



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΕΡΓΟ: Μετατροπή απορριμματοφόρου
σε πρέσα.

Ηράκλειο 14 / 11 / 2012

Ε Ι Δ Ι Κ Η Σ Υ Γ Γ Ρ Α Φ Η Υ Π Ο Χ Ρ Ε Ω Σ Ε Ω Ν

ΑΡΘΡΟ 1°

___ Η Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων αφορά την προμήθεια μιας υπερκατασκευής και τοποθέτησή της επί οχήματος ιδιοκτησίας του Δήμου Ηρακλείου, το όχημα αυτό είναι το υπ' αριθμό ΚΗΟ 7340 εργοστασίου κατασκευής Mercedes τύπου 1922.

ΑΡΘΡΟ 2°

Τεχνικές περιγραφές όπως η συνημμένη τεχνική περιγραφή.

ΑΡΘΡΟ 3°

Οι προσφορές θα πρέπει να συνοδεύονται από πλήρη τεχνικά στοιχεία, εικονογραφημένα έντυπα και κάθε επιπλέον στοιχείο που θα διευκολύνει την αξιολόγηση των προσφερομένων μηχανημάτων, θα απαντούν δε στο παρακάτω ερωτηματολόγιο:

ΥΠΕΡΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

1. Τύπος συστήματος συμπίεσης των απορριμμάτων, βαθμός συμπίεσης, ωφέλιμο φορτίο σε απορρίμματα.
2. Καθαρή χωρητικότητα της υπερκατασκευής για την πλήρωση της με απορρίμματα .
3. Εξωτερικές διαστάσεις υπερκατασκευής.
4. Ύψος φόρτωσης για άφορτο αυτοκίνητο.
5. Απαιτούμενη ισχύ του κινητήρα για την λειτουργία του συστήματος συμπίεσης των απορριμμάτων στο τελικό στάδιο φόρτωσης της κιβωτάμαξας.
6. Βάρος κενής υπερκατασκευής.
7. Κατανομή του βάρους της κιβωτάμαξας κατ' άξονα.
8. Πάχος λαμαρίνας στα διάφορα σημεία της υπερκατασκευής και ποιότητα

- αυτής εκφραζόμενης σε ST.
9. Τύπος και πάχος υλικού εξωτερικής επικάλυψης υπερκατασκευής.
 10. Απόσταση του χαμηλότερου σημείου του αυτοκινήτου από το έδαφος υπό πλήρες φορτίο.
 11. Μέγιστη πίεση υδραυλικού συστήματος συμπίεσης όταν υπάρχει τέτοιο.
 12. Τρόπος ασφάλισης της ανοικτής οπίσθιας θύρας.
 13. Προβλέπεται ασφάλεια διακοπής της ελεύθερης εκροής ελαίου σε περίπτωση διαρροής ενός σημείου του υδραυλικού κυκλώματος; και ποια είναι αυτή.
 14. Εργοστάσιο κατασκευής, τύπος προέλευση, έτος κατασκευής υδραυλικού ανυψωτικού μηχανισμού.
 15. Ανυψωτική ικανότητα υδραυλικού μηχανισμού ανύψωσης.
 16. Βάρος ανυψωτικού μηχανισμού.
 17. Χρόνος μιας πλήρους λειτουργίας του ανυψωτικού μηχανισμού (ανύψωση - εκκένωση - καταβίβαση).
 18. Με τον προσφερόμενο ανυψωτικό μηχανισμό τι είδους, κάδοι αποκομιδής απορριμμάτων ανυψώνονται;
 19. Στοιχεία αντλίας υδραυλικής - χειριστήριο.
 20. Βαφή περιγραφή προετοιμασίας, περιγραφή υλικών.
 21. Περιγραφή προστασίας έναντι της οξειδωσης όλης της υπερκατασκευής.

Οι προσφορές που δεν θα απαντηθούν σε όλο το παραπάνω ερωτηματολόγιο θα αποκλείονται από τον διαγωνισμό.

ΑΡΘΡΟ 4°

Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος, να παραδώσει το όχημα με τοποθετημένη και συνδεδεμένη την υπερκατασκευή, έτοιμο προς λειτουργία, στο **Αμαξοστάσιο** του Δήμου Ηρακλείου.

ΑΡΘΡΟ 5°

Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να εκπαιδεύσει, με δικά του έξοδα, τους χειριστές και τους τεχνίτες που θα αναλάβουν το απορριμματοφόρο.

ΑΡΘΡΟ 6°

Να δηλωθεί εγγράφως ότι η αντιπροσωπεία, ή ο προμηθευτής, αναλαμβάνει την υποχρέωση να καλύπτει τις ανάγκες σε ανταλλακτικά για 10 χρόνια, στην δήλωση αυτή θα αναφέρει και σε πόσο χρονικό διάστημα από την αναγγελία των αναγκών μας, θα μας καλύπτει.

ΑΡΘΡΟ 7°

Να δηλωθεί εγγράφως εάν υπάρχει στην πόλη μας υποκατάστημα ή συνεργαζόμενο και πιο, για να εξυπηρετεί τυχόν βλάβες και να προμηθεύει ανταλλακτικά στην υπηρεσία μας.

ΑΡΘΡΟ 8°

Να δηλωθεί εγγράφως ότι ο προμηθευτής εγγυάται για την καλή λειτουργία της υπερκατασκευής , για **δύο (2) χρόνια** και θα καλύψει τυχόν βλάβες .

ΑΡΘΡΟ 9°

Να κατατεθούν δικαιολογητικά αντιπροσώπευσης του κατασκευαστικού οίκου (**επί ποινή αποκλεισμού** σε πρωτότυπο έγγραφο του εργοστασίου κατασκευής των μηχανημάτων στην Αγγλική με επίσημη μετάφραση στα Ελληνικά).

ΑΡΘΡΟ 10°

Να κατατεθεί κατάλογος στον οποίο να αναφέρονται οι παραδώσεις του ίδιου τύπου, με την προσφερόμενη υπερκατασκευή, των τριών τελευταίων ετών σε υπηρεσίες του Δημοσίου ή των ΟΤΑ.

ΑΡΘΡΟ 11°

Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να παραδώσει την προς προμήθεια υπερκατασκευή με το όχημα, στο αμαξοστάσιο του Δήμου Ηρακλείου **μαζί με όλα τα έγγραφα που αφορούν την χρήση και την συντήρησή του.**

ΑΡΘΡΟ 12°

Δήλωση του διαγωνιζόμενου ότι έχει λάβει γνώση όλων των όρων της Διακήρυξης και των Τεχνικών Προδιαγραφών και ότι τους αποδέχεται ανεπιφύλακτα (**επί ποινή αποκλεισμού**).

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Δ/ντής Τεχνικής Υποστήριξης

Αντώνης Μετοχιανάκης
Διπλ.Μηχ/γος Μηχ/κός με β´β

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

Παντελής Κρουσταλάκης
Πτυχ. Μηχ/γος Μηχ/κός με β´β