ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Απορριμματοφόρου οχήματος τύπου πρέσας χωρητικότητας 8m3

| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ | ΑΠΑΝΤΗΣΗ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Εισαγωγή  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 2 | Γενικές Απαιτήσεις  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 3 | Πλαίσιο Οχήματος  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 4 | Κινητήρας  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 5 | Σύστημα Μετάδοσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 6 | Σύστημα Πέδησης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 7 | Σύστημα Διεύθυνσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 8 | Άξονες – Αναρτήσεις  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 9 | Καμπίνα Οδήγησης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 10 | Χρωματισμός  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 11 | Υπερκατασκευή  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 12 | Γενικά  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 13 | Κυρίως σώμα υπερκατασκευής  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 14 | Σύστημα συμπίεσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 15 | Σύστημα ανύψωσης κάδων  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 16 | Δυναμολήπτης (P.T.O.)  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης: | ΝΑΙ |  |  |
| 17 | Λειτουργικότητα, Αποδοτικότητα και Ασφάλεια  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 18 | Ποιότητα, Καταλληλότητα και Αξιοπιστία  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 19 | Τεχνική Υποστήριξη και Κάλυψη  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 20 | Εκπαίδευση Προσωπικού  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 21 | Παράδοση Οχημάτων  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |
| 22 | Συμπληρωματικά Στοιχεία τηςΤεχνικήςΠροσφοράς  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της διακήρυξης | ΝΑΙ |  |  |

Οι απαντήσεις στο ανωτέρω φύλλο συμμόρφωσης να είναι κατά προτίμηση αναλυτικές και επεξηγηματικές.

|  |  |
| --- | --- |
| Άρτα 26-6-2020  Η Συντάξασα  Ρίζου Ευαγγελία  Μηχανολόγος Μηχανικός Τ.Ε. | Άρτα 26-6-2020  Η Διευθύντρια ΤΥΔ  Γρύλλια Σοφία  Τοπογράφος Μηχανικός |

Άρτα 26-6-2020