

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΙΡΕΤΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

**Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α**

**Από το πρακτικό 18/2018 Συνεδρίασης ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**

Σήμερα την **15-10-2018**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **19.00**, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε δημόσια συνεδρίαση στο Δημοτικό Κατάστημα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 παρ. 4 του Ν. 3852/2010, ύστερα από την αριθμ. Πρωτ. **21457/11-10-2018** πρόσκληση του Προέδρου Δ.Σ. κ. Κοσμά Κορωναίου, η οποία δημοσιεύτηκε στην ιστοσελίδα του Δήμου και επιδόθηκε με αποδεικτικό επίδοσης στους δημοτικούς συμβούλους, για συζήτηση και λήψη αποφάσεων στα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης.  
*Ο Δήμαρχος κ. Χρήστος Μπαΐλης είναι παρών.*

**ΘΕΜΑ: «Γνωμοδότηση για την Βελτίωση και εκσυγχρονισμό αλιευτικού καταφυγίου Μύτικα»**

Κατά την έναρξη της συνεδρίασης ο Πρόεδρος διαπίστωσε ότι σε σύνολο 33 δημοτικών συμβούλων ήταν:

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

- |                            |                           |                        |
|----------------------------|---------------------------|------------------------|
| 1.Κορωναίος Κοσμάς         | 13.Σαραμπασίνας Παύλος    | 1.Βαρτελάτου Στυλιανή  |
| 2.Πιπιλίδης Λάζαρος        | 14.Αυδίκος Δημήτριος      | 2.Κατσαούνος Θεόδωρος  |
| 3.Γιαννουλάτος Ευάγγελος   | 15.Παππάς Δημήτριος       | 3.Πανταζής Νικόλαος    |
| 4.Αναγνώστου Νικόλαος      | 16.Φαρμάκης Κων/νος       | 4.Κώτσης Δημήτριος     |
| 5.Νέσσερης Χρήστος         | 17.Συγκούνας Ευάγγελος    | 5.Τσούτσης Χρήστος     |
| 6.Ντίτσος Γεράσιμος        | 18.Κλάπας Μιλτιάδης-Ηλίας | 6.Βαρέλας Χρήστος      |
| 7.Κακιούζης Χαράλαμπος     | 19.Κωστούλας Βασίλειος    | 7.Τσόγκα Ελένη         |
| 8.Ματέρης Κωνσταντίνος     | 20.Αμάραντος Σταύρος      | 8.Παπαδιώτης Γεώργιος  |
| 9.Αγγέλη-Παπαϊωαννίδου Ελ. | 21.Σπυράκος Ιωσήφ         | 9.Κατέρης Κωνσταντίνος |
| 10.Φραγκούλης Γεώργιος     | 22.Ροπόκης Ευάγγελος      |                        |
| 11.Καζάκου Παρθενία        | 23.Νίτσας Γεώργιος        |                        |
| 12.Κατσιπανέλης Δημήτριος  | 24.Καλλίνικος Διονύσιος   |                        |

Κατά την διάρκεια της συνεδρίασης και πριν την συζήτηση του παρόντος θέματος, **προσήλθαν** οι κ.κ. Κατσαούνος και Πανταζής και **αποχώρησαν** οι κ.κ. Φραγκούλης και Παππάς.

Στην συνεδρίαση και για την συζήτηση του παρόντος θέματος κλήθηκε και **παρίσταται** ο Πρόεδρος της Τοπικής Κοινότητας Μύτικα κ. Ντίτσος Νικόλαος.

Στην συνεδρίαση παρευρέθηκε και ο κ. Μπόμπορης Σταύρος, υπάλληλος του Δήμου Πρέβεζας, για την τήρηση των πρακτικών.

**Αριθ. Θέματος : 2°**

**Αριθ. Απόφασης : 467/2018**

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, ο πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και στην συνέχεια έθεσε υπόψη των μελών του Δημοτικού Συμβουλίου, την εισήγηση της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών, Δήμου Πρέβεζας, (αρμ. κα. Μωραΐτη), που έχει ως εξής:

**<<Με το 65815/24.7.2018 έγγραφό της, η Κτηματική Υπηρεσία Πρέβεζας ζητά την γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου για το έργο που αφορά αφενός μεν την νομιμοποίηση των υφιστάμενων κατασκευών καθώς και τον εκσυγχρονισμό και την βελτίωση του αλιευτικού καταφυγίου που βρίσκεται προ του οικισμού Μύτικα Δήμου Πρέβεζας Π.Ε. Πρέβεζας.**

**Για το έργο έχει εκδοθεί η Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων του έργου με την 77383/23.5.2018 απόφαση του Συντονιστή Περιφέρειας Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας. Το κόστος του έργου ανέρχεται σε 2.810.000,00 ευρώ.**

#### **ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

**Πρόκειται για λιμένα μικτής χρήσης με συνολική έκταση λιμενολεκάνης περί τα 20.500 m<sup>2</sup> και συνολικό μήκος μώλων και κρηπιδωμάτων που δεν υπερβαίνει τα 250 μ.**

**Το καταφύγιο στη σημερινή του μορφή αποτελείται από προσήνεμο μώλο, σχήματος Γ, συνολικού μήκους 190 μ. περίπου, εκ των οποίων τα 155 μ. διαθέτουν εσωτερική κρηπίδωση, ενώ τα τελευταία 35 μ. στην περιοχή του ακρομωλίου του αποτελούνται αμιγώς από υλικά επίχωσης, λιθορριπές και φυσικούς ογκόλιθους. Η εξωτερική θωράκιση του προσήνεμου μώλου ξεκινά σε απόσταση 35 μ. από τη γένεσή του και αποτελείται από φυσικούς ογκόλιθους. Η θωράκιση έχει συνολικό μήκος 165 μ. περίπου. Τα τελευταία 35 - 38 μ. του προσήνεμου μώλου, αποτελούνται από φυσικούς ογκόλιθους και λιθορριπές, χωρίς εσωτερική κρηπίδωση.**

#### **ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ**

- 1. Ανακατασκευή της εξωτερικής θωράκισης του προσήνεμου μώλου.**
- 2. Επέκταση προσήνεμου μώλου κατά 80 μ. περίπου. Η επέκταση αυτή προβλέπεται στη διεύθυνση του υφιστάμενου κρηπιδώματος, με μήκος 55 μ. περίπου. Στη συνέχεια το νέο τμήμα του μώλου στρέφει το ακρομώλιο του προς τα Α - ΝΑ κατά 25 μ.. Η διατομή κατασκευάζεται με τα ίδια υπολογιστικά κριτήρια των αμέσως προηγούμενων διατομών.**
- 3. Επέκταση κατά 20 μ. και ανακατασκευή υπήνεμου μώλου. Στον υπήνεμο μώλο προβλέπεται καταρχάς η αποκατάσταση της θωράκισης του έργου, η οποία έχει υποστεί σημαντικές καταστροφές από την κυματική δράση, και η κατασκευή στην εσωτερική του πλευρά κρηπιδώματος βαρύτητας που θα παρέχει νέες θέσεις εξυπηρέτησης για τα προσεγγίζονται στο καταφύγιο σκάφη.**
- 4. Κατασκευή ξύλινης «πασαρέλας» στην αμμώδη παραλία για την εξασφάλιση νέων θέσεων προσωρινής αγκυροβολίας σκαφών. Η κατασκευή αυτή αποτελεί βοηθητικό έργο, με σκοπό την παροχή μερικών πρόσθετων θέσεων εξυπηρέτησης για την περίοδο τουριστικής αιχμής, καθώς επί της «πασαρέλας» προβλέπονται σημεία πρόσδεσης.**
- 5. Κατασκευή κλίνης ανέλκυσης / καθέλκυσης μικρών σκαφών, μήκους 20 μ. και πλάτους 6,00 μ., κοντά στη ρίζα του υπήνεμου μώλου. Η κλίνη καλύπτει υψομετρική διαφορά από τη στάθμη των χερσαίων χώρων στα +0,90 μ. έως και την περιοχή του ποδός της στα -1,50 μ. Η κλίνη κατασκευάζεται με προκατασκευασμένες πλάκες κατάλληλα οπλισμένες, από σκυρόδεμα C20/25. Οι πλάκες τοποθετούνται επί κατάλληλης στρώσης θραυστών υλικών.**
- 6. Υποδομή δικτύων παροχών και εξοπλισμός. Προβλέπεται η κατασκευή του υπόγειου δικτύου και των φρεατίων, των Η/Μ παροχών, ώστε μελλοντικά να μπορεί να γίνει εγκατάσταση των καλωδίων και των σωληνώσεων που θα εξασφαλίζουν κατ' ελάχιστον παροχή ρεύματος και ύδατος στους χρήστες του καταφυγίου, και φωτισμό για τη χερσαία ζώνη. Στο πλαίσιο της αισθητικής αναβάθμισης του καταφυγίου προτείνεται η αντικατάσταση των ιστών, με νέους μεταλλικούς ιστούς με φανάρι παραδοσιακού τύπου. Θα τοποθετηθούν, επίσης, πυροσβεστικοί κρουνοί.**

**Στην παρούσα φάση εκτιμάται ότι η εξασφάλιση των παροχών στους χρήστες μπορεί να γίνει απευθείας από τα φρεάτια, χωρίς εγκατάσταση pillars. Οι χρήστες μπορούν να συνδέονται με εύκαμπτους σωλήνες με τους αντίστοιχους ακροδέκτες για την παροχέτευση τους σε νερό και αντίστοιχα με μπαλαντέζες για τη λήψη παροχής ηλεκτρικού ρεύματος. Ο φανός, που υπάρχει σήμερα στο ακρομώλιο του προσήνεμου**

*μώλου, θα αρθεί και θα απομακρυνθεί πλήρως από τη θέση του έργου. Στη θέση του νέου ακρομωλίου θα τοποθετηθεί νέος φανός, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Υπηρεσίας Φάρων. Για τη διαμόρφωση της εγκατάστασης του*

*φανού, θα απαιτηθεί ειδική κατασκευή που να μπορεί να ανταπεξέλθει στα σημαντικά κυματικά φορτία που προωθούνται προς το ακρομώλιο του έργου. Ο φανός δεν θα απαιτεί ηλεκτρική παροχή για την φωτοβολία του, καθώς θα λειτουργεί με συσσωρευτή ενέργειας, ο οποίος θα αντικαθίσταται ανά τακτά χρονικά διαστήματα. Τέλος, στην ανώδομή του υπήνεμου μώλου θα εγκατασταθούν δέστρες χυτοσιδηρές, ενώ στον προσήνεμο μώλο υπάρχουν δέστρες και κρίκοι πρόσδεσης και δεν απαιτείται συμπλήρωσή τους.*

*7.Κατασκευή ενός αποσπασμένου λιθόρριπτου κυματοθραύστη, μήκους 60 μ., ο οποίος δε θα κατασκευαστεί μαζί με τα υπόλοιπα έργα, αλλά σε βάθος χρόνου, μετά από επισταμένη παρατήρηση της απόκρισης της παραλίας από την κατασκευή των έργων βελτίωσης και εκσυγχρονισμού του καταφυγίου στο σύνολο τους και τη διαπίστωση διάβρωσης της ακτής, βάσει του άρθρου 12 του ν. 2971/2001.*

**Κατόπιν των ανωτέρω εισηγούμαστε θετικά για το έργο που αφορά αφενός μεν την νομιμοποίηση των υφιστάμενων κατασκευών καθώς και τον εκσυγχρονισμό και την βελτίωση του αλιευτικού καταφυγίου που βρίσκεται προ του οικισμού Μύτικα Δήμου Πρέβεζας Π.Ε. Πρέβεζας>>**

Ο Πρόεδρος έδωσε τον λόγο στον Δήμαρχο και στους δημοτικούς συμβούλους να τοποθετηθούν επί του θέματος, όπως αναλυτικά προκύπτει από τα απομαγνητοφωνημένα πρακτικά της παρούσας.

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος ζήτησε από τα μέλη του Δ.Σ. να αποφασίσουν σχετικά.

Αφού έγινε διαλογική συζήτηση και το δημοτικό συμβούλιο έλαβε υπόψη του:

- την εισήγηση της υπηρεσίας,
- το από **65815/24-7-2018** έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Πρέβεζας,
- τις διατάξεις των άρθρων 75, 93, 95, 96 & 97 του Ν.3463/2006 ΦΕΚ Α' 114/8.06.2006, (Δημοτικός Κοινοτικός κώδικας),
- τις διατάξεις των άρθρων 64, 65, 66, 67, 68, 69 , 80 παρ. 3, 81 , 83 & 94 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α' 7.06.2010),
- τα ηχογραφημένα και απομαγνητοφωνημένα πρακτικά της παρούσας.

### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

**Γνωμοδοτεί θετικά** για το έργο που αφορά αφενός μεν την νομιμοποίηση των υφιστάμενων κατασκευών καθώς και τον εκσυγχρονισμό και την βελτίωση του αλιευτικού καταφυγίου που βρίσκεται προ του οικισμού Μύτικα, Περιφερειακής Ενότητας Πρέβεζας, Δήμου Πρέβεζας.

Ο κ. Ντίτσος,ψήφισε **ΥΠΕΡ**.

Αφού συντάχθηκε και αναγνώσθηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται:

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.**

**ΚΟΣΜΑΣ ΚΟΡΩΝΑΙΟΣ**