



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α.Ε.

Θεσσαλονίκη 27/02/2020
Αρ. πρωτ. 4750

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Οικονομικών
ΤΜΗΜΑ: Προμηθειών, Δ. Υ. & Αποθηκών
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Ε. Παχατουρίδου
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2310 966967/68

Προς
Κάθε ενδιαφερόμενο

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

**για την προμήθεια λιπαντικών και γράσων για τα οχήματα και τις εγκαταστάσεις
αντλιοστασίων της ΕΥΑΘ Α.Ε.**

CPV: 24951000-5

Η Εταιρεία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε. προκειμένου να επιλέξει ανάδοχο για την προμήθεια λιπαντικών και γράσων για τα οχήματα και τις εγκαταστάσεις των αντλιοστασίων ύδρευσης και αποχέτευσης της ΕΥΑΘ Α.Ε.

Προσκαλεί

κάθε ενδιαφερόμενο να καταθέσει προσφορά σε **σφραγισμένο φάκελο**, σύμφωνα με τα παρακάτω οριζόμενα, μέχρι την **9^η Μαρτίου 2020 (09.03.2020)**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **13:30**, στη διεύθυνση:

Ε.Υ.Α.Θ. Α.Ε.

Τμήμα Προμηθειών, Δ.Υ. & Αποθηκών

Τσιμισκή 98, 8ος όροφος, ΤΚ 54622, Θεσσαλονίκη

Εκτιμώμενος προϋπολογισμός: **6.000,00€ χωρίς Φ.Π.Α.**

Άρθρο 1: Περιγραφή φυσικού και οικονομικού αντικειμένου

1. Αντικείμενο της σύμβασης είναι η προμήθεια λιπαντικών και γράσων για τα οχήματα και τις εγκαταστάσεις των αντλιοστασίων ύδρευσης και αποχέτευσης της ΕΥΑΘ Α.Ε.
2. Η προμήθεια αφορά τις ετήσιες ανάγκες της ΕΥΑΘ Α.Ε. για τα οχήματα της ΕΥΑΘ Α.Ε. καθώς και του Η/Μ εξοπλισμού των αντλιοστασίων ύδρευσης και αποχέτευσης.
3. Η σύμβαση θα ανατεθεί με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής.

Άρθρο 2: Δομή προσφορών – Γενικοί κανόνες

1. Ο φάκελος προσφοράς οφείλει να είναι σφραγισμένος και να αποτελείται από **δύο αυτοτελείς, σφραγισμένους φακέλους**: α) τον φάκελο τεχνικής προσφοράς – δικαιολογητικών συμμετοχής και β) τον φάκελο της οικονομικής προσφοράς. Όλοι οι φάκελοι θα αναγράφουν τον αριθμό πρωτοκόλλου της παρούσας πρόσκλησης.

2. Αντιπροσφορά ή τροποποίηση της προσφοράς ή πρόταση που κατά την κρίση της Επιτροπής Διαγωνισμού εξομοιώνεται με αντιπροσφορά είναι απαράδεκτη και δεν λαμβάνεται υπόψη. Εναλλακτικές προσφορές δε γίνονται δεκτές και απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

3. Επί ποινή αποκλεισμού οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό θα πρέπει **να προσφέρουν προϊόντα και τιμές για το σύνολο των 24 κωδικών λιπαντικών** που περιλαμβάνονται στην παρούσα σύμβαση (άρθρο 3). **Προσφορά που δεν καλύπτει τους όρους και τις απαιτήσεις της παρούσας θα απορρίπτεται.**

4. Η γλώσσα σύνταξης των προσφορών είναι η Ελληνική, ενώ των τεχνικών εγχειριδίων είτε η Ελληνική είτε η Αγγλική. Έγγραφα που θα υποβληθούν σε άλλη γλώσσα δεν θα λαμβάνονται υπόψη και θα θεωρούνται ως μη υποβληθέντα. Μεταφράσεις οποιουδήποτε εγγράφου (πχ πιστοποιητικών, εγκρίσεων, βεβαιώσεων) όπου απαιτούνται πρέπει να είναι επίσημα επικυρωμένες.

Άρθρο 3: Τεχνικές προδιαγραφές

A. ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

1. 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.

2. 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	40
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 βενζινοκίνητων και μικρών πετρελαιοκίνητων οχημάτων (DPF)	SAE 0W -30 ACEA C2 PSA B71 2312	Κινητήρες πετρελαίου EURO V, VI	40
4	Συνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκίνητων και μικρών πετρελαιοκίνητων οχημάτων (DPF)	SAE 5W -30 ACEA C3 VW 507.00	Κινητήρες πετρελαίου EURO V, VI	80
5	Ημισυνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκίνητων.	SAE 10W -40 API SN/CF ACEA A3/B4	Κινητήρες βενζίνης EURO IV	30
6	Ορυκτέλαιο πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκίνητων.	SAE 15W -40 API SJ/CF ACEA A3/B2	Κινητήρες βενζίνης EURO I,II	10
7	Ενισχυμένο μονότυπο λιπαντικό πετρελαιοκίνητων, κατάλληλο και για υδραυλικά συστήματα και συμπιεστές.	SAE 30 API CF/SF ACEA E2	Αντλίες κενού	40
8	Ενισχυμένο μονότυπο λιπαντικό πετρελαιοκίνητων, κατάλληλο και για	SAE 40 API CF/SF	Αντλίες κενού	40

	υδραυλικά συστήματα και συμπιεστές.	ACEA E2		
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	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON III G	Υδραυλικά συστημάτων διεύθυνσης	10
15	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON VI	Υδραυλικά συστημάτων διεύθυνσης	10
16	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 46	DIN 51524 part2 HLP	Υδραυλικά συστήματα	300
17	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 68	DIN 51524 part2 HLP	Υδραυλικά συστήματα	300
18	Λιπαντικό γρναζοκιβωτίων (μειωτήρων) ISO-VG 220	DIN 51517 part3	Γρναζοκιβώτια	20
19	Υγρό υδραυλικών φρένων οχημάτων	DOT 4, ISO 4925	Υδραυλικό κύκλωμα φρένων	6
20	Συμπυκνωμένο αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης	AFNOR NFR 15-601, ASTM Standards	Συστήματα ψύξης οχημάτων	10
21	Αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	AFNOR NFR 15-601	Συστήματα ψύξης οχημάτων	40
22	Οργανικό αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης μονοαιθυλικής γλυκόλης, έτοιμο	ASTM D3306, VW GROUP	Συστήματα ψύξης οχημάτων	50

	προς χρήση.	TL-774D (G12)		
23	Γράσο υψηλής αντοχής (EP 2), βάσης λιθίου, πολλαπλών χρήσεων.	DIN 51502, NLGI 2	Λίπανση συστημάτων αυτ/του	100
24	Ημίρρευστο γράσο συστημάτων λίπανσης	NLGI 0/00	Κεντρικά συστήματα λίπανσης φορητών αυτ/των	300

Άρθρο 4: Δικαιολογητικά συμμετοχής

Οι συμμετέχοντες υποβάλλουν με την προσφορά τους, επί ποινή αποκλεισμού, τα παρακάτω:

- **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 αντικειμένου της παρούσας, που θα βρίσκεται σε ισχύ κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού.
- **Φορολογική ενημερότητα**
- **Ασφαλιστική ενημερότητα**
- **Υπεύθυνη Δήλωση Ν.1599/1986** στην οποία ο προσφέρων δηλώνει ότι:

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, έκδοσης τελευταίου τριμήνου από την ημερομηνία της πρόσκλησης.

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

Άρθρο 5: Περιεχόμενου φακέλου Τεχνικής Προσφοράς

1. Οι συμμετέχοντες υποβάλλουν με την προσφορά τους φάκελο τεχνικής προσφοράς ο οποίος περιλαμβάνει επί ποινή αποκλεισμού τα εξής:

- Πιστοποιητικό ISO 9001:2008 ή άλλο ισοδύναμο των εταιριών κατασκευής των λιπαντικών
- Τεχνικό φυλλάδιο (Data sheet) των προσφερομένων λιπαντικών

- Approval certificate, εγχώριας ή αλλοδαπής εταιρίας πιστοποίησης, για τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά των λιπαντικών με αύξοντα 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 ανεπιφύλακτης αποδοχής όλων των όρων της παρούσας και ιδίως των τεχνικών προδιαγραφών του άρθρου 3
 - Κατάλογο προϊόντων των κατασκευαστριών εταιρειών 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 μέγιστο εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από τη ζήτηση του
2. Οι προσφέροντες είναι υποχρεωμένοι, εφόσον τους ζητηθεί από την ΕΥΑΘ Α.Ε., να εξασφαλίσουν στην Επιτροπή Διαγωνισμού τα ακόλουθα:
- Επίδειξη των προσφερόμενων υλικών
 - Πλήρη τεχνική παρουσίαση της προσφοράς τους

Άρθρο 6: Περιεχόμενου φακέλου Οικονομικής Προσφοράς

1. Η οικονομική προσφορά συντάσσεται με τη συμπλήρωση του ειδικού πίνακα τιμών του συνημμένου ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ της παρούσας για τα προσφερόμενα προϊόντα με τιμές ανά λίτρο ή κιλό, ανεξαρτήτως συσκευασίας (για την εκτιμώμενη ζήτηση).
2. Οι τιμές θα πρέπει να δίνονται σε ευρώ (€). **Μειοδότης θα ανακηρυχθεί ο προσφέρων 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).**
3. Τον ανάδοχο βαρύνει κράτηση 0,07% υπέρ ΕΑΑΔΗΣΥ και 0,06% υπέρ ΑΕΠΠ οι οποίες υπολογίζονται επί της αξίας της σύμβασης μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

Άρθρο 7: Εκτέλεση Σύμβασης

1. Στην περίπτωση που διενεργηθούν εργαστηριακοί έλεγχοι για τη διακρίβωση της συμμόρφωσης των παραδοτέων με τις τεχνικές προδιαγραφές/πρότυπα ποιότητας της παρούσας και τα αποτελέσματα δεν συνάδουν πλήρως με τις σχετικές προδιαγραφές, τα έξοδα των ελέγχων αυτών θα βαρύνουν τον ανάδοχο.

2. Ο ανάδοχος έχει υποχρέωση να χορηγεί στην Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής της σύμβασης κάθε στοιχείο σχετικά με τα παραδοτέα, έτσι ώστε να διαπιστωθεί ότι η προμήθεια εκτελείται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας.

Για οποιαδήποτε πληροφορία μπορείτε να απευθύνεστε στον κ. Λ. Σιδηρόπουλο στο τηλ.2310969599.

Ο Διευθυντής Οικονομικών

Δημήτρης Αλεξανδρής

Ε. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Πίνακας Τιμών

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ ΛΙΤΡΟΥ / ΚΙΛΟΥ € (προ ΦΠΑ)	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΖΗΤΗΣΗ ΣΕ ΛΙΤΡΑ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ 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		40	
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		80	
5	Ημισυνθετικό πολύτυπο λιπαντικό βενζινοκινητήρων.	SAE 10W -40 API SL/CF ACEA A3/B3		30	
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	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON II-D		10	
15	Λιπαντικό αυτόματων μεταδόσεων κίνησης και συστημάτων διεύθυνσης	GM DEXRON VI		10	
16	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 46	DIN 51524 part2 HLP		300	
17	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO-VG 68	DIN 51524 part2 HLP		300	
18	Λιπαντικό γραναζοκιβωτίων (μειωτήρων) ISO-VG 220	DIN 51517 part3		20	
19	Υγρό υδραυλικών φρένων οχημάτων	DOT 4, ISO 4925		6	
20	Συμπυκνωμένο αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης	AFNOR NFR 15-601, ASTM Standards		10	
21	Αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης αιθυλενογλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	AFNOR NFR 15-601		40	
22	Οργανικό αντιψυκτικό-αντιθερμικό υγρό βάσης μονοαιθυλικής γλυκόλης, έτοιμο προς χρήση.	ASTM D3306, VW GROUP TL-774D (G12)		50	
23	Γράσο υψηλής αντοχής (EP 2), βάσης λιθίου, πολλαπλών χρήσεων.	DIN 51502, NLGI 2		100	
24	Ημίρρευστο γράσο συστημάτων λίπανσης	NLGI 0/00		300	
				Σύνολο :

