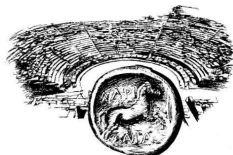


**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**



**ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ**  
MUNICIPALITY OF LARISSA

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ**

**ΕΡΓΟ :** « ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ ΑΣΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
- ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΟΙ ΒΗΜΑΤΙΣΜΟΙ »

**ΥΠΟΕΡΓΟ :** «ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΑΡΚΟΥ ΑΛΚΑΖΑΡ»

**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:** ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ – ΕΛΛΑΔΑ 2.0

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΡΑΣΙΝΟΥ

**Ελλάδα 2.0**  
ΕΘΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ  
ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ



Με τη χρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης  
NextGenerationEU

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Η παρούσα μελέτη συντάσσεται με σκοπό την κηποτεχνική και αρδευτική διαμόρφωση του Μνημείου Εθνικής Αντίστασης. Στον παραπάνω χώρο θα δημιουργηθούν συνολικά πέντε ζαρντινιέρες εξωτερικών διαστάσεων 4,00 X 1,50 X 0,50 μ (καθαρού βάθους 0,30μ) η κάθε μία.

Οι εργασίες που θα πραγματοποιηθούν είναι οι εξής:

Αρχικά θα γίνει τοποθέτηση κροκάλας στο κάτω μέρος των ζαρντινιέρων και στη συνέχεια επιχωμάτωση με κατάλληλο κηπευτικό χώμα. Κατόπιν, θα γίνει λεπτομερή διαμόρφωση της επιφάνειας, θα προετοιμαστεί ο χώρος για κηποτεχνική χρήση και θα γίνει εμπλουτισμός του χώματος με τύρφη και βασικό λίπασμα. Στη συνέχεια θα ανοιχτούν λάκκοι και θα φυτευτούν τα εξής φυτά συνολικά: 25 πυξάρια *Buxus sempervirens*, 140 κισσός *Hedera helix*, 300 Διμορφοθήκες, 300 πελαργόνια και 150 Μπιγόνιες.

Για την άρδευση των φυτών θα γίνει εγκατάσταση αυτόματου αρδευτικού δικτύου με υπόγειο αγωγό άρδευσης. Ο πρωτεύων αγωγός μεταφοράς νερού θα είναι Φ25 10atm. Ο αγωγός Φ25 10atm θα τροφοδοτεί τον σταλακτηφόρο αγωγό Φ16 με αυτορρυθμιζόμενους σταλάκτες 4 λίτρων και αποστάσεις σταλακτών ανά 33 cm για την άρδευση των φυτών. Το σύστημα θα ελέγχεται από 1 προγραμματιστή μπαταρίας 4 στάσεων που θα τοποθετηθεί μέσα σε μεταλλικό πύλαρ. Επίσης θα δημιουργηθούν γεφυρώσεις του αρδευτικού δικτύου μεταξύ των ζαρντινιερών.

**Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ**

**Ο ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ**

**ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**  
**ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ με Α΄ βαθμό**

**ΜΗΤΣΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**  
**ΠΕ ΔΑΣΟΛΟΓΩΝ με Α΄ βαθμό**