



**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**  
**ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ**  
**(Ο.Λ.Θ. Α.Ε.)**  
**Αρ. Μ.Α.Ε.: 42807/06/Β/99/30**  
**ΕΔΡΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
ΤΜΗΜΑ: ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

### **ΟΡΟΙ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

**Για την προμήθεια ελαιολιπαντικών και ορυκτελαίων, προς κάλυψη των αναγκών του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της ΟΛΘ ΑΕ για ένα (1) έτος.**

Ο Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης Α.Ε (ΟΛΘ ΑΕ) διενεργεί Πρόχειρο Διαγωνισμό, με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη ανά είδος τιμή, για την ανάδειξη αναδόχου προμήθειας πρωτογενών **ελαιολιπαντικών και ορυκτελαίων**, για την κάλυψη των αναγκών του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της ΟΛΘ ΑΕ για **ένα (1) έτος**, με δυνατότητα παράτασης ενός (1) ακόμη έτους, σύμφωνα με τους Γενικούς και Τεχνικούς όρους που ακολουθούν.

Η συνολική ενδεικτική προϋπολογιζόμενη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των **50.000€ ετησίως**, πλέον ΦΠΑ, για ΕΛΕΥΘΕΡΗ παράδοση των ειδών στην Κεντρική Αποθήκη της ΟΛΘ ΑΕ.

**Σημειώνεται ότι** η Ο.Λ.Θ. ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα **αυξομειώσης** των ζητούμενων ποσοτήτων υλικών ανά είδος και **μέχρι ποσοστού 30%**, με τις ίδιες τιμές προσφοράς.

### **ΜΕΡΟΣ Α' ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ**

#### **1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

Αντικείμενο του διαγωνισμού είναι η προμήθεια πρωτογενών ελαιολιπαντικών και ορυκτελαίων, προς κάλυψη των αναγκών του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της ΟΛΘ ΑΕ.

#### **2. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Η διάρκεια της Σύμβασης ορίζεται για χρονικό διάστημα ενός (1) έτους από την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής σύμβασης και δυνατότητα παράτασης ενός (1) έτους ακόμη, με τους ίδιους όρους και τιμές.

#### **3. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

**3.1.** Στο διαγωνισμό μπορούν να συμμετάσχουν: Φυσικά ή Νομικά Πρόσωπα ή Σύμπραξη Επιχειρήσεων / Προσώπων αυτών, (εφεξής Οικονομικοί Φορείς) – Κατασκευαστές / Εμπορικοί οίκοι, εγκαταστημένοι στα κράτη – μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ε.Ε.), ή στα κράτη μέλη της Συμφωνίας για τον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο (Ε.Ο.Χ.), ή στα κράτη μέλη που έχουν υπογράψει τη Συμφωνία περί Δημοσίων Συμβάσεων ( Σ. Δ. Σ. ) του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου (Π.Ο.Ε.), ή σε τρίτες χώρες που έχουν συνάψει συμφωνίες σύνδεσης με την Ε.Ε., το κείμενο της οποίας επιτρέπει ρητά την συμμετοχή της εν λόγω χώρας στους κοινοτικούς διαγωνισμούς.

Στην περίπτωση Εμπορικών Οίκων, αυτοί θα πρέπει να δηλώσουν το εργοστάσιο κατασκευής με το οποίο θα συνεργαστούν για την προμήθεια των προϊόντων το οποίο θα πρέπει και αυτό να καλύπτει τις απαιτήσεις για τον τόπο εγκατάστασης όπως αναφέρεται παραπάνω.

**3.2.** Οικονομικός Φορέας μέλος σε Σύμπραξη Επιχειρήσεων/ Προσώπων δε μπορεί να είναι ταυτόχρονα και μέλος σε άλλη Σύμπραξη ούτε να συμμετέχει μόνος του στον ίδιο Διαγωνισμό.

Σε περίπτωση μη τήρησης του ανωτέρω όρου, οι εν λόγω διαγωνιζόμενοι θα αποκλείονται από την περαιτέρω διαδικασία.

#### **4. ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Οι συμμετέχοντες πρέπει να υποβάλουν στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε., την προσφορά τους το αργότερο έως την **15.00' ώρα** (με αριθμό πρωτοκόλλου παραλαβής) της **14<sup>ης</sup> ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2015**, ως ακολούθως:

• **Προσωπικώς ή με εκπρόσωπο τους :**

Στο ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ( τηλ. 2310593121) της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., τις εργάσιμες ημέρες

• **Ταχυδρομικώς με συστημένη επιστολή** στην παρακάτω διεύθυνση :

*ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.*

*ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΤΚ 541 10 Θεσσαλονίκη.*

Οι προσφορές θα υποβληθούν σε κλειστό σφραγισμένο φάκελο, πάνω στον οποίο θα αναγράφονται τα ακόλουθα στοιχεία :

- \* Η λέξη ΠΡΟΣΦΟΡΑ
- \* Ο τίτλος του διαγωνισμού
- \* Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού -
- \* Τα στοιχεία του αποστολέα ( Πλήρης επωνυμία υποψηφίου, διεύθυνση, αριθμός τηλεφώνου, fax)
- \* Ο Αποδέκτης: Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης Α.Ε. –Δ/ση Οικονομικού, Τμήμα Προμηθειών.

Προσφορές που θα υποβάλλονται στην Υπηρεσία εκπρόθεσμα, επιστρέφονται χωρίς να αποσφραγισθούν από την Επιτροπή του διαγωνισμού.

Καθυστερήσεις που θα οφείλονται σε οποιαδήποτε αιτία (Ταχυδρομεία, διανομείς, μέσα συγκοινωνίας κ.λ.π.) και που θα είχαν ως αποτέλεσμα τη μη εμπρόθεσμη κατάθεση του φακέλου προσφοράς στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε., χαρακτηρίζονται απαράδεκτες και βαρύνουν οπωσδήποτε τους ενδιαφερόμενους, των οποίων οι προσφορές **ΔΕΝ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΔΕΚΤΕΣ** από την Επιτροπή του Διαγωνισμού.

#### **5. ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Το άνοιγμα των προσφορών θα διεξαχθεί **την 10.30' ώρα της 15<sup>ης</sup> ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2015**, από την Επιτροπή Διενέργειας του Διαγωνισμού, στο Κτίριο Τεχνικών Υπηρεσιών της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (Πύλη 11, Διεύθυνση Οικονομικού, 3<sup>ος</sup> όροφος).

#### **6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΑΚΕΛΟΥ**

Στον φάκελο της προσφοράς πρέπει να περιληφθούν επί ποινή απαραδέκτου:

- **Υπεύθυνη Δήλωση** ότι ο προσφέρων έλαβε γνώση των όρων της ανάθεσης και ότι τους αποδέχεται πλήρως και ανεπιφύλακτα (οι δηλώσεις υπογράφονται από τον νόμιμο εκπρόσωπο του κάθε συμμετέχοντος)

Οι υπεύθυνες δηλώσεις που υποβάλλονται σύμφωνα με την παρούσα, εφόσον συντάσσονται από Έλληνες πολίτες στην Ελλάδα, έχουν τον τύπο που προβλέπεται στο άρθρο 8 παρ. 2 του Ν. 1599/1986 (ΦΕΚ Α' 75), όπως ισχύει.

Δηλώσεις που συντάσσονται στην αλλοδαπή είναι έγκυρες ως προς τον τύπο, εφόσον ανταποκρίνονται στον τύπο που προβλέπει το δίκαιο της χώρας σύνταξής τους.

- **Εγγύηση συμμετοχής** στον διαγωνισμό.

Η εγγύηση αυτή εκδίδεται υπέρ του συμμετέχοντος για ποσό που αντιστοιχεί σε **ποσοστό 2%** (δύο τοις εκατό) επί της συνολικής προϋπολογισθείσας δαπάνης χωρίς ΦΠΑ, δηλ. για ποσό **1.000€**. Η εγγύηση πρέπει να ισχύει τουλάχιστον επί ένα μήνα μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς που προβλέπεται στη διακήρυξη

**Αντί της εγγυητικής επιστολής μπορεί να κατατεθεί ως εγγύηση στο Ταμείο της ΟΛΘ ΑΕ αντίστοιχο χρηματικό ποσό. Αντίγραφο του γραμματίου είσπραξης θα πρέπει να εμπεριέχεται στον φάκελο δικαιολογητικών**

Η εγγύηση συμμετοχής που αφορά τον ανάδοχο, στον οποίο κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα της ανάθεσης, επιστρέφεται μετά την κατάθεση της προβλεπόμενης εγγύησης καλής εκτέλεσης. Οι εγγυήσεις συμμετοχής των λοιπών συμμετεχόντων επιστρέφονται μετά την ημερομηνία της οριστικής κατακύρωσης ή ματαίωσης της ανάθεσης.

- **Τεχνική προσφορά**, η οποία θα περιλαμβάνει υποχρεωτικά πλήρη και δεσμευτική τεχνική προδιαγραφή των προσφερόμενων ειδών, όπως αναλυτικά περιγράφεται στο Β' ΜΕΡΟΣ της παρούσας.
- **Οικονομική Προσφορά**, σύμφωνα με το συνημμένο Υπόδειγμα, η οποία θα υπογράφεται από τον προσφέροντα, θα φέρει τη σφραγίδα της επιχείρησης και πρέπει να περιλαμβάνει:
  - Τις τιμές ανά μονάδα και συνολικά για τις αιτούμενες ποσότητες ελαιολιπαντικών. **Δεν είναι υποχρεωτική η υποβολή προσφοράς για όλα τα αιτούμενα είδη.**
  - Τον χρόνο ισχύος της προσφοράς
  - Οποιαδήποτε κατά την κρίση των διαγωνιζομένων επιπλέον αναγκαία στοιχεία

Στην οικονομική του προσφορά ο ενδιαφερόμενος **θα πρέπει να δεσμεύεται, με ποινή αποκλεισμού**, ότι εάν υπάρξει κατά την διάρκεια ισχύος της σύμβασης, αναθεώρηση των τιμοκαταλόγων που περιλαμβάνονται στην προσφορά του, από την οποία να προκύπτουν αυξήσεις των τιμών των υλικών σε σχέση με τις προσφερθείσες στο διαγωνισμό, δεν θα επιβαρύνει καθόλου την Ο.Λ.Θ. Α.Ε. με οποιαδήποτε πρόσθετη κοστολόγηση.

## **7. ΙΣΧΥΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Οι υποβαλλόμενες προσφορές πρέπει να ισχύουν τουλάχιστον για ενενήντα (90) ημέρες από την ημερομηνία διεξαγωγής του Διαγωνισμού. Προσφορές που ισχύουν για μικρότερο χρονικό διάστημα, δεν θα λαμβάνονται υπόψη και θα **ΑΠΟΡΡΙΠΤΟΝΤΑΙ** από την Επιτροπή του διαγωνισμού ως απαράδεκτες.

## **8. ΑΝΤΙΠΡΟΣΦΟΡΕΣ**

Αντιπροσφορές δεν γίνονται αποδεκτές

## **9. ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

Η κατακύρωση γίνεται **ανά είδος**, στον προμηθευτή με τη χαμηλότερη Τιμή Μονάδας (€/Lt για τα λάδια και €/kg για τα λίπη - γράσα) ανά κωδικό προϊόντος ΟΛΘ ΑΕ, εκ των προμηθευτών των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της παρούσης. Κατά συνέπεια η προμήθεια των λιπαντικών μπορεί να ανατεθεί και σε περισσότερους του ενός αναδόχου.

- Μετά την κατακύρωση του αποτελέσματος της έρευνας, καλείται ο/οι προμηθευτής/τες, με έγγραφο της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., να προσέλθει για την υπογραφή της **σύμβασης** μέσα σε προθεσμία δέκα (10) ημερών.
- Ακόμη με την υπογραφή της σύμβασης ο Ανάδοχος θα πρέπει να προσκομίσει Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης των όρων της Σύμβασης, το ύψος της οποίας ορίζεται σε ποσοστό **5%** (πέντε τοις εκατό) επί του συμβαλλόμενου τιμήματος, χωρίς το ΦΠΑ και θα ισχύει μέχρι επιστροφής της στο Πιστωτικό Ίδρυμα που την εξέδωσε. Η εγγυητική επιστολή επιστρέφεται μετά την οριστική λήξη της σύμβασης και ύστερα από την εκκαθάριση τυχόν απαιτήσεων από τους συμβαλλόμενους. Εάν εκκρεμούν ορισμένες παραδόσεις ή άλλες υποχρεώσεις του αναδόχου που άρχισαν μέσα στο συμβατικό χρόνο και δεν έληξαν κατά την εκπνοή του, τότε η Εγγυητική επιστολή επιστρέφεται μετά και την τακτοποίηση των υποχρεώσεων αυτών του αναδόχου.

**Αντί της εγγυητικής επιστολής, μπορεί να κατατεθεί ως εγγύηση στο Ταμείο της ΟΛΘ ΑΕ, το αντίστοιχο χρηματικό ποσό.**

Σε περίπτωση που ο Προσφέρων, στον οποίο ανακοινώθηκε η κατακύρωση, δεν προσέλθει εμπρόθεσμα για την υπογραφή της συμβάσεως ή δεν προσκομίσει την εγγύηση καλής εκτέλεσης εντός της αρχικά ταχθείσας προθεσμίας ή της τυχόν παρατάσεώς της, η Εταιρία ανακαλεί την κατακύρωση και ο Προσφέρων κηρύσσεται έκπτωτος.

Ακολούθως η Εταιρία, εφόσον το κρίνει σκόπιμο, μπορεί να κατακυρώνει προσωρινά τη σύμβαση στον Προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως χαμηλότερη προσφορά, και επαναλαμβάνει τη διαδικασία ανακοίνωσης της κατακύρωσης. Εάν και ο επόμενος Προσφέρων δεν προσκομίσει εμπρόθεσμα κατά τα ανωτέρω τα δικαιολογητικά ή / και την εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, η Εταιρία μπορεί να ανακαλέσει και πάλι την προσωρινή κατακύρωση και να επαναλάβει την ίδια διαδικασία με τον επόμενο ή τους επόμενους, διαδοχικά, προσφέροντες.

Αν κανένας από τους προμηθευτές δεν προσκομίζει, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις των ανωτέρω διατάξεων, ένα ή περισσότερα από τα έγγραφα και δικαιολογητικά τα οποία απαιτούνται από αυτές, ο διαγωνισμός ματαιώνεται.

- Σε περίπτωση που ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ δεν ανταποκριθεί στις συμβατικές του υποχρεώσεις, δεν αποδεχθεί την κατακύρωση ή καθυστερήσει στην υπογραφή της Σύμβασης, κηρύσσεται έκπτωτος, ύστερα από γνωμοδότηση της υπηρεσίας και υφίσταται τις νόμιμες συνέπειες.

## **10. ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΥΛΙΚΩΝ**

Η παραλαβή των υλικών θα γίνεται από την Κεντρική Αποθήκη της ΟΛΘ ΑΕ και τον εξουσιοδοτημένο χρήστη που αιτήθηκε τη συγκεκριμένη -κάθε φορά- προμήθεια, με την υπογραφή των σχετικών παραστατικών.

## **11. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ**

Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ ρητά αναλαμβάνει την υποχρέωση και εγγυάται ότι τα υλικά που θα παραδίδει στην Ο.Λ.Θ. ΑΕ βρίσκονται σε άριστη κατάσταση και είναι άριστης ποιότητας, απαλλαγμένα από ελαττώματα και προσαρμοσμένα σε υψηλής ποιότητας πρότυπα. Τα υλικά πρέπει να συμβαδίζουν με τα τεχνικά χαρακτηριστικά των υλικών που κατατέθηκαν στον εν λόγω διαγωνισμό.

Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ αναλαμβάνει την υποχρέωση να διορθώνει ή να αντικαθιστά κάθε ελαττωματικό υλικό ή υλικό από το οποίο λείπουν οι συνομολογηθείσες ιδιότητες, καθώς και τα συμφωνηθέντα τεχνικά χαρακτηριστικά. Επίσης, υποχρεούται να αποκαθιστά κάθε περαιτέρω ζημία της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. που προκλήθηκε από ελάττωμα ή έλλειψη των συνομολογηθεισών προδιαγραφών.

## **12. ΤΟΠΟΣ-ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ-ΡΗΤΡΕΣ**

Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. μπορεί να ζητήσει να παραδοθεί όλη η προμήθεια μέσα σε διάστημα ενός (1) μηνός από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, αλλά δύναται να λαμβάνει τα υλικά και τμηματικά, μέσα σε ένα (1) έτος, ανάλογα με τις ανάγκες της, ύστερα από έντυπη παραγγελία (fax ή mail). Ο χρόνος παράδοσης των υλικών θα προσδιορίζεται κάθε φορά στην έγγραφη παραγγελία. Σε περίπτωση που δεν προσδιορίζεται ο χρόνος παράδοσης, τα υλικά θα παραδίδονται στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε. από τον ΑΝΑΔΟΧΟ εντός μίας (1) εβδομάδας από την ημερομηνία της έγγραφης παραγγελίας.

Σε περίπτωση καθυστέρησης της παραδόσεως θα εφαρμόζεται ποινική ρήτρα ίση με 5% επί της συνολικής αξίας της παραγγελίας, για κάθε ημερολογιακή ημέρα καθυστέρησης και μέχρι το ανώτατο 50% επί της συνολικής αξίας της παραγγελίας. Σε περίπτωση που καθυστέρηση παραδόσεως επαναλαμβάνεται κατά εύλογο αριθμό περιπτώσεων, τότε η ΟΛΘ ΑΕ θα διατηρεί το δικαίωμα της καταγγελίας της σύμβασης σε βάρος του ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ-ΑΝΑΔΟΧΟΥ, επιφυλασσόμενη παντός νόμιμου δικαιώματός της.

Η παραλαβή των υλικών θα γίνεται από την Κεντρική Αποθήκη της Ο.Λ.Θ.Α.Ε. (εντός λιμένος) και τον εξουσιοδοτημένο χρήστη που αιτήθηκε τη συγκεκριμένη κάθε φορά προμήθεια με την υπογραφή των σχετικών παραστατικών.

Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ φέρει τον κίνδυνο τυχαίας καταστροφής ή χειροτέρευσης των αντικειμένων έως την παράδοση αυτών στην έδρα της ΟΛΘ ΑΕ και την παραλαβή τους από την τελευταία.

Τα παραδοθέντα υλικά θα πρέπει να έχουν υποχρεωτικά όλα τα απαιτούμενα χαρακτηριστικά του κατασκευαστή (συσκευασία, τυποποίηση, επωνυμία κ.λ.π.) που θα αποδεικνύουν την προέλευσή τους.

Σε περίπτωση που παραδοθούν είδη διαφορετικά από τον προδιαγεγραμμένο τύπο, τότε ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ θα είναι υποχρεωμένος αφ' ενός μεν να τα αντικαταστήσει με δικά του έξοδα, αφ' ετέρου δε να καταβάλει ως ποινική ρήτρα το ποσόν των 100,00€. Σ' αυτές τις περιπτώσεις τα αντίστοιχα τιμολόγια θα παραμένουν σε εκκρεμότητα

μέχρι της πλήρους αποκαταστάσεως του προβλήματος. Σε περίπτωση που παραδόσεις λανθασμένων ειδών επαναληφθούν κατά εύλογο αριθμό, τότε η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. θα διατηρεί το δικαίωμα καταγγελίας της σύμβασης.

### **13. ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ**

Η πληρωμή του ΑΝΑΔΟΧΟΥ θα γίνεται, εντός (60) ημερών από την επίδοσή του σχετικού τιμολογίου στην ΟΛΘ ΑΕ και τη, χωρίς παρατηρήσεις, παραλαβή των προϊόντων από τον εξουσιοδοτημένο υπάλληλο της ΟΛΘ ΑΕ.

Η τιμολόγηση θα πραγματοποιείται στο τέλος κάθε μήνα και θα περιλαμβάνει όλα τα Δελτία Αποστολής του μήνα.

### **14. ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

Η υπόψη προμήθεια θα εκτελεστεί σύμφωνα με τους όρους της παρούσης. Περιπτώσεις που δε ρυθμίζονται από τους παραπάνω αναγραφόμενους όρους, θα διέπονται από τις διατάξεις του Κανονισμού Σύναψης και Εκτέλεσης Συμβάσεων Προμηθειών, Υπηρεσιών, Έργων, Παραχωρήσεων και Εκποιήσεων της εταιρίας Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (ΦΕΚ τ. Β 1941/14/12/2010).

Η ΟΛΘ ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα να αναβάλει ή να ματαιώσει την διαδικασία του διαγωνισμού, καθώς και να τροποποιήσει το χρονοδιάγραμμα της ολοκλήρωσης της διαδικασίας οποτεδήποτε, ή να επαναλάβει αυτήν, κατά την απόλυτη διακριτική της ευχέρεια, χωρίς να φέρει οποιαδήποτε ευθύνη έναντι των συμμετεχόντων σ' αυτήν. Η συμμετοχή στην παραπάνω διαδικασία γίνεται με ευθύνη του Υποψηφίου, ο οποίος δεν αντλεί λόγω αυτής δικαίωμα αποζημίωσης ή άλλο, πέραν αυτών που ορίζονται στην παρούσα. Η συμμετοχή του Υποψηφίου στη διαδικασία του διαγωνισμού συνεπάγεται την πλήρη αποδοχή εκ μέρους του των όρων διεξαγωγής της.

### **15. ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ**

Ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 30 του Κανονισμού Προμηθειών της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (ΦΕΚ 1941.Β'/14.12.2010). Οι ενστάσεις υποβάλλονται στην ελληνική γλώσσα, διαφορετικά συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους.

## ΜΕΡΟΣ Β' ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αντικείμενο του Διαγωνισμού είναι η προμήθεια Λιπαντικών για την κάλυψη των ετήσιων αναγκών της ΟΛΘ ΑΕ. Στον πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι βασικές περιγραφές των λιπαντικών, οι αντίστοιχοι κωδικοί της ΟΛΘ ΑΕ, οι επιθυμητές συσκευασίες και οι ενδεικτικές ποσότητες. Η ΟΛΘ ΑΕ υποχρεούται εντός της ετήσιας περιόδου της προμήθειας (12 μηνών), να προμηθευτεί τουλάχιστον το 70% της ενδεικτικής ετήσιας ποσότητας. Ο προμηθευτής του κάθε είδους οφείλει να παρέχει ποσότητα προϊόντος έως και 130% της ετήσιας ενδεικτικής ποσότητας. Οι παραγγελίες της ΟΛΘ ΑΕ, θα είναι συνήθως μεταξύ 25% και 50% της ετήσιας ενδεικτικής ποσότητας.

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΛΘ ΑΕ</b>	<b>ΒΑΣΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ</b>	<b>ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>
<b>11132</b>	Λιπαντικό Κινητήρων Ελαφρών Οχημάτων SAE 5W 40	Δοχείο έως 6Lt	2.000Lt
<b>11141</b>	Λιπαντικό Κινητήρων Βαρέων Οχημάτων SAE 15W 40	Δοχείο έως 26Lt	1.000Lt
<b>11139</b>	Λιπαντικό Κινητήρων Βαρέων Οχημάτων SAE 15W 40	Βαρέλι έως 215Lt	7.000Lt
<b>11134</b>	Λάδι Υδραυλικών Συστημάτων "L-HV" ISO VG 46	Δοχείο έως 26Lt	300Lt
<b>11143</b>	Λάδι Υδραυλικών Συστημάτων "L-HV" ISO VG 46	Βαρέλι έως 215Lt	6.000Lt
<b>11140</b>	Λάδι Τελικής Μετάδοσης Κίνησης "ATF" SAE 80-90	Δοχείο έως 26Lt	300Lt
<b>11146</b>	Λάδι Τελικής Μετάδοσης Κίνησης "ATF" SAE 80-90	Βαρέλι έως 215Lt	600Lt
<b>11131</b>	Λιπαντικό Κλειστών Μειωτήρων – Βαλβολίνη, ISO VG 220	Δοχείο έως 26Lt	200Lt
<b>11124</b>	Λιπαντικό Κλειστών Μειωτήρων – Βαλβολίνη, ISO VG 220	Βαρέλι έως 215Lt	1.000Lt
<b>11127</b>	Λιπαντικό Κλειστών Μειωτήρων – Βαλβολίνη, ISO VG 320	Δοχείο έως 26Lt	400Lt
<b>11130</b>	Λιπαντικό Κλειστών Μειωτήρων – Βαλβολίνη, ISO VG 320	Βαρέλι έως 215Lt	2.000Lt
<b>11126</b>	Λίπος – Γράσο Γενικής Χρήσης "NLGI 2 EP"	Δοχείο έως 26Lt	2.000kg
<b>15086</b>	Λίπος – Γράσο Ανοιχτών Οδοντοκινήσεων "NLGI 0"	Δοχείο έως 26Lt	1.000kg

- Κριτήριο Ανάθεσης** της προμήθειας είναι η **Χαμηλότερη Τιμή Μονάδας (€/Lt** για τα λάδια και **€/kg** για τα λίπη - γράσα) ανά κωδικό προϊόντος ΟΛΘ ΑΕ, με την προϋπόθεση ότι **τηρούνται οι αντίστοιχες τεχνικές προδιαγραφές** του συγκεκριμένου είδους.
- Οι διαγωνιζόμενοι **υποχρεούνται** να υποβάλλουν **πλήρη Τεχνική Περιγραφή** και να συμπληρώσουν τα **Έντυπα Τεχνικών Προδιαγραφών**, για κάθε προϊόν που προσφέρουν, ώστε να είναι σε θέση η Επιτροπή του Διαγωνισμού να διαπιστώσει την συμμόρφωση με τις Τεχνικές Προδιαγραφές. Η τήρηση των τεχνικών προδιαγραφών θα τεκμηριώνεται **επί ποινή αποκλεισμού**, με συνδυασμό των ακόλουθων αποδεικτικών εγγράφων **α)** επίσημα έντυπα του κατασκευαστή, **β)** φύλλα ελέγχου διαπιστευμένων εργαστηρίων δοκιμών και **γ)** επίσημες βεβαιώσεις του κατασκευαστή. Οι διαγωνιζόμενοι θα υποβάλλουν

**υποχρεωτικά** και το τυποποιημένο **Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς**, συμπληρώνοντας τα στοιχεία για τα προϊόντα που προσφέρουν.

3. Η ΟΛΘ ΑΕ έχει το δικαίωμα να πραγματοποιεί δειγματοληπτικούς ελέγχους, με δικές τις δαπάνες στα υπό προμήθεια είδη, με την βοήθεια διαπιστευμένων εργαστηρίων. Εάν **δύο δείγματα λιπαντικού του ίδιου είδους, βρεθούν εκτός προδιαγραφών**, τότε **α)** θα επιστρέφεται αυτόματα το σύνολο του συγκεκριμένου είδους στον αντίστοιχο προμηθευτή, **β)** θα ακυρώνεται η συγκεκριμένη ανάθεση προμήθειας προϊόντος και **γ)** θα εκπίπτει η εγγύηση καλής εκτέλεσης. Ακολουθούν οι αναλυτικές τεχνικές προδιαγραφές για κάθε κατηγορία λιπαντικών.
4. Το **Λάδι Κινητήρων Ελαφρών Οχημάτων** με κωδικό ΟΛΘ ΑΕ **11132**, θα είναι κατηγορίας ιξώδους κατά **SAE 5W-40** (viscosity grade), με δείκτη ιξώδους τουλάχιστον 90 (viscosity index), σημείο ανάφλεξης τουλάχιστον 200°C (flash point / ASTM D92) και σημείο ροής μικρότερο των -25°C (pour point / ASTM D97). Θα είναι κατάλληλο για χρήση σε σύγχρονους κινητήρες βενζίνης και πετρελαίου (EURO 5) χωρητικότητας έως και 3.000cm<sup>3</sup>. Θα διαθέτει καθαριστικές ιδιότητες που θα εμποδίζουν τις επικαθήσεις ακαθαρσιών και λάσπης κατά προτίμηση από την χρήση βιοκαυσίμου και θα παρέχει προστασία από την διάβρωση. Θα καλύπτει τουλάχιστον τις προδιαγραφές ACEA A3/B3, A3/B4 και VW 505.
5. Τα **Λάδια Κινητήρων Βαρέων Οχημάτων** με κωδικούς ΟΛΘ ΑΕ **11141** και **11139**, θα είναι κατάλληλα για σύγχρονους κινητήρες πετρελαίου (EURO 5) βαριάς – επαγγελματικής χρήσης (heavy duty), κατηγορίας ιξώδους κατά **SAE 15W-40** (viscosity grade), με δείκτη ιξώδους τουλάχιστον 90 (viscosity index), σημείο ανάφλεξης τουλάχιστον 200°C (flash point / ASTM D92) και σημείο ροής μικρότερο των -25°C (pour point / ASTM D97). Θα διαθέτουν ειδικά πρόσθετα που θα εμποδίζουν α) την φθορά των κινητήρων από τις τριβές, β) την διάβρωση από την επίδραση οξέων, γ) την δημιουργία καταλοίπων κατά προτίμηση από την χρήση βιοκαυσίμου ή άλλων ακαθαρσιών. Θα καλύπτουν τουλάχιστον τις προδιαγραφές API CH4 / CG 4 και ACEA E7.
6. Τα **Λάδια Υδραυλικών Συστημάτων "L-HV" ISO VG 46** με κωδικούς ΟΛΘ ΑΕ **11134** και **11143**, θα είναι υδραυλικά υγρά (hydraulic fluids) κατάλληλα για αυτοκινούμενα μηχανήματα, με υδραυλικά συστήματα που χαρακτηρίζονται ως "HLPD". Θα διαθέτουν δείκτη ιξώδους (viscosity index) τουλάχιστον 90, σημείο ανάφλεξης κατά ISO 2592 (flash point) τουλάχιστον 170°C και σημείο ροής κατά ISO 3016 (pour point) μικρότερο των -25 °C. Θα προσφέρουν προστασία από τις τριβές, από την επίδραση νερού, στερεών καταλοίπων και υψηλών θερμοκρασιών. Θα πρέπει να είναι συμβατά με την πλειονότητα των υδραυλικών υγρών ορυκτής βάσης και τα στεγανωτικά στοιχεία και τις βαφές, που χρησιμοποιούνται στα συστήματα αυτά. Τέλος θα πρέπει να πληρούν τις προδιαγραφές DIN 51502, ISO 6743/4, ISO 11158 και ASTM D6158.
7. Τα **Λάδια Τελικής Μετάδοσης Κίνησης SAE 80-90**, με κωδικούς ΟΛΘ ΑΕ **11140** και **11146**, θα είναι κατάλληλα για μεσαίες και βαριές εφαρμογές, κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών και αυτόματων συστημάτων μετάδοσης (ATF - Automatic Transmission Fluid), εμπορικών οχημάτων και εκτός δρόμου δομικών μηχανημάτων. Θα διαθέτουν δείκτη ιξώδους τουλάχιστον 90 (viscosity index), σημείο ανάφλεξης κατά ISO 2592 τουλάχιστον 170 °C (flash point) και σημείο ροής κατά ISO 3016 μικρότερο των -25 °C (pour point). Θα ικανοποιούν τις απαιτήσεις – προδιαγραφές GL-5 Service Class κατά API.

8. Τα **Λιπαντικά Μειωτήρων – Βαλβολίνες ISO VG 220** με κωδικούς ΟΛΘ ΑΕ **11131** και **11124**, θα είναι κατάλληλα για κλειστά κιβώτια οδοντωτών τροχών, όπου αναπτύσσονται ακραίες πιέσεις (EP- Extreme Pressure). Θα παρέχουν υψηλή προστασία σε φθορά λόγω τριβής και διάβρωσης. Θα είναι κατάλληλα για χρήση σε παλαιούς μειωτήρες με φθαρμένους οδοντωτούς τροχούς και σύστημα λίπανσης λουτρού ελαίου. Θα διαθέτουν δείκτη ιξώδους τουλάχιστον 90 (viscosity index), σημείο ροής κατά ISO 3016 μικρότερο των **-12 °C** (pour point), σημείο ανάφλεξης κατά ISO 2592 τουλάχιστον 170 °C, φορτίο συγκόλλησης δοκιμής τεσσάρων σφαιρών κατά ASTM D2596 τουλάχιστον 400kg (four ball test weld load) και θα ξεπερνούν το 12<sup>ο</sup> στάδιο αστοχίας σε φθορά, της δοκιμής "FZG" (**F**orschung **Z**entrum **G**etriebe, Technische Universität München - Scuffing Test) κατά ISO 14635-3. Τέλος θα πληρούν τις προδιαγραφές DIN 51517-3 (CLP) και ISO 12925 (CKD).
9. Τα **Λιπαντικά Μειωτήρων – Βαλβολίνες ISO VG 320** με κωδικούς ΟΛΘ ΑΕ **11127** και **11130**, θα είναι κατάλληλα για κλειστά κιβώτια οδοντωτών τροχών, όπου αναπτύσσονται ακραίες πιέσεις (EP- Extreme Pressure). Θα παρέχουν υψηλή προστασία σε φθορά λόγω τριβής και διάβρωσης. Θα είναι κατάλληλα για χρήση σε παλαιούς μειωτήρες με φθαρμένους οδοντωτούς τροχούς και σύστημα λίπανσης λουτρού ελαίου. Θα διαθέτουν δείκτη ιξώδους τουλάχιστον 90 (viscosity index), σημείο ροής κατά ISO 3016 μικρότερο των **-10 °C** (pour point), σημείο ανάφλεξης κατά ISO 2592 τουλάχιστον 170 °C, φορτίο συγκόλλησης δοκιμής τεσσάρων σφαιρών κατά ASTM D2596 τουλάχιστον 400kg (four ball test weld load) και θα ξεπερνούν το 12<sup>ο</sup> στάδιο αστοχίας σε φθορά, της δοκιμής "FZG" (Scuffing Test) κατά ISO 14635-3. Τέλος θα πληρούν τις προδιαγραφές DIN 51517-3 (CLP) και ISO 12925-1 (CKD).
10. Το **Γράσο Γενικής Χρήσης NLGI 2 EP** με κωδικό ΟΛΘ ΑΕ **11126**, θα έχει κινηματικό ιξώδες ελαίου βάσης από 200CSt έως 240 CSt στους 40 °C. Θα έχει ειδικά πρόσθετα για να προσφέρει προστασία έναντι ακραίων πιέσεων (EP – Extreme Pressure). Θα είναι κατηγορίας KP2N-20 κατά DIN 51825. Θα έχει ικανοποιητική σταθερότητα συνεκτικότητας. Η αρχική διείσδυση του κώνου στους 25 °C, μετά από 60 χτυπήματα δεν θα ξεπερνά τα 300dmm (dmm-δέκατα του χιλιοστού) και η αντίστοιχη διείσδυση μετά από 100.000 χτυπήματα, δεν πρέπει να ξεπερνά τα 380dmm, σύμφωνα με τη μέθοδο δοκιμής ASTM D217. Θα είναι κατάλληλο για χρήση σε θαλάσσιο υγρό περιβάλλον. Είναι επιθυμητό να διαθέτει αξιολόγηση τουλάχιστον 3 (μέγιστη 0 / ελάχιστη 5), στην δοκιμή προστασίας εδράνου κύλισης (ρουλμάν) έναντι διάβρωσης από θαλασσινό νερό κατά IP 220 /ASTM D6138. Θα παρέχει προστασία έναντι τριβής σε ρουλμάν και αρθρώσεις, που λειτουργούν σε μεσαίες θερμοκρασίες. Είναι επιθυμητό να είναι σε θέση να εξασφαλίσει 100 ώρες λειτουργίας ρουλμάν σε θερμοκρασία τουλάχιστον 100 °C, σύμφωνα με τις δοκιμές της "FAG FE9" κατά DIN 51821-2. Θα πρέπει να διαθέτει κατάλληλα πρόσθετα που θα αναπτύξουν υψηλές δυνάμεις συνάφειας, ώστε το γράσο να παραμένει στην θέση του κάτω από την επίδραση νερού και υψηλών πιέσεων. Επιθυμητό είναι ακόμα να είναι συμπλέγματος λιθίου, με προσθήκη μπλε ή κόκκινης ειδικής χρωστικής ουσίας, ώστε να ξεχωρίζει κατά την εφαρμογή. Θα έχει σημείο στάξης τουλάχιστον 200°C κατά IP 396 (dropping point), ελάχιστη θερμοκρασία διανομής μικρότερη των -10 °C (dispensing point) και φορτίο συγκόλλησης δοκιμής τεσσάρων σφαιρών κατά ASTM D2596 τουλάχιστον 300kg (four ball test weld load).
11. Το **Γράσο Ανοιχτών Οδοντοκινήσεων NLGI 0** με κωδικό ΟΛΘ ΑΕ **15086**, θα έχει κινηματικό ιξώδες ελαίου βάσης τουλάχιστον 800CSt στους 40 °C και τουλάχιστον 40CSt στους 100 °C. Θα είναι κατάλληλο

για χρήση σε κεντρικά συστήματα αυτόματης λίπανσης ανοιχτών οδοντωτών τροχών. Είναι επιθυμητό να ενδείκνυται η εφαρμογή του και στην λίπανση συρματόσχοινων ανύψωσης φορτίου. Θα έχει ειδικά πρόσθετα για να προσφέρει προστασία έναντι ακραίων πιέσεων (EP – Extreme Pressure). Θα παρουσιάζει φορτίο συγκόλλησης δοκιμής τεσσάρων σφαιρών κατά ASTM D2596 τουλάχιστον 600kg (four ball test weld load). Θα ξεπερνά το 12<sup>ο</sup> στάδιο αστοχίας σε φθορά, της δοκιμής "FZG" (Scuffing Test) κατά ISO 14635-3. Θα διαθέτει κατάλληλα πρόσθετα που θα αναπτύσσουν υψηλές δυνάμεις συνάφειας, ώστε το γράσο να παραμένει στην θέση του κάτω από την επίδραση νερού και υψηλών πιέσεων. Θα έχει σημείο στάξης τουλάχιστον 150°C κατά IP 396 (dropping point) και ελάχιστη θερμοκρασία διανομής μικρότερη των -10 °C (dispensing point).

**Ο ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ**

**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΑΚΡΗΣ**

**ΜΕΡΟΣ Γ' ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

**Έντυπο Τεχνικών Προδιαγραφών 1 από 4**

**A. Λιπαντικά Κινητήρων Οχημάτων**

<b>Είδος Λιπαντικού</b>	<b>Ελαφρών Οχημάτων ΚΩΔ. 11132</b>	<b>Βαρέων Οχημάτων ΚΩΔ. 11141</b>	<b>Βαρέων Οχημάτων ΚΩΔ. 11139</b>
<b>Εμπορική Ονομασία Προϊόντος</b>			
Χωρητικότητα Συσκευασίας (Lt)			
Κατηγορία Ιξώδους κατά SAE			
Δείκτης Ιξώδους (Viscosity Index)			
Σημείο Ανάφλεξης ASTM D92 (°C)			
Σημείο Ροής ASTM D97 (°C)			
Καταλληλότητα για Κινητήρες EURO 5 (ΝΑΙ/ΟΧΙ)			
Καλυπτόμενες Προδιαγραφές			

**Έντυπο Τεχνικών Προδιαγραφών 2 από 4**

**Β. Λιπαντικά Μετάδοσης Κίνησης**

<b>Είδος Λιπαντικού</b>	<b>Υδραυλικών Συστημάτων ΚΩΔ. 11134</b>	<b>Υδραυλικών Συστημάτων ΚΩΔ. 11143</b>	<b>Τελικής Μετάδοσης ΚΩΔ. 11140</b>	<b>Τελικής Μετάδοσης ΚΩΔ. 11146</b>
<b>Εμπορική Ονομασία Προϊόντος</b>				
Χωρητικότητα Συσκευασίας (Lt)				
Κατηγορία Ιξώδους κατά ISO ή SAE				
Δείκτης Ιξώδους (Viscosity Index)				
Σημείο Ανάφλεξης ISO 2592 (°C)				
Σημείο Ροής ISO 3016 (°C)				
Καταλληλότητα για Συστήματα HLPD (ΝΑΙ/ΟΧΙ)				
Καταλληλότητα για Συστήματα ATF (ΝΑΙ/ΟΧΙ)				
Καλυπτόμενες Προδιαγραφές				

**Έντυπο Τεχνικών Προδιαγραφών 3 από 4**

**Γ. Λιπαντικά Κλειστών Μειωτήρων – Βαλβολίνες**

<b>Είδος Λιπαντικού</b>	<b>Κλειστών Μειωτήρων ΚΩΔ. 11131</b>	<b>Κλειστών Μειωτήρων ΚΩΔ. 11124</b>	<b>Κλειστών Μειωτήρων ΚΩΔ. 11127</b>	<b>Κλειστών Μειωτήρων ΚΩΔ. 11130</b>
<b>Εμπορική Ονομασία Προϊόντος</b>				
Χωρητικότητα Συσκευασίας (Lt)				
Κατηγορία Ιξώδους κατά ISO				
Δείκτης Ιξώδους (Viscosity Index)				
Σημείο Ανάφλεξης ISO 2592 (°C)				
Σημείο Ροής ISO 3016 (°C)				
Φορτίο Συγκόλλησης ASTM D2596 (kg)				
Στάδιο Αστοχίας Φθοράς FZG – ISO 14635-3				
Καλυπτόμενες Προδιαγραφές				

**Έντυπο Τεχνικών Προδιαγραφών 4 από 4**

**Δ. Λιπή Λιπανσης – Γράσα**

<b>Είδος</b>  <b>Λιπους – Γράσου</b>	<b>Γενικής Χρήσης</b>  <b>ΚΩΔ. 11126</b>	<b>Ανοιχτών</b> <b>Οδοντοκινήσεων</b> <b>ΚΩΔ. 15086</b>
<b>Εμπορική Ονομασία Προϊόντος</b>		
Χωρητικότητα Συσκευασίας (kg)		
Κατηγορία Γράσου κατά NLGI (0 ή 2)		
Σταθεροποιητής (Thickener)		
Κινηματικό Ιξώδες Ελαίου Βάσης σε 40°C (CSt)		
Κινηματικό Ιξώδες Ελαίου Βάσης σε 100°C (CSt)		
Αρχική Διείσδυση Κώνου με 60 χτυπ. (dmm) (ASTM D217)		
Τελική Διείσδυση Κώνου μετά από 100.000 χτυπ. (dmm)		
Προστασία Διάβρωσης Νερού κατά IP 220/ASTM D6138		
Θερμοκρασία Αστοχίας 100 Ωρών κατά FAG FE9 (°C)		
Χρώμα Γράσου		
Σημείο Ανάφλεξης ISO 2592 (°C)		
Σημείο Στάξης (Dropping Point °C) IP 396		
Ελάχιστη Θερμοκρασία Διανομής (Dispensing Point °C)		
Φορτίο Συγκόλλησης ASTM D2596 (kg)		

Στάδιο Αστοχίας Φθοράς FZG – ISO 14635-3		
Καταλληλότητα για Κεντρικά Συστήματα Λίπανσης (ΝΑΙ/ΟΧΙ)		
Καταλληλότητα για Εφαρμογή σε Συρματόσχοινα (ΝΑΙ/ΟΧΙ)		
Καλυπτόμενες Προδιαγραφές		

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Της επιχείρησης ..... με Έδρα ..... Διεύθυνση

..... ΑΦΜ ..... Δ.Ο.Υ .....

Ταχ. Κώδικα ..... Τηλέφωνο.....Fax.....

Αφού έλαβα γνώση των όρων του **Πρόχειρου Διαγωνισμού, Προμήθειας Λιπαντικών** για την κάλυψη των ετήσιων αναγκών της ΟΛΘ ΑΕ, **α) Δηλώνω** ότι αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα όλους τους όρους του Διαγωνισμού και **β) Υποβάλλω** την παρούσα **Οικονομική Προσφορά** σύμφωνα με τις **Τιμές Μονάδας** του πίνακα που ακολουθεί.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΛΘ ΑΕ	ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ
11132		Lt	€/Lt
11141		Lt	€/Lt
11139		Lt	€/Lt
11134		Lt	€/Lt
11143		Lt	€/Lt
11140		Lt	€/Lt
11146		Lt	€/Lt
11131		Lt	€/Lt
11124		Lt	€/Lt
11127		Lt	€/Lt
11130		Lt	€/Lt
11126		Kg	€/Kg
15086		Kg	€/Kg

Οι ανωτέρω τιμές είναι χωρίς Φ.Π.Α.

..... /..... / 2015  
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

**(Υπογραφή και σφραγίδα)**