

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Με την παρούσα μελέτη «Συντήρηση-επισκευή δικτύων-εγκαταστάσεων», με κωδικό CPV: 45330000-9 (Υδραυλικές Εργασίες), προβλέπεται η εκτέλεση διαφόρων – ανεξάρτητων μεταξύ τους εργασιών επισκευής και αποκατάστασης βλαβών υδροαρδευτικών αγωγών από οποιοδήποτε υλικό, που θα εκτελούνται σποραδικά και ανήκουν στο Δήμο Μινώα Πεδιάδας μετά από εντολή της υπηρεσίας, όταν το συνεργείο του Δήμου, λόγω έλλειψης προσωπικού αδυνατεί να ανταποκριθεί στις αυξημένες ανάγκες επισκευής των αντίστοιχων δικτύων

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σε όλη την εδαφική περιφέρεια του Δήμου Μινώα Πεδιάδας.

Λόγω της φύσεως της εργολαβίας, τα υπό εκτέλεση έργα θα είναι κατά κύριο λόγω επείγοντα και πολλές φορές θα είναι απαραίτητες πολλές ταυτοχρόνως επεμβάσεις, όπως επίσης θα υπάρχουν, αντιθέτως, διαστήματα όπου δεν θα δίνονται εντολές στον ανάδοχο. Επίσης λόγω της φύσεως των έργων η ανάγκη των οποίων θα γίνεται γνωστή κατά τη διάρκεια της εργολαβίας και τα οποία θα πρέπει να κατασκευάζονται αμέσως, έχει συνταχθεί ενδεικτική προμέτρηση εργασιών.

Το έργο χρηματοδοτείται από ΣΑΤΑ και έχει εγγραφεί στον προϋπολογισμό του Δήμου στον Κ.Α: 30-7336.030. Η διατιθέμενη πίστωση είναι 50.000,00€.

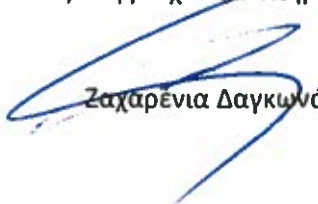
Ο Συντάξας



Γενιτσαρίδης Θεόφιλος

Απρίλιος 2022

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η προϊστάμενη
Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών



Ζαχαρένια Δαγκωνάκη

| | |
|--|--|
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΜΙΝΩΑ ΠΕΔΙΑΔΑΣ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ | ΕΡΓΟ: Συντήρηση-επισκευή δικτύων-εγκαταστάσεων Κ.Α.: 30-7336.030. |
|--|--|

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ | Α.Τ. | ΜΟΝ. ΜΕΤΡ. | ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ. | ΔΑΠΑΝΗ |
|-----|--|------|--------------|------------|-------------|--------|
| 1 | Επισκευή υφιστάμενου υδροαρδευτικού αγωγού οποιουδήποτε υλικού ο οποίος έχει υποστεί βλάβη για μήκος επέμβασης έως 3μ. για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ63 έως Φ110. | 1 | τεμ. | 107 | 200 | 21400 |
| 2 | Επισκευή υφιστάμενου υδροαρδευτικού αγωγού οποιουδήποτε υλικού ο οποίος έχει υποστεί βλάβη για μήκος επέμβασης έως 3μ. για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ125 έως Φ160. | 2 | τεμ. | 18 | 230 | 4140 |
| 3 | Επισκευή υφιστάμενου υδροαρδευτικού αγωγού οποιουδήποτε υλικού ο οποίος έχει υποστεί βλάβη για μήκος επέμβασης έως 3μ. για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ175 έως Φ250. | 3 | τεμ. | 10 | 270 | 2700 |
| 4 | Πρόσθετη αποζημίωση για την επισκευή υφιστάμενου υδροαρδευτικού αγωγού οποιουδήποτε υλικού ο οποίος έχει υποστεί βλάβη στο τμήμα αγωγού που υπερβαίνει τα 3μ. για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ63 έως Φ110. | 4 | μ.μ. | 6 | 40 | 240 |
| 5 | Πρόσθετη αποζημίωση για την επισκευή υφιστάμενου υδροαρδευτικού αγωγού οποιουδήποτε υλικού ο οποίος έχει υποστεί βλάβη στο τμήμα αγωγού που υπερβαίνει τα 3μ. για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ125 έως Φ160. | 5 | μμ | 6 | 50 | 300 |
| 6 | Πρόσθετη αποζημίωση για την επισκευή υφιστάμενου υδροαρδευτικού αγωγού οποιουδήποτε υλικού ο οποίος έχει υποστεί βλάβη στο τμήμα αγωγού που υπερβαίνει τα 3μ. για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ175 έως Φ250. | 6 | μ.μ. | 3 | 80 | 240 |
| 7 | Διενέργεια ερευνητικών τομών - εκσκαφών για την ανεύρεση διαρροής | 7 | κυβικό μέτρο | 3 | 30 | 90 |

| | | |
|--|-------------------------------------|-------------------|
| | Άθροισμα Εργασιών : | 29.110,00€ |
| | Γ.Ε. & Ο.Ε. : 18,00% | 5239,80€ |
| | Άθροισμα | 34.349,80€ |
| | Απρόβλεπτη Δαπάνη 15% : | 5.152,47€ |
| | Δαπάνη έργου με απρόβλεπτα : | 39.502,27€ |
| | Αναθεώρηση: | 820,31€ |
| | Δαπάνη έργου χωρίς ΦΠΑ : | 40.322,58€ |
| | Φ.Π.Α. 24% | 9.677,42€ |
| | Τ Ε Λ Ι Κ Η Δ Α Π Α Ν Η : | 50.000,00€ |

Απρίλιος 2022

Ο Συντάξας

Γενισαρίδης Θεόφιλος

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η προϊσταμένη
Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών

Ζαχαρένια Δαγκωνάκη

