

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ  
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ  
Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ**

**Αθήνα ....6/2008**

-----  
Δ/ΝΣΗ : Δ/ΚΟΥ-ΟΙΚ/ΚΟΥ  
ΤΜΗΜΑ : ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΑΡΜΟΔ. : ΣΤ. ΔΑΝΤΗΣ  
Τ. Δ/ΝΣΗ : ΛΑΓΟΥΜΙΤΖΗ 40 &  
ΛΕΩΦ. ΣΥΓΓΡΟΥ  
117 45 - ΑΘΗΝΑ  
ΤΗΛΕΦ. : 210 9282 153, -4, -6, -7  
F A X : 210 9248 942  
Α.Π. :

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ**

**ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΕΚΑ ΕΠΤΑ (17) UPS ΙΣΧΥΟΣ 2 KVA  
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΗΣ**

(Απόφαση Δ.Σ. της από **20/5/2008** συνεδρίασης )

**Προϋπολογισμός δαπάνης : € 12.600,00 πλέον Φ.Π.Α.**

**Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΘΑ ΔΙΕΞΑΧΘΕΙ:** Με συλλογή προσφορών από την Επιτροπή Προμηθειών Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ με κριτήριο αξιολόγησης τη **χαμηλότερη τιμή**. Οι προσφορές θ' ανοιχθούν σε δημόσια συνεδρίαση της Επιτροπής, που θα γίνει στα Γραφεία της Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ - Λαγουμιτζή 40 και Λεωφ. Συγγρού 4<sup>ος</sup> όροφος- την ...<sup>η</sup> .....**2008**, ημέρα .....και ώρα **12<sup>οο</sup>**.

**A. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ**

Η παρούσα πρόσκληση αφορά την προμήθεια **δέκα επτά (17)** μικρών **UPS** ισχύος τουλάχιστον **2 KVA** έκαστο τεχνολογίας **on-line (διπλής μετατροπής)** για κάλυψη τόσο του δικτύου όσο και βασικών **servers** στο κτίριο **ΙΜΠΟΡΤΕΞ**.

Κατά τα λοιπά οι παρακάτω προδιαγραφές σε κανένα σημείο τους δεν θεωρούνται απόλυτα δεσμευτικές και μικρές αποκλίσεις δεν συνεπάγονται, κατ' ανάγκη, την απόρριψη της προσφοράς. Η αποδοχή των τεχνικών προδιαγραφών απόκειται στην απόλυτη κρίση της Επιτροπής Προμηθειών της Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ.

**B. ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**1. Τεχνολογία UPS**

Τα UPS θα πρέπει να είναι τεχνολογίας **on line** διπλής μετατροπής.

**2. Περιγραφή της λειτουργίας**

Τα κρίσιμα φορτία θα πρέπει να τροφοδοτούνται συνεχώς και αδιάλειπτα από την έξοδο του μετατροπέα (inverter), ο οποίος θα τροφοδοτείται από τον ανορθωτή (AC/DC Rectifier). Ταυτόχρονα ο φορτιστής των συσσωρευτών θα πρέπει να παρέχει την απαιτούμενη ένταση και τάση, έτσι ώστε να δίδει ή να διατηρεί τη φόρτιση των συσσωρευτών στο μέγιστο επίπεδο.

Ο μετατροπέας θα πρέπει να είναι συνέχεια συγχρονισμένος με την είσοδο της εναλλακτικής γραμμής τροφοδοσίας (γραμμή Bypass) ώστε να

εξασφαλίζεται η μεταγωγή της τροφοδοσίας των κρίσιμων φορτίων από τον μετατροπέα, στην εναλλακτική γραμμή τροφοδοσίας (εάν χρειασθεί) χωρίς οποιαδήποτε διακοπή στην παροχή της ισχύος προς τα φορτία (ο χρόνος μεταγωγής είναι μηδενικός). Στην κανονική λειτουργία η παρεχόμενη ισχύς στην έξοδο των UPS θα πρέπει να βρίσκεται πάντα μέσα σε αυστηρά προκαθορισμένα όρια τάσης και συχνότητας.

Η μεταγωγή των φορτίων από την έξοδο του μετατροπέα στην εναλλακτική γραμμή τροφοδοσίας θα πρέπει να γίνεται μέσω του Αυτόματου Μεταγωγικού Διακόπτη (Automatic By-Pass). Η τροφοδοσία του φορτίου πραγματοποιείται μέσω της εναλλακτικής γραμμής στις παρακάτω περιπτώσεις:

- Υπερφόρτωση (πέραν των ορίων του μετατροπέα)
- Βλάβη μετατροπέα.

Σε περίπτωση διακοπής της τροφοδοσίας από το δίκτυο ή όταν η τάση τροφοδοσίας είναι εκτός των ορίων τότε ο μετατροπέας θα πρέπει να συνεχίζει να παρέχει ισχύ στα κρίσιμα φορτία λαμβάνοντας την απαιτούμενη ισχύ από την συστοιχία συσσωρευτών αδιάλειπτα και σε μηδενικό χρόνο.

Όταν επανέλθει η ισχύς από το δίκτυο τα UPS θα πρέπει να μεταβαίνουν αδιάλειπτα στην πρότερη κατάσταση κανονικής λειτουργίας. Παράλληλα ο ανορθωτής ταυτόχρονα τροφοδοτεί το μετατροπέα και αναλαμβάνει την επαναφόρτιση της συστοιχίας συσσωρευτών.

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας από τη συστοιχία συσσωρευτών τα χαρακτηριστικά της παρεχόμενης ισχύος στην έξοδο του μετατροπέα θα πρέπει να εξακολουθούν να βρίσκονται στα προκαθορισμένα όρια της τάσης και της συχνότητας.

### **3. Μέρη που θα απαρτίζουν τα UPS**

- Ανορθωτής (Rectifier)
- Φορτιστής (Charger)
- Μετατροπέας (Inverter)
- Αυτόματος Μεταγωγικός Διακόπτης (Automatic By-Pass)

### **4. Ανορθωτής-Φορτιστής**

Ο συντελεστής ισχύος στην είσοδο των UPS θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 0,95 για να υπάρχει το πλήρες φορτίο στην έξοδο του UPS. Η φόρτιση των συσσωρευτών θα πρέπει να πραγματοποιείται μέσω του φορτιστή.

### **5. Μετατροπέας**

Ο σχεδιασμός του μετατροπέα θα πρέπει να είναι τέτοιος ώστε να εξασφαλίζονται τα παρακάτω:

- Μετατρέπει το συνεχές ρεύμα από τον ανορθωτή ή την συστοιχία συσσωρευτών σε εναλασσόμενο ρεύμα.
- Φέρει κατάλληλο φορτίο εξόδου ώστε να εξασφαλίζεται η τροφοδοσία των φορτίων με ημιτονοειδή κυματομορφή.
- Απενεργοποίηση του μετατροπέα σε περίπτωση χαμηλής τάσης συσσωρευτών.

- Κύκλωμα ελέγχου υπερφόρτωσης ή βραχυκλώματος της εξόδου.
- Κύκλωμα ελέγχου από και προς την εναλλακτική γραμμή τροφοδοσίας.

## **6. Αυτόματος Μεταγωνικός Διακόπτης.**

Ο Αυτόματος Μεταγωνικός Διακόπτης θα είναι υπεύθυνος για την αδιάλειπτη μεταγωγή του φορτίου από την έξοδο του μετατροπέα στην εναλλακτική γραμμή τροφοδοσίας.

## **7. Πίνακας ελέγχου.**

Ο Πίνακας ελέγχου θα πρέπει να περιλαμβάνει μιμικό διάγραμμα με κομβία χειρισμού για την απεικόνιση της κατάστασης λειτουργίας του UPS. Μέσω του πίνακα ελέγχου θα πρέπει να δίδεται η δυνατότητα πραγματοποίησης των παρακάτω χειρισμών:

- Ενεργοποίηση της κανονικής λειτουργίας (Normal mode)
- Μεταγωγή του φορτίου στην εναλλακτική γραμμή τροφοδοσίας και αντίστροφα.
- Ακύρωση ηχητικών συναγερμών.

Πιο συγκεκριμένα θα πρέπει να απεικονίζονται ενδείξεις, μέσω φωτοδιοδίων (LEDs) στο μιμικό διάγραμμα για τα παρακάτω:

- Η τάση εισόδου του UPS είναι κανονική.
- Οι αγωγοί φάσης και ουδέτερου έχουν συνδεθεί αντίστροφα στην είσοδο του UPS.
- Η τάση παροχής του UPS βρίσκεται εκτός ορίων.
- Η τάση εισόδου δεν είναι διαθέσιμη και ο inverter τροφοδοτείται από τις μπαταρίες.
- Το UPS τροφοδοτεί τις πρίζες εξόδου του μέσω του bypass κατ' ευθείαν από την τάση δικτύου.
- Το UPS τροφοδοτεί τις πρίζες εξόδου του μέσω του inverter.
- Το UPS βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος.
- % φορτίο
- % αυτονομία συσσωρευτών.

## **8. Συστοιχία Συσσωρευτών**

Οι συσσωρευτές θα πρέπει να είναι Μολύβδου Κλειστού τύπου απαίτηση συντήρησης. Η συστοιχία συσσωρευτών είναι τοποθετημένη εντός του UPS και θα παρέχει αυτονομία 10 λεπτών περίπου σε πλήρες φορτίο (αποδεκτή απόκλιση μέχρι 1 λεπτό).

Θα αναφέρεται στην προσφορά η εγγυημένη διάρκεια ζωής και ο τύπος των μπαταριών. Αν υποστούν βλάβη ενωρίτερα, η αντικατάστασή τους βαρύνει τον προμηθευτή, στα πλαίσια των υποχρεώσεων του για τη συντήρηση των UPS.

## **9. Σύνδεση φορτίων**

Το UPS θα πρέπει να διαθέτει τουλάχιστον 3 εξόδους, κατά προτίμηση τύπου σούκο για την απευθείας σύνδεση των φορτίων.

## **10. Επικοινωνία**

Τα UPS θα πρέπει να διαθέτουν ενσωματωμένη θύρα επικοινωνίας RS232 και να έχουν τη δυνατότητα σειριακής επικοινωνίας με Η/Υ. Επίσης θα πρέπει να είναι διαθέσιμο το κατάλληλο λογισμικό παρακολούθησης και auto shutdown σε Η/Υ (σε CD ή σε μορφή free download από το internet). Αν υπάρχει κόστος αγοράς του λογισμικού, αυτό θα ενσωματωθεί στην τιμή των UPS.

## **11. Πιστοποίηση ISO**

Ο κατασκευαστής των UPS θα πρέπει να διαθέτει ISO 9001-2000. Επίσης τα UPS θα πρέπει να διαθέτουν σήμανση CE.

## **12. Λοιπά τεχνικά χαρακτηριστικά.**

Πέραν των παραπάνω τα υπόλοιπα τεχνικά χαρακτηριστικά θα είναι όπως στον παρακάτω πίνακα:

<b>ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	
Ονομαστική τάση	230V
Ανοχή τάσης	110V-300V
Ονομαστική συχνότητα	50Hz
Ανοχή συχνότητας	46-54 Hz
Συντελεστής ισχύος εισόδου	≥0,95
<b>ΕΞΟΔΟΣ</b>	
Τάση	220/230/240V ±2%
Συντελεστής ισχύος εξόδου	0,7
Συχνότητα (από συσσωρευτές)	50 ± 0,2 Hz
Συντελεστής κορυφής	3:1
Αρμονική παραμόρφωση με γραμμικό φορτίο	≤4%
Κυματομορφή εξόδου	Ημιτονοειδής
<b>ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>	
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 έως 40 °C
Σχετική υγρασία	20-90 % (χωρίς συμπυκνώματα)
Ακουστικός θόρυβος σε απόσταση 1m	≤50 dBA

## **Γ. ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Οι προσφορές θα συλλεγούν με μέριμνα της Επιτροπής Προμηθειών και θ' αποσφραγισθούν κατά τη διαδικασία που αναφέρεται στον επόμενο όρο.

Οι προσφορές που θα καταθέσουν οι ενδιαφερόμενοι υποβάλλονται μέσα σε σφραγισμένο φάκελο σε δύο (2) αντίγραφα που θα πρέπει να περιλαμβάνει όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία σε ιδιαίτερους φακέλους και ειδικότερα:

1. Σε χωριστό φάκελο σφραγισμένο μέσα στον κυρίως φάκελο θα τοποθετηθούν τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς με την ένδειξη «**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**».

2. Σε ιδιαίτερο επίσης φάκελλο σφραγισμένο μέσα στον κυρίως φάκελλο θα τοποθετηθούν τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς με την ένδειξη «**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**».
3. Στον φάκελλο κάθε προσφοράς πρέπει ν' αναγράφονται ευκρινώς:
- α. η λέξη «**ΠΡΟΣΦΟΡΑ**»
  - β. ο παραλήπτης: **ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ (Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ) - ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**
  - γ. ο αριθμός πρωτοκόλλου της πρόσκλησης ενδιαφερομένων  
ο ΦΠΑ των τιμολογίων βαρύνει την Η.ΔΙ.Κ.Α. Α.Ε.
  - δ. η ημερομηνία ανοίγματος των προσφορών
  - ε. τα στοιχεία του Αποστολέα

#### 4. Τιμή

Οι προσφερόμενες από τους προμηθευτές τιμές θα δοθούν σε ΕΥΡΩ και πρέπει να περιλαμβάνουν απαραίτητα τις δαπάνες μεταφοράς και εγκατάστασής τους στο κτίριο ΙΜΠΟΡΤΕΧ.

Οι προσφορές των διαγωνιζομένων θα πρέπει να περιλαμβάνουν τις παρακάτω αναλύσεις:

- α) Την τιμή των προσφερομένων ειδών ανά μονάδα χωρίς Φ.Π.Α.
- β) Τον Φ.Π.Α. που επιβαρύνεται η προσφορά.
- γ) Την συνολική προσφερόμενη τιμή.  
Ο Φ.Π.Α. των τιμολογίων βαρύνει την Η.ΔΙ.Κ.Α. Α.Ε.

Οι τιμές των προσφορών δεν υπόκεινται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και σε τυχόν παρατάσεις της.

Επισημαίνεται ότι εφόσον δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, η προσφορά θ' απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

#### Δ. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΗΣ

1. Η Επιτροπή Προμηθειών θα κινηθεί ως εξής:

- α) Σε πρώτη φάση αποσφραγίζονται οι κυρίως φάκελοι. Οι φάκελοι των οικονομικών προσφορών δεν αποσφραγίζονται, αλλά μονογράφονται και σφραγίζονται από την Επιτροπή Προμηθειών και τοποθετούνται σε ένα φάκελο, ο οποίος σφραγίζεται και υπογράφεται, προκειμένου να αποσφραγισθούν την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται στην παράγραφο 1γ του άρθρου αυτού.
- β) Σε δεύτερη φάση θα προβεί στην αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών και αφού τις μελετήσει θα επιλέξει όσες από τις προσφορές καλύπτουν τις ανάγκες της Υπηρεσίας. Για τις τεχνικές προσφορές που δεν κριθούν αποδεκτές, δεν θα ληφθεί υπόψη αντίστοιχα και η οικονομική προσφορά τους. Συνεπώς, μόνο οι αποδεκτές προσφορές θα μετέχουν στην κρίση για κατακύρωση και με κριτήριο αξιολόγησης τη χαμηλότερη τιμή.
- γ) Τέλος σε τρίτη φάση η Επιτροπή θα προβεί στην αποσφράγιση των φακέλων των οικονομικών προσφορών. Οι σφραγισμένοι φάκελλοι με τα οικονομικά στοιχεία των προσφορών, μετά την ολοκλήρωση της τεχνικής αξιολόγησης για όσες προσφορές κρίθηκαν αποδεκτές αποσφραγίζονται από την Επιτροπή Προμηθειών. Η αποσφράγιση

των οικονομικών προσφορών θα γίνει σε ημερομηνία και ώρα, που θα γνωστοποιηθεί σε αυτούς που έλαβαν μέρος στη διαπραγμάτευση με σχετική ανακοίνωση που θα τους αποσταλεί με TELEX ή FAX ή έγγραφο από την Επιτροπή πέντε (5) τουλάχιστον ημέρες προ της ημερομηνίας που θα αποσφραγισθούν οι οικονομικές προσφορές. Όσες προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές στο σύνολό τους κατά την 1<sup>η</sup> και 2<sup>η</sup> φάση δεν αποσφραγίζονται αλλά επιστρέφονται.

- δ) Επιλέγεται η προσφορά που έχει τη χαμηλότερη τιμή στον πίνακα κατάταξης. Ως τιμή κατάταξης των προσφορών ορίζεται:

**Τιμή προσφοράς = (κόστος προμήθειας και εγκατάστασης UPS) + (κόστος 10ετούς συντήρησης) + (κόστος μπαταριών για 10 έτη).**

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν η εγγυημένη διάρκεια ζωής των μπαταριών είναι π.χ. 4 έτη τότε  $6/4 = 1,5$  και στον τύπο θα υπεισέλθει  $(1,5 \times 17 \text{ UPS} \times \text{κόστος μπαταριών ανά UPS})$

2. Αυτοί που δικαιούνται, σύμφωνα με τα παραπάνω, να παρευρίσκονται στη διαδικασία αποσφράγισης των προσφορών, λαμβάνουν γνώση των συμμετασχόντων στο διαγωνισμό καθώς επίσης και των τιμών που προσφέρθηκαν.

## **E. ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ**

Ο χρόνος παράδοσης - εγκατάστασης θα είναι **τριάντα (30) ημερολογιακές ημέρες** από την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής σύμβασης.

## **ΣΤ. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ**

Τόπος παράδοσης-εγκατάστασης ορίζεται το κτίριο της IMPORTEX Α', Β', Γ' & Δ' όροφοι στις θέσεις που βρίσκονται τα αντίστοιχα μηχανήματα.

## **Z. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ- ΕΓΓΥΗΣΗ**

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό εκτός από την τιμή αγοράς των UPS θα προσφέρουν

α) τιμή για την ετήσια συντήρηση, η οποία θα συμπεριλαμβάνει την εργασία και τα πάσης φύσεως ανταλλακτικά που μπορεί ν' απαιτηθούν, πλην των μπαταριών, οι οποίες θα επιβαρύνουν την Η.ΔΙ.Κ.Α. εκτός και αν χρειαστεί ν' αντικατασταθούν πριν την λήξη του εγγυημένου χρόνου διάρκειας ζωής

β) τιμή για τις μπαταρίες (ανά UPS). Η τιμή αυτή θα μπορεί να αναπροσαρμόζεται ανάλογα με τα δεδομένα της αγοράς. Αν οι μπαταρίες λήξουν πριν τον εγγυημένο χρόνο τότε η Η.ΔΙ.Κ.Α. Α.Ε. θα επιβαρύνεται μόνον κατά το αντίστοιχο ποσό. Αν π.χ. η εγγυημένη διάρκεια ζωής είναι 4 έτη και οι μπαταρίες λήξουν στα 3 έτη τότε η Η.ΔΙ.Κ.Α. Α.Ε. θα καταβάλει μόνον τα  $\frac{3}{4}$  της αξίας τους.

Οι μπαταρίες που θα τοποθετούνται σε κάθε αλλαγή θα έχουν εγγυημένη διάρκεια ζωής τουλάχιστον ίση με αυτή της προσφοράς. Θα είναι του ίδιου τύπου με τις αρχικές εκτός και αν διακοπεί η παραγωγή αυτού του τύπου μπαταριών, οπότε θα επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν μπαταρίες ανάλογων χαρακτηριστικών.

Οι συμμετέχοντες θα πρέπει επίσης να διαθέτουν παρακαταθήκη ανταλλακτικών και έμπειρο τεχνικό προσωπικό. Η Επιτροπή Προμηθειών της

Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ θα μπορεί να ζητήσει ότι στοιχεία χρειάζονται για να διαπιστώσει την αξιοπιστία του συντηρητή.

Στις προσφορές που θα υποβληθούν θα υπάρχει λεπτομερής περιγραφή του προσφερόμενου συστήματος συντήρησης και δείγμα του δελτίου συντήρησης. Η συντήρηση θα γίνεται προληπτικά τουλάχιστον μία (1) φορά κάθε εξάμηνο και επανορθωτικά όποτε χρειαστεί.

Επίσης θ' αναφέρεται το χρονικό διάστημα στο οποίο θα παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας. Κατά το χρόνο εγγύησης **δεν** θα καταβάλλεται αμοιβή για τη συντήρηση. Το χρονικό διάστημα της εγγύησης θ' αφαιρείται από τα **10** έτη συντήρησης που λαμβάνονται υπόψη στην αξιολόγηση των προσφορών (**άρθρο Δ, § 1δ**).

Η ετήσια αναπροσαρμογή του κόστους της συντήρησης δεν θα υπερβαίνει το **80%** του δείκτη τιμών καταναλωτή κατά την ημερομηνία αναπροσαρμογής.

## **Η. ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Ο μειοδότης υποχρεούται συγχρόνως με την υπογραφή της σύμβασης να υποβάλλει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, ίση με το 10% της αξίας του συμβατικού τιμήματος. Η εγγυητική επιστολή επιστρέφεται στον προμηθευτή μετά την οριστική παραλαβή της προμήθειας με την προϋπόθεση ότι θ' αντικατασταθεί με άλλη ίση με το 2,5% του συμβατικού τιμήματος και θα παραμείνει για το διάστημα που ισχύει η εγγύηση καλής λειτουργίας των μηχανημάτων. Παράλληλα με την εγγυητική επιστολή καλής λειτουργίας, ο μειοδότης υποχρεούται να υποβάλλει εγγυητική επιστολή συντήρησης, ίση με το 10% της συνολικής δαπάνης της 10ετούς διάρκειας συντήρησης των μηχανημάτων, η οποία δύναται να μειώνεται ετησίως, μετά τη συμπλήρωση του πρώτου έτους κατά το 1/10 αυτής.
2. Η οριστική παραλαβή της προμήθειας θα γίνει από την Επιτροπή Παραλαβών, ύστερα από πιστοποίηση του Τεχνικού Συμβούλου ότι τα UPS είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές, εγκαταστάθηκαν και λειτουργούν χωρίς κανένα πρόβλημα.
3. Η πληρωμή της προμήθειας θα γίνει μετά την οριστική παραλαβή της από την Επιτροπή Παραλαβών. Ο προμηθευτής κατά την πληρωμή της προμήθειας είναι υποχρεωμένος να καταθέσει τα παρακάτω δικαιολογητικά:

**α) Βεβαίωση Ασφαλιστικής Ενημερότητας από το ΙΚΑ**

**β) Φορολογική ενημερότητα**

4. Για την εκπρόθεσμη παράδοση και λοιπά θέματα εφαρμόζονται οι διατάξεις του Κανονισμού Προμηθειών του ΚΗΥΚΥ, που ισχύει μεταβατικά και για την Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ.
5. Οι προσφορές θα ισχύουν για **60 ημέρες** από την ημέρα ανοίγματος των προσφορών. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
6. Η συμμετοχή στο διαγωνισμό προϋποθέτει την ανεπιφύλακτη αποδοχή όλων των όρων της παρούσας πρόσκλησης.
7. Αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται από το Τμήμα Προμηθειών της Η.ΔΙ.Κ.Α. ΑΕ - Λαγουμιτζή 40 και Λεωφ. Συγγρού, 3<sup>ος</sup> όροφος - στα

τηλέφωνα 210-9282.153, -4, -6, -7 καθημερινά από τις 8<sup>00</sup> μέχρι 15<sup>00</sup> κατά τις εργάσιμες ημέρες.

ΔΗΜΗΤΡΑ ΝΙΝΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ