**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**Αναρροφητικού σαρώθρου χωρητικότητας 5 - 6 m3**

| **Α/Α** | **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Εισαγωγή *Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Γενικά χαρακτηριστικά*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Αυτοκίνητο πλαίσιο*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Καμπίνα χειριστού*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα πέδησης*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα διεύθυνσης*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα ανάρτησης *Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα μετάδοσης κίνησης*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Κάδος απορριμμάτων*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα σάρωσης *Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Βοηθητικός κινητήρας*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Μονάδα αναρρόφησης*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τουρμπίνα υποπέσεις*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σωλήνας αναρρόφησης*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Όργανα και συστήματα έλεγχου*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ηλεκτρικό σύστημα*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Υδραυλικό σύστημα*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα νερού*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πνευματικό σύστημα*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Παρελκόμενα*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Χρωματισμός*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ποιότητα, Καταλληλότητα και Αξιοπιστία *Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τεχνική υποστήριξη *Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Δείγμα*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* |  |  |  |
|  | Εκπαίδευση προσωπικού*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Παράδοση οχημάτων*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς*Όπως αναλυτικά ορίζεται στην σχετική μελέτη της διακήρυξη* | ΝΑΙ |  |  |

ΟΙ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ

Στην στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» θα πρέπει να υπάρχει απάντηση με «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» το οποίο είναι επί ποινή αποκλεισμού. Οι απαντήσεις στην στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» να είναι κατά προτίμηση αναλυτικές και επεξηγηματικές

ΥΠΟΓΡΑΦΗ