

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

ΔΗΜΟΣ ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ

ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ

Ταχ. Δ/ση : Πολυτεχνείου 50  
63100 ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ

Πληροφορίες : Ψαθά Κωνσταντία

Τηλέφωνο : 23713- 50738

FAX : 23710 22266

e-mail : oikonomiko@poligiros.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Πολύγυρος 7/5/2012

Αριθ. Πρωτ.: Φ 4γ /9510

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ****Από το πρακτικό 5/2012 της συνεδρίασης της Οικονομικής επιτροπής του  
Δήμου Πολυγύρου**

Στον Πολύγυρο σήμερα εβδόμη (7<sup>η</sup>) Μαΐου 2012 και ώρα 12:00 στο Δημοτικό Κατάστημα του Δήμου Πολυγύρου, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η Οικονομική Επιτροπή Πολυγύρου ύστερα από την υπ' αριθ. 9288/3-5-2012 πρόσκληση του Προέδρου, σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν. 3852/10.

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης ο Πρόεδρος διαπίστωσε ότι από τα επτά μέλη της Οικονομικής Επιτροπής ήταν:

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** 1. Ζωγράφος Αστέριος, Πρόεδρος Ο.Ε., 2. Δήμητσας Δημήτριος 3. Κοντογιώργης Δημήτριος, 4. Πλιάκος Αστέριος, 5. Θωμάς Καπλάνης, 6. τακτικά μέλη της Ο.Ε

**ΑΠΟΝΤΕΣ:** 1. Μπογδάνος Κωνσταντίνος, αντιπρόεδρος Ο.Ε, 2. Μαρία Σαράντη τακτικά μέλη Ο.Ε.

**Αριθμός θέματος: 17****Ανάθεση υδραυλικής μελέτης «Νέα γεώτρηση και αγωγός****Αριθμός Απόφασης: 80****Μεταφοράς νερού και δεξαμενή Δ.Κ. Μαραθούσας»**

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η υπάλληλος του Δήμου Ψαθά Κωνσταντία, για την τήρηση των πρακτικών.

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενος θέμα εκτός ημερήσιας διάταξης ανέφερε τα εξής:

Μετά τη διαπίστωση της πλειοψηφίας ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενος το 17<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης, ανέφερε, περί ανάθεσης «Υδραυλική μελέτη για νέα γεώτρηση και αγωγός μεταφοράς νερού και δεξαμενή Δ.Κ. Μαραθούσας», ανέφερε ότι πρέπει να ληφθεί απόφαση για απευθείας ανάθεση της προαναφερόμενης μελέτης, σε ιδιώτες μελετητές κατά παρέκκλιση των διατάξεων του Ν. 3316/2005 σύμφωνα με την 312/2005 γνωμοδότηση του Α' Τμήματος του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους.

Η Δ/ση Τεχν. Υπηρεσιών & Περ/ντος, Τμήμα Τεχνικών έργων με το υπ' αριθ. 9510/07-05-2012 έγγραφό της, δηλώνει αδυναμία εκπόνησης της «Υδραυλικής μελέτης για νέα γεώτρηση και αγωγός μεταφοράς νερού και δεξαμενή Δ.Κ. Μαραθούσας» λόγω φόρτου εργασίας & έλλειψης ειδικευμένου προσωπικού.

Σύμφωνα με την 312/05 γνωμοδότηση του Α' Τμήματος του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους ο Δήμος Πολυγύρου μπορεί να αναθέσει απευθείας κατά παρέκκλιση του Ν. 3316/05 την εκπόνηση μελετών σε ιδιώτες μελετητές εφόσον η προεκτιμώμενη αμοιβή δεν υπερβαίνει σε ποσοστό το 30% του ανωτάτου ορίου αμοιβής πτυχίου Α' Τάξης. Η προεκτιμώμενη αμοιβή της μελέτης δεν υπερβαίνει το ποσοστό του 30% του ανώτατου ορίου αμοιβής πτυχίου Α' τάξης και είναι: Κατηγορία 13, με προεκτιμώμενη αμοιβή 12.012,56 €χωρίς Φ.Π.Α. 23%.

Προτείνω η ανάθεση να γίνει στον μελετητή Γκέκας Βασίλειος, Αγρ. Τοπ. Μηχ/κός, ο οποίος είναι κάτοχος μελετητικού πτυχίου κατηγορίας 13, Α.Μ. 6608.

Η Οικονομική Επιτροπή, αφού άκουσε την εισήγηση του Προέδρου και έχοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 209 παρ. 3 του Δ.Κ.Κ. , & το υπ' αριθ. 9510/07-05-2012 της Δ/σης Τεχν. Υπηρεσιών & Περ/ντος, Τμήμα Τεχνικών Έργων.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Α. Εγκρίνει την απευθείας ανάθεση σύνταξης «Υδραυλική μελέτη για νέα γεώτρηση και αγωγός μεταφοράς νερού και δεξαμενή Δ.Κ. Μαραθούσας»

Β. Αναθέτει απευθείας στον μελετητή Γκέκας Βασίλειος, Αγρ. Τοπ. Μηχ/κός, κάτοχος μελετητικού πτυχίου κατηγορίας 13, Α.Μ. 6608, την σύνταξη «Υδραυλική μελέτη για νέα γεώτρηση και αγωγός μεταφοράς νερού και δεξαμενή Δ.Κ. Μαραθούσας» με προεκτιμώμενη αμοιβή 12.012,56 € χωρίς Φ.Π.Α.

Γ. Εγκρίνει και ψηφίζει πίστωση 14.775,45€ σε βάρος του Κ.Α. 02.25.7412.115 με τίτλο «Υδραυλική μελέτη για νέα γεώτρηση και αγωγό μεταφοράς νερού και δεξαμενή Δ.Κ. Μαραθούσας» & στο όνομα του δικαιούχου.

Δ. Εξουσιοδοτεί τον Δήμαρχο για την υλοποίηση της παρούσας απόφασης.

**Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό 80/ 2012  
Αφού αναγνώσθηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

**Ακριβές Αντίγραφο  
Πολύγυρος 7η Μαΐου 2012  
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΑΣΤΕΡΙΟΣ ΖΩΓΡΑΦΟΣ  
ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ**