



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΕΡΓΑΣΙΑ
«Απεντομώσεις - Μυοκτονίες
δημοτικών χώρων»
ΚΑ 35-6162.003

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Στα όρια του Δήμου Ηρακλείου, υπάρχουν πολλά δημοτικά κτίρια, σχολικά κτίρια καθώς και κοινόχρηστοι χώροι με προβλήματα τόσο τρωκτικών όσο και εντόμων υγειονομικής σημασίας (κατσαρίδες, ψύλλοι, κ.α) Το τμήμα μας συνέταξε μελέτη προϋπολογισμού 4.986,42 € προκειμένου να αναθέσει τις εργασίες απεντομώσεων και μυοκτονιών δημοτικών χώρων σε επιστημονικό προσωπικό με ειδική κατάρτιση και άδεια εφαρμογής.

A. Απεντομώσεις

Στόχος της απεντόμωσης είναι να συμβάλλει στην καταπολέμηση παντός είδους ανεπιθύμητων εντόμων η παρουσία των οποίων ενδέχεται να δημιουργήσει εστίες μόλυνσης σε φρεάτια αποχέτευσης, δημοτικά κτίρια, κοινόχρηστους χώρους και σχολεία να αποτελέσει σοβαρό κίνδυνο για το περιβάλλον και την εκπαιδευτική διαδικασία.

Σχετικά με τα φάρμακα και σκευάσματα που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν σημειώνονται τα εξής:

- Τα εντομοκτόνα θα πρέπει να είναι κατάλληλα για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους, με άμεση δράση και γρήγορη έκλυση και είσοδο της δραστικής ουσίας. Πρέπει να έχουν μεγάλη διάρκεια δράσης αλλά κυρίως μικρή οξεία τοξικότητα. Οι δραστικές ουσίες που θα χρησιμοποιηθούν για τις απεντομώσεις θα πρέπει να έχουν την έγκριση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

B. Μυοκτονίες

Οι εργασίες μυοκτονίας αφορούν τη μείωση και τον έλεγχο του αριθμού των τρωκτικών και στόχο έχουν τη διατήρηση της υγιεινής και της προστασία παιδιών, εργαζομένων και πολιτών. Η καταπολέμηση των τρωκτικών θα γίνει, με την τοποθέτηση δολωματικών σταθμών στους χώρους και σε σημεία τα οποία θα είναι προσεκτικά επιλεγμένα, και καθορισμένα, επισκέψιμα και τακτικά επιθεωρήσιμα.

Οι δραστικές ουσίες που θα χρησιμοποιηθούν για τη μυοκτονία θα πρέπει να έχουν την έγκριση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Σε κάθε περίπτωση οι παγίδες (δολωματικοί σταθμοί) δεν πρέπει να αποτελούν κίνδυνο για τα προϊόντα που διατηρούνται ή αποθηκεύονται στους χώρους αυτούς. Ακόμα όσο αφορά τους δολωματικούς σταθμούς θα πρέπει να έχουν τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

- Εύκολοι στη χρήση με κλειδί ασφαλείας (οδηγία 43/93 Ε.Ε)
- Κατασκευασμένοι από ανθεκτικό πρωτογενές πλαστικό
- Διατήρηση της ελκυστικότητας του δολώματος για μεγάλο χρονικό διάστημα
- Αποφυγή πρόσληψης δολώματος από άλλα ζώα που δεν είναι στόχος εξόντωσης
- Κατάλληλη εσωτερική κατασκευή ώστε το τρωκτικό να οδηγείται κατευθείαν στο δόλωμα
- Ιδανικό άνοιγμα οπής για όλα τα είδη τρωκτικών
- Αποσπώμενα σκαφάκια για εύκολο καθαρισμό από τα υπολείμματα του δολώματος
- Ειδική βάση για εύκολη απομάκρυνση του δολωματικού σταθμού για τον καθαρισμό της θέσεώς του

Στην τιμή μονάδος του προϋπολογισμού άρθρο 1 (καταπολέμηση εντόμων) περιλαμβάνεται η δαπάνη για το εντομοκτόνο σκεύασμα και το εργατοτεχνικό προσωπικό και τα εργαλεία που απαιτούνται για τη διάλυση και τον ψεκασμό.

Στην τιμή μονάδος του προϋπολογισμού άρθρο 2 (μυοκτονία), περιλαμβάνεται η προμήθεια και τοποθέτηση δολωματικής παγίδας σε σταθερό σημείο, η δαπάνη για το μυοκτόνο σκεύασμα, το εργατοτεχνικό προσωπικό και τα εργαλεία που απαιτούνται για την εκτέλεση της εργασίας.

Η ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΕΛΕΝΗ ΝΑΝΟΥ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ ΤΕ