

ΣΧΕΔΙΟ ΧΟΡΗΓΙΩΝ

ΓΙΑ ΕΝΘΑΡΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΑΠΟ ΑΡΧΕΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΦΟΡΕΙΣ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ

- Υποβάλλεται ξεχωριστή Δήλωση για κάθε «Άλλη Υποδομή» που περιλαμβάνεται στην Πρόταση του αιτητή για την οποία προτείνεται η πραγματοποίηση επενδύσεων.
- Η Δήλωση συμπληρώνεται και υπογράφεται από τον Ενεργειακό Ελεγκτή που έχει πραγματοποιήσει Ενεργειακό Έλεγχο στην υποδομή, η έκθεση του οποίου θα υποβληθεί μαζί με την Πρόταση (έκθεση Ενεργειακού Ελέγχου).
- Θα πρέπει να συμπληρωθούν και να υπογραφούν από τον Ενεργειακό Ελεγκτή και οι 2 σελίδες της Υπεύθυνης Δήλωσης.**
- Μαζί με την Υπεύθυνη Δήλωση υποβάλλεται και το ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΚΘΕΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ (στο τέλος του παρόντος εγγράφου) κατάλληλα συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο.**

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΤΗ/ΥΠΟΔΟΜΗΣ:

ΟΝΟΜΑ ΑΙΤΗΤΗ (ΔΥΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ
ΦΟΡΕΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΧΟΡΗΓΙΩΝ):

ΣΤΟΙΧΕΙΑ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ 'ΑΛΛΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ' ΓΙΑ
ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ
ΕΛΕΓΧΟΣ (ΟΔΟΣ / ΑΡΙΘΜΟΣ / ΤΚ / ΕΠΑΡΧΙΑ):

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ/ΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ ΣΤΗΝ ΥΠΟΔΟΜΗ:

ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ:

- Δια της παρούσας δήλωσης, βεβαιώνω υπεύθυνα ότι ο Ενεργειακός Έλεγχος που έχει πραγματοποιηθεί από εμένα στην πιο πάνω υποδομή, αντικατοπτρίζει την κατάσταση της υποδομής όπως ήταν κατά την ημερομηνία/ες επίσκεψής μου σε αυτή.
- Βεβαιώνω ότι για τον Ενεργειακό Έλεγχο τηρήθηκαν όλες οι πρόνοιες της νομοθεσίας περί Ενεργειακής Απόδοσης.
- Κατά την επιτόπια μου επίσκεψη έχω λάβει λεπτομερείς φωτογραφίες της υποδομής, τις οποίες διατηρώ στο αρχείο μου και είναι διαθέσιμες σε περίπτωση που ζητηθούν κατά την αξιολόγηση της αίτησης που θα υποβληθεί στα πλαίσια του 'Σχεδίου Χορηγιών για ενθάρρυνση της ενεργειακής αναβάθμισης από Αρχές Τοπικής Αυτοδιοίκησης και Φορείς Ευρύτερου Δημόσιου Τομέα'.
- Δηλώνω υπεύθυνα ότι όλες οι πληροφορίες που έχω περιλάβει στην παρούσα δήλωση είναι αληθείς και γνωρίζω ότι τυχόν ψευδής δήλωση δυνατόν να οδηγήσει σε λήψη μέτρων εναντίον μου και θα συνεπάγεται την άμεση απόρριψη της αίτησης του αιτητή.
- Η δεύτερη σελίδα του παρόντος εντύπου, συμπληρώθηκε με βάση τις επενδύσεις που έχει αποφασίσει να πραγματοποιήσει στην υποδομή ο δυνητικός δικαιούχος φορέας.
- Γνωρίζω ότι η Επιτροπή Διαχείρισης του Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞ.Ε διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει οποιοσδήποτε επιπρόσθετες πληροφορίες ή στοιχεία και να διενεργεί επί τόπου ελέγχους και μετρήσεις καταγραφής όλων των σχετικών παραμέτρων για τους σκοπούς του Σχεδίου, εφόσον κρίνει τούτο αναγκαίο, προς επιβεβαίωση των όσων καταγράφονται στο παρόν έντυπο ή στην έκθεση Ενεργειακού Ελέγχου που έχω πραγματοποιήσει για την πιο πάνω υποδομή.
- Γνωρίζω επίσης ότι η Επιτροπή δύναται σε περίπτωση που το κρίνει απαραίτητο, να προωθεί φορολογικά τιμολόγια στις αρμόδιες αρχές για έλεγχο.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΕΝΕΡΓ. ΕΛΕΓΚΤΗ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: / /

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Πίνακας Καταγραφής Πληροφοριών

(αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της Υπεύθυνης Δήλωσης του Ενεργειακού Ελεγκτή)

Α. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 'ΑΛΛΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ' ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ

Κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας 'Άλλης Υποδομής' με βάση τον Ενεργειακό Έλεγχο (σε kWh/yr):	kWh/yr
Κατανάλωση 'Άλλης Υποδομής' από ΑΠΕ με βάση τον Ενεργειακό Έλεγχο (σε kWh/yr):	kWh/yr
Εγκατεστημένη ισχύς φωτοβολταϊκού συστήματος πριν την αναβάθμιση (kW) (εάν υπάρχει):	kW

Β. ΜΕΙΩΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 30%

Επενδύσεις που πρέπει να γίνουν για να επιτευχθεί η μείωση της κατανάλωσης πρωτογενούς ενέργειας κατά τουλάχιστον 30% της πιο πάνω 'Άλλης Υποδομής' (επιλέξιμες επενδύσεις σύμφωνα με τις πρόνοιες του Σχεδίου Χορηγιών) (σημειώστε ✓):

- Γ.2: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΕΡΟΘΕΡΜΙΚΗΣ, ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΗΣ Ή ΥΔΡΟΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ
- Δ.1: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ
- Ε.1: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΛΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ
- Ε.2: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (NET-BILLING Ή ΑΥΤΟΝΟΜΑ)
- Ε.3: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
- ΣΤ.1: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΚΤΗΡΙΩΝ ΜΕ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ LED
- ΣΤ.2: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ ΣΕ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΣΤΑΔΙΑ/ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
- Ζ.1: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΔΙΚΤΥΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ, ΑΡΔΕΥΣΗΣ Ή/ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
- Ζ.2: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΓΗΠΕΔΩΝ Ή ΑΝΤΛΙΩΝ ΣΕ ΠΙΣΙΝΕΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Εκτιμώμενη κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας 'Άλλης Υποδομής' μετά την υλοποίηση των επενδύσεων που έχουν σημειωθεί πιο πάνω kWh/yr:	kWh/yr
---	--------

Εκτιμώμενη κατανάλωση 'Άλλης Υποδομής' από ΑΠΕ μετά την υλοποίηση των επενδύσεων που έχουν σημειωθεί πιο πάνω kWh/yr:	kW/yr
---	-------

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: / /

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΚΘΕΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ

ΤΕΛΙΚΕΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ

Για κάθε μια από τις πιο κάτω κατηγορίες προτεινόμενων επενδύσεων να δοθεί σαφής περιγραφή των εργασιών που συμπεριλαμβάνονται. Να συμπληρωθεί μόνο ότι εφαρμόζεται. Σε αντίθετη περίπτωση να καταχωρηθεί η ένδειξη Δ/Ε.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Γ: ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΤΙΡΙΩΝ

Γ.2: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΕΡΟΘΕΡΜΙΚΗΣ, ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΗΣ Ή ΥΔΡΟΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ

Περιγραφή Εργασίας <i>(Να σημειωθεί ο τύπος και η ισχύς της κάθε νέας αντλίας που προβλέπεται να εγκατασταθεί)</i>	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Δ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Δ.1: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

Περιγραφή Εργασίας	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**Ε.1: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΗΛΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ**

Περιγραφή Εργασίας <i>(Να γίνει περιγραφή του νέου συστήματος που προβλέπεται να εγκατασταθεί, κύλινδροι ζεστού νερού / ηλιακά πλαίσια)</i>	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

Ε.2: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (NET-BILLING Ή ΑΥΤΟΝΟΜΑ)

Περιγραφή Εργασίας	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα (kW)	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

Ε.3: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Περιγραφή Εργασίας	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα (kWh)	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΤ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

ΣΤ.1: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΚΤΗΡΙΩΝ ΜΕ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ LED

Περιγραφή Εργασίας <i>(Να συμπεριληφθεί ο αριθμός, η ισχύς και το είδος των νέων λαμπτήρων)</i>	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

ΣΤ.2: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ ΣΕ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΣΤΑΔΙΑ/ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Περιγραφή Εργασίας <i>(Να συμπεριληφθεί ο αριθμός, η ισχύς και το είδος των νέων προβολέων)</i>	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ζ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ

Ζ.1: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΔΙΚΤΥΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ, ΑΡΔΕΥΣΗΣ Ή/ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

Περιγραφή Εργασίας	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

Ζ.2: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΓΗΠΕΔΩΝ Ή ΑΝΤΛΙΩΝ ΣΕ ΠΙΣΙΝΕΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

Περιγραφή Εργασίας	Τιμή Μονάδας (€)	Ποσότητα	Σύνολο (€)
Συνολικό Εκτιμώμενο Κόστος Επένδυσης (€):			
Εκτιμώμενος Χρόνος Απόσβεσης Επένδυσης:			
Εκτιμώμενος Χρόνος Υλοποίησης Επένδυσης:			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΝΑ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΜΕΝΕΤΑΙ (kwhr/yr):			

ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ

- Δηλώνω υπεύθυνα ότι όλες οι πληροφορίες που έχω περιλάβει στο παρόν έντυπο είναι αληθείς και γνωρίζω ότι τυχόν ψευδής δήλωση δυνατόν να οδηγήσει σε λήψη μέτρων εναντίον μου και θα συνεπάγεται την άμεση απόρριψη της αίτησης του αιτητή.
- Η ενότητα Προτεινόμενων Τελικών Συστάσεων Ενεργειακής Αναβάθμισης έχει συμπληρωθεί με βάση τις επενδύσεις που έχει αποφασίσει να πραγματοποιήσει στο κτίριο ο δυνητικός δικαιούχος φορέας

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΕΛΕΓΚΤΗ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: / /

ΣΦΡΑΓΙΔΑ