

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Π.Ε. ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΤΕΜΠΩΝ

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από το αριθ. **6/2024** πρακτικό συνεδρίασης Δ.Σ. Δήμου Τεμπών

Σήμερα στις **27** του μήνα **Μαρτίου** του έτους **2024** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **19:30'** το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Τεμπών συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση στην αίθουσα συνεδριάσεων «Αντλιοστάσιο», ύστερα από την με αριθ. πρωτ. 2411/22-03-2024 πρόσκληση του Προέδρου του Δ. Σ. που δημοσιεύθηκε στην ιστοσελίδα του Δήμου, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 του Ν.5056/2023.

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης αυτής ο Πρόεδρος διαπίστωσε ότι σε σύνολο **ΕΙΚΟΣΙ ΠΕΝΤΕ (25)** Δημοτικών Συμβούλων ήταν:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ (22)

1. Λίταινας Μιχ.	12. Σολωμός Γεώργιος
2. Σίμος Βασ. * έφυγε στο 12ο θέμα	13. Ντόντος Γεωργ.
3. Μητσογιάννης Νικ.	14. Νικολάου Γεώργιος
4. Ζαρδούκας Κων.	15. Μπάτζιος Γεώργιος
5. Γκατζόγιας Παναγιώτης	16. Κοντογιάννης Ιωα.
6. Κρικώνης Χρ.	17. Αργυρίου Ιωάννης
7. Γκανάτσιος Ζήσης	18. Αναγνωστόπουλος Μιχ.
8. Κακαγιάννης Χρ.	19. Ζάρρας Λάμπρος
9. Καραναστάσης Αθανάσιος	20. Δελητζάνης Βασ.
10. Βλάχος Αθαν.	21. Μήλιου Στέλλα
11. Σαραντοπούλου Ζωή	22. Κωστή Μαρία

ΑΠΟΝΤΕΣ (3)

1. Αβέλλας Μιχάλης	3. Κολλάτος Κων.
2. Νταφούλης Νικ.(Δ)	Αν και νόμιμα κληθέντες

Στην συνεδρίαση προσκλήθηκε και παρέστη ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ κ. Μανώλης Γεώργιος..

Στη συνεδρίαση ορίσθηκε ειδικός γραμματέας η Κοντογιάννη Παρασκευή υπάλληλος του Δήμου για την τήρηση των πρακτικών.

Προσκλήθηκαν όλοι οι Πρόεδροι Κοινοτήτων, εκ των οποίων παραβρέθηκαν οι: Γκουνητής Μιχ. (Συκουρίου), Μήτσιου Ι. (Κρανέας), Στρούλιος Νικ. (Τεμπών), Μοσχοβίτης Μιχ. (Πουρναρίου), Παζάρας Αστ. (Ραψάνης).

Ο Πρόεδρος του δημοτικού συμβουλίου ύστερα από την διαπίστωση ύπαρξης απαρτίας και αφού πρώτα ομόφωνα συμφώνησαν για την συζήτηση του Εκτός Ημερήσιας Διάταξης θέματος, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης εισάγοντας το θέμα της ημερήσιας διάταξης για συζήτηση.

ΘΕΜΑ (15^ο). «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Οριστικής Τμηματικής Οριοθέτησης υδατορέματος για το έργο 'Υποσταθμός (Υ/2) ανύψωσης τάσης 33/150KV στο Δήμο Τεμπών, Π.Ε. Λάρισας, Περιφέρειας Θεσσαλίας»

Αριθμός Απόφασης (69)

Το θέμα εισηγήθηκε ο Δήμαρχος Γεώργιος ΜΑΝΩΛΗΣ.

Με το υπ' αριθμ. πρωτ. 20095/15-03-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Θεσσαλίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας,

ζητείται η γνωμοδότηση επί της ανωτέρω μελέτης η οποία αφορά την Οριστική Τμηματικής Οριοθέτησης υδατορέματος στο Μακρυχώρι για το έργο «Υποσταθμός (Υ/Σ) ανύψωσης τάσης 33/150KV στο Δήμο Τεμπών».

Λαμβάνοντας υπόψιν την μελέτη και το από 20-03-2024 έγγραφο του Ειδικού Συνεργάτη του Δημάρχου Κυριαζή – Βασίλειο Σπύρου, σας ενημερώνουμε:

Το έργο αφορά στην κατασκευή και λειτουργία υποσταθμού ανύψωσης τάσης 33/150kV που θα εξυπηρετεί μεγάλο αριθμό Φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων που βρίσκονται σε διαδικασία ανάπτυξης στην ευρύτερη περιοχή, και αποσκοπεί στην διάθεση της παραγόμενης ισχύος τους στο Εθνικό Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας. Στον υποσταθμό ανύψωσης θα συγκεντρώνεται η ισχύς των Φωτοβολταϊκών σταθμών της εταιρείας ΝΕΣΣΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ. με δ.τ. ΝΕΣΣΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε., στις θέσεις «Κραταιά», «Κορυφή», & «Αστραπή», συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 23,8MW μέσω υπόγειου δικτύου μέσης τάσης.

Η περιοχή του ρέματος για την οποία μελετάται η τμηματική οριοθέτηση βρίσκεται ανατολικά των υπ' αριθμ. 1086 και 1087 ιδιοκτησιών Αναδασμού Μακρυχωρίου 1985-1986.

Σύμφωνα με το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας, η περιοχή οριοθέτησης δεν περιλαμβάνεται στις ζώνες δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας. Σημειώνεται, ότι το πέρας της οριοθέτησης απέχει απόσταση περί τα 110m από τη ζώνη δυνητικά υψηλού κινδύνου με τίτλο π. Πηνείος και παραπόταμοι μαζί με την κλειστή λεκάνη της λίμνης Κάρλας με κωδικό ΕΛ08ΡΑΚ0003 και συνολική έκταση 3.353km².

Από την υδραυλική μελέτη, όπως αναλύεται, προέκυψαν οι γραμμές πλημμύρας για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη.

Με την ολοκλήρωση των υδραυλικών υπολογισμών προέκυψαν οι παράμετροι της ροής βάση των οποίων εξετάζεται η σκοπιμότητα διατήρησης της υφιστάμενης κατάστασης. Συγκεκριμένα, αξιολογείται η ζώνη της πλημμύρας όπως αυτή αποτυπώνεται σε οριζοντιογραφία και διατομές, το βάθος της ροής και η ταχύτητα της ροής. Για την αξιολόγηση συνυπολογίζονται επιπλέον:

- ✓ Ότι η ασφαλτόστρωτη δημοτική οδός η οποία συνδέει τον οικισμό Μακρυχωρίου με τον οικισμό Γυρτώνης, που υφίσταται εδώ και πολλές δεκαετίες, λειτουργεί ως διάβαση «ιρλανδικού τύπου» κατά το χρόνο εμφάνισης ροής υδάτων στο ρέμα (ρέμα διαλείπουσας ροής), ενώ το υπολογισθέν βάθος των υδάτων σ' αυτή δεν κρίνεται σημαντικό.
- ✓ Στα πρηνή του ρέματος δεν αναμένονται φαινόμενα διάβρωσης λόγω της παραρεμάτιας βλάστησης που αναπτύσσεται γύρω από το ρέμα.
- ✓ Κατά την εμφάνιση της πλημμυρικής παροχής 50ετίας, στις διατομές 6 και 33 παρατηρείται κατάκλιση πολύ μικρής περιοχής έξω από το αποτυπωμένο πρηνές του Λαμβάνοντας όμως υπόψη τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά του ρέματος στη θέση αυτή (σχέδιο διατομών), γίνεται εμφανές ότι η περιοχή αυτή περιλαμβάνεται στην περιοχή – διατομής του ρέματος. Για το λόγο αυτό, ενδεχόμενη κατασκευή έργων διευθέτησης τμήματος του ρέματος, ώστε να μην παρατηρείται η προαναφερόμενη κατάκλιση, κρίνεται ότι αφενός δεν απαιτείται και αφετέρου θα υποβαθμίσει άνευ λόγου το φυσικό περιβάλλον του ρέματος.
- ✓ Στις γειτνιαζουσες με το ρέμα εκτάσεις αναπτύσσονται γεωργικές καλλιέργειες.

Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω συμπεραίνεται ότι χαρακτήρας της έκτασης που καλύπτεται από τη ζώνη πλημμύρας είναι αποκλειστικά η κοίτη ρέματος πλην της περιοχής της δημοτικής οδού η οποία λειτουργεί ως διάβαση ιρλανδικού τύπου.

Βάσει της μελέτης λαμβάνοντας υπόψη τα στοιχεία του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος και λαμβάνοντας κυρίως υπόψη ότι:

- ✓ η περιοχή οριοθέτησης δεν περιλαμβάνεται στις ζώνες δυνητικά υψηλού κινδύνου
- ✓ πλημμύρας
- ✓ στην περιοχή εκατέρωθεν της κοίτης του προς οριοθέτηση τμήματος του ρέματος, δεν υφίσταται κάποια προστατευόμενη περιοχή του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000
- ✓ στην περιοχή εκατέρωθεν του προς οριοθέτηση τμήματος του ρέματος, δεν υφίστανται προστατευόμενα χλωριδικά είδη,
- ✓ στην περιοχή εκατέρωθεν του προς οριοθέτηση τμήματος του ρέματος, δεν έχουν εντοπιστεί θέσεις αρχαιολογικού ενδιαφέροντος,
- ✓ η περιοχή μελέτης, στην υφιστάμενη κατάσταση, δεν δέχεται πιέσεις από ανθρωπογενείς παρεμβάσεις και έργα,
- ✓ το ύψος της ανώτατης στάθμης ύδατος που υπολογίστηκε κατά την υδραυλική προσομοίωση του τμήματος του ρέματος προς οριοθέτηση χωροθετείται εντός των ορίων της φυσικής κοίτης,
- ✓ η ασφαλτόστρωτη δημοτική οδός η οποία συνδέει τον οικισμό Μακρυχωρίου με τον οικισμό Γυρτώνης, που υφίσταται εδώ και πολλές δεκαετίες, λειτουργεί ως διάβαση «ιρλανδικού τύπου» κατά το χρόνο εμφάνισης ροής υδάτων στο ρέμα (ρέμα διαλείπουσας ροής) ενώ το υπολογισθέν βάθος των υδάτων σ' αυτή δεν κρίνεται σημαντικό,
- ✓ το όριο του ρέματος σύμφωνα με τους χάρτες του αναδασμού Μακρυχωρίου 1985- 86 περιλαμβάνει στο μεγαλύτερο μήκος του ρέματος τα φυσικά όρια αυτού («φρύδι» πρηνούς,
- ✓ στα πρηνή του ρέματος δεν αναμένονται φαινόμενα διάβρωσης λόγω της βλάστησης που αναπτύσσεται στο ρέμα,
- ✓ κατά την εμφάνιση της πλημμυρικής παροχής 50ετίας, στις διατομές 6 και 33 παρατηρείται κατάκλιση πολύ μικρής περιοχής έξω από το αποτυπωμένο πρηνές του ρέματος. Λαμβάνοντας όμως υπόψη τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά του ρέματος στη θέση αυτή (σχέδιο διατομών), γίνεται εμφανές ότι η περιοχή αυτή περιλαμβάνεται στην περιοχή – διατομής του ρέματος. Για το λόγο αυτό, ενδεχόμενη κατασκευή έργων διευθέτησης τμήματος του ρέματος, ώστε να μην παρατηρείται η προαναφερόμενη κατάκλιση, κρίνεται ότι αφενός δεν απαιτείται και αφετέρου θα υποβαθμίσει άνευ λόγου το φυσικό περιβάλλον του ρέματος,
- ✓ στις γειτνιάζουσες με το ρέμα εκτάσεις αναπτύσσονται γεωργικές καλλιέργειες.
- ✓ προτείνεται η χάραξη των οριογραμμών του προς οριοθέτηση τμήματος του ρέματος, να γίνει στο όριο του ρέματος σύμφωνα με τους χάρτη του αναδασμού Μακρυχωρίου 1985-86 και σε ελάχιστη απόσταση περί τα 3m από το «φρύδι» του πρηνούς.

Στο σχέδιο της οριζοντιογραφίας παρουσιάζονται οι γραμμές πλημμύρας του ρέματος και στο σχέδιο της πρότασης παρουσιάζονται επιπλέον οι προτεινόμενες οριογραμμές του ρέματος και ο πίνακας συντεταγμένων των κορυφών τους.

Βάσει των ανωτέρω στοιχείων και λαμβάνοντας υπόψιν τα στοιχεία της μελέτης με τίτλο Μελέτη Οριστικής Τμηματικής Οριοθέτησης υδατορέματος για το έργο «Υποσταθμός (Υ/Σ) ανύψωσης τάσης 33/150KV στο Δήμο Τεμπών, Περιφερειακής Ενότητας Λάρισας, Περιφέρειας Θεσσαλίας, προτείνουμε όπως γνωμοδοτήσετε θετικά επί του περιεχομένου της ανωτέρω μελέτης.

Και κάλεσε το Δ.Σ. να αποφασίσει σχετικά

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 65 του Ν.3852/2010, του Ν.3463/2006, την εισήγηση του θέματος, το αριθ. 20095/15-03-2024 έγγραφο της Από/νης Διοίκησης Θεσσαλίας / Τμ'μα Πολεοδομικού Σχεδιασμού & Εφαρμογών, το από 20-03-2024 ενημερωτικό έγγραφο του Ειδικού Συνεργάτη και μετά από διαλογική συζήτηση.

[Μειοψήφισε η κα. Κωστή, η οποία ψήφισε ΟΧΙ]

Αποφασίζει Κατά Πλειοψηφία

Γνωμοδοτεί **θετικά** επί της Μελέτης Οριστικής Τμηματικής Οριοθέτησης υδατορέματος για το έργο «Υποσταθμός (Υ/Σ) ανύψωσης τάσης 33/150KV στο Δήμο Τεμπών, Περιφερειακής Ενότητας Λάρισας, Περιφέρειας Θεσσαλίας».

Η παρούσα απόφαση έλαβε τον αριθμό **69/2024**

Εξαντληθέντων των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης λύεται η συνεδρίαση.

Έτσι συντάχθηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται από όλα τα παρόντα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου ως παρακάτω:

Ο Πρόεδρος
(υπογραφή)

Τα Μέλη
(υπογραφές)

Πιστό αντίγραφο
Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

Λίταινας Μιχάλης