



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΑΘΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΤΜΗΜΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
Δ/νση : Κάρπαθος, Τ.Κ. 85700
Τηλ. : 22453-60139
Πληροφορίες: Δημήτριος Γεργατσούλης
email: d.gergatsoullis@karpathos.gr

Κάρπαθος 28/06/2023

Προς: Οικονομική Επιτροπή
Δήμου Καρπάθου

ΘΕΜΑ: Έγκριση Μελέτης του Έργου: «**Αντικατάσταση αποχετευτικών δικτύων στις περιοχές: Τ.Κ. Βωλάδας, «Δασονομείο» Δ.Κ. Πηγαδίων και «Ζετές» Δ.Κ. Πηγαδίων, Δήμου Καρπάθου**».
ΣΧΕΤ: Συμβατικά στοιχεία της Μελέτης του έργου

Λαμβάνοντας υπ' όψη:

- Α) Το **άρθρο 206** παρ.1 του Ν.4555/2018.
Β) Το **άρθρο 42** παρ.4 περίπτ. α (αα), (αβ), (αγ) (αδ) και (αε) του **Ν.5027/2023**.

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Παρακαλείται η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Καρπάθου να προχωρήσει στη έγκριση της Μελέτης του Έργου: «**Αντικατάσταση αποχετευτικών δικτύων στις περιοχές: Τ.Κ. Βωλάδας, «Δασονομείο» Δ.Κ. Πηγαδίων και «Ζετές» Δ.Κ. Πηγαδίων, Δήμου Καρπάθου**».

Το έργο αυτό αφορά σε εργασίες επισκευής κατεστραμμένων και πεπαλαιωμένων αποχετευτικών αγωγών, που απαιτούνται να γίνουν στην περιοχή της Πάνω γειτονιάς στην ΤΚ Βωλάδας, στην Περιοχή του Δασονομείου της Δ.Κ. Πηγαδίων του Δήμου Καρπάθου καθώς και στην περιοχή «Ζετές» της Δ.Κ. Πηγαδίων του Δήμου Καρπάθου. Το παραπάνω τμήματα έχουν υποστεί ζημιά με συνέπια την διαρροή λυμάτων και την εισχώρηση αυτών στις παράπλευρες οικίες. Στην περιοχή «Ζετές» ο υπάρχον αγωγός επιστρέφει τα λύματα εντός των οικιών καθώς το φρεάτιο βρίσκεται σε υψηλότερο σημείο από ότι οι οικίες.

Η μελέτη του Έργου «**Αντικατάσταση αποχετευτικών δικτύων στις περιοχές: Τ.Κ. Βωλάδας, «Δασονομείο» Δ.Κ. Πηγαδίων και «Ζετές» Δ.Κ. Πηγαδίων, Δήμου Καρπάθου**» αποτελείται από τα ακόλουθα συμβατικά στοιχεία:

1. Τεχνική έκθεση
2. Γενική συγγραφή υποχρεώσεων
3. Προϋπολογισμός μελέτης
4. Προϋπολογισμός Προσφοράς
5. Τιμολόγιο Μελέτης
6. Τιμολόγιο Προσφοράς
7. Προμέτρηση
8. Άρθρα Προδιαγραφών ΕΤΕΠ Έργου
9. Πίνακας Αντιστοίχισης Άρθρων Έργου με ΕΤΕΠ
10. Ανάλυση υπολογισμών άρθρων

Ο Αναπλ. Προϊστάμενος Τεχνικών Υπηρεσιών,
Πολοδομίας & Ύδρευσης – Αποχέτευσης

Δημήτριος Γεργατσούλης

