



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ,  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΕΡΓΟ:**

**«Βελτίωση δικτύου άρδευσης  
Σωτηρίτσας» του Δήμου Αγιάς**

**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:**

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ  
2014-2020)**

**ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:**

**86.500,00€  
(Συμπεριλαμβανομένου του  
Φ.Π.Α. 24% )**

## **ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ**

**(Αριθ. Μελέτης:29/2023)**

**ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2023**

## ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ

- A.2** Εκσκαφή ορυγμάτων υπόγειων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ημιβραχώδες με την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής. Βάθος εκσκαφής έως 4.0 μ

Συνολική ποσότητα εκσκαφών επί οδοστρώματος ή σε αστική περιοχή

Από πίνακες χωματισμών 546,00 μ3

Αφαιρείται η ποσότητα που επανεπιχώνεται 273,00 μ3

Ποσότητα που μεταφέρεται συνολικά μαζί με τα βραχώδη

546,00 -0273= 273,00

Αφαιρούνται οι εκσκαφές σε βραχώδη

273,00 -5,46= 267,54 267,54 μ3

- A.3** Εκσκαφή ορυγμάτων υπόγειων δικτύων σε έδαφος βραχώδες με την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής. Βάθος εκσκαφής έως 4.0 μ

Ποσοστό βράχου 2,00 %

Εκσκαφές σε βραχώδη εδάφη

273,00 \* 0,02 5,46 5,46 μ3

- A.4** Διάστρωση προϊόντων εκσκαφής

Από πίνακες χωματισμών

Εκσκαφές σε αστική περιοχή 546,00

Εκσκαφές σε υπεραστική περιοχή 0,00

Επιχώσης με προϊόντα εκσκαφής και Ε4 -273,00

Επίχωση με θραυστό υλικό λατομείου 0,00

Όγκος άμμου -168,00

105,00 105,00 μ3

- A.5** Αποκατάσταση μη συνεκτικών οδοστρωμάτων

Συνολική επιφάνεια αποκατάστασης χωματόδρομου

Από πίνακες υλικών

420,00 420,00 μ2

- A.6** Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφής με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης

Ποσότητα ίση με τις επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφής

Από πίνακες υλικών σε αστική περιοχή 0,00

Από πίνακες υλικών σε υπεραστική περιοχή 273,00

Ειδικές κατασκευές 0,00

273,00 273,00 μ3

- A.7** Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου

Από πίνακες υλικών	146,01	
Ειδικές κατασκευές	<u>0,00</u>	
	146,01	<u>146,01</u> μ3

### **Αγωγοί πίεσης PE**

**A.8** Αγωγός PE ονομ. διαμέτρου DN 110 mm / PN 10 atm 700 μ

**A.9** Υδροληψίες δύο στομίων 50 τεμ

Αγιά, 17/08/2023

**ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**  
ΝΤΟΥΛΟΥΛΗ ΕΥΜΟΡΦΙΑ

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
ΜΠΑΡΤΖΩΚΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ

ΠΕ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΕ ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ