



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΟΖΑΝΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΑΒ ΚΟΖΑΝΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

ΚΟΖΑΝΗ 29/1/18
Α.Π. 392

Ταχ. Δ/νση : ΞΗΡΟΛΙΜΝΗΣ 20
Ταχ. Κώδικας : 50100
Πληροφορίες : ΜΗΛΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Τηλέφωνο : 24610 24861
Fax : 24610 21066
E-mail : v.milios@ekab.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Το Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας Παράρτημα Κοζάνης,
κατόπιν του υπ' αριθμ. **ΑΕ16/18-1-18** αιτήματος προμήθειας με ΑΔΑΜ 18REQ002597946
και Ανάλυση Υποχρέωση με ΑΔΑ:62ΧΤΟΡ1Π-8ΒΕ καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν
προσφορές για την προμήθεια των

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΝΤΟΛΗΣ/ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ (όνομα είδους ή υπηρεσίας)	ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΠΙΘΑΝΗ ΔΑΠΑΝΗ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ- ΤΗΛΕΦΩΝΟ- FAX
16/18-1-18	Προμήθεια υγρών καυσίμων για 1 χρόνο για το ΕΚΑΒ Κοζάνης α) Τομέα Κοζάνης Πετ/λαιο κιν 20.000λιτ Αμο/βδη 6.000λίτρα β) Τομέα Καστοριά Πετ/λαιο κιν 10.000λιτ Αμόλυβδη 1000λίτρα Πετ/λαιο θερ.2000λίτρ γ) Τομέα Φλώρινας Πετ/λαιο κιν 10.000λιτ Αμόλυβδη 1000λιτ Πετ/λαιο θερμ 3000λ Δ) Τομέα Γρεβενών Πετ/λαιο κιν 12.000λιτ Αμόλυβδη 3.000λιτ Ε) Τομέα Πτολεμαϊδας Πετ/λαιο κιν 10.000λιτ Αμόλυβδη 3.000λιτ	31-01-2018	28.500€ 9.000 € 14.000€ 1.500€ 2.000€ 14.000€ 1.500€ 3.000€ 16.800€ 4.500€ 14.000€ 4.500€	ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ: Μήλιος Βασίλειος ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 24610-24861 ΦΑΞ: 24610-21066 Μειοδότης θα είναι αυτός που θα δώσει το μεγαλύτερο ποσοστό έκπτωσης από την μέση τιμή του τμήματος εμπορείου της εκάστοτε περιφερειακής ενότητας

			Οι τιμές είναι με το ΦΠΑ	
--	--	--	--------------------------	--

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ

Η επιλογή Αναδόχου αφορά στην ανάδειξη Χορηγητή ο οποίος θα προμηθεύει το Παράρτημα Κοζάνης του Ε.Κ.Α.Β. (ή και τους Τομείς του) με *καύσιμα*, για τις ανάγκες του.

Το πρατήριο θα πρέπει να διαθέτει και να λειτουργεί σύστημα παρακολούθησης εισροών – εκροών για την διασφάλιση των μετρήσεων και την ηλεκτρονική παρακολούθηση των δεδομένων.

2. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

Τα καύσιμα πρέπει να καλύπτουν τις εξής προδιαγραφές :

2.1. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΚΙΝΗΣΗΣ

Το ζητούμενο πετρέλαιο κίνησης θα καλύπτει τις προδιαγραφές που ορίζονται στην ΚΥΑ με Αριθμ. 316/2010/12 (ΦΕΚ 501 Β/29-2-2012) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας, στον τομέα της ποιότητας καυσίμων βενζίνης και ντίζελ, προς την οδηγία 2009/30/Ε.Κ. του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και όπως τυχόν έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό οφείλουν, επί ποινή αποκλεισμού, να καταθέσουν Υ.Δ. του Ν. 1599/88 με την οποία θα δηλώνουν ότι : *«Τα προσφερόμενα πετρελαιοειδή θα εναρμονίζονται με τις προαναφερόμενες Τεχνικές Προδιαγραφές, καθώς και με τις εκάστοτε ισχύουσες προδιαγραφές οι οποίες καθορίζονται με τις αποφάσεις του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου.»*

2.2. ΑΜΟΛΥΒΔΗ ΒΕΝΖΙΝΗ

Τα καύσιμα θα πρέπει να καλύπτουν τις προδιαγραφές, λοιπές απαιτήσεις και μέθοδοι ελέγχου βενζίνης με κατ' ελάχιστο αριθμό οκτανίου 95 RON, που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε βενζινοκινητήρες που έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν με αμόλυβδη βενζίνη και όπως περιγράφονται στην Υ.Α. 147/2015 (Φ.Ε.Κ. 293/Β/12-2-2016).

2.3. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Οι προδιαγραφές και οι μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου θέρμανσης παρουσιάζονται στους παρακάτω πίνακες:

Απαιτήσεις και μέθοδοι ελέγχου πετρελαίου θέρμανσης

Παράμετρος	Μονάδες	Όρια		Μέθοδος έλεγχου (ISO/EN)
		Ελάχιστο	Μέγιστο	
Δείκτης Κετανίου		40		EN ISO 4264
Πυκνότητα στους 15° C	kg/m ³	Να αναφέρεται		EN ISO 3675 EN ISO 12185/1996
Σημείο Ανάφλεξης	°C	55		EN 22719
Ανθρακούχο υπόλειμμα (επί 10% υπολείμματος αποστάξεως)	% m/m		0.30	EN ISO 10370
Τέφρα	% m/m		0.02	EN ISO 6245
Διάβρωση χάλκινου ελάσματος (3h,50°C)		Κλάση 3		EN ISO 2160
Νερό και υπόστημα	% v/v		0.10	ASTM D1796
Περιεκτικότητα σε θείο	%m/m		0.10	EN ISO 14596, EN ISO 8754, EN ISO 24260
Ιξώδες στους 40C	mm ² /s		6	EN ISO 3104
Απόσταξη: Απόσταγμα στους 350°C	%v/v	85		Pr EN ISO 3405: 1998

Απαιτήσεις και μέθοδοι ελέγχου

Παράμετρος	Μονάδες	Όρια		Μέθοδος έλεγχου (ISO/EN)
		Από 1 / 4 έως και 30 / 9 κάθε έτους	Από 1 /10 έως και 31 / 3 κάθε έτους	
Σημείο ροής	°C		-9	ASTM D97, ASTM D 5950 ISO 3016
Θερμοκρασία αποφράξεως ψυχρού φίλτρου (CFPP)	°C		-5	EN116

Τίτλοι των προτύπων που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση

ΠΡΟΤΥΠΟ	ΤΙΤΛΟΣ
EN 116	Diesel and domestic heating fuels – Determination of cold filter plugging point.
EN ISO 2160	Petroleum products – Corrosiveness to copper – Copper strip test.
EN ISO 3104	Petroleum products – Transparent and opaque liquids – Determination of Kinematic viscosity and calculation of dynamic viscosity.
EN ISO 3170	Petroleum liquids – Manual sampling
EN ISO 3171	Petroleum liquids – Automatic pipeline sampling
PrEN ISO 3405:1998 (ISO/DIS 3405:1998)	Petroleum products – Determination of distillation characteristics
EN ISO 3675:1998	Crude petroleum and liquid petroleum products – Laboratory determination of density or relative density – Hydrometer method (ISO 3675:1998).
EN ISO 4259:1995 (ISO 4259:1993)	Petroleum products – Determination and application of precision data in relation to methods of test.
EN ISO 4264	Petroleum products – Distillate fuels – Calculation of ketane index
EN ISO 6245	Petroleum products – Determination of ash
EN ISO 10370	Petroleum products – Determination of carbon residue (micro method)
EN ISO 12185: 1996	Crude petroleum and petroleum products – Determination of density – oscillating – U- tube method
EN 22719	Petroleum products and lubricants – Determination of flash point – Pensky – Martens closed cup method
EN ISO 8754:1995	Petroleum products – Determination of sulfur content – Energy dispersive XRF method
EN ISO 14596:1998	Petroleum products – Determination of sulfur content – wavelength dispersive XRF method (ISO 14596:1998)
EN 24260:1994	Petroleum products and hydrocarbons – Determination of sulfur content – Wickbold combustion method (ISO 4260:1987)
ASTM D 97 ASTM D 5950 και ISO 3016	Determination of pour point of petroleum products
ASTM D 1796	Determination of water and sediment in fuel oils by the centrifuge method
ASTM 1500	Color determination:standard test method for ASTM color of petroleum products

Το ζητούμενο Πετρέλαιο Θέρμανσης θα καλύπτει τις προδιαγραφές που ορίζονται:

- στην ΚΥΑ με Αριθμ. 467/2002/03 (ΦΕΚ 1531 Β'/16-10-2003) : Προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου θέρμανσης.
- στην ΚΥΑ με Αριθμ. 284/2006/07 (ΦΕΚ 1736 Β/30-08-2007) : Εναρμόνιση της Ελληνικής Νομοθεσίας προς την Οδηγία 1999/32/ΕΚ του Συμβουλίου σχετικά με την μείωση της

περιεκτικότητας ορισμένων υγρών καυσίμων σε θείο και την τροποποίηση της Οδηγίας 93/12/ΕΟΚ και προς την Οδηγία 2005/33/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση της Οδηγίας 1999/32/ΕΚ σχετικά με την περιεκτικότητα των καυσίμων πλοίων σε θείο όπως οι παραπάνω Κ.Υ.Α. έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.

- Η ποιότητα θα είναι ίδια με αυτή που ορίζουν τα Ελληνικά Διυλιστήρια, και θα πρέπει να πληρούν απόλυτα τις ισχύουσες αγορανομικές διατάξεις κατά περίπτωση.

Το πετρέλαιο θέρμανσης θα παραδίδεται στις δεξαμενές των κτιρίων από τον προμηθευτή, κατόπιν ειδοποίησης του από την επιτροπή παραλαβής. Η παραλαβή θα γίνεται από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής καυσίμων του ΕΚΑΒ, η οποία είναι και υπεύθυνη για να ορίσει τον τρόπο παραλαβής. Ο προμηθευτής θα πρέπει να διαθέτει ιδιόκτητο βυτιοφόρο για την μεταφορά του πετρελαίου θέρμανσης, ή να εκμισθώνει βυτιοφόρο Δημοσίας Χρήσεως.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ

Το βυτιοφόρο του Χορηγητή, θα πρέπει να διαθέτει πιστοποιημένο σύστημα παράδοσης, το οποίο να διασφαλίζει την παραδοτέα ποσότητα των καυσίμων.

3. ΕΚΔΙΔΟΜΕΝΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟ

Τα παραστατικά τα οποία εκδίδονται κατά τον εφοδιασμό θα πρέπει να αποτελούν νόμιμα φορολογικά στοιχεία. Μετά την παράδοση του καυσίμου, θα παραδίδεται από τον Πρατηριούχο στον εκάστοτε οδηγό του οχήματος σε έντυπη μορφή υπογεγραμμένο τόσο από τον Πρατηριούχο όσο και από τον οδηγό του ασθενοφόρου, έγγραφο στο οποίο θα περιλαμβάνονται τα εξής στοιχεία :

- α.** Ο αριθμός κυκλοφορίας οχήματος,
- β.** Η ημερομηνία και ώρα συναλλαγής
- γ.** Η χιλιομετρική ένδειξη του οχήματος
- δ.** Το είδος του καυσίμου
- ε.** Η ποσότητα του καυσίμου
- στ.** Το ονοματεπώνυμο του οδηγού του οχήματος (ο εφοδιάζων το Ασθενοφόρο με καύσιμα

έχει το δικαίωμα ελέγχου των στοιχείων του οδηγού από την υπηρεσιακή του ταυτότητα) και του πρατηριούχου.

4. ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΧΟΡΗΓΗΤΗ

4.1. Η κατακύρωση γίνεται στον υποψήφιο μειοδότη που προσφέρει το μεγαλύτερο ποσοστό έκπτωσης επί τοις εκατό στην μέση λιανική τιμή πώλησης, θα αφορά σ' όλη τη διάρκεια της Σύμβασης, εκ των υποψηφίων μειοδοτών των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της διακήρυξης.

4.2. Ειδικά για τις έδρες των Παραρτημάτων Αθήνας και Θεσσαλονίκης, το κριτήριο θα είναι η Οικονομική προσφορά η οποία θα υποβληθεί με ποσοστό παρεχόμενης έκπτωσης, στην νομίμως διαμορφούμενη μέση τιμή χονδρικής πώλησης ανά Νομό, σύμφωνα με τα στατιστικά στοιχεία τιμών ανά Νομό, του Παρατηρητηρίου Τιμών Υγρών Καυσίμων και όπως αυτά εμφανίζονται στην ηλεκτρονική δ/νση <http://www.fuelprices.gr> του ΥΠ.ΑΝ. οποία θα ισχύει την ημέρα κατάθεσης προσφορών του σχετικού Διαγωνισμού.

5. ΠΛΗΡΩΜΗ

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει με πίστωση, μετά την παραλαβή των υλικών από την αρμόδια οικονομική υπηρεσία του ΕΚΑΒ με βάση τα νόμιμα δικαιολογητικά.

6. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Τα παραδιδόμενα καύσιμα θα πρέπει να είναι απαλλαγμένα από άλλες προσμίξεις όπως νερό ή άλλες ουσίες, ξένες ως προς τον τύπο καυσίμου. Το Ε.Κ.Α.Β. διατηρεί το δικαίωμα ελέγχου ποιότητας καυσίμων σε κατάλληλα πιστοποιημένα εργαστήρια, όποτε θεωρηθεί απαραίτητο από τις υπηρεσίες του.

Οι προσφορές αποστέλλονται ή υποβάλλονται στο

ΕΚΑΒ Κοζάνης Ξηρολίμνης 20 Τ.Κ 50131

ΤΗΛ.24610 24861 Φαξ 24610 21066 με την ένδειξη:

“Διαγωνισμός προμήθειας Υγρών καυσίμων με ΑΕ 16/ 18-1-2018

Η Διευθυντής του ΕΚΑΒ Κοζάνης

ΔΟΥΛΓΕΡΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ