

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΡΙΘ.17/2019
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ-ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ

Στο Ξυλόκαστρο και στο Δημοτικό Κατάστημα, συνεδρίασε η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ξυλοκάστρου-Ευρωστίνης, σήμερα 25.11.2019, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **13.00** ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου με αριθμό **13519** και ημερομηνία **21.11.2019** που επιδόθηκε σε κάθε έναν Σύμβουλο σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 75 του Νόμου 3852/2010.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκε και η δημοτική υπάλληλος Αλεξίου Γεωργία, γραμματέας-πρακτικογράφος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής.

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι σε σύνολο **7** μελών βρέθηκαν παρόντα **4**.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ: 1) Τσιώτος Βλάσιος ,2)Αποστολόπουλος Σπυρίδων 3) Λόντος Αναστάσιος,4)Δούρης Σωτήριος.

ΑΠΟΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ: 1/Μαστέλλου –Βασιλάκη Γεωργία 2/Κάσσιος Δημήτριος 3/Κολοτούρος Λάμπρος, οι οποίοι δεν προσήλθαν αν και προσκλήθηκαν νόμιμα.

ΑΡΙΘ.ΑΠΟΦ. 492019

ΘΕΜΑ: «Αίτημα της εταιρείας ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Τ.Ε. για έγκριση ιζηματικής – γεωτεχνικής έρευνας σε εγκάρσιες τομές με τη λήψη ιζημάτων του θαλάσσιου πυθμένα στα όρια του Δήμου μας»

Ο Πρόεδρος της ΕΠΖ κάνοντας εισήγηση στο θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη:

1/Το αίτημα της εταιρείας ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Τ.Ε. αρ. 8658/2019 με θέμα « ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗ ΤΟΥ ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ» που αναφέρει: *Στα πλαίσια του έργου του θέματος είναι απαραίτητη η διερεύνηση των ιζημάτων του θαλάσσιου πυθμένα πλησίον της ακτογραμμής . Στις περιοχές ενδιαφέροντος, θα εκτελεστεί ιζηματολογική – γεωτεχνική έρευνα σε εγκάρσιες τομές με τη λήψη ιζημάτων του θαλάσσιου πυθμένα. Οι δειγματοληψίες ενδεικτικά θα αφορούν τη λήψη ιζημάτων από τέσσερις θέσεις στον πυθμένα, οι οποίες καλύπτουν το βάθος θραύσης για συνήθη ακραία καιρικά φαινόμενα καθώς και την αρχή βάθους κλεισίματος στερεό - μεταφοράς. Ενδεικτικά θα ληφθούν ένα δείγμα στον όνυχα (στο βάθος των -0,50μ περίπου από τη μέση επιφάνεια της θάλασσας) καθώς και δύο δείγματα στη ζώνη πριν τη θραύση (στο βάθος των -3,50μ και 6,00μ περίπου στη μέση επιφάνεια της θάλασσας).*

Θα γίνει λήψη, σε μήκος 40km περίπου, με τη χρήση ειδικού δειγματολήπτη από το θαλάσσιο πυθμένα σε εγκάρσιες τομές και σε συγκεκριμένες αποστάσεις μεταξύ τους, ανάλογα με την ένταση του προβλήματος (π.χ. ανά 160μ έως 170μ), σε επιλεγμένες θέσεις κατά μήκος της κάθε διατομής σε θέσεις οι οποίες σημειώνονται στις συνημμένες οριζοντιογραφίες κλίμακας 1:5000.

Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών υπαίθρου θα υπάρξει πλήρης καθαρισμός και αποκατάσταση των χώρων εργασίας μας.

2/Το από 13.11.2019 έγγραφο της Τεχνικής Υπηρεσίας Δήμου θετικό προς το ανωτέρω αίτημα .

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε την Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά.

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη τα ανωτέρω και μετά από διαλογική συζήτηση.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το αίτημα της εταιρείας ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Τ.Ε. για τη λήψη ιζημάτων από τέσσερις (4) θέσεις στον πυθμένα πλησίον της ακτογραμμής για την διερεύνηση των ιζημάτων, με την προϋπόθεση ότι μετά την ολοκλήρωση των εργασιών υπαίθρου θα υπάρξει πλήρης καθαρισμός και αποκατάσταση των χώρων εργασίας .

Η απόφαση αυτή έλαβε α/α 49/2019
Αφού συντάχθηκε υπογράφεται ως ακολούθως:
Ο Αντιπρόεδρος Τα Μέλη

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

ΤΣΙΩΤΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ