

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΤΟΥΑΛΕΤΩΝ

Οι τεχνικές προδιαγραφές που θα πρέπει να καλύπτουν τις υπό εννοικίαση χημικές τουαλέτες αναλύονται παρακάτω:

- Οι χημικές τουαλέτες θα πρέπει να λειτουργούν αυτόνομα.
- Η συγκέντρωση των λυμάτων θα πρέπει να γίνεται στην δεξαμενή όπου θα έχει τοποθετηθεί το χημικό υγρό, το οποίο θα είναι υποχρεωτικά βιοδιασπώμενο.
- Δεν θα απαιτούνται σταθερές υποδομές (παροχή νερού, αποχέτευση)
- Οι διαστάσεις τους θα είναι τουλάχιστον 1,00 μ. X 1,00 μ. X 2,20 μ. (Πλάτος - Μήκος - Ύψος).
- Θα είναι κλειστού τύπου και θα φέρουν ποδοδιακόπτη.
- Θα είναι στεγανές από βροχή, επαρκώς αεριζόμενες και με επαρκή φωτισμό.
- Θα φέρουν αεραγωγό ή άλλο τρόπο για την αποφυγή οσμών στο εσωτερικό της καμπίνας.
- Θα υπάρχει δυνατότητα κλειδώματος από μέσα και σε περίπτωση ανάγκης θα ανοίγουν και από έξω.
- Θα φέρουν ένδειξη κατελιημμένη.
- Η χωρητικότητα της δεξαμενής λυμάτων θα είναι τουλάχιστον 230 λίτρα περίπου.
- Θα φέρουν βάση για το χαρτί, καθρέπτη και κρεμάστρα ρούχων
- Να έχουν ικανοποιητικό βάρος ούτως ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος ανατροπής λόγω ανέμων.

### ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

Στην τιμή της προσφοράς θα συμπεριλαμβάνονται και οι παρακάτω υποχρεώσεις του αναδόχου:

- Μία επίσκεψη την εβδομάδα για την συλλογή και απομάκρυνση των λυμάτων.
- Εσωτερικός και εξωτερικός καθαρισμός της τουαλέτας με νερό.
- Απολύμανση της τουαλέτας.
- Επανατοποθέτηση υγρού.
- Εφοδιασμός της δεξαμενής με καθαρό νερό.
- Αναπλήρωση χαρτιού υγιείας.
- Έλεγχος και αποκατάσταση τυχόν βλαβών.

Κατά τον καθαρισμό θα καθαρίζεται και απολυμαίνεται η δεξαμενή αποβλήτων και όλος ο χώρος της τουαλέτας με τέτοιο τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται η τέλεια απομάκρυνση όλων των ρύπων από την λεκάνη, την δεξαμενή αποβλήτων και γενικότερα από όλο το χώρο της καμπίνας.

Η διαχείριση των συλλεγόμενων αποβλήτων (λύματα) θα πρέπει να γίνεται με περιβαλλοντικά ορθό τρόπο, σύμφωνα με τη σχετική Ελληνική και Ευρωπαϊκή Νομοθεσία.

**Ο Υπ/ντης Τεχνικών υπηρεσιών**

**Γκουτζιούλης Κωνσταντίνος**