



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΑΒ-9  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Ταχ. Δ/νση : Αλεξανδρούπολη, Τ.Θ. 130  
Ταχ. Κώδικας : 68100  
Πληροφορίες : Μιχαηλίδης Θεόφιλος  
Τηλέφωνο : 2551089365  
Fax : 2551089367  
E-mail : th.michailidis@ekab.gr

Αλεξανδρούπολη, 22 Απριλίου 2019  
Αριθ. Πρωτ. : 2313

ΑΔΑ:

ΑΔΑΜ:

**ΠΡΟΣ :** ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Το Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας Παράρτημα Αλεξανδρούπολης, κατόπιν του υπ' αρ.95/02-04-19 αιτήματος προμήθειας, με Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:6ΤΖΕΟΡ1Π-105, καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προσφορές για την προμήθεια των παρακάτω ειδών, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές.

Σε περίπτωση που αναφέρεται εσφαλμένος Φ.Π.Α. αυτός θα διορθώνεται από την αρμόδια Επιτροπή.

Υπογραμμίζουμε ότι η τιμή της προσφοράς δεν πρέπει να ξεπερνά την εγκεκριμένη προϋπολογισθείσα δαπάνη

Αριθμός Αιτήματος	Προμήθεια	Τεμάχια	Τελική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών	Πιθανή Δαπάνη με ΦΠΑ Έως	Πληροφορίες
95/02-04-19 CPV:24000000-4	ADBLUE (10 lit )	50	Δευτέρα 06 Μαΐου 2019	1.000,06 €	Σχοινας Ηλίας Τηλ: 2551089377 Fax: 2551089367 i.sxoinaw@ekab.gr

Η παρούσα πρόσκληση αναρτάται ηλεκτρονικά στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ (www.dianveia.gov.gr) και στην ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής (www.ekab.gr).

#### ΟΡΟΙ:

1. Το κριτήριο επιλογής του προμηθευτή είναι η χαμηλότερη τιμή εκ των προμηθευτών των οποίων οι προσφορές θα κριθούν αποδεκτές.
2. Έξοδα μεταφοράς των υπό προμήθεια ειδών επιβαρύνουν τον προμηθευτή.
3. Οι προσφορές θα αφορούν το σύνολο των ειδών που αναφέρονται

4. Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους διαγωνιζόμενους για εκατόν είκοσι (120) ημέρες από την επόμενη διενέργειας του διαγωνισμού.
5. Στην έγγραφη προσφορά του ο ενδιαφερόμενος θα αναλαμβάνει ρητώς την δέσμευση ότι θα εκτελέσει την προμήθεια σύμφωνα με τους όρους και τις προδιαγραφές που περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση.
6. Χρόνος παράδοσης : έως 30 μέρες από την ημερομηνία κατακύρωσης. Η γνωστοποίηση της κατακυρωτικής απόφασης θα γίνει με έγγραφη ειδοποίηση που αποστέλλεται με φαξ.
7. 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.
8. Ο προμηθευτής υπόκειται στις νόμιμες κρατήσεις
9. Η παραλαβή των συμβατικών ειδών, ο χρόνος παραλαβής τους, κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση, απόρριψη υλικών κλπ, διέπονται από τα οριζόμενα στα άρθρα 27, 28, 32, 33 και 34 του ΠΔ. 118/07.
10. Τα απαιτούμενα για την πληρωμή δικαιολογητικά ορίζονται στο άρθρο 35 του Π.Δ. 118/07. Για ότι δεν περιλαμβάνεται στην παρούσα ισχύουν οι σχετικές περί προμηθειών διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας όπως εκάστοτε ισχύουν.

#### 11. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ (ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ)

Απαραίτητο δικαιολογητικό και αναπόσπαστο μέρος της προσφορά είναι μία υπεύθυνη δήλωση στην οποία να αναγράφονται και να υπογράφονται από τους προμηθευτές τα εξής:

1. Δεν έχουν καταδικαστεί με αμετάκλητη απόφαση για αδίκημα.
2. Είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμεροι.
3. Είναι εγγεγραμμένοι στο επιμελητήριο.

Οι προσφορές αποστέλλονται ή υποβάλλονται σε σφραγισμένο φάκελο,

**α)** φάκελος με Τεχνική προσφορά , η οποία θα είναι σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές που αναφέρονται και θα περιέχει όλα τα απαιτούμενα τεχνικά πιστοποιητικά που ζητούνται.

**β)** Οικονομική προσφορά εγγράφως και αριθμητικώς .Θα αναφέρεται η τιμή χωρίς ΦΠΑ και το ΦΠΑ που αναλογεί.

στη Γραμματεία του ΕΚΑΒ Αλεξανδρούπολης 6<sup>ο</sup> χιλ. Αλεξανδρούπολης – Μάκρης, Τ.Θ.130, Τ.Κ. 68100

Τηλ:2551089350 Fax:2551089367, με την ένδειξη: **«Διαγωνισμός προμήθειας με Α.Ε.95/2019»**

συμπληρώνοντας ανάλογα τις στήλες του παρακάτω πίνακα ή στέλνοντας δική σας φόρμα.

**Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Ε.Κ.Α.Β. - 9**

**Χρήστος Λίμας**  
**Διευθυντής Ε.Σ.Υ.**

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΔΑΤΩΔΟΥΣ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ ΟΥΡΙΑΣ (AdBlue) ΓΙΑ ΤΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΚΑΒ.**

Το προς προμήθεια υδατώδες διάλυμα ουρίας με την καταχωρημένη από την Ευρωπαϊκή βιομηχανία οχημάτων και το DIN 70070 ονομασία AdBlue® ή διαφορετικά ως AUS 32® κατά το ISO 22241, θα χρησιμοποιηθεί για τη λειτουργία των καταλυτικών συστημάτων SCR (Selective Catalytic Reducer) των ασθενοφόρων οχημάτων εργοστασίου κατασκευής Peugeot τύπου Boxer, δωρεάς ΙΣΝ.

Η σύνθεση του προς προμήθεια διαλύματος AdBlue ή AUS 32 αποτελείται από 32,5 % του συνολικού του βάρους από καθαρή ουρία  $(\text{NH}_2)_2 \text{CO}$  και το υπόλοιπο από απιονισμένο (αφαλατωμένο) ύδωρ.

Το προς προμήθεια υδατώδες διάλυμα ουρίας AdBlue® θα πρέπει να είναι εξαιρετικής καθαρότητας, από αναγνωρισμένο εργοστάσιο κατασκευής, έτσι ώστε να προστατεύονται κατά την λειτουργία τους οι κεραμικοί καταλυτικοί μετατροπείς του συστήματος SCR (Selective Catalytic Reduction- επιλεκτική καταλυτική αναγωγή) από καταστροφή λόγω φραγής ή αδρανοποίηση της ενεργού πορώδους επιφάνειας από ανεπιθύμητες ουσίες ή άλατα που θα μπορούσαν να εμπεριέχονται σε χαμηλής ποιότητας διάλυμα. Η χαμηλή απόδοση του συστήματος SCR λόγω της χρήσης χαμηλής ποιότητας υδατώδους διαλύματος ουρίας AdBlue, αυξάνει τις εκπομπές των οξειδίων του αζώτου ( $\text{NO}_x$ ) και δημιουργεί βλάβη, τόσο στον καταλύτη όσο και στον κινητήρα λόγω της αύξησης της πίεσης των αερίων εξάτμισης.

Το προς προμήθεια υδατώδες διάλυμα ουρίας AdBlue ή AUS 32 θα πρέπει να ακολουθεί αυστηρά τις προδιαγραφές που αναφέρονται στο διεθνές πρότυπο ISO 22241. Σε κάθε περίπτωση, θα πρέπει το ποσοστό της ουρίας (Urea) στο διάλυμα να κυμαίνεται σε ποσοστό από 31,8% (ελάχιστη τιμή) έως 33,2% (μέγιστη τιμή), κατά βάρος.

Η παράδοση της ζητούμενης ποσότητας θα γίνεται τμηματικά εξαιτίας των περιορισμένων δυνατοτήτων αποθήκευσης που παρατηρούνται στις εγκαταστάσεις του ΕΚΑΒ και θα προσδιορίζονται επακριβώς στο αίτημα προμήθειας.

Ο Συντάξας

Παπαστάμος Εμμανουήλ  
Τ.Ε Μηχανικός Οχημάτων

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**  
**Διαγωνισμός προμήθειας με Α.Ε. 95/2019**

<b>A/A</b>	<b>Είδος</b>	<b>Τιμή μονάδας</b>	<b>Ποσότητα</b>	<b>Σύνολο</b>	<b>ΦΠΑ</b>	<b>Τελικό σύνολο</b>
1	ADBLUE 10 lit		50			
<b>Γενικό σύνολο</b>						

/ / 2019

**Ο Προμηθευτής**

(υπογραφή – σφραγίδα)