυκατοικίας,  
η οποία θα ενεργεί  
εκ μέρους όλων των ιδιοκτητών.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

## Ποιες κατοικίες αφορά

- Υφιστάμενες Οικίες
- Να ανήκουν σε φυσικά πρόσωπα
- Η πρώτη σύνδεση με το δίκτυο της ΑΗΚ να έχει γίνει ΠΡΙΝ την 01/01/2008 ή
  - Η Αίτηση για αρχική πολεοδομική άδεια/άδεια οικοδομής πριν την 21η Δεκεμβρίου 2007.
- Λογαριασμός ΑΗΚ με οικιακή διατίμηση και να ανήκει σε φυσικό πρόσωπο.
- Να μην ενοικιάζονται **από νομικό πρόσωπο** και να μην χρησιμοποιηθούν στο πλαίσιο άσκησης οικονομικής δραστηριότητας για περίοδο τουλάχιστον πέντε (5) χρόνων από την ημερομηνία υποβολής της αίτησης

- 
- Μία αίτηση ανά φυσικό πρόσωπο
  - Μία αίτηση ανά κατοικία
- 



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

# Έναρξη επιλεξιμότητας επενδύσεων



- Αρχικό Πιστοποιητικό Ενεργειακής Απόδοσης (ΠΕΑ) κατοικίας : **Έκδοση μετά την 15 Μαΐου 2026\***.
- Ημερομηνία Έναρξης Επιλεξιμότητας Επενδύσεων: **Μετά την έκδοση του πρώτου ΠΕΑ.**
- Δεν πρέπει να ολοκληρωθούν όλες οι επιλέξιμες δράσεις ΠΡΙΝ την υποβολή της κάθε αίτησης
- Ειδικευμένος Εμπειρογνώμονας και Δικαιούχος: **Ευθύνη για τήρηση στοιχείων (ψηφιακές φωτογραφίες, τιμολόγια υλοποίησης κλπ).**
- Δειγματοληπτικοί Ελέγχοι για έλεγχο των προϋποθέσεων

Εκδόσει βάσει της Κ.Α.Π. 433/2013 (SBEEMy v3.3.d) (SBEEMy v3.3.d) (SBEEMy v.3.4.0)

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΚΤΙΡΙΟ ΒΟΥΛΗΣ ΤΩΝ ΑΚΤΗΡΟΣΩΠΩΝ

Διεύθυνση: Γραφείο Τμήματος Νομού  
 Φ.Π.Σ.: 21462051 Τμήμα: 20 Τμήμα: 142  
 Τύπος Κωδικός: 4402  
 Δημοσι. Κωδικός: οικιακό  
 Επαρχία: Γκιθάρια  
 Κατηγορία έργου: Μεταβολή  
 Η πιστοποίηση έγινε: Κατά τον σχεδιασμό  
 Ημερομηνία έκδοσης: 22-05-2014  
 Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι: 21-05-2024

Το παρόν πιστοποιητικό αποτελεί μια ενδεικτική Ενεργειακή Απόδοση για το συγκεκριμένο κτίριο. Παρουσιάζει την κατανομή ενέργειας για ετήσιους λειτουργικούς σκοπούς ανά κτίριο, ανά κλιμακωτό όροφο, ανά άξονα και ανά περιοχή, με σκοπό την ενημέρωση του κτιρίου υπεύθυνου. Δεν αποτελεί εγγύηση, ετήσια, κτήρια ή Ενεργειακή Απόδοση του κτιρίου, παρά μόνο μια ενδεικτική, ετήσια, κτήρια που καταλαμβάνεται από τον κτιρίου υπεύθυνου, σύμφωνα με την επικοινωνία ανά τους μήνες (από 15/05/2024).

**Στοιχεία Επιδεκνυόμενου Εμπειρογνώμονα:**  
 Όνομα: ΙΩΑΝΝΗΣ ΟΥΣΙΑ  
 Αρ. Εγγράφου στο Μητρώο: ΑΒΧΧ100180

**Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m<sup>2</sup>/yr**  
 Η μέγιστη Ενεργειακή Απόδοση - Χαρακτήρας Αποδοτικό Κτίριο

A	< 0,50
B	0,51 - 0,75
C	0,76 - 1,00
D	1,01 - 1,50
E	1,51 - 2,00
F	2,01 - 2,50
G	2,51 - 3,00
H	> 3,00

Χαρακτήρας Ενεργειακής Απόδοσης - Χαρακτήρας Αποδοτικό Κτίριο

**Επιτομή Δοσολογία του Ανθρώπου**  
 Μέγιστη επιδότηση προς το πρόσωπο

0	363,77
> 120	363,77

**Συνιστάμενα Αναναλωτήρια Πηγών Ενέργειας στη συνολική κατανάλωση Πρωτογενούς Ενέργειας**

Ανακαίνιση Πηγών Ενέργειας: 1243 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
 Συστήματα Πηγών Ενέργειας: 363,77 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
 Σημείωση: Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι 1243 kWh/m<sup>2</sup>/yr και από Α.Π.Ε. είναι 0 kWh/m<sup>2</sup>/yr. Η κατανάλωση από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι 1243 kWh/m<sup>2</sup>/yr και από Α.Π.Ε. είναι 0 kWh/m<sup>2</sup>/yr.

Προσέλιψη: Στο κτίριο δεν υπάρχει εγκατεστημένη κεντρική θέρμανση με λέβητα

Αριθμός Αρχών για τον έλεγχο και διατήρηση του Μητρώου Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων είναι ο Υπουργός Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού.

### Συνδυασμοί μέτρων αναβάθμισης

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

Δ1 & Δ2	Ενδεικτική μείωση κατανάλωσης		Επένδυση
	kWh/m <sup>2</sup> /yr	%	
Δ1 & Δ2	58,9	27,54	€€€
Δ1 & Δ2 & Δ3	83,91	38,95	€€€
Δ1 & Δ2 & Δ3 & Δ4	120,51	56,34	€€€
Δ1 & Δ2 & Δ3 & Δ4 & Δ5	131,20	61,43	€€€

Ποσό και αναμενόμενη ετήσια συνολική εφαρμογή των επιμέρους φερεταμένων μέτρων της

### Σύστημα αναβάθμισης

Βάσει της ως προς τη σχέση κόστους-οφέλους είναι ο συνδυασμός Δ4 / του συνδυασμού του κτιρίου κατατάσσεται στην ενεργειακή κατηγορία Α ως επιτυχημένα σε 82,5 kWh/m<sup>2</sup>/yr ή ακόμα σε 22,83 kWh/m<sup>2</sup>/yr.

τη εφαρμογή των μέτρων είναι προτιμότερο στο βέλτερο συνδυασμό των κτιρίων βάσει της Μεθοδολογίας Ενεργειακής Απόδοσης

12,15
19,72
31,95
5,47



# Αιτήσεις

❖ Σεπτέμβριος 2026

❖ <https://fundingapps.meci.gov.cy>



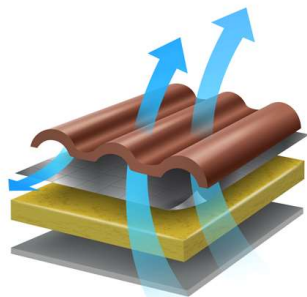
❑ Παρέχεται ο απαραίτητος χρόνος στους ενδιαφερόμενους να αξιολογήσουν και να αποφασίσουν τα μέτρα που επιθυμούν να εφαρμόσουν στις οικίες τους

❑ Δίνεται η δυνατότητα σε όσους έχουν ήδη ολοκληρώσει τον σχεδιασμό τους να ξεκινήσουν άμεσα την υλοποίηση των παρεμβάσεων.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

# Ποιες επενδύσεις επιχορηγούνται



## ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- Θερμομόνωση οριζόντιων δομικών στοιχείων (οροφή της πυλωτής, δάπεδα σε πρόβολο, δώματα, στέγες).
- Θερμομόνωση τοίχων και στοιχείων της φέρουσας κατασκευής (κολόνες, δοκοί, τοιχία).
- Αντικατάσταση κουφωμάτων.
- Εγκατάσταση εξωτερικής σκίασης κουφωμάτων.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

- Ηλιακά συστήματα παραγωγής ζεστού νερού.
- Αυτόνομα κλιματιστικά.
- Αντλίες θερμότητας / Κεντρικά Συστήματα Θέρμανσης / Ψύξης Χώρου.
- Φωτοβολταϊκά Net-Billing.
- Μπαταρίες αποθήκευσης ενέργειας Φ/Β.



## ΔΑΠΑΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

- Αφορούν έκδοση ΠΕΑ και Συστάσεων



## Υποβολή αίτησης

# ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αντίγραφο τίτλου ιδιοκτησίας.
2. Βεβαίωση από ΑΗΚ για την ημερομηνία πρώτης σύνδεσης με το δίκτυο
3. Λογαριασμός ΑΗΚ σε οικιακή διατίμηση.
4. Πιστοποιητικό Ενεργειακής Απόδοσης (ΠΕΑ) της οικίας **πριν** την αναβάθμιση (συνοδεύεται από **υπεύθυνη δήλωση** και συστάσεις ειδικευμένου εμπειρογνώμονα).
5. Μόνο για πολυκατοικίες: Στοιχεία που να αποδεικνύουν την σύμφωνη γνώμη των ιδιοκτητών.



# Υπολογισμός Χορηγίας



## Απλοποιημένη Διαδικασία

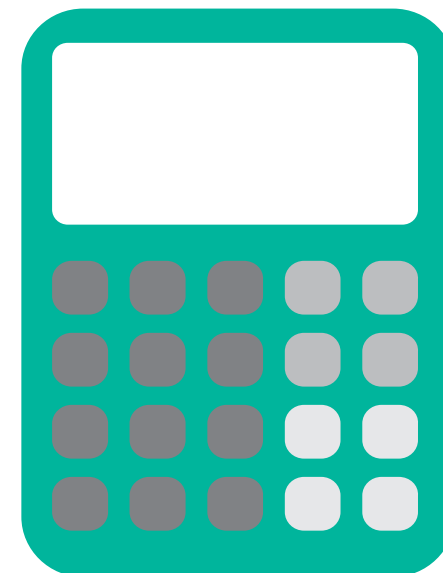
Προκαθορισμένο **ΠΟΣΟ ΧΟΡΗΓΙΑΣ** για κάθε επιλέξιμη δαπάνη

**Αυξημένα** ποσά χορηγίας για:

- κατοικίες ευάλωτων καταναλωτών/ενεργειακά φτωχών νοικοκυριών
- κατοικίες σε ορεινές περιοχές
- Κατοικίες προσφύγων σε προσφυγικούς οικισμούς
- Αιτήσεις που αφορούν ολοκληρωμένη αναβάθμιση **ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΩΝ**

**Επιλέξιμες ποσότητες:** Λαμβάνονται δεδομένα από το ΠΕΑ – Δύναται να γίνει επιβεβαίωση με επιτόπια επιθεώρηση.

Η εγκατάσταση εξοπλισμού / υλικών που δεν τηρούν τις απαιτήσεις του Σχεδίου δύναται να επιφέρει απώλεια μέρους ή/και σε ορισμένες περιπτώσεις ολόκληρης της χρηματοδότησης.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

# Μέγιστο ποσό χορηγίας ανά αίτηση



## **A. Ολοκληρωμένη ενεργειακή αναβάθμιση κατοικίας σε ΚΣΜΚΕ**

- Εξοικονόμηση ενέργειας > 60%

Μέγιστο ποσό χορηγίας : €32.000 ανά κατοικία

## **B. Εκτεταμένη ενεργειακή αναβάθμιση κατοικίας**

- Εξοικονόμηση ενέργειας > 60%
- Υποχρεωτική μία τουλάχιστον δαπάνη θερμομόνωσης κελύφους

Μέγιστο ποσό χορηγίας : €24.000 ανά κατοικία

## **Γ. Αναβάθμιση Συστημάτων Θέρμανσης / Ψύξης Κατοικιών**

- Εξοικονόμηση ενέργειας > 30%
- Αρχικό ΠΕΑ κατηγορίας Β ή καλύτερο
- Αφορά μόνο εγκατάσταση αντλιών θερμότητας σε συνδυασμό ή/όχι με ΦΒ σύστημα

Μέγιστο ποσό χορηγίας : €10.000 ανά κατοικία



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ**

Υποβολή αιτήματος πληρωμής (μετά την υπογραφή ΣΔΧ)

# ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Το τελικό Πιστοποιητικό Ενεργειακής Απόδοσης (ΠΕΑ) της οικίας **μετά** την αναβάθμιση.
2. Αναλυτική έκθεση ειδικευμένου εμπειρογνώμονα & οι ζώνες όπως έχουν διαχωριστεί στο ΠΕΑ
3. Τεχνικές προδιαγραφές ή άλλα δικαιολογητικά του εξοπλισμού / υλικών που αφορούν τις επιλέξιμες δαπάνες που υλοποιήθηκαν



## Επισημάνσεις

1. Οι κατοικίες εντός Βρετανικών Βάσεων δεν καλύπτονται από το Πρόγραμμα ΘΑΛΕΙΑ – Παράλληλο Σχέδιο με μικρότερο προϋπολογισμό.
2. Ευάλωτοι / ενεργειακά φτωχοί – διαδικασία ενδιάμεσης πληρωμής ή απευθείας πληρωμής συμβεβλημένων εργολάβων / προμηθευτών
3. Νέο λογισμικό έκδοσης ΠΕΑ – Περίληψη πρόνοιας που θα διασφαλίζει την ομαλή εφαρμογή του Σχεδίου.
4. Αριθμός Αιτήσεων που δύναται να καλυφθούν από την 3<sup>η</sup> προκήρυξη

Το 2024 στα πλαίσια του ΣΑΑ, έγινε προκήρυξη την 1/7/2024. Οι αιτήσεις ξεκίνησαν στις 21/11/2024. Για την παραλαβή 1.200 αιτήσεων χρειάστηκαν 3,5+ μήνες (14/3/2025).



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

## *Αιτήματα πληρωμής – Παραδείγματα προβλημάτων που αντιμετωπίζονται*

*Συχνά εντοπίζεται ότι δεν ακολουθείται η μεθοδολογία κατά την έκδοση των ΠΕΑ*

- Καταχώρηση λανθασμένων βαθμών απόδοσης θέρμανσης / κλιματισμού (ιδιαίτερα σε χώρους που έχουν μόνο θέρμανση)*
- Καταχώρηση λανθασμένων προδιαγραφών για τα μέρη του κελύφους*
- Δήλωση αναβάθμισης τεχνικών συστημάτων χωρίς να έχει γίνει*



## Αιτήματα πληρωμής – Παραδείγματα προβλημάτων που αντιμετωπίζονται

### 1. Λάθος σε αίτηση

Η αίτηση περιλάμβανε μεταξύ άλλων την εγκατάσταση αυτόνομων κλιματιστικών

Ο Ε/Ε καταχώρησε στο αναβαθμισμένο ΠΕΑ αποδόσεις για νέα κλιματιστικά. Δήλωσε υπεύθυνα ότι εγκαταστάθηκαν τα νέα κλιματιστικά.

Κατά την επιθεώρηση ΔΕΝ ΕΝΤΟΠΙΣΤΗΚΑΝ καινούρια κλιματιστικά

**Αποτέλεσμα: Απώλεια Χορηγίας Αιτητή**



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

## Αιτήματα πληρωμής – Παραδείγματα προβλημάτων που αντιμετωπίζονται

### 2. Λάθος σε αίτηση

Η αίτηση περιλάμβανε μεταξύ άλλων την θερμομόνωση όλων των οριζόντιων δομικών στοιχείων.

Η κατοικία είχε εκτεθειμένη οροφή αλλά και εκτεθειμένα πατώματα.

Ο Ε/Ε καταχώρησε στο αναβαθμισμένο ΠΕΑ αναβαθμισμένους συντελεστές θερμοπερατότητας τόσο για την οροφή όσο και για το εκτεθειμένο πάτωμα. Δήλωσε υπεύθυνα ότι υλοποιήθηκαν όλες οι θερμομονώσεις.

Κατά την επιθεώρηση διαφάνηκε ότι **το εκτεθειμένο πάτωμα δεν θερμομονώθηκε**

Αποτέλεσμα: Απώλεια Χορηγίας για τα Οριζόντια Δομικά Στοιχεία



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

## Αιτήματα πληρωμής – Παραδείγματα προβλημάτων που αντιμετωπίζονται

### 3. Λάθος σε αίτηση

Η αίτηση περιλάμβανε δύο επιλέξιμες επενδύσεις (αντικατάσταση κουφωμάτων και κλιματιστικών).

Με βάση τα ΠΕΑ που εκδόθηκαν ΠΡΙΝ και ΜΕΤΑ την αναβάθμιση, φαινόταν ότι υπήρχε λέβητας πετρελαίου που δηλώθηκε ότι αφαιρέθηκε. Ως εκ τούτου στο αναβαθμισμένο ΠΕΑ η θέρμανση δηλωνόταν ότι γίνεται με αυτόνομα κλιματιστικά.

Κατά την επιθεώρηση διαφάνηκε ότι το σύστημα θέρμανσης και ο λέβητας υπήρχαν στην κατοικία.

Αποτέλεσμα: Το τελικό ΠΕΑ ήταν λανθασμένο και έδειχνε χαμηλότερη κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας → Εξοικονόμηση < 60% και απόρριψη αιτήματος



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

# Πρόνοιες για αποφυγή λανθασμένων πιστοποιήσεων

ΑΠΟ ΤΟ 2023

*Κάθε περίπτωση που οδηγεί σε απόρριψη ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ, καταγράφεται σε μητρώο του ΥΕΕΒ.*

*Σε περίπτωση όπου καταγραφούν πέραν των 5 υποθέσεων απόρριψης αιτημάτων πληρωμής, η Υπηρεσία θα σταματήσει να αποδέχεται αιτήματα καταβολής χορηγίας που θα περιλαμβάνουν ΠΕΑ , δικαιολογητικά ή υπεύθυνες δηλώσεις που υπογράφονται από αυτόν.*



## Αιτήματα πληρωμής – Παραδείγματα προβλημάτων που αντιμετωπίζονται

### 4. ΠΑΡΑΤΥΠΙΑ σε αίτηση

Η αίτηση περιλάμβανε μεταξύ άλλων αντικατάσταση κουφωμάτων. Υποβλήθηκαν παραστατικά για τα κουφώματα που κατά την αξιολόγηση δημιουργήθηκαν υποψίες κατά πόσο ήταν αυθεντικά.

Κατά την διερεύνηση της υπόθεσης ο Ειδ. Εμπειρογνώμονας παραδέχτηκε ότι έκανε παραποίηση στα έγγραφα, έτσι ώστε να φαίνονται τα κουφώματα επιλέξιμα τα κουφώματα ενώ δεν ήταν.

**Αποτέλεσμα:** Η αίτηση απορρίφθηκε. Ο Ειδ. Εμπειρογνώμονας καταγγέλλθηκε στην Υπ. Ενέργειας. **Διαγράφηκε από το Μητρώο Ε.Ε. και η Υπηρεσία σταμάτησε να δέχεται αιτήσεις από αυτόν. Τέλος η υπόθεση καταγγέλλθηκε στην αστυνομία και ενημερώθηκε η ευρωπαϊκή εισαγγελία. Η σχετική έρευνα είναι υπό εξέλιξη.**



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

## Δικαίωμα επανεξέτασης μετά την υποβολή αιτήματος πληρωμής

- Αφορά περιπτώσεις που μετά την εξέταση αιτήματος πληρωμής, διαφαίνεται ότι **δεν επιτυγχάνονται τα υποχρεωτικά κριτήρια οποιουδήποτε Τύπου Επένδυσης**
- Δικαίωμα στους αιτητές για **διορθωτικά μέτρα εντός 3 μηνών**, με δικό τους κόστος εάν υπάρχει
- Επανεξέταση – **Μειωμένο ποσό χορηγίας κατά 500 ευρώ**



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

## Διαδικασίες Ενστάσεων

Δικαίωμα υποβολής ένστασης στις ακόλουθες περιπτώσεις:

1. Απόρριψη της Αίτησης Πρότασης σε οποιοδήποτε στάδιο
2. Καταβολή μειωμένου ποσού χορηγίας

---

Οι ενστάσεις πρέπει να υποβάλλονται εντός 30 ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης της απόφασης.

Δικαίωμα προσφυγής στο Διοικητικό Δικαστήριο εντός 75 ημερών σε περίπτωση απόρριψης της ένστασης.



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

# *Ευχαριστώ για την προσοχή σας !*

Ο οδηγός του Σχεδίου θα αναρτηθεί στην  
ιστοσελίδα του Υπουργείου Ενέργειας

[www.meci.gov.cy](http://www.meci.gov.cy)



Συγχρηματοδοτούμενο  
από την Ευρωπαϊκή Ένωση



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

