

ΕΚΘΕΣΗ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Με την παρούσα μελέτη προϋπολογισμού δαπάνης με το Φ.Π.Α. 48,000,00 € προβλέπεται να εκτελεστούν εργασίες αναβάθμισης υποδομών σε κτήρια του τέως Δημαρχείου Μυστρά.

που ευρίσκονται στη **Μαγούλα** και προβλέπονται οι εξής εργασίες:

- Αντικατάσταση εσωτερικών και εξωτερικών κουφωμάτων στο ίδιο άνοιγμα λόγω προχωρημένης φθοράς των υπαρχόντων και συγκεκριμένα δύο πόρτες εσωτερικές ,τέσσερις μπαλκονόπορτες και επτά παράθυρα.
- Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου στην οροφή ισογείου του κτηρίου
- Κάλυψη οροφής ισογείου με πηχάκια όπως του α'ορόφου.
- Ερμάριο κουζίνας με νεροχύτη στο βοηθητικό χώρο του ισογείου.
- Χρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως λόγω μερεμετιών μετά την αντικατάσταση των κουφωμάτων.
- Απόξεση και βερνίκωμα ξύλινων δαπέδων λόγω προχωρημένης φθοράς και
- Χρωματισμοί εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.
- Κατώφλια από σιληρό μάρμαρο για μπαλκονόπορτες και ποδιές παραθύρων όπου τοποθετούνται νέα κουφώματα.
- Δάπεδα συνθετικά τύπου laminate για επικάλυψη των υπαρχόντων παλαιών και φθαρμένων ξύλινων πατωμάτων τόσο στο ισόγειο όσο και στον όροφο.
- Ανακαίνιση χώρου υγιεινής ισογείου προκειμένου να απομονωθεί από διπλανή αποθήκη χτίζοντας το έως το ταβάνι και και τοποθετώντας σύστημα τεχνητού εξαερισμού.
- Κατασκευή κλωβού ηχομόνωσης κεντρικής μονάδας υπολογιστών και νέα δίκτυα ασθενών ρευμάτων(τηλεφώνων-υπολογιστών).

Το έργο προβλέπεται να εκτελεστεί σε (90) ημερολογιακές ημέρες και διέπεται από τις διατάξεις του Ν. 3669/08.

Περισσότερες πληροφορίες θα δοθούν κατά την εκτέλεση των εργασιών από τον επιβλέποντα μηχανικό επί τόπου του έργου και σύμφωνα με την μελέτη της υπηρεσίας.

Η χρηματοδότηση του έργου προέρχεται από Εμποροπανήγυρη Μυστρά ποσό 5.816,19 και ΚΑΠ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ και ΣΑΤΑ Π.Χ.42.183,81 €.

Σπάρτη 25 / 05 / 2016
η Συντάξασα

Μαρία Βαρζακάκου
Αρχιτέκτων

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Σπάρτη 27 / 05 / 2016
Ο Διευθυντής Δ.Τ.Υ.

Κων/νος Βαρζακάκος
Μηχανολόγος Μηχ/κός Π.Ε.