



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ,

ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ,

ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ**

Φλώρινα 04/07/2017

Αρ. Πρωτ. : 12191

Ταχ. Δ/ση : Οικ. Αγ. Αθανασίου  
Τ.Κ. : 53100  
Πληροφορίες : Χορταρέα Σ.  
Τηλέφωνο : 23853 51242  
Fax : 23853 51222  
e-mail : tmhma.h.m.florinas@gmail.com

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Δήμος Φλώρινας, ανακοινώνει ότι θα προβεί στη συλλογή προσφορών, για την ανάθεση **προμήθεια σωληνώσεων και αντλητικού συγκροτήματος για την επισκευή αρδευτικών γεωτρήσεων στην Δ.Κ. Φλώρινας του Δήμου Φλώρινας** σύμφωνα με το υπ' αρ. πρωτ. **10090/29-05-2017** Πρωτογενές αίτημα της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Φλώρινας με απόφαση ανάληψης υποχρέωσης αρ. πρωτ. **11.430/15-06-2017** και ΑΔΑ **ΨΜ75ΩΗΙ-Ω5Γ** και καλεί τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν τις σχετικές κλειστές προσφορές, σύμφωνα με:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 38, 118 και του άρθρου 120, παρ.3 του Ν.4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/08.08.2016 τ.Α')
2. Τις διατάξεις των β' και γ' εδαφίων της παρ.9 του άρθρου 209 του Ν.3463/2006 (Δ.Κ.Κ.) όπως προστέθηκαν με την παρ.13 του άρθρου 20 του Ν.3731/2008 κι όπως τροποποιήθηκαν με τις όμοιες της περ.38 της παρ.1 του άρθρου 377 του Ν.4412/2016
3. Τις διατάξεις του άρθρου 58 του Ν.3852/2010
4. Τις τεχνικές προδιαγραφές και τον ενδεικτικό προϋπολογισμό του σχετικού πρωτογενούς αιτήματος.

Προσφορές γίνονται δεκτές μέχρι και **11/07/2017**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα 15:00 στο πρωτόκολλο του Δήμου Φλώρινας, στη διεύθυνση Μεγάλου Αλεξάνδρου 97, Φλώρινα, Τ.Κ.53100.

Το συνολικό ποσό για την παραπάνω δαπάνη ανέρχεται στα **8.171,60 €** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ, σε βάρος του Κ.Α.Ε. **25-7135.001** του προϋπολογισμού του Δήμου Φλώρινας, οικονομικού έτους 2017.

Για την αξιολόγηση των προσφορών λαμβάνονται υπόψη τα παρακάτω:

1. Η οικονομική προσφορά των συμμετεχόντων στις οποίες θα αναγράφεται αναλυτικά το ποσό ανά είδος, **γραπτή εγγύηση τουλάχιστον ενός έτους για το αντλητικό σύστημα και πιστοποιητικά καταλληλότητας για όλα τα υλικά.**
2. Η αποδοχή των τεχνικών προδιαγραφών από τον ενδιαφερόμενο.
3. Προσφορά που είναι αόριστη και ανεπίδεκτη εκτίμησης απορρίπτεται.
4. Προσφορά που παρουσιάζει ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές απορρίπτεται.
5. Προσφορά που θέτει όρο αναπροσαρμογής των τιμών κρίνεται ως απαράδεκτη

Η κατακύρωση της παροχής υπηρεσιών θα γίνει με απόφαση του αρμόδιου Αντιδημάρχου με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής.

Ο Προϊστάμενος  
Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών

Παπαναστασίου Δημήτριος  
Πολιτικός Μηχανικός

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ</b>	Φλώρινα ...../...../2017  <b>ΠΡΟΣ: ΔΗΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ</b>  Δ/νση Οικονομικών Υπηρεσιών
--------------------------------	--

Εταιρία / φυσικό πρόσωπο:			
A.Φ.Μ.:			
Έδρα:		T.K. :	
Δ/νση:			
Τηλέφωνο:		Fax :	

Έχοντας λάβει γνώση τις τεχνικές προδιαγραφές του σχετικού πρωτογενούς αιτήματος με ΑΔΑ: ....., δηλώνω ότι τις αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη και αναλαμβάνω την εκτέλεση της εργασίας/προμήθειας/υπηρεσίας υποβάλλοντας την παρούσα προσφορά και προσφέροντας την κάτωθι τιμή.

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ/ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)	ΣΥΝΟΛΟ
1	Εξαγωγή και επανατοποθέτηση της στήλης άντλησης, καθαρισμός της γεώτρησης με τη διαδικασία Air lift ώστε αυτή <b>να είναι σε πλήρη λειτουργία μετά το πέρας των εργασιών.</b>	τμχ	2		
2	Αντλητικό συγκρότημα αποτελούμενο από κινητήρα – αντλία 10HP, με ανοξειδωτη αναρρόφηση και κατάθλιψη, οι πτερωτές θα είναι από πολυκαρβίδιο υλικό ενισχυμένες. Η αντλία <b>θα δύναται να εργασθεί εν ξηρώ</b> , με μανομετρικό 72m και παροχή 8m <sup>3</sup> /ώρα. Ο κινητήρας θα είναι υδρόψυκτος, επαναπεριελίξιμος, στεγανότητας IP 68 και ανοχή στην άμμο, <b>Ευρωπαϊκού εργοστασίου.</b>	τμχ	1		
3	Σωλήνες μεταλλικοί, ονομαστικής πίεσης 6atm, ονομαστικής διαμέτρου 3", πάχος σωλήνα 3mm, μήκους 3m	τμχ	23		
4	Αντλία υποβρύχια 15HP, με ανοξειδωτη αναρρόφηση και κατάθλιψη, οι πτερωτές θα είναι από πολυκαρβίδιο υλικό ενισχυμένες. Η αντλία <b>θα δύναται να εργασθεί εν ξηρώ</b> , με μανομετρικό 72m και παροχή 15m <sup>3</sup> /ώρα, <b>Ευρωπαϊκού εργοστασίου.</b>	τμχ	1		
				<b>Σύνολο</b>	
				<b>Φ.Π.Α. (24%)</b>	
				<b>Γενικό Σύνολο</b>	

<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :</b>
-----------------------

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(υπογραφή, σφραγίδα)