|  |
| --- |
| **ΦΥΛΛΟ (ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ) ΤΜΗΜΑ 1 ΕΙΔΟΣ 1****1.1 Δύο (2) Απορριμματοφόρα οχήματα Τύπου Περιστρεφόμενου τύμπανου 10 m3 με πλύση** |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
|  | Σκοπός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Γενικές Απαιτήσεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πλαίσιο ΟχήματοςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | ΚινητήραςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα ΜετάδοσηςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα ΠέδησηςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα Διεύθυνσης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Άξονες – Αναρτήσεις Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Καμπίνα Οδήγησης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Χρωματισμός Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Υπερκατασκευή Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | ΓενικάΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Εμπρόσθιο έδρανοΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Οπίσθιο έδρανοΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Οπίσθια πόρταΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Χοάνη τροφοδοσίας /στόμιο φόρτωσης Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ  |  |  |
|  | Σύστημα μετάδοσης κίνησηςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ηλεκτρική εγκατάστασηΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Αντανακλαστικά ασφαλείαςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Βαθμός συμπίεσηςΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ανυψωτικός μηχανισμός κάδωνΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Λειτουργικότητα, Αποδοτικότητα και Ασφάλεια Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ποιότητα, Καταλληλότητα και Αξιοπιστία Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
| 1.
 | Τεχνική Υποστήριξη και Κάλυψη Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | ΔείγμαΌπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Εκπαίδευση Προσωπικού Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Παράδοση Οχημάτων Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διακήρυξης. | ΝΑΙ |  |  |