



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

Θεσσαλονίκη, 28-11-2018
Αρ. Πρωτ. 35710

Διεύθυνση: Οικονομικών
Τμήμα: Προμηθειών, Δ. Υ. & Αποθηκών
Πληροφορίες: Ν.Μ. Βογιατζής
Τηλέφωνο: 2310 966972
Email: promithies@eyath.gr

Προς

Κάθε ενδιαφερόμενο

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Για την Προμήθεια Λιπαντικών 2018-19

(Cpν: 24951000-5 Γράσα και Λιπαντικά)

Η Εταιρία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε. (ΕΥΑΘ Α.Ε.) προκειμένου να προβεί στην ανάδειξη αναδόχου για την Προμήθεια Λιπαντικών και Γράσων για τα οχήματα και τον Η/Μ εξοπλισμό της Δ/νσης Εγκαταστάσεων και Δικτύων ύδρευσης (ΔΕΔΥ), διάρκειας ενός έτους και προϋπολογισμού **έξι χιλιάδων ευρώ (6.000,00 €) πλέον ΦΠΑ**, σύμφωνα με την περιγραφή που ακολουθεί:

Προσκαλεί

Κάθε ενδιαφερόμενο να καταθέσει προσφορά σε σφραγισμένο φάκελο μέχρι την **13 Δεκεμβρίου 2018**, ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **13:00 μμ** στην διεύθυνση:

ΕΥΑΘ ΑΕ

Τμήμα Προμηθειών, Δ.Υ. & Αποθηκών

Τσιμισκή 98, 8ος όροφος

Τ.Κ. 54622, Θεσ/νίκη

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Α. ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Η παραγωγός εταιρεία των αιτούμενων λιπαντικών θα πρέπει να διαθέτει πιστοποιημένο Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας (ΣΔΠ) σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001 : 2001 ή κατά ISO 9001: 2000, για τον σχεδιασμό, παραγωγή, αποθήκευση, διακίνηση και εμπορία λιπαντικών. Η εν λόγω πιστοποίηση θα αφορά τόσο στην κατασκευή, στην διακίνηση και εξυπηρέτηση αλλά και στον σχεδιασμό των προσφερόμενων υλικών.

B. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Τα προσφερόμενα λιπαντικά θα είναι κατάλληλα για χρήση, σύμφωνα με τους διεθνείς κανονισμούς, δηλαδή θα αναφέρονται απαραίτητα, οι Διεθνείς Κανονισμοί-Πρότυπα σύμφωνα με τα οποία κατασκευάζονται τα προσφερόμενα λιπαντικά και ο προμηθευτής οφείλει να υποβάλει μαζί με την προσφορά του και ένα αντίγραφο αυτών. (Technical data)

B.1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

B.1.1 Τα λιπαντικά πρέπει να έχουν πιστοποιηθεί για τις παρακάτω ιδιότητες:

- Πυκνότητα στους 15 °C κατά ISO 3675 ή ASTM D1298
- Κινηματικό ιξώδες στους 100 °C και 40 °C κατά ISO 3104 ή ASTM D445
- Δείκτη ιξώδους κατά ISO 2909 ή ASTM D2270
- Ιξώδες CCS στους -25°C κατά ASTM D2602
- Σημείο ροής κατά ISO 3016 ή ASTM D97
- Σημείο ανάφλεξης κατά ISO 2592 ή ASTM D92
- Ολική αλκαλικότητα κατά ISO 3771 ή ASTM D2896

B.1.2. Ειδικά χαρακτηριστικά

A/A	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	ΧΡΗΣΗ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΖΗΤΗΣΗ ΣΕ ΛΙΤΡΑ
1	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό πετρελαιοκίνητων οχημάτων που λειτουργούν σε βαριές συνθήκες.	SAE 15W -40 API CF-4 ACEA E3/B2	Κινητήρες πετρελαίου EURO II	60
2	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό πετρελαιοκίνητων οχημάτων που λειτουργούν σε βαριές συνθήκες.	SAE 20W -50 API CF-4 ACEA E3/B2	Κινητήρες πετρελαίου EURO II	100
3	Συνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινήτων και μικρών πετρελαιοκίνητων οχημάτων (DPF)	SAE 0W -30 ACEA C2 PSA B71 2312	Κινητήρες πετρελαίου EURO V, VI	40
4	Συνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινήτων και μικρών πετρελαιοκίνητων οχημάτων (DPF)	SAE 5W -30 ACEA C3 VW 507.00	Κινητήρες πετρελαίου EURO V	60
5	Ημισυνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινήτων.	SAE 10W -40 API SN/CF ACEA A3/B4	Κινητήρες βενζίνης EURO IV	20
6	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινήτων.	SAE 15W -40 API SJ/CF ACEA A3/B2	Κινητήρες βενζίνης EURO I,II	10
7	Ενισχυμένο μονότυπο λιπαντικό πετρελαιοκινήτων, κατάλληλο και για υδραυλικά συστήματα και συμπιεστές.	SAE 30 API CF/SF ACEA E2	Αντλίες κενού	40
8	Ενισχυμένο μονότυπο λιπαντικό πετρελαιοκινήτων, κατάλληλο και για υδραυλικά συστήματα και συμπιεστές.	SAE 40 API CF/SF ACEA E2	Αντλίες κενού	40

9	Συνθετική βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων	SAE 75W-80 PSA B71 2330	Κιβώτια ταχυτήτων	10
10	Συνθετική βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων και κινητήριους άξονες.	SAE 75W-85 FIAT 9.55530- MX3	Κιβώτια ταχυτήτων	20
11	Ημισυνθετική βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων και κινητήριους άξονες, με πρόσθετα υψηλής πίεσης	SAE 75W-90 API GL4/GL5	Διαφορικά & κιβώτια ταχυτήτων	10
12	Βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων και κινητήριους άξονες, με πρόσθετα υψηλής πίεσης	SAE 80W-90 API GL-5	Διαφορικά & κιβώτια ταχυτήτων	20
13	Βαλβολίνη για κινητήριους άξονες περιορισμένης ολίσθησης	SAE 80W90 LS	Διαφορικά	10
14	Βαλβολίνη για κινητήριους άξονες και μωαγιέ.	SAE 85W-140 API GL-5	Διαφορικά & πλήμνες τροχών	20
15	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON II- D	Υδραυλικά συστημάτων διεύθυνσης	20
16	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON VI	Υδραυλικά συστημάτων διεύθυνσης	10
17	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 46	DIN 51524 part2 HLP	Υδραυλικά συστήματα	300
18	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 68	DIN 51524 part2 HLP	Υδραυλικά συστήματα	500
19	Λιπαντικό γρاناζοκιβωτίων (μειωτήρων) ISO-VG 220	DIN 51517 part3	Γρاناζοκιβώτια	20
20	Υγρό υδραυλικών φρένων οχημάτων	DOT 4, ISO 4925	Υδραυλικό κύκλωμα φρένων	6
21	Συμπυκνωμένο αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης	AFNOR NFR 15- 601, ASTM Standards	Συστήματα ψύξης οχημάτων	10
22	Αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	AFNOR NFR 15- 601	Συστήματα ψύξης οχημάτων	40
23	Οργανικό αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης μονοαιθυλικής γλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	ASTM D3306, VW GROUP TL-774D (G12)	Συστήματα ψύξης οχημάτων	50
24	Γράσο υψηλής αντοχής (EP 2), βάσης λιθίου, πολλαπλών χρήσεων.	DIN 51502, NLGI 2	Λίπανση συστημάτων αυτ/του	80
25	Ημίρρεστο γράσο συστημάτων λίπανσης	NLGI 0/00	Κεντρικά συστήματα λίπανσης φορτηγών αυτ/των	500

Γ. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

Οι προσφορές θα υποβάλλονται υποχρεωτικά σε σφραγισμένο φάκελο, που θα περιέχει δύο ξεχωριστούς σφραγισμένους φακέλους από τους οποίους ο ένας θα φέρει την ένδειξη «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» και ο άλλος την ένδειξη «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ».

Γ.1.ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Επί ποινή απορρίψεως, οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό θα πρέπει να προσφέρουν προϊόντα και τιμές για το σύνολο των 25 κωδικών λιπαντικών που περιλαμβάνονται στους παραπάνω πίνακες. Προσφορά που δεν καλύπτει την απαίτηση αυτή θα απορρίπτεται.

Ο φάκελος «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ» του Διαγωνιζομένου θα αποτελείται υποχρεωτικά από :

- Πιστοποιητικό ISO 9001:2008 των εταιριών κατασκευής των λιπαντικών.
- Data sheet των προσφερομένων λιπαντικών.
- Approval certificate, εγχώριας ή αλλοδαπής εταιρίας πιστοποίησης, για τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά των λιπαντικών με αύξων αριθμό 3 και 4 του πίνακα της παραγράφου Β.1.2. Συγκεκριμένα, για τα προσφερόμενα λιπαντικά της κατηγορίας με α/α 3, πιστοποίηση προδιαγραφής PSA B71 2312 και α/α 4, πιστοποίηση προδιαγραφής VW 507.00
- Υπεύθυνη δήλωση γνώσης και αποδοχής όλων των όρων της διακήρυξης.
- Κατάλογο προϊόντων των κατασκευαστριών εταιριών των προσφερομένων λιπαντικών.
- Κατάλογο με τις διαθέσιμες συσκευασίες για τα προσφερόμενα λιπαντικά (ετοιμοπαράδοτες ή και κατόπιν παραγγελίας).
- Υπεύθυνη δήλωση, στην οποία θα αναφέρεται με σαφήνεια η ποσοτική παράδοση των λιπαντικών το πολύ εντός 5 εργάσιμων ημερών από τη ζήτηση τους.

Γ.2.ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Εδώ περιλαμβάνεται υποχρεωτικά συμπληρωμένος ο Πίνακας Τιμών του συνημμένου ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ, για όλα τα ζητούμενα προϊόντα, με τιμές ανά λίτρο ή κιλό, ανεξαρτήτως συσκευασίας (για την εκτιμώμενη ζήτηση).

Οι τιμές θα πρέπει να δίνονται σε ΕΥΡΩ (€) προ ΦΠΑ.

Μειοδότης θα ανακηρυχθεί ο υποψήφιος με την συνολικά χαμηλότερη προσφερόμενη τιμή η οποία θα προκύψει από το άθροισμα των γινομένων (ΑxΒ) των εκτιμώμενων ποσοτήτων (Β) που θα ζητηθούν επί τις προσφερόμενες τιμές ανά λίτρο (Α).

Η γλώσσα σύνταξης των κειμένων των προσφορών θα είναι η Ελληνική, ενώ των τεχνικών

εγχειριδίων η Ελληνική ή η Αγγλική. Έγγραφα που θα υποβληθούν σε άλλη γλώσσα δεν θα λαμβάνονται υπ' όψη και θα θεωρούνται ως μη παραδοθέντα. Μεταφράσεις οποιουδήποτε εγγράφου (π.χ. απλού κειμένου, πιστοποιητικών, εγκρίσεων, βεβαιώσεων, κτλ) όπου απαιτούνται, θα είναι επίσημα επικυρωμένες

Δ. ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ-ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Ο Διαγωνιζόμενος έχει υποχρέωση να χορηγήσει στην Επιτροπή Διαγωνισμού της Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε., κάθε στοιχείο σχετικά με τα αιτούμενα λιπαντικά, έτσι ώστε να διαπιστωθεί ότι η προμήθεια τους εκτελείται σύμφωνα με τους όρους και τους κανονισμούς του παρόντος διαγωνισμού.

Οι διαγωνιζόμενοι είναι υποχρεωμένοι εφόσον τους ζητηθεί από την ΕΥΑΘ Α.Ε, να εξασφαλίσουν στην Επιτροπή Αξιολόγησης τα παρακάτω:

- A) Επίδειξη των προσφερομένων υλικών .
- B) Πλήρη τεχνική παρουσίαση της προσφορά τους .

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Κάθε συμμετέχων, με την προσφορά του θα καταθέσει τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- **Πιστοποιητικό** με το οποίο αποδεικνύεται η εγγραφή τους σε επαγγελματικό ή εμπορικό μητρώο σχετικό με την άσκηση της δραστηριότητας που απαιτείται για την εκτέλεση του φυσικού αντικείμενου της παρούσας, που θα βρίσκεται σε ισχύ κατά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών.
- **Πιστοποιητικό Φορολογικής ενημερότητας** το οποίο να βρίσκεται σε ισχύ κατά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών
- **Πιστοποιητικό Ασφαλιστικής ενημερότητας** το οποίο να βρίσκεται σε ισχύ κατά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών
- **Υπεύθυνη δήλωση** με την οποία δηλώνει ότι α) δεν τελεί υπό πτώχευση, δεν έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης και ειδικής εκκαθάρισης, δεν τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, δεν έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού, δεν έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες, ή βρίσκεται σε οποιασδήποτε άλλης ανάλογη κατάσταση και β) δεν συντρέχει λόγος αποκλεισμού του από αυτούς περιλαμβάνονται στο άρθρο 73 παρ.1 και 2 του Ν. 4412/2016

Η Επιτροπή Διαγωνισμού έχει τη δυνατότητα πριν την υπογραφή της Σύμβασης, να ζητήσει από τον προσωρινό ανάδοχο την προσκόμιση των δικαιολογητικών τα οποία αναφέρονται στην ανωτέρω υπεύθυνη δήλωση.

- **Εγγυητική επιστολή** για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό ίση με το 2% επί της προϋπολογισθείσας δαπάνης, ήτοι 6.000,00 € X 2%=120,00 €. Η ισχύς της εγγυητικής θα είναι μεγαλύτερη τουλάχιστον ενός (1) μήνα από την ισχύ της προσφοράς.

Η Εγγυητική επιστολή θα περιέχει κατ' ελάχιστο τα παρακάτω στοιχεία:

α) την ημερομηνία έκδοσης, β) τον εκδότη, γ) τον αναθέτοντα φορέα προς τον οποίο απευθύνονται (ή τον κύριο του έργου ή τον φορέα κατασκευής στις περιπτώσεις δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών), δ) τον αριθμό της εγγύησης, ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση, στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση, ζ) τους όρους ότι: (i) η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και (ii) ότι σε περίπτωση κατάρπτωσης αυτής, το ποσό της κατάρπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου, η) τα στοιχεία της σχετικής

διακήρυξης/πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών του διαγωνισμού, θ) την ημερομηνία λήξης ή τον χρόνο ισχύος της εγγύησης, ι) την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται και ια) (μόνο στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής) τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

Λοιποί όροι

Το ποσοστό του αναλογούντος ΦΠΑ, θα αναφέρεται χωριστά. Σε διαφορετική περίπτωση θεωρείται ότι έχει συνυπολογισθεί στην τιμή της προσφοράς.

Οι προσφορές θα ισχύουν για 90 ημέρες.

Δεν επιτρέπεται η κατάτμηση της προμήθειας.

Η εξόφληση των τιμολογίων θα γίνει σε περίπου 45 ημέρες από την έκδοση αυτών και μετά την υπογραφή των σχετικών πρωτοκόλλων από την επιτροπή παραλαβής.

Τον ανάδοχο βαρύνει κράτηση 0,06% υπέρ ΑΕΠΠ και 0.06% υπέρ ΕΑΔΗΣΣΥ

Τα συμβαλλόμενα μέρη δεσμεύονται από τις διατάξεις του Κανονισμού για την Προστασία Προσωπικών Δεδομένων.

Για οποιαδήποτε πληροφορία μπορείτε να απευθύνεστε στους κκ. Λάμπρο Σιδηρόπουλο στο τηλ. 2310969599 και Κώστα Παπαδόπουλο στο τηλ. 2310966753.

Η παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί στη διαδικτυακή πύλη ΚΗΜΔΗΣ, καθώς και στην ιστοσελίδα της ΕΥΑΘ ΑΕ.

Ο Διευθυντής Οικονομικών

Δημήτρης Αλεξανδρής

Ε. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Πίνακας Τιμών

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ ΛΙΤΡΟΥ € (προ ΦΠΑ)	ΕΚΤΙΜΩΜ ΕΝΗ ΖΗΤΗΣΗ ΣΕ ΛΙΤΡΑ	ΕΚΤΙΜΩΜ ΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ € (προ ΦΠΑ)
			A	B	A x B
1	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό πετρελαιοκίνητων οχημάτων που λειτουργούν σε βαριές συνθήκες.	SAE 15W -40 API CF-4 ACEA E3/B2		60	
2	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό πετρελαιοκίνητων οχημάτων που λειτουργούν σε βαριές συνθήκες.	SAE 20W -50 API CF-4 ACEA E3/B2		100	
3	Συνθετικό πολύτυπο λιπαντικό μικρών πετρελαιοκίνητων οχημάτων (DPF)	SAE 0W -30 ACEA C2 PSA B71 2312		40	
4	Συνθετικό πολύτυπο λιπαντικό μικρών πετρελαιοκίνητων οχημάτων (DPF)	SAE 5W -30 ACEA C3 VW 507.00		60	
5	Ημισυνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινητήρων.	SAE 10W -40 API SL/CF ACEA A3/B3		20	
6	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινητήρων.	SAE 15W -40 API SJ/CF ACEA A3/B2		10	
7	Ενισχυμένο μονότυπο λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων, κατάλληλο και για υδραυλικά συστήματα και συμπιεστές.	SAE 3 API CF/SF ACEA E2		40	
8	Ενισχυμένο μονότυπο λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων, κατάλληλο και για υδραυλικά συστήματα και συμπιεστές.	SAE 40 API CF/SF ACEA E2		40	

9	Συνθετική βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων	SAE 75W-80 PSA B71 2330		10	
10	Συνθετική βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων και κινητήριους άξονες.	SAE 75W-85 FIAT 9.55530- MX3		20	
11	Ημισυνθετική βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων και κινητήριους άξονες, με πρόσθετα υψηλής πίεσης	SAE 75W-90 API GL4/GL5		10	
12	Βαλβολίνη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων και κινητήριους άξονες, με πρόσθετα υψηλής πίεσης	SAE 80W-90 API GL-5		20	
13	Βαλβολίνη για κινητήριους άξονες περιορισμένης ολίσθησης	SAE 80W90 LS		10	
14	Βαλβολίνη για κινητήριους άξονες και μπουαγιέ.	SAE 85W-140 API GL-5 MIL-L-2105D		20	
15	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON II-D		20	
16	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON VI		10	
17	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 46	DIN 51524 part2 HLP		300	
18	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 68	DIN 51524 part2 HLP		500	
19	Λιπαντικό γκραναζοκιβωτίων (μειωτήρων) ISO-VG 220	DIN 51517 part3		20	
20	Υγρό υδραυλικών φρένων οχημάτων	DOT 4, ISO 4925		6	
21	Συμπυκνωμένο αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης	AFNOR NFR 15- 601, ASTM Standards		10	
22	Αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	AFNOR NFR 15- 601		40	

23	Οργανικό αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης μονοαιθυλικής γλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	ASTM D3306, VW GROUP TL-774D (G12)		50	
24	Γράσο υψηλής αντοχής (EP 2), βάσης λιθίου, πολλαπλών χρήσεων.	DIN 51502, NLGI 2		80	
25	Ημίρρευστο γράσο συστημάτων λίπανσης	NLGI 0/00		500	
				Σύνολο :