

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΤΑΝΑΓΡΑΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δήμος Τανάγρας
Ημ.: 11/03/2026
3623/2026/Κύριο Πρωτόκολλο

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό 10^{ης}/2026 συνεδρίασης της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Τανάγρας.

ΑΡΙΘ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ: 77/2026

Περίληψη

«Περί λήψης απόφασης για την έγκριση της μελέτης του έργου με τίτλο: “Ολοκλήρωση κεντρικού δικτύου ομβρίων υδάτων στο Δήλεσι ”».

Στο Σχηματάρι την 10η ΜΑΡΤΙΟΥ 2026, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00, στο Δημοτικό Κατάστημα στην έδρα του Δήμου Τανάγρας, η Δημοτική Επιτροπή συνήλθε σε ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ τακτική συνεδρίαση, ύστερα από την υπ’ αριθ. πρωτ. 3284/06-03-2026 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της (Δημάρχου Τανάγρας), που γνωστοποιήθηκε στα μέλη σύμφωνα με το άρθρο 75, παρ.6 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 77 του Ν. 4555/2018.

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, επειδή σε σύνολο επτά μελών παρόντα ήταν επτά μέλη:

Παρόντες

- 1.- Περγάλιας Βασίλειος (Πρόεδρος)
- 2.- Γκίνης Ιωάννης του Σταύρου
- 3.- Κόκκαλης Γεώργιος του Δημητρίου
- 4.- Παπαϊωάννου Νικόλαος του Αριστείδη
- 5.- Σαμουρέλης Χρήστος του Διονυσίου
- 6.- Σιαμπάνης Περικλής του Γεωργίου
- 7.- Σταμάτης Σπυρίδων του Αναστασίου

Απόντες

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η κ. Πίκου Ευαγγελία, υπάλληλος του Δήμου για την τήρηση των πρακτικών της συνεδρίασης.

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας ο πρόεδρος εισηγούμενος το (4ο) θέμα της ημερήσιας διάταξης εξέθεσε στην Δημοτική Επιτροπή ότι:

Η Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου μας απέστειλε το υπ’ αριθ. πρωτ. **3162/05-03-2026** έγγραφο στο οποίο αναφέρονται τα εξής:

«Με την υπ. αριθμ. 425/24.2.2026 (ΑΔΑ : ΠΝΖΛ7ΛΗ-ΛΗΦ) απόφαση του Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας, εντάχθηκε η προτεινόμενη πράξη του Δήμου Τανάγρας με τίτλο «Ολοκλήρωση κεντρικού δικτύου ομβρίων υδάτων στο Δήλεσι» στο Πρόγραμμα «ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ 2021 - 2027» με κωδικό ΜΙΣ : 6017408.

Ο συνολικός προϋπολογισμός της πράξης ανέρχεται στο ποσό των 4.725.000,00 ευρώ και χρηματοδοτείται από πιστώσεις του Προγράμματος.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Αναφορικά με το παρόν έργο (Υ/Ε 1), αντικείμενο του είναι η κατασκευή δικτύου ομβρίων υδάτων συνολικού μήκους περίπου 4.000 m στο Δήλεσι, επί της Α. Σχηματαρίου / Δηλεσίου και επί κάθετων σε αυτή οδών.

Πιο συγκεκριμένα η περιοχή επέμβασης περιλαμβάνει :

- Τμήμα της Λεωφόρου Σχηματαρίου / Δηλεσίου από το ύψος της διασταύρωσης της Οινόης, έως τη συμβολή της με την οδό Ευβοίας (όπου και τερματίζει το υπάρχον κεντρικό δίκτυο), συνολικού μήκους περίπου 1.600 m.

- Τις κάθετες στη Λεωφόρο, οδούς στο ρεύμα από Δήλεσι προς Σχηματάρι όπου θα κατασκευαστεί δίκτυο συνολικού μήκους περίπου 2.500 m.

- Τις κάθετες στη Λεωφόρο, οδούς στο ρεύμα από Σχηματάρι προς Δήλεσι όπου θα κατασκευαστούν φρεάτια υδροσυλλογής για την απομάκρυνση των επιφανειακών υδάτων των οδών.

Σκοπός των νέων δικτύων είναι να παραληφθεί τμήμα του ρέματος της Οινόης και τα επιφανειακά νερά των κάθετων στην Α. Σχηματαρίου / Δηλεσίου οδών, συνολικής πλημμυρικής παροχής περίπου 3,8 m³/sec, βελτιώνοντας τις συνθήκες διαβίωσης των κατοίκων και την ασφάλεια των περιουσιών τους σε περίπτωσης έντονων βροχοπτώσεων.

Η παρούσα μελέτη στηρίχθηκε σε υδραυλική μελέτη που συντάχθηκε, εγκρίθηκε και θεωρήθηκε από το Τμήμα Τεχνικών Έργων της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου.

Όσον αφορά τα κατασκευαστικά έργα της μελέτης αυτά περιλαμβάνουν :

- Κατασκευή κεντρικού δικτύου από οπλισμένους τσιμεντοσωλήνες κατά ΕΛΟΤ EN 1916, με σύνδεση τύπου καμπάνας, σε διάμετρο 1.200 mm και για μήκος περίπου 1.600 m επί της Α. Σχηματαρίου / Δηλεσίου.

- Κατασκευή δικτύων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13473-3, SN8, DN/ID 600 mm, για μήκος περίπου 2.500 m επί των κάθετων οδών στην Α. Σχηματαρίου / Δηλεσίου.

- Κατασκευή φρεατίων υδροσυλλογής τύπου ΦΙΝ τα οποία θα τοποθετηθούν στα σημεία συμβολής των κάθετων οδών με την Α. Σχηματαρίου / Δηλεσίου (ρεύμα από Σχηματάρι προς Δήλεσι) και στα χαμηλότερα σημεία των κάθετων οδών με την Α. Σχηματαρίου / Δηλεσίου (ρεύμα από Δήλεσι προς Σχηματάρι). Ο αγωγός σύνδεσης των ανωτέρω με το κεντρικό δίκτυο απορροής θα είναι από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13473-3, SN8, DN/ID 400 mm.

- Κατασκευή τσιμεντένιων φρεατίων επίσκεψης / διακλάδωσης σε όλες τις συμβολές δικτύων και σε αποστάσεις που σε καμία περίπτωση δεν υπερβαίνουν τα 50-55 m.

Το βάθος εκσκαφής μεταβάλλεται από 1,5 m έως 6,0 m, ενώ το μέσο βάθος εκσκαφής ανέρχεται σε 4,5 m. Στα σημεία του δικτύου που το βάθος εκσκαφής υπερβαίνει τα 2,0 m, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να χρησιμοποιήσει αντιστηρίξεις με μεταλλικά πετάσματα, τα οποία έχουν προμετρηθεί στην μελέτη και θα επιμετρηθούν ιδιαίτερα.

Ο ανάδοχος υποχρεούται να μεταφέρει το σύνολο των προϊόντων εκσκαφής σε αδειοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης ΑΕΚΚ. Το κόστος μεταφοράς είναι υπολογισμένο στην τιμή μονάδος των προϊόντων εκσκαφών, ενώ το κόστος υποδοχής στη μονάδα ανακύκλωσης περιλαμβάνεται στα απολογιστικά της μελέτης.

Ο ανάδοχος θα πρέπει να δείξει ιδιαίτερη προσοχή στα σημεία κατασκευής των φρεατίων ΦΙΝ, αφού στα συγκεκριμένα σημεία υπάρχουν οι αντίστοιχες συνδέσεις των δικτύων ύδρευσης των οδών, με το κεντρικό δίκτυο ύδρευσης. Σε περίπτωση αδυναμίας παράκαμψης του δικτύου ύδρευσης, ο ανάδοχος θα πρέπει να κατασκευάσει νέες συνδέσεις ύδρευσης οι οποίες έχουν προμετρηθεί και περιλαμβάνονται στη μελέτη.

Σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙΙ του Κανονισμού 2195/2002 (ΕΚ) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, οι ανωτέρω εργασίες εντάσσονται στους κωδικούς :

| CPV | ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ |
|------------|--|
| 45232130-2 | Κατασκευαστικές εργασίες για σωληνώσεις ομβρίων υδάτων |

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Όλες οι εργασίες θα γίνουν σύμφωνα με το αναλυτικό τιμολόγιο, τον προϋπολογισμό και τα αναλυτικά σχέδια και υπολογισμούς του μελετητή.

Το συνολικό κόστος του έργου, βάσει του προϋπολογισμού του, ανέρχεται στα 4.500.000,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου εργασιών, εργολαβικού οφέλους, απροβλέπτων, κόστος υποδοχής ΑΕΕΚ και αναθεωρήσεων, ενώ δεν περιλαμβάνει δαπάνη Φ.Π.Α. (το έργο υπόκειται στις διατάξεις του άρθρου 1, παράγραφος 10 του Ν.4281/2014).

Σε συνέχεια των ανωτέρω παρακαλώ όπως προχωρήσετε σε απόφαση περί έγκρισης της μελέτης του έργου με τίτλο «**Ολοκλήρωση κεντρικού δικτύου ομβρίων υδάτων στο Δήλεσι**».

Σύμφωνα με τις διατάξεις της **παρ. 2, του άρθρου 2 του Ν.4412/2016 (ΦΕΚ –147^Α/8-8-2016)** ως «Προϊσταμένη Αρχή» νοείται η αρχή ή η υπηρεσία ή το όργανο του φορέα κατασκευής του έργου που εποπτεύει την κατασκευή του ασκώντας για λογαριασμό του αποφασιστικές αρμοδιότητες, ιδίως σε θέματα τροποποίησης των όρων της σύμβασης.

Σύμφωνα με τις διατάξεις της **παρ. 1, περ. ζ, του άρθρου 72 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ – 87Α/7-6-2010)**, όπως αυτό αντικαταστάθηκε από τις διατάξεις του **άρθρου 40, του Ν.4735/2020 (ΦΕΚ – 197Α/12-10-2020)** και τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του **άρθρου 31 του Ν. 5013/2023 (ΦΕΚ – 12Α/19-01-2023)** η οικονομική επιτροπή ασκεί καθήκοντα αναθέτουσας αρχής κατά το στάδιο που προηγείται της **σύναψης** των συμβάσεων έργων, μελετών, υπηρεσιών και προμηθειών, ανεξαρτήτως προϋπολογισμού, πλην των περιπτώσεων της απευθείας ανάθεσης, που υπάγονται στην αρμοδιότητα του Δημάρχου, και αποφασίζει για την έγκριση και παραλαβή των πάσης φύσεως μελετών του δήμου, σύμφωνα με το άρθρο 189 του ν. 4412/2016.

Σύμφωνα με τις διατάξεις της **παρ. 1, του άρθρου 74Α του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ – 87Α/7-6-2010)**, όπως αυτό προστέθηκε με τις διατάξεις του **άρθρου 9 του Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ – 163Α/06-10-2023)** από την αυτοδιοικητική περίοδο που άρχεται την 1η.1.2024, όπου στην κείμενη νομοθεσία γίνεται αναφορά ή παραπομπή στη οικονομική επιτροπή, την επιτροπή ποιότητας ζωής και την εκτελεστική επιτροπή των δήμων, καθώς και στις αρμοδιότητες αυτών, εφεξής νοείται η δημοτική επιτροπή, η οποία ασκεί τις αρμοδιότητες αυτές.

Υστερα από τα ανωτέρω ο Πρόεδρος κάλεσε τη Δημοτική Επιτροπή να εγκρίνει την υπ' αριθ. **3/2017** μελέτη του έργου με τίτλο: «**Ολοκλήρωση κεντρικού δικτύου ομβρίων υδάτων στο Δήλεσι**».

Η Δημοτική Επιτροπή, μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπ' όψη:

1. Την εισήγηση του Προέδρου
2. Τις διατάξεις της **παρ. 1, του άρθρου 74Α του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ – 87Α/7-6-2010)**, όπως αυτό προστέθηκε με τις διατάξεις του **άρθρου 9 του Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ – 163Α/06-10-2023)**.
3. Τις διατάξεις **παρ. 1, περ. ζ, του άρθρου 72 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ – 87Α/7-6-2010)**, όπως αυτό αντικαταστάθηκε από τις διατάξεις του **άρθρου 40, του Ν.4735/2020 (ΦΕΚ – 197Α/12-10-2020)** και τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του **άρθρου 31 του Ν. 5013/2023 (ΦΕΚ – 12Α/19-01-2023)**.
4. Τις διατάξεις της **παρ. 2, του άρθρου 2 του Ν.4412/2016 (ΦΕΚ –147^Α/8-8-2016)**.
5. Την υπ' αριθ. **3/2017** μελέτη του Τμήματος Τεχνικών Έργων της Δ/σης Τεχνικών του Δήμου Τανάγρας για το έργο με τίτλο: «**Ολοκλήρωση κεντρικού δικτύου ομβρίων υδάτων στο Δήλεσι**»
6. Το υπ' αριθ. πρωτ. **3162/05-03-2026** έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Τανάγρας.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Αποφασίζει ομόφωνα

1. Εγκρίνει την υπ' αριθ. **3/2017** μελέτη του έργου με τίτλο: «**Ολοκλήρωση κεντρικού δικτύου ομβρίων υδάτων στο Δήλεσι**», ενδεικτικού προϋπολογισμού **4.500.000,00 €**, συμπεριλαμβανομένου εργασιών, εργολαβικού οφέλους, απροβλέπτων, κόστος υποδοχής ΑΕΕΚ και αναθεωρήσεων, ενώ δεν περιλαμβάνει δαπάνη Φ.Π.Α. (το έργο υπόκειται στις διατάξεις του άρθρου 1, παράγραφος 10 του Ν.4281/2014).
2. Εξουσιοδοτεί τον κ. Δήμαρχο, για την εκτέλεση της παρούσας απόφασης.

Η απόφαση αυτή έλαβε αύξοντα αριθμό **77/2026**

Αφού αναγνώσθηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως:

Η ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ****ΤΑ ΜΕΛΗ****ΠΕΡΓΑΛΙΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ****1. ΓΚΙΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ****2. ΚΟΚΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ****3. ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ****4. ΣΑΜΟΥΡΕΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ****5. ΣΙΑΜΠΑΝΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ****6. ΣΤΑΜΑΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ**

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ &
ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Δ.Ε.**

ΠΕΡΓΑΛΙΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ