



ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

## Μ Ε Λ Ε Τ Η 10/2015

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ : ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ  
ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ,  
ΟΙΚΟΠΕΔΑ ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2015).**

**Κ.Α : 35.7336.02**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 49.962,60 ΕΥΡΩ με Φ.Π.Α.**

### **ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ :**

1. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
2. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
3. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ
4. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
5. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
6. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

**ΚΑΛΑΜΑΤΑ - ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015**



**ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ :**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ  
ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΟΙΚΟΠΕΔΑ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2015).

**Κ.Α.: 35.7336.02**

**Επιβλέποντας:** Κ. Χρυσανθακόπουλος

### **ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

Ο Δήμος Καλαμάτας προκειμένου να καθαρίσει την αυτοφυή βλάστηση, που φυτρώνει σε δημοτικούς χώρους συντάσσει μελέτη με τίτλο «Καθαρισμός αυτοφυούς βλάστησης σε ελεύθερους χώρους, οικόπεδα και δημοτικού οδικού δικτύου (2015)».

Το κλίμα της νοτιοδυτικής Ελλάδας χαρακτηρίζεται από υψηλές θερμοκρασίες και βροχοπτώσεις. Αποτέλεσμα αυτών των κλιματικών συνθηκών είναι ανάπτυξη των ζιζανίων Τα νέα φυτά (ζιζανία) αναπτύσσονται ανεξέλεγκτα δημιουργώντας προβλήματα επικινδυνότητας στην κυκλοφορία των οχημάτων, στην καθαριότητα του Δήμου, στον κινδυνο πυρκαϊάς και στην αισθητική της πόλης.

Η παρούσα μελέτη αφορά στις εργασίες καθαρισμού από βλάστηση σε ελεύθερους χώρους, οικόπεδα και δημοτικού οδικού δικτύου. Σκοπιμότητα των προτεινόμενων εργασιών είναι:

- Η βελτίωση της εικόνας του οδικού δικτύου του Δήμου,
- Η προστασία του περιβάλλοντος με την μείωση του κινδύνου για έναρξη και εξάπλωση πυρκαϊών που δημιουργείται από την ανάπτυξη πυκνής και ξερής βλάστησης στα ερείσματα των οδών.
- Η βελτίωση της οδικής ασφάλειας με την κοπή της βλάστησης που αφενός μειώνει ή δυσχεραίνει την ορατότητα των οδηγών, αφετέρου μπορεί να παρεμποδίζει την ορατότητα στην κατακόρυφη και οριζόντια σήμανση του οδικού δικτύου.

Οι βασικές εργασίες διαχείρισης της αυτοφυούς βλάστησης είναι: Αποφίλωση Ανεπιθύμητης Αυτοφυούς Βλάστησης και Απομάκρυνσης Προϊόντων αποφίλωσης σε ελεύθερους χώρους, δημοτικού οδικού δικτύου, οικοπέδων.

Για τους παραπάνω λόγους πρέπει να εκτελεστεί εργασία καθαρισμού αυτοφυούς βλάστησης από ιδιωτικά συνεργεία μετά από διαγωνισμό.

Παρακάτω δίνονται οι περιοχές στις οποίες θα γίνουν οι επεμβάσεις :

### **A/ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ**

#### **1. ΑΛΑΓΟΝΙΑΣ**

2. ΛΑΔΑ
3. ΚΑΡΒΕΛΙΟΥ
4. ΝΕΔΟΥΣΑΣ
5. ΑΡΤΕΜΙΣΙΑΣ
6. ΑΝΤΙΚΑΛΑΜΟΥ
7. ΑΣΠΡΟΧΩΜΑΤΟΣ
8. ΒΕΡΓΑΣ
9. ΕΛΑΙΟΧΩΡΙΟΥ
10. ΛΑΙΚΩΝ
11. ΜΙΚΡΑΣ ΜΑΝΤΙΝΕΙΑΣ
12. ΣΠΕΡΧΟΓΕΙΑΣ

#### **Β/ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΙΟΣ**

13. ΑΡΙΟΣ
14. ΑΡΙΟΧΩΡΙΟΥ
15. ΑΛΩΝΙΩΝ
16. ΑΣΠΡΟΠΟΥΛΙΑΣ
17. ΑΜΜΟΥ
18. ΑΝΕΜΟΜΥΛΟΥ

#### **Γ/ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΦΑΡΩΝ**

19. ΑΡΦΑΡΩΝ
20. ΑΓΙΟΥ ΦΛΩΡΟΥ
21. ΠΗΔΗΜΑΤΟΣ
22. ΠΛΑΤΕΟΣ
23. ΑΓΡΙΔΟΥ
24. ΒΡΩΜΟΒΡΥΣΗΣ
25. ΒΕΛΑΝΙΔΙΑΣ
26. ΣΤΑΜΑΤΙΝΟΥ

#### **Δ/ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΘΟΥΡΙΑΣ**

27. ΑΙΘΑΙΑΣ
28. ΑΜΦΕΙΑΣ
29. ΑΝΘΕΙΑΣ
30. ΘΟΥΡΙΑΣ
31. ΜΙΚΡΟΜΑΝΗΣ
32. ΠΟΛΙΑΝΗΣ

#### **Η/ ΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ**

1. ΠΕΡΙΟΧΗ ΗΡΩΩΝ
2. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΣΥΛΟΥ
3. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΥΡΑΣ
4. ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΑΡΙΝΑΣ
5. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ
6. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΡΤΕΜΙΔΟΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΟΣΕ
7. ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΗΠΟΥΠΟΛΗΣ
8. ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΚΟΥΠΙΔΟΤΟΠΟΥ ΓΙΑΝΝΙΤΣΑΝΙΚΩΝ
9. ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΙΛΕΛΛΗΝΩΝ
10. ΠΕΡΙΟΧΗ ΝΕΔΟΝΤΟΣ

11. ΠΕΡΙΟΧΗ Ν. ΕΙΣΟΔΟΥ ΑΠΟ 120 ΠΕΑ – ΚΟΜΒΟ ΑΣΠΡΟΧΩΜΑΤΟΣ
12. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΒΡΑΜΟΓΙΑΝΝΗ
13. ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΑΣΟΥ - ΛΑΚΩΝΙΚΗΣ
14. ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΑΣΟΥ - ΕΡΓ. ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ
15. ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΙΑΝΝΙΤΣΑΝΙΚΩΝ
16. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΚΡΙΤΑ
17. ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΡΗΤΗΣ
18. ΠΕΡΙΟΧΗ ΥΔΡΑΣ
19. ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ
20. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΥ ΚΑΛΥΒΙΩΝ
21. ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΟΡΔΙΑ
22. ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΛΛΙΘΕΑ
23. ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΥΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ
24. ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΘΗΝΩΝ
25. ΣΧΟΛΕΙΑ
26. ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΑΔΙΑΜΟΡΦΩΤΟΙ ΧΩΡΟΙ
27. ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΑΡΩΝ
28. ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΟΙΚΟΠΕΔΑ

Ο εργολάβος θα διαθέτει εξοπλισμό μηχανημάτων που θα χρειαστούν για να φέρει σε πέρας την εκτέλεση του συγκεκριμένου έργου (θαμνοκοπτικά, αλυσοπρόσινα, ψαλίδια, φορτηγό, κ.λ.π.). Θα έχει πάντα διαθέσιμο συνεργείο από τεχνικό και βοηθητικό προσωπικό και θα τελεί πάντα ήταν από την επιβλεψή της υπηρεσίας. Θα λαμβάνει κατά την εκτέλεση των εργασιών όλα τα απαραίτητα μέτρα προστασίας για τους εργαζόμενους στην παροχή υπηρεσιών, αλλά και για τους διερχόμενους πολίτες.

Επίσης η απομάκρυνση των προϊόντων καθαρισμού θα γίνεται αυθημερόν σε κατοικημένες περιοχές με ευθύνη του εργολάβου και όχι περισσότερο των δυο ημερών από την ημέρα κοπής σε περιοχές εκτός οικισμού.

Το έργο θα αρχίσει με τη υπογραφή του συμφωνητικού και θα ολοκληρωθεί όταν απορριφθούν όλες οι ποσότητες ή σε διαφορετική περίπτωση σε δώδεκα μήνες (365 ημέρες) μετά την υπογραφή του συμφωνητικού.

Για την τιμολόγιση των άρθρων χρησιμοποιήθηκαν τιμές από την ελεύθερη αγορά εργασίας Οι παραπάνω εργασίες θα βαρύνουν τις πιστώσεις της παροχής υπηρεσιών «Καθαρισμός αυτοφυούς βλάστησης σε ελεύθερους χώρους, οικόπεδα και δημοτικό οδικού δικτύου (2015)» με Κ.Α.: 35.7336.02 του Τεχνικού Προγράμματος 2015 του Δήμου Καλαμάτας, πίστωσης **50.000,00 €**, προϋπολογισμού μελέτης **49.962,60 €**, με πηγή χρηματοδότησης ΣΑΤΑ 2015.

Ο κωδικός εργασιών είναι: **CPV 773120000-0**

Περισσότερες πληροφορίες θα δίνει επί τόπου του έργου ο επιβλέπων τεχνολόγος γεωπόνος Χρυσανθακόπουλος Κώστας.

ΚΑΛΑΜΑΤΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ

Ο Δ/ΝΤΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΛΙΟΝΤΗΡΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc



**ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ :**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ  
ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΟΙΚΟΠΕΔΑ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2014).

**Κ.Α.: 35.7336.02**

**Επιβλέποντας:** Κ. Χρυσανθακόπουλος

**ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Η παροχή υπηρεσιών έχει σαν αντικείμενο τον καθαρισμό της αυτοφυούς βλάστησης σε αστικές περιοχές, σε πεδινά Τοπικά Διαμερίσματα, σε ορεινά Τοπικά Διαμερίσματα, σε ιδιωτικά οικόπεδα και όπου έχει σχέση με καθαρισμό αυτοφυούς βλάστησης σε ελεύθερους χώρους, οικόπεδα και δημοτικού οδικού δικτύου.

**A/ ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ**

Ο εργολάβος πρέπει να διαθέτει όλο τον απαιτούμενο μηχανικό εξοπλισμό (θαμνοκοπτικά, χλοοκοπτικά, φυσητήρες φύλλων, φορτηγό κλπ) για να φέρει σε πέρας την εργασία. Η κοπή της αυτοφυούς βλάστησης θα γίνεται με συνεργεία εργατών οι οποίοι θα εργάζονται ανά δύο, ο ένας θα χειρίζεται το θαμνοκοπτικό και ο άλλος θα μαζεύει τα προϊόντα καθαρισμού σε σωρούς, σε σημεία όπου δεν ενοχλούν τους πολίτες. Στους χώρους καθαρισμού εκτός από φυτικά υπολείμματα θα μαζεύονται και τα σκουπίδια (συσκευασίες από πλαστικά, χαρτιά, κλπ) σε πλαστικούς σάκους διαστάσεων 1,10μ. X 0,60μ. οι οποίοι όταν γεμίζουν θα δένονται για να μην αδειάζουν και θα τοποθετούνται στους κάδους απορριμμάτων. Ο χειρισμός του θαμνοκοπτικού μέσα σε κατοικημένες περιοχές θα γίνεται από τεχνίτη για να αποφευχθούν προβλήματα τραυματισμών περαστικών, ζημιές σε αυτοκίνητα, τζάμια αλλά και τραυματισμούς στον λαμπό των δένδρων και θάμνων. Η κοπή των χόρτων θα γίνεται σε ύψος 0,04 μ. από την σταθερή επιφάνεια του εδάφους. Ο καθαρισμός θα γίνεται τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με ευθύνη του αναδόχου.

**B/ ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΕΛΚΥΣΤΗΡΑ**

Ο εργολάβος πρέπει να διαθέτει όλο τον απαιτούμενο μηχανικό εξοπλισμό (ελκυστήρα 60Hz και άνω με χορτοκοπτικό καταστροφέα, φυσητήρες φύλλων, φορτηγό κλπ) για να φέρει σε πέρας την εργασία. Η κοπή της βλάστησης θα γίνεται με καταστροφέα φερόμενο σε ελκυστήρα. Ο καταστροφέας θα έχει δυνατότητα γωνιακής κοπής, θα είναι κατάλληλος για εργασίες στις παρυφές των δρόμων, το κοπικό τμήμα θα αποτελείται από κύλινδρο με μαχαίρια.

Το συνεργείο του αναδόχου θα αναπτύσσεται ως εξής, εμπρός θα πηγαίνει ο ελκυστήρας και θα κόβει τα χόρτα με πλάτος κοπής τουλάχιστον ενάμιση μέτρο εκατέρωθεν του δρόμου, πίσω θα ακολουθεί εργάτης με χορτοκοπτικό μηχάνημα ο οποίος θα κόβει την βλάστηση σε σημεία που δεν μπορεί ο ελκυστήρας (γύρω από κορμούς δένδρων, κολώνες φωτισμού, περιφράξεις, μεγάλες πέτρες κλπ), στην συνέχεια θα ακολουθεί εργάτης με φυσητήρα φύλλων ο οποίος θα καθαρίζει τον δρόμο από τα φυτικά υπολείμματα.

Σε σημεία που η θαμνώδης βλάστηση παρεμποδίζει την ορατότητα των οχημάτων ο ανάδοχος με χρήση αλυσοπρίονου θα προβαίνει σε κλάδεμα και στην συνέχεια θα απομακρύνει τα προϊόντα κοπής.

Σε πρανή δρόμων ο ανάδοχος θα καθαρίζει το ανάλογο πλάτος βλάστησης επάνω στο πρανές.

## Γ/ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ

Ο εργολάβος πρέπει να διαθέτει όλο τον απαιτούμενο μηχανικό εξοπλισμό (χορτοκοπτικά, αλυσοπρίονα,, φυσητήρες φύλλων, φορτηγό, φορτωτή κλπ) για να φέρει σε πέρας την εργασία. Η κοπή της βλάστησης θα γίνεται με χορτοκοπτικό και σε ύψος δύο έως πέντε εκατοστά από την επιφάνεια του εδάφους. Τα φυτικά υπολείμματα θα μαζεύονται σε σωρούς και θα απομακρύνονται άμεσα από τον χώρο του οικοπέδου.

Εντός των οικοπέδων πιθανόν να υπάρχουν εύφλεκτα υλικά τα οποία θα τοποθετούνται με σειρά για να μειώνεται όσο το δυνατόν ο κίνδυνος πυρκαγιάς.

Εάν υπάρχουν δένδρα θα πρέπει να κλαδεύονται σύμφωνα με τους κανόνες κλαδέματος της γεωτεχνικής επιστήμης, με κύριο σκοπό την άρση επικινδυνότητας πυρκαγιάς.

Σκουπίδια τα οποία θα βρίσκονται εντός του οικοπέδου θα μαζεύονται χωριστά από τα φυτικά υπολείμματα σε σάκους σκουπιδιών διαστάσεων 0,6 μ. X 1,10 μ. Θα σφραγίζονται και θα οδηγούνται σε μέρος που θα υποδείξει η υπηρεσία.

Για να παρέμβει ο ανάδοχος στο ιδιωτικό οικόπεδο πρέπει να φροντίζει ώστε να έχει στα χέρια του με δική του ευθύνη τις απαιτούμενες αποφάσεις και έγγραφα σε συνεργασία με την υπηρεσία . Τα έγγραφα αυτά είναι:

**α).** **Απόφαση Δημάρχου** για τον καθαρισμό του οικοπέδου και την τελική χρέωση προς τον ιδιόκτητη (υποχρεωτικά)

Ο ανάδοχος θα τηρεί φάκελο όσον αφορά τα ιδιωτικά οικόπεδα με την αλληλογραφία και φωτογραφική τεκμηρίωση πριν τον καθαρισμό, κατά την διάρκεια και μετά τον καθαρισμό του οικοπέδου. Ο ελάχιστος συνολικός αριθμός φωτογραφιών θα είναι εννιά (τρεις φωτογραφίες πριν τον καθαρισμό, τρεις κατά την διάρκεια καθαρισμού και τρεις αφού ολοκληρωθεί ο καθαρισμός) για κάθε οικόπεδο, επάνω στην φωτογραφία θα αναγράφεται η ημερομηνία και η ώρα της λήψης. Ο φάκελος θα κλείνει με την ολοκλήρωση του καθαρισμού του οικοπέδου, τον οποίο θα προσκομίζει στην υπηρεσία και θα πιστοποιείται η πληρωμή του αναδόχου . Ο καθαρισμός θα υλοποιείται τις εργάσιμες ημέρες και ώρες . Κατά την διάρκεια του καθαρισμού θα υπάρχει υπάλληλος του Δήμου που θα ελέγχει την ποιότητα των εργασιών.

Η χρέωση των οικοπέδων θα γίνεται σύμφωνα με την απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου. Η απόφαση αφορά χρέωση με το τετραγωνικό μέτρο και κατηγοριοποιείται σε τρεις κατηγορίες (ποώδη βλάστηση, θαμνώδη βλάστηση, δενδρώδη βλάστηση).

## Δ/ ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Ο εργολάβος κατά την εκτέλεση των εργασιών θα πρέπει να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα προστασίας των εργαζομένων, αλλά και την σήμανση του χώρου εργασίας. Θα κάνει γνωστό με δήλωση του στην υπηρεσία το όνομα του μηχανικού ασφαλείας ο οποίος θα επιβλέπει τις εργασίες εκτέλεσης του έργου.

## Ε/ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ

Ο ανάδοχος κάθε Παρασκευή θα παραλαμβάνει εγγράφως πρόγραμμα εργασιών το οποίο θα το υλοποιεί κατά την διάρκεια της ερχόμενης εβδομάδας. Την Παρασκευή με την παραλαβή του προγράμματος θα παραδίδει το πρόγραμμα της προηγούμενης εβδομάδας το οποίο θα πρέπει να το έχει εκτελέσει σύμφωνα με την περιγραφή των εργασιών .

ΚΑΛΑΜΑΤΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΘΕΡΗΣΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ

Ο Δ/ΝΤΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ

ΛΙΟΝΤΗΡΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ



**ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ :**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ  
ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΟΙΚΟΠΕΔΑ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2015).

**Κ.Α.: 35.7336.02**

**Επιβλέποντας:** Κ. Χρυσανθακόπουλος

**ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ**

**ΑΡΘΡΟ 1<sup>ο</sup>**

**Καθαρισμός αυτοφυούς βλάστησης CPV 773120000-0**(Υπηρεσίες εκκαθάρισης από αγριόχορτα)

Ο εργολάβος πρέπει να διαθέτει όλο τον απαιτούμενο μηχανικό εξοπλισμό (θαμνοκοπτικά, χλοοκοπτικά, φυσητήρες φύλλων, φορτηγό κ.λ.π.) για να φέρει σε πέρας το έργο. Η κοπή της αυτοφυούς βλάστησης θα γίνεται με συνεργεία εργατών οι οποίοι θα εργάζονται ανά δύο, ο ένας θα χειρίζεται το θαμνοκοπτικό και ο άλλος θα μαζεύει τα προϊόντα καθαρισμού σε σωρούς, σε σημεία όπου δεν ενοχλούν τους πολίτες .Στους χώρους καθαρισμού εκτός από φυτικά υπολείμματα θα μαζεύονται και τα σκουπίδια (συσκευασίες από πλαστικά , χαρτιά , κλπ) σε πλαστικούς σάκους διαστάσεων 1,10 μ. X 0,60 μ. οι οποίοι όταν γεμίζουν θα δένονται για να μην αδειάζουν. Ο χειρισμός του θαμνοκοπτικού μέσα σε κατοικημένες περιοχές θα γίνεται από τεχνίτη για να αποφευχθούν προβλήματα τραυματισμών περαστικών, ζημιές σε αυτοκίνητα, τζάμια κ.λ.π. Η κοπή των χόρτων θα γίνεται σε ύψος 0,04 μ. από την σταθερή επιφάνεια του εδάφους. Ο καθαρισμός θα γίνεται τις εργάσιμες ημέρες και ώρες .

**Τιμή ενός στρέμματος εβδομήντα (70,00) ευρώ**

**ΑΡΘΡΟ 2<sup>ο</sup>**

**Καθαρισμός βλάστησης με ελκυστήρα CPV 773120000-0**(Υπηρεσίες εκκαθάρισης από αγριόχορτα)

Ο εργολάβος πρέπει να διαθέτει όλο τον απαιτούμενο μηχανικό εξοπλισμό (ελκυστήρα με χορτοκοπτικό καταστροφέα , φυσητήρες φύλλων, φορτηγό κλπ) για να φέρει σε πέρας την εργασία. Η κοπή της βλάστησης θα γίνεται με καταστροφέα φερόμενο σε ελκυστήρα

Το συνεργείο του αναδόχου θα αναπτύσσεται ως εξής , εμπρός θα πηγαίνει ο ελκυστήρας και θα κόβει τα χόρτα με πλάτος κοπής τουλάχιστον ενάμιση μέτρο εκατέρωθεν του δρόμου, πίσω θα ακολουθεί εργάτης με χορτοκοπτικό μηχάνημα ο οποίος θα κόβει την βλάστηση σε σημεία που δεν μπορεί ο ελκυστήρας (γύρω από κορμούς δένδρων, κολώνες φωτισμού, περιφράξεις, μεγάλες πέτρες κ.λ.π.), στην συνέχεια θα ακολουθεί εργάτης με φυσητήρα φύλλων ο οποίος θα καθαρίζει τον δρόμο από τα φυτικά υπολείμματα .

Σε σημεία που η θαμνώδης βλάστηση παρεμποδίζει την ορατότητα των οχημάτων ο ανάδοχος με χρήση αλυσοπρίονου θα προβαίνει σε κλάδεμα και στην συνέχεια θα απομακρύνει τα προϊόντα κοπής.

Σε πρανή δρόμων ο ανάδοχος θα καθαρίζει το ανάλογο πλάτος βλάστησης επάνω στο πρανές.

**Τιμή ενός στρέμματος σαράντα (40,00) ευρώ**

### **ΑΡΘΡΟ 3<sup>ο</sup>**

**Καθαρισμός ιδιωτικών και Δημοτικών οικοπέδων CPV 773120000-0 (Υπηρεσίες εκατόχρισης από αγριόχορτα)**

Ο εργολάβος πρέπει να διαθέτει όλο τον απαιτούμενο μηχανικό εξοπλισμό (χορτοκοπικά αλυσοπρίσινα, φυσητήρες φύλλων, φορτηγό κλπ) για να φέρει σε πέρας την εργασία. Η κοπή της βλάστησης θα γίνεται με χορτοκοπικό και σε ύψος δύο έως πέντε εκατοστά από την επιφάνεια του εδάφους. Τα φυτικά υπολείμματα θα μαζεύονται σε σωρούς και θα απομακρύνονται άμεσα από τον χώρο του οικοπέδου.

Εντός των οικοπέδων πιθανόν να υπάρχουν εύφλεκτα υλικά τα οποία θα τοποθετούνται με σειρά για να μειώνεται όσο το δυνατόν ο κίνδυνος πυρκαγιάς.

Σκουπίδια τα οποία θα βρίσκονται εντός του οικοπέδου θα μαζεύονται χωριστά από τα φυτικά υπολείμματα σε σάκους σκουπιδιών διαστάσεων 0,6 μ. X 1,10 μ. Θα σφραγίζονται και θα οδηγούνται σε μέρος που θα υποδειξεί η υπηρεσία.

**Τιμή τετραγωνικού μέτρου πενήντα λεπτά (0,40) ευρώ**

ΚΑΛΑΜΑΤΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ

Ο Δ/ΝΤΗΣ  
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΛΙΟΝΤΗΡΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc



**ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ :**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ  
ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΟΙΚΟΠΕΔΑ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2015).

**Κ.Α.:** 35.7336.02

**Επιβλέποντας:** Κ. Χρυσανθακόπουλος

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

A / A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΙΘ. ΤΙΜ.	CPV	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣ/ΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΣΥΝΟΛΟ
1	Καθαρισμός Βλάστησης σε αστικές περιοχές	1	<b>CPV 773120000-0</b>	Στρέμματα	270	70,00 €	<b>18.900,00 €</b>
2	Καθαρισμός βλάστησης με ελκυστήρα	2	<b>CPV 773120000-0</b>	Ημερομίσθια	460	40,00 €	<b>18.400,00 €</b>
3	Καθαρισμός οικοπέδων	3	<b>CPV 773120000-0</b>	Τετρ. μέτρων	8.300	0,40 €	<b>3.320,00 €</b>
							<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>
							<b>40.620,00€</b>
							<b>ΦΠΑ 23%</b>
							<b>9.342,60 €</b>
							<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>
							<b>49.962,60€</b>

ΚΑΛΑΜΑΤΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ

Ο Δ/ΝΣΗΣ  
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΛΙΟΝΤΗΡΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc



ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ :**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ  
ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΟΙΚΟΠΕΔΑ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2015).

**Κ.Α.:** 35.7336.02

**Επιβλέποντας:** Κ. Χρυσανθακόπουλος

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ποσοστό έκπτωσης (%) επί του προϋπολογισμού μελέτης:

Ολογράφως :

Αριθμητικά :

## Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

Σφραγίδα και υπογραφή



**ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ :**  
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΦΥΟΥΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ  
ΣΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ, ΟΙΚΟΠΕΔΑ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ (2015).

**Κ.Α.:** 35.7336.02  
**Επιβλέποντας:** Κ. Χρυσανθακόπουλος

## **ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ**

### **1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ**

Η παροχή υπηρεσιών αφορά τον **Καθαρισμό αυτοφυούς βλάστησης σε ελεύθερους χώρους, οικόπεδα και δημοτικού οδικού δικτύου στους παρακάτω χώρους:**

- α/ Αστικές περιοχές
- β/ Τοπικά διαμερίσματα με χρήση ελκυστήρα
- γ/ Οικόπεδα
- δ/ Οδικό δίκτυο
- ε/ Καθαρισμός με φορτωτή

Ο ανάδοχος θα διαθέτει το απαιτούμενο προσωπικό και μηχανικό εξοπλισμό για την υλοποίηση της παροχής υπηρεσιών. Κάθε Παρασκευή θα λαμβάνει εγγράφως πρόγραμμα εργασιών από την υπηρεσία. Το πρόγραμμα θα υλοποιείται σε χρονικό διάστημα μιας εβδομάδας. Με την παραλαβή του νέου προγράμματος, θα καταθέτει το υλοποιημένο πρόγραμμα και θα γίνεται έλεγχος από την υπηρεσία και επιμέτρηση των εκτελεσθέντων εργασιών. Ο ανάδοχος θα ανταποκρίνεται αυθημερόν σε εντολή της υπηρεσίας σε περιπτώσεις που ιρίνεται αναγκαίο.

### **2. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ**

Η ζητούμενη παροχή υπηρεσιών καθαρισμού αυτοφυούς βλάστησης του Δήμου Καλαμάτας απαιτεί για την υλοποίησή της εξειδικευμένη γνώση στον τομέα των γεωτεχνικών εργασιών.

Ειδικότερα ο Ανάδοχος θα πρέπει να οργανώσει, να υποστηρίξει και να υλοποιήσει με τρόπο άρτιο, όλες τις επιμέρους υπηρεσίες που αναφέρονται στο παρόν, έτσι ώστε να ικανοποιούνται όλες οι σχετικές απαιτήσεις.

Ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να ανταποκρίνεται εβδομαδιαία σε αιτήματα του Δήμου Καλαμάτας που έχουν σχέση με τις υπηρεσίες που ανέλαβε και να εκτελεί το πρόγραμμα της υπηρεσίας.

Εάν παρέλθει άπρακτο το διάστημα αυτό, η αναφερθείσα υπηρεσία θα εκτελεσθεί από την αρμόδια Υπηρεσία του Δήμου Καλαμάτας και το ύψος της δαπάνης, που θα απαιτηθεί θα παρακρατηθεί από τον επόμενο λογαριασμό πληρωμής του αναδόχου.

### **3. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ**

Ο ανάδοχος κατά την υπογραφή τής σύμβασης θα προσκομίσει εγγυητική επιστολή ίση προς το (5%) της συμβατικής αξίας χωρίς το Φ.Π.Α. Η εγγυητική αυτή επιστολή θα επιστραφεί μετά την οριστική παραλαβή.

Σαν χρόνος οριστικής παραλαβής ορίζεται διάστημα ενός (1) μήνα από το πέρας της σύμβασης.

### **4. ΕΛΕΓΧΟΣ**

Ο έλεγχος θα γίνεται εβδομαδιαία από τον επιβλέποντα της παροχής υπηρεσιών Οι πλημμελείς εργασίες θα αναφέρονται στα πιστοποιητικά με εκτίμηση ποσοστού επί τοις %, που θα επισύρει ανάλογη ενατοστιατική μείωση στην πληρωμή για τις εργασίες που θα πιστοποιούνται. Ο ανάδοχος θα συμπληρώνει ημερολόγιο εργασιών για κάθε επέμβαση που εκτελεί.

### **5. ΠΛΗΡΩΜΕΣ**

Η πληρωμή θα γίνεται τμηματικά ανά δίμηνο ξεκινώντας από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Για την πιστοποίηση των εργασιών και των επεμβάσεων που έχει εκτελέσει ο ανάδοχος θα προσκομίζει στην υπηρεσία το ημερολόγιο εργασιών.

### **6. ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

Η παροχή των υπηρεσιών διέπεται από τις διατάξεις του Ν.3463/2006, του Π.Δ 28/1980, της Υπ. Απόφασης 11389/93 (ΕΚΠΟΤΑ), του Ν. 2286/95 και του Π.Δ 346/98 όπως τροποποιήθηκε από το Π.Δ. 18/00, του Π.Δ. 118/2007, το Ν.3448/2006, την εγκύρωλιο ΔΙΑΔΠ/Φ.Α.1.2./4194 του Υπ. Εσωτερικών, του Π.Δ. 60/07, του Ν3548/07 όπως τροποποιήθηκε από το Ν 3801/09 όπως αυτά ισχύουν κατά την ημερομηνία της δημοπράτησης.

ΚΑΛΑΜΑΤΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ

Ο Δ/ΝΤΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΛΙΟΝΤΗΡΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc