

ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΗΜΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

**« ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗΣ – ΜΥΟΚΤΟΝΙΑΣ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΚΔΑΠ
ΕΤΟΥΣ 2014»**

Τ__ :.....

Έδρα :.....

Οδός :.....Αριθμός.....

Τηλέφωνο:

Fax :

Ήτοι: ΚΔΑΠ

- Γαρδικίου 94μ.
 - Καρδισομάγουλας 42μ.
 - Γιολλάση 49μ.
 - Αρτεσιανού 42,6μ.
 - Προδρόμου 71μ.
- Σύνολο μέτρων 298,6.

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1.	ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ ΜΥΟΚΤΟΝΙΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΔΑΠ	5 ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
			ΦΠΑ 23%	
			ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

Καρδίτσα / /2014

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

Προς το ΔΗΜΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

« ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗΣ – ΜΥΟΚΤΟΝΙΑΣ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΚΔΑΠ ΕΤΟΥΣ 2014»

Τ_____ :.....
Έδρα :.....
Οδός :..... Αριθμός
Τηλέφωνο:

Fax :
Καρδίτσα / /2014

Εργασίες απεντόμωσης

Η καταπολέμηση όλων των εντόμων θα γίνει εσωτερικά και εξωτερικά των κτιρίων με υπολειμματικούς ψεκασμούς και σε συνδυασμό με μια σειρά νέων προϊόντων όπως είναι τα τροφοελκυστικά gel. Αναλυτικά εφαρμογές θα γίνουν με ψεκασμό α) Κατά μήκος όλων των τοίχων εσωτερικά και εξωτερικά, στην γραμμή ένωσης των τοίχων με το δάπεδο ή/και το έδαφος β) Στις εσωτερικές απολήξεις των σωληνώσεων αποχέτευσης (νεροχύτες, νιπτήρες) γ) Στα φρεάτια αποχετεύσεων και περισυλλογής ομβρίων και με τροφοελκυστικό gel στους χώρους υγειονομικής σημασίας (κουζίνα-εστιατόριο-αποθήκη τροφίμων). Για κάθε εφαρμογή θα τηρείται μητρώο και θα εκδίδεται πιστοποιητικό όπου θα καταγράφονται, οι ημερομηνίες εφαρμογής, τα σκευάσματα που χρησιμοποιήθηκαν, καθώς και τυχόν παρατηρήσεις.

ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ _____

Εργασίες μυοκτονίας

Η καταπολέμηση των τρωκτικών θα γίνει με την τοποθέτηση δολωμάτων στους ήδη υπάρχοντες δολωματικούς σταθμούς ή με τοποθέτηση νέων όπου κριθεί απαραίτητο. Τα τοξικά δολώματα που θα χρησιμοποιηθούν θα είναι αντιπηκτικά του αίματος β'γενιάς (για τα τρωκτικά). Οι δολωματικοί σταθμοί θα ελεγχθούν , τα δολώματα θα συμπληρωθούν σε περίπτωση έλλειψης και θα γίνει καταγραφή στο δελτίο παρακολούθησης δολωματικών σταθμών.

ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ _____

Εργασίες απολύμανσης

Πρόκειται για απολυμάνσεις που σκοπό έχουν τη μείωση του κινδύνου μετάδοσης επικίνδυνων μολυσματικών ασθενειών. Η επέμβαση θα γίνει με μικροβιοκτόνα σκευάσματα ευρείας δράσεως, ατοξικά , ακίνδυνα για τον άνθρωπο τα οποία καταπολεμούν αποτελεσματικά τους ιούς της γρίπης και της ηπατίτιδας, τα μικρόβια της μηνιγγίτιδας καθώς και πλειάδα άλλων βακτηρίων και μυκήτων. Είναι μη τοξικά παρασκευάσματα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε όλους ανεξαιρέτως τους χώρους, με εξαιρετική ικανότητα διείσδυσης ακόμη και στα πιο απρόσιτα σημεία καταπολεμώντας όλο το φάσμα των πιθανών εστιών. Η εφαρμογή θα γίνει με τη μέθοδο της ψυχρής εκνέφωσης (**cold fogger**).

ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ _____

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ