

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

ΕΡΓΟ: «Ανακαίνιση κτιριακών εγκαταστάσεων
Πρότυπου ΕΠΑΛ Αιγίου»

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ : ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ

ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ

(Φ.Α.Υ.)

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

A. ΓΕΝΙΚΑ.....	
B. ΜΗΤΡΩΟ ΕΡΓΟΥ.....	
Τεχνική Περιγραφή.....	
Παραδοχές μελέτης	
Γ. ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	

A. ΓΕΝΙΚΑ

ΕΡΓΟ : «Ανακαίνιση κτιριακών εγκαταστάσεων Πρότυπου ΕΠΑΛ Αιγίου»

Διεύθυνση του έργου

Οδός Ξηρολιθίων, Δ.Ε. Αιγίου

Στοιχεία κυρίου του έργου

ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ

Στοιχεία του υπόχρεου για την εκπόνηση του Φ.Α.Υ.

Στοιχεία συντονιστή ασφαλείας και υγείας

B. ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ – ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ

- εκσκαφή και αποξήλωση βοτσαλωτού προαύλειου χώρου
- καθαίρεση πλακοστρώσεων και επιστρώσεων στα wc

ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ

- προκατασκευασμένα καθίσματα από εμφανές σκυρόδεμα

ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ

- επιστρώσεις δαπέδων wc
- επενδύσεις τοίχων wc
- επίστρωση προαύλειου χώρου με κουρασάνι
- επίστρωση γηπέδων με αυτοεπιπεδούμενο αντιολισθηρό δάπεδο

ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ

- Υδροχρωματισμοί εξωτερικού τοιχείου περίφραξης
- Χρωματισμός θυρών w.c.
- Χρωματισμός σιδηρών κιγκλιδωμάτων εξωτερικής περίφραξης
- Χρωματισμός εσωτερικών τοίχων αιθουσών, κοινοχρήστων χώρων και w.c.
- Διαγράμμιση γηπέδων

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- Ανακαίνιση δικτύου ύδρευσης χώρων υγιεινής
- Ανακαίνιση δικτύου αποχέτευσης χώρων υγιεινής
- Ηλεκτροκίνητος ανελκυστήρας
- Κατασκευή συστημάτων ασφαλείας του κτιρίου

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

1. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

- Ελληνικός Κανονισμός Φορτίσεως Δομικών Έργων (Φ.Ε.Κ. 325/A/45 και Φ.Ε.Κ. 171/A/16.05.1946) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
- Ελληνικός Κανονισμός Ωπλισμένου Σκυροδέματος: Ε.Κ.Ω.Σ. 2000 (ΦΕΚ/1329/B'/6.11.2000).

- Ελληνικός Αντισεισμικός Κανονισμός: Ε.Α.Κ. 2000 (ΦΕΚ/2184/Β'/20.12.1999)
- Τα Π.Δ. 778/1980, (Φ.Ε.Κ. 193Α), Π.Δ. 1076/81 (Φ.Ε.Κ. 206Α) και το Ν.Δ. 1430/84, (Φ.Ε.Κ. 49Α), *Περί των μέτρων ασφαλείας κατά την εκτέλεση οικοδομικών εργασιών.*
- Η απόφαση Υ.Δ.Ε. Β. 21538/2228/87, (Φ.Ε.Κ. 702Β/4-12-87), *Χάλυβες οπλισμού σκυροδέματος.*
- Ελληνικός Κανονισμός Τεχνολογίας Σκυροδέματος, (Φ.Ε.Κ. 315Β/17-4-97)

Γ. ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ιδιαίτερες ζώνες κινδύνου στο εργοτάξιο δεν υπάρχουν.

Οι κίνδυνοι στο εργοτάξιο έγκεινται στο είδος των εργασιών.

Οδοί διαφυγής	Ξηρολιθίων, Αίαντος, Αγίας Σοφίας, Αγίου Κωνσταντίνου
Έξοδοι κινδύνου	Νότια Είσοδος
Δίκτυα προστασίας	ΔΙΚΤΥΑ Η/Μ
Θέση υλικών	ΣΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
Ζώνες κινδύνου	ΟΡΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

ΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

1. Μαρία Σταθούλια
MSc Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

2. Κωνσταντίνος Σπυρόπουλος
MSc Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

ΘΕΩΡΗΘΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Λεωνίδας Καράμπελας
MSc Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

