

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΟΣΤΕΟΘΗΚΩΝ ΤΩΝ ΔΕΔΕΚΑ (12) ΘΥΡΙΔΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

1. Σχηματική περιγραφή οστεοθήκης:

Η κάθε οστεοθήκη θα προκατασκευασθεί σύμφωνα με τα σχέδια και τις παρούσες τεχνικές προδιαγραφές.

Οι εξωτερικές διαστάσεις της κάθε οστεοθήκης θα είναι: μήκος 205 cm, πλάτος 45 cm και μεταβλητό ύψος από 1,68 m στα άκρα έως 2,08 m στο μέσον. Στο παραπάνω ύψος δεν υπολογίζεται η βάση έδρασης της οστεοθήκης. Η βάση έδρασης θα κατασκευασθεί από την υπηρεσία.

Η κάθε οστεοθήκη στην πρόσθια όψη θα έχει συνολικά δώδεκα θυρίδες (τέσσερις σειρές θυρίδων με τρεις θυρίδες στην κάθε σειρά). Οι ελάχιστες ελεύθερες διαστάσεις κάθε θυρίδας θα είναι: μήκος 57 cm, πλάτος (βάθος) 36 cm και ύψος 30 cm. Στο άνοιγμα κάθε θυρίδας θα τοποθετηθεί λευκή μαρμάρινη πλάκα κατάλληλων διαστάσεων και πάχους 2 cm η οποία περιμετρικά θα έχει εγκοπή, έτσι ώστε να επιτυγχάνεται το ερμητικό κλείσιμο της θυρίδας. Σε κάθε οστεοθυρίδα θα τοποθετηθεί κλειδαριά ασφαλείας και αρίθμηση. Η αρίθμηση θα γίνει σύμφωνα με τις υποδείξεις της υπηρεσίας.

Στο άνω μέρος της κατασκευής θα τοποθετηθεί δίρριχτη στέγη, διαστάσεων 1,45m*40 cm, αποτελούμενη από δύο τριγωνικά αετώματα, μέγιστου ύψους 0,40 m, και δύο πλάκες επικάλυψης. Το αέτωμα της πρόσοψης (μετώπη) θα είναι επικαλυμμένο με μάρμαρο λευκό.

Αναλυτικότερα η κάθε οστεοθήκη θα αποτελείται από τα εξής προκατασκευασμένα τεμάχια:

1. Τέσσερα τεμάχια των τριών εν σειρά οστεοθυρίδων, εξωτερικών διαστάσεων του καθενός εξ αυτών (μήκος*πλάτος*ύψος) 2,01 m*0,40m*0,38m.
2. Πέντε πλάκες οπλισμένου σκυροδέματος διαστάσεων (μήκος*πλάτος*ύψος) 2,05m*0,45m*0,03m οι οποίες στην μία πλευρά του μήκους θα φέρουν κατάλληλη πατούρα για την συγκράτηση των μαρμάρινων πλακών επικάλυψης των ανοιγμάτων των θυρίδων.
3. Επιστέγαση της κατασκευής.
4. Δώδεκα μαρμάρινες πλάκες επικάλυψης των ανοιγμάτων των θυρίδων διαστάσεων 0,60m*0,35m*0,02m.

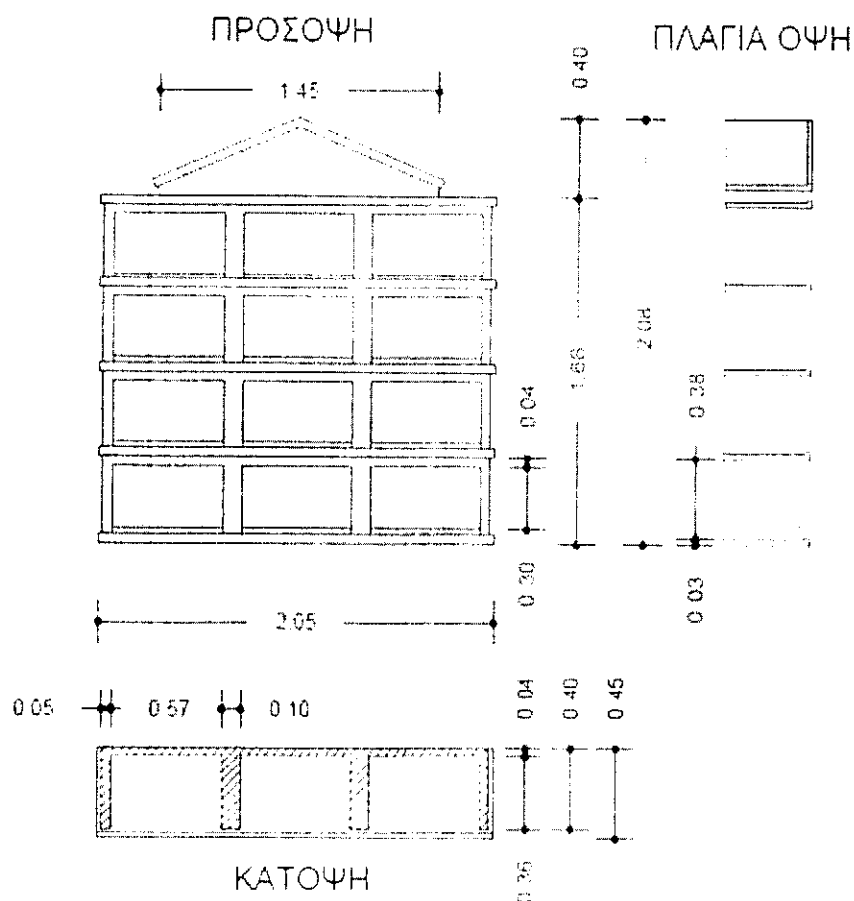
Απόκλιση από τις επιμέρους διαστάσεις γίνονται αποδεκτές με την προϋπόθεση ότι η απόκλιση στις συνολικές εξωτερικές διαστάσεις δεν ξεπερνάει το 10% και τηρούνται οι ελάχιστες ελεύθερες διαστάσεις των θυρίδων.

2.Υλικά κατασκευής και τρόπος στήριξης της οστεοθήκης:

Όλα τα επιμέρους τμήματα της κάθε οστεοθήκης θα είναι προκατασκευασμένα από εμφανές σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16, οπλισμένο με δομικό πλέγμα T188. Για την σύνθεση του σκυροδέματος θα χρησιμοποιηθεί λευκό τσιμέντο και λεπτόκοκκα αδρανή υλικά κατάλληλης κοκκομετρικής διαβάθμισης ώστε να επιτυγχάνεται η ανωτέρω αναγραφόμενη αντοχή του σκυροδέματος και θα προστεθεί κατάλληλο στεγανωτικό υλικό που να καθιστά το σκυρόδεμα υδατοστεγές.

Όλα τα τμήματα της κάθε οστεοθήκης, κατά την τοποθέτηση, θα συνδεθούν μεταξύ τους κατά τέτοιο τρόπο ώστε αυτή να λειτουργεί ως ενιαίος φέρωντας οργανισμός.

3. ΣΧΕΔΙΑ



4. Χρόνος παράδοσης:

Η παράδοση ορίζεται σε ένα (1) μήνα από την υπογραφή του συμφωνητικού.

Ο Συντάξας



Αστ. Τσούγκας

Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Αυτοτελούς Τμ. Διαχείρισης Κοιμητηρίων



Ολυμπία Ντινίδου