

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ
ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Τμήμα Συγκοινωνιακών & Κτιριακών Έργων
Αρμόδιος: Γεώργιος Τάγκας
Τηλ.: 2682089082

ΕΡΓΟ : «ΕΠΙΣΚΕΥΗ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ
& ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ Κ.
ΣΑΓΑΝΑ ΣΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΑΘΑΝΑΣΙΑΣ
ΤΣΟΥΜΕΛΕΚΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΠΡΕΒΕΖΑΣ»

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η μελέτη αφορά εργασίες συντήρησης και απομάκρυνσης στέγης από κυματοειδή φύλλα αμιαντοτσιμέντου στην αίθουσα Κ. Σαγανά του δημοτικού σταδίου Αθ. Τσουμελέκα στην Πρέβεζα, συνολικού προϋπολογισμού 446.857,77€ (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α) με CPV 45212290-5 (επισκευή και συντήρηση αθλητικών εγκαταστάσεων).

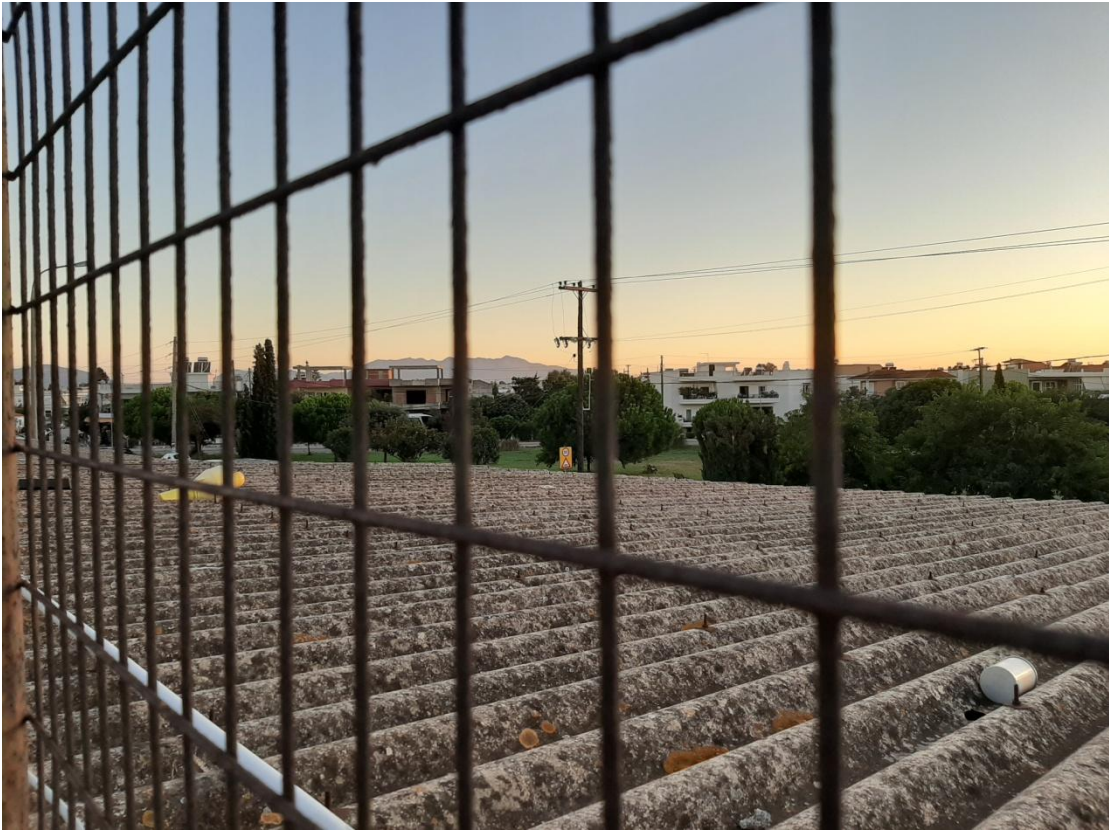
Το έργο περιλαμβάνεται στο Τεχνικό Πρόγραμμα και στον Προϋπολογισμό έτους 2021 του Δήμου μας, με Κ.Α.: 02.61.7336.221 ποσού 446.857,77€ με χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ II στο πλαίσιο της πρόσκλησης IV «Κατασκευή, επισκευή και συντήρηση αθλητικών εγκαταστάσεων των Δήμων».

Περιγραφή χώρου – Υφιστάμενη κατάσταση :

Η αίθουσα Κ. Σαγανά έχει διαστάσεις περίπου 115,0μ*8,0μ και είναι χώρος προπόνησης αθλητών στίβου. Η αίθουσα στεγάζεται με φύλλα αμιαντοτσιμέντου (φωτογραφίες 1,2 & 3) τα οποία χρήζουν άμεσης απομάκρυνσης.



(Φωτογραφία 1)



(Φωτογραφία 2)



(Φωτογραφία 3)

Το δάπεδο έχει ελαστικό τάπητα τύπου ταρτάν ο οποίος είναι φθαρμένος σε πολλά σημεία και είναι επικίνδυνος για τη σωματική ακεραιότητα των αθλητών (φωτογραφίες 4 & 5)



(Φωτογραφία 4)



(Φωτογραφία 5)

Η οροφή εσωτερικά είναι ξύλινη και σε πολλά σημεία έχει καταρρεύσει (φωτογραφία 6)



(Φωτογραφία 6)

Οι τοίχοι εσωτερικά είναι μουχλιασμένοι (φωτογραφία 7)



(φωτογραφία 7)

Στους χώρους υγιεινής (τουαλέτες & ντούζ) η υδραυλική - ηλεκτρολογική εγκατάσταση και ο εξοπλισμός χρήζουν αντικατάστασης (φωτογραφία 8).



Σκοπός - Σημαντικότερες εργασίες :

Σκοπός της μελέτης είναι να δημιουργηθεί ένας χώρος που θα μπορούν οι αθλητές να προπονηθούν με ασφάλεια, ειδικά τους χειμερινούς μήνες κατά τις μέρες που οι συνθήκες απαγορεύουν την προπόνηση στους εξωτερικούς χώρους του γηπέδου.

Οι σημαντικότερες εργασίες που θα πραγματοποιηθούν είναι :

- Αποξήλωση στέγης από κυματοειδή φύλλα αμιαντοσιμέντου.
- Η μεταφορά των αποβλήτων αμιάντου, μέχρι τις αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις προσωρινής αποθήκευσης επικινδύνων αποβλήτων, και σε δεύτερη φάση μέχρι την εγκεκριμένη εγκατάσταση τελικής τους διάθεσης, περιλαμβάνει και όλες τις απαραίτητες ενέργειες, όπως σύνταξη τεχνικών εκθέσεων, κατάθεση και έκδοση όλων κατά την ισχύουσα Νομοθεσία απαιτήτων και προβλεπόμενων από την νομοθεσία εγγράφων, δελτία κρατικής και διασυνοριακής μεταφοράς αμιάντου κλπ.
- Απορρύπανση χώρων με τη διεξαγωγή τελικών μετρήσεων διάχυσης ινών αμιάντου και έκδοση πιστοποιητικού καθαριότητας
- Καθαίρεσεις των εσωτερικών οροφών, του ελαστικού τάπητα (ταρτάν), των μεταλλικών παραθύρων και όλου του εξοπλισμού των χώρων υγιεινής.
- Επιστρώσεις χώρων υγιεινής με νέα πλακάκια
- Επίστρωση δαπέδου αίθουσας με νέο ελαστικό τάπητα ταρτάν
- Επικάλυψη της στέγης με προμήθεια πάνελ πολυουρεθάνης οροφής τραπεζοειδές, πάχους 60mm (CFC & HCFC Free)
- Πλήρης αντικατάσταση ηλεκτρολογικής και υδραυλικής εγκατάστασης-εξοπλισμού wc-αποδυτηρίων
- Τοποθέτηση φωτιστικών σωμάτων LED
- Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος
- Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή

Το έργο περιλαμβάνεται στο Τεχνικό Πρόγραμμα και στον Προϋπολογισμό έτους 2021 του Δήμου, με Κ.Α.: 02.61.7336.221 ποσού 446.857,77€ με χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ II στο πλαίσιο της πρόσκλησης IV «Κατασκευή, επισκευή και συντήρηση αθλητικών εγκαταστάσεων των Δήμων».

Πρέβεζα, 04-08- 2021

Ο συντάξας

Η διευθύντρια

Γεώργιος Τάγκας
Μηχανικός Δομικών Έργων ΤΕ

Κων/να Μωραΐτη
Τοπογράφος Μηχανικός