



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
Δημοκρατίας 2, 82100 Χίος

ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ ΚΑΔΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το προς προμήθεια είδος θα πρέπει επί ποινή αποκλεισμού να έχει **κατ' ελάχιστον** τα παρακάτω χαρακτηριστικά – τεχνικές απαιτήσεις εκτός αν ορίζονται επιτρεπόμενες αποκλίσεις ή αναφέρεται η λέξη «ενδεικτικά» ή «επιθυμητό». Θα είναι μεταχειρισμένος, θα παραδοθεί με τις απαραίτητες επιγραφές και άλλα διακριτικά σημεία που θα καθορίσει η ΔΙΑΝΟΧ και επί ποινή αποκλεισμού θα είναι απολύτως συμβατός με κάδους που ακολουθούν το πρότυπο EN 840:2012.

Θα αποτελείται από πλαίσιο ειδικής στιβαρής κατασκευής, θα είναι φορητός και συμβατός με κάδους από 120lt έως 1100lt. Το ύψος εκφόρτωσης θα είναι τουλάχιστον 160cm. Η διάταξη ανύψωσης θα είναι υδραυλική και ενσωματωμένη στο μηχανισμό ανύψωσης σε ασφαλές για τη λειτουργία σημείο. Θα φέρει υδραυλική αντλία και ηλεκτρικό κινητήρα για την κίνηση της, καθώς και όλους τους απαραίτητους αυτοματισμούς λειτουργίας και ανακούφισης του κυκλώματος, καθώς και μπουτόν άμεσης διακοπής.

Η φορητότητα του μηχανισμού θα εξασφαλίζεται με τέσσερις τροχούς οι οποίοι θα έχουν ποδόφρενο. Είναι επιθυμητή η ρύθμιση του ύψους εκφόρτωσης. Τα μεταλλικά μέρη του μηχανισμού θα πρέπει να έχουν υποστεί απολίπανση και αποσκωρίωση και να έχουν βαφεί με δύο (2) στρώσεις αντισκωριακό και δύο (2) στρώσεις ντούκο.

Ο συντάξας

Μακρυπλής Γεώργιος
Μηχ/γος μηχ/κός ΠΕ5

Χίος, 13/10/2020
Θεωρήθηκε
Ο Δ/ντής Υπηρεσίας
Καθαριότητας και Ανακύκλωσης Δ.Χίου

Γαϊτάνος Αλέξανδρος
ΤΕ Διοικητικού Λογιστικού