



ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ

ΓΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ

Αριθμός Φακέλου: 13.32.31.5.2.Φ

Ημερομηνία Υποβολής:

Υπογραφή
Εξουσιοδοτημένου
Παραλήπτη

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΙΔΙΚΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΑΠΕ ΚΑΙ ΕΞ.Ε

ΣΧΕΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΧΟΡΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΘΑΡΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΝΤΥΠΟ ΑΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2009

ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΑ ΠΡΟΣΩΠΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΔΕΝ ΑΣΚΟΥΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ 18/12/2009

ΦΒ Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
ΦΒ1 Αιολικά Συστήματα
ΦΒ1.1 Μικρά αιολικά συστήματα ηλεκτροπαραγωγής δυναμικότητας μέχρι 30 kW

ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ

Δικαίωμα υποβολής αίτησης έχουν:

- Φυσικά πρόσωπα, στο βαθμό που δεν ασκούν οικονομική δραστηριότητα, τα οποία ζουν μόνιμα στις περιοχές που είναι υπό τον έλεγχο της Κυπριακής Δημοκρατίας.
- Οργανισμοί παροχής υπηρεσιών υπέρ του κοινωνικού συνόλου και άλλων υπηρεσιών κοινωνικού ή ατομικού χαρακτήρα (σχολικές εφορίες, αγαθοεργή ιδρύματα, μοναστήρια, εκκλησίες, δήμοι, κοινότητες, κρατικές υπηρεσίες κλπ.) που δραστηριοποιούνται στις περιοχές που είναι υπό τον έλεγχο της Κυπριακής Δημοκρατίας, στο βαθμό που δεν ασκούν οικονομική δραστηριότητα.
- Φυσικά πρόσωπα και Οργανισμοί τα οποία δεν έχουν πτωχεύσει, ούτε τελούν υπό πτώχευση και δεν διώκονται ποινικά.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

1. Οι αιτήσεις αφορούν επενδύσεις για την εγκατάσταση μικρών αιολικών συστημάτων (αυτόνομων ή συνδεδεμένων με το δίκτυο) για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, δυναμικότητας μέχρι 30 kW.
2. Αιτήσεις γίνονται δεκτές για συστήματα που αγοράστηκαν και εγκαταστάθηκαν μετά την 01/01/2008 και μέχρι τις 18/12/2009. Επίσης μπορούν να υποβληθούν αιτήσεις πριν από την αγορά και εγκατάσταση των συστημάτων για επενδύσεις που προγραμματίζονται να υλοποιηθούν μεταγενέστερα και εντός χρονικής περιόδου 18 μηνών, από την ημερομηνία προέγκρισης της αίτησης.
3. Η αγορά παρατεταμένης εγγύησης δεν επιχορηγείται.
4. Για επενδύσεις που αφορούν εγκαταστάσεις σε νόμιμα υφισταμένες ή υπό ανέγερση αδειούχες οικοδομές, όλοι οι ιδιοκτήτες της οικοδομής πρέπει να δηλώνουν υπεύθυνα ότι συμφωνούν με την πραγματοποίηση της εν λόγω εγκατάστασης.
5. Η αίτηση δεν θα προωθείται προς εξέταση στην Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞ.Ε αν δεν είναι πλήρως συμπληρωμένη ή αν δεν συνοδεύεται από όλα τα απαιτούμενα στοιχεία, πιστοποιητικά και δικαιολογητικά.

ΜΕΡΟΣ Α**1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ**

Όνομα Αιτητή:Αριθμός Πολιτικής Ταυτότητας:

Διεύθυνση Αλληλογραφίας:

Ταχυδρομικός Κώδικας:Δήμος/Κοινότητα:Επαρχία:

Αριθμός Τηλεφώνου:Αριθμός Φαξ:E-mail:

Διεύθυνση Υποστατικού που θα πραγματοποιηθεί η επένδυση: *(αν είναι η ίδια με τη διεύθυνση αλληλογραφίας αφήστε κενό)*

Ταχυδρομικός Κώδικας:Δήμος/Κοινότητα:Επαρχία:

Διεύθυνση Αποστολής της Χορηγίας: *(αν είναι η ίδια με τη διεύθυνση αλληλογραφίας αφήστε κενό)*

Ταχυδρομικός Κώδικας:Δήμος/Κοινότητα:Επαρχία:

ΜΕΡΟΣ Β**2. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ**Είδος Υποστατικού: *(σημειώστε με √ όποιο εφαρμόζει)*

Μόνιμη Κατοικία

Εξοχική Κατοικία

Άλλου Είδους

.....

Εμβαδό (m²):Εμβαδό (m²):Εμβαδό (m²):Ιδιοκτησιακό Καθεστώς Χώρου Εγκατάστασης: *(σημειώστε με √ όποιο εφαρμόζει)*

Ιδιόκτητος

Ενοικίαση

Άλλου Είδους

.....

Σημείο Εγκατάστασης:

Υψόμετρο (m):Συντεταγμένες:

.....

Απόσταση από το Δίκτυο της ΑΗΚ (km):Τάση Σύνδεσης (V):

.....

3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ / ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ / ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ**Σύμβουλοι – Μηχανικοί Έργου** *(αν υπάρχουν)*

Εταιρεία:Μελετητής:

Διεύθυνση:

Ταχυδρομικός Κώδικας:Πόλη:Επαρχία:

Αριθμός Τηλεφώνου:Αριθμός Φαξ:
 E-mail:Ιστοσελίδα:

Προμηθευτές Εξοπλισμού Επένδυσης

Εταιρεία:Υπεύθυνος:
 Διεύθυνση:
 Ταχυδρομικός Κώδικας:Πόλη:Επαρχία:
 Αριθμός Τηλεφώνου:Αριθμός Φαξ:
 E-mail:Ιστοσελίδα:

Εργολάβοι Έργου

Εταιρεία:Υπεύθυνος:
 Διεύθυνση:
 Ταχυδρομικός Κώδικας:Πόλη:Επαρχία:
 Αριθμός Τηλεφώνου:Αριθμός Φαξ:
 E-mail:Ιστοσελίδα:

4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ

4.1 Ανεμογεννήτριες

Αριθμός ανεμογεννητριών:
 Συνολική μέγιστη ισχύς (kW):

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Είδος ανεμογεννήτριας (manufacture) | | | | |
| Τύπος ανεμογεννήτριας (model) | | | | |
| Ισχύς ανεμογεννήτριας (Wp) | | | | |
| Αριθμός εγκατεστημένων ανεμογεννητριών | | | | |
| Μέγιστη εγκατεστημένη ισχύς (kW) | | | | |
| Ταχύτητα ανέμου για μέγιστη παραγωγή (m/s) | | | | |
| Είδος έλικα (Κάθετος/Οριζόντιος) | | | | |
| Διάμετρος έλικα (m) | | | | |
| Συνολικό ύψος ανεμογεννήτριας, συμπεριλαμβανομένων των πτερυγίων (m) | | | | |
| Ελάχιστη ταχύτητα ανέμου για παραγωγή (m/s) | | | | |
| Έλεγχος γωνίας πτερυγίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ) | | | | |
| Κιβώτιο ταχυτήτων (ΝΑΙ/ΟΧΙ) | | | | |
| Είδος ιστού (Κάθετος/Οριζόντιος) | | | | |
| Άλλα στοιχεία: | | | | |

Τάση λειτουργίας του συστήματος (V):Αριθμός Φάσεων:

4.2 Μπαταρία

Αριθμός Μπαταριών: Τάση (Volts): Συνολική Χωρητικότητα (Ahr@12V):

Είδος Μπαταριών.....

Ελάχιστο ασφαλές ποσοστό εκφόρτισης (%):

Εκτιμώμενη διάρκεια ζωής των μπαταριών, σύμφωνα με το σχεδιασμό του προτεινόμενου συστήματος:

(α) σε χρόνια.....ή (β) μέγιστος αριθμός κύκλων φορτοεκφόρτωσης

Τρόπος σύνδεσης μπαταριών:

4.3 Μετατροπείς Τάσης

Αριθμός Μετατροπέων τάσεως:

| A/A | Ισχύς (kW) | Είδος ¹ | Κατασκευαστής | Μοντέλο | Χρόνια Εγγύησης | Τάση Εισόδου (V) | Τάση Εξόδου (V) |
|-------|------------|--------------------|---------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

4.4 Καλώδια και Άλλος Εξοπλισμός

.....

5. ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΕ ΣΤΗΝ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μέσος όρος ταχύτητας ανέμου (m/sec):σε ύψος:(m)

Χρονική διάρκεια καταμέτρησης αιολικού δυναμικού:

Όνομα και στοιχεία ατόμου/εταιρείας/οργανισμού που διεξήγαγε την καταμέτρηση:

Συνολική υπολογισμένη ετήσια διάρκεια λειτουργίας αναφοράς² (ώρες/έτος):

.....

Προβλεπόμενη παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από το σύστημα (kWh):

¹ Δηλώστε πια από τις πιο κάτω κύριες κατηγορίες εφαρμόζει για κάθε ένα από τους μετατροπείς τάσεως:

A. Πραγματικής ημιτονοειδούς μορφής (true sine wave)

B. Τροποποιημένης ημιτονοειδούς μορφής (modified sine wave)

Γ. Τετραγωνικής μορφής (square wave)

Δ. Άλλος τύπος

² Σύμφωνα με το υπολογισμένο αιολικό δυναμικό και τις προδιαγραφές των ανεμογεννητριών που προτείνονται.

| | ΠΡΙΝ από την υλοποίηση της επένδυσης | ΜΕΤΑ από την υλοποίηση της επένδυσης (εκτίμηση) |
|--|---|---|
| Συνολική κατανάλωση (kWh/χρόνο): | | |
| Συμβατικές μορφές ενέργειας | | |
| Καύσιμο: | | |
| Ισχύς (kW): | | |
| Ετήσια Κατανάλωση (kWh): | | |
| Ετήσιο κόστος καυσίμων (€): | | |
| Ποσοστό της συνολικής κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας που καλύπτεται από ΑΠΕ (%): | | |

ΜΕΡΟΣ Γ

6. ΧΟΡΗΓΙΑ

Χορηγία:

Κεφαλαιουχική ενίσχυση 55% επί του επιλέξιμου προϋπολογισμού, υπό τον περιορισμό των ανωτάτων επιλέξιμων δαπανών, με μέγιστο ποσό χορηγίας τις €51.500. Τα μέγιστα αποδεκτά κόστη επενδύσεων για την κατηγορία ΦΒ1.1 καθορίζονται στα €3.500 ανά εγκατεστημένο κιλοβάτ. Σε περίπτωση υποβολής αίτησης για εγκατάσταση συστήματος το οποίο θα ξεπερνά τα μέγιστα αποδεκτά κόστη η αίτηση θα εξετάζεται και σε περίπτωση που θα εγκριθεί, η επιχορήγηση που θα δίνεται δεν θα ξεπερνά το μέγιστο ποσό χορηγίας (€51.500).

Παρατεταμένη Εγγύηση:

Αναφέρετε αν θα αγορασθεί παρατεταμένη εγγύηση, τη χρονική διάρκεια, τα μηχανήματα τα οποία καλύπτει και το σχετικό επιπρόσθετο κόστος:

.....

Παρακαλώ όπως συμπληρώσετε τα ακόλουθα:

| | |
|---|---|
| Πραγματικό ή εκτιμώμενο συνολικό επιλέξιμο κόστος της αγοράς και εγκατάστασης του εξοπλισμού (πλην ΦΠΑ) | € |
|---|---|

Αιτούμενο ποσό χορηγίας (55% του συνολικού επιλέξιμου κόστους)
Ανώτατο ποσό χορηγίας, €51.500

€

Δηλώστε αν έχετε εξασφαλίσει χορηγία από Κυβερνητική ή άλλη πηγή ή κατά πόσο εκκρεμεί η εξέταση σχετικής αίτησης για το ίδιο σύστημα ή εξοπλισμό που περιλαμβάνεται στην παρούσα αίτηση. Να δοθούν όλες οι σχετικές λεπτομέρειες (ημερομηνίες, ύψος τυχόν παραχωρηθέντων χορηγιών):

.....

.....

.....

.....

ΜΕΡΟΣ Δ

7. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

7.1 Απαιτούμενα Πιστοποιητικά που πρέπει να Υποβληθούν μαζί με την Αίτηση

Φέρεται σε γνώση των αιτητών ότι ουδεμία αίτηση θα προωθείται προς αξιολόγηση στην Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞ.Ε, εάν δεν είναι πλήρως συμπληρωμένη και δεν συνοδεύεται με όλα τα αναγκαία στοιχεία και πιστοποιητικά που αναφέρονται πιο κάτω:

| | ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΤΕ ΜΕ ✓) | |
|---|---|--|
| 1 | <p>Τεχνοοικονομική μελέτη στην οποία θα πρέπει να προσδιορίζεται το μέγεθος της ετήσιας παραγόμενης ενέργειας και το συνολικό κόστος της επένδυσης. Θα γίνονται αποδεκτά τα ακόλουθα:</p> <p>i) Αναλυτικές Μετρήσεις με ανεμόμετρα στο προτεινόμενο τεμάχιο γης από τους ίδιους τους Αιτητές, για επιβεβαιωμένη περίοδο έξη (6) μηνών τουλάχιστον. Οι μετρήσεις θα προσκομίζονται μαζί με όλα τα στοιχεία καταγραφής (data logger) του ανεμόμετρου στο ύψος του προτεινόμενου ρότορα της Ανεμογεννήτριας ή θα προσομοιώνονται σ' αυτό το ύψος.</p> <p>ii) Αναλυτικές μετρήσεις του πλησιέστερου Μετεωρολογικού Σταθμού, της Μετεωρολογικής Υπηρεσίας της Κυπριακής Δημοκρατίας, διάρκειας ενός (1) έτους τουλάχιστον, προσομοιωμένες στο προτεινόμενο τεμάχιο γης που θα εγκατασταθεί η Ανεμογεννήτρια.</p> <p>iii) Αναλυτικές Μετρήσεις από εγκεκριμένους Αιολικούς Χάρτες, και καλύπτουν περίοδο, τουλάχιστον ενός (1) έτους.</p> <p>(Η μελέτη πρέπει να ετοιμάζεται και να υπογράφεται από διπλωματούχο μηχανικό εγγεγραμμένο στο μητρώο του ΕΤΕΚ).</p> | |
| 2 | Αντίγραφο προσφοράς/προτιμολογίου των μηχανημάτων και του εξοπλισμού. Στην προσφορά ή στα προτιμολόγια πρέπει να φαίνεται το συνολικό κόστος, το κόστος εγκατάστασης, αλλά και τα επιμέρους κόστη των βασικών μερών του συστήματος και το κόστος της μελέτης. | |
| 3 | Ηλεκτρομηχανολογικά σχέδια εγκατάστασης και σύνδεσης των διαφόρων μερών του συστήματος. Πάνω στα σχέδια θα πρέπει να αναγράφονται τα τοπογραφικά στοιχεία και τα ταχυδρομικά στοιχεία του χώρου εγκατάστασης αν υπάρχουν. | |
| 4 | Αντίγραφο της δήλωσης συμμόρφωσης³ (declaration of conformity) με τις συναφείς ευρωπαϊκές οδηγίες από τον κατασκευαστή, για τον εξοπλισμό που θα χρησιμοποιηθεί. | |
| 5 | Αντίγραφο εντύπου/βιβλιαρίου τεχνικών προδιαγραφών³ του κατασκευαστή για κάθε σύστημα/μηχάνημα ή εξοπλισμό που πρόκειται να εγκατασταθεί και αφορά την υπό αίτηση επένδυση. | |
| 6 | Βεβαίωση Μόνιμης Διαμονής⁴ (για αιτητές που δεν έχουν Κυπριακή Υπηκοότητα). | |
| 7 | Μονογραμμικό, ευκρινές, διάγραμμα της προτεινόμενης εγκατάστασης (κάτοψη και πλάγια όψη), στο οποίο να φαίνεται καθαρά και ο τρόπος τοποθέτησης των διαφόρων μερών του συστήματος. | |
| 8 | Φωτογραφία του προτεινόμενου σημείου εγκατάστασης. | |

³ Σε περίπτωση όπου ο προμηθευτής έχει ήδη υποβάλει τον τεχνικό φάκελο για παρόμοιο τύπου εξοπλισμό, τότε τα πιστοποιητικά αυτά δεν είναι απαραίτητο να προσκομισθούν.

⁴ Αφορά μόνο αιτητές που δεν έχουν Κυπριακή Υπηκοότητα και οι οποίοι θα πρέπει να προσκομίσουν βεβαίωση Μόνιμης Διαμονής από το Υπουργείο Εσωτερικών – Τμήμα Αρχείου Πληθυσμού και Μετανάστευσης ή έξι (6) τουλάχιστον λογαριασμούς της ΑΗΚ ή βεβαίωση ότι για ένα χρόνο τουλάχιστον υπάρχει λογαριασμός στην ΑΗΚ και αφορά την εν λόγω οικιστική μονάδα.

| | | |
|----|---|--|
| 9 | Τοπογραφικό σχέδιο με την σφραγίδα του κτηματολογίου, του οικοπέδου στο οποίο θα γίνει η εγκατάσταση. | |
| 10 | Οι προκαταρκτικές απόψεις της Πολεοδομίας ή Πολεοδομική Άδεια από το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως του Υπουργείου Εσωτερικών. (Η πολεοδομική άδεια, για τις εγκαταστάσεις και τα συστήματα παραγωγής ενέργειας που θα εγκατασταθούν πρέπει να προσκομιστεί πριν από την υπογραφή της συμφωνίας παροχής χορηγίας σε περίπτωση έγκρισης της αίτησης.) | |
| 11 | Πιστοποιητικό αποδοχής των τεχνικών και άλλων όρων διασύνδεσης της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου, σε περίπτωση που θα γίνει και σύνδεση. | |
| 11 | Νόμιμο αποδεικτικό στοιχείο χρήσης του γηπέδου. | |

7.2 Απαιτούμενα Πιστοποιητικά που πρέπει να Υποβληθούν μετά την Έγκριση της Αίτησης και πριν από την Υπογραφή της Συμφωνίας Παροχής της Επιδότησης/Χορηγίας

| ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ | |
|----------------------------|---|
| 1 | Πολεοδομική Άδεια για την νέα εγκατάσταση. |
| 2 | Άδεια από την ΑΗΚ για διασύνδεση του αιολικού συστήματος ηλεκτροπαραγωγής με το δίκτυο (σε περίπτωση διασύνδεσης). |
| 3 | Άδεια ή εξαίρεση από άδεια, για παραγωγή ηλεκτρισμού, από τη ΡΑΕΚ όπου εφαρμόζει. |
| 4 | Πρωτότυπες αποδείξεις πληρωμής ή/και αποδεικτικά στοιχεία κόστους κατασκευής των μηχανημάτων και του εξοπλισμού. |
| 5 | Άδεια παραγωγής ηλεκτρισμού από τον Διευθυντή του Τμήματος Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών, η οποία θα εκδοθεί μετά από επιθεώρηση των εγκαταστάσεων από την Ηλεκτρομηχανολογική Υπηρεσία. |
| 6 | Σύμβαση αγοράς της παραγόμενης ενέργειας από την ΑΗΚ (σε περίπτωση διασύνδεσης με το δίκτυο). |
| 7 | Βεβαίωση από τον μηχανικό μελετητή με την οποία να πιστοποιεί την πραγματοποίηση της υπολογισμένης ενέργειας και ορθή (σύμφωνα με την μελέτη), λειτουργία του συστήματος. |

- Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΑΠΕ ΚΑΙ ΕΞ.Ε ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΖΗΤΗΣΕΙ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΑΔΕΙΕΣ Η ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΠΙΘΑΝΟ ΝΑ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
- Η ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΤΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΜΕΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΑΠΕ ΚΑΙ ΕΞ.Ε ΔΕΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΠΡΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΟΥΣ ΕΦΟΣΟΝ ΑΥΤΕΣ ΔΕΝ ΠΛΗΡΟΥΝ ΤΙΣ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ

ΜΕΡΟΣ Ε

8. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ

Τα έντυπα αιτήσεων μπορούν να αποστέλλονται στην πιο κάτω ταχυδρομική διεύθυνση:

**Επιτροπή Διαχείρισης Ειδικού Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞ.Ε.
Αγαπήνορος 2 και Μακαρίου, Μέγαρο Ίρις 1^{ος} όροφος
1076 Λευκωσία
Αίτηση για κατηγορία ΦΒ1.1**

Για πληροφορίες σχετικά με την υποβολή της αίτησης μπορείτε να αποστείνετε στο Ίδρυμα Ενέργειας Κύπρου, Τηλ: 22606060 και www.cie.org.cy

Τονίζεται ότι θα προωθούνται προς αξιολόγηση στην Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞ.Ε μόνο όσες αιτήσεις είναι πλήρως συμπληρωμένες. Αιτήσεις που είναι ελλιπείς ή περιέχουν ανεπαρκή στοιχεία θα επιστρέφονται ταχυδρομικώς στην δηλωμένη από τον αιτητή διεύθυνση αλληλογραφίας που φαίνεται στο ΜΕΡΟΣ Α του έντυπου αίτησης.

ΜΕΡΟΣ ΣΤ**9. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ**

Δηλώνω υπεύθυνα ότι όλες οι πιο πάνω πληροφορίες καθώς και τα αποδεικτικά στοιχεία που υποβάλλονται είναι αληθή και γνωρίζω ότι τυχόν ψευδής δήλωση θα συνεπάγεται την άμεση απόρριψη της αίτησής μου και στέρηση του δικαιώματος υποβολής άλλης αίτησης κάτω από το παρόν Σχέδιο. Επίσης, ανάλογα με την περίπτωση, είναι δυνατόν να ληφθούν και πρόσθετα μέτρα εναντίον μου.

Γνωρίζω ότι η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Ταμείου για 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.

Γνωρίζω επίσης, ότι τα μηχανήματα και ο εξοπλισμός τα οποία θα τύχουν επιχορήγησης πρέπει να παραμείνουν εγκατεστημένα και σε λειτουργία για τουλάχιστο πέντε (5) χρόνια από την ημέρα της υπογραφής της σύμβασης παροχής χορηγίας.

Γνωρίζω, ότι σε περίπτωση οριστικής διακοπής ή μη αποτελεσματικής λειτουργίας ή αποξένωσης του συστήματος πριν την πάροδο πέντε (5) ετών από την ημερομηνία υπογραφής της συμφωνίας για παραχώρηση της χορηγίας, χωρίς την προηγούμενη έγκριση της Επιτροπής Διαχείρισης του ειδικού Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞ.Ε, θα επιστρέφεται το ποσό της χορηγίας για το οποίο δεν έχουν γίνει οι αποσβέσεις.

Γνωρίζω επίσης, ότι τα τιμολόγια που έχουν προσκομιστεί για τους σκοπούς αυτής της αίτησης, δεν μπορούν να ξαναχρησιμοποιηθούν για υποβολή άλλης αίτησης εκτός αν τα μηχανήματα/εξοπλισμός που αναγράφονται σε αυτά δεν θα τύχουν επιχορήγησης από το παρόν Σχέδιο.

Δηλώνω επίσης ότι έχω μελετήσει και κατανοήσει τα πορίσματα της επισυναπτόμενης στο έντυπο αίτησης μελέτης.

Ημερομηνία:

Όνοματεπώνυμο:

Θέση (σε περίπτωση Οργανισμού):

Αρ. Πολιτικής Ταυτότητας:

Υπογραφή:

Σφραγίδα Οργανισμού (όπου εφαρμόζεται)