|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ** 3. **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ** 4. **ΕΙΔΙΚΟΣ ΔΙΑΒΑΘΜΙΔΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ** 5. **ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ**   **Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ**   1. ΕΔΡΑ: Άντερσεν 6 και Μωραΐτη 90, 115 25 Αθήνα   Πληροφορίες: Αθανάσιος Παπασταμάτης  Τηλ.: 2132148413  Email: papastamatis@edsna.gr |  | **«Προμήθεια μέσω χρηματοδοτικής μίσθωσης (leasing) οκταετούς διάρκειας, ηλεκτρικών ευέλικτων απορριμματοφόρων οχημάτων συλλογής βιοαποβλήτων και φορτιστών ηλεκτρικών οχημάτων.»**  ***CPV: : 34144900-7, 34144512-0 31681500-8, & 66114000-2***  **Α.Μ.: 05/2023**  ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 62.787.400,00€ (ΜΕ Φ.Π.Α.) με δικαίωμα προαίρεσης 62.787.400,00€ (ΜΕ Φ.Π.Α.)  *KAE: 02.70.04.6243.03* |

1. **ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**(Συμφωνία ή όχι με παράγραφο προς παράγραφο της μελέτης)**

* 1. **ΟΜΑΔΑ Α**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ (ΝΑΙ Ή ΟΧΙ)** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Εισαγωγή  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Γενικές Απαιτήσεις  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Πλαίσιο Οχήματος  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Κινητήρας (Ισχύς, Ροπή Στρέψης, Εκπομπή καυσαερίων κλπ)  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα Μετάδοσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα Πέδησης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα Διεύθυνσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Άξονες – Αναρτήσεις  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Καμπίνα Οδήγησης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Λοιπός και πρόσθετος εξοπλισμός  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη |  |  |  |
|  | Χρωματισμός  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συσσωρευτές  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Επιδόσεις-Αυτονομία  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη |  |  |  |
|  | Γενικά  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τύμπανο  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Εμπρόσθιο- Οπίσθιο έδρανο  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 15 | Οπίσθια πόρτα  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 16 | Χοάνη τροφοδοσίας/στομιο φόρτωσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 17 | Σύστημα μετάδοσης κίνησης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 18 | Ηλεκτρική εγκατάσταση  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 19 | Βαθμός Συμπίεσης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 20 | Ανυψωτικός μηχανισμός  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 21 | Σύστημα ζύγισης/ταυτοποίησης κάδων συλλογής βιοαποβλήτων  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 22 | Σύστημα πλύσης κάδων  Όπως αναλυτικά ορίζονται στη μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 23 | Λειτουργικότητα αποδοτικότητα & ασφάλεια  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 24 | Ποιότητα Καταλληλότητα-Τεχνική Υποστήριξη  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 25 | Δείγμα  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 26 | Εκπαίδευση Προσωπικού  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 27 | Παράδοση Οχημάτων  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 28 | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**(Συμφωνία ή όχι με παράγραφο προς παράγραφο της μελέτης)**

* 1. **ΟΜΑΔΑ Β**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ (ΝΑΙ Ή ΟΧΙ)** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Εισαγωγή  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Κύρια τεχνικά χαρακτηριστικά  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Προδιαγραφές λειτουργίας  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Λοιπά χαρακτηριστικά  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συστήματα ελέγχου  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 6. | Ποιότητα Καταλληλότητα-Τεχνική Υποστήριξη  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 7. | Δείγμα  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 8. | Εκπαίδευση Προσωπικού  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 9. | Παράδοση Φορτιστών  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |
| 10. | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην μελέτη | ΝΑΙ |  |  |