



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Θεσσαλονίκη, 18 Σεπτεμβρίου 2015  
Α.Π. 6389

#### ΔΕΥΤΕΡΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Το Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας Παράρτημα Θεσσαλονίκης κατόπιν του υπ' αριθμ. **385/09-09-15** αιτήματος προμήθειας, καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προσφορές για την προμήθεια των παρακάτω υλικών ή/και υπηρεσιών.

Το κριτήριο επιλογής του προμηθευτή είναι η χαμηλότερη τιμή εκ των προμηθευτών των οποίων οι προσφορές θα κριθούν αποδεκτές.

Αριθμός Αιτήματος	Προμήθεια	Τεμάχια	Τελική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών	Πιθανή Δαπάνη Έως	Πληροφορίες
385 09/09/15 CPV:34913000-0	<b>1. ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ FIAT DUCATO DIESEL. ΚΩΔΙΚΟΣ: 1349196080 (ΓΝΗΣΙΟ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ)</b>	1	Δευτέρα 21 Σεπτεμβρίου 2015	500,00€	<b>Επιτροπή διαγωνισμού:</b> Παπαδοπουλος Αναστάσιος Τηλ. 2310397167 Μαγγειρης Ηρακλης Τηλ. 2310 397 144 Νικολαϊδης Κωνσταντινος Τηλ. 2310 397 144 <a href="mailto:k.nikolaidis@ekab.gr">k.nikolaidis@ekab.gr</a> <b>Υπευθυνος ανταλλακτικών :</b> Β.Τσελούδης 2313 326670 <a href="mailto:b.tseloudis@ekab.gr">b.tseloudis@ekab.gr</a>

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους διαγωνιζόμενους επί εκατόν είκοσι (120) ημέρες από την επόμενη διενέργειας του διαγωνισμού.

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει με Χρηματικό Ένταλμα Προπληρωμής – ΧΕΠ (μετρητοίς) με την παράδοση των ζητούμενων ειδών, τα οποία θα πρέπει να παραδίδονται εντός 3 ΗΜΕΡΩΝ, σε άλλη περίπτωση θα ματαιώνεται η παραγγελία.

Οι προσφορές αποστέλλονται ή υποβάλλονται σε σφραγισμένο φάκελο στη Γραμματεία του ΕΚΑΒ Θεσσαλονίκης Μαβίλη 33 Πουρνάρι Πυλαίας 55535 Τηλ. 2313 326620 Φαξ 2310 347310 με την ένδειξη:  
**“Διαγωνισμός προμήθειας ανταλλακτικών με ΑΕ 385/2015”**

Η Διευθύντρια του ΕΚΑΒ Θεσσαλονίκης

Χρύση Ματσικουόδη

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Διαγωνισμός προμήθειας με ΑΕ 385

Α/α	Είδος περιγραφή	Τιμή μονάδος	Ποσότητα	Σύνολο	ΦΠΑ	Τελικό σύνολο
1	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ FIAT DUCATO DIESEL. ΚΩΔΙΚΟΣ: 1349196080 (ΓΝΗΣΙΟ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ)		1			
<b>Γενικό σύνολο</b>						

/ /2015

Ο Προμηθευτής

(υπογραφή - σφραγίδα)