

--

(Για εσωτερική χρήση)  
(For internal use)

## ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

### APPLICATION FOR THE CONNECTION OF CONSUMERS TO THE TRANSMISSION NETWORK

(Πριν συμπληρώσετε τα πιο κάτω παρακαλώ διαβάστε τις Οδηγίες στη σελίδα 3)  
(Before you fill in the Application form, please study the Instructions on page 4)

#### Στοιχεία Αιτητή /Υποψήφιου Χρήστη (Καταναλωτή) Applicant / Prospective User details

1	Πλήρες όνομα του χρήστη <i>User full name</i>			
2	Διεύθυνση του Χρήστη <i>User address</i>			
3	Αριθμός τηλεφώνου <i>Telephone number</i>		Αρ. τηλεμοιότυπου <i>Telefax number</i>	
4	Ηλεκτρονική διεύθυνση <i>Email address</i>			

#### Στοιχεία αρμόδιου για επικοινωνία Αδειούχου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Contact person details Licensed Electrical Engineer

5	Πλήρες όνομα αρμόδιου για επικοινωνία <i>Contact person full name</i>			
6	Αριθμός Μητρώου ΕΤΕΚ <i>ETEK Registration No.</i>			
7	Διεύθυνση <i>Address</i>			
8	Αριθμός τηλεφώνου <i>Telephone number</i>		Αρ. τηλεμοιότυπου <i>Telefax number</i>	
9	Ηλεκτρονική διεύθυνση <i>Email address</i>			

#### Τοπογραφικά Στοιχεία εγκαταστάσεων Καταναλωτή Cadastral information for Consumer premises

10	Περιοχή <i>Area</i>		Πόλη/ Χωριό <i>City/ Village</i>	
11	Αρ. Τεμαχίων <i>Plots No.</i>		Φύλλο/ Σχέδιο <i>Sheet/Plan no.</i>	

**Συνοπτική Κατάσταση Φορτίου που θα συνδεθεί**  
**Characteristics of the total Load to be connected**

12	Σύντομη Περιγραφή Φορτίου <i>Load Brief Description</i>	Ολική Ισχύς Φορτίου <i>Total Power (MVA)</i>	Αναμενόμενος Συντελεστής Ισχύος στη Μέγιστη Ζήτηση <i>Anticipated Power factor at maximum demand</i>
13	Υφιστάμενη Μέγιστη Ζήτηση Φορτίου (MVA) (εάν υπάρχει) <i>Existing Maximum Power Demand (MVA) (if connected)</i>		
	Επιπρόσθετη Προβλεπόμενη Μέγιστη Ζήτηση Φορτίου (MVA) <i>Additional Maximum Power Demand (MVA)</i>		
	Συνολική Προβλεπόμενη Μέγιστη Ζήτηση Φορτίου (MVA) <i>Total anticipated Maximum Power Demand (MVA)</i>		

14	Επιθυμητή ημερομηνία σύνδεσης <i>Desired connection date</i>	
15	Δηλώστε οτιδήποτε μπορεί να βοηθήσει στη μελέτη της Αίτησης <i>Give any additional information</i>	

Αρ. Εντύπου ΔΣ/2/2007-Ε

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΑΙΤΗΤΗ**

Δηλώνω υπεύθυνα ότι οι πληροφορίες που έχω δώσει είναι αληθείς και ορθές.

**APPLICANT'S DECLARATION**

*I declare that the above information is true and correct.*

Ημερομηνία:  
*Date:*

Υπογραφή Αιτητή  
*Applicant's Signature*

**ΓΙΑ ΕΠΙΣΗΜΗ ΧΡΗΣΗ**

Η παρούσα αίτηση παραλήφθηκε από τον/την:

**FOR OFFICIAL USE**

*This application for connection form is received by:*

Όνομα:  
*Name:*

Υπογραφή  
*Signature*

Ημερομηνία:  
*Date:*

Επίσημη Σφραγίδα  
*Official Stamp*

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΑΙΤΗΤΕΣ

### 1.0 Γενικά

- 1.1 Κάθε Αίτηση για σύνδεση νέου ή επιπρόσθετου ηλεκτρικού φορτίου με συνολική Μέγιστη Ζήτηση μεγαλύτερη από 12MVA πρέπει να απευθύνεται στο Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς.
- 1.2 Κάθε Αίτηση πρέπει να συνοδεύεται από το σφραγισμένο τοπογραφικό σχέδιο της Άδειας Οικοδομής στο οποίο να φαίνεται καθαρά και με ακρίβεια η θέση των υποστατικών για τα οποία υποβάλλεται η Αίτηση και προτεινόμενο σημείο σύνδεσης.
- 1.3 Στην περίπτωση που ο αιτητής είναι Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης ή Συνεταιρισμός, η Αίτηση πρέπει να σφραγίζεται και να υπογράφεται από το πρόσωπο ή τα πρόσωπα που δεσμεύουν την εταιρεία ή το Συνεταιρισμό, σύμφωνα με το Καταστατικό.
- 1.4 Ο αρμόδιος για επικοινωνία Αδειούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός πρέπει να είναι μέλος του ΕΤΕΚ, να κατέχει Άδεια Ασκήσεως Επαγγέλματος δυνάμει του περί ΕΤΕΚ Νόμου. Για την παρούσα Αίτηση θα πρέπει να ικανοποιεί τις πρόνοιες του Κανονισμού 53(14) των Περί Ηλεκτρισμού Κανονισμών, δηλαδή για ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις «πάσης τάσεως απεριορίστου ισχύος».

### 2.0 Συνοδευτικά στοιχεία

#### 2.1 Αίτηση για σύνδεση Ηλεκτρικών Φορτίων σε Νέα Υποστατικά (Ενιαίες Οικιστικές Αναπτύξεις, βιομηχανικές αναπτύξεις που βρίσκονται εκτός Κυβερνητικών Βιομηχανικών Περιοχών, εμπορικές αναπτύξεις)

Η Αίτηση πρέπει να συνοδεύεται από:

- α) Αντίγραφο της Άδειας Οικοδομής μαζί με σφραγισμένο έγχρωμο τοπογραφικό σχέδιο της Άδειας Οικοδομής. Σε περίπτωση που δεν έχει ληφθεί ακόμη η Άδεια Οικοδομής, αντίγραφο απόδειξης κατάθεσης αίτησης για Άδεια Οικοδομής και αντίγραφο Πολεοδομικής Άδειας μαζί με σφραγισμένο έγχρωμο τοπογραφικό σχέδιο της Πολεοδομικής Άδειας.
- β) Αντίγραφο Τίτλου Ιδιοκτησίας ή αντίγραφο Σύμβασης Μίσθωσης των επηρεαζόμενων τεμαχίων.
- γ) Ανάλυση των ηλεκτρικών φορτίων από τον Αδειούχο Ηλεκτρολόγο Μηχανικό καθώς και καθορισμό της συνολικής Μέγιστης Ζήτησης του φορτίου σε MVA.

#### 2.2 Αίτηση για σύνδεση Ηλεκτρικών Φορτίων σε Βιομηχανικές Περιοχές Υπουργείου Εμπορίου Βιομηχανίας και Τουρισμού

Πέραν των αναγκαίων στοιχείων που περιγράφονται στην Παράγραφο 2.1 πιο πάνω, η Αίτηση για παροχή ρεύματος μέσα στις Βιομηχανικές Περιοχές πρέπει να υποβάλλεται μέσω του Υπουργείου Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού.

#### 2.3 Επιπρόσθετο φορτίο

Αίτηση για παροχή επιπρόσθετου φορτίου πρέπει να συνοδεύεται από:

- α) Τοπογραφικό σχέδιο με σημειωμένα τα επηρεαζόμενα τεμάχια του αιτητή.
- β) Αριθμό λογαριασμού ΑΗΚ ή αριθμό μετρητή ΑΗΚ.
- γ) Ανάλυση των ηλεκτρικών φορτίων από τον Αδειούχο Ηλεκτρολόγο Μηχανικό καθώς και καθορισμό της συνολικής (υφιστάμενης και επιπρόσθετης) Μέγιστης Ζήτησης του φορτίου σε MVA.

## **INSTRUCTIONS TO APPLICANTS**

### **1.0 General**

- 1.1 Each Application regarding the connection of new or additional electrical load with a total maximum Power Demand of more than 5MVA, should be submitted to the Transmission System Operator (TSO).
- 1.2 Each Application should be submitted with a colored copy of the Cadastral Map of the Building Permit, where the position of the applicant's premises and the proposed connection point must be clearly shown.
- 1.3 If the Applicant is a Limited Company or Partnership, the Application must be stamped and signed by the person or persons who are authorized in accordance with the Articles of the Association.
- 1.4 The Contact person must be a member of ETEK (the Cyprus Scientific and Technical Chamber) in the branch of Electrical Engineering and be holder of the relevant license in order to be able to practice his profession according to ETEK Law. Additionally he should fulfill the provisions of the Regulation 53(14) regarding the Electricity Regulations concerning the electrical installations of "unlimited voltage and power".

### **2.0 Documents to be attached**

#### **2.1 Application for the connection of Electrical Load in New Premises (applies to Unified Building Development, Industrial Development located outside Government Industrial Zones, Commercial Development)**

The following documents should be attached to the Application:

- a) Copy of the Building Permit with a colored copy of the Cadastral Map. In case the applicant has not yet obtained the Building Permit, a copy of the relevant receipt from the Building Permits Department and a copy from the Town Planning Permit along with a colored stamped copy of the Cadastral Map of the Town Planning Permit can be submitted.
- b) Copy of the Title Deed or copy for the Lease Agreement Documents of the referred plots.
- c) A brief analysis of the electrical loads and the total anticipated Maximum Power Demand in MVA submitted by the Licensed Electrical Engineer.

#### **2.2 Application for the connection of Electrical Load in Industrial Zones of the Ministry of Commerce and Industry**

In addition to the documents specified in Paragraph 2.1 above, the Application must be submitted to TSO through the Ministry of Commerce and Industry.

#### **2.3 Additional Load**

The following documents should be attached to the Application:

- a) A copy of the Cadastral Map which indicates the applicant's plots.
- b) EAC Bill Number or EAC Meter Number.
- c) A brief analysis of the electrical loads and the total anticipated Maximum Power Demand in MVA, regarding the existing and additional load, submitted by the Licensed Electrical Engineer.