



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡ. ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΜΑΘΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

A.M. 33 /2015
Κ.Α. 02.25.7135.04
CPV:42122130-0

ΕΡΓΟ: «Προμήθεια και τοποθέτηση INVERTER»

ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΣ: 26.014,50 € (με ΦΠΑ 23%)

ΠΙΣΤΩΣΗ : 30.000,00 € (με ΦΠΑ 23%)

ΧΡΗΣΗ: 2015

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια και τοποθέτηση Inverter που θα τοποθετηθούν σε αντλιοστάσια του Δ. Αλεξάνδρειας. Συγκεκριμένα :

1. Στο αντλιοστάσιο Νεοκάστρου στη θέση Γήπεδο, θα γίνει η προμήθεια-τοποθέτηση ενός ρυθμιστή στροφών τριφασικού κινητήρα INVERTER, με στοιχεία 110 KW/400VAC. Επίσης, θα τοποθετηθεί ένας μεταδότης πίεσης και ένας νέος ηλεκτρικός πίνακας .
2. Στο αντλιοστάσιο Νεοκάστρου στη θέση Μύλος, καθώς επίσης και στο αντλιοστάσιο Τριλοφιάς, θα γίνει η προμήθεια ενός INVERTER, με στοιχεία 55 KW/400VAC και ενός μεταδότη πίεσης σε κάθε θέση.

Το είδος και το κόστος των προς προμήθεια υλικών αναφέρονται στον προϋπολογισμό, ενώ τα τεχνικά χαρακτηριστικά τους στο τεύχος των τεχνικών προδιαγραφών της μελέτης της Τεχνικής Υπηρεσίας.

Η παραπάνω προμήθεια υπολογίζεται, όπως φαίνεται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό, στο ποσόν των **26.014,50 € (ΕΙΚΟΣΙ ΕΞΙ ΧΙΛΙΑΔΩΝ ΔΕΚΑΤΕΣΣΕΡΩΝ ΕΥΡΩ ΚΑΙ ΠΕΝΗΝΤΑ) με Φ.Π.Α.**, θα αντιμετωπισθεί από ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΚΑΠ ΓΙΑ ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ και το ποσό θα εκταμιευτεί από τον Κ.Α. Εξόδου 25 / 7135.04

Η προμήθεια θα γίνει με τις διατάξεις του ΕΚΠΟΤΑ .

Αλεξάνδρεια 15 / 05 / 2015
Η Συντάξασα

Παυλοπούλου Πηνελόπη
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.