

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΕΑ – 420189

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΙΣ

**«ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΡΩΚΤΙΚΩΝ- ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΗ ΣΤΟΥΣ ΥΣ, ΚΥΤ ΚΑΙ
ΤΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΣ ΑΡΜΟΔΟΤΗΤΑΣ ΚΠΝΕ/ΔΣΣΜ ΕΝΤΟΣ ΤΡΙΩΝ (3)
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ, ΝΟΤΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ»**

ΤΕΥΧΟΣ 4

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Θέμα : Εργασίες μυοκτονίας σε κτιριακές εγκαταστάσεις και οικίσκους σε ΚΥΤ,Υ/Σ και Τ.Δ. του Κλάδου Περιφέρειας Νότιας Ελλάδας της Διεύθυνσης Συντήρησης Συστήματος Μεταφοράς, για την περίοδο 01.01.2021 – 31.12.2023.

ΜΥΟΚΤΟΝΙΑ

Η μυοκτονία θα περιλαμβάνει την καταπολέμηση τρωκτικών και των 3 ειδών:

1. MUS MUSCULUS (οικιακό ποντίκι)
2. RATTUS NORVEDICUS (αρουραίος)
3. RATTUS-RATTUS (αρουραίος)

Οι προϋποθέσεις που θα πρέπει να ληφθούν υπόψη από τις εταιρίες που θα λάβουν μέρος στο διαγωνισμό είναι οι εξής:

- Απαιτούμενη άδεια από το Υπουργείο Γεωργίας.
- Περιγραφή της μεθόδου (φάρμακα κλπ.) που θα εφαρμοστεί για την καταπολέμηση των τρωκτικών.
- Στους Υ/Σ και τα ΚΥΤ των συνημμένων καταστάσεων Νο1, Νο2 και Νο3 υπάρχουν ήδη δολωματικοί σταθμοί τους οποίους πρέπει να απογράψει και να αριθμήσει (κωδικοποιήσει) κατά την πρώτη εφαρμογή. Όπου οι δολωματικοί σταθμοί έχουν καταστραφεί ή χαθεί θα πρέπει να τους αντικαταστήσει/συμπληρώσει κατά την πρώτη εφαρμογή και οπότε χρειάζεται κατά την διάρκεια της σύμβασης.
- Στην τιμή προσφοράς θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται και το κόστος τυχόν αντικατάστασης δολωματικών σταθμών σε όλους τους χώρους των Υ/Σ, ΚΥΤ και Τερματικών Διατάξεων(Τ/Δ) κατά την διάρκεια της σύμβασης.
- Το δόλωμα που θα χρησιμοποιηθεί να μην αλλοιώνεται από τις καιρικές συνθήκες, ανθρώπινο παράγοντα κλπ. και να μην έχει δυσμενείς επιπτώσεις στην υγεία των εργαζομένων.
- Ονομασίες των σκευασμάτων που θα χρησιμοποιηθούν καθώς και οι αριθμοί έγκρισης κυκλοφορίας τους υποχρεωτικά.
- Υποχρεωτική αναφορά των στοιχείων του υπευθύνου εφαρμογής.
- Υποχρεωτική αναφορά κάθε δίμηνο του ποσοστού κατανάλωσης των δολωμάτων ανά δολωματικό σταθμό για κάθε Υ/Σ, ΚΥΤ και Τ/Δ, για κάθε εφαρμογή.
- Στην τιμή προσφοράς θα πρέπει να περιλαμβάνεται και το κόστος τυχόν επέκτασης σε 4 νέους Υ/Σ (πλέον αυτών της κατάστασης) που μπορεί να χρειαστεί να ενταχθούν στο πρόγραμμα κατά τη διάρκεια της σύμβασης, εμβαδού 800.000,00 Μ²

Η αρχική εφαρμογή θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί εντός ενός μηνός από την υπογραφή της σύμβασης, οι επόμενες δε επεμβάσεις θα γίνονται ανά δίμηνο.

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Νο 1 Υ/Σ – ΚΥΤ ΠΕΡ. ΤΟΜΕΑΣ ΝΟΤΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

<i>Όνομασία</i>	<i>ΕΜΒΑΔΟΝ(Μ²)</i>	<i>ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ(Μ)</i>
ΑΓ.ΘΕΟΔΩΡΟΙ	34276,92	789,94
ΑΜΦΙΚΛΕΙΑ	26054,3	812,53
ΑΜΦΙΣΣΑ	13230,48	469,58
ΑΡΓΥΡΟΣ	10043,05	417,97
ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	20989,76	586,69
ΑΤΑΛΑΝΤΗ	8426,61	391,36
ΒΑΡΗ	17079,46	705,35
ΕΛΕΥΣΙΝΑ	40030,89	848,95
ΕΡΕΤΡΙΑ	17831,47	546,56
ΗΛΙΟΛΟΥΣΤΗ	7976,3	381,86
ΘΗΒΑ	21334,58	654,13
ΚΑΛΑΜΟΣ	8372,59	450,98
ΚΑΛΛΙΣΤΗΡΙ	10269,08	407,61
ΚΑΜΜΕΝΑ ΒΟΥΡΛΑ	16495,99	581,58
ΚΑΡΥΣΤΟΣ	16325	528,7
ΚΥΤ ΑΓ.ΣΤΕΦΑΝΟΥ	294487,37	2460,57
ΚΥΤ ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	34047,04	
ΚΥΤ ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	122228,88	1660,01
ΚΥΤ ΑΧΑΡΝΩΝ	139029,32	1974,15
ΚΥΤ ΔΙΣΤΟΜΟΥ	116288,02	1467,94
ΚΥΤ ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΥ	144952,56	953,49
ΚΥΤ ΛΑΡΥΜΝΑΣ	269657,17	2094,38
ΚΥΤ ΛΑΥΡΙΟΥ (G.I.S. ΛΑΥΡΙΟΥ)		
ΚΥΤ ΠΑΛΛΗΝΗΣ	128802,72	1464,88
ΚΩΠΑΪΔΑ	10894,14	458,53
ΛΕΙΒΑΔΙ	10893,05	548,43
ΛΕΙΒΑΔΙΑ	12210,78	457,75
ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ	31108,93	743,25
ΜΕΓΑΡΑ	22618,76	890,85
ΜΥΡΤΙΑ	8342,27	352,66
Ν. ΜΑΚΡΗ	23015	736,52
ΟΙΝΟΦΥΤΑ	39490,22	790,96
ΟΛΥΜΠΙΑΚΟ ΧΩΡΙΟ	20119,22	628,74
ΠΟΛΥΠΟΤΑΜΟΣ	20711,45	676,34
ΣΠΑΤΑ ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑΣ (ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ)	30244,61	808,97
ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ	21743,43	675,93

ΥΛΙΚΗ	5033,64	369,09
ΧΑΛΚΗΔΟΝΑ	19363,39	541,46
ΧΑΛΚΙΔΑ Ι	8051,58	345,04
ΧΑΛΚΙΔΑ ΙΙ	13671,85	471,52
ΨΑΧΝΑ	16151,81	510,14
ΣΥΝΟΛΟ	1.831.893,69	30.655,39

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Νο 2 Υ/Σ – ΚΥΤ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

<i>Όνομασία</i>	<i>ΕΜΒΑΔΟΝ(Μ²)</i>	<i>ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ(Μ)</i>
ΑΙΓΙΟ	10638,95	413,29
ΑΜΑΛΙΑΔΑ	16661	672,77
ΑΡΓΟΣ Ι	8415,19	386,24
ΑΡΓΟΣ ΙΙ	27371,95	679,85
ΑΣΤΡΟΣ	14628,2	520,13
ΒΕΛΟ	12332,94	486,07
Β.Ζ.ΠΑΤΡΩΝ	19263,66	561,1
ΔΟΡΙΖΑ Ι	12246,66	497,04
ΕΛΙΚΗ	9531,61	483,13
ΖΑΡΑΚΑΣ	21790,6	755,86
ΚΑΛΑΜΑΤΑ 1	13685,42	507,29
ΚΟΡΙΝΘΟΣ	26119,27	738,21
ΚΡΑΝΙΔΙ	11996,84	487,72
ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ	10015,75	407,91
ΛΑΠΠΑ	12804,35	476,63
ΛΕΧΑΙΝΑ	16240,08	510,71
ΛΑΔΩΝΑΣ	3607,53	243,62
ΛΥΓΟΥΡΙΟ (Ν.ΕΠΙΔΑΥΡΟΣ)		
ΜΕΘΑΝΑ	23542,56	619,35
ΜΟΛΑΟΙ	18595,73	549,77
ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟ	10742,38	434,92
ΟΡΥΧΕΙΟ ΧΩΡΕΜΙΟΥ (ΜΕΓΑΛΟΠΟΛ ΙΙΙ)	7373,4	383,12
ΠΑΤΡΑ Ι	11615,96	428,91
ΠΑΤΡΑ ΙΙ	22455,97	605,97
ΠΑΤΡΑ ΙΙΙ	16067,66	545,02
ΠΥΛΟΣ	18937,12	626,22
ΠΥΡΓΟΣ	16587,32	510,39

ΠΥΡΓΟΣ II	14936	508,05
ΣΚΑΛΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	24317,1	1057,82
ΣΠΑΡΤΗ I	4107,35	273,48
ΣΠΑΡΤΗ II	15954,83	583,2
ΤΡΙΠΟΛΗ	10893,74	427,5
ΑΗΣ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ (ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ I)	21483,91	814,68
ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ IV (ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ II)	11161,98	467,68
ΚΥΤ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ	98834,09	1357,71
ΤΔ Υ/Β ΡΙΟΥ	26435,02	704,71
ΤΔ Υ/Β ΦΙΣΚΑΡΔΟΥ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1961,41	340,1
ΚΥΛΛΗΝΗ	5700,07	1086,66
ΣΥΝΟΛΟ	629.053,60	21.152,83

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Νο 3 Υ/Σ – ΚΥΤ – ΤΔ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

<i>Όνομασία</i>	<i>ΕΜΒΑΔΟΝ(Μ²)</i>	<i>ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ(Μ)</i>
ΑΓ.ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	9887.23	433.71
ΑΙΤΩΛΙΚΟ	24308.00	641.30
ΑΚΤΙΟ	17364.91	570.31
ΑΜΦΙΛΟΧΙΑ	17401.00	528.27
ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	14059.84	456.65
ΔΟΛΙΑΝΑ (ΚΑΛΠΑΚΙ)	11289.99	423.93
ΖΑΚΥΝΘΟΣ	20506.62	678.63
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	16051.89	507.78
ΙΩΑΝΝΙΝΑ I	16872.37	556.83
ΙΩΑΝΝΙΝΑ II	22642.61	636.05
ΚΑΝΑΛΑΚΙ	34932.52	530.16
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	8788.70	429.12
ΚΕΡΚΥΡΑ I	7015.45	163.33
ΚΕΡΚΥΡΑ II	15603.04	529.83
ΜΕΣΟΓΓΗ	18298.24	624.57
ΜΕΣΟΧΩΡΑ	7167.10	365.58
ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ	10379.51	414.11
ΠΡΕΒΕΖΑ	20697.76	616.49
ΜΟΥΡΤΟΣ	13758.19	477.69

ΛΕΥΚΑΔΑ	19666.40	561.33
ΚΥΤ ΑΧΕΛΩΟΥ	152800.80	1692.00
ΚΥΤ ΑΡΑΧΘΟΥ	278166.97	2476.82
ΤΔ Υ/Β ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΥ	4979.29	1255.2
ΤΔ Υ/Β ΑΕΤΟΥ	3974.41	259.60
ΤΔ Υ/Β ΔΟΥΚΑΤΟΥ ΛΕΥΚΑΔΑΣ	9178.90	254
ΤΔ Υ/Β ΚΑΒΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	792.25	122.71
ΤΔ Υ/Β ΚΑΤΕΛΙΟΥ	1950.26	178.59
ΤΔ Υ/Β ΜΟΥΡΤΟΥ	2815.84	212.26
ΤΔ Υ/Β ΣΚΑΦΙΔΑΚΙΟΥ ΠΡΕΒΕΖΑΣ	2604.25	180.32
ΤΔ Υ/Β ΑΝΤΙΡΡΙΟΥ	4035.90	256.76
ΤΔ Υ/Β ΦΙΣΚΑΡΔΟΥ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	1961.41	340.11
ΚΑΣΤΡΑΚΙ (Γ.ΛΑΜΠΡΑΚΗ)	8955.55	466.49
ΤΡΙΧΩΝΙΔΑ	23475.36	713.87
ΠΗΓΕΣ ΑΩΟΥ	7449.29	350.89
ΚΡΕΜΑΣΤΑ (Π.ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ)	9973.54	482.35
ΣΥΝΟΛΟ	839.805,39	19.387,64