

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
Π.Ε. ΦΛΩΡΙΝΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ



Το έργο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και από Εθνικούς Πόρους των συμμετεχουσών χωρών στο IPA Πρόγραμμα «Ελλάδα – πρώην Γιουγκοσλαβική Δημοκρατία της Μακεδονίας 2007-2013»



---

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΧΩΡΟΥ  
ΠΡΩΗΝ ΖΩΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΗΠΟΥ ΦΛΩΡΙΝΑΣ  
Προϋπολογισμός: 119.675,19 €**

---

**π ρ ο μ ε τ ρ η σ ε ι ς**

Φλώρινα, 10.05.2016  
Οι Μηχανικοί

Τάνια Γραμματικού  
Πολιτικός Μηχανικός

Σάββας Κουγιουμτζόγλου  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Σοφία Χορταρέα  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

Μετά την ολοκλήρωση του έργου «Ανάπλαση χώρου πρώην ζωολογικού κήπου» διαπιστώθηκαν ζητήματα, τα περισσότερα από τα οποία αποκάλυψε η κατασκευή, που χρήζουν περαιτέρω ενεργειών και παρεμβάσεων, προκειμένου το έργο τα καταστεί επισκέψιμος χώρος αναψυχής και προβολής της φυσικής, ιστορικής και πολιτισμικής κληρονομιάς της περιοχής.

Ο σκοπός των προτεινόμενων εργασιών είναι η ασφάλεια των μελλοντικών χρηστών, η ποιοτική αναβάθμιση ορισμένων σημείων και η λειτουργικότητα και αισθητική ενοποίηση του χώρου.

Το έργο χωρίζεται σε δύο διακριτές κατηγορίες εργασιών:

1. Τις οικοδομικές εργασίες και
2. Τις ηλεκτρομηχανολογικές

### **ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

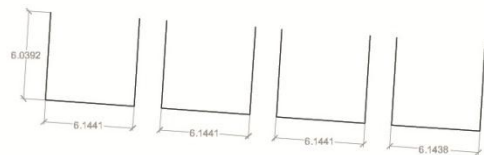
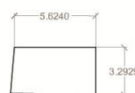
#### **Περίφραξη της παιδικής χαράς**

77, 00 μέτρα μήκους (75 + 2μ πόρτα, από σχέδιο γενικής διάταξης)

#### **κατασκευή δαπέδου ασφαλείας**

375 τ.μ., από σχέδιο γενικής διάταξης

#### **Ανακατασκευή περιφράξεων κλουβιών**



### **Τοποθέτηση μεταλλικής προστασίας τοίχου αναρρίχησης**

35μ2, από σχέδιο γενικής διάταξης

### **Αρμολογήματα - Επενδύσεις σενάζ με κουρασανίτ**

80μ2, από σχέδιο γενικής διάταξης

### **Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες**

600μ2, από σχέδιο γενικής διάταξης

### **ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

- 4 πυροσβεστικές φωλιές
- Αγωγοί από σιδηροσωλήνες: από σχέδια πυρόσβεσης

Φλώρινα, 10.05.2016

**συντάχθηκε**

Τάνια Γραμματικού  
Πολιτικός Μηχανικός

Σάββας Κουγιουμτζόγλου  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Σοφία Χορταρέα  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ