



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**

Λάρισα 7-09-2017

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 479**

ΘΕΜΑ: Εξέταση Πρακτικών Διαγωνισμού για την «Προμήθεια Πετρελαιοειδών (Υγρών Καυσίμων & Λιπαντικών Διαφόρων τύπων)».

Στη Λάρισα σήμερα 07-09-2017 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. 58478/01-09-2017 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτής κ. Αθανασίου Αδαμόπουλου, που ορίστηκε με τη με αριθμ. 355/28-02-2017 απόφαση του Δημάρχου Λάρισας, παρευρεθέντων από τα μέλη οι κ.κ. 1) Αθανάσιος Αδαμόπουλος ως Πρόεδρος, 2) Αναστασίου Μιχαήλ, 3) Δαούλας Θωμάς, 4) Νταής Παναγιώτης, 5) Πράπας Κων/νος, 6) Σούλτης Γεώργιος και 7) Τσιλιμίγκας Χρήστος.

Η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Λαρισαίων, μετά από συζήτηση σχετικά με το θέμα: Εξέταση Πρακτικών Διαγωνισμού για την «Προμήθεια Πετρελαιοειδών (Υγρών Καυσίμων & Λιπαντικών Διαφόρων τύπων)» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν.3852/2010.
2. Το Ν. 4412/16
3. Τη με αριθ. 313/2017 Α.Δ.Σ. με θέμα: Έγκριση διενέργειας προμήθειας πετρελαιοειδών.
4. Τη με αριθ. 244/2017 Α.Ο.Ε. με θέμα: Έγκριση Πράξης Ανάληψης Πολυετούς Υποχρέωσης για την προκήρυξη διαγωνισμού προμήθειας πετρελαιοειδών (υγρών καυσίμων και λιπαντικών διαφόρων τύπων).
5. Τη με αριθ. 312/2017 Α.Ο.Ε. με θέμα: Καθορισμός τρόπου και όρων εκτέλεσης καθώς και έγκριση της ειδικής συγγραφής, των τεχνικών προδιαγραφών, τη διάθεση της απαιτούμενης πίστωσης, και τη συγκρότηση των Επιτροπών διεξαγωγής του διαγωνισμού για την "Προμήθεια Πετρελαιοειδών (Υγρών Καυσίμων & Λιπαντικών Διαφόρων τύπων)".
6. Τη με αριθ. πρωτ. 55116/21-08-2017 εισήγηση της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών, Τμήμα Διεκπεραίωσης Προμηθειών, η οποία έχει ως εξής:

Για τον διαγωνισμό της προμήθειας του θέματος που διεξήχθη στις 10-08-2017 και κατατέθηκαν προσφορές από πέντε (5) οικονομικοί φορείς, σας διαβιβάζουμε συνημμένα τα με αρ. πρωτ. 53700/10-08-2017 & 53726/10-08-2017 Πρακτικά Αποσφράγισης Ηλεκτρονικών Διαγωνισμών & Ελέγχου Φακέλων Δικαιολογητικών Συμμετοχής & Αξιολόγησης Τεχνικών Προσφορών αντίστοιχα,

και παρακαλούμε για την έγκριση των και την έκδοση σχετικής Απόφασης, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 100 του Ν. 4412/2016, προκειμένου η αρμόδια Επιτροπή του διαγωνισμού να προβεί στις διαδικασίες αποσφράγισης και αξιολόγησης των Οικονομικών Προσφορών.

7. Το με αριθμ.πρωτ. 53700/10-08-2017 Πρακτικό Αποσφράγισης Ηλεκτρονικών Διαγωνισμών για την «Προμήθεια Πετρελαιοειδών (Υγρών Καυσίμων & Λιπαντικών Διαφόρων τύπων)», το οποίο έχει ως εξής:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ
ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 1

Στην Λάρισα, σήμερα 10.08.2017, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00, στο γραφείο της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών Τμήμα Διεκπεραίωσης Προμηθειών του Δήμου Λαρισαίων, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την υπ. Αριθ. 46/2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Λαρισαίων, προκειμένου να αποσφραγίσει ηλεκτρονικά τις προσφορές που υποβλήθηκαν στον υπ. Αριθ. 43794 ηλεκτρονικό διαγωνισμό της υπ. αριθ. 42872/2017 Διακήρυξης της Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών Τμήμα Διεκπεραίωσης Προμηθειών, για την προμήθεια «ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ (ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΥΠΩΝ)» για τις ανάγκες του ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2017, που εγκρίθηκε με την 312/2017 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής

Στη συνεδρίαση της επιτροπής, που είχε απαρτία, παρέστησαν οι εξής:

A/A	ΙΔΙΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
1.	Πρόεδρος	ΚΟΥΤΣΟΥΡΟΥΜΠΙΑ ΝΙΚΗ	
2.	Τακτικό Μέλος	ΠΕΛΕΚΑ ΜΑΡΙΑ	
3.	Τακτικό Μέλος	ΤΑΤΣΙΟΥ ΑΣΗΜΙΝΑ	

Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της την υπ. Αριθ. 42872/2017 Διακήρυξης της Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών Τμήμα Διεκπεραίωσης Προμηθειών, για την προμήθεια «ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ (ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΥΠΩΝ)» για τις ανάγκες του ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2017 και το νομικό πλαίσιο που διέπει τον εν λόγω διαγωνισμό, παρατηρεί τα εξής :

Ο διαγωνισμός της προαναφερόμενης διακήρυξης διεξήχθη ηλεκτρονικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα σε αυτή, μέσω του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (στο εξής σύστημα) και είχε λάβει ως αύξοντα αριθμό (α/α) ηλεκτρονικού διαγωνισμού συστήματος τον αριθμό **43794**. Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήταν σύμφωνα με τη διακήρυξη η 30/07/2017 και ώρα 15:00 και η ημερομηνία ηλεκτρονικής αποσφράγισης των προσφορών είναι η 10/08/2017 και ώρα 10:00.

Στη συνέχεια η επιτροπή, για την ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών, συνδέθηκε στο σύστημα με τα διαπιστευτήρια, (όνομα χρήστη και κρυφό προσωπικό κωδικό πρόσβασης), του προέδρου της, επέλεξε τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό **43794** και διαπίστωσε ότι αφενός ο διαγωνισμός ήταν χαρακτηρισμένος από το σύστημα ως «κλειδωμένος» και αφετέρου ότι έχουν υποβληθεί εμπρόθεσμα στο διαγωνισμό και με τη σειρά που αναφέρονται στη συνέχεια, προσφορές από τους παρακάτω προμηθευτές:

A/A	Προμηθευτής	Ημ/νία & ώρα Υποβολής προσφοράς
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	30.07.2017/ 10:37:53
2	Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ	28.07.2017/ 10:43:59
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	24.07.2017/ 22:18:10
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	30.07.2017/ 11:09:32
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	30.07.2017/ 01:25:18

Η επιτροπή επισημαίνει ότι μέχρι το στάδιο αυτό της διαδικασίας δεν ήταν δυνατή η πρόσβαση στο περιεχόμενο των προσφορών. Στη συνέχεια ο Πρόεδρος και τα Μέλη της επιτροπής που διαθέτουν τους απαραίτητους κωδικούς για την αποσφράγιση των προσφορών καταχώρησαν διαδοχικά σε ειδική φόρμα του συστήματος τα διαπιστευτήρια τους, (όνομα χρήστη και κρυφό προσωπικό κωδικό πρόσβασης), προκειμένου να αποσφραγισθούν οι προσφορές. Αμέσως μετά την παραπάνω διαδικασία αποσφραγίσθηκαν οι Προσφορές και συγκεκριμένα αποσφραγίσθηκαν οι υποφάκελοι «Δικαιολογητικά συμμετοχής – Τεχνική προσφορά» των προσφορών με αποτέλεσμα να είναι δυνατή πλέον η πρόσβαση στο περιεχόμενό τους. Επισημαίνεται ότι οι υποφάκελοι «Οικονομικές Προσφορές» δεν αποσφραγίσθηκαν αφού σύμφωνα με τη διακήρυξη του διαγωνισμού, άρθρο 21ο αυτοί θα αποσφραγισθούν σε μεταγενέστερο στάδιο του διαγωνισμού.

Μετά την ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών, η επιτροπή διαπίστωσε ότι οι προσφορές είχαν λάβει από το σύστημα, τους παρακάτω αναφερόμενους μοναδικούς α/α συστήματος:

A/A	Προμηθευτής	A/A προσφοράς συστήματος
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	69526
2	Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ	70537
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	70696
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	70999
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	71250

Στο σημείο αυτό η επιτροπή ολοκλήρωσε το έργο της, συνέταξε το παρόν πρακτικό το οποίο καθarόγραψε και υπέγραψε σε τρία (3) αντίγραφα.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΚΟΥΤΣΟΥΡΟΥΜΠΙΑ ΝΙΚΗ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΠΕΛΕΚΑ ΜΑΡΙΑ

ΤΑΤΣΙΟΥ ΑΣΗΜΙΝΑ

8. Το με αριθμ. πρωτ. 53726/10-08-2017 Πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού ελέγχου φακέλων δικαιολογητικών συμμετοχής & αξιολόγησης τεχνικών προσφορών για την «Προμήθεια Πετρελαιοειδών (Υγρών Καυσίμων & Λιπαντικών Διαφορών τύπων)», το οποίο έχει ως εξής:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 2
ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΑΚΕΛΩΝ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ & ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
«ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ (ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΥΠΩΝ)»

Στην Λάρισα σήμερα την 10^η Αυγούστου 2017, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00 π.μ. οι κάτωθι υπογεγραμμένοι:

1. Ψυχούλης Βασίλειος, ΓΕ Μηχ/γων Μηχ/κων του Δήμου Λαρισαίων.
2. Μπεχταβές Ευθύμιος, ΔΕ Τεχνικών Μηχ/κων Αυτ/των του Δήμου Λαρισαίων.
3. Κυραμάς Γεώργιος, ΠΕ Χημικών Μηχ/κων του Δήμου Λαρισαίων, σε αντικατάσταση λόγω απουσίας του τακτικού μέλους Κατσή Νικόλαου.

που αποτελούμε την **Επιτροπή Διαγωνισμών** (Ν. 4412/2016) για τις προμήθειες που αφορούν την Υπηρεσία Αμαξοστασίου, όπως ορίστηκαν με την με αριθ. 03/2017 (ΑΔΑ: 7Ξ4ΚΩΛΕ-ΥΑΥ) Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, αλλά και του συγκεκριμένου διαγωνισμού της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών βάσει της 312/2017 Απόφασης της Οικονομικής Επιτροπής, και έχοντας υπόψη:

1. Το Ν 4412/2016 (ΦΕΚ 147/Α/8-8-2016).
2. την αριθμ. 42872/2017 Διακήρυξη του διαγωνισμού του θέματος
3. Τον Ν. 3463/2006 "Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων" όπως αυτός εκάστοτε ισχύει ή τροποποιείται καθώς και ο Ν. 3852/10 "Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης"
4. Την με αριθμό 312/2017 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Λαρισαίων, σχετικά με τον καθορισμό των όρων της διακήρυξης και την έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών της προμήθειας.
5. Το με αρ. πρωτ. 53700/10.08.2017 Πρακτικό Αποσφράγισης Ηλεκτρονικών Διαγωνισμών της αρμόδιας Επιτροπής

Προβήκαμε στην παραλαβή και εξέταση των ηλεκτρονικών προσφορών καθώς και των σφραγισμένων φυσικών φακέλων των προσφορών, που απεστάλησαν εμπροθέσμως ταχυδρομικώς μέσα στον ορισμένο χρόνο σύμφωνα με τους όρους διακήρυξης του διαγωνισμού, ενώπιον της Επιτροπής του διαγωνισμού για την προμήθεια «ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΩΝ (ΥΓΡΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΥΠΩΝ)», από τους παρακάτω διαγωνιζόμενους:

A/A	Προμηθευτής	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΦΥΣΙΚΩΝ ΑΡΧΕΙΩΝ
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	51894/01-08-2017
2	Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ	51400/31-07-2017
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	50429/26/07/2017

A/A	Προμηθευτής	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΦΥΣΙΚΩΝ ΑΡΧΕΙΩΝ
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	51644/01-08-2017
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	51642/01-08-2017

Η Επιτροπή προέβη αρχικώς στην αρίθμηση των προσφορών κατά αύξοντα αριθμό συστήματος, καθώς και στην αποσφράγιση των κυρίως φακέλων και των φακέλων «Δικαιολογητικών Συμμετοχής» και «Τεχνικής Προσφοράς» μονογράφοντας όλα τα κατατεθέντα δικαιολογητικά.

Κατόπιν, η Επιτροπή προέβη στην περιληπτική καταγραφή των εγγράφων και των Δικαιολογητικών Συμμετοχής και Τεχνικής Προσφοράς, που βρισκόταν σε κάθε φάκελο, σύμφωνα με τα ζητούμενα στοιχεία των σχετικών άρθρων της Διακήρυξης και των Τευχών του διαγωνισμού

Οι δε φάκελοι των οικονομικών προσφορών κρατήθηκαν στο χρηματοκιβώτιο της Υπηρεσίας μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία αξιολόγησης. Η αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών θα πραγματοποιηθεί, στα γραφεία της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών Τμήμα Διεκπεραίωσης Προμηθειών Ιωνος Δραγούμη 1, Λάρισα - Τ.Κ. 412 22, σε ημέρα και ώρα που θα ορισθεί και οι συμμετέχοντες θα ενημερωθούν εγκαίρως, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα των Ηλεκτρονικών Διαγωνισμών μέσω του ΕΣΗΔΗΣ.

Μέσα στον κυρίως φάκελο βρέθηκαν τα ακόλουθα δικαιολογητικά για τους παρακάτω διαγωνιζόμενους :

Επωνυμία Προμηθευτή: ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ
Διεύθυνση e-mail: afoi_alexiou@yahoo.gr
Αριθμός - Α/Α 43794
Συστήματος:
Τίτλος - Αριθμός 42872
Διακήρυξης:
Αριθμός Προσφοράς: 69526

ΥΠΟΦΑΚΕΛΟΣ: ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤ ΕΥΤΙΚΟ
ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	1ο ΤΜΗΜΑ ΦΑΚΕΛΟΥ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ. ΣΥΜΠΙΕΣΜΕΝΟ ΑΡΧΕΙΟ	ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.zip	ΟΧΙ
ΔΕΛΤΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	2ο ΤΜΗΜΑ ΦΑΚΕΛΟΥ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ. ΣΥΜΠΙΕΣΜΕΝΟ ΑΡΧΕΙΟ	ΔΕΛΤΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ.zip	ΟΧΙ
ΔΕΛΤΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	3ο ΤΜΗΜΑ ΦΑΚΕΛΟΥ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ. ΣΥΜΠΙΕΣΜΕΝΟ ΑΡΧΕΙΟ	ΔΕΛΤΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.zip	ΟΧΙ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤ ΕΥΤΙΚΟ
ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		Supplier_Quote_300717_signed.pdf	OXI

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Δήλωση Συμμόρφωσης			
Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας έλαβε γνώση των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της διακήρυξης και δεσμεύεται ότι θα συμμορφώνεται πλήρως με όλους τους όρους αυτής. Η παρούσα δήλωση δεν απαλλάσσει τους συμμετέχοντες από την υποχρέωση υποβολής όλων των δικαιολογητικών που καθορίζονται αναλυτικά στη διακήρυξη.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΣΥΝΗΜΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
Λιπαντικά διαφόρων τύπων			
Ορυκτέλαιο Πετρελαιοκινητήρων (SAE 20W-50)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. ύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro I & II. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	LUKOIL AVANTGARDE ULTRA SAE 20W-50
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 15W-40)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro II & III. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	CERTUS SYN JD MAX E9 SAE 15W-40
Συνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA E7/E6/E4, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Ultra High – Performance Diesel Oil (U.H.P.D.) Euro IV, V & VI με συστήματα ανακύκλωσης καυσαερίων (Electronic Gas Recirculation – E.G.R.), καταλυτικής επεξεργασίας των ρύπων (Selective Catalytic Reduction – S.C.R.) ή φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου (Diesel Particulate Filter – D.P.F.) Θα έχει χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	CERTUS SAE 10W-40 EXTRA D1 MAX
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων – Μικρών πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA A3/B3, ή άλλη ισοδύναμη. Euro II, III, IV, V. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή διαφόρων εναποθέσεων στους κινητήρες. Απορρυπαντική ικανότητα. Κατάλληλο για όλους τους τύπους βενζινοκινητήρων και των καταλυτικών πολυβάλβιδων Turbo - injection.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	LUKOIL GENESIS ADVANCED 10W-40
Συνθετικό Λιπαντικό 2/χρονων κινητήρων (2T)ISO-L-EGD, ή άλλη ισοδύναμη. Άκαπνο λιπαντικό για δίχρονους κινητήρες που λιπαίνονται με το μείγμα καυσίμου, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με	ΝΑΙ	ΝΑΙ	LUKOIL MOTO 2T SYNTH

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων που χρησιμοποιούν αμόλυβδη ή κανονική βενζίνη. Άριστες λιπαντικές ιδιότητες με πολύ χαμηλή τάση ανθράκωσης. Απαλλαγμένο, κατά την καύση του από τέφρες θειικού ασβεστίου ή νατρίου. Η περιεκτικότητά του σε θείο θα είναι ελάχιστη. Υψηλή βιοδιασπασιμότητα φιλικό προς το περιβάλλον.			
Συνθετικό Υγρό Μετάδοσης κίνησης (ATF)Allison TES-295, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για όλα τα αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων και τα υδραυλικά συστήματα διεύθυνσης των οχημάτων. Θα έχει υψηλή θερμική και αντιοξειδωτική ιδιότητα στις εναλλαγές της θερμοκρασίας.	NAI	NAI	LUKOIL ATF SYNTH MULTI
Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών (U.T.T.O.) SAE 10W-30API GL4, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης, υδραυλικά συστήματα και εβαπτιζόμενα φρένα των γεωργικών μηχανημάτων, εξασφαλίζοντας προστασία και αθόρυβη λειτουργία σε διαφορετικά, μειωτήρες, γραναζοκιβώτια, υδραυλικά, σερβομηχανισμούς. Θα έχει υψηλή πίεση λαδιού κάτω απ' όλες τις θερμοκρασιακές συνθήκες και όλες τις εποχές του έτους.	NAI	NAI	TOP1OIL TRACT TRAN UTTO SAE 10W-30
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 32)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη.Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται.Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	NAI	NAI	TOP1OIL HYDRAULIC OIL ISO 32 PART III HVLP
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 46)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη.Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται.Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	NAI	NAI	TOP1OIL HYDRAULIC OIL ISO 46 PART III HVLP
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 80W-90)API GL-5, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορετικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	NAI	NAI	AEGEAN VITO GEAR EP 80W-90
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 90W)API GL-4, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορετικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	NAI	NAI	LUKOIL T90 EP2
Αντιψυκτικό υγρό Αιθυλενογλυκόλης (συμπυκνωμένο)BS 6580:2010 ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη. Μη προδιαλυμένο υγρό με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Προστασία σε χαμηλές και υψηλές	NAI	NAI	MECH NOMARoz CONCENTRATE D

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
θερμοκρασίες. Θα παρέχει προστασία στους –35 ºC, σε αναλογία 50% αντιψυκτικό και 50% νερό. Αντισκοριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού και του σχηματισμού λάσπης. Δεν θα περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο. στ. Θα είναι συμβατό με τα ελαστομερή του ψυκτικού συστήματος			
Καύσιμα κίνησης και θέρμανσης			
Πετρέλαιο κίνησης (diesel) Το πετρέλαιο κίνησης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 514/2004/06, 284/2006, 92/2009, 460/2009/10, 316/2010/12, 120/2012/12. Πρέπει να είναι απαλλαγμένο από άλλες προσμίξεις, από νερό πέραν των επιτρεπόμενων ορίων και σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχει ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης ή άλλο καύσιμο.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥ ΜΕ
Πετρέλαιο θέρμανσης (fuel oil) Το πετρέλαιο θέρμανσης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 467/2002/03, 468/2002/03, 284/2006. Θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό και διαυγές και δεν θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα στις προδιαγραφές. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι των αναφερομένων προδιαγραφών.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥ ΜΕ
Βενζίνη αμόλυβδη (premium RON/MON 95/85) Η αμόλυβδη βενζίνη πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 316/2010/12, Α.Χ.Σ. 120/2012/12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται ανάμιξη με βενζίνη super, νερό ή πετρέλαιο.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥ ΜΕ

Επωνυμία Προμηθευτή: **Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ**

Διεύθυνση e-mail: **mpekiot@otenet.gr**

Αριθμός - Α/Α Συστήματος: **43794**

Τίτλος - Αριθμός: **42872**

Διακήρυξης:

Αριθμός Προσφοράς: **70537**

ΥΠΟΦΑΚΕΛΟΣ: ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ
ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ		ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.PDF	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ.PDF	ΟΧΙ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ
ΕΕΕΣ		espd-response.pdf	ΟΧΙ
Supplier_Quote_280717		Supplier_Quote_280717.pdf	ΟΧΙ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Δήλωση Συμμόρφωσης</p> <p>Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας έλαβε γνώση των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της διακήρυξης και δεσμεύεται ότι θα συμμορφώνεται πλήρως με όλους τους όρους αυτής. Η παρούσα δήλωση δεν απαλλάσσει τους συμμετέχοντες από την υποχρέωση υποβολής όλων των δικαιολογητικών που καθορίζονται αναλυτικά στη διακήρυξη.</p>	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
<p>Λιπαντικά διαφόρων τύπων</p> <p>Ορυκτέλαιο Πετρελαιοκινητήρων (SAE 20W-50)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. ύπου Super High &#8211; Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro I & II. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
<p>Ημισυνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 15W-40)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Super High &#8211; Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro II & III. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
<p>Συνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA E7/E6/E4, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Ultra High &#8211; Performance Diesel Oil (U.H.P.D.) Euro IV, V & VI με συστήματα ανακύκλωσης καυσαερίων (Electronic Gas Recirculation &#8211; E.G.R.), καταλυτικής επεξεργασίας των ρύπων (Selective Catalytic Reduction &#8211; S.C.R.) ή φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου (Diesel Particulate Filter &#8211; D.P.F.) Θα έχει χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
<p>Ημισυνθετικό Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων &#8211; Μικρών πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA A3/B3, ή άλλη ισοδύναμη. Euro II, III, IV, V. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή διαφόρων εναποθέσεων στους κινητήρες. Απορρυπαντική ικανότητα. Κατάλληλο για όλους τους τύπους βενζινοκινητήρων και των καταλυτικών πολυβάλβιδων Turbo - injection.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
<p>Συνθετικό Λιπαντικό 2/χρονων κινητήρων (2T)ISO-L-EGD, ή άλλη ισοδύναμη. Άκαπνο λιπαντικό για δίχρονους κινητήρες που λιπαίνονται με το μείγμα</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
καυσίμου, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων που χρησιμοποιούν αμόλυβδη ή κανονική βενζίνη. Άριστες λιπαντικές ιδιότητες με πολύ χαμηλή τάση ανθράκωσης. Απαλλαγμένο, κατά την καύση του από τέφρες θειικού ασβεστίου ή νατρίου. Η περιεκτικότητά του σε θείο θα είναι ελάχιστη. Υψηλή βιοδιασπασιμότητα φιλικό προς το περιβάλλον.			
Συνθετικό Υγρό Μετάδοσης κίνησης (ATF) Allison TES-295, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για όλα τα αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων και τα υδραυλικά συστήματα διεύθυνσης των οχημάτων. Θα έχει υψηλή θερμική και αντιοξειδωτική ιδιότητα στις εναλλαγές της θερμοκρασίας.	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών (U.T.T.O.) SAE 10W-30 API GL4, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης, υδραυλικά συστήματα και εβαπτιζόμενα φρένα των γεωργικών μηχανημάτων, εξασφαλίζοντας προστασία και αθόρυβη λειτουργία σε διαφορετικά, μειωτήρες, γρναζοκιβώτια, υδραυλικά, σερβομηχανισμούς. Θα έχει υψηλή πίεση λαδιού κάτω απ' όλες τις θερμοκρασιακές συνθήκες και όλες τις εποχές του έτους.	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 32) DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται. Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 46) DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται. Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 80W-90) API GL-5, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορετικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 90W) API GL-4, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορετικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Αντιψυκτικό υγρό Αιθυλενογλυκόλης (συμπυκνωμένο) BS 6580:2010 ή οποιαδήποτε άλλη	ΝΑΙ	ΟΧΙ	

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
ισοδύναμη. Μη προδιαλυμένο υγρό με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Προστασία σε χαμηλές και υψηλές θερμοκρασίες. Θα παρέχει προστασία στους –35 ºC, σε αναλογία 50% αντιψυκτικό και 50% νερό. Αντισκοριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού και του σχηματισμού λάσπης. Δεν θα περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο. στ. Θα είναι συμβατό με τα ελαστομερή του ψυκτικού συστήματος			
Καύσιμα κίνησης και θέρμανσης			
Πετρέλαιο κίνησης (diesel) Το πετρέλαιο κίνησης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 514/2004/06, 284/2006, 92/2009, 460/2009/10, 316/2010/12, 120/2012/12. Πρέπει να είναι απαλλαγμένο από άλλες προσμίξεις, από νερό πέραν των επιτρεπόμενων ορίων και σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχει ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης ή άλλο καύσιμο.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ
Πετρέλαιο θέρμανσης (fuel oil) Το πετρέλαιο θέρμανσης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 467/2002/03, 468/2002/03, 284/2006. Θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό και διαυγές και δεν θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα στις προδιαγραφές. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι των αναφερομένων προδιαγραφών.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ
Βενζίνη αμόλυβδη (premium RON/MON 95/85) Η αμόλυβδη βενζίνη πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 316/2010/12, Α.Χ.Σ. 120/2012/12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται ανάμιξη με βενζίνη super, νερό ή πετρέλαιο.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

MUNICIPALITY OF LARISSA

Επωνυμία Προμηθευτή: ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ,,ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ,ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Διεύθυνση e-mail: dkoukos@otenet.gr
Αριθμός - Α/Α 43794
Συστήματος:
Τίτλος - Αριθμός 42872
Διακήρυξης:
Αριθμός Προσφοράς: 70696

ΥΠΟΦΑΚΕΛΟΣ: ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ
ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ_signed.p	ΟΧΙ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤ ΕΥΤΙΚΟ
		df	
ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ	ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ_signed.pdf	ΟΧΙ
ΣΥΜΒΑΣΗ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ	ΣΥΜΒΑΣΗ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ	ΣΥΜΒΑΣΗ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ_signed.pdf	ΟΧΙ
ΕΕΕΣ	ΕΕΕΣ	ΕΕΕΣ_signed.pdf	ΟΧΙ
ΕΕΕΣ	ΕΕΕΣ	ΕΕΕΣ_signed.xml	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 1	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 1	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 1_signed.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 2	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 2	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 2_signed.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3_signed.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 4	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 4	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 4_signed.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ_signed.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ_signed.pdf	ΟΧΙ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠ Η
Δήλωση Συμμόρφωσης			
Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας έλαβε γνώση των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της διακήρυξης και δεσμεύεται ότι θα συμμορφώνεται πλήρως με όλους τους όρους αυτής. Η παρούσα δήλωση δεν απαλλάσσει τους συμμετέχοντες από την υποχρέωση υποβολής όλων των δικαιολογητικών που καθορίζονται αναλυτικά στη διακήρυξη.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Λιπαντικά διαφόρων τύπων			
Ορυκτέλαιο Πετρελαιοκινητήρων (SAE 20W-50)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. ύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro I & II. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 1 Σελ 1-9
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 15W-40)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro II & III. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 1 Σελ 10-18
Συνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA E7/E6/E4, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Ultra High – Performance Diesel Oil (U.H.P.D.) Euro IV, V & VI με συστήματα	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 1 Σελ 19-26

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
ανακύκλωσης καυσαερίων (Electronic Gas Recirculation – E.G.R.), καταλυτικής επεξεργασίας των ρύπων (Selective Catalytic Reduction – S.C.R.) ή φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου (Diesel Particulate Filter – D.P.F.) Θα έχει χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.			
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων – Μικρών πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA A3/B3, ή άλλη ισοδύναμη. Euro II, III, IV, V. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή διαφόρων εναποθέσεων στους κινητήρες. Απορρυπαντική ικανότητα. Κατάλληλο για όλους τους τύπους βενζινοκινητήρων και των καταλυτικών πολυβάλβιδων Turbo - injection.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 2 Σελ 1-8
Συνθετικό Λιπαντικό 2/χρονων κινητήρων (2T)ISO-L-EGD, ή άλλη ισοδύναμη. Άκαπνο λιπαντικό για δίχρονους κινητήρες που λιπαίνονται με το μείγμα καυσίμου, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων που χρησιμοποιούν αμόλυβδη ή κανονική βενζίνη. Άριστες λιπαντικές ιδιότητες με πολύ χαμηλή τάση ανθράκωσης. Απαλλαγμένο, κατά την καύση του από τέφρες θεικού ασβεστίου ή νατρίου. Η περιεκτικότητά του σε θείο θα είναι ελάχιστη. Υψηλή βιοδιασπασιμότητα φιλικό προς το περιβάλλον.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 2 Σελ 9-16
Συνθετικό Υγρό Μετάδοσης κίνησης (ATF)Allison TES-295, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για όλα τα αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων και τα υδραυλικά συστήματα διεύθυνσης των οχημάτων. Θα έχει υψηλή θερμική και αντιοξειδωτική ιδιότητα στις εναλλαγές της θερμοκρασίας.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 2 Σελ 17-46
Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών (U.T.T.O.) SAE 10W-30API GL4, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης, υδραυλικά συστήματα και εβαπτιζόμενα φρένα των γεωργικών μηχανημάτων, εξασφαλίζοντας προστασία και αθόρυβη λειτουργία σε διαφορικά, μειωτήρες, γρναζοκιβώτια, υδραυλικά, σερβομηχανισμούς. Θα έχει υψηλή πίεση λαδιού κάτω απ' όλες τις θερμοκρασιακές συνθήκες και όλες τις εποχές του έτους.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3 Σελ 1-9
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 32)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται. Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3 Σελ 10-17
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 46)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3 Σελ 18-25

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
οποίες χρησιμοποιείται.Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.			
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 80W-90)API GL-5, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξειδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 3 Σελ 26-35
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 90W)API GL-4, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξειδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 4 Σελ 1-7
Αντιψυκτικό υγρό Αιθυλενογλυκόλης (συμπυκνωμένο)BS 6580:2010 ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη. Μη προδιαλυμένο υγρό με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Προστασία σε χαμηλές και υψηλές θερμοκρασίες. Θα παρέχει προστασία στους –35 ºC, σε αναλογία 50% αντιψυκτικό και 50% νερό. Αντισκοριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού και του σχηματισμού λάσπης. Δεν θα περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο. στ. Θα είναι συμβατό με τα ελαστομερή του ψυκτικού συστήματος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ 4 Σελ 8-19
Καύσιμα κίνησης και θέρμανσης			
Πετρέλαιο κίνησης (diesel)Το πετρέλαιο κίνησης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 514/2004/06, 284/2006, 92/2009, 460/2009/10, 316/2010/12, 120/2012/12. Πρέπει να είναι απαλλαγμένο από άλλες προσμίξεις, από νερό πέραν των επιτρεπόμενων ορίων και σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχει ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης ή άλλο καύσιμο.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤ ΑΙ	
Πετρέλαιο θέρμανσης (fuel oil)Το πετρέλαιο θέρμανσης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 467/2002/03, 468/2002/03, 284/2006. Θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό και διαυγές και δεν θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα στις προδιαγραφές. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι των αναφερομένων προδιαγραφών.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤ ΑΙ	
Βενζίνη αμόλυβδη (premium RON/MON 95/85)Η αμόλυβδη βενζίνη πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 316/2010/12, Α.Χ.Σ. 120/2012/12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤ ΑΙ	

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
ανάμειξη με βενζίνη super, νερό ή πετρέλαιο.			

Επωνυμία Προμηθευτή: Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Διεύθυνση e-mail: sales@2dgroup.gr

Αριθμός - Α/Α 43794

Συστήματος:

Τίτλος - Αριθμός 42872

Διακήρυξης:

Αριθμός Προσφοράς: 70999

ΥΠΟΦΑΚΕΛΟΣ: ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ
Πίνακας Δικαιολογητικών Διαγωνισμού	Πίνακας Δικαιολογητικών Διαγωνισμού	0.0 ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ signed.pdf	ΟΧΙ
Δικαιολογητικά Διαγωνισμού	Δικαιολογητικά Συμμετοχής Διαγωνισμού	1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.zip	ΟΧΙ
Πιστοποιητικά Ποιότητας - ISO	Πιστοποιητικά Ποιότητας - ISO	2. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ISO.zip	ΟΧΙ
Πιστοποιητικά περιβαλλοντικής διαχείρισης	Πιστοποιητικά περιβαλλοντικής διαχείρισης ΕΟΑΝ - ΕΝΔΙΑΛΕ - ΚΕΠΕΔ	3. Πιστοποιητικά διαχείρισης αποβλήτων.zip	ΟΧΙ
Εγκρίσεις ΓΧΚ	Εγκρίσεις ΓΧΚ	4. ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ ΓΧΚ.zip	ΟΧΙ
Τεχνική Προσφορά - Τεχνικά Φυλλάδια (TDS)	Τεχνική Προσφορά - Τεχνικά Φυλλάδια (TDS)	5. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ - ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ (TDS).zip	ΟΧΙ
Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας - MSDS	Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας - MSDS	6. Δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS).zip	ΟΧΙ
Εκτύπωση συστήματος τεχνικής προσφοράς	Εκτύπωση συστήματος τεχνικής προσφοράς	Supplier_Quote_290717 τεχ signed.pdf	ΟΧΙ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Δήλωση Συμμόρφωσης			
Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας έλαβε γνώση των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της διακήρυξης και δεσμεύεται ότι θα συμμορφώνεται πλήρως με όλους τους όρους αυτής. Η παρούσα δήλωση δεν απαλλάσσει τους συμμετέχοντες από την υποχρέωση υποβολής όλων των δικαιολογητικών που καθορίζονται αναλυτικά στη διακήρυξη.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ
Λιπαντικά διαφόρων τύπων			

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ορυκτέλαιο Πετρελαιοκινητήρων (SAE 20W-50)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. ύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro I & II. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 15W-40)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro II & III. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Συνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA E7/E6/E4, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Ultra High – Performance Diesel Oil (U.H.P.D.) Euro IV, V & VI με συστήματα ανακύκλωσης καυσαερίων (Electronic Gas Recirculation – E.G.R.), καταλυτικής επεξεργασίας των ρύπων (Selective Catalytic Reduction – S.C.R.) ή φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου (Diesel Particulate Filter – D.P.F.) Θα έχει χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων – Μικρών πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA A3/B3, ή άλλη ισοδύναμη. Euro II, III, IV, V. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή διαφόρων εναποθέσεων στους κινητήρες. Απορρυπαντική ικανότητα. Κατάλληλο για όλους τους τύπους βενζινοκινητήρων και των καταλυτικών πολυβάλβιδων Turbo - injection.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Συνθετικό Λιπαντικό 2/χρονων κινητήρων (2T)ISO-L-EGD, ή άλλη ισοδύναμη. Άκαπνο λιπαντικό για δίχρονους κινητήρες που λιπαίνονται με το μείγμα καυσίμου, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων που χρησιμοποιούν αμόλυβδη ή κανονική βενζίνη. Άριστες λιπαντικές ιδιότητες με πολύ χαμηλή τάση ανθράκωσης. Απαλλαγμένο, κατά την καύση του από τέφρες θεικού ασβεστίου ή νατρίου. Η περιεκτικότητά του σε θείο θα είναι ελάχιστη. Υψηλή βιοδιασπασιμότητα φιλικό προς το περιβάλλον.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Συνθετικό Υγρό Μετάδοσης κίνησης (ATF)Allison TES-295, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για όλα τα αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων και τα υδραυλικά συστήματα διεύθυνσης των οχημάτων. Θα έχει υψηλή θερμική και αντιοξειδωτική ιδιότητα στις εναλλαγές της θερμοκρασίας.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών (U.T.T.O.) SAE 10W-30API GL4, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης, υδραυλικά συστήματα και εβαπτιζόμενα φρένα των γεωργικών μηχανημάτων, εξασφαλίζοντας προστασία και αθόρυβη λειτουργία σε διαφορετικά, μειωτήρες, γραναζοκιβώτια, υδραυλικά,	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
σερβομηχανισμούς. Θα έχει υψηλή πίεση λαδιού κάτω απ' όλες τις θερμοκρασιακές συνθήκες και όλες τις εποχές του έτους.			
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 32)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται. Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 46)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται. Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 80W-90)API GL-5, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 90W)API GL-4, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Αντιψυκτικό υγρό Αιθυλενογλυκόλης (συμπυκνωμένο)BS 6580:2010 ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη. Μη προδιαλυμένο υγρό με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Προστασία σε χαμηλές και υψηλές θερμοκρασίες. Θα παρέχει προστασία στους –35 ºC, σε αναλογία 50% αντιψυκτικό και 50% νερό. Αντισκοριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού και του σχηματισμού λάσπης. Δεν θα περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο. στ. Θα είναι συμβατό με τα ελαστομερή του ψυκτικού συστήματος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΒΛΕΠΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ
Καύσιμα κίνησης και θέρμανσης			
Πετρέλαιο κίνησης (diesel)Το πετρέλαιο κίνησης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 514/2004/06, 284/2006, 92/2009, 460/2009/10, 316/2010/12, 120/2012/12. Πρέπει να είναι απαλλαγμένο από άλλες προσμίξεις, από νερό πέραν των επιτρεπόμενων ορίων και σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχει ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης ή άλλο καύσιμο.	ΝΑΙ	ΔΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Πετρέλαιο θέρμανσης (fuel oil)Το πετρέλαιο θέρμανσης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 467/2002/03, 468/2002/03,	ΝΑΙ	ΔΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
284/2006. Θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό και διαυγές και δεν θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα στις προδιαγραφές. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι των αναφερομένων προδιαγραφών.			
Βενζίνη αμόλυβδη (premium RON/MON 95/85)Η αμόλυβδη βενζίνη πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 316/2010/12, Α.Χ.Σ. 120/2012/12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται ανάμειξη με βενζίνη super, νερό ή πετρέλαιο.	ΝΑΙ	ΔΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ

**Επωνυμία Προμηθευτή: ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ
ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ
ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

Διεύθυνση e-mail: account@nnikolopoulos-ee.com

Αριθμός - Α/Α 43794

Συστήματος:

Τίτλος - Αριθμός 42872

Διακήρυξης:

Αριθμός Προσφοράς: 71250

ΥΠΟΦΑΚΕΛΟΣ: ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ / ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤΕΥ ΤΙΚΟ
ISO		ISO.pdf	ΟΧΙ
ΑΔΕΙΑ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΟΥ		ΑΔΕΙΑ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΟΥ.pdf	ΟΧΙ
ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΒΡΙΑΛΗΣΣΙΩΝ		ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΒΡΙΑΛΗΣΣΙΩΝ.pdf	ΟΧΙ
ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΠΕΝΤΕΛΗΣ		ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΠΕΝΤΕΛΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ		ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ.pdf	ΟΧΙ
ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ		ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΕΕΕΣ		ΕΕΕΣ.pdf	ΟΧΙ
ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΙ		ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΙ.pdf	ΟΧΙ
ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ		ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ.pdf	ΟΧΙ
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΜΟΛΥΒΔΗΣ		ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΜΟΛΥΒΔΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ		ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΙΝΗΣΗΣ		ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΙΝΗΣΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ		ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΑΝΤΙΓΡΑΦΑ		ΥΔ ΑΝΤΙΓΡΑΦΑ.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΑΡΘΡΟ 7 ΣΕΛ 64		ΥΔ ΑΡΘΡΟ 7 ΣΕΛ 64.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΤΑΥΤΙΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ		ΥΔ ΤΑΥΤΙΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΤΜΗΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ		ΥΔ ΤΜΗΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΙΑ		ΥΔ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΙΑ.pdf	ΟΧΙ

ΤΙΤΛΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ
ΥΔ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΟΥ		ΥΔ ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΟΥ.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ		ΥΔ ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ.pdf	ΟΧΙ
ΥΔ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ		ΥΔ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ.pdf	ΟΧΙ
ΧΡΟΝΟΣ-ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΣΕΛ 65		ΧΡΟΝΟΣ-ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΣΕΛ 65.pdf	ΟΧΙ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ Σ		ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ Σ.pdf	ΟΧΙ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<p>Δήλωση Συμμόρφωσης</p> <p>Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας έλαβε γνώση των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της διακήρυξης και δεσμεύεται ότι θα συμμορφώνεται πλήρως με όλους τους όρους αυτής. Η παρούσα δήλωση δεν απαλλάσσει τους συμμετέχοντες από την υποχρέωση υποβολής όλων των δικαιολογητικών που καθορίζονται αναλυτικά στη διακήρυξη.</p>	ΝΑΙ	Έλαβα γνώση των όρων και των τεχνικών προδιαγραφών της διακήρυξης και δεσμεύομαι ότι θα συμμορφώνομαι πλήρως με όλους τους όρους αυτής. Η παρούσα δήλωση δεν με απαλλάσσει από την υποχρέωση υποβολής όλων των δικαιολογητικών που καθορίζονται αναλυτικά στη διακήρυξη.	Συμφωνώ
Λιπαντικά διαφόρων τύπων			
Ορυκτέλαιο Πετρελαιοκινητήρων (SAE 20W-50)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. ύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro I & II. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 15W-40)ACEA E3/E5/E7, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου Super High – Performance Diesel Oil (S.H.P.D). Euro II & III. Χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φώσφορο και Τέφρα.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Συνθετικό Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA E7/E6/E4, ή άλλη ισοδύναμη. Τύπου	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ultra High – Performance Diesel Oil (U.H.P.D.) Euro IV, V & VI με συστήματα ανακύκλωσης καυσαερίων (Electronic Gas Recirculation – E.G.R.), καταλυτικής επεξεργασίας των ρύπων (Selective Catalytic Reduction – S.C.R.) ή φίλτρα σωματιδίων πετρελαίου (Diesel Particulate Filter – D.P.F.) Θα έχει χαμηλή περιεκτικότητα σε Θείο, Φόσφορο και Τέφρα.		Ω	
Ημισυνθετικό Λιπαντικό Βενζινοκινητήρων – Μικρών πετρελαιοκινητήρων (SAE 10W-40)ACEA A3/B3, ή άλλη ισοδύναμη. Euro II, III, IV, V. Υψηλή θερμική και διατμητική σταθερότητα. Αποτροπή διαφόρων εναποθέσεων στους κινητήρες. Απορρυπαντική ικανότητα. Κατάλληλο για όλους τους τύπους βενζινοκινητήρων και των καταλυτικών πολυβάλβιδων Turbo - injection.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Συνθετικό Λιπαντικό 2/χρονων κινητήρων (2T)ISO-L-EGD, ή άλλη ισοδύναμη. Άκαπνο λιπαντικό για δίχρονους κινητήρες που λιπαίνονται με το μείγμα καυσίμου, με ή χωρίς καταλύτη, απλούς ή injection, με πρόσθετα μείωσης καπνού και αποθέσεων που χρησιμοποιούν αμόλυβδη ή κανονική βενζίνη. Άριστες λιπαντικές ιδιότητες με πολύ χαμηλή τάση ανθράκωσης. Απαλλαγμένο, κατά την καύση του από τέφρες θεικού ασβεστίου ή νατρίου. Η περιεκτικότητά του σε θείο θα είναι ελάχιστη. Υψηλή βιοδιασπασιμότητα φιλικό προς το περιβάλλον.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Συνθετικό Υγρό Μετάδοσης κίνησης (ATF)Allison TES-295, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για όλα τα αυτόματα κιβώτια ταχυτήτων και τα υδραυλικά συστήματα διεύθυνσης των οχημάτων. Θα έχει υψηλή θερμική και αντιοξειδωτική ιδιότητα στις εναλλαγές της θερμοκρασίας.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Λιπαντικό Πολλαπλών Εφαρμογών (U.T.T.O.) SAE 10W-30API GL4, ή άλλη ισοδύναμη. Κατάλληλο για τα συστήματα μετάδοσης, υδραυλικά συστήματα και εβαπτιζόμενα φρένα των γεωργικών μηχανημάτων, εξασφαλίζοντας προστασία και αθόρυβη λειτουργία σε διαφορικά, μειωτήρες, γρاناζοκιβώτια, υδραυλικά, σερβομηχανισμούς. Θα έχει υψηλή πίεση λαδιού κάτω απ' όλες τις θερμοκρασιακές συνθήκες και όλες τις εποχές του έτους.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 32)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται. Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων (ISO 46)DIN 51524 Part III HVLP, ή άλλη ισοδύναμη. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και θα παρέχει	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
προστασία έναντι της οξείδωσης στις επιφάνειες στις οποίες χρησιμοποιείται.Θα είναι συμβατό με όλα τα συνήθη υλικά στεγανοποίησης.			
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 80W-90)API GL-5, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Λιπαντικό Οδοντωτών Τροχών (SAE 90W)API GL-4, ή άλλη ισοδύναμη. Θα περιέχει πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP - Extreme Pressure). Θα καλύπτει χειροκίνητα κιβώτια με απλά ή υποειδή διαφορικά. Σταθερό στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, Προστασία έναντι της οξείδωσης. Κατάλληλο για βαριές συνθήκες λειτουργίας.	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Αντιψυκτικό υγρό Αιθυλενογλυκόλης (συμπυκνωμένο)BS 6580:2010 ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη. Μη προδιαλυμένο υγρό με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Προστασία σε χαμηλές και υψηλές θερμοκρασίες. Θα παρέχει προστασία στους –35 ºC, σε αναλογία 50% αντιψυκτικό και 50% νερό. Αντισκοριακή προστασία, προστασία κατά του αφρισμού και του σχηματισμού λάσπης. Δεν θα περιέχει φώσφορο, νιτρίδια, αμίνες, πυρίτιο και βόριο. στ. Θα είναι συμβατό με τα ελαστομερή του ψυκτικού συστήματος	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧ Ω	ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ
Καύσιμα κίνησης και θέρμανσης			
Πετρέλαιο κίνησης (diesel)Το πετρέλαιο κίνησης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 514/2004/06, 284/2006, 92/2009, 460/2009/10, 316/2010/12, 120/2012/12. Πρέπει να είναι απαλλαγμένο από άλλες προσμίξεις, από νερό πέραν των επιτρεπόμενων ορίων και σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να υπάρχει ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης ή άλλο καύσιμο.	ΝΑΙ	Πετρέλαιο κίνησης (diesel)Το πετρέλαιο κίνησης είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 514/2004/06, 284/2006, 92/2009, 460/2009/10, 316/2010/12, 120/2012/12. Είναι απαλλαγμένο από άλλες προσμίξεις, από νερό πέραν των επιτρεπόμενων ορίων και σε	Φυλλάδια Τεχνικών Προδιαγραφών και Τεχνική Προσφορά

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
		καμία περίπτωση δεν υπάρχει ανάμιξη με πετρέλαιο θέρμανσης ή άλλο καύσιμο.	
<p>Πετρέλαιο θέρμανσης (fuel oil) Το πετρέλαιο θέρμανσης πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 467/2002/03, 468/2002/03, 284/2006. Θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό και διαυγές και δεν θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα στις προδιαγραφές. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι των αναφερομένων προδιαγραφών.</p>	ΝΑΙ	<p>Πετρέλαιο θέρμανσης (fuel oil) Το πετρέλαιο θέρμανσης είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 467/2002/03, 468/2002/03, 284/2006. Είναι μείγμα υδρογονανθράκων καθαρό και διαυγές και δεν περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα στις προδιαγραφές. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι των αναφερομένων προδιαγραφών</p>	Φυλλάδια Τεχνικών Προδιαγραφών και Τεχνική Προσφορά
<p>Βενζίνη αμόλυβδη (premium RON/MON 95/85) Η αμόλυβδη βενζίνη πρέπει να είναι σύμφωνα με τις</p>	ΝΑΙ	Βενζίνη αμόλυβδη	Φυλλάδια Τεχνικών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 316/2010/12, Α.Χ.Σ. 120/2012/12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται ανάμειξη με βενζίνη super, νερό ή πετρέλαιο.		(premium RON/MON 95/85)Η αμόλυβδη βενζίνη είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Α.Χ.Σ.: 316/2010/12, Α.Χ.Σ. 120/2012/12. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται και δεν υπάρχει ανάμειξη με βενζίνη super, νερό ή πετρέλαιο.	Προδιαγραφών και Τεχνική Προσφορά

Ακολούθως από την εξέταση των προσκομισθέντων Δικαιολογητικών Συμμετοχής και των στοιχείων των Φακέλων Τεχνικής Προσφοράς εκάστου οικονομικού φορέα, η Επιτροπή Διαγωνισμού, κατόπιν και του ελέγχου των εγγυητικών επιστολών συμμετοχής των,

διαπίστωσε:

1^{ον}. α) Οι οικονομικοί φορείς:

A/A	Προμηθευτής	A/A προσφοράς συστήματος
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	69526
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	70696
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	70999

Συμμετείχαν και έδωσαν προσφορά μόνο για το σύνολο των ζητούμενων ειδών λιπαντικών, σύμφωνα με το άρθρο 5 (τμηματικές προσφορές) της Ειδικής Συγγραφής Υποχρεώσεων.

β) Οι οικονομικοί φορείς:

A/A	Προμηθευτής	A/A προσφοράς συστήματος
2	Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ	70537
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	71250

Συμμετείχαν και έδωσαν προσφορά για το σύνολο των υγρών καυσίμων (κίνησης και θέρμανσης) του συνόλου των νομικών προσώπων, σύμφωνα με το άρθρο 5 (τμηματικές προσφορές) της Ειδικής Συγγραφής Υποχρεώσεων.

2^{ον} . Οι φάκελοι των ακόλουθων οικονομικών φορέων:

A/A	Προμηθευτής	A/A προσφοράς συστήματος
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	69526
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	70696
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	70999
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	71250

Δεν παρουσιάζουν καμία ουσιώδη έλλειψη ή απόκλιση εκ των απαιτούμενων της Διακήρυξης, της Ειδικής Συγγραφής Υποχρεώσεων και των Τεχνικών Προδιαγραφών, και συνεπώς οι ως άνω προσφορές μπορούν να γίνουν αποδεκτές για τις περαιτέρω διαδικασίες του διαγωνισμού.

3^{ον} . Για τον οικονομικό φορέα «**Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ**», ότι **δεν έχει κατατεθεί ηλεκτρονικά αλλά και σε έντυπη μορφή (εγγράφως) η απαιτούμενη με αριθμ. (i) Υπ. Δήλωση, βάσει του άρθρου 7 του Τεύχους της Ειδικής Συγγραφής Υποχρεώσεων, και ως εκ τούτου ο Φάκελος της εν λόγω εταιρίας δεν κρίνεται πλήρης.**

Έχοντας υπόψη όλα τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι στον εν λόγω διαγωνισμό αναπτύχθηκε επαρκής ανταγωνισμός και υπήρξε η απαιτούμενη δημοσιότητα, ως Επιτροπή Διαγωνισμού:

Εισηγούμαστε

1^{ον}) Να μην γίνει δεκτή και να απορριφθεί η προσφορά της εταιρείας «**Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ**» από τις περαιτέρω διαδικασίες του διαγωνισμού, λόγω των ανωτέρω ελλείψεων στον ηλεκτρονικό Φάκελο Προσφοράς αλλά και στην κατατεθείσα έντυπη Προσφορά.

2^{ον}) Να γίνουν δεκτές, οι προσφορές των παρακάτω οικονομικών φορέων:

A/A	Προμηθευτής	A/A προσφοράς συστήματος
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	69526
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	70696
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	70999
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	71250

και να προχωρήσουν οι διαδικασίες για τον έλεγχο και την αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών τους, κατά την ημερομηνία και ώρα που θα οριστεί σε σχετική πρόσκληση η οποία και θα κοινοποιηθεί στους συμμετέχοντες του διαγωνισμού.

Για διαπίστωση των άνω, συντάχθηκε το παρόν πρακτικό, το οποίο αφού αναγνώσθηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται.

Η επιτροπή διαγωνισμού διαβιβάζει το περιεχόμενο του παρόντος πρακτικού όπως ορίζεται στο άρθρο 100 παρ. 4 του ν. 4412/2016 στην Οικονομική Επιτροπή για επικύρωση του περιεχομένου και έκδοση σχετικής Απόφασης.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ

**Ψυχούλης Βασίλειος
Μπεχταβές Ευθύμιος
Κυραμάς Γιώργος**

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τα με αριθμ. πρωτ. 53700/10-08-2017 και 53726/10-08-2017 Πρακτικά Αποσφράγισης Ηλεκτρονικών Διαγωνισμών και έλεγχου φακέλων δικαιολογητικών συμμετοχής & αξιολόγησης τεχνικών προσφορών για την «Προμήθεια Πετρελαιοειδών (Υγρών Καυσίμων & Λιπαντικών Διαφόρων τύπων)» και

1. Κάνει δεκτές τις προσφορές των παρακάτω οικονομικών φορέων:

A/A	Προμηθευτής	A/A προσφοράς συστήματος
1	ΑΦΟΙ ΑΛΕΞΙΟΥ ΟΕ	69526
3	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	70696
4	Δ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	70999
5	ΕΤΜΕΚΑΤ ΦΩΤΗΣ ΓΡΙΒΑΣ ΚΑΙ ΥΙΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΞΑΓΩΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	71250

2. Δεν κάνει δεκτή και απορρίπτει την προσφορά της εταιρείας «Β ΠΡΙΟΝΑ Κ ΚΡΙΚΕΛΗ ΟΕ» από τις περαιτέρω διαδικασίες του διαγωνισμού, λόγω των ανωτέρω ελλείψεων στον ηλεκτρονικό Φάκελο Προσφοράς αλλά και στην κατατεθείσα έντυπη Προσφορά.

Αποφασίστηκε, αναγνώσθηκε και υπογράφηκε.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

**ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ
ΔΑΟΥΛΑΣ ΘΩΜΑΣ
ΝΤΑΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΠΡΑΠΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΣΟΥΛΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**