
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΕΡΓΟ

Κατασκευή συνθετικού τάπητα (ταρτάν), αντικατάσταση χλοοτάπητα, βελτίωση υποστηρικτικών εγκαταστάσεων και περίφραξη στο χώρο: "Σταύρος Κώτσης"

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

A. ΣΚΟΠΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:

Σκοπός του Έργου είναι η ανακατασκευή και βελτίωση της λειτουργίας και της ασφάλειας τμημάτων που περιλαμβάνουν αθλητικές υποδομές του πρώην στρατοπέδου Σπυρούδη και πλέον χώρου “Σταύρου Κώση”.

Στην υφιστάμενη κατάσταση υπάρχει μικρό γήπεδο με συνθετικό χλοοτάπητα που χρησιμοποιείται και ο οποίος έχει φθαρεί και χρήζει άμεσης αντικατάστασης.

Περιφερειακά του χλοοτάπητα, ο χωμάτινος στίβος χρησιμοποιείται, για βάδιση, τρέξιμο και εν γένει άθληση πολιτών, αλλά το δάπεδό του δεν έχει έχει καμία προδιαγραφή για αθλητική χρήση.

Ο χώρος γραφείου και αποδυτηρίων, στο παρακείμενο παλαιό κτίριο χρήζει βελτίωσης ώστε να καλύψει λειτουργικά τις βασικές ανάγκες του χώρου

Ο χώρος του πρώην Στρατοπέδου, μέσα στον οποίο εντάσσεται και ο παραπάνω αθλητικός χώρος απαιτείται να αποκτήσει μόνιμη και σταθερή περίφραξη για να εξασφαλιστεί η ασφάλεια και η προστασία του όλου έργου

B. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν με την εργολαβία περιλαμβάνουν την:

Αντικατάσταση του υφιστάμενου φθαρμένου συνθετικού χλοοτάπητα,

Κατασκευή περιμετρικά του γηπέδου στίβου με ταρτάν και σκάμμα για άλμα εις μήκος.

Βελτίωση του χώρου αποδυτηρίων και τουαλετών

Εσωτερική και εξωτερική περίφραξη του χώρου

Διάστρωση με αθλητικό δάπεδο του παρακείμενου εξωτερικού γηπέδου μπάσκετ

Για τις παραπάνω δράσεις απαιτούνται κυρίως χωματουργικές εργασίες, εργασίες επιστρώσεων και χρωματισμών και περιορισμένης έκτασης μικροοικοδομικές εργασίες στο κτίριο των αποδυτηρίων όπως αντικατάσταση κουφωμάτων, υδραυλικές παρεμβάσεις όπου και αν απαιτηθεί και χρωματισμοί. Επιπλέον, προβλέπεται η ενίσχυση του υπάρχοντος φωτισμού.

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Αγία Παρασκευή /...../2019

Κωνσταντίνος Πάνενας
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Γ

Ελένη-Σωτηρία Μαμαλίγκα
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ/Α