



@ΣΗΔΕ ΙΡΙΔΑ

69f9d26c543d627a5e6e9f52

ΑΠ:21256

Υπογραφή: 06/05/26 09:13

Διανομή: 06/05/26 19:17



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
& ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΠΡΟΑΓΩΓΗΣ ΤΗΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ**

**ΜΕΛΕΤΗ**

**Απεντόμωση, Μυοκτονία & Απολύμανση Δημοτικών Κτιρίων**

Κωδικός ΑΛΕ ΔΑΠΑΝΩΝ 015.2.4.2.09.04.002

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 13.301,16 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

CPV90922000-6

CPV90921000-9

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

**ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
& ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΠΡΟΑΓΩΓΗΣ ΤΗΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Απεντόμωση, Μυοκτονία & Απολύμανση Δημοτικών Κτιρίων

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

Με τη μελέτη αυτή προβλέπεται η σύναψη σύμβασης παροχής υπηρεσιών με ανάδοχο ο οποίος θα εκτελέσει την εργασία «Απεντόμωση, Μυοκτονία & Απολύμανση Δημοτικών Κτιρίων» κατά το έτος 2026. Ο ανάδοχος πρέπει να διαθέτει σε ισχύ άδεια καταπολέμησης εντόμων και τρωκτικών σε κατοικημένες περιοχές από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων καθώς και τη δυνατότητα πραγματοποίησης εφαρμογών βιοκτόνων σκευασμάτων (απολυμάνσεις), όπως αυτή προκύπτει από τα επαγγελματικά του δικαιώματα ή οποιοδήποτε άλλο έγγραφο (CPV90922000-6 , CPV90921000-9).

Η καταπολέμηση των εντόμων και τρωκτικών δύναται να πραγματοποιηθεί σε όλα τα κτίρια ευθύνης του δήμου που θα προκύψει σχετικό πρόβλημα (έρποντα ή ιπτάμενα έντομα, τρωκτικά, ερπετά). Ο ανάδοχος θα πραγματοποιεί την ανατεθείσα εργασία σε συνεννόηση με τον υπεύθυνο του εκάστοτε κτιρίου και μετά το πέρας αυτής θα καταθέτει στον επιβλέποντα αναλυτικά τις πραγματοποιηθείσες εργασίες.

Μέθοδος εφαρμογής του έργου είναι:

1. ο ψεκασμός με εντομοκτόνα υγειονομικής σημασίας ή η χρήση τροφοελκυστικού δολώματος, όπου ο ψεκασμός δεν δύναται να πραγματοποιηθεί, για την καταπολέμηση ερπόντων εντόμων.
2. η χρήση δολωματικών σταθμών ασφαλείας ή κολλητικών παγίδων ασφαλείας, ελέγχου και σύλληψης τρωκτικών.
3. η χρήση απωθητικών σκευασμάτων για τον έλεγχο των ερπετών.
4. η εφαρμογή απολυμάνσεων σε δημοτικά κτίρια ή αυτοκίνητα.

Η χρήση κάθε εγκεκριμένου σκευάσματος πρέπει να γίνεται ακολουθώντας πιστά το έντυπο με τις οδηγίες ασφαλούς και ορθής χρήσης του, ώστε να διασφαλίζεται η αποτελεσματικότητά του αλλά και η ασφάλεια του χρήστη και η προστασία της Δημόσιας Υγείας και του Περιβάλλοντος.

Τα χρησιμοποιούμενα σκευάσματα και υλικά θα έχουν τις προβλεπόμενες εγκρίσεις κυκλοφορίας και τα χειρίδια ασφαλείας.

Για την εκτέλεση της εργασίας υπάρχει πίστωση 13.301,16€ σε βάρος του ΑΛΕ 015.2.4.2.09.04.002 από ΤΑΚΤΙΚΑ.

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός της εργασίας κατά τη μελέτη ανέρχεται στο ποσό των 13.301,15 ευρώ (συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου ΦΠΑ) ενώ το κόστος των παρεχόμενων υπηρεσιών προσδιορίζεται από τις προσφερόμενες τιμές εν δυνάμει προμηθευτών διαδικτυακά ή σε επικοινωνία μαζί τους.

Προβλέπεται να εκτελεσθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 118 του Ν.4412/2016.

Η περίοδος εκτέλεσης της εργασίας ορίζεται από την υπογραφή της σύμβασης και μέχρι την εξάντληση της συμβασιοποιημένης πίστωσης αυτής ή δεκαοκτώ μήνες, όποιο επέλθει πρώτο.

Η εξόφληση, δύναται να γίνεται τμηματικά με την πρόοδο της εργασίας.

Χίος 05/05/2026

Ο Συντάκτης

Τσουρούς Ιωάννης  
ΠΕ Γεωπόνων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
& ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΠΡΟΑΓΩΓΗΣ ΤΗΣ  
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Απεντόμωση, Μυοκτονία & Απολύμανση Δημοτικών Κτιρίων

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Ο ανάδοχος της εργασίας στο πλαίσιο εκτέλεσής αυτής, δύναται να πραγματοποιεί ανά περίπτωση όλες ή κάποιες από τις περιγραφόμενες εργασίες :

1. Ψεκάσμο, με το κατάλληλο σκεύασμα υγειονομικής σημασίας, για την αντιμετώπιση ερπόντων ή ιπταμένων εντόμων. Ένα λίτρο διαλύματος επαρκεί για την διαβροχή, κάλυψη, 15 μέτρων μήκους ή 5 τετραγωνικών επιφανείας.

Όπου η χρήση του διαλύματος δεν είναι επιτρεπτή (πχ. κουζίνα) θα γίνεται χρήση ετοιμόχρηστου τροφοελκυστικού δολώματος γέλης (gel) για την καταπολέμηση των ερπόντων εντόμων. Το κόστος της εργασίας είναι το ίδιο με το κόστος του διαλύματος, για την εφαρμογή της γέλης σε 15 μέτρα μήκους.

2. Χρήση δολωματικών σταθμών ασφαλείας για την τοποθέτηση του τρωκτικοκτόνου σκευάσματος με στόχο την καταπολέμηση των τρωκτικών. Οι δολωματικοί σταθμοί θα απεικονίζονται από τον ανάδοχο σε σχεδιάγραμμα για το κάθε δημοτικό κτίριο. Κατά τη τοποθέτησή τους θα τοποθετείται το κατάλληλο τρωκτικοκτόνο σκεύασμα. Σε περίπτωση ανάγκης σύλληψης τρωκτικού, θα τοποθετούνται οι ειδικές κολλητικές παγίδες ασφαλείας, ελέγχου και σύλληψης τρωκτικών.

Τόσο οι δολωματικοί σταθμοί όσο και οι ειδικές κολλητικές παγίδες ασφαλείας, ελέγχου και σύλληψης, μετά την τοποθέτησή τους αποτελούν ιδιοκτησία του δήμου. Το κόστος προμήθειας και τοποθέτησης τόσο των δολωματικών σταθμών με το τρωκτικοκτόνο σκεύασμα όσο και των κολλητικών παγίδων ασφαλείας, ελέγχου και σύλληψης, είναι το ίδιο με βάση τις τιμές της αγοράς.

3. Έλεγχο και επαναδόλωση δολωματικών σταθμών. Έλεγχος και εφαρμογή σε ήδη τοποθετημένους δολωματικούς σταθμούς τρωκτικοκτόνου δολώματος.

4. Χρήση απωθητικών σκευασμάτων για τον έλεγχο των ερπετών. Κομμάτια ξύλου εμποτισμένα με την κατάλληλη ουσία για την απώθηση των ερπετών κύρια φιδιών ή άλλο εγκεκριμένο σκεύασμα. Μία συσκευασία για 40 με 50 τετραγωνικά μέτρα επιφάνειας. Η τιμή για την τοποθέτηση των συγκεκριμένων σκευασμάτων προκύπτει από τιμές αγοράς.

5. Εφαρμογή με νεφελοψεκαστήρα (fogger) του κατάλληλου βιοκτόνου σκευάσματος για την καταπολέμηση βακτηρίων και ιών σε κτίρια και αυτοκίνητα.

Ο ανάδοχος εντός χρονικού διαστήματος τριών ημερών, σε συνεννόηση με τους υπευθύνους των εκάστοτε δημοτικών κτιρίων θα πρέπει να προβαίνει στην αναγκαία εφαρμογή.

Με το τέλος της σύμβασης ο ανάδοχος θα συντάξει τελικό πίνακα με τον τόπο και το χρόνο των πραγματοποιούμενων εφαρμογών.

Χίος 05/05/2026

Θεώρηση

Ασπρούλη Ματρώνα  
Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Διεύθυνσης  
Κοινωνικής Προστασίας Παιδείας  
& Πολιτισμού (α.α.)

Χίος 05/05/2026

Ο Συντάκτης

Τσουρούς Ιωάννης  
ΠΕ Γεωπόνων