



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΙΩΝΟΣ ΔΡΑΓΟΥΜΗ 1,
Τ.Κ. : 412 22

Λάρισα 21/05/2024
Αρ. Πρωτ.: 26356

**ΕΡΓΟ : ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΟΥ ΣΧΟΛΙΚΩΝ
ΑΥΛΩΝ (ΠΙΛΟΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ
ΤΟΥ LIFE-IP ADAPTINGR**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ
ΚΤΙΡΙΩΝ

Αρμόδ. : ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ Αικατερίνη
Τηλ. : 2413 500235
e-mail : synsxol@larissa.gov.gr

ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ

Αρμόδ. : ΣΥΝΑΠΑΛΟΥ Αναστασία Τηλ. :
2413500277
e-mail : hm@larissa.gov.gr

**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ LIFE-IP
ADAPTINGR, ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ & ΙΔΙΟΙ
ΠΟΡΟΙ**

**Κ.Α. : 30.7331.47025 (281.121,00 €
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ LIFE-IP ADAPTINGR),
30.7331.47038 (75.000,00 € ΠΡΑΣΙΝΟ
ΤΑΜΕΙΟ & 30.7331.47037 (1,00 € το έτος
2024 & 141.379,95 € το έτος 2025 ΙΔΙΟΙ
ΠΟΡΟΙ)**

**CPV : 45112710-5 (Εργασίες διαμόρφωσης
τοπίου για χώρους πρασίνου)**

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ολοκληρωμένο έργο «*LIFE-IP AdaptInGR - Boosting the implementation of adaptation policy across Greece*» θα αποτελεί σημαντικό έργο για την προσαρμογή της Ελλάδας στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής.

Το έργο φιλοδοξεί να συνδράμει στην εφαρμογή της Εθνικής Στρατηγικής και των 13 Περιφερειακών Σχεδίων για την Προσαρμογή στη Κλιματική Αλλαγή, κατά τον τρέχοντα 1ο κύκλο προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή (2016-2025).

Σε αυτό το πλαίσιο, και στην προσπάθεια αναβάθμισης της ενεργειακής συμπεριφοράς αύλειων χώρων εκπαιδευτικών κτηρίων του, ο Δήμος Λαρισαίων προβαίνει σε στοχευμένες επεμβάσεις τριών εκπαιδευτικών μονάδων, μία εκ των οποίων κατέχει βαρύνουσα θέση στην ιστορία της πόλης (πρώην Κουτσίναιο Γυμνάσιο Θηλέων).

Πιο συγκεκριμένα, το παρόν έργο αφορά στην προσαρμογή των παρακάτω σχολικών μονάδων:

1. 2^ο Δημοτικό Σχολείο Λάρισας (Οδού Ηπείρου)
2. 4^ο Γυμνάσιο Λάρισας (Οδού Ανθίμου Γαζή)
3. 4^ο Λύκειο Λάρισας (Οδού Ανθίμου Γαζή)

Οι στόχοι των επεμβάσεων συνοψίζονται στα παρακάτω σημεία:

α) Μείωση του ενεργοβόρου ασφαλτικού δαπέδου.

Αύξηση περιοχών φύτευσης και αντικατάσταση τμημάτων του με υλικά βιοκλιματικών ιδιοτήτων.

β) Δημιουργία συνθηκών δροσισμού και βελτίωση μικροκλίματος.

Αύξηση σκιασμένων περιοχών μέσω φύτευσης δέντρων και κατασκευής τεσσάρων μεταλλικών στεγάστρων.

γ) Εμπλουτισμό των δυνατοτήτων χρήσης των αύλειων χώρων.

Εφαρμογή νέου υλικού δαπεδόστρωσης και κατασκευή περιοχών στάσης (καθιστικών οπλισμένου σκυροδέματος).

δ) Έλεγχος υφιστάμενων τοιχίων περίφραξης.

Επιλογή διατήρησης, ενίσχυσης ή επανακατασκευής τους.

ε) Διαμόρφωση της δυτικής περιοχής της αυλής του 2ου Δημοτικού Σχολείου.

Υποβάθμιση και εξίσωση της υφιστάμενης στάθμης με τη στάθμη του δρόμου, δημιουργία κερκίδων, κατασκευή ράμπας, και κατασκευή τοιχίου στις όμορες ιδιοκτησίες.

στ) Κατασκευή δικτύου απαγωγής όμβριων υδάτων, στις επιφάνειες επεμβάσεων και στις νέες κατασκευές.

ζ) Προσθήκη συμπληρωματικού φωτισμού,

(σε επιλεγμένα σημεία του κτηρίου του 4ου Λυκείου και του γυμναστηρίου αυτού).

Ο συνολικός προϋπολογισμός των οικοδομικών και η/μ εργασιών του έργου ανέρχεται στο ποσό των **497.501,95 € (401.211,25€ + 96.290,70€ Φ.Π.Α. 24%).**

Οι Μηχανικοί

**Ιωαννίδου Αικατερίνη
Π.Ε. Αρχιτέκτων Μηχανικός**

**Συνάπαλου Αναστασία
Π.Ε. Μηχανολόγος Μηχανικός**

**Ο Αν. Προϊστάμενος
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών**

**Πατσιούρας Αθανάσιος
Π.Ε. Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός**