

ΑΦΟΙ ΒΟΥΡΛΟΥΜΗ Α.Ε.Β.Ε.



Κύριο αντικείμενο

Εμπορία & Επισκευή Ανυψωτικών Μηχανημάτων - Μηχανημάτων Έργων

Συνεχής παρουσία άνω των 40 ετών

Από τις πρωτοπόρες και παλαιότερες εταιρείες στον τομέα της

Εμπορία

- Όλων των κατηγοριών **Ανυψωτικών Περονοφόρων Μηχανημάτων** (καινούρια - μεταχειρισμένα)
- Αντίστοιχων ανταλλακτικών & πρόσθετων εξαρτημάτων τους

Εξειδικευμένο τμήμα Service



- Συντήρηση
- Επισκευή
- Ανακατασκευή
- Αναβάθμισή

Παράλληλη Δραστηριότητα

- ❖ Ανάπτυξη Τμήματος: **Τεχνολογίες Περιβάλλοντος (2011)**
- ❖ Σχεδιασμός & Κατασκευή: Σύστημα Υπογειοποίησης Κάδων Απορριμμάτων
- ❖ Συνεργασίες στην Ευρωπαϊκή αγορά με κορυφαίες εταιρείες στον τομέα
- ❖ Αποκλειστικός Διανομέας **TSM S.r.l**
[Ηλεκτροκίνητα Αναρροφητικά Οχήματα – Σάρωθρα καθαρισμού]

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΔΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

Προστασία – Ανάδειξη Φυσικού περιβάλλοντος / Ενδεικτικά Οφέλη:

1. Αισθητική αναβάθμιση περιβάλλοντος χώρου & εικόνας
2. Βελτίωση ποιότητας ζωής
3. Φιλικό προς το περιβάλλον – Λειτουργικά αποτελεσματικό
4. Περιορισμός μόλυνσης υδροφόρου ορίζοντα
5. Αποφυγή οποιασδήποτε επαφής με απορρίμματα
6. Περιορισμός μετάδοσης ασθενειών (αδυναμία πρόσβασης σε τρωκτικά – έντομα)
7. Ελαχιστοποίηση όχλησης γενικότερου περιβάλλοντος – καθημερινότητας πολιτών
8. Δυνατότητα αποκομιδής απορριμμάτων με υφιστάμενο εξοπλισμό – χωρίς απαίτηση προμήθειας πρόσθετου εξοπλισμού

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΠΟΓΕΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ [1/3]

- ❖ Σύστημα ανύψωσης και καθόδου των κάδων
- ❖ Χρήση υπάρχοντος εξοπλισμού (απορριματοφόρα – κάδοι)
- ❖ Χωρίς χρήση γερανών ή ειδική εκπαίδευση χειριστών



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΥΠΟΓΕΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ [2/3]

- ❖ Ειδική θύρα εναπόθεσης απορριμμάτων – Χωρητικότητα 75 λίτρα
- ❖ Χρήση συνήθων τροχήλατων κάδων χωρητικότητας 1100 λίτρων

Σύστημα: Ηλεκτροϋδραυλικό

3 Τύποι συστημάτων: 2, 3 ή 4 κάδων

Πλήρως στεγανό

Εντός κατάλληλου φρεατίου από οπλισμένο σκυρόδεμα

Ελάχιστη απαιτούμενη συντήρηση

Διπλή δυνατότητα λειτουργίας

- ❖ Ηλεκτρικά (κινητήρας) μέσω εξωτερικού πίνακα
- ❖ Με υδραυλική παροχή από το υπάρχον σύστημα του απορριμματοφόρου

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΠΟΓΕΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ [3/3]

- ❖ Εύκολη και ταχύτατη αποκομιδή
- ❖ Χρόνος ανόδου **35 sec** – Χρόνος καθόδου **15 sec**
- ❖ Κατασκευή σύμφωνη με Προδιαγραφές Ασφαλείας της Ευρωπαϊκής Ένωσης (σήμανση **CE**)
- ❖ Πιστοποίηση: Σύστημα Διασφάλισης Ποιότητας **ISO 9001**



Εμπειρία – Εγκαταστάσεις [1/2]



Δήμος Κηφισιάς (2011):
Σύστημα διπλών κάδων

Δήμος Χαϊδαρίου (2014):
7 Συστήματα διπλών κάδων



Εμπειρία – Εγκαταστάσεις [2/2]



Δήμος Αλίμου (2015):
3 Συστήματα τετραπλών κάδων

Δήμος Κεφαλονιάς (2016):
2 Συστήματα τετραπλών κάδων



Επίτευξη επιμέρους στόχων:

- Ευπρεπισμός της πόλης
- Αποτροπή της παράνομης αφαίρεσης ανακυκλώσιμων υλικών
- Δυνατότητα οικονομικής εκμετάλλευσης του χώρου εγκατάστασης
- Προστασία του περιβάλλοντος - Αναβάθμιση ποιότητας ζωής
- Ανάδειξη συνολικής εικόνας της πόλης



Πλεονεκτήματα:

- ✓ Εύκολη τοποθέτηση
- ✓ Απόλυτα συμβατό με υφιστάμενα απορριματοφόρα και κάδους
- ✓ Εύκολος χειρισμός από το προσωπικό
- ✓ Οικονομικό κόστος λειτουργίας
- ✓ Ελάχιστος χρόνος αποκομιδής απορριμμάτων
- ✓ Ελάχιστη απαιτούμενη συντήρηση
- ✓ Μεγάλη αντοχή
- ✓ Μηδαμινές βλάβες (χωρίς ηλεκτρονικά συστήματα)
- ✓ Εύκολος - Ασφαλής καθαρισμός υπόγειου συστήματος



ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ

ΑΦΟΙ ΒΟΥΡΛΟΥΜΗ Α.Ε.Β.Ε.

Λεωφ. Αθηνών 210

104 42 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210 5138736

Fax: 210 5147189

E-mail: info@vourloumis.com

www.vourloumis.com

