



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΔΗΜΟΣ ΠΩΓΩΝΙΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 10/27-05-2021, ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΩΓΩΝΙΟΥ

ΑΠΟΦΑΣΗ 132/2021

ΘΕΜΑ : Έγκριση μελέτης με τίτλο: «Αντικατάσταση εξωτερικού δικτύου ύδρευσης Κοινότητας Βασιλικού» για υποβολή πρότασης στην πρόσκληση ΑΤ01 του προγράμματος «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ».

Στο Καλπάκι και στο Δημοτικό Κατάστημα Πωγωνίου, σήμερα την **27^η Μαΐου 2021**, ημέρα **Πέμπτη** - ώρα έναρξης **19.00 μ.μ.** & ώρα λήξης **20.00 μ.μ.**, συνήλθε η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Πωγωνίου σε τακτική συνεδρίαση **δια περιφοράς** (σχετ.: Το άρθρο 10 της Π.Ν.Π. «Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID-19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του»-ΦΕΚ Α' 55/11-03-2020 ,η αρ. 18318/13-3-20 εγκύκλιος του ΥΠΕΣ, η αρ. Δ1α/ΓΠ. Οικ. 68952/28-10-20 Υπουργική Απόφαση, κ.λ.π.)μετά από γραπτή πρόσκληση του Προέδρου της, με αριθ. πρωτ. **3346/26-05-2021**, η οποία δημοσιεύθηκε στην ιστοσελίδα του Δήμου και στον ειδικό χώρο ανακοινώσεων του Δήμου και επιδόθηκε ή γνωστοποιήθηκε στα μέλη , σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει σήμερα. Η εν λόγω συνεδρίαση έχει **κατεπείγοντα χαρακτήρα λόγω** λήξης προθεσμίας(31-05-21) υποβολής προτάσεων κ.λ.π. στο πρόγραμμα «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ» (θίγονται άμεσα τα συμφέροντα του Δήμου)και λόγω αναγκάας εύρυθμης λειτουργίας του Ν.Π.Δ.Δ. που δεν επιτρέπουν την συζήτηση των θεμάτων σε τακτική συνεδρίαση.

Από τα απεσταλμένα email των μελών της Ο.Ε. από τον προσωπικό τους λογαριασμό καθώς επίσης και τα χειρόγραφα συμπληρωμένα έντυπα που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα στην γραμματεία της Ο.Ε. διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι από τα **[7]** μέλη της Ο.Ε., βρέθηκαν παρόντα τα **[7]**, ήτοι:

	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΕΛΩΝ	ΤΙΤΛΟΣ	ΠΑΡΟΝ
1	ΚΑΨΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΝΑΙ
2	ΣΙΟΥΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΝΑΙ
3	ΚΟΥΚΟΥΛΑΡΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ(ΑΝΤ/ΡΧΟΣ)	ΝΑΙ
4	ΓΙΟΥΝΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ
5	ΜΠΟΝΤΙΝΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ
6	ΝΤΟΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΟΧΙ
7	ΣΚΟΡΔΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΟΧΙ
8	ΝΑΤΣΙΚΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΑΝΑΠΛ/ΚΟ ΜΕΛΟΣ	ΝΑΙ

Στη συνεδρίαση παρευρίσκεται και η Διοικ. Υπάλληλος του Δήμου Μπόνια Αθανασία ως ειδικός Γραμματέας της ΟΙΚ.ΕΠ. [τήρηση πρακτικών]. Μετά την διαπίστωση της απαρτίας ο Πρόεδρος της Ο.Ε. , κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και διαπίστωσε ότι όλα τα παρόντα μέλη της Οικονομικής Επιτροπής αποφάνθηκαν για το κατεπείγον της έκτακτης συνεδρίασης και το σώμα **ΟΜΟΦΩΝΑ** αποφάσισε το **κατεπείγον**. Στη συνέχεια ο Πρόεδρος εισηγούμενος το **2^ο θέμα** της ημερήσιας διάταξης είπε τα εξής: Ο Δήμος Πωγωνίου προτίθεται να υποβάλλει πρόταση χρηματοδότησης στο Πρόγραμμα «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ» στον άξονα προτεραιότητας «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» (ΑΤ01 πρόσκληση) με

τίτλο «**ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΩΓΩΝΙΟΥ**», η οποία θα περιλαμβάνει και το **Υποέργο 2:** " **ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ** "

Στα πλαίσια της εν λόγω πρότασης συντάχθηκε η αρ. **22 /21 μελέτη** από το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου μας με τίτλο «**ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ** » προϋπολογισμού με Φ.Π.Α. 1.659.848,00 με σκοπό και αντικείμενό της ήτοι:

Η παρούσα μελέτη εκπονείται μετά το υπ' αριθμ πρωτ. οικ. 2902/10-05-2021 έγγραφο του Δημάρχου Δήμου Πωγωνίου και αφορά την αντικατάσταση του εξωτερικού δικτύου ύδρευσης της Κοινότητας Βασιλικού. Αποτελεί τμήμα της εγκεκριμένης μελέτης του πρώην Δήμου Άνω Πωγωνίου με τίτλο «**Αντικατάσταση εξωτερικού και εσωτερικού δικτύου ύδρευσης Τ.Κ. Βασιλικού**». Μετά την επικαιροποίηση της μελέτης ως προς τις τιμές μονάδος κατασκευάζεται μόνο το εξωτερικό δίκτυο και όχι το εσωτερικό, εξακολουθούν όμως και ισχύουν όλα τα εγκεκριμένα σχέδια, υδραυλικοί υπολογισμοί και μελέτες της υφιστάμενης μελέτης του 2011.

Σκοπός του έργου είναι η επαρκής υδροδότηση της κοινότητας Βασιλικού με νερό ποιοτικά και ποσοτικά καλύτερο. Για να επιτευχθεί ο σκοπός αυτός θα γίνουν μια σειρά από εργασίες οι οποίες περιγράφονται παρακάτω:

Θα γίνει αντικατάσταση του εξωτερικού δικτύου ύδρευσης του Βασιλικού σε δύο τμήματα, το πρώτο τμήμα αφορά το δίκτυο από τις πηγές Βρόσταινα προς την νέα δεξαμενή Δ που θα κατασκευαστεί και το δεύτερο από την νέα γεώτρηση της Φτέρης προς την υφιστάμενη δεξαμενή Β. Θα κατασκευαστεί λοιπόν μια επιπλέον δεξαμενή Δ η οποία θα προστεθεί στις τρεις ήδη υπάρχουσες χωρητικότητας 100μ³, σε υψόμετρο μεγαλύτερο από τις υπόλοιπες, η οποία θα τροφοδοτείται από τις πηγές Βρόσταινα με φυσική ροή. Η δεξαμενή Δ στη συνέχεια θα τροφοδοτεί την δεξαμενή Γ και ούτω καθεξής.

Στην θέση της νέας γεώτρησης της Φτέρης θα κατασκευαστεί ένα νέο αντλιοστάσιο που θα διοχετεύει το νερό σε μια νέα δεξαμενή όγκου 50m³ που θα κατασκευαστεί πλησίον του αντλιοστασίου προκειμένου να ισοσταθμιστεί η μεγάλη υψομετρική διαφορά της θέσης της γεώτρησης με την δεξαμενή Β στην οποία θα καταλήγει το νερό της γεώτρησης.

Οριζοντιογραφικά οι αγωγοί έχουν χαραχθεί παράλληλα με τους υφιστάμενους δρόμους, ενώ σε κατάλληλα σημεία των αγωγών θα τοποθετηθούν οι απαραίτητες συσκευές ελέγχου και ασφάλειας του δικτύου. Στα τμήματα που οι δρόμοι θα επανακατασκευαστούν, οι απαραίτητες τομές πρέπει να γίνουν με ασφαλοκόπη, ώστε να είναι ομαλές για την σωστή επαναδιάστρωση.

Όλες οι συσκευές του δικτύου θα τοποθετηθούν σε κατάλληλα διαμορφωμένα φρεάτια που θα εξασφαλίζουν την προστασία και εύκολη επιθεώρηση των συσκευών. Η αλλαγή στη διάμετρο και στην διεύθυνση των σωλήνων του δικτύου και οι διακλαδώσεις των αγωγών θα γίνει στους σωλήνες με την βοήθεια ειδικών τεμαχίων συστολών, ταυ και καμπύλων. Τα σώματα αγκύρωσης είναι από σκυρόδεμα C16/20.

Συγκεντρωτικά λοιπόν οι εργασίες που θα απαιτηθούν για την ολοκλήρωση του έργου είναι οι εξής:

α. Χωματοургικές εργασίες εκσκαφών, καθαιρέσεων, επιχώσεων και φορτοεκφορτώσεων κατά την κατασκευή των ορυγμάτων στα οποία θα τοποθετηθούν οι νέοι αγωγοί.

β. Κατασκευές από σκυρόδεμα για την τοποθέτηση των σωμάτων αγκύρωσης.

γ. Οικοδομικές εργασίες κατασκευής των δύο νέων δεξαμενών από οπλισμένο σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25.

δ. Οικοδομικές εργασίες για την κατασκευή του νέου αντλιοστασίου στην γεώτρηση της Φτέρης καθώς και πλήρη προμήθεια και εγκατάσταση της αντλίας και των σχετικών ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων στο αντλιοστάσιο και την δεξαμενή πέριξ αυτού.

ε. Εγκιβωτισμός των σωληνώσεων και υδραυλικές εργασίες τοποθέτησης όλων των απαραίτητων συνδέσεων και εξαρτημάτων.

στ. Κατασκευή φρεατίων.

ζ. Απομάκρυνση και διαχείριση των ΑΕΚΚ (Απόβλητα Εκσκαφών Κατασκευών και Κατεδαφίσεων) σε ειδικούς χώρους συλλογής σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Στη συνέχεια καλεί την Οικονομική Επιτροπή να εγκρίνει την εν λόγω μελέτη, διότι είναι προαπαιτούμενο για την υποβολή της πρότασης.

Η Οικονομική Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη:

Την εισήγηση του Προέδρου

Την αρ.22/21 μελέτη που συνέταξε το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Πωγωνίου

Τις διατάξεις του άρθρου 40 του Ν.4735/2020

Την πρόσκληση ΑΤ01 με αριθμό πρωτ.: 14573/24-07-20 (ΑΔΑ:ΨΓ3Ε46ΜΤΛ6-ΥΡ2) - ΑΞΟΝΑΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ «Περιβάλλον»- του Υπουργείου Εσωτερικών για την υποβολή αιτήσεων χρηματοδότησης στο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ» όπως ισχύει σήμερα.

Την σχετική νομοθεσία

Αποφασίζει ομόφωνα:

1.Εγκρίνει την αρ. **22/2021 μελέτη** με τίτλο :«**ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΒΑΣΙΛΙΚΟΥ**» συνολικού προϋπολογισμού **με Φ.Π.Α 1.659.848,00€** που συνέταξε το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Πωγωνίου, στο πλαίσιο της πρόσκλησης ΑΤ01 - άξονας προτεραιότητας «Περιβάλλον» με τίτλο «Υποδομές ύδρευσης»- του προγράμματος «ΑΝΤΩΝΗΣ ΤΡΙΤΣΗΣ».

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **132/2021**.

Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΑΨΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

Ακολ. Υπογραφές

ΠΙΣΤΟ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΨΑΛΗΣ