**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΙΚΩΝ ΑΓΑΘΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ, ΣΙΔΗΡΙΚΩΝ, ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

Της επιχείρησης ......................................................................................................, με έδρα........................................, οδός......................................, αριθμός............ , τηλέφωνο ..........................., fax .....................

**ΕΝΤΥΠΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΑΑ** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΜΜ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** |  **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ**  |  **ΣΥΝΟΛΟ**  |
| 1 | Υποβρύχια αντλία λύματων ισχύος 1,5KW (2HP), μέγιστης παροχής 54 m3/h και μέγιστου μανομετρικού ύψους 18m με στόμιο εξόδου 2 1/2'. Η αντλία και ο κινητήρας θα είναι εξολοκλήρου από χυτοσίδηρο με ανοιξείδωτη βάση και θα φέρει ανοξείδωτη πτερωτή δικάναλη κλειστού τύπου. Η στεγανοποίηση της αντλίας θα γίνεται με δυο μηχανικούς στιπιοθλήπτες μέσα σε ελαιοδοχείο το οποίο θα καθορίζει και την λίπανση τους. Η ικανότητα διαπεραστικότητας της αντλίας σε αιωρούμενα σωματίδια θα πρέπει να ειναι τουλάχιστον διαμέτρου 50mm. H αντλία θα πρέπει να φέρει ενσωματωμένη θερμική προστασία, 10 μετρά καλώδιο παροχής και ενσωματωμένο φλοτεροδιακόπτη | ΤΕΜ | 2 |  |  |
| 2 | ΑΝΤΛΙΑ ΤΑΣΗ 230V - 50Hz ΙΣΧΥΣ 1.500W ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ 14.5m ΑΠΟΔΟΣΗ 20m3 / ΩΡΑ ΒΑΘΟΣ 7m ΣΤΟΜΙΟ 2" ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ 9m ΒΑΡΟΣ 25 Kg | ΤΕΜ | 10 |  |  |
| 3 | Πυροσβετική Μαντεμένια αντλία πετρελαίου μέγιστης ισχύος 8,2kw στις 3600 στροφές μέγιστης παροχής Q:55M3/h και μέγιστου μανομετρικού ύψους 72m με στόμιο αναρρόφησης τουλάχιστον 3' και κατάθλιψης τουλάχιστον 3'. Η αντλία και ο πετρελαιοκινητήρας θα πρέπει να είναι συναρμολογημένα πάνω σε ενιαία βάση . Η αντλία πρέπει να περιλαμβάνει τα απαιτούμενα παρελκόμενα σύνδεση (φίλτρο αναρρόφησης στόμια σύνδεσης και σφικτήρες με λαστιχάκια ). Η στεγανοποίηση της αντλίας θα γίνεται με μηχανικό στιπιοθλήπτη. Το ρεζερβουάρ του πετρελαιοκινητήρα θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 12,5Λιτ, ο πετρελαιοκινητήρας θα πρέπει να φέρει μίζα, μπαταριά και να περιλαμβάνεται την κατάλληλη πυροσβεστική μάνικα 50Μ | ΤΕΜ | 1 |  |  |
| 4 | ΑΝΤΛΙΑ 1΄' ΙΣΧΥΣ 750W ΤΑΣΗ 230V-50HZ ΙΣΧΥΣ 750W ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ 8m ΑΠΟΔΟΣΗ 13,000 Lit/ ΩΡΑ ΒΑΘΟΣ 7m ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ 5-30mm στομιο 1"-1-1/4'-1-1/2' ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ 10m | ΤΕΜ | 9 |  |  |
| 5 | ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΑΝΤΛΙΑ 2'' ΙΣΧΥΟΣ 3ΗΡ ΜΕ ΧΙΤΩΝΙΟ ΨΥΞΗΣ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΉΡΕΣ ΜΕ ΥΠΟΔΥΝΑΜΗ ΑΠΌ 3ΗΡ ΕΩΣ 4ΗΡ ΜΕ ΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 4' ΚΑΙ ΗΛΚΕΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 4'' ΕΛΑΙΟΨΥΚΤΡΟΥ ΙΣΧΥΟΣ 4ΗΡ ΤΑΣΗΣ 380 VOLT ΕΝΤΑΣΗΣ 7,1 ΑΜΠΕΡ ΜΕ ΑΞΟΝΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ 2500Ν ΜΕ ΠΥΚΝΩΤΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ, ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ ΚΑΙ ΚΑΙ ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΚΑΙ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΡΟΗΣ 8cm/sec | ΤΕΜ | 7 |  |  |
|  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |  |
|  |  |  |  | ΦΠΑ 24% |  |
|  |  |  |  | ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ |  |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ