



Λάρισα 22-11-2018

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 576**

ΘΕΜΑ: Εξέταση Πρακτικών & Γνωμοδότηση της Επιτροπής Διαγωνισμού για την «Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων» και ανάδειξη προσωρινού μειοδότη.

Στη Λάρισα σήμερα 22-11-2018 ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα 12.30 μ.μ., η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Λαρισαίων, συνήλθε σε συνεδρίαση ύστερα από τη με αρ. πρωτ. 40361/16-11-2018 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτής κ. Αθανασίου Αδαμόπουλου, που ορίστηκε με τη με αριθμ. 2370/21-09-2018 απόφαση του Δημάρχου Λάρισας, παρευρεθέντων από τα μέλη οι κ. 1) Αθανάσιος Αδαμόπουλος ως Πρόεδρος, 2) Μαμάκος Αθανάσιος, 3) Αναστασίου Μιχαήλ, 4) Δαούλας Θωμάς, 5) Νταής Παναγιώτης, 6) Σούλτης Γεώργιος και 7) Τσιλιμίγκας Χρήστος.

Η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Λαρισαίων, αφού συζήτησε σχετικά με το θέμα: Εξέταση Εξέταση Πρακτικών & Γνωμοδότηση της Επιτροπής Διαγωνισμού για την «Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων» και ανάδειξη προσωρινού μειοδότη και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 4412/2016
2. Το άρθρο 72 του Ν.3852/10.
3. Τη με αρ. 310/2018 Α.Ο.Ε. με θέμα: Έγκριση δαπάνης και διάθεσης πίστωσης κωδικών αριθμών εξόδων.
4. Τη με αρ. 480/2018 Α.Ο.Ε. με θέμα: Εξέταση-Γνωμοδότηση Πρακτικού Επιτροπής Διαγωνισμού Διενέργειας και Αξιολόγησης δικαιολογητικών και τεχνικών προσφορών του Διαγωνισμού «Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων)» (ΑΓΟΝΟ).
5. Τη με αρ. 498/2018 Α.Ο.Ε. με θέμα: Έγκριση της μελέτης, του επανακαθορισμού των όρων της διακήρυξης, των τευχών και της διενέργειας του διαγωνισμού καθώς και της συγκρότησης επιτροπών διεξαγωγής της διαγωνιστικής διαδικασίας για την “Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων”.
6. Τη με αριθμ.πρωτ. 40625/16-11-2018 εισήγηση της Δ/σης Αμαξοστασίου, Τμήμα Επιμέλειας Επισκευών και Ανταλλακτικών η οποία έχει ως εξής:

Λαμβάνοντας υπ’ όψιν:

1. Το ν. 4412/2016, άρθ. 100, παρ. 4, εδάφ. α «Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής στις διαδικασίες σύνοψης δημοσίων συμβάσεων προμηθειών...».
2. Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 (Α’87) άρθ. 72, περί αρμοδιοτήτων της Οικονομικής Επιτροπής.
3. Την υπ’ αριθ. 480/2018, απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής περί του άγονου του διαγωνισμού και της επαναλήψεως της διαγωνιστικής διαδικασίας.
4. Την υπ’ αριθ. 498/2018, απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής περί της εγκρίσεως της μελέτης του καθορισμού των όρων, των τευχών της διακήρυξης και της συγκρότησης Επιτροπών.

5. Το υπ' αριθ. 36799/25.10.2018 Πρακτικό 1ο, της Επιτροπής Διαγωνισμού περί της διενέργειας και αξιολόγησης δικαιολογητικών και τεχνικών προσφορών.
6. Το υπ' αριθ. 40602/16.11.2018 Πρακτικό 2ο, της Επιτροπής Διαγωνισμού περί της διενέργειας και αξιολόγησης οικονομικών προσφορών.

Σας υποβάλλουμε τα υπ' αριθ. 36799/25.10.2018, και 40602/16.11.2018, Πρακτικά διενέργειας και αξιολόγησης της Επιτροπής Διαγωνισμού περί των ελέγχων των δικαιολογητικών, των τεχνικών και οικονομικών προσφορών των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαγωνιστική διαδικασία της 25^{ης} Οκτωβρίου 2018, ημέρα Πέμπτη, για την «προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων)» των αυτοκινήτων οχημάτων και μηχανημάτων των Υπηρεσιών, του Δήμου Λαρισαίων και παρακαλούμε για τη λήψη σχετικής απόφασης περί:

1. Την έγκριση των επισυναπτόμενων Πρακτικών.
2. Την ανάδειξη προσωρινού αναδόχου ως εξής:
 - i. Επωνυμία: **ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**
 - ii. Διεύθυνση: **Κορυτσάς 17, Νέα Χαλκηδόνα – Αττική, ΤΚ: 143_43.**
 - iii. Α.Φ.Μ.: **999643952, ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ.**

Ποσόν μειοδοσίας: **Εξήντα οκτώ χιλιάδες τετρακόσια εξήντα επτά ευρώ και ενενήντα έξι λεπτά (68.467,96 €).**

7. Το με αρ. πρωτ. 36799/25-10-2018 1^ο Πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού για την «Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων το οποίο έχει ως εξής:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 1^ο

Διενέργεια & Αξιολόγηση

Δικαιολογητικών & Τεχνικών Προσφορών

Προμήθειας Λιπαντικών Ειδών (Διαφόρων Τύπων)

Στη Λάρισα σήμερα την 25^η του μηνός Οκτωβρίου του έτους 2018, ημέρα Πέμπτη και από ώρα 10:00 π.μ., στο γραφείο της προσδιορισμένης, από τη διακήρυξη, αρμόδιας Υπηρεσίας (άρθρο 2) του Δήμου Λαρισαίων συνεδρίασε η Επιτροπή Διαγωνισμού που ορίστηκε με την υπ' αριθ. 498/2018, απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής και η οποία αποτελείται από τους κ.κ.:

1. Κατσή Νικόλαος (ΤΕ Μηχανολόγων Μηχανικών, Α' βαθμό).
2. Ψυχούλη Βασίλειο (ΤΕ Μηχανολόγων Μηχανικών, Γ' βαθμό).
3. Μάντζιο Νικόλαο (ΤΕ Μηχανικών Βιοσυστημάτων, Γ' βαθμό).

Προέβη στην διενέργεια ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών που αφορούν τον υπ' αριθ. 34349/2018, διαγωνισμό ο οποίος σχετίζεται με την προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων συνολικού προϋπολογισμού εβδομήντα χιλιάδων διακοσίων επτά ευρώ και πενήντα έξι λεπτών #70.207,56 €# ως εξής:

Διαδικασία 1^η

Αποσφράγιση και Έλεγχος

Δικαιολογητικών Συμμετοχής & Τεχνικών Προσφορών

Η Επιτροπή Διαγωνισμού συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση, με σκοπό την αποσφράγιση και τον έλεγχο των υποβληθέντων φακέλων του υπ' αριθ. 34349/2018, διαγωνισμού, ως προς το μέρος των δικαιολογητικών και των τεχνικών προσφορών, των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν σ' αυτόν.

Αναλυτικότερα.

Η Επιτροπή, λαμβάνοντας υπ' όψιν την κείμενη νομοθεσία, προχώρησε στις κάτωθι ενέργειες:

1. Αποσφράγιση και μονογραφή των, εμπρόθεσμα, υποβληθέντων φακέλων στη διαγωνιστική διαδικασία και των περιεχομένων φακέλων τους με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής» και «Τεχνική Προσφορά» και των εμπεριεχομένων εγγράφων τους (ν. 4412/2016, άρθ. 98, παρ.1, περίπ. β).

2. Έλεγχο των δικαιολογητικών συμμετοχής, ως προς την υποβολή τους, σύμφωνα με το άρθρο 4, της διακηρύξεως.
3. Καταγραφή σε ειδικές καταστάσεις που αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος Πρακτικού και επισυνάπτονται σ' αυτό, των εγγράφων και των δικαιολογητικών.

Κατά τον έλεγχο των φακέλων προσφοράς, των οικονομικών φορέων, η Επιτροπή Διαγωνισμού, διαπίστωσε τα ακόλουθα:

1. Η προσφορά της επιχείρησης με την επωνυμία «**ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**» που εδρεύει στη Λάρισα (Φαρσάλων 273, Τ.Κ. 413_35, τηλ. (+241)0618536, ΑΦΜ 033188254, ΔΟΥ Β') έλαβε τον αύξοντα αριθμό #1#, κατά την διενέργεια της διαγωνιστικής διαδικασίας και κατατέθηκε από το διαχειριστή της, εμπρόθεσμα, κατά την ορισθείσα ώρα και ημερομηνία διενέργειας της διαγωνιστικής διαδικασίας.
2. Η προσφορά της επιχείρησης με την επωνυμία «**ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**» που εδρεύει στην Αθήνα (Κορυτσάς 17, ΤΚ 143_43, Νέα Χαλκηδόνα - Αττική, τηλ. (+210)2594490, ΑΦΜ 999643952, ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ) έλαβε τον αύξοντα αριθμό #2#, κατά την διενέργεια της διαγωνιστικής διαδικασίας και κατατέθηκε από εκπρόσωπό της, σύμφωνα με την από 25/10/2018, "Εξουσιοδότηση" του αρμοδίου της εταιρείας (αριθ. πρωτ. 654045.934902/07.09.2018, Πιστοποιητικό Εκπροσώπησης), εμπρόθεσμα, κατά την ορισθείσα ημερομηνία διενέργειας της διαγωνιστικής διαδικασίας.

Συγκεκριμένα.

Κατά τον έλεγχο των φακέλων συμμετοχής, προέκυψαν τα ακόλουθα¹:

(βλέπε επισυναπτόμενες καταστάσεις).

Από τα επισυναπτόμενα στοιχεία η Επιτροπή Διαγωνισμού διαπίστωσε ότι τηρούντε οι παράβατοι όροι της διακηρύξεως σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 4, αυτής.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή συνέταξε το παρόν Πρακτικό το οποίο μαζί με το φάκελο του διαγωνισμού (συμμετοχές οικονομικών φορέων) παραδόθηκαν στην καθ' ύλην αρμόδια Υπηρεσία ώστε, σε κατοπινό χρόνο, η Επιτροπή Διαγωνισμού να ολοκληρώσει τη διαδικασία αξιολόγησης των δικαιολογητικών και των τεχνικών στοιχείων των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΜΑΝΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

A/A 1

Επωνυμία **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Έλεγχος Στοιχείου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
01	Κυρίως Φάκελος [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Ευκρινώς τα ακόλουθα: α) Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα β) Η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής γ) Ο τίτλος της σύμβασης, δ) Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ε) Τα στοιχεία του οικονομικού φορέα	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 92, παρ. 2	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος. - Τα στοιχεία του φακέλου είναι συμπληρωμένα.
02	Φάκελος, «Δικαιολογητικά Συμμετοχής» (σφραγισμένος - επί ποινή αποκλεισμού) [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Τα οριζόμενα στο άρθ. 4, της διακήρυξης. Φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 92, παρ. 2, περιπ. α & άρθ. 93	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος και συμπληρωμένος. - Περιέχει τα στοιχεία του άρθ. 4, της διακήρυξης.
03	Φάκελος, «Τεχνική Προσφορά» (σφραγισμένος - επί ποινή αποκλεισμού) [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Τα οριζόμενα στο άρθ. 4, της διακήρυξης. Φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 94, παρ. 4	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος και συμπληρωμένος. - Περιέχει τα στοιχεία του άρθ. 4, της διακήρυξης
04	Φάκελος, «Οικονομική Προσφορά» (σφραγισμένος - επί ποινή αποκλεισμού) [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Περιέχει τα οριζόμενα στο άρθρο 4, της διακήρυξης. Φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 92, παρ. 2, περιπ. γ & άρθ. 95	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος. - Τα στοιχεία του φακέλου είναι συμπληρωμένα.
05	Εκπρόθεσμη υποβολή προσφορών [άρθ. 2, της διακήρυξης]	Ακριβή ώρα που περιήλθε η προσφορά στην κατοχή της Επιτροπής Διαγωνισμού	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 96, παρ.5	Ο φάκελος προσφοράς κατατέθηκε από το χειριστή της επιχείρησης, εμπρόθεσμα.

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΑΝΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

A/A 2

Επωνυμία **ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Έλεγχος Στοιχείου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
01	Κυρίως Φάκελος [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Ευκρινώς τα ακόλουθα: α) Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα β) Η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής γ) Ο τίτλος της σύμβασης, δ) Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών ε) Τα στοιχεία του οικονομικού φορέα	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 92, παρ. 2	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος. - Τα στοιχεία του φακέλου είναι συμπληρωμένα.
02	Φάκελος, «Δικαιολογητικά Συμμετοχής» (σφραγισμένος - επί ποινή αποκλεισμού) [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Τα οριζόμενα στο άρθ. 4, της διακήρυξης. Φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 92, παρ. 2, περιπ. α & άρθ. 93	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος και συμπληρωμένος. - Περιέχει τα στοιχεία του άρθ. 4, της διακήρυξης.
03	Φάκελος, «Τεχνική Προσφορά» (σφραγισμένος - επί ποινή αποκλεισμού) [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Τα οριζόμενα στο άρθ. 4, της διακήρυξης. Φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 94, παρ. 4	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος και συμπληρωμένος. - Περιέχει τα στοιχεία του άρθ. 4, της διακήρυξης
04	Φάκελος, «Οικονομική Προσφορά» (σφραγισμένος - επί ποινή αποκλεισμού) [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Περιέχει τα οριζόμενα στο άρθρο 4, της διακήρυξης. Φέρει τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 92, παρ. 2, περιπ. γ & άρθ. 95	- Ο φάκελος είναι σφραγισμένος. - Τα στοιχεία του φακέλου είναι συμπληρωμένα.
05	Εκπρόθεσμη υποβολή προσφορών [άρθ. 2, της διακήρυξης]	Ακριβή ώρα που περιήλθε η προσφορά στην κατοχή της Επιτροπής Διαγωνισμού	✓	ν. 4412/2016, άρθ. 96, παρ.5	Ο φάκελος προσφοράς κατατέθηκε από εξουσιοδοτημένο άτομο της επιχείρησης, εμπρόθεσμα.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΜΑΝΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟΥ

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ &
ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

[ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ]

Ταχ.Διεύθ.: 9^ο χιλ. Π.Ε.Ο. Λάρισας – Θεσ/νίκης
ΒΙ.ΠΕ. Κουλουρίου

Ταχ. Κώδικας: 41110

Λάρισα 26/10/2018

Πληροφορίες

Κατσής Νικόλαος

Τηλέφωνο: 2410 575690

Fax: 2410575096

E-mail: promam@larissa-dimos.gr

Διαδικασία 2^η

Αξιολόγηση Φακέλων

«Δικαιολογητικά Συμμετοχής» & «Τεχνική Προσφορά»

Στη Λάρισα σήμερα την 26^η του μηνός Οκτωβρίου του έτους 2018, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00 π.μ., στο γραφείο της προσδιορισμένης, από τη διακήρυξη, αρμόδιας Υπηρεσίας (άρθρο 2) του Δήμου Λαρισαίων συνεδρίασε η Επιτροπή Διαγωνισμού με σκοπό την έναρξη αξιολογήσεις των φακέλων, των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στη διαγωνιστική διαδικασία, με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής», «Τεχνική Προσφορά» του υπ' αριθ. 34349/2018, συνοπτικού διαγωνισμού, του σχετικού με την προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων, προϋπολογισμού εβδομήντα χιλιάδων διακοσίων επτά ευρώ και πενήντα έξι λεπτών #70.207,56 €#.

Η Επιτροπή σε συνέχεια της 1^{ης} διαδικασίας (“Αποσφράγιση και Έλεγχος Δικαιολογητικών Συμμετοχής & Τεχνικών Προσφορών”), αφού έλαβε υπ' όπιν της την κείμενη νομοθεσία και τις υποβληθείσες προσφορές των οικονομικών φορέων με τις επωνυμίες,

1. **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**
2. **ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Ε.Β.Ε.**

προχώρησε στην αξιολόγηση, ως προς το μέρος της ορθότητας των στοιχείων των δικαιολογητικών συμμετοχής και της ταύτισης των τεχνικών προδιαγραφών των προσφορών, με τις προδιαγραφές του υπ' αριθ. 34349/2018, συνοπτικού διαγωνισμού.

Κατά τον έλεγχο διαπιστώθηκαν τα ακόλουθα:

№ 1		Επωνυμία: ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ		
A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
01	Υπογραφή - μονογραφή προσφορών [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Οι προσφορές υπογράφονται και μονογράφονται ανά φύλλο από τον οικονομικό φορέα	ν. 4412/2016, άρθ. 96, παρ.6	Τα περιεχόμενα στοιχεία του φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής» και «Τεχνική Προσφορά» έχουν
02	Γλώσσα σύνταξης [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Τα έγγραφα της σύμβασης συντάσσονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα	ν. 4412/2016, άρθ. 53 & άρθ. 281, παρ. 3	Δεν προσκομίζονται το σύνολο των εγγράφων της σύμβασης στη ελληνική (TDS. α/α 8).
03	Ισχύς προσφοράς [άρθ. 5, της διακήρυξης]	Ισχύει για διάστημα τεσσάρων (4) μηνών από την ημερομηνία υποβολής προσφορών.	ν. 4412/2016, άρθ. 97, παρ. 4 & 2	Ισχύει, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 5, της διακήρυξης.
04	Τ.Ε.Υ.Δ. [άρθ. 4, της διακήρυξης]	- Συμπληρωμένο το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης - Υπογραφή Τ.Ε.Υ.Δ.	ν. 4412/2016, άρθ. 79, παρ. 4	Συμπληρωμένο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 4, παρ. 1, εδάφ. α), της διακήρυξης.
05	Φύλλο Συμμόρφωσης [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	Συμπληρωμένο, σφραγισμένο και υπογεγραμμένο από τον προσφέροντα	34349/2018, Διακήρυξη (Ε.Σ.Υ. άρθ. 3)	Συμπληρωμένο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 1, της Ε.Σ.Υ.
06	Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/1986 [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	- Έλαβε γνώση και αποδέχεται τους όρους της μελέτης και των τεχνικών προδιαγραφών. - Έλαβε γνώση των τοπικών συνθηκών και τους αποδέχεται για την παράδοση των ειδών. - Χώρα προέλευσης - Πληρούν τις προδιαγραφές - Χρόνος ισχύος προσφοράς - Χρόνος παράδοσης - Χρόνος ενημέρωσης και παράδοσης προϊόντων - Διάρκεια καλής λειτουργίας προϊόντων - Απαλλαγμένα από επιβλαβείς παράγοντες. - Έγκριση παραγωγής - Ενταγμένα σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης	34349/2018, Διακήρυξη (Ε.Σ.Υ. άρθ. 3)	Συμπληρωμένη, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 4, της Ε.Σ.Υ.
07	Δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS) [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	- Δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS) - Γλώσσα γραφής	ν. 4412/2016 - άρθ. 54, παρ. 1 - άρθ.80, παρ. 10, & άρθ. 92, παρ. 4	Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 2, της Ε.Σ.Υ.

№ 1		Επωνυμία: ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ		
A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
08	Τεχνικά Δελτίο Προϊόντος (TDS) [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	- Τεχνικά Δελτίο Προϊόντος (TDS) - Γλώσσα γραφής	v. 4412/2016 - άρθ. 54, παρ. 1 - άρθ.80, παρ. 10, & άρθ. 92, παρ. 4	Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 3, της Ε.Σ.Υ.
09	Βεβαίωση Συμμετοχής Σ.Ε.Δ. ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. & Σ.Ε.Δ. Κ.Ε.ΠΕ.Δ. [άρθ. 3, παρ. 5, της Ε.Σ.Υ.]	Βεβαιώσεις συμμετοχής σε συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων λιπαντικών ελαίων & συσκευασιών.	v. 4412/2016 - άρθ. 54, παρ. 1. - άρθ.80, παρ. 1, & άρθ. 82, παρ. 1, 2	Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 5, της Ε.Σ.Υ.
10	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 20W-50 [Τμήμα 1, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: ACEA E7-08, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, κατηγορίας II, κατά API. S.H.P.D, με πρόσθετα οργανομεταλλικών ενώσεων για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 4, για κινητήρες που δεν φέρουν φίλτρα σωματιδίων. γ. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 1)	Κατόπιν των διευκρινήσεων δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό: Οξύτητα (TAN)
11	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40 [Τμήμα 2, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: ACEA E7-12, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Μείγμα λιπαντικών, (ημισυνθετικό) κατηγορίας II και III, κατά API. S.H.P.D, T.H.P.D., για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 5, για κινητήρες που δεν φέρουν φίλτρα σωματιδίων ή είναι εφοδιασμένοι με S.C.R., E.G.R., T.W.C., D.P.F. γ. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 2)	Κατόπιν των διευκρινήσεων δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό: Οξύτητα (TAN)

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
12	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40 <i>[Τμήμα 3, των Τ.Π.]</i>	1. Απόδοση: ACEA E9-12, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs). U.H.P.D., V.H.P.D., για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 6, για κινητήρες που είναι εφοδιασμένοι με S.C.R., E.G.R., T.W.C., D.P.F. γ. Low-SAPS 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 3)	Κατόπιν των διευκρινήσεων... 1. Δίνει λιπαντικό απόδοσης κατά ACEA E7. 2. Δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό: Οξύτητα (TAN)
13	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 5W-30 <i>[Τμήμα 4, των Τ.Π.]</i>	1. Απόδοση: MAN M3677. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs). U.H.P.D., V.H.P.D., για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 6, για κινητήρες που είναι εφοδιασμένοι με S.C.R., E.G.R., T.W.C., D.P.F. γ. Low-SAPS 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 4)	1. Τα μεταφρασμένα TDS & MSDS, δεν είναι επικυρωμένα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρ. 9, της Διακήρυξης. Κατόπιν των διευκρινήσεων... 2. Δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό: Οξύτητα (TAN)

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
14	Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων & Ελαφρών Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40 <i>[Τμήμα 5, των Τ.Π.]</i>	<p>1. Απόδοση: ACEA A3/B4-12, κατ' ελάχιστον.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs), έως EURO 6, για πολυβάλβιδους ή μη κινητήρες, συμβατικούς ή υπερτροφοδοτούμενους (Turbo), καταλυτικούς και μη, βενζίνης ή πετρελαίου, άμεσης έκχυσης (injection).</p> <p>β. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή της επικάλυψης λάσπης ή άλλων εναποθέσεων στους κινητήρες.</p> <p>γ. υψηλή απορρυπαντική ικανότητα και χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα</p> <p>3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 5)	Κατόπιν των διευκρινήσεων... Δεν προσδιορίζεται η κατηγορία EURO.
15	Λιπαντικό Δίχρονων Κινητήρων <i>[Τμήμα 6, των Τ.Π.]</i>	<p>1. Απόδοση: ISO-L-EGD, κατ' ελάχιστον.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs) για 2-χρονους κινητήρες, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων. Πληροί τις οικολογικές απαιτήσεις της της E.E., για τα λιπαντικά.</p> <p>β. Άριστες λιπαντικές ιδιότητες, χαμηλή τάση ανθράκωσης, υψηλή καθαρότητα σε πολύωρη χρήση με πλήρες φορτίο, αποφυγή επικαθίσεων στο περίβλημα, στο έμβολο, στις βαλβίδες και το μπουζί.</p> <p>γ. Απαλλαγμένο, κατά την καύση από τέφρα θειικού ασβεστίου ή νατρίου. Χαμηλή περιεκτικότητα σε θείο.</p> <p>δ. Βιοαποικοδομήσιμο, άκαπνο, φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον,</p> <p>3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 1 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 6)	Κατόπιν των διευκρινήσεων... 1. Δεν προσδιορίζεται ως βιοαποικοδομήσιμο λιπαντικό. 2. Δεν προσδιορίζεται η τιμή της βιοαποικοδόμησης

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
16	Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών SAE 10W-30/80W [Τμήμα 7, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: JOHN DEER JDM J20C. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό, με πρόσθετα υψηλών πιέσεων και τροποποιητών τριβής. β. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης κίνησης, κιβωτίου ταχυτήτων, διαφορικού, υδραυλικών συστημάτων και πέδησης με σύστημα εμβαπτιζόμενων φρένων ή μη, των γεωργικών μηχανημάτων τεχνολογίας <i>U.T.T.O.</i> (<i>Universal Tractor Transmission Oil</i>) και των μηχανημάτων έργου, νέας και παλαιότερης τεχνολογίας, ατμοσφαιρικών και υπερτροφοδοτούμενων κινητήρων. γ. υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα, δεν θα προσβάλει τα ελαστομερή 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (<i>Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.</i>)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 7)	1. Προσφέρεται λιπαντικό ορυκτής βάσης. 2. Κατόπιν των διευκρινίσεων τα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά περιγράφονται πλήρως.
17	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Αυτόματων Κιβωτίων Ταχυτήτων [Τμήμα 8, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: ALLISON TES-295. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό για αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων (<i>ATFs</i>) που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες, με πρόσθετα βελτίωσης των αλλαγών των ταχυτήτων και του θορύβου με πιστοποίηση κατά Allison. β. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα, δεν θα προσβάλει τα ελαστομερή, θα αποτρέπει, τη διάβρωση, την οξείδωση, τον αφρισμό και τις εναποθέσεις στο σύστημα. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (<i>ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.</i>)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 8)	Δεν προσκομίζεται μετάφραση του TDS, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 9, της Διακηρύξεως και άρθ. 3, παρ. 3, της Ε.Σ.Υ.

№ 1

Επωνυμία: ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
18	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών Περιορισμένης Ολίσθησης SAE 75W-90 LS [Τμήμα 9i, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-5, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών αξόνων με σύστημα περιορισμένης ολίσθησης και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου φορτηγών και εργοταξιακού εξοπλισμού, υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο για διαφορικά περιορισμένης ολίσθησης και πρόσθετα υψηλών πιέσεων. β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 9i)	Τα μεταφρασμένα TDS & MSDS, δεν είναι επικυρωμένα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 9, της Διακηρύξεως.
19	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών SAE 75W-90 [Τμήμα 9ii, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-5, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών αξόνων με σύστημα περιορισμένης ολίσθησης και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου φορτηγών και εργοταξιακού εξοπλισμού, με πρόσθετα υψηλών πιέσεων. β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 9ii)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 9ii των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 1

Επωνυμία: ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
20	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτιών Ταχυτήτων & Διαφορικών SAE 80W-90 [Τμήμα 10, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-5, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών, ελικοειδών ή κωνικών γραναζιών, σε συστήματα ατέρμονα κοχλία, αξόνων και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου φορτηγών και εργοταξιακού εξοπλισμού, με πρόσθετα υψηλών πιέσεων β. Θα είναι σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας εξασφαλίζοντας σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας και θα παρέχει αποτελεσματική προστασία έναντι της οξείδωσης, της διάβρωσης, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 10)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 10 των Τεχνικών Προδιαγραφών της Διακηρύξεως.
21	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτιών Ταχυτήτων & Διαφορικών SAE 90W [Τμήμα 11, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-4, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών, ελικοειδών ή κωνικών γραναζιών, σε συστήματα ατέρμονα κοχλία, αξόνων και μονάδων τελικής μετάδοσης με πρόσθετα υψηλών πιέσεων β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 11)	Τα μεταφρασμένα TDS & MSDS, δεν είναι επικυρωμένα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρ. 9, της Διακηρύξεως.

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
22	Λιπαντικά Υδραυλικών Συστημάτων ISO 32 [Τμήμα 12, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: DIN 51524 Part III HVLP, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο και για όλα τα νέας τεχνολογίας υδραυλικά συστήματα και όλους τους τύπους υδραυλικών αντλιών β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 12)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 12 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
23	Λιπαντικά Υδραυλικών Συστημάτων ISO 46 [Τμήμα 13, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: DIN 51524 Part III HVLP, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο και για όλα τα νέας τεχνολογίας υδραυλικά συστήματα και όλους τους τύπους υδραυλικών αντλιών β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 13)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 13 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
24	Λιπαντικά Υδραυλικών Συστημάτων ISO 68 [Τμήμα 14, των Τ.Π.]	<p>1. Απόδοση: DIN 51524 Part III HVLP, κατ' ελάχιστον.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο και για όλα τα νέας τεχνολογίας υδραυλικά συστήματα και όλους τους τύπους υδραυλικών αντλιών</p> <p>β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα.</p> <p>γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.</p> <p>3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 14)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 14 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακήρυξέως.
25	Γράσο Κεντρικών Συστημάτων Λίπανσης NLGI 00 [Τμήμα 15, των Τ.Π.]	<p>1. Ταυτοποίηση: ISO-L-XCCHB00.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Ρευστό γράσο σύμπλοκου σάπωνα Λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων με βασικό λιπαντικό ορυκτής βάσης.</p> <p>β. Υψηλή προσκολλησιμότητα στα μέταλλα, αντοχή, σταθερότητα στην καταπόνηση από διάτμηση, φορτία, ακραίες πιέσεις, οξείδωση και διάβρωση.</p> <p>γ. Αντίσταση στην απόπλυση, καλή συμπεριφορά στην άντληση ακόμη σε χαμηλές θερμοκρασίες (-30 °C ÷ 120 °C).</p> <p>δ. Δεν θα περιέχει μόλυβδο ή άλλα βαρέα μέταλλα.</p> <p>3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 15)	<p>1. Προσφέρεται πυκνωμένο λιπαντικό (γράσο) απλού σάπωνα Λιθίου.</p> <p>2. Ταυτοποίηση ISO L-XCAEB00.</p> <p>α) Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 60 °C.</p> <p>β) Επίπεδο αντοχής στην απόπλυση και στη διάβρωση «Ε».</p> <p>3. Κατόπιν των διευκρινίσεων δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα:</p> <p>α) Πυκνότητα στους 20°C, β) Αντοχή σε υψηλή θερμοκρασία, γ) Απώλεια μάζας κατά τις ταλαντώσεις, δ) Απόπλυση με νερό στους 80°C, ε) Προστασία από τη σκουριά, στ) Προστασία από τη φθορά (Διακρίσεις)</p>

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
26	Γράσο Πολλαπλών Χρήσεων MoS ₂) NLGI 2 [Τμήμα 16, των Τ.Π.]	1. Ταυτοποίηση: ISO L-XCCHB2. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Μαλακό γράσο σύμπλοκου σάπωνα Λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων και διθειούχου Μολυβδαινίου (MoS ₂) και βασικό λιπαντικό ορυκτής βάσης. β. Κατηγορία LB & GC, για φορητά, αγροτικά και χωματουργικά μηχανημάτων, κατάλληλο για την λίπανση ένσφαιρων τριβέων, γραμμικών εδράνων ολίσθησης, μηχανικών – τηλεσκοπικών βραχιόνων και αγκίστρων, συστημάτων διεύθυνσης, αποσβεστήρων και πλαισίων που λειτουργούν κάτω από σκληρές συνθήκες εργασίας (μεγάλες διακυμάνσεις θερμοκρασίας, υψηλές πιέσεις, μεγάλες ταχύτητες, κραδασμούς, παρουσία ύδατος ή υγρασίας). γ. Υψηλή προσκολλησιμότητα στα μέταλλα, αντοχή και σταθερότητα στην καταπόνηση από διάτμηση, αποτροπή της οξείδωσης και της φθοράς. δ. Υψηλή θερμική σταθερότητα σε μεγάλο εύρος θερμοκρασιών (-30 °C ÷ 120 °C) και αντίσταση στην απόπλυση. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 16)	1. Τα μεταφρασμένα TDS & MSDS, δεν είναι επικυρωμένα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρ. 9, της Διακηρύξεως. 2. Κατόπιν των διευκρινήσεων δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα: α) Πυκνότητα στους 20°C, β) Κινηματικό ιξώδες στους 100°C, γ) Δείκτης ιξώδους, δ) Αντοχή σε υψηλή θερμοκρασία, ε) Απώλεια μάζας κατά τις ταλαντώσεις, στ) Απόπλυση με νερό στους 80°C, ζ) Προστασία από τη φθορά, η) Διαχωρισμός στους 40°C.

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
27	Λιπαντικό Εξωτερικής Χρήσης Αλυσοπρίονου & Λοιπών Εργαλείων [Τμήμα 17, των Τ.Π.]	1. Προδιαγραφή RAL-UZ 48, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό, που θα πληροί τις οικολογικές απαιτήσεις της Ε.Ε.. β. Περιέχει συγκολλητικά και βελτιωτικά πρόσθετα που αποτρέπουν την οξείδωση και τη φθορά και εξασφαλίζουν την προστασία ολόκληρου του συστήματος λίπανσης την ψύξη και την απομάκρυνση προσκολλούμενων υλικών. γ. Αποτρέπει την εκτεταμένη επιμήκυνση της αλυσίδας. δ. Ικανότητα ροής ακόμη και σε χαμηλές, υπό του μηδενός, θερμοκρασίες ε. Δεν εκλύει καπνό κάτω από δύσκολες συνθήκες χρήσης και είναι <u>βιοαποικοδομήσιμο</u> , φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον. 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 17)	1. Τα μεταφρασμένα TDS & MSDS, δεν είναι επικυρωμένα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρ. 9, της Διακηρύξεως. 2. Κατόπιν των διευκρινήσεων δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα: α) Ικανότητα φόρτισης κατά Brugger, β) Γήρανση, γ) Διαχωρισμός

№ 1				
Επωνυμία: ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ				
A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
28	Αντιψυκτικό – Αντιθερμικό Υγρό Αιθυλενογλυκόλης (Συμπυκνωμένο) [Τμήμα 18, των Τ.Π.]	<p>1. Προδιαγραφή BS 6580:2010, κατ' ελάχιστον.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Υψηλής ποιότητας μη προδιαλυμένο υγρό, Μονοαιθυλενογλυκόλης με φιλικά προς το περιβάλλον πρόσθετα (τεχνολογίας OAT). Σε αναλογία 50/50 θα παρέχει προστασία στους -35°C και σε αναλογία 1/3 στους -15°C, κατ' ελάχιστον.</p> <p>β. Προστασία σε χαμηλές και ψηλές θερμοκρασίες (-35°C 50/50 έως +105°C κατ' ελάχιστον).</p> <p>γ. Αντισκωριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού, της σπηλαίωσης των εναποθέσεων. Δεν περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο.</p> <p>δ. Συμβατό με τα ελαστομερή, τις σωληνώσεις των ψυκτικών συστημάτων από αλουμίνιο, κράματα χαλκού και των κινητήρων από χυτοσίδηρο, αλουμίνιο, ή συνδυασμό των δύο και με όλα τις ιδίας ποιότητας αντιψυκτικά υγρά.</p> <p>ε. Δυνατότητα ανάμιξης με νερό βρύσης.</p> <p>3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 18)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 18 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακήρυξης.

№ 1

Επωνυμία: **ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
29	Αντιψυκτικό – Αντιθερμικό Υγρό Αιθυλενογλυκόλης (Προδιαλυμένο) [Τμήμα 19, των Τ.Π.]	<ol style="list-style-type: none">1. Προδιαγραφή BS 6580:2010, κατ' ελάχιστον.2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:<ol style="list-style-type: none">α. Υψηλής ποιότητας προδιαλυμένο υγρό, Μονοαιθυλενογλυκόλης με φιλικά προς το περιβάλλον πρόσθετα (τεχνολογίας OAT).β. Προστασία σε χαμηλές και ψηλές θερμοκρασίες (-30°C έως +105°C κατ' ελάχιστον).γ. Αντισκωριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού, της σπηλαιώσης των εναποθέσεων. Δεν περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο.δ. Συμβατό με τα ελαστομερή, τις σωληνώσεις των ψυκτικών συστημάτων από αλουμίνιο, κράματα χαλκού και των κινητήρων από χυτοσίδηρο, αλουμίνιο, ή συνδυασμό των δύο και με όλα τις ίδιας ποιότητας αντιψυκτικά υγρά.3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750,	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 19)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 19 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΜΑΝΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

№ 2
 Επωνυμία: **ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
01	Υπογραφή - μονογραφή προσφορών [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Οι προσφορές υπογράφονται και μονογράφονται ανά φύλλο από τον οικονομικό φορέα	ν. 4412/2016, άρθ. 96, παρ. 6	Τα περιεχόμενα στοιχεία του φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής» και «Τεχνική Προσφορά» έγουν
02	Γλώσσα σύνταξης [άρθ. 4, της διακήρυξης]	Τα έγγραφα της σύμβασης συντάσσονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα	ν. 4412/2016, άρθ. 53 & άρθ. 281, παρ. 3	Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 4, της διακήρυξης
03	Ισχύς προσφοράς [άρθ. 5, της διακήρυξης]	Ισχύει για διάστημα τεσσάρων (4) μηνών από την ημερομηνία υποβολής προσφορών.	ν. 4412/2016, άρθ. 97, παρ. 4 & 2	Ισχύει, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 5, της διακήρυξης.
04	Τ.Ε.Υ.Δ. [άρθ. 4, της διακήρυξης]	- Συμπληρωμένο το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης - Υπογραφή Τ.Ε.Υ.Δ.	ν. 4412/2016, άρθ. 79, παρ. 4	Συμπληρωμένο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 4, παρ. 1, εδάφ. α), της διακήρυξης.
05	Φύλλο Συμμόρφωσης [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	Συμπληρωμένο, σφραγισμένο και υπογεγραμμένο από τον προσφέροντα	34349/2018, Διακήρυξη (Ε.Σ.Υ. άρθ. 3)	Συμπληρωμένο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 1, της Ε.Σ.Υ.
06	Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/1986 [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	- Έλαβε γνώση και αποδέχεται τους όρους της μελέτης και των τεχνικών προδιαγραφών. - Έλαβε γνώση των τοπικών συνθηκών και τους αποδέχεται για την παράδοση των ειδών. - Χώρα προέλευσης - Πληρούν τις προδιαγραφές - Χρόνος ισχύος προσφοράς - Χρόνος παράδοσης - Χρόνος ενημέρωσης και παράδοσης προϊόντων - Διάρκεια καλής λειτουργίας προϊόντων - Απαλλαγμένα από επιβλαβείς παράγοντες. - Έγκριση παραγωγής - Ενταγμένα σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης	34349/2018, Διακήρυξη (Ε.Σ.Υ. άρθ. 3)	Συμπληρωμένη, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 4, της Ε.Σ.Υ.
07	Δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS) [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	- Δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS) - Γλώσσα γραφής	ν. 4412/2016 - άρθ. 54, παρ. 1 - άρθ. 80, παρ. 10, & άρθ. 92, παρ. 4	Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 2, της Ε.Σ.Υ.

№ 2
Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
08	Τεχνικά Δελτίο Προϊόντος (TDS) [άρθ. 3, της Ε.Σ.Υ.]	- Τεχνικά Δελτίο Προϊόντος (TDS) - Γλώσσα γραφής	ν. 4412/2016 - άρθ. 54, παρ. 1 - άρθ.80, παρ. 10, & άρθ. 92, παρ. 4	Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 3, της Ε.Σ.Υ.
09	Βεβαίωση Συμμετοχής Σ.Ε.Δ. ΕΝ.ΔΙ.Α.Λ.Ε. & Σ.Ε.Δ. Κ.Ε.ΠΕ.Δ. [άρθ. 3, παρ. 5, της Ε.Σ.Υ.]	Βεβαιώσεις συμμετοχής σε συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων λιπαντικών ελαίων & συσκευασιών.	ν. 4412/2016 - άρθ. 54, παρ. 1. - άρθ.80, παρ. 1, & - άρθ. 82, παρ. 1, 2	Κατόπιν των διευκρινήσεων διαπιστώνεται ότι δεν υπάρχει απόκλιση από τα αναφερόμενα στο άρθ. 3, παρ. 5, της Ε.Σ.Υ.
10	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 20W-50 [Τμήμα 1, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: ACEA E7-08, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, κατηγορίας II, κατά API. S.H.P.D, με πρόσθετα οργανομεταλλικών ενώσεων για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 4, για κινητήρες που δεν φέρουν φίλτρα σωματιδίων. γ. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 1)	Το προϊόν υπερκαλύπτει τα αναφερόμενα στο Τμήμα 1 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακήρυξης.
11	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40 [Τμήμα 2, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: ACEA E7-12, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Μείγμα λιπαντικών, (ημισυνθετικό) κατηγορίας II και III, κατά API. S.H.P.D, T.H.P.D., για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 5, για κινητήρες που δεν φέρουν φίλτρα σωματιδίων ή είναι εφοδιασμένοι με S.C.R., E.G.R., T.W.C., D.P.F. γ. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 2)	Το προϊόν υπερκαλύπτει τα αναφερόμενα στο Τμήμα 2 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακήρυξης.

№ 2
Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
12	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40 <i>[Τμήμα 3, των Τ.Π.]</i>	1. Απόδοση: ACEA E9-12, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs). U.H.P.D., V.H.P.D., για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 6, για κινητήρες που είναι εφοδιασμένοι με S.C.R., E.G.R., T.W.C., D.P.F. γ. Low-SAPS 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 3)	Κατόπιν των διευκρινήσεων διαπιστώνεται ότι το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 3, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
13	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 5W-30 <i>[Τμήμα 4, των Τ.Π.]</i>	1. Απόδοση: MAN M3677. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs). U.H.P.D., V.H.P.D., για κινητήρες που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες. β. Έως EURO 6, για κινητήρες που είναι εφοδιασμένοι με S.C.R., E.G.R., T.W.C., D.P.F. γ. Low-SAPS 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 4)	1. Προσφέρεται λιπαντικό ορυκτής βάσης. 2. Τα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά: α) Θεϊκή Τέφρα, β) Οξύτητα (TAN) σύμφωνα με δήλωση της εταιρεία παραγωγής αποτελούν εμπορικό απόρρητο.
14	Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων & Ελαφρών Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40 <i>[Τμήμα 5, των Τ.Π.]</i>	1. Απόδοση: ACEA A3/B4-12, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs), έως EURO 6, για πολυβάλβιδους ή μη κινητήρες, συμβατικούς ή υπερτροφοδοτούμενους (Turbo), καταλυτικούς και μη, βενζίνης ή πετρελαίου, άμεσης έγχυσης (injection). β. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή της επικάλυψης λάσπης ή άλλων εναποθέσεων στους κινητήρες. γ. υψηλή απορρυπαντική ικανότητα και χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 5)	Κατόπιν των διευκρινήσεων διαπιστώνεται ότι το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 5, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2

Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
15	Λιπαντικό Δίχρονων Κινητήρων [Τμήμα 6, των Τ.Π.]	<p>1. Απόδοση: ISO-L-EGD, κατ' ελάχιστον.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό κατηγορίας IV, κατά API (PAOs) για 2-χρονους κινητήρες, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων. Πληροί τις οικολογικές απαιτήσεις της της Ε.Ε., για τα λιπαντικά.</p> <p>β. Αριστες λιπαντικές ιδιότητες, χαμηλή τάση ανθράκωσης, υψηλή καθαρότητα σε πολύωρη χρήση με πλήρες φορτίο, αποφυγή επικαθίσεων στο περίβλημα, στο έμβολο, στις βαλβίδες και το μπουζί.</p> <p>γ. Απαλλαγμένο, κατά την καύση από τέφρα θεικού ασβεστίου ή νατρίου. Χαμηλή περιεκτικότητα σε θείο.</p> <p>δ. Βιοαποικοδομήσιμο, άκαπνο, φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον,</p> <p>3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 1 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 6)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 6, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
16	Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών SAE 10W-30/80W [Τμήμα 7, των Τ.Π.]	<p>1. Απόδοση: JOHN DEER JDM J20C.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό, με πρόσθετα υψηλών πιέσεων και τροποποιητών τριβής.</p> <p>β. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης κίνησης, κιβωτίου ταχυτήτων, διαφορικού, υδραυλικών συστημάτων και πέδησης με σύστημα εμβλαπτιζόμενων φρένων ή μη, των γεωργικών μηχανημάτων τεχνολογίας U.T.T.O. (Universal Tractor Transmission Oil) και των μηχανημάτων έργου, νέας και παλαιότερης τεχνολογίας, ατμοσφαιρικών και υπερτροφοδοτούμενων κινητήρων.</p> <p>γ. υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα, δεν θα προσβάλει τα ελαστομερή</p> <p>3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)</p>	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 7)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 7, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2

Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
17	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Αυτόματων Κιβωτίων Ταχυτήτων [Τμήμα 8, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: ALLISON TES-295. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό για αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων (ATFs) που λειτουργούν κάτω από αντίξοες συνθήκες, με πρόσθετα βελτίωσης των αλλαγών των ταχυτήτων και του θορύβου με πιστοποίηση κατά Allison. β. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα, δεν θα προσβάλει τα ελαστομερή, θα αποτρέπει, τη διάβρωση, την οξείδωση, τον αφρισμό και τις εναποθέσεις στο σύστημα. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 8)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 8, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
18	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών Περιορισμένης Ολίσθησης SAE 75W-90 LS [Τμήμα 9i, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-5, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών αξόνων με σύστημα περιορισμένης ολίσθησης και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου φορτηγών και εργοταξιακού εξοπλισμού, υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο για διαφορικά περιορισμένης ολίσθησης και πρόσθετα υψηλών πιέσεων. β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 9i)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 9i, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2

Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
19	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών SAE 75W-90 [Τμήμα 9ii, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-5, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Πλήρως συνθετικό λιπαντικό, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών αξόνων με σύστημα περιορισμένης ολίσθησης και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου φορτηγών και εργοταξιακού εξοπλισμού, με πρόσθετα υψηλών πιέσεων. β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 9ii)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 9ii, των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
20	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών SAE 80W-90 [Τμήμα 10, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-5, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών, ελικοειδών ή κωνικών γραναζιών, σε συστήματα ατέρμονα κοχλία, αξόνων και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου φορτηγών και εργοταξιακού εξοπλισμού, με πρόσθετα υψηλών πιέσεων β. Θα είναι σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας εξασφαλίζοντας σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας και θα παρέχει αποτελεσματική προστασία έναντι της οξείδωσης, της διάβρωσης, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 10)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 10 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2
Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

Α/Α	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
21	Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτή-των & Διαφορικών SAE 90W [Τμήμα 11, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: API GL-4, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, οδοντωτών τροχών, για συγχρονισμένα ή μη κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικών υποειδών, ελικοειδών ή κωνικών γραναζιών, σε συστήματα ατέρμονα κοχλία, αξόνων και μονάδων τελικής μετάδοσης με πρόσθετα υψηλών πιέσεων β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 11)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 11 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
22	Λιπαντικά Υδραυλικών Συστημάτων ISO 32 [Τμήμα 12, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: DIN 51524 Part III HVLP, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο και για όλα τα νέας τεχνολογίας υδραυλικά συστήματα και όλους τους τύπους υδραυλικών αντλιών β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 12)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 12 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2

Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
23	Λιπαντικά Υδραυλικών Συστημάτων ISO 46 [Τμήμα 13, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: DIN 51524 Part III HVLP, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης, υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο και για όλα τα νέας τεχνολογίας υδραυλικά συστήματα και όλους τους τύπους υδραυλικών αντλιών β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 13)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 13 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.
24	Λιπαντικά Υδραυλικών Συστημάτων ISO 68 [Τμήμα 14, των Τ.Π.]	1. Απόδοση: DIN 51524 Part III HVLP, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό ορυκτής βάσης υψηλού δείκτη ιξώδους, κατάλληλο και για όλα τα νέας τεχνολογίας υδραυλικά συστήματα και όλους τους τύπους υδραυλικών αντλιών β. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, σταθερή απόδοση των υδραυλικών συστημάτων σε συνεχείς ακραίες συνθήκες πίεσης και θερμοκρασίας προστασία στην οξείδωση, την διάβρωση, του αφρισμού, και των εναποθέσεων στο σύστημα. γ. Συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 14)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 14 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2

Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

Α/Α	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
25	<p>Γράσο Κεντρικών Συστημάτων Λίπανσης NLGI 00</p> <p>[Τμήμα 15, των Τ.Π.]</p>	<p>1. Ταυτοποίηση: ISO-L-XCCHB00.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Ρευστό γράσο σύμπλοκου σάπωνα Λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων με βασικό λιπαντικό ορυκτής βάσης.</p> <p>β. Υψηλή προσκολλησιμότητα στα μέταλλα, αντοχή, σταθερότητα στην καταπόνηση από διάτμηση, φορτία, ακραίες πιέσεις, οξειδωση και διάβρωση.</p> <p>γ. Αντίσταση στην απόπλυση, καλή συμπεριφορά στην άντληση ακόμη σε χαμηλές θερμοκρασίες (-30 °C ÷ 120 °C).</p> <p>δ. Δεν θα περιέχει μόλυβδο ή άλλα βαρέα μέταλλα.</p> <p>3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)</p>	<p>34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 15)</p>	<p>Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 15 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.</p>
26	<p>Γράσο Πολλαπλών Χρήσεων MoS₂) NLGI 2</p> <p>[Τμήμα 16, των Τ.Π.]</p>	<p>1. Ταυτοποίηση: ISO L-XCCHB2.</p> <p>2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:</p> <p>α. Μαλακό γράσο σύμπλοκου σάπωνα Λιθίου με πρόσθετα υψηλών πιέσεων και διθειούχου Μολυβδαινίου (MoS₂) και βασικό λιπαντικό ορυκτής βάσης.</p> <p>β. Κατηγορία LB & GC, για φορητά, αγροτικά και χωματουργικά μηχανημάτων, κατάλληλο για την λίπανση ένσφαιρων τριβέων, γραμμικών εδράνων ολίσθησης, μηχανικών – τηλεσκοπικών βραχιόνων και αγκίστρων, συστημάτων διεύθυνσης, αποσβεστήρων και πλαισίων που λειτουργούν κάτω από σκληρές συνθήκες εργασίας (μεγάλες διακυμάνσεις θερμοκρασίας, υψηλές πιέσεις, μεγάλες ταχύτητες, κραδασμούς, παρουσία ύδατος ή υγρασίας).</p> <p>γ. Υψηλή προσκολλησιμότητα στα μέταλλα, αντοχή και σταθερότητα στην καταπόνηση από διάτμηση, αποτροπή της οξειδωσης και της φθοράς.</p> <p>δ. Υψηλή θερμική σταθερότητα σε μεγάλο εύρος θερμοκρασιών (-30 °C ÷ 120 °C) και αντίσταση στην απόπλυση.</p> <p>3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)</p>	<p>34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 16)</p>	<p>Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 16 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.</p>

№ 2
Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
27	Λιπαντικό Εξωτερικής Χρήσης Αλυσοπρίονου & Λοιπών Εργαλείων [Τμήμα 17, των Τ.Π.]	1. Προδιαγραφή RAL-UZ 48, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Λιπαντικό, που θα πληροί τις οικολογικές απαιτήσεις της Ε.Ε.. β. Περιέχει συγκολλητικά και βελτιωτικά πρόσθετα που αποτρέπουν την οξείδωση και τη φθορά και εξασφαλίζουν την προστασία ολόκληρου του συστήματος λίπανσης την ψύξη και την απομάκρυνση προσκολλούμενων υλικών. γ. Αποτρέπει την εκτεταμένη επιμήκυνση της αλυσίδας. δ. Ικανότητα ροής ακόμη και σε χαμηλές, υπό του μηδενός, θερμοκρασίες ε. Δεν εκλύει καπνό κάτω από δύσκολες συνθήκες χρήσης και είναι <u>βιοαποικοδομήσιμο</u> , φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον. 3. Συσκευασία: Σε δοχείο (Υ.Α. 40955/4862/2013, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 20 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 17)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 17 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακήρυξης.

№ 2
Επωνυμία: ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
28	Αντιψυκτικό – Αντιθερμικό Υγρό Αιθυλενογλυκόλης (Συμπυκνωμένο) [Τμήμα 18, των Τ.Π.]	1. Προδιαγραφή BS 6580:2010, κατ' ελάχιστον. 2. Τεχνικά χαρακτηριστικά: α. Υψηλής ποιότητας μη προδιαλυμένο υγρό, Μονοαιθυλενογλυκόλης με φιλικά προς το περιβάλλον πρόσθετα (τεχνολογίας OAT). Σε αναλογία 50/50 θα παρέχει προστασία στους -35°C και σε αναλογία 1/3 στους -15°C, κατ' ελάχιστον. β. Προστασία σε χαμηλές και ψηλές θερμοκρασίες (-35°C 50/50 έως +105°C κατ' ελάχιστον). γ. Αντισκωριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού, της σπηλαιώσης των εναποθέσεων. Δεν περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο. δ. Συμβατό με τα ελαστομερή, τις σωληνώσεις των ψυκτικών συστημάτων από αλουμίνιο, κράματα χαλκού και των κινητήρων από χυτοσίδηρο, αλουμίνιο, ή συνδυασμό των δύο και με όλα τις ιδίας ποιότητας αντιψυκτικά υγρά. ε. Δυνατότητα ανάμιξης με νερό βρύσης. 3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 18)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 18 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακηρύξεως.

№ 2
Επωνυμία: **ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**

A/A	Εξεταζόμενο Στοιχείο	Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
29	Αντιψυκτικό – Αντιθερμικό Υγρό Αιθυλενογλυκόλης (Προδιαλυμένο) [Τμήμα 19, των Τ.Π.]	<ol style="list-style-type: none">1. Προδιαγραφή BS 6580:2010, κατ' ελάχιστον.2. Τεχνικά χαρακτηριστικά:<ol style="list-style-type: none">α. Υψηλής ποιότητας προδιαλυμένο υγρό, Μονοαιθυλενογλυκόλης με φιλικά προς το περιβάλλον πρόσθετα (τεχνολογίας OAT).β. Προστασία σε χαμηλές και ψηλές θερμοκρασίες (-30°C έως +105°C κατ' ελάχιστον).γ. Αντισκωριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού, της σπηλαιώσης των εναποθέσεων. Δεν περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο.δ. Συμβατό με τα ελαστομερή, τις σωληνώσεις των ψυκτικών συστημάτων από αλουμίνιο, κράματα χαλκού και των κινητήρων από χυτοσίδηρο, αλουμίνιο, ή συνδυασμό των δύο και με όλα τις ίδιας ποιότητας αντιψυκτικά υγρά.3. Συσκευασία: Σε βαρέλι, σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα (ISO 15750, χωρητικότητας μικρότερης ή ίσης των 216,5 lt.)	34349/2018, Διακήρυξη (Τ.Π., Τμήμα 19)	Το προϊόν δεν αποκλίνει από τα αναφερόμενα στο Τμήμα 19 των Τεχνικών Προδιαγραφών της διακήρυξης.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΜΑΝΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

Συνοψίζοντας τα ανωτέρω.

Η Επιτροπή Διαγωνισμού κατά τον έλεγχο που διενήργησε, επί των φακέλων των τεχνικών στοιχείων και των δικαιολογητικών, των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στη διαγωνιστική διαδικασία, διαπίστωσε τα ακόλουθα:

1ον. Η προσφορά της επιχειρήσεως με την επωνυμία «**ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**», διαφοροποιείται στα εξής σημεία σε σχέση με τα αναφερόμενα στο τεύχος της διακηρύξεως.

- a. Το Τεχνικό Δελτίο Προϊόντος, του Τμήματος 8 (*Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Αυτόματων Κιβωτίων Ταχυτήτων*), των Τεχνικών Προδιαγραφών, της υπ' αριθ. 34210/218, Μελέτης, δεν κατατίθεται στην ελληνική γλώσσα.
- b. Οι μεταφράσεις των κατατεθειμένων Τεχνικών Δελτίων (*TDS*) και Δελτίων Δεδομένων Ασφαλείας (*MSDS*) των ειδών:
 - i. Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων – “SAE 5W-30” (*Τμήμα 4, της Τεχνικής Περιγραφής*).
 - ii. Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών Περιορισμένης Ολίσθησης – “SAE 75W-90 LS” (*Τμήμα 9i, της Τεχνικής Περιγραφής*).
 - iii. Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών – SAE 90W (*Τμήμα 11, της Τεχνικής Περιγραφής*).
 - iv. Γράσο Πολλαπλών Χρήσεων – (*Li-Complex MoS₂*) “NLGI 2” (*Τμήμα 16, της Τεχνικής Περιγραφής*).
 - v. Λιπαντικό Εξωτερικής Χρήσης Αλυσοπρίονου & Λοιπών Εργαλείων (*Τμήμα 17, της Τεχνικής Περιγραφής*).Καθώς και το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος...
- vi. Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Αυτόματων Κιβωτίων Ταχυτήτων (*Τμήμα 8, της Τεχνικής Περιγραφής*).

Δεν είναι επικυρωμένες σύμφωνα με τα ως άνω αναφερόμενα στο άρθρο 9, της υπ' αριθ. 34349/2018, διακηρύξεως.

- c. Στο Τεχνικό Δελτίο του λιπαντικού πετρελαιοκινητήρων “SAE 20W-50” (*Τμήμα 1, της Τεχνικής Περιγραφής*) δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό:
 - Ολική Οξύτητα TAN (*mgKOH/g*).
- d. Στο Τεχνικό Δελτίο του λιπαντικού πετρελαιοκινητήρων “SAE 15W-40” (*Τμήμα 2, της Τεχνικής Περιγραφής*) δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό:
 - Ολική Οξύτητα TAN (*mgKOH/g*).
- e. Σύμφωνα με το Τεχνικό Δελτίο, το λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων “SAE 10W-40” (*Τμήμα 3, της Τεχνικής Περιγραφής*) διαφοροποιείται ως προς το ακόλουθο στοιχείο:
 - Δίνεται απόδοση “E7” κατά ACEA.Δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό:
 - Ολική Οξύτητα TAN (*mgKOH/g*).
- f. Στο Τεχνικό Δελτίο του λιπαντικού πετρελαιοκινητήρων “SAE 5W-30” (*Τμήμα 4, της Τεχνικής Περιγραφής*) δεν προσδιορίζεται το ακόλουθο φυσικοχημικό χαρακτηριστικό:
 - Ολική Οξύτητα TAN (*mgKOH/g*).
- g. Στο Τεχνικό Δελτίο του λιπαντικού βενζινοκινητήρων και ελαφρών πετρελαιοκινητήρων “SAE 10W-40” (*Τμήμα 5, της Τεχνικής Περιγραφής*)
- h. δεν προσδιορίζεται η κατηγορία EUROx, ως προς τις εκπομπές ρύπων.
- i. Στο Τεχνικό Δελτίο του λιπαντικού δίχρονων κινητήρων (*Τμήμα 6, της Τεχνικής Περιγραφής*) δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα στοιχεία:
 - i. Η ικανότητα βιοαποικοδόμησης.
 - ii. Η τιμή βιοαποικοδόμησης του προϊόντος (%).

- j. Σύμφωνα με το Τεχνικό Δελτίο, το λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών “SAE 10W-30/80W” (*Τμήμα 7, της Τεχνικής Περιγραφής*) διαφοροποιείται ως προς το ακόλουθο στοιχείο:
 - Προσφέρει λιπαντικό ορυκτής βάσης.

- k. Σύμφωνα με το Τεχνικό Δελτίο, το γράσο κεντρικών συστημάτων λίπανσης (*Li-Complex MoS₂*) “NLGI 00” (Τμήμα 15, της Τεχνικής Περιγραφής) διαφοροποιείται ως προς τα ακόλουθα:
- Προσφέρεται πυκνωμένο λιπαντικό (γράσο) απλού σάπωνα Λιθίου.
 - Η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας, σύμφωνα με την ταυτοποίησή του κατά ISO είναι 60°C.
 - Η αντοχή στην απόπλυση και τη διάβρωση κατά ISO, αναφέρεται ως επιπέδου «E». Δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά:
 - Πυκνότητα στους 20°C (g/ml)
 - Αντοχή σε υψηλή θερμοκρασία (ώρες, ελάχ.)
 - Απώλεια μάζας κατά τις ταλαντώσεις, (mg, μέγ.)
 - Απόπλυση με νερό στους 80°C, (% μεγ.)
 - Προστασία από τη σκουριά (μεγ.)
 - Προστασία από τη φθορά, (mm, μεγ.)
 - Διαχωρισμός στους 40°C (%)
- l. Στο Τεχνικό Δελτίο που αφορά το Γράσο Πολλαπλών Χρήσεων (*Li-Complex MoS₂*) NLGI 2 (Τμήμα 16, της Τεχνικής Περιγραφής) δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά:
- Πυκνότητα στους 20°C (g/ml)
 - Δείκτης ιξώδους
 - Αντοχή σε υψηλή θερμοκρασία (ώρες, ελάχ.)
 - Απώλεια μάζας κατά τις ταλαντώσεις, (mg, μέγ.)
 - Απόπλυση με νερό στους 80°C, (% μεγ.)
 - Κινηματικό ιξώδες στους 100°C (mm²/s)
 - Προστασία από τη φθορά, (mm, μεγ.)
 - Διαχωρισμός στους 40°C (%)
- m. Στο Τεχνικό Δελτίο του λιπαντικού εξωτερικής χρήσης αλυσοπρίονου και λοιπών εργαλείων (Τμήμα 17, της Τεχνικής Περιγραφής) δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά:
- Διαχωρισμός
 - Ικανότητα φόρτισης κατά Brugger - DIN 51347 (N/mm²)
 - Γήρανση

2ον. Η προσφορά της επιχείρησης με την επωνυμία «ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.», διαφοροποιείται στο ακόλουθο σημεία σε σχέση με τα αναφερόμενα στο τεύχος της διακηρύξεως.

- a. Σύμφωνα με το Τεχνικό Δελτίο, το λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων “SAE 5W-30” (Τμήμα 4, της Τεχνικής Περιγραφής):
- Προσφέρει συμβατικό λιπαντικό ορυκτής βάσης. Δεν προσδιορίζονται τα ακόλουθα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά:
 - Θεϊκή τέφρα (% wt max).
 - Ολική οξύτητα TAN (mgKOH/g).

Αναλυτικότερα.

1ον. Η προσφορά της επιχείρησης με την επωνυμία «ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ», κατόπιν των συμπληρωματικών πληροφοριών και αποσαφηνίσεων που ζητήθηκαν με το υπ’ αριθ. 39263/09.11.2018, έγγραφο, το οποίο συνέταξε το Τμήμα Επιμέλειας Επισκευών και Ανταλλακτικών, σε συνέχεια των διαδικασιών ελέγχου και αξιολόγησης της Επιτροπής Διαγωνισμού των φακέλων των δικαιολογητικών συμμετοχής και τεχνικής προσφοράς και σε συμφωνία με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 102 του ν. 4412/2016, αξιολογείται ως ακολούθως.

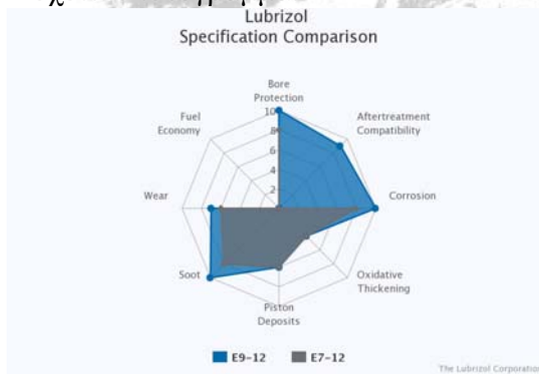
- Τα στοιχεία του Πίνακα № 1, με α/α 1, 3-9, 19, 20, 22-24, 28, 29, δεν αποκλίνουν σε σχέση με τα αναφερόμενα στις υπ’ αριθ. 34210/2018, Μελέτης, της εν λόγω διακηρύξεως.

2. Αποκλίνουν μερικώς επί των προδιαγραφών της υπ' αριθ. 34210/218, Μελέτης οι αναφερόμενες επισημάνσεις του Πίνακα Νο 1, με α/α 10, 11, 14, καθώς και οι κατά περίπτωση επισημάνσεις με α/α 12.2, 13.2, 25.3, 26.2, 27.2, ως εξής:
- a. Μη αναφορά, επί των Τεχνικών Φυλλαδίων, του Αριθμού Οξύτητας (*TAN - mgKOH/g*), στα λιπαντικά είδη με α/α 10 (*Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 20W-50*), α/α 11 (*Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40*), α/α 12.2 (*Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40*) και α/α 13.2 (*Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 5W-30*), του Πίνακα Νο 1.
Κατόπιν αξιολόγησης των υπολοίπων φυσικοχημικών χαρακτηριστικών τους (*κινηματικό ιξώδες, δείκτης ιξώδους, σημείο ροής και ανάφλεξης, αλκαλικότητα, θειική τέφρα*) καθώς και των περιγραφικών στοιχείων τους, κρίνει ότι τα ως άνω προϊόντα ικανοποιούν τις ανάγκες λίπανσης των οχημάτων που κάνουν χρήση τους εν λόγω τύπου λιπαντικών.
- b. Μη αναγραφή της κατηγορίας EURO, του είδους με α/α 14 (*Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων & Ελαφρών Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40*) του Πίνακα Νο 1.
Κατόπιν ελέγχου των φυσικοχημικών χαρακτηριστικών και των περιγραφικών στοιχείων, του Τεχνικού Φυλλαδίου κρίνεται ότι ικανοποιεί τις ανάγκες λίπανσης των οχημάτων.
- c. Μη αναγραφή επί των Τεχνικών Φυλλαδίων διαφόρων φυσικοχημικών χαρακτηριστικών της υπ' αριθ. 34210/218, Μελέτης.
Τα προσφερόμενα είδη με α/α 25.3 (*Γράσο Κεντρικών Συστημάτων Λίπανσης (Li-Complex) NLGI 00*) και 26.2 (*Γράσο Πολλαπλών Χρήσεων (Li-Complex MoS2) NLGI 2*) του Πίνακα Νο 1, αξιολογούνται θετικά με βάση τα αναφερόμενα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά καθώς και με βάση των περιγραφικών στοιχείων των Τεχνικών Φυλλαδίων.
- d. Μη αναγραφή επί του Τεχνικού Φυλλαδίου διαφόρων φυσικοχημικών χαρακτηριστικών της υπ' αριθ. 34210/218, Μελέτης.
Το προσφερόμενο είδος με α/α 27.2 (*Λιπαντικό Εξωτερικής Χρήσης Αλυσσοπρίονου & Λοιπών Εργαλείων*) του Πίνακα Νο 1, αξιολογείται θετικά με βάση τα αναφερόμενα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά καθώς και με βάση των περιγραφικών στοιχείων των Τεχνικών Φυλλαδίων.
3. Διαφοροποιούνται από τα προδιαγραφόμενα είδη τα στοιχεία του Πίνακα Νο 1, με α/α 2, 12.1, 13.1, 15, 16.1, 17, 18, 21, 25.1,2, 26.1 και 27.1, ως εξής:
- a. Σχετικά με την παρατήρηση στο σημείο με α/α 2, ισχύουν τα ακόλουθα.
Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 4, των όρων της υπ' αριθ. 34349/2018, διακηρύξεως καθώς και στο άρθρο 3, της Ειδικής Συγγραφής Υποχρεώσεων (*Ε.Σ.Υ.*), της υπ' αριθ. 34210/2018, Μελέτης που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της εν λόγω διακηρύξεως τα έγγραφα της σύμβασης συντάσσονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα.
Με βάση τα ανωτέρω η προσφορά της επιχείρησης «**ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**» δεν προσκομίζει το σύνολο των εγγράφων στην ελληνική γλώσσα και συγκεκριμένα το Τεχνικό Δελτίο Προϊόντος με α/α 17, του Τμήματος 8 (*Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Αυτόματων Κιβωτίων Ταχυτήτων*), των Τεχνικών Προδιαγραφών, της υπ' αριθ. 34210/218, Μελέτης, δεν κατατίθεται στην ελληνική γλώσσα.
- b. Σχετικά με τις παρατηρήσεις στα σημεία με α/α 13.1, 18, 21, 26.1 και 27.1, ισχύουν τα ακόλουθα.
Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 9, της υπ' αριθ. 34349/2018, διακηρύξεως «*τα δικαιολογητικά που έχουν συνταχθεί σε ξένη γλώσσα, γίνονται δεκτά εφόσον:*
- *έχουν μεταφραστεί και επικυρωθεί από δικηγόρο κατά τις διατάξεις του άρθρου 36 του Κώδικα Δικηγόρων ή*

- έχουν μεταφραστεί και επικυρωθεί από την πρεσβεία ή το προξενείο της Ελλάδας στη χώρα προέλευσης του εγγράφου ή από την πρεσβεία ή το προξενείο της χώρας αυτής στην Ελλάδα ή
- έχουν μεταφραστεί και επικυρωθεί από τη μεταφραστική υπηρεσία του Υπουργείου Εξωτερικών ή από ορκωτούς μεταφραστές του ν. 3712/2008 ή από πτυχιούχους μεταφραστές του Ιονίου Πανεπιστημίου.

Με βάση τα ανωτέρω η προσφορά της επιχείρησης «ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ» προσκομίζει μεταφράσεις των Τεχνικών Δελτίων και των Δελτίων Ασφαλείας των ως άνω αναφερομένων προϊόντων ήτοι:

- Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 5W-30.
 - Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών Περιορισμένης Ολίσθησης SAE 75W-90 LS.
 - Λιπαντικό Μετάδοσης Κίνησης Μηχανικών Κιβωτίων Ταχυτήτων & Διαφορικών SAE 90W.
 - Γράσο Πολλαπλών Χρήσεων (*Li-Complex MoS2*) NLGI 2.
 - Λιπαντικό Εξωτερικής Χρήσης Αλυσοπρίονου & Λοιπών Εργαλείων.
- Οι εν λόγω μεταφράσεις δεν είναι κατάλληλα επικυρωμένες.
- Το προσφερόμενο είδος με α/α 12 (*Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40*), του Πίνακα Νο 1, διαφοροποιείται ως προς την απόδοσή του εφ' όσον χαρακτηρίζεται ως λιπαντικό κατηγορίας "E7" κατά ACEA σε αντίθεση με το προδιαγραφόμενο το οποίο αναφέρεται ως κατηγορίας "E9" κατά ACEA. Σύμφωνα με τη διεθνή βιβλιογραφία οι κατηγορίες "E7" και "E9" της ACEA διαφοροποιούνται σημαντικά σε πολλά κοινά σημεία τους όπως φαίνεται στο σχετικό ιστόγραμμα.



Συγκεκριμένα, η κατηγορία "E7" σε σχέση με την κατηγορία "E9" παρουσιάζει:

1ον. Επαυξημένα επίπεδα αιθάλης με συνέπεια την υποβάθμιση του λιπαντικού λόγω της αύξησης του ιξώδους του με συνέπεια τη ταχύτερη φθορά του κινητήρα.

2ον. Μειωμένη αντιμετώπιση της φθοράς του κινητήρα λόγω πρόσθετων στοιχείων στο λιπαντικό, όπως για παράδειγμα είναι το σύμπλοκο ψευδαργύρου ZDDPS

(διαλκυλοδιθειοφωσφορικός ψευδάργυρος).

3ον. Υψηλότερα επίπεδα Φωσφόρου και Θείου με άμεση συνέπεια και επίδραση του συστήματος επεξεργασίας ρύπων.

4ον. Χαμηλότερα επίπεδα προστασίας του κινητήρα επί της χημικής αλλοίωσης (διάβρωσης) λόγω επιβαρυσμένων συνθηκών (θερμότητα, παρουσία Οξυγόνου, Θείου και άλλων ενώσεων) και της έκθεσης του λιπαντικού σε περιβάλλον που δυνητικά μπορεί να περιέχει πολύ διαβρωτικά προϊόντα καύσης με άμεση συνέπεια την αποσύνθεση και την υποβάθμισή του λόγω οξειδωτικών συνθηκών.

- Το προσφερόμενο είδος με α/α 15 (*Λιπαντικό Δίχρονων Κινητήρων*), του Πίνακα Νο 1, διαφοροποιείται ως προς τις οικολογικές του ιδιότητες.

Για το εν λόγω προϊόν ζητείται, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της υπ' αριθ. 34210/218, Μελέτης, να είναι βιοαποικοδομήσιμο.

Στο Τεχνικό φυλλάδιο (TDS) δεν αναφέρεται η τιμή βιοαποικοδόμησης ούτε χαρακτηρίζεται ως βιοαποικοδομήσιμο ή φιλικό προς το περιβάλλον.

Στο Δελτίο δεδομένων ασφαλείας, στο Τμήμα 12 (Οικολογικές πληροφορίες) δεν διατίθενται σχετικές πληροφορίες όσον αφορά την ικανότητα αποδόμησής του ενώ ως προς τις γενικές οδηγίες αναφέρεται ότι το προϊόν περιέχει ουσίες επικίνδυνες για το περιβάλλον.

- c. Το προσφερόμενο είδος με α/α 20 (Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών SAE 10W-30/80W) του Πίνακα Νο 1, διαφοροποιείται ως προς την ιδιότητά του εφ' όσον χαρακτηρίζεται ως «λιπαντικό χαμηλής ρευστότητας... που παράγεται από υψηλής ποιότητας βασικά λιπαντικά και ειδικά πρόσθετα».
- d. Το προσφερόμενο είδος με α/α 25 (Γράσο Κεντρικών Συστημάτων Λίπανσης NLGI 00), του Πίνακα Νο 1, διαφοροποιείται ως προς τη σύστασή του, εφ' όσον δίνεται λιπαντικό λίπος (γράσο) συμβατικού σάπωνα Λιθίου σε αντίθεση με το προδιαγραφόμενο το οποίο περιγράφεται ως «σύμπλοκος σάπωνας Λιθίου». Το προσφερόμενο λιπαντικό κρίνεται υποδεέστερο για τους παρακάτω λόγους:
 - i. Το προδιαγραφόμενο γράσο αναφέρει ως πυκνωτικό μέσω (παχυντή) σύμπλοκο σάπωνα ο οποίος έχει μεγαλύτερο θερμοκρασιακό εύρος λειτουργίας και σημείο στάξης, σε σχέση με γράσο συμβατικού σάπωνα (προσφερόμενο είδος) με συνέπεια την αυξημένη σταθερότητά του σε μηχανικές καταπονήσεις.
 - ii. Η ταυτοποίηση του προδιαγραφόμενου γράσου κατά ISO είναι υψηλότερη σε σχέση με το προσφερόμενο.
Συγκεκριμένα η προδιαγραφόμενη ταυτοποίηση είναι: «L-XCCHB00» ενώ η προσφερόμενη είναι: «L-XCAEB00» που σημαίνει ότι η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας είναι 60°C, αντί των προδιαγραφόμενων 120°C, ενώ το επίπεδο αντοχής στην απόπλυση και στη διάβρωση είναι «E», αντί της προδιαγραφόμενης που είναι «H».

2ον. Η προσφορά της επιχειρήσεως με την επωνυμία «ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.», κατόπιν των συμπληρωματικών πληροφοριών και αποσαφηνίσεων που ζητήθηκαν με το υπ' αριθ. 38615/06.11.2018, έγγραφο, το οποίο συνέταξε το Τμήμα Επιμέλειας Επισκευών και Ανταλλακτικών, σε συνέχεια των διαδικασιών ελέγχου και αξιολόγησης της Επιτροπής Διαγωνισμού των φακέλων των δικαιολογητικών συμμετοχής και τεχνικής προσφοράς και σε συμφωνία με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 102 του ν. 4412/2016, αξιολογείται ως ακολούθως.

1. Τα στοιχεία του Πίνακα Νο 2, με α/α 1-12, 14-29, δεν αποκλίνουν στα αναφερόμενα της υπ' αριθ. 34210/2018, Μελέτης, της εν λόγω διακηρύξεως.
2. Διαφοροποιείται από τα προδιαγραφόμενα είδη στο μέρος του εξεταζόμενου στοιχείου του Πίνακα Νο 2, με α/α 13, ως εξής.

Το προσφερόμενο είδος με α/α 13 (Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 5W-30) διαφοροποιείται ως προς την ιδιότητά του εφ' όσον χαρακτηρίζεται ως «λάδι χαμηλής περιεκτικότητας σε θειική τέφρα, φώσφορο και θείο... Τεχνολογίας XTL (λίπανση σε Ακραίες Θερμοκρασίες)».

Το εν λόγω προϊόν, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Τεχνικό Φυλλάδιο, αξιολογείται θετικά και κρίνεται ότι ικανοποιεί τις ανάγκες λίπανσης των αντίστοιχων οχημάτων.

Από την εξέταση των προσκομισθέντων Δικαιολογητικών Συμμετοχής και των στοιχείων των Φακέλων Τεχνικής Προσφοράς των οικονομικών φορέων με την επωνυμία:

1. ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
2. ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.

Η Επιτροπή Διαγωνισμού **διαπίστωσε τα ακόλουθα.**

1ον. Οι ως άνω οικονομικοί φορείς συμμετείχαν στον υπ' αριθ. 34349/2018, Διαγωνισμό προμήθειας λιπαντικών (διαφόρων ειδών) για το σύνολο της προμήθειας.

2ον. Ο οικονομικός φορέας με την επωνυμία «**ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**» αποκλίνει καθοριστικά, σε σχέση με τους όρους της διακηρύξεως, στα ακόλουθα σημεία του Πίνακα 1:

- a. Σημείο α/α 2. Γλώσσα σύνταξης εγγράφων της σύμβασης, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 4, των όρων της διακηρύξεως και του άρθρου 3, της Ειδικής Συγγραφής Υποχρεώσεων της υπ' αριθ. 34210/2018, Μελέτης.
- b. Σημεία α/α 13.1, 18, 21, 26.1 και 27.1. Επικύρωση αλλοδαπών εγγράφων, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρ. 9, της Διακηρύξεως.
- c. Σημείο α/α 12. Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40.
- d. Σημείο α/α 15. Λιπαντικό Δίχρονων Κινητήρων.
- e. Σημείο α/α 25. Γράσο Κεντρικών Συστημάτων Λίπανσης NLGI 00.

3ον. Ο οικονομικός φορέας με την επωνυμία «**ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**» δεν αποκλίνει, επί της ουσίας, στο σύνολο των εξεταζόμενων στοιχείων.

Βάση των ανωτέρω η Επιτροπή Διαγωνισμού.

Εισηγείται.

1. Την αποδοχή της προσφοράς της εταιρείας με την επωνυμία «**ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**» για περαιτέρω διαδικασίες.
2. Την μη αποδοχή της προσφοράς της ατομικής επιχείρησης με την επωνυμία «**«ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ»**» για περαιτέρω διαδικασίες.
3. Την πρόσκληση των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων όπως παραστούν στις διαδικασίες αποσφράγισης της προκριθείσας οικονομικής προσφοράς.

Προς διαπίστωση των ως άνω αναφερομένων, συντάχθηκε το παρόν πρακτικό, το οποίο αφού αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται.

Το εν λόγω Πρακτικό, μαζί με τους φακέλους προσφοράς των οικονομικών φορέων, παραδόθηκαν στην καθ' ύλην αρμόδια Υπηρεσία, ώστε να διαβιβαστούν σε εύθετο χρόνο, στην Επιτροπή Διαγωνισμού, για τη διενέργεια ελέγχου και αξιολόγησης των οικονομικών προσφορών καθώς και να εισηγηθεί του αποτελέσματος, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρ. 100, παρ. 4, του ν. 4412/2016, στην αναθέτουσα αρχή (*Οικονομική Επιτροπή*) με σκοπό την επικύρωσή του και την έκδοση σχετικής απόφασης.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΜΑΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

8. Το με αρ. πρωτ. 40602/16-11-2018 2^ο Πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού για την «Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων το οποίο έχει ως εξής:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 2^ο

Διενέργεια & Αξιολόγηση Οικονομικών Προσφορών

Προμήθειας Λιπαντικών Ειδών (Διαφόρων Τύπων)

Στη Λάρισα σήμερα την 16^η του μηνός Νοεμβρίου του έτους 2018, ημέρα Παρασκευή και από ώρα 12:00 μ.μ., στο γραφείο της προσδιορισμένης, από τη διακήρυξη, αρμόδιας Υπηρεσίας (άρθρο 2) του Δήμου Λαρισαίων συνεδρίασε η Επιτροπή Διαγωνισμού που ορίστηκε με την υπ' αριθ. 498/2018, απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής και η οποία αποτελείται από τους κ.κ.:

4. Κατσή Νικόλαος (*ΤΕ Μηχανολόγων Μηχανικών, Α' βαθμό*).
5. Ψυχούλη Βασίλειο (*ΤΕ Μηχανολόγων Μηχανικών, Γ' βαθμό*).
6. Μάντζιο Νικόλαο (*ΤΕ Μηχανικών Βιοσυστημάτων, Γ' βαθμό*).

Προέβη στην διενέργεια ελέγχου και αξιολόγησης των οικονομικών προσφορών που αφορούν τον υπ' αριθ. 34349/2018, διαγωνισμό ο οποίος σχετίζεται με την προμήθεια λιπαντικών ειδών (*διαφόρων τύπων*) του Δήμου Λαρισαίων συνολικού προϋπολογισμού εβδομήντα χιλιάδων διακοσίων επτά ευρώ και πενήντα έξι λεπτών #70.207,56 €# ως εξής:

Διαδικασία 1^η
Αποσφράγιση και Έλεγχος Οικονομικών Προσφορών
Προμήθειας Λιπαντικών Ειδών (Διαφόρων Τύπων)

Η Επιτροπή Διαγωνισμού συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση, με σκοπό τον έλεγχο και την αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών, με την επιφύλαξη των αναφερομένων στο υπ' αριθ. 36799/25.10.2018, Πρακτικό διενέργειας και αξιολόγησης των δικαιολογητικών και των τεχνικών προσφορών των συμμετεχόντων στην εν λόγω διαγωνιστική διαδικασία.

Η Επιτροπή, λαμβάνοντας υπ' όψιν την κείμενη νομοθεσία, προχώρησε στις κάτωθι ενέργειες:

4. Έλεγχο των οικονομικών προσφορών, του προκριθέντος οικονομικού φορέα, όπως δεικνύονται στο υπ' αριθ. 36799/25.10.2018, Πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού.
5. Μονογραφή, κατά φύλλο, των συνημμένων εγγράφων των φακέλων των οικονομικών προσφορών (ν. 4412/2016, άρθ. 96, παρ.6).

Κατά τον έλεγχο του φακέλου της οικονομικής προσφοράς, του προκριθέντος οικονομικού φορέα, η Επιτροπή Διαγωνισμού, διαπίστωσε ότι η εν λόγω οικονομική προσφορά έχει συνταχθεί σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 4 και 5, της διακήρυξης.

Ακριβέστερα.

Από τον έλεγχο των οικονομικών προσφορών προέκυψαν τα ακόλουθα:

Περιγραφή Ελέγχου	Νομικό Πλαίσιο	Παρατηρήσεις
ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.		
i. Έλεγχος φακέλου οικονομικής προσφοράς	ν. 4412/2016, άρθ. 100, παρ. 2, εδάφ. γ	Ο φάκελος είναι σφραγισμένος σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 4, παρ. 3, περίπ. γ, της διακήρυξης.
ii. Γλώσσα σύνταξης εγγράφων	ν. 4412/2016, άρθ. 53 & άρθ. 281, παρ. 3	Τα συνημμένα έγγραφα συντάσσονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθ. 4, παρ. 3, της διακήρυξης
iii. Υπογραφή και μονογραφή εγγράφων	ν. 4412/2016, άρθ. 96, παρ.6	Τα περιεχόμενα στοιχεία του φακέλου «Οικονομική Προσφορά» μονογράφηκαν κατά φύλλο και φέρουν σφραγίδα και υπογραφή
iv. Υποβολή προσφορών	Διακήρυξη, άρθ. 4	Περιέχει τα οριζόμενα στο άρθρο 4, της διακήρυξης.
v. Τρόπος σύνταξης οικονομικών προσφορών	ν. 4412/2016, άρθ. 95, παρ.2, εδάφ. α.	Οι οικονομικές προσφορές έχουν συνταχθεί σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στη διακήρυξη.

Από τα ανωτέρω στοιχεία, του προκριθέντος οικονομικού φορέα, δεν διαπιστώθηκε έλλειψη σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στη κείμενη νομοθεσία και στο τεύχος της διακήρυξης.

Στη συνέχεια η Επιτροπή Διαγωνισμού προχώρησε στην αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών όπου διαπιστώθηκαν τα ακόλουθα.

Διαδικασία 2^η
Αξιολόγηση Οικονομικής Προσφοράς
Προμήθειας Λιπαντικών Ειδών (Διαφόρων Τύπων)

Κατόπιν της ολοκλήρωσεως της διαδικασίας αποσφράγισης και ελέγχου του φακέλου της οικονομικής προσφοράς και των περιεχομένων εγγράφων του, η Επιτροπή Διαγωνισμού προχώρησε στην αξιολόγηση διαπιστώνοντας τα ακόλουθα.

Διακήρυξη διαγωνισμού προμήθειας λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων)

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Της επιχείρησης **ΕΛΒΙΓΚΡΟ ΑΒΕΕ**, έδρα **ΝΕΑ ΧΑΛΚΗΔΟΝΑ**, οδός **ΚΟΥΥΤΣΑΣ**, αριθμός **17**, τηλέφωνο **210-2594480**, fax **210-259486**, e-mail **elvigro@hotmail.gr**

Για την προμήθεια λιπαντικών ειδών διαφόρων τύπων για τις ανάγκες των Υπηρεσιών του Δήμου Λαρισαίων για περίοδο ενός έτους, σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 34349/05-10-18 διακήρυξη Δημάρχου.

Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ / ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (χωρίς ΦΠΑ)		ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ
				Αριθμητικώς	Ολογράφως	
01	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 20W-50	Λίτρο	672	1,94	Ένα ευρώ και ενενήντα τέσσερα λεπτά	1.303,68 ✓
02	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 15W-40	Λίτρο	4.704	2,43	Δύο ευρώ και σαράντα τρία λεπτά	11.430,72 ✓
03	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 10W-40	Λίτρο	672	3,15	Τρία ευρώ και δέκα πέντε λεπτά	2.116,80 ✓
04	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 5W-30	Λίτρο	224	5,60	Πέντε ευρώ και εξήντα λεπτά	1.254,40 ✓
05	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΒΕΝΖΙΝΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ & ΕΛΛΑΦΡΩΝ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 10W-40	Λίτρο	448	3,40	Τρία ευρώ και σαράντα λεπτά	1.523,20 ✓
06	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΔΙΧΡΟΝΩΝ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	Λίτρο	950	6,90	Έξι ευρώ και ενενήντα λεπτά	6.555,00 ✓
07	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ SAE 10W-30/80W	Λίτρο	240	2,90	Δύο ευρώ και ενενήντα λεπτά	696,00 ✓

Σελίδα 2 από 4

Διακήρυξη διαγωνισμού προμήθειας λιπαντικών εδών (διαφόρων τύπων)

ΣΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ / ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (χωρίς ΦΠΑ)		ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ
				Αριθμητικός	Ολογράφως	
08	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	Λίτρο	448	9,30	Εννέα ευρώ και τριάντα λεπτά	4.166,40
09	I. ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ SAE 75W-90 LS	Λίτρο	44	5,65	Πέντε ευρώ και εξήντα πέντε λεπτά	248,60
	II. ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ SAE 75W-90	Λίτρο	68	5,65	Πέντε ευρώ και εξήντα πέντε λεπτά	384,20
10	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ SAE 80W-90	Λίτρο	224	2,90	Δύο ευρώ και ενενήντα λεπτά	649,60
11	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ SAE 90W	Λίτρο	230	2,65	Δύο ευρώ και εξήντα πέντε λεπτά	609,50
12	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 32	Λίτρο	4.480	1,98	Ένα ευρώ και ενενήντα οκτώ λεπτά	8.870,40
13	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 46	Λίτρο	560	2,90	Δύο ευρώ και ενενήντα λεπτά	1.624,00
14	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 68	Λίτρο	224	2,90	Δύο ευρώ και ενενήντα λεπτά	649,60
15	ΓΡΑΣΟ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΛΙΠΑΝΣΗΣ (Li-Complex) NLGI 00	Κιλό	224	2,40	Δύο ευρώ και σαράντα λεπτά	537,60
16	ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ (Li-Complex MoS ₂) NLGI 2	Κιλό	700	3,15	Τρία ευρώ και δέκα λεπτά	2.179,00 2.205,00
17	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ & ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	Λίτρο	672	6,10	Έξι ευρώ και δέκα λεπτά	4.099,20

Σελίδα 3 από 4

Διακρίβη διαγωνισμού προμήθειας λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων)

Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ / ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (χωρίς ΦΠΑ)		ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ
				Αριθμητικώς	Ολογράφως	
18	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ – ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΟ ΥΓΡΟ ΛΙΘΥΛΕΝΟ-ΓΛΥΚΟΛΗΣ (ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ)	Κιλό	1792	2,90	Δύο ευρώ και ενενήντα λεπτά	5.196,80
19	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ – ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΟ ΥΓΡΟ ΛΙΘΥΛΕΝΟ-ΓΛΥΚΟΛΗΣ (ΠΡΟΔΙΑΛΛΥΜΕΝΟ)	Κιλό	471	2,40	Δύο ευρώ και σαράντα λεπτά	1.130,40

Καθαρή Αξία	Πενήντα πέντε χιλιάδες διακόσα πενήντα ένα και δέκα	55.251,10
Φ.Π.Α. (24%)	Δέκα τρεις χιλιάδες διακόσα εξήντα και είκοσι έξι	13.260,26
Συνολική Αξία	Εξήντα οκτώ χιλιάδες πεντακόσια έντεκα και τριάντα έξι	68.511,36

Αττική, 25/10/2018
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΕΛΒΙΓΚΡΟ ΑΒΕΕ
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ
ΚΟΥΡΥΣΙΑΣ 17-143 Ν. ΚΑΛΚΕΔΟΝΑ
ΑΦΜ: 999639710 ΔΕ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΗΛ: 210 3594490

ΦΛΩΡΟΥΣΙΩΤΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
για την ΕΛΒΙΓΚΡΟ ΑΒΕΕ



Σελίδα 4 από 4

A/A	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ / ΡΕΥΣΤΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ
1	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 20W-50	672 Lt	1,94 €/lt	1.303,68 €
2	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 15W-40	4.704 Lt	2,43 €/lt	11.430,72 €
3	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 10W-40	672 Lt	3,15 €/lt	2.116,80 €
4	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 5W-30	224 Lt	5,60 €/lt	1.254,40 €
5	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΒΕΝΖΙΝΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ & ΕΛΑΦΡΩΝ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ SAE 10W-40	448 Lt	3,40 €/lt	1.523,20 €
6	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΔΙΧΡΟΝΩΝ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	950 Lt	6,90 €/lt	6.555,00 €
7	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ SAE 10W-30/80W	240 Lt	2,90 €/lt	696,00 €
8	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	448 Lt	9,30 €/lt	4.166,40 €
9	I. ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ SAE 75W-90 LS	44 Lt	5,65 €/lt	248,60 €
	II. ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ SAE 75W-90	68 Lt	5,65 €/lt	384,20 €
10	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ SAE 80W-90	224 Lt	2,90 €/lt	649,60 €
11	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΙΒΩΤΙΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ & ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ SAE 90W	230 Lt	2,65 €/lt	609,50 €
12	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 32	4.480 Lt	1,98 €/lt	8.870,40 €
13	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 46	560 Lt	2,90 €/lt	1.624,00 €
14	ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ISO 68	224 Lt	2,90 €/lt	649,60 €
15	ΓΡΑΣΟ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΛΙΠΑΝΣΗΣ NLGI 00	224 kg	2,40 €/kg	537,60 €
16	ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ (MoS ₂) NLGI 2	700 kg	3,10 €/kg	2.170,00 €
17	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ & ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	672 Lt	6,10 €/lt	4.099,20 €
18	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ – ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΟ ΥΓΡΟ ΑΙΘΥΛΕΝΟΓΛΥΚΟΛΗΣ (ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ)	1792 kg	2,90 €/kg	5.196,80 €
19	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ – ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΟ ΥΓΡΟ ΑΙΘΥΛΕΝΟΓΛΥΚΟΛΗΣ (ΠΡΟΔΙΑΛΥΜΕΝΟ)	471 kg	2,40 €/kg	1.130,40 €
Καθαρή Αξία				55.216,10 €
Φ.Π.Α. (24%)				13.251,86 €
Σύνολο				68.467,96 €

Συγκεκριμένα.

Ο οικονομικός φορέας με την επωνυμία «ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.» κατέθεσε συνολική προσφορά ποσού εξήντα οκτώ χιλιάδων πεντακοσίων ένδεκα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (68.511,36 €) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Κατά την αξιολόγηση των προσφερομένων τιμών στα είδη της συμβάσεως, διαπιστώθηκε ότι στο είδος με το χαρακτηρισμό «ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ (MoS₂) NLGI 2» η αριθμητική τιμή διέφερε από την τιμή ολογράφως (αριθμητική τιμή: 3,15 €/kg, τιμή ολογράφως: “τρία ευρώ και δέκα λεπτά”). Ως εκ τούτου η καθαρή αξία του είδους διαφοροποιείται κατά τριάντα πέντε ευρώ (35,00 €), δηλαδή διαμορφώνεται στο ποσόν των δύο χιλιάδων εκατόν εβδομήντα ευρώ (2.170,00 €).

Επίσης, η συνολική καθαρή αξία, ο Φ.Π.Α. και το σύνολο της δαπάνης διαμορφώνεται ως εξής.

- Καθαρή αξία: 55.216,10 € αντί των 55.251,86 € - διαφορά 35,00 €.
- Φ.Π.Α. (24%): 13.251,86 € αντί των 13.260,26 € - διαφορά 8,40 €.
- Σύνολο: 68.467,96 αντί των 68.511,36 € - διαφορά 43,40 €.

Λαμβάνοντας υπ’ όψιν τα ανωτέρω η οικονομική προσφορά του οικονομικού φορέα με την επωνυμία «ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.», διαμορφώνεται στις εξήντα οκτώ χιλιάδες τετρακόσια εξήντα επτά ευρώ και ενενήντα έξι λεπτά (68.467,96 €) αντί των εξήντα οκτώ χιλιάδων πεντακοσίων ένδεκα ευρώ και τριάντα έξι λεπτών (68.511,36 €).

Συνοψίζοντας τα ανωτέρω και με βάση τη κείμενη νομοθεσία περί μοναδικής προσφοράς και ματαίωσης της διαδικασίας λόγω αυτού (άρθ. 117, παρ. 3 & άρθ. 106, παρ. 2, περ. δ) εφ’ όσον δεν συντρέχουν λόγοι εφαρμογής του, η Επιτροπή Διαγωνισμού.

Προτείνει

2. Να ορισθεί ως **προσωρινός ανάδοχος** ο οικονομικός φορέας με την επωνυμία «**ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.**» που εδρεύει στην Αθήνα (Κορυτσάς 17, ΤΚ 143_43, Νέα Χαλκηδόνα - Αττική, τηλ. (+210)2594490, ΑΦΜ 999643952, ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ) με το ποσόν των **εξήντα οκτώ χιλιάδες τετρακόσια εξήντα επτά ευρώ και ενενήντα έξι λεπτά (68.467,96 €)**.
3. Να κληθεί ο οικονομικός φορέας που προκρίνεται ως προσωρινός ανάδοχος να υποβάλει το σύνολο των αναφερομένων, από τη διακήρυξη, δικαιολογητικών προκειμένου να ελεγχθεί και να αξιολογηθεί σύμφωνα με τα προβλεπόμενα διατάγματα της κείμενης νομοθεσίας (άρθ. 7, της διακήρυξης).
4. Να χορηγηθεί εξουσιοδότηση στην αρμόδια Υπηρεσία ώστε να προβεί σε περεταίρω ενέργειες με σκοπό την ολοκλήρωση των διαδικασιών ελέγχου των δικαιολογητικών του προσωρινού αναδόχου από την αρμόδια Επιτροπή Διαγωνισμού.

Προς διαπίστωση των ως άνω αναφερομένων, συντάχθηκε το παρόν Πρακτικό, το οποίο αφού αναγνώσθηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται.

Η Επιτροπή Διαγωνισμού διαβιβάζει το παρόν Πρακτικό, μαζί με το υπ’ αριθ. 36799/25.10.2018, Πρακτικό διενέργειας και αξιολόγησης δικαιολογητικών και τεχνικών προσφορών, στην αναθέτουσα αρχή (Οικονομική Επιτροπή) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθ. 100, παρ. 4, του ν. 4412/2016, και εισηγείται του αποτελέσματος της διαγωνιστικής διαδικασίας με σκοπό την επικύρωση και την έκδοση σχετικής απόφασης.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΨΥΧΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΜΑΝΤΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το με αρ. πρωτ. 36799/25-10-2018 1ο Πρακτικό Διενέργειας & Αξιολόγησης Δικαιολογητικών & Τεχνικών Προσφορών και το 40602/16-11-2018 2ο Πρακτικό Διενέργειας & Αξιολόγησης Οικονομικών Προσφορών της Επιτροπής Διαγωνισμού για την «Προμήθεια λιπαντικών ειδών (διαφόρων τύπων) του Δήμου Λαρισαίων και ανακηρύσσει ως προσωρινό ανάδοχο τον οικονομικό φορέα με την επωνυμία «ΕΛΒΙΓΚΡΟ Α.Β.Ε.Ε.» που εδρεύει στην Αθήνα (Κορυτσάς 17, ΤΚ 143_43, Νέα Χαλκηδόνα - Αττική, τηλ. (+210)2594490, ΑΦΜ 999643952, ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ) με το ποσό των εξήντα οκτώ χιλιάδων τετρακόσια εξήντα επτά ευρώ και ενενήντα έξι λεπτά (68.467,96 €).

Αποφασίσθηκε, αναγνώσθηκε και υπογράφηκε.

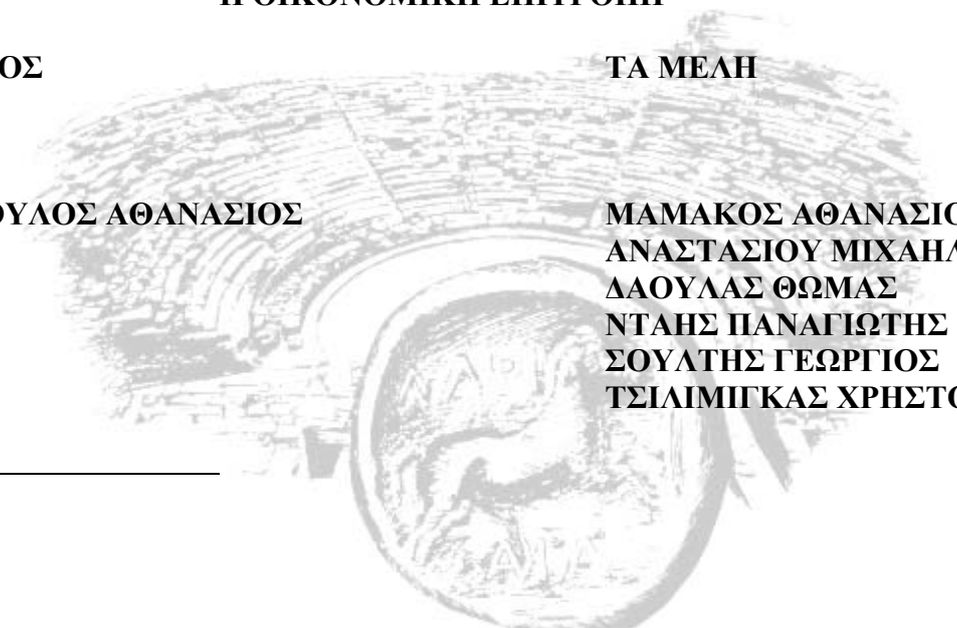
Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

**ΜΑΜΑΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ
ΔΑΟΥΛΑΣ ΘΩΜΑΣ
ΝΤΑΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΣΟΥΛΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA