

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα Τεχνική Περιγραφή αφορά την επισκευή και συμπλήρωση των οικοδομικών και Η/Μ εγκαταστάσεων της αίθουσας Ταριχευτηρίου στο Εργαστήριο Ανατομίας της Ιατρικής Σχολής στο Γουδή.

Θα πραγματοποιηθούν εργασίες πλήρους ανακαίνισης των χώρων του Ταριχευτηρίου, αφού πρώτα αποξηλωθεί το μεγαλύτερο μέρος των υφιστάμενων εγκαταστάσεων (δεξαμενές και πάγκοι ταρίχευσης, υδραυλικά/ηλεκτρικά δίκτυα, πόρτες, πατώματα κλπ), προκειμένου να διασφαλιστεί ο εκσυγχρονισμός και η ασφάλής, για τους εργαζομένους, λειτουργία του χώρου.

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν περιλαμβάνουν συνοπτικά:

1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- Καθαιρέσεις πλινθοδομών και επιστρώσεων τοίχων
- Αποξηλώσεις ξύλινων κουφωμάτων και απομάκρυνση των προϊόντων αποξήλωσης
- Καθαίρεση και κατάργηση παλαιών δεξαμενών
- Επισκευή και συντήρηση παλαιών δεξαμενών που θα παραμείνουν
- Κατασκευή νέων χρωματισμών από μονή γυψοσανίδα με επένδυση πετροβάμβακα
- Προμήθεια και τοποθέτηση νέων ξύλινων θυρών
- Χρωματισμός γυψοσανίδων με πλαστικό χρώμα, με σπατουλάρισμα
- Χρωματισμός ξύλινων θυρών
- Ανακαίνιση χρωματισμών των τοίχων με πλαστικά χρώματα σε δύο στρώσεις, αφού γίνει η απαιτούμενη προεργασία
- Κατασκευή συρόμενων υαλοστασίων αλουμινίου, λευκού χρώματος, με διπλούς υαλοπίνακες
- Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια (GROUP 4), διαστάσεων 20x20cm
- Επιστρώσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια (GROUP 1), διαστάσεων 20x20cm
- Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου δαπέδου

2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ (Η/Μ) ΕΡΓΑΣΙΕΣ

- Αποξήλωση φθαρμένων/κατεστραμμένων τμημάτων ηλεκτρικού/υδραυλικού δικτύου
- Ανακατασκευή/συμπλήρωση ηλεκτρικού δικτύου (σωληνώσεις, ηλεκτρικός πίνακας, ασφάλειες κλπ)
- Ανακατασκευή/συμπλήρωση υδραυλικού δικτύου (χώρος WC, αποχέτευση, ύδρευση κλπ)
- Αντικατάσταση φθαρμένων φωτιστικών σωμάτων με νέα φθορισμού, με καθρέπτες
- Προμήθεια και τοποθέτηση νέου διακοπτικού υλικού (πρίζες, διακόπτες κλπ), σε αντικατάσταση των φθαρμένων, όπου αυτό απαιτείται

ΓΕΝΙΚΑ

Όλες οι εργασίες που θα πραγματοποιηθούν στην αίθουσα του Ταριχευτηρίου θα δοκιμασθούν, ώστε να διαπιστωθεί η έντεχνη και ομαλή λειτουργία των εγκαταστάσεων.

Τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να είναι πιστοποιημένα και κατάλληλα για το εξειδικευμένο αντικείμενο για το οποίο προορίζονται.

Ο ανάδοχος για την εκτέλεση των παραπάνω εργασιών, αναλαμβάνει την υποχρέωση να διαθέτει το απαιτούμενο προσωπικό, προκειμένου να εκτελούνται παράλληλα εργασίες διαφορετικών ειδικοτήτων.

Αθήνα, Δεκέμβριος 2015

Η Προϊσταμένη
του Τμ. Μελετών
*

Η Συντάξασα
*

Ευθυμία Κυριαζή-Τραπεζάρη
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ευθυμία Κυριαζή-Τραπεζάρη
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Διευθυντής τα Τ.Υ.Π.Α.
*

Ιωάννης Ν. Μπαρμπαρέσος
Πολιτικός Μηχανικός

*Ηλεκτρονική Διεκπεραίωση. Οι υπογραφές έχουν τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο της ΤΥΠΑ