



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

Ηράκλειο 28/8/2015
Προμήθεια απορριμματοδεκτών
διαφόρων ειδών.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σκοπός

Η Υπηρεσία μας προτίθεται να προβεί στην προμήθεια καλαθιών απορριμμάτων, (απορριμματοδέκτες) προκειμένου να επιτευχθεί η καλή λειτουργία του Τμήματος Καθαριότητας. Η προμήθεια αυτή αφορά απορριμματοδέκτες χωρητικότητας 90 lit περίπου, θα είναι κατάλληλοι για την αποκομιδή με ασφαλή και υγιεινό τρόπο μικρών αντικειμένων. Οι παρακάτω αναφερόμενες Τεχνικές Προδιαγραφές, αφορούν την προμήθεια αυτή. Ο διαγωνισμός θα γίνει κριτήριο την χαμηλότερη προσφορά.

Τεχνικές Προδιαγραφές

Οι απορριμματοδέκτες (καλαθάκια) θα είναι κατασκευασμένα από πλαστικό και θα διαθέτουν ισχυρή βάση στήριξης με μεταλλικό ικρίωμα για πάκτωση στο έδαφος με παρεμβύσματα. Θα είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές ποιότητας και χαρακτηριστικών κατασκευής (διαστάσεις, αντοχή υλικού κλπ).

Ο πλαστικός απορριμματοδέκτης θα είναι πρόσφατης κατασκευής και θα έχει χωρητικότητα σε απορρίμματα περίπου 90lit, Οι ακραίες διαστάσεις του θα είναι 370 x 760 με απόκλιση $\pm 5\%$, και πάχος τοιχώματος περίπου 8 mm. Θα υπάρχει ικανό άνοιγμα απόρριψης απορριμμάτων σε θέση που θα διευκολύνει τη χρήση του απορριμματοδέκτη. Στην σημείο απόρριψης θα υπάρχει ειδική πρόβλεψη απόσβεσης τσιγάρων (π.χ μεταλλικό τάσι), ώστε να μην απορρίπτονται αναμμένα και προκληθεί πυρκαγιά.

Το υλικό κατασκευής θα είναι «παρθένο», υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο άριστης ποιότητας (HDPE), που θα έχει εμπλουτισθεί με ειδικά πρόσθετα, που

προφυλάσσουν αποτελεσματικά από τις απότομες θερμοκρασιακές μεταβολές (μεγάλο ψύχος ή ζέστη), επίδραση της ηλιακής ακτινοβολίας και χημικές επιδράσεις.

Ο σχεδιασμός του και η εντελώς λεία εσωτερική επιφάνεια, θα εγγυώνται την καθαριότητα και υγιεινή χρήση του κάδου. Επιπλέον η χρήση άριστης ποιότητας πρώτων υλών θα εγγυάται την άριστη εμφάνιση του, ακόμη και μετά από πολλά χρόνια χρήσης.

Το καπάκι πρέπει να στηρίζεται στο κυρίως σώμα και να εφαρμόζει στεγανά σ' αυτό.

Ο απορριμματοδέκτης θα είναι χρώματος καφέ, γκρι και πράσινο, (η επιλογή θα αναγραφεί στην σύμβαση) .

Θεωρήθηκε

Ο Συντάκτης

Ο Αντιδήμαρχος

Ρασούλης Ιωάννης

**Ράπτης Λουκάς
Πτυχ. Μηχ/γος Μηχ/κός**