



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
4η Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
“ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ”

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ

Τμήμα Τεχνική Υπηρεσία

Τηλ: 2313304410

Fax: 2310438953

e-mail: techniki@agpavlos.gr

Θεσσαλονίκη 27-01-2020

Αρ. Πρωτ.:1372

Έρευνα αγοράς που αφορά την διαμόρφωση χώρων WC για τους διοικητικούς υπαλλήλους του Νοσοκομείου.

Προκειμένου να καλυφθούν έκτακτες ανάγκες, το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην κατασκευή WC και στην διαμόρφωση του χώρου, που βρίσκεται σε συνέχεια των WC του κοινού στην αίθουσα της κεντρικής εισόδου του Νοσοκομείου, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή στο σύνολο της (υλικά σύν εργασία). Το κόστος των υλικών και της εργασίας πρέπει να δοθούν ξεχωριστά.

Οι προδιαγραφές της κατασκευής και το σχέδιο της πρέπει να είναι σύμφωνες με την τεχνική έκθεση που ακολουθεί.

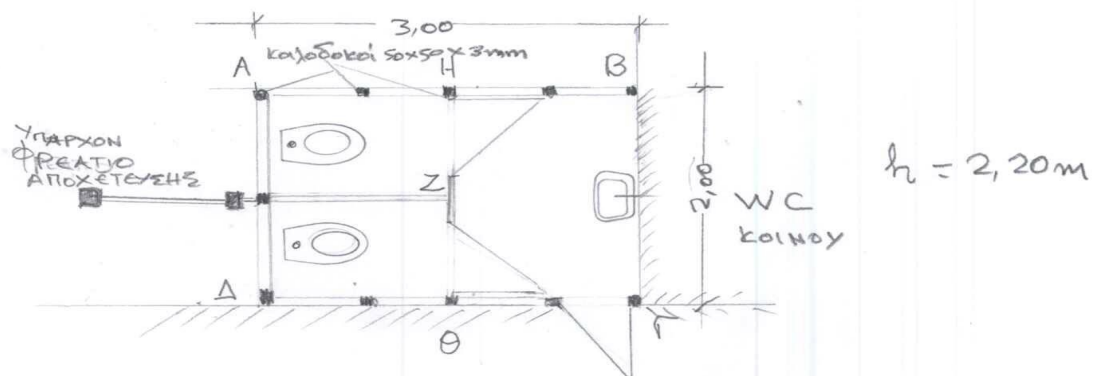
ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Σε συνέχεια των WC του κοινού στην αίθουσα της κεντρικής εισόδου του Νοσοκομείου θα διαμορφωθεί ένας χώρος WC για την εξυπηρέτηση των διοικητικών υπαλλήλων που στεγάζονται στους προκατασκευασμένους οικίσκους στον αύλειο χώρο του Νοσοκομείου. Οι εργασίες που θα περιλαμβάνονται είναι οι παρακάτω:

- Μεταξύ γραφείου πρωτοκόλλου και πόρτας WC κοινού θα γίνει καθαίρεση της τοιχοποιίας, η οποία αποτελείται από γυψοσανίδα εσωτερικά και τσιμεντοσανίδα εξωτερικά, ώστε να δημιουργηθεί ένα άνοιγμα για την τοποθέτηση της θύρας του WC προσωπικού. Η θύρα θα είναι μονόφυλλη, ανοιγόμενη αλουμινίου, διαστάσεων 0,80X2,10m.
- Εξωτερικά θα κατασκευασθεί βάση από οπλισμένο σκυρόδεμα διαστάσεων 3,00X2,00m. Το ύψος της βάσης θα είναι τέτοιο ώστε η τελική επιφάνεια του δαπέδου των WC να είναι στο ίδιο επίπεδο με το δάπεδο της κεντρικής αίθουσας.
- Κάτω από την βάση θα κατασκευασθεί ένας αγωγός Φ75 ο οποίος θα αποχετεύει τα όμβρια από τη στέγη των WC κοινού και θα τα οδηγεί σε υπάρχον κανάλι με σχάρα. Συνολικό μήκος αγωγού 5m περίπου.
- Η πλαγιοκάλυψη θα αποτελείται από μεταλλικό σκελετό από κοιλοδοκούς 50X50X3mm όπως φαίνεται στο παρακάτω σχήμα ο οποίος θα πακτωθεί στη βάση. Στις πλευρές ΑΒ, και ΑΔ, επάνω στο μεταλλικό σκελετό, θα τοποθετηθούν μέσα – έξω, πάνελς πολυουρεθάνης πάχους 30mm από

λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής. Στην πλευρά ΔΓ θα τοποθετηθούν πάνελς μόνο από την εσωτερική πλευρά. Όλες οι μεταλλικές επιφάνειες θα βαφούν με δύο στρώσεις μίνιο.

- Η επικάλυψη της στέγης θα αποτελείται από μεταλλικό σκελετό επίσης, από κοιλοδοκούς 50X50X3mm και επικάλυψη από πάνελ πολυουρεθάνης 40 mm Στην εσωτερική πλευρά της οροφής θα τοποθετηθεί πάνελ αλουμινίου.
- Θα τοποθετηθεί υδρορροή η οποία στο οριζόντιο τμήμα της θα είναι από λαμαρίνα και στο κατακόρυφο από PVC με διατομή Φ75.
- Σε όλες τις ακμές οριζόντιες και κάθετες στο εξωτερικό κέλυφος της κατασκευής, θα τοποθετηθούν ειδικά τεμάχια από λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής. Τέλος θα ακολουθήσει σφράγιση των αρμών με σιλικονούχα υλικά
- Τα εσωτερικά χωρίσματα ΕΖ και ΗΘ θα αποτελούνται από σκελετό αλουμινίου και πάνελ αλουμινίου.
- Στους δύο χώρους του WC θα τοποθετηθούν δύο πόρτες αλουμινίου με πάνελ αλουμινίου και δύο παράθυρα διαστάσεων 50X40cm αλουμινίου ανακλινόμενα με σίτα και τζάμι ημιδιαφάνες.
- Ο τοίχος (ΒΓ) θα επικαλυφθεί μέχρι την οροφή με πλακίδια πορσελάνης χρώματος επιλογής του νοσοκομείου.
- Στο όλο το δάπεδο θα γίνει επίστρωση κεραμικών πλακιδίων χρώματος επιλογής του νοσοκομείου.
- Στον τοίχο (ΒΓ) θα τοποθετηθεί ένας νιπτήρας 40X60 cm με εταζιέρα, καθρέπτη, και μεταλλικό άγκιστρο. Ακόμη θα τοποθετηθεί ένας στεγνωτήρας χειρών.
- Στους δύο χώρους του WC θα τοποθετηθούν δύο λεκάνες WC με καπάκι, επικαθήμενο καζανάκι από πορσελάνη, χαμηλής πίεσης και σύστημα έγχυσης απολυμαντικού, δύο χαρτοθήκες μεταλλικές και δύο μεταλλικά άγκιστρα- κρεμάστες. Επίσης θα προβλέπονται μεταλλικά πιγκάλ και μεταλλικά χαρτοδοχεία μεγάλου μεγέθους σε κάθε χώρο WC.
- Ακόμη θα γίνει πλήρης υδραυλική εγκατάσταση από θερμοκολλητικές σωλήνες και πλήρης αποχετευτική εγκατάσταση από σωλήνες PVC (Φ 50 για τον νιπτήρα και Φ100 για τις λεκάνες WC).
- Εξωτερικά, πίσω από τις λεκάνες των WC θα κατασκευασθεί φρεάτιο για την συγκέντρωση των λυμάτων διαστάσεων 50X50 X40 cm. Από το φρεάτιο τα λύματα θα οδηγούνται με σωλήνα PVC Φ125 μέχρι το υπάρχον κεντρικό φρεάτιο του δικτύου αποχέτευσης του Νοσοκομείου. Συνολική απόσταση 5 m περίπου.
- Τέλος θα γίνει πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση που θα περιλαμβάνει την τοποθέτηση τριών (3) φωτιστικών με λάμπες LED για τους τρεις χώρους των WC με τους αντίστοιχους διακόπτες καθώς και την εγκατάσταση για τον στεγνωτήρα χειρών. Η ηλεκτρολογική εγκατάσταση θα συνδεθεί στο ηλεκτρικό δίκτυο του Νοσοκομείου.



Εκτός από την κατασκευή του χώρου των WC στην προσφορά θα περιλαμβάνεται και η κατασκευή και τοποθέτηση δέκα (10) μεταλλικών πασάλων για την προστασία των νέων

προκατασκευασμένων οικίσκων. Αρχικά θα γίνει τομή της ασφάλτου με ασφαλτοκόφτη, μετά εκσκαφή και τέλος πάκτωση των πασάλων με σκυρόδεμα. Τα κολωνάκια θα είναι κατασκευασμένα από σωλήνα Φ 114 πάχους 3χιλ και θα έχουν ύψος 80 εκ πάνω από το έδαφος. Τα κολωνάκια θα χρωματιστούν με μία στρώση μίνιου και δύο στρώσεις ελαιοχρώματος κίτρινου χρώματος. Τα κολωνάκια θα τοποθετηθούν στον αύλειο χώρο του Νοσοκομείου με υπόδειξη της τεχνικής υπηρεσίας του νοσοκομείου..

Προϋπόθεση για την υποβολή της προσφοράς είναι η επίσκεψη στο Νοσοκομείο και η ενημέρωση για τις επί τόπου συνθήκες των εργασιών.

Καταληκτική ημερομηνία : 03-02-2020

Καταληκτική ώρα : 15:00

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΚΑΤΣΑΚΑΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ