

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

1. Αποξήλωση υπαρχόντων εξωτερικών κουφωμάτων (θύρας και παραθύρου).

Θα γίνει αποξήλωση των υπαρχόντων ξύλινων φθαρμένων εξωτερικών κουφωμάτων, δηλαδή μίας (1) θύρας και ενός (1) παραθύρου καθώς και των εξωτερικών ρολλών τους και των μηχανισμών αυτών.

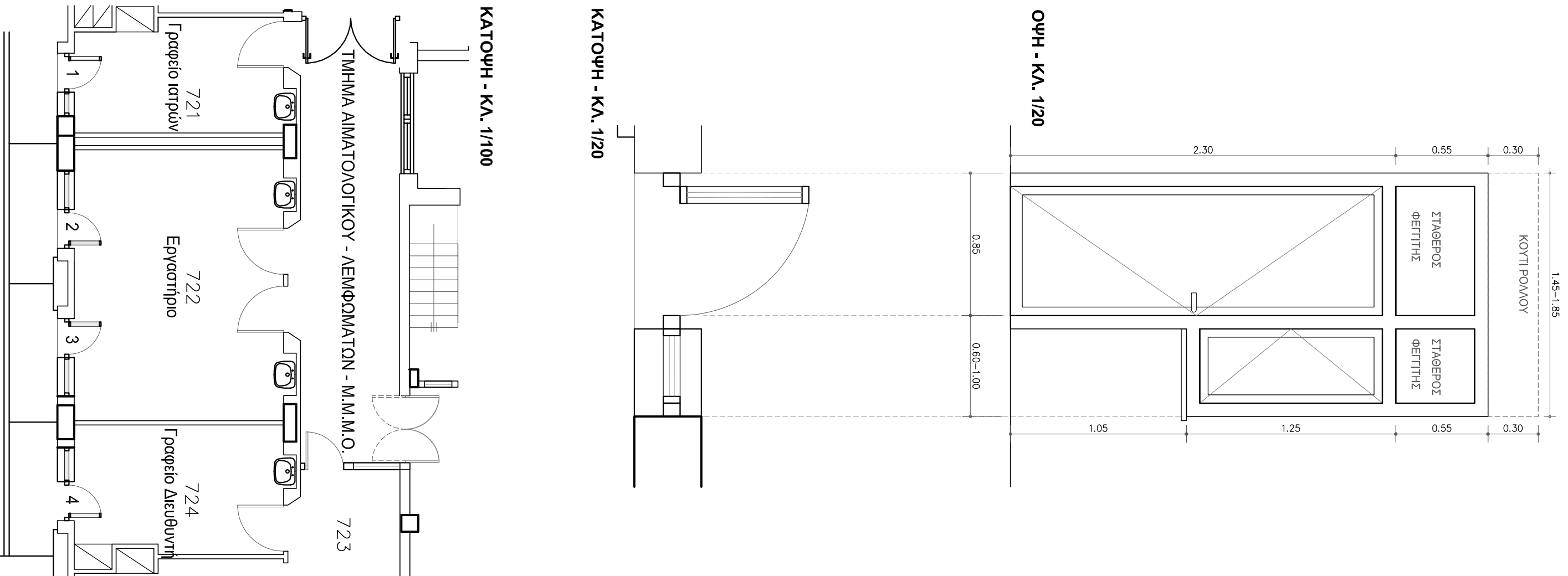
Στη συνέχεια θα αποκατασταθούν μερμερία επιχρισμάτων που πιθανόν να προκύψουν με δύο στρώσεις ασβεστοκονίαμα ενισχυμένο με τσιμέντο και μια στρώση μαρμαροκονιάματος.

Τέλος θα γίνει απομάκρυνση των υλικών καθάιρεσης με συνεργεία & ευθύνη του Αναδόχου.

2. Κατασκευή - τοποθέτηση κουφωμάτων αλουμινίου (θύρας και παραθύρου).

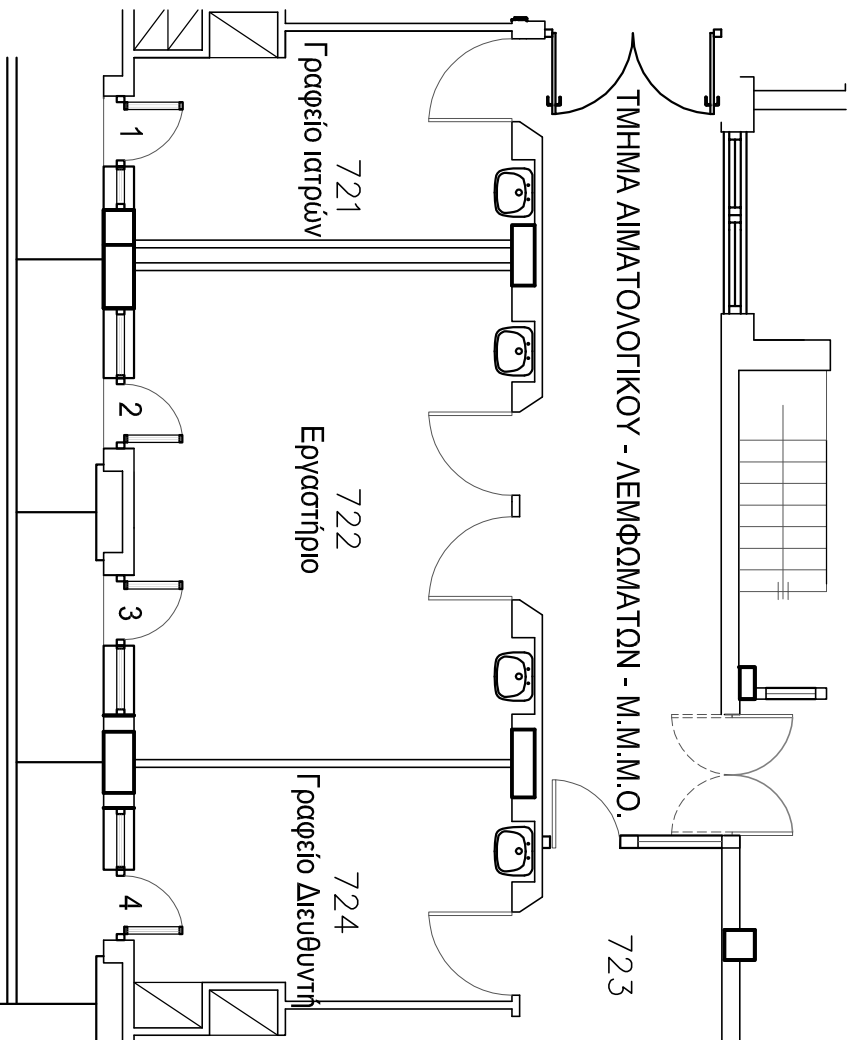
Θα γίνει κατασκευή και τοποθέτηση ανοιγόμενων εξωτερικών θυρών με πλήρωση υαλοπίνακα & ανοιγόμενων παραθύρων αλουμινίου μετά των ρολλών τους με τα παρακάτω χαρακτηριστικά :

- προφίλ αλουμινίου Β.Τ. σε διατομές πομπέ, βάρους 12-25kg/m², ελάχιστου πάχους 2,5χιλ. πιστοποιημένα κατά ISO 9000 παραγωγική διαδικασία, με διάταξη των επίερους στοιχείων του χαρακτηριστική της σειράς τους,
- ηλεκτροστατική βαφή σε λευκό χρώμα
- μηχανισμοί ανοίγματος - κλεισίματος και ανάκλησης
- διαφανείς υαλοπίνακες υαλοπίνακες διπλοί πάχους (5χιλ-10χιλ-5χιλ)
- λάστιχα στεγανοποίησης (τσιμούχες) βουρτσάκια
- πόμολα, μεντεσέδες ηλεκτροστατικής βαφής
- ρολλά από προφίλ αλουμινίου παρόμοια με τα παρακείμενα
- οδηγιο ρολλών διατομής Π 2Χ6 σε χρώμα λευκό με εσωτερικά βουρτσάκια
- κουτί ρολλού από ενισχυμένο αλουμινόφυλλο διαστάσεων 160Χ150χιλ.
- ιμάντας ενισχυμένος για χειροκίνητη λειτουργία και ελατήριο για τύλιξη του ιμάντα
- άξονας ρολλού γαλβανιζέ διαμέτρου 60χιλ
- πλαστικές τάπες στα άκρα των φύλλων των ρολλών για αθόρυβη λειτουργία κατά την κύλιση



ΚΑΤΟΨΗ - ΚΑ. 1/20

ΚΑΤΟΨΗ - ΚΑ. 1/100



Γ.Ν.Α. "ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ" - Ν.Π.Δ.Δ. / ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΤΕΧΝΙΚΗ / ΤΜΗΜΑ : ΤΕΧΝΙΚΟ

ΠΤ. ΑΧΕΠΑ - ΣΤΑΘΜΗ 7

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΥΑΙΩΝΩΝ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΝΕΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ 721 (ΓΡΑΦΕΙΟ ΙΑΤΡΩΝ), 722 (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ), 724 (ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΝΤΗ) ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ-ΛΕΜΦΩΜΑΤΩΝ-ΜΜΜΟ

ΕΡΓΟ : ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΞΥΛΙΝΩΝ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ
 ΜΕ ΝΕΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
 ΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ 721 (ΓΡΑΦΕΙΟ ΙΑΤΡΩΝ), 722 (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ),
 724 (ΓΡΑΦΕΙΟ Δ/ΝΤΗ) ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ-
 ΛΕΜΦΩΜΑΤΩΝ-ΜΜΜΟ
 7η ΣΤΑΘΜΗ - ΠΤ. ΑΧΕΠΑ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Α.Τ.	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΜΟΝ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ
1	Προσεκτική αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων θυρών και παραθύρων, σύμφωνα με την συνημμένη Τεχνική Περιγραφή & Σχέδια καθώς και απομάκρυνση των προϊόντων αποξήλωσης.	μ2	16,00	20,00	320,00
2	Προμήθεια - τοποθέτηση νέων κουφωμάτων αλουμινίου, ηλεκτροστατικής βαφής, Β.Τ. συμπεριλαμβανομένου του πλαισίου της θύρας και των απαραίτητων εξαρτημάτων (χειρολαβές, κλείθρα, μεντεσέδες κλπ.), σύμφωνα με την συνημμένη Τεχνική Περιγραφή & Σχέδια.	τεμ.8 μ2	300,00	20,00	6.000,00
3	Αποκατάσταση επιφανειών τοιχοποιίας : επιχρίσματα & χρωματισμοί. (Συμπεριλαμβάνεται και η προσαρμογή των συστημάτων εξαερισμού).		ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ		480,00
ΚΟΣΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ					6.800,00
ΦΠΑ 24%					1.632,00
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ					8.432,00

Συμπεριλαμβανόμενα:

- το Εργολαβικό όφελος.
- Όλα τα μέτρα ασφαλείας που θα απαιτηθούν κατά την εκτέλεση των εργασιών.
- Όλα τα απαραίτητα υλικά και εργασία που θα απαιτηθούν για την άρτια εκτέλεση των εργασιών σύμφωνα με τους κανόνες της τέχνης και επιστήμης.

ΓΙΑ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΓΙΑ ΤΗ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ.-ΞΕΝΟΔ/ΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Α. ΑΓΓΕΛΑΚΗ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧ. ΕΜΠ, Δ.Ε.Α.

ΧΡ.ΚΟΥΤΣΗΣ
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ.