



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ  
(Δ.Ε.Υ.Α.Χ.)

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Χανιά 09/10/2018

ΤΜ. ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΕΥΑΧ

Αντικείμενο προμήθειας – Προϋπολογισμός

**ΤΜΗΜΑ 1 : ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** δύο (2) αυτοκινήτων καινούργιων 1 1/2 καμπίνας, αγροτικού τύπου, 4x4 **diesel** από 2200 έως 2500 cc CPV 34113000-2, ΚΑΕ 8214-009, NUTS2 EL4 & NUTS3 EL434

A/A		ΕΙΔΟΣ	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος + Ε.Τ.Τ χωρίς ΦΠΑ.	ΣΥΝΟΛΟ	Λοιπά έξοδα (ταξινόμηση, μεταβίβαση κ.λ.π) χωρίς ΦΠΑ	Συνολικά χωρίς ΦΠΑ
1	ΤΜΗΜΑ Α	<b>Α ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ</b> <b>ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ</b> δύο (2) αυτοκινήτων καινούργιων 1 1/2 καμπίνας, αγροτικού τύπου, 4x4 <b>diesel</b> από 2200 έως 2500 cc CPV 34113000-2 ΚΑΕ 8214-009	Τεμ.	2	20.000,00€	40.000,00€	1.500	41.500,00€
ΣΥΝΟΛΙΚΑ:						40.000,00 €	1.500,00€	41.500,00€
ΦΠΑ 24%								9.960,00€
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ								51.460,00€

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί με την ανοικτή ηλεκτρονική διαδικασία του ν. 4412/16 με την χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.), μέσω της Διαδικτυακής πύλης [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του ως άνω συστήματος.

Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι η ΔΕΥΑ ΧΑΝΙΩΝ. Η δαπάνη για την **Χρηματοδότηση της σύμβασης για την** σχετική πίστωση του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2018 του Φορέα για την **ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ** δύο (2) αυτοκινήτων καινούργιων 1 1/2 καμπίνας, αγροτικού τύπου, 4x4 **diesel** από 2200 έως 2500 cc με CPV 34113000-2 και εκτιμώμενη αξία 41.500,00€ πλέον ΦΠΑ ως Τεχνικές Προδιαγραφές, θα είναι από τον ΚΑΕ 8214-009.

**Κριτήριο κατακύρωσης:** την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, μόνο βάσει τιμής που θα δοθεί για το σύνολο του Προϋπολογισμού που συμμετέχει ο οικονομικός φορέας, για την εκτέλεση της Προμήθειας, εφόσον τα προσφερόμενα προϊόντα **πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές** και τους όρους του παρόντος διαγωνισμού.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Κωνσταντίνος Στεργιάννης  
Γενικός Διευθυντής ΔΕΥΑΧ

Μαυρογένης Σταύρος  
Προϊστ.Τμ.Προμηθειών & Διαχείρισης