



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

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Τ. Θ : 10467 - ☒ 541.10 Θεσσαλονίκη
Τηλ: 2310/593-230
FAX: 2310/526.243
E-mail: promht@thpa.gr

ΟΡΟΙ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ, ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟΥ, ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ ΦΡΕΝΩΝ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΤΗΣ Ο.Λ.Θ. ΑΕ, ΓΙΑ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΝΟΣ (1) ΕΤΟΥΣ (1.4.2011 - 31.3.2012)

Ο Οργανισμός Λιμένος Θεσσαλονίκης (Ο.Λ.Θ.), προκηρύσσει ΠΡΟΧΕΙΡΟ διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης τη ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ για την προμήθεια, πρωτογενών ελαιολιπαντικών, αντιψυκτικού και υγρών φρένων για τις ανάγκες του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., για χρονικό διάστημα ενός έτους δηλ. από 1.4.2011 έως 31.3.2011 και με δυνατότητα παράτασης ένα έτος ακόμη.

Στους τεχνικούς όρους που ακολουθούν (παρ. 3 κ 4 του Β' μέρους), αναφέρονται κατά είδος, ποσότητα και τεχνικές προδιαγραφές οι συγκεκριμένοι τύποι ελαιολιπαντικών, αντιψυκτικού, υγρών φρένων, που επιθυμεί να προμηθευτεί η Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

Η δαπάνη των παραπάνω προς προμήθεια ειδών προϋπολογίζεται σε **80.000,00 €** πλέον ΦΠΑ για παράδοση ελεύθερη στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

A.' ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:

1. Ο Διαγωνισμός θα γίνει με τη λήψη έγγραφων προσφορών, σύμφωνα με τους όρους και τις προδιαγραφές που ακολουθούν

1. Οι προσφορές μπορούν να υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ως εξής :

1.1. **Προσωπικώς ή με εκπρόσωπό τους:**

- Στο ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ της Ο.Λ.Θ. ΑΕ , μέχρι την 12:00 ώρα της 5/4/2011.

1.2. ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΩΣ με συστημένη επιστολή στην παρακάτω διεύθυνση :

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΤΚ 541 10 Θεσσαλονίκη.

Στην περίπτωση αυτή η προσφορά πρέπει να παραδοθεί στην Γραμματεία της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., το αργότερο μέχρι την 13^η ώρα της 4/4/2011.

Το άνοιγμα των φακέλων των προσφορών θα γίνει την **Τρίτη 5/4/2011 και ώρα 13:00** στην αίθουσα συνεδριάσεων της Δ/σης Οικονομικού της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (Κτίριο Τεχνικών Υπηρεσιών Ο.Λ.Θ. Α.Ε.) από αρμόδια Τριμελή Επιτροπή υπαλλήλων.

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

- * Η λέξη ΠΡΟΣΦΟΡΑ
- * Ο τίτλος του Διαγωνισμού
- * Το αντικείμενο του διαγωνισμού
- * Η ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού -
- * Τα στοιχεία του αποστολέα

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

1.5. 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.

2.- ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ :

Στο διαγωνισμό μπορούν να συμμετάσχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα που διαθέτουν την απαραίτητη υποδομή.

2.1. Στον φάκελο της προσφοράς πρέπει να περιληφθούν επί ποινή απαραδέκτου:

- Η Έντυπη προσφορά-όπως παρατίθεται συνημμένη στο παρόν (η οποία θα υπογράφεται από τον προσφέροντα και θα φέρει τη σφραγίδα της επιχείρησης) η οποία πρέπει να περιλαμβάνει:

- περιγραφή των υπό προμήθεια ειδών σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο Β' μέρος των όρων του Διαγωνισμού (Τεχνικοί όροι).
- Η τιμή της προσφοράς σε Ευρώ, πλέον ΦΠΑ
- Ο χρόνος ισχύος της προσφοράς
- Ο χρόνος παράδοσης των υλικών

- Υπεύθυνη Δήλωση ότι ο προσφέρων έλαβε γνώση των όρων του Πρόχειρου αυτού Διαγωνισμού και ότι τους αποδέχεται πλήρως και ανεπιφύλακτα.

- Υπεύθυνη Δήλωση ότι δεν του έχει επιβληθεί ποινή αποκλεισμού από τους διαγωνισμούς του Δημοσίου. Σε περίπτωση που έχει αυτό συμβεί, να αναφέρεται ο χρόνος και οι λόγοι του αποκλεισμού (σε περίπτωση ΑΕ και ΕΠΕ την υπεύθυνη δήλωση υποβάλλει ο νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρίας).

(Οι Υπεύθυνες Δηλώσεις είναι του Ν.1599/86 και φέρουν θεώρηση για το γνήσιο της υπογραφής)

- Βεβαίωση του Εμπορικού Επιμελητηρίου, ότι η μετέχουσα στον διαγωνισμό εταιρία ασχολείται με την εμπορία πετρελαιοειδών.

- Εγγύηση συμμετοχής στον διαγωνισμό.

Η εγγύηση αυτή εκδίδεται υπέρ του συμμετέχοντος για ποσό που αντιστοιχεί σε ποσοστό 5% (πέντε τις εκατό) επί της συνολικής προϋπολογισθείσας δαπάνης με ΦΠΑ, δηλ. (4.920€) Η εγγύηση πρέπει να ισχύει τουλάχιστον επί ένα μήνα μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς που προβλέπεται στη διακήρυξη με ανοχή πέντε (5) ημερών

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

3. 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.

4. ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ :

Οι τιμές των προσφερομένων ειδών θα δοθούν σε ΕΥΡΩ, χωρίς ΦΠΑ, ανά είδος και τεμάχιο και στο σύνολο για παράδοση στην Κεντρική Αποθήκη της Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

Ο ΦΠΑ που αναλογεί θα αναγράφεται χωριστά (επισυναπτόμενο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄).

Κατά την διαμόρφωση της τιμής προσφοράς τους, οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να λάβουν υπόψη ότι:

- Επί του συμβατικού τιμήματος επιβάλλεται κράτηση 2% υπέρ του Ταμείου Πρόνοιας Προσωπικού Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (ΤΠΠΟΛΘ) και επί της ανωτέρω κρατήσεως επιβάλλεται 2% τέλος χαρτοσήμου καθώς και 20% υπέρ ΟΓΑ, επί του τέλους χαρτοσήμου (χαρτος. + ΟΓΑ = 2,4% επί του 2%). Το σύνολο των κρατήσεων επί του συμβατικού τιμήματος είναι 2,048%.

- Ο ανάδοχος επιβαρύνεται με τα έξοδα συσκευασίας και μεταφοράς της παραπάνω προμήθειας στην Κεντρική Αποθήκη της Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

5. ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ :

- 5.1. Η αξία των ελαιολιπαντικών θα καταβάλλεται στον προμηθευτή εντός 60 περίπου ημερών από την ημερομηνία παραλαβής του τιμολογίου με την προϋπόθεση ότι το αντίστοιχο Πρωτόκολλο παραλαβής θα πιστοποιεί την καταλληλότητα των παραδοτέων υλικών σύμφωνα με την ισχύουσα Σύμβαση. Ο προμηθευτής θα εκδίδει ένα (1) τιμολόγιο ανά μήνα στο οποίο θα περιλαμβάνονται όλες οι παραγγελίες με επακριβή περιγραφή του είδους και θα αναγράφεται η συμβατική τιμή καθώς και ο ΦΠΑ που αντιστοιχεί.
- 5.2. Η καταβολή του αντίτιμου της αξίας της εργασίας που εκτελέσθηκε, θα γίνεται σε ΕΥΡΩ , μετά την υπογραφή του παραπάνω Πρωτοκόλλου.

6.- ΣΥΜΒΑΣΗ - ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ:

- 6.1 Μετά την κατακύρωση του διαγωνισμού, καλείται ο προμηθευτής, με έγγραφο της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., να προσέλθει για την υπογραφή της Σύμβασης μέσα σε προθεσμία δέκα (10) ημερών, προσκομίζοντας Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης των όρων της Σύμβασης που θα καλύπτει το 10 % της συμβατικής αξίας των υπό προμήθεια ειδών (μη συνυπολογιζόμενου του Φ.Π.Α.) 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.
- Στην περίπτωση που ο μειοδότης δεν ανταποκριθεί στις συμβατικές του υποχρεώσεις ή κηρυχθεί έκπτωτος η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης, που έχει κατατεθεί κατά την υπογραφή του συμφωνητικού, καταπίπτει υπέρ της ΟΛΘ ΑΕ.
- 6.2 Η διάρκεια της Σύμβασης ορίζεται για χρονικό διάστημα ενός έτους δηλαδή από 1.04.2011 έως 31.03.2012.
- Μέσα στο χρόνο αυτό, η Ανάδοχος_εταιρία είναι υποχρεωμένη να αντικαταστήσει κάθε συμβατικό προϊόν σε περίπτωση αχρήστευσής του, οφειλόμενης σε κακή ποιότητα ή κρυφό ελάττωμα ή σε κατασκευαστική ατέλεια χωρίς καμία αποζημίωση. Σε περίπτωση που υπάρξει αδικαιολόγητη καθυστέρηση του προμηθευτή στην παράδοση προϊόντων ή παράλειψη ορισμένων ειδών της παραγγελίας ή σε περίπτωση απόρριψης ειδών και μη αντικατάστασής τους στην ταχθείσα προθεσμία, τότε η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα της προμήθειάς τους από το ελεύθερο

εμπόριο και η τυχόν διαφορά τιμής μεταξύ συμβατικής και ελεύθερου εμπορίου επιβαρύνει τον ανάδοχο.

6.2. Σημειώνεται δε ότι η ισχύς της Σύμβασης θα δύναται να παραταθεί επιπλέον για δώδεκα ακόμη μήνες, με απόφαση Διευθύνοντος Συμβούλου της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., με τους ίδιους όρους του διαγωνισμού αυτού, με την προϋπόθεση ότι ισχύει το πλαίσιο αναγκών και αφού προηγουμένως υπάρξει:

- α) Απόλυτη συνέπεια στην άσκηση των υποχρεώσεων από πλευράς του αναδόχου.
- β) Έγγραφη δήλωση του αναδόχου ότι επιθυμεί την συνέχιση ισχύος της Σύμβασης τέσσερις μήνες πριν τη λήξη της.

6.3. Σε περίπτωση που ο ανάδοχος δεν αποδεχθεί την κατακύρωση ή καθυστερήσει στην υπογραφή της Σύμβασης, κηρύσσεται έκπτωτος, με απόφαση του Συμβουλίου Διεύθυνσης της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., ύστερα από γνωμοδότηση της Επιτροπής του Διαγωνισμού και υφίσταται τις νόμιμες συνέπειες.

7.- ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ :

7.1 Η παράδοση των ελαιολιπαντικών θα γίνεται τμηματικά, ανάλογα με τις ανάγκες της ΟΛΘ ΑΕ και κατόπιν σχετικής παραγγελίας.

Ειδικότερα, μετά από τη λήψη κάθε παραγγελίας, τα υλικά θα παραδίδονται εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών στην Κεντρική Αποθήκη της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., εντός του ωραρίου λειτουργίας της Εταιρίας με δελτία αποστολής. Η Ο.Λ.Θ. Α.Ε. διατηρεί το δικαίωμα να κάνει κατά τη κρίση της, ελέγχους δοκιμών (φυσικοχημικών χαρακτηριστικών και φάσματος IR) σε δείγμα από τα παραδιδόμενα λιπαντικά, σύμφωνα με τους κανόνες που ισχύουν στο Γ.Χ.Κ., με τη διατήρηση των δικαιωμάτων που απορρέουν από το άρθρο 39 του Κανονισμού Σύναψης και Εκτέλεσης Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων, Παραχωρήσεων και Εκποιήσεων του Οργανισμού Λιμένος Θεσσαλονίκης Α.Ε. (ΦΕΚ τ. Β 1941/14.12.2010).

Οι δειγματοληψίες θα γίνονται από την αρμόδια Υπηρεσία της Ο.Λ.Θ. Α.Ε., η δε ανάλυση των δειγμάτων από την Δ/ση Χημικών Υπηρεσιών Θεσ/νίκης. Κάθε φορά που θα παραδίδονται υλικά από τον μειοδότη, αυτά θα ελέγχονται σε ότι αφορά την ποσότητα, την ποιότητα και την τιμή από αρμόδια Επιτροπή και θα συντάσσεται το αντίστοιχο πρωτόκολλο παραλαβής. Τα δοχεία ή βαρέλια με τα οποία θα εφοδιάζει η ανάδοχος εταιρεία στην Ο.Λ.Θ. Α.Ε., θα είναι σε άριστη κατάσταση, ομοίως και επιμελώς σφραγισμένα.

7.2. Επισημαίνεται ότι η Ο.Λ.Θ. ΑΕ διατηρεί το δικαίωμα :

- Μείωσης των ποσοτήτων των παραπάνω υπό προμήθεια λιπαντικών και λοιπών υλικών ανά είδος και μέχρι ποσοστού 20 %, με τις ίδιες τιμές προσφοράς, χωρίς καμιά απαίτηση του προμηθευτή από την Ο.Λ.Θ. ΑΕ για τον λόγο αυτό.
- Σε περίπτωση που απαιτηθούν επί πλέον ποσότητες μέχρι ποσοστού 20 %, κατά την διάρκεια ισχύος της Σύμβασης, ο προμηθευτής υποχρεούται να τις προμηθεύσει στην τιμή που κατακυρώθηκε η προμήθεια.

8.- **ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ :**

Περιπτώσεις της εκτέλεσης των εργασιών αυτής, που δε ρυθμίζονται από τους όρους του διαγωνισμού, θα διέπονται από τα οριζόμενα στον Κανονισμό Προμηθειών της Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (ΦΕΚ τ. Β'194/14.12.2010) .

9.- **ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ :**

Όργανο επίλυσης των τυχόν διαφορών που μπορεί να προκύψουν από την εκτέλεση των επισκευών των υπόψη ηλεκτροκινητήρων, καθορίζεται ότι θα είναι τα Δικαστήρια της Θεσσαλονίκης.

B. ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Αντικείμενο του πρόχειρου αυτού διαγωνισμού είναι η προμήθεια πρωτογενών ελαιολιπαντικών , αντιψυκτικού και υγρών φρένων που θα χρειαστούν για την κάλυψη των αναγκών του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της ΟΛΘ ΑΕ για το χρονικό διάστημα από 1.4.2011 έως 31.3.2012 .
2. Με την προσφορά τους οι διαγωνιζόμενοι , πρέπει να υποβάλλουν τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία ανά είδος :
 - 2.1 Τη χώρα προέλευσης των λιπαντικών που προσφέρουν.
 - 2.2 Το εργοστάσιο κατασκευής των λιπαντικών και ο τόπος εγκατάστασης του. Σε περίπτωση που οι διαγωνιζόμενοι δεν κατασκευάζουν τα υπό προμήθεια λιπαντικά πρέπει να δηλώνεται το κατά περίπτωση εργοστάσιο και ο τόπος εγκατάστασής του.
 - 2.3 Κατάλογο όλων των ειδών που προσφέρουν, όπου θα αναφέρονται οι τεχνικές προδιαγραφές και το είδος συσκευασίας του κάθε προϊόντος, καθώς και η τιμή του ανάλογα με την συσκευασία , ώστε να είναι εύκολη η αξιολόγηση τους.
 - 2.4 Τεχνική περιγραφή που θα περιέχει τα παρακάτω :
 1. Λεπτομερής αναφορά σημείο προς σημείο, όλων των τυπικών φυσικοχημικών χαρακτηριστικών των προσφερομένων ειδών και με την ίδια σειρά , όπως ακριβώς περιγράφονται στην παρ του Β΄μέρους των όρων του διαγωνισμού.
 2. Όλα τα TEST τα οποία έχει περάσει το προσφερόμενο ορυκτέλαιο ή αντιψυκτικό ή υγρό φρένων.
 3. Κάθε άλλο στοιχείο πέρα των ανωτέρω που θεωρεί ο προμηθευτής απαραίτητο για την περιγραφή των προσφερομένων λιπαντικών (προσπέκτους , τεχνικά φυλλάδια κ.λ.π.)
 4. Πίνακα ποσοτήτων λιπαντικών αυτού του τύπου που έχουν διαθέσει στην Ελλάδα και στο εξωτερικό κατά την τελευταία τριετία και ενδεικτικό κατάλογο μεγάλων πελατών στους οποίους διατέθηκαν (Reference List).
 5. Υπεύθυνη δήλωση όπου θα αναφέρεται :
 - Η διεύθυνση των εγκαταστάσεων παραγωγής των ζητούμενων τύπων λιπαντικών
 - Οτι στις ίδιες εγκαταστάσεις δεν γίνεται παραγωγή οιοδήποτε τέτοιου λιπαντικού με χρήση πρώτων υλών που έχουν επαναχρησιμοποιηθεί με οποιοδήποτε τρόπο, ή αποθήκευση τέτοιων προϊόντων
 - Οτι τα προσφερόμενα λιπαντικά θα παραχθούν με τον ίδιο ακριβώς τρόπο και θα περιέχουν ακριβώς τα ίδια βασικά και πρόσθετα όπως το δείγμα για το οποίο έχει ληφθεί το πιστοποιητικό ή η έγκριση του κατασκευαστή.
 6. Πιστοποιητικό ISO 9001 ή 9002
 7. Εγκρίσεις των κατασκευαστών ή κατάλογους (λίστες) των κατασκευαστών στις οποίες τα προσφερόμενα λιπαντικά θα αναγράφονται με την ίδια ακριβώς ονομασία.
3. Αναλυτικότερα τα είδη, οι ποσότητες και οι αντίστοιχοι συσκευασίες των ορυκτελαίων και λοιπών υγρών που θα χρειαστούν για την κάλυψη των αναγκών της ΟΛΘ ΑΕ είναι:

A/A	ΕΙΔΟΣ	M.M.	Συσκευασία	Ποσότητα - Συσκευασμένα	Συνολική ποσότητα
-----	-------	------	------------	-------------------------	-------------------

3.1 ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ

A. Βενζινοκινητήρες

α)	Ορυκτέλαια SAE 15W-50 Συνθετικό	Δοχείο	4 x 4	70 x 4	280
β)	Ορυκτέλαια SAE 5W-30 Συνθετικό	Βαρέλι	1 x 208	2 x 208	416
				Σύνολο	696

B. Πετρελαιοκινητήρες

α)	Ορυκτέλαια SAE 20W-50	Βαρέλι	1 x 208	12 x 208	2496
		Δοχείο	1 x 20	10 x 20	200
β)	Ορυκτέλαια SAE 15W-40	Βαρέλι	1 x 208	38 x 208	7904
		Δοχείο	1 x 20	60 x 20	1200
γ)	EKKO FORZAPREMIUM 10W - 40	Δοχείο	1 x 18	5 x 18	90
δ)	EKKO FORZAPREMIUM 15W - 40	Δοχείο	1 x 18	35 x 18	630
				Σύνολο	12520

3.2 ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

α)	Ορυκτέλαιο ISO 32 υδραυλικών συστημάτων	Βαρέλι	1 x 208	12 x 208	2496
		Δοχείο	1 x 20	5 x 20	100
β)	Ορυκτέλαιο ISO 46 υδραυλικών συστημάτων	Βαρέλι	1 x 208	28 x 208	5824
		Δοχείο	1 x 20	20 x 20	400
				Σύνολο	8820

3.3 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ (ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ) ΚΑΙ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΩΝ ΡΟΠΗΣ

α)	Λιπαντικό μετατροπέων ροπής (56)	Βαρέλι	1 x 208	10 x 208	2080
β)	Λιπαντικό για αυτόματες μεταδόσεις κίνησης	Δοχείο	1 x 20	60 x 20	1200
				Σύνολο	3280

3.4 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΛΙΠΗ (ΓΡΑΣΣΑ)

α)	Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 0	Δοχείο	1 x 20	35 x 20	700
		Βαρέλι	1 x 180	1 x 180	180
β)	Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 1	Δοχείο	1 x 20	35 x 20	700
		Βαρέλι	1 x 180	1 x 180	180
γ)	Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με θειούχο μολυβδαίνιο πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 2	Δοχείο	1 x 18	4 x 18	72
				Σύνολο	1832

3.5 ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ - ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΟ ΥΓΡΟ

Υγρό αντιψυκτικό- αντισκωριακό αντιθερμικό βάσης αιθυλενογλυκόλης, για το κύκλωμα όλων των τύπων των αυτοκινήτων, για όλες τις εποχές	Βαρέλι	1 x 195	6 x 195	1170
---	--------	---------	---------	-------------

3.6 ΒΑΛΒΟΛΙΝΗ

Βαλβολίνη υψηλής ποιότητας για τη λίπανση διαφορικών , κιβώτια ταχυτήτων κλπ	Δοχείο	1 x 18	25 x 18	450
--	--------	--------	---------	------------

3.7 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

α)	Μονότυπο λιπαντικό με απορρυπαντικά πρόσθετα. Κατάλληλο για διάφορες χρήσεις , όπως ροντάρισμα για υδραυλικά συστήματα λίπανση συμπιεστών κ.λ.π.	Δοχείο	1 x 18	15 x 18	270
β)	Λίπος Σαπουνιού Λιθίου NLGI 2	Δοχείο	1 x 18	15 x 18	270
				Σύνολο	540

3.8 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕΙΩΤΗΡΩΝ

α)	Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 220	Βαρέλι	1 x 208	5 x 208	1040
		Δοχείο	1 x 20	10 x 20	200
β)	Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 150	Βαρέλι	1 x 208	4 x 208	832
		Δοχείο	1 x 20	30 x 20	600
γ)	Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 320	Δοχείο	1 x 20	1 x 20	200
				Σύνολο	2872

3.9 ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΩΝ

Ηλεκτρητικό μονωτικό λάδι παραφινικής βάσης για χρήση σε όλους τους τύπους μετασχηματιστών και σε στοιχεία ηλεκτρικού εξοπλισμού, με αντοχή στην οξείδωση	Βαρέλι	1 x 208	1 x 208	208
---	--------	---------	---------	------------

3.10 ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ

Ορυκτέλαιο για κοπή και κατεργασία μετάλλων, με σταθερότητα στο γαλάκτωμα και εξαιρετική αντοχή στη βακτηριακή μόλυνση	Δοχείο	1 x 20	1 x 20	20
--	--------	--------	--------	-----------

3.11 ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΩΝ

Λιπαντικό για περιστροφικούς και παλινδρομικούς συμπιεστές με θερμοκρασία στην κατάθλιψη έως και 200 G	Δοχείο	1 x 20	1 x 20	20
--	--------	--------	--------	-----------

3.12 ΥΓΡΑ ΦΡΕΝΩΝ

Υγρό φρένων	Βαρέλι	1 x 210	1 x 210	210
-------------	--------	---------	---------	------------

Όλες οι παραπάνω ποσότητες αφορούν την ετήσια κατανάλωση των αντίστοιχων ειδών.

4. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ – ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τα προς προμήθεια λιπαντικά πρέπει να πληρούν τις παρακάτω προδιαγραφές και να έχουν τα ακόλουθα περίπου φυσικοχημικά χαρακτηριστικά:

4.1 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ

4.1.1 Ορυκτέλαιο SAE 15W-50 Συνθετικό , για βενζινοκινητήρες (καταλυτικούς, πολυβάθμιους και turbo).

Αντίστοιχος τύπος :
15W - 50

MOBIL 1 SAE

Ελάχιστες Προδιαγραφές :

ESSO EXTRA OIL

4.1.2 Ορυκτέλαιο SAE 5W-30 Συνθετικό , για βενζινοκινητήρες (καταλυτικούς, πολυβάθμιους και turbo).

4.1.3 Το Ορυκτέλαιο SAE 20W-50 για πετρελαιοκινητήρες

Αντίστοιχος τύπος :
20W - 50

EKO FORZA

Ελάχιστες Προδιαγραφές :
/ B2

API CG-4 / CF-4 /CF ή ACEA E2 / A2

-4.1.4 Ορυκτέλαιο SAE 15W-40 για πετρελαιοκινητήρες

Αντίστοιχος τύπος : EKO FORZA
15W - 40
Ελάχιστες Προδιαγραφές : API CG-4 / CF / SG ή ACEA E2 / B2 /
A2

4.1.5 Ορυκτέλαιο EKKO FORZAPREMIUM 10W - 40 για πετρελαιοκινητήρες

4.1.6 Ορυκτέλαιο EKKO FORZAPREMIUM 15W - 40 για πετρελαιοκινητήρες

4.2 ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

-4.2.1 Ορυκτέλαιο ISO 32 υδραυλικών συστημάτων, χαμηλού σημείου ροής με αντιοξειδωτικά και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα.

Αντίστοιχος τύπος : EKO
HYDROLUB HLP 32

Ελάχιστες Προδιαγραφές : DIN 51524 part 2 HLP

4.2.2. Ορυκτέλαιο ISO 46 υδραυλικών συστημάτων , χαμηλού σημείου ροής με αντιοξειδωτικά και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα.

Αντίστοιχος τύπος : EKO
HYDROLUB HLP 46

Ελάχιστες Προδιαγραφές : DIN 51524 part 2 HLP

4.3 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ (ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ) ΚΑΙ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΩΝ ΡΟΠΗΣ

4.3.1. Λιπαντικό για μετάδοση μετατροπένων ροπής και μονάδες γρναζιών ορισμένων μηχανημάτων (56)

Αντίστοιχος τύπος : ESSO TORQUE
FLUID 56
Ελάχιστες Προδιαγραφές : API GL - 4 ή Caterpillar TO-2

4.3.2- Λιπαντικό για αυτόματες μεταδόσεις κίνησης

Αντίστοιχος τύπος : EKO ATF

Ελάχιστες Προδιαγραφές : ZF TE - ML 14A ή Caterpillar TO-2

4.4 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΛΙΠΗ (ΓΡΑΣΣΑ)

4.4.1 Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 0

Αντίστοιχος τύπος : MOBILUX
EP 0

Ελάχιστες Προδιαγραφές ή DIN 51825 KP 2K - 20

4.4.2 - Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 1

Αντίστοιχος τύπος :
MOBILUX EP 1

Ελάχιστες Προδιαγραφές : ή DIN 51825 KP 2K - 20

4.4.3 - Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με θειούχο μολυβδαίνιο πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 2

Αντίστοιχος τύπος : FORD M1C 75A ή ESSO MULTIPURPOSE
GREASE (MOLY)

4.5 ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ - ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΟ ΥΓΡΟ

4.5.1 Υγρό αντιψυκτικό- αντισκωριακό αντιθερμικό βάσης αιθυλενογλυκόλης, για το κύκλωμα όλων των τύπων των αυτοκινήτων, για όλες τις εποχές .

Αντίστοιχος τύπος :
EKO ANTIFREEZE

Ελάχιστες Προδιαγραφές : AFNOR NF R15-601 ή SCANIA O-891027 G TEN

4.6 ΒΑΛΒΟΛΙΝΗ

4.6.1 Βαλβολίνη υψηλής ποιότητας για τη λίπανση διαφορικών , κιβώτια ταχυτήτων κλπ .

Αντίστοιχος τύπος : EKO
GEAROL – 5 80W-90

Ελάχιστες Προδιαγραφές : API GL - 4

4.7 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

4.7.1 Μονότυπο λιπαντικό με απορρυπαντικά πρόσθετα. Κατάλληλο για διάφορες χρήσεις , όπως ροντάρισμα για υδραυλικά συστήματα λίπανση συμπιεστών κ.λ.π.

Αντίστοιχος τύπος : EKO VIBRA 20W -20

Ελάχιστες Προδιαγραφές : API CC / SC

4.7.2 Λίπος Σαπουνιού NLGI 2

4.8 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕΙΩΤΗΡΩΝ

-4.8.1 Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 220

Αντίστοιχος τύπος : EKO GEARLUB 220

Ελάχιστες Προδιαγραφές : DIN 51517 part 3 CLP ή ISO 12925 TYPE CKD ή AGMA EP

-4.8.2 Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 150

Αντίστοιχος τύπος : EKO GEARLUB 150

Ελάχιστες Προδιαγραφές : DIN 51517 part 3 CLP ή ISO 12925 TYPE CKD ή AGMA EP

4.8.3 Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 320

Αντίστοιχος τύπος : EKO GEARLUB 320

Ελάχιστες Προδιαγραφές : DIN 51517 part 3 CLP ή ISO 12925 TYPE CKD ή AGMA EP

4.9 ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΩΝ

4.9.1 Ηλεκτρικό μονωτικό λάδι παραφινικής βάσης για χρήση σε όλους τους τύπους μετασχηματιστών και σε στοιχεία ηλεκτρικού εξοπλισμού, με αντοχή στην οξείδωση

Αντίστοιχος τύπος : MOBILECT 35

Ελάχιστες Προδιαγραφές : IEC 60296 (82) class I ή II

Ελάχιστες Προδιαγραφές : Cincinnati Milacron P-47 ή ISO 6743 – 13 G ή DIN 51517 T3 CLP

4.10 ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ

4.10.1.Ορυκτέλαιο για κοπή και κατεργασία μετάλλων , με σταθερότητα στο γαλάκτωμα και εξαιρετική αντοχή στη βακτηριακή μόλυνση .

Αντίστοιχος τύπος : EKO KUTWELL 42

Ελάχιστες Προδιαγραφές : TRGS 611 ή DEFSTAN 91-70/1

4.11 ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΩΝ

4.11.1 Λιπαντικό για περιστροφικούς και παλινδρομικούς συμπιεστές με θερμοκρασία στην κατάθλιψη έως και 200 G .

Αντίστοιχος τύπος :

MOBIL RARUS 425

Ελάχιστες Προδιαγραφές :
DAH

DIN 51506 VDL ή ISO 6743 - 3A -

4.12 ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΩΝ

4.12.1 Υγρό φρένων

Αντίστοιχος τύπος :

EKO BRAKE FLUID

Ελάχιστες Προδιαγραφές :

SAE J 1703 ή FMVSS 116 – DOT 3 ή ISO 4625

5. Οι διαγωνιζόμενοι πρέπει κατά την συμπλήρωση της στήλης “ Τιμή Ευρώ / Kgr ” του **Εντύπου Προσφοράς** , όταν προσφέρουν ορυκτέλαιο σε συσκευασία βαρελιού ή δοχείου να συμπληρώνουν την αξία του ορυκτελαίου σε **€/Kgr** ή **€/δοχείο** αντίστοιχα .

Θεσσαλονίκη 15 / 3 /2011

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ & ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ
ΤΗΣ Ο.Λ.Θ. Α.Ε.**

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΑΓΓΕΛΟΥΔΗΣ

Συνημμένα:

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΕΛΑΙΟ-ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ , ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟΥ ΚΑΙ, ΥΓΡΩΝ ΦΡΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΤΗΣ Ο.Λ.Θ. ΑΕ



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

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ &
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ, ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟΥ, ΚΑΙ
ΥΓΡΩΝ ΦΡΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΤΗΣ Ο.Λ.Θ. ΑΕ ΓΙΑ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΝΟΣ (1) ΕΤΟΥΣ, ΔΗΛΑΔΗ
ΑΠΟ 1.4.2011 ΕΩΣ 31.3.2012

A/A	Περιγραφή	Ποσότητα Lit	Προσφερόμενο είδος - Κωδικός Υλικού	Συσκευασία	Ποσότητα συσκευασίας (Lit / Kgr)	Τιμή Ευρώ / Kgr
Ελαιολιπαντικά κινητήρων						
α. Βενζινοκινητήρες						
α)	Ορυκτέλαια SAE 15W - 50	280 Δοχείο				
β)	Ορυκτέλαια SAE 5W - 30	416 Βαρέλι				
β. Πετρελαιοκινητήρες						
α)	Ορυκτέλαια SAE 20W - 50,	200 Δοχείο				
		2496 Βαρέλι				
β)	Ορυκτέλαια SAE 15W - 40,	1200 Δοχείο				
		7904 Βαρέλι				
γ)	ΕΚΚΟ FORZAPREMIUM 10W - 40	90 Δοχείο				
δ)	ΕΚΚΟ FORZAPREMIUM 15W - 40	630 Δοχείο				
Ορυκτέλαια υδραυλικών συστημάτων						
α)	Ορυκτέλαιο ISO 32 υδραυλικών συστημάτων	100 Δοχείο				
		2496 Βαρέλι				
β)	Ορυκτέλαιο ISO 46 υδραυλικών συστημάτων	400 Δοχείο				
		5824 Βαρέλι				

Λιπαντικά μετάδοσης κίνησης (αυτόματων κιβωτίων) και μετατροπέων ροπής						
α)	Λιπαντικό μετατροπέων ροπής (56)	1200 Δοχείο				
β)	Λιπαντικό για αυτόματες μεταδόσεις κίνησης	2080 Βαρέλι				
Βιομηχανικά λίπη (γράσσα)						
α)	Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 0	700 Δοχείο				
		180 Βαρέλι				
β)	Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 1	700 Δοχείο				
		180 Βαρέλι				
γ)	Γράσσο πολλαπλών χρήσεων βάσεως λιθίου με θειούχου μολυβδαίνιο πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) κατηγορίας NLGI 2	72 Δοχείο				
Αντιψυκτικό - αντιθερμικό υγρό						
	Υγρό αντιψυκτικό- αντισκωριακό αντιθερμικό βάσης αιθυλενογλυκόλης, για το κύκλωμα όλων των τύπων των αυτοκινήτων, για όλες τις εποχές	1.170 Δοχείο				
Βαλβολίνη						
	Βαλβολίνη υψηλής ποιότητας για τη λίπανση διαφορικών , κιβώτια ταχυτήτων κλπ	450 Δοχείο				
Λιπαντικά γενικής χρήσης						
A)	Μονότυπο λιπαντικό με απορρυπαντικά πρόσθετα. Κατάλληλο για διάφορες χρήσεις , όπως ροντάρισμα για υδραυλικά συστήματα λίπανση συμπιεστών κ.λ.π.	270 Δοχείο				
B)	Λίπος Σαπουνιού NLGI 2	270 Δοχείο				
Λιπαντικά μειωτήρων						
α)	Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 220	200 Δοχείο				
		1040 Βαρέλι				

β)	Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 150	600 Δοχείο				
		832 Βαρέλι				
γ)	Λιπαντικό βιομηχανικών εφαρμογών με απαιτήσεις υψηλής πίεσης (EP) 320	200 Δοχείο				
Λιπαντικό μετασχηματιστών						
	Ηλεκρητικό μονωτικό λάδι παραφινικής βάσης για χρήση σε όλους τους τύπους μετασχηματιστών και σε στοιχεία ηλεκτρικού εξοπλισμού, με αντοχή στην οξειδωση	208 Βαρέλι				
Λιπαντικό κατεργασίας μετάλλων						
	Ορυκτέλαιο για κοπή και κατεργασία μετάλλων, με σταθερότητα στο γαλάκτωμα και εξαιρετική αντοχή στη βακτηριακή μόλυνση	20 Δοχείο				
Λιπαντικό αεροσυμπιεστών						
	Λιπαντικό για περιστροφικούς και παλινδρομικούς συμπιεστές με θερμοκρασία στην κατάθλιψη έως και 200 G	20 Δοχείο				
Υγρό φρένων						
	Υγρό φρένων	210 Βαρέλι				

Η τιμή των όλων των υλικών βαρύνεται με 23% Φ.Π.Α. ,

- Χρόνος Παράδοσης:** εργάσιμες ημέρες για κάθε παραγγελία από την Ο.Λ.Θ. ΑΕ.
- Ισχύς Προσφοράς:**.....
- Στις παραπάνω συμβατικές τιμές, **συνυπολογίσθηκαν:**
Ποσοστό κράτησης 2 % επί της συμβατικής αξίας υπέρ του Ταμείου Πρόνοιας Προσωπικού Ο.Λ.Θ. Α.Ε. (ΤΠΠΟΛΘ) και στην ανωτέρω κράτηση επιβάλλεται 2% τέλος χαρτοσήμου καθώς και 20% υπέρ ΟΓΑ, επί του τέλους χαρτοσήμου (χαρτοσ.+ΟΓΑ= 2,4%).Τ ο σύνολο των κρατήσεων επί του συμβατικού τιμήματος είναι 2,048%.

Θεσσαλονίκη

2011

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ