



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΦΙΛΟΘΕΗΣ – ΨΥΧΙΚΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Μελέτη: « ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ
ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ»
Α.Μ.: 5/2013
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 528.900,00€ συμπτ. Φ.Π.Α.
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη συντάχθηκε από την Δ/ση Καθαριότητας Ανακύκλωσης Περιβάλλοντος και Πρασίνου και αφορά στα εξής : α) προμήθεια υγρών καυσίμων για την κίνηση και λειτουργία των οχημάτων και μηχανημάτων του Δήμου, β) προμήθεια καυσίμων για θέρμανση των Δημοτικών κτιρίων του Δήμου και γ) προμήθεια λιπαντικών και λοιπών υλικών, για τις ανάγκες λειτουργίας και συντήρησης όλων των οχημάτων και μηχανημάτων του Δήμου.

Ισχύουσες διατάξεις:

Η προμήθεια των υγρών καυσίμων, των λιπαντικών και των λοιπών υλικών θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις της με αρ. Υ.Α. 11389/93 του ΥΠ.ΕΣ., περί «Ε.Κ.Π.Ο.Τ.Α.», (ΦΕΚ 185/23.03.1993 ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ) και των ερμηνευτικών εγκυκλίων που έχουν εκδοθεί προς εκτέλεση της και του Π.Δ. 60/07 (ΦΕΚ 64 Α/16-3-2007) Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας στις διατάξεις της Οδηγίας 2004/18/ΕΚ «περί συντονισμού των διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, προμηθειών και υπηρεσιών».

Ο Δήμος μπορεί να αυξομειώσει τις αναγραφόμενες στην μελέτη ενδεικτικές ποσότητες των προς προμήθεια ειδών ανάλογα με τις ανάγκες του.

Το πετρέλαιο κίνησης και η αμόλυβδη βενζίνη θα παραδίδονται τμηματικά και ο εφοδιασμός των αυτοκινήτων και μηχανημάτων του Δήμου θα γίνεται από πρατήριο του προμηθευτή που θα βρίσκεται σε απόσταση το πολύ ενός (1) χιλιομέτρου από τα όρια του Δήμου.

Ο προϋπολογισμός της αναφερόμενης προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 430.000,00€ που με την προσθήκη του Φ.Π.Α. 23% 98.900,00 €, η συνολική δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των 528.900,00€, που θα βαρύνει τους ΚΑ 10.6411, 10.6643, 20.6643, 20.6641.0001 του Προϋπολογισμού του Δήμου των οικον. ετών 2013-2014.

Φιλοθέη 28 /1/ 2013
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Φιλοθέη 28 /1/ 2013
Η Προϊσταμένη

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Φιλοθέη 28 /1/ 2013
ο Δ/ντης

Πιπιλής Ευστάθιος
Μηχ/γος Μηχ/κος ΤΕ4

Καλλιόπη Τοκάτογλου
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Λαφτσής Παναγιώτης
Δασοπόνος