



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ DOMOPLUS 30 ΣΤΗΝ ΑΓΛΑΝΤΖΙΑ

### ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ:

Το έργο DomoPlus 30 κτίζεται σε οικόπεδο στην περιοχή Αγλατζιάς. Η περιοχή θεωρείται ίσως η καλύτερη της Λευκωσίας, με εύκολη πρόσβαση προς το κέντρο ή εκτός Λευκωσίας. Παράλληλα βρίσκεται πολύ κοντά στο Πανεπιστήμιο Κύπρου.

Ο προσανατολισμός του οικοπέδου και της πολυκατοικίας με την σωστή σχεδιαστική λειτουργικότητα της, προσδίδουν σ' αυτήν ήλιο τον χειμώνα και δροσιά το καλοκαίρι.

### ΕΡΓΟ:

Η διώροφη οικοδομή αποτελείται από οκτώ (8) διαμερίσματα, έξι (6) διαμερίσματα του 1(ενός) υπνοδωματίου και δύο(2) διαμερίσματα των 2(δύο) υπνοδωματίων. Σε κάθε όροφο υπάρχουν τρία διαμερίσματα του 1 (ενός) υπνοδωματίου και ένα διαμέρισμα των 2(δύο) υπνοδωματίων. Στο υπόστεγο υπάρχει λειτουργικά διαμορφωμένος χώρος στάθμευσης για τα διαμερίσματα. Αποθήκες υπάρχουν στην οροφή με την πρόσβασή να γίνεται μέσω του ανελκυστήρα της πολυκατοικίας.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:

#### **1. Σκελετός - Θεμέλια:**

Οπλισμένο Σκυρόδεμα (μπετόν) σύμφωνα με τα σχέδια, την στατική και την αντισεισμική μελέτη.

#### **2. Τοιχοποιία:**

Εξωτερική θερμομονωτική τοιχοποιία πάχους 25 εκ. και εσωτερική τοιχοποιία πάχους 10 εκ. από τούβλα πρώτης ποιότητας με στρογγυλές τρύπες.

#### **3. Θερμοπρόσοψη:**

Εξωτερικά η τοιχοποιία θα επενδυθεί με 5 εκ. πολυστερίνη εφαρμόζοντας το σύστημα εξωτερικής θερμοπρόσοψης. Το κτίριο θα είναι ενεργειακής κλάσης A.

#### **4. Οροφή:**

Καθαρισμός οροφής και τοποθέτηση εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 8 εκ. για θερμομόνωση και ακολούθως επίστρωση με μπετόν για την δημιουργία ρύσεων. Από πάνω θα γίνει μόνωση με κατρώχαρτο πάχους 4 χιλ. για υγραμόνωση.

#### **5. Επιχρίσματα:**

Τρία χέρια σουβάς παραδοσιακός εσωτερικά για τις τοιχοποιίες ενώ τα ταβάνια θα γίνουν fair face και σπάτουλα τρία χέρια. Εξωτερικά θα γίνει τρία χέρια παραδοσιακός σουβάς όπου δεν θα γίνει σύστημα θερμοπρόσοψης.



#### **6. Πατούδες - Σκαλοπάτια:**

Στο κάτω μέρος των παραθύρων θα τοποθετηθούν πατούδες από μάρμαρο πάχους 3 εκ. ενώ τα σκαλοπάτια του κλιμακοστασίου θα είναι από γρανιτέ ίδιου χρώματος και ποιότητας με το πάτωμα της εισόδου.

#### **7. Δάπεδα:**

Το πάτωμα του υπόστεγου θα είναι μπετόν τριφτό, ενώ στην είσοδο εξωτερικά θα τοποθετηθεί γρανιτέ. Στην είσοδο της πολυκατοικίας εσωτερικά θα τοποθετηθεί γρανιτέ αγοραστικής αξίας €20.00/ τ.μ. Στις βεράντες των διαμερισμάτων θα τοποθετηθούν κεραμικά αγοραστικής αξίας €12.00 / τ.μ.

Στο σαλόνι, τραπεζαρία, κουζίνα, υπνοδωμάτια και διάδρομο θα τοποθετηθεί γρανιτέ αγοραστικής αξίας €20.00 / τ.μ.

Στους χώρους υγιεινής θα τοποθετηθούν κεραμικά αγοραστικής αξίας €12.00 / τ.μ

#### **8. Επενδύσεις:**

Οι τοίχοι των χώρων υγιεινής μέχρι το ύψος των θυρών (240εκ.) και της κουζίνας μεταξύ των πάγκων και των ερμαριών θα επενδυθούν με κεραμικό αγοραστικής αξίας €12.00 / τ.μ

#### **9. Υδραυλικά και Αποχετεύσεις:**

Θα γίνουν πλήρεις χωριστές υδραυλικές εγκαταστάσεις με όλα τα εξαρτήματα.

Οι σωλήνες θα είναι riipe in riipe για ζεστό και κρύο νερό. Οι αποχετεύσεις θα γίνουν χωστές με πλαστικές σωλήνες σύμφωνα με τα σχέδια.

Στα μπαλκόνια θα υπάρχουν βρύσες νερού για εύκολο καθάρισμα των βεραντών. Θα γίνει εγκατάσταση πιεστικού συστήματος.

#### **10. Κουφώματα εξωτερικά:**

Όλα τα παράθυρα και οι πόρτες θα είναι από αλουμίνιο πρώτης ποιότητας χρώματος AA15 (silver). Τα συρόμενα θα είναι σειράς MU3000 thermal ενώ τα ανοιγόμενα MU2075. Τα γυαλιά θα είναι διπλά πάχους 4 χιλ. διάκενο 12 χιλ. και 4 χιλ θερμομονωτικό γυαλί.

#### **11. Κουφώματα εσωτερικά - Εξαρτήματα κουφωμάτων:**

Οι μεσόθυρες είναι ιταλικής προέλευσης. Εξωτερικά είναι κατασκευασμένες από mdf 4mm επενδυμένο με laminate. Γύρω από το φύλλο υπάρχει pvc 2 χιλ. Εσωτερικά είναι κυψέλες και γύρω από το φύλλο υπάρχει ξυλεία 5.5 εκ. X 3.4 εκ.

Τελικό πάχος φύλλου 4.2 εκ. Χρώμα επιλογή του αγοραστή. Η εξώθυρα είναι laminate και θα κατασκευαστεί με πυράντοχα υλικά. Θα φέρει κλειδαριά και χερούλια εσωτερικά και εξωτερικά.

#### **12. Ερμάρια Υπνοδωματίων:**

Τα ερμάρια είναι ιταλικής προέλευσης. Ο σχεδιασμός γίνεται συμφώνως αρχιτεκτονικών σχεδίων και το ύψος κάθε ερμαριού είναι 2.70m (μέχρι οροφή) από το τελειωμένο πάτωμα. Οι πόρτες και τα σκελετά κατασκευασμένα από μελαμίνη 18 χιλ εσωτερικά χρώματος λευκού και εξωτερικά χρώματος επιλογής του πελάτη. Εσωτερικά υπάρχει μια διπλή συρταριέρα, πατοί και ράγες για κρεμαστάρια.



### **13. Πάγκοι και Ερμάρια Κουζίνας:**

Οι κουζίνες είναι ιταλικής προέλευσης. Ο σχεδιασμός γίνεται συμφώνως αρχιτεκτονικών σχεδίων και το ύψος της κουζίνας είναι 2.19 εκ. από το τελειωμένο πάτωμα. Υπάρχει θέση για φούρνο, μάτια, αποσμητήρα, ψυγείο, πλυντήριο ρούχων και πλυντήριο πιάτων. Οι πόρτες των κουζινών είναι 18 χιλ. πάχους και είναι κατασκευασμένες από mdf το οποίο είναι καλυμμένο μπροστά με θερμομονωτικό PVC. Τα σκελετά των κουζινών είναι κατασκευασμένα από μελαμίνη 18 χιλ. άσπρου χρώματος. Το καπνάκι άνωθεν των πάγκων της κουζίνας θα είναι γρανίτης €120/τρ.μ.. Για κάθε κουζίνα δίνεται το ποσό των €1,500.00 για τα διαμερίσματα του 1 (ενός) υπνοδωματίου και το ποσό των €3,000.00 για τα διαμερίσματα των 2 (δύο) υπνοδωματίων.

### **14. Είδη Υγιεινής:**

Στα διαμερίσματα του 1(ενός) υπνοδωματίου θα τοποθετηθούν είδη υγιεινής, μίξερς, σαπυνοθήκες και χαρτοθήκες αγοραστικής αξίας €1,250.00 Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται και η γούρνα κουζίνας.

Στα διαμερίσματα των 2 (δύο) υπνοδωματίων θα τοποθετηθούν είδη υγιεινής, μίξερς, σαπυνοθήκες και χαρτοθήκες αγοραστικής αξίας €2,000.00. Στην τιμή συμπεριλαμβάνεται και η γούρνα κουζίνας.

### **15. Θέρμανση:**

Θα γίνουν οι απαραίτητες πρόνοιες για τοποθέτηση από τους Αγοραστές θερμαντικών σωμάτων στα διαμερίσματα του 1(ενός) υπνοδωματίου. Στα διαμερίσματα των 2(δύο) υπνοδωματίων θα γίνουν οι απαραίτητες διασωληνώσεις και διασυρματώσεις για τοποθέτηση από τους Πωλητές ηλεκτρικών θερμαντικών σωμάτων στα υπνοδωμάτια, κουζίνα, σαλόνι και χώρους υγιεινής.

### **16. Πρόνοια για συσκευές κλιματισμού:**

Θα γίνουν ηλεκτρολογικές και μηχανολογικές διασωληνώσεις για να τοποθετηθούν από τους αγοραστές συσκευές κλιματισμού στο σαλόνι - κουζίνα και στα υπνοδωμάτια.

### **17. Ηλεκτρική Εγκατάσταση:**

Θα γίνει σύμφωνα με τα σχέδια του ηλεκτρολόγου μηχανικού και με βάση τους όρους της Α.Η.Κ. Η παροχή ρεύματος θα είναι μονοφασική 40Α για τα διαμερίσματα 1(ενός) υπνοδωματίου και τριφασική 30Α για τα διαμερίσματα των 2(δύο) υπνοδωματίων.

### **18. Ηλεκτρικές Συσκευές:**

Θα γίνει πρόνοια για να τοποθετηθούν από τους αγοραστές ηλεκτρικές συσκευές στον χώρο της κουζίνας και θα αποτελούνται από φούρνο, μάτια, αποσμητήρα, πλυντήριο ρούχων και ψυγείο. Στο ερμάρι του διαδρόμου στα διαμερίσματα των δύο υπνοδωματίων θα γίνει πρόνοια για να τοποθετηθούν από τους αγοραστές πλυντήριο και στεγνωτήριο ρούχων.

### **19. Ηλιακός Θερμοσίφωνας:**

Θα τοποθετηθούν στην οροφή ηλιακοί θερμοσίφωνες πίεσεως 100 lt με ένα ηλιοσυλλέκτη για τα διαμερίσματα του 1(ενός) υπνοδωματίου και 150 lt με δύο ηλιοσυλλέκτες για τα διαμερίσματα των 2(δύο) υπνοδωματίων.



**19. Φωτοβολταικά:**

Θα γίνει εγκατάσταση φωτοβολταικού συστήματος 2 KW στα διαμερίσματα των 2(δύο) υπνοδωματίων.

**20. Τηλέφωνα - Τηλεόραση:**

Θα τοποθετηθούν σημεία για τηλέφωνα και σημεία για τηλεόραση όπως φαίνεται στα ηλεκτρολογικά σχέδια. Θα τοποθετηθεί αντένα στην οροφή για κυπριακά κανάλια.

**21. Θυροτηλεόραση:**

Θα τοποθετηθεί έγχρωμη θυροτηλεόραση σε κάθε διαμέρισμα.

**22. Γενικές Σημειώσεις:**

Όλα τα πιο πάνω είναι οι προδιαγραφές, τα υλικά και οι τιμές μονάδας που προβλέπονται για την ανέγερση των διαμερισμάτων. Σε περίπτωση που ο αγοραστής θελήσει να κάνει τροποποιήσεις υλικών θα πρέπει να συμφωνηθούν γραπτώς προηγουμένως. Το ίδιο ισχύει και για τυχόν κατεδαφίσεις εργασιών που έχουν ήδη εκτελεστεί. Οι αγοραστές δεν έχουν το δικαίωμα αλλαγών στην εξωτερική εμφάνιση της πολυκατοικίας και δεν δικαιούνται οποιασδήποτε προσθήκη η οποία θα δημιουργεί προβλήματα στην κάλυψη σε τετραγωνικά μέτρα σε αντίθεση με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις. Οι τιμές που καθορίζονται στην Τεχνικές Προδιαγραφές είναι διαφορετικές των τιμών που θα αφαιρούνται σε περίπτωση άλλης επιλογής προμηθευτή από τον αγοραστή.

Η συνεργασία των εταιρειών με συγκεκριμένους Οίκους προϋποθέτει πρώτα την ομαλή και απρόσκοπτη εκτέλεση των εργασιών και δεύτερον το κέρδος της στις τιμές αγοράς των προδιαγραφόμενων υλικών, που είναι 20%.