



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ
ΚΑΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
Πληροφ. : Παρασκάκης Μανώλης
Κυδωνίας 29, Χανιά Κρήτης 73135
Τηλ.: 28213-41700,41703 εσ. 700,703
Fax: 28213-41704
www.chania.gr , t-ergahm@chania.gr

ΠΡΟΣ: ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

ΘΕΜΑ: « ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΛΑΘΙΟΥ ΑΝΥΨΩΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ »

Η παραπάνω δαπάνη αφορά την προμήθεια ηλεκτρολογικού καλάθιού ανυψωτικού μηχανήματος, συμπεριλαμβανομένων των προεκτάσεων και των συνδέσμων του, για τις ανάγκες του Τμήματος Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων και Κυκλοφορίας του Δήμου Χανίων, και συγκεκριμένα του γερανοφόρου οχήματος ΚΗΙ 2481 (MERCEDES), το οποίο φέρει γερανό. (COPMA GRANE 110.4)

Είδος και τεχνικά χαρακτηριστικά:

• **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΛΑΘΙ ΓΕΡΑΝΟΦΟΡΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ.**

Καλάθι ανύψωσης ανθρώπων, προσαρμοζόμενο επί γερανού, πιστοποιημένου για ηλεκτρολογικές εργασίες. (Ενδεικτικός τύπος ferrari2 fav1080). Προδιαγραφές:

- ✓ Ενδεικτικών διαστάσεων (πάχος X πλάτος X ύψος) 700mm X 1.080mm X 1.150 mm.
- ✓ Χωρητικότητα ατόμων 2.
- ✓ Το μέγιστο βάρος του εν κένο 100kg.
- ✓ Πιστοποιημένο σύμφωνα με το EN 280.
- ✓ Κατάλληλο για ηλεκτρολογικές εργασίες 1Κv.
- ✓ Συμπεριλαμβάνεται προέκταση (μπούμα) απόλυτα συμβατής συναρμογής με τον παραπάνω γερανό (COPMA GRANE 110.4).
- ✓ Η προέκταση θα προέρχεται από το ίδιο εργοστάσιο κατασκευής με το καλάθι, πιστοποιημένο σύμφωνα με το EN 280.
- ✓ Επίσης συμπεριλαμβάνεται και ο αντίστοιχος ταχυσύνδεσμος της προέκτασης με το καλάθι, από το ίδιο εργοστάσιο κατασκευής, πιστοποιημένο σύμφωνα με το EN 2006 42 CE – EN 280.
- ✓ Ο κατασκευαστής θα είναι πιστοποιημένος με σύστημα διαχείρισης ποιότητας κατά ISO 9001:2008.
- ✓ Παραδοτέο προς συναρμολόγηση στις αποθήκες του Δήμου

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΠΑΡΑΣΚΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ
Μηχ/γός Μηχ/κός

ΜΑΡΙΝΑΚΗΣ ΓΑΒΡΙΗΛ
Ηλεκτρονικός Μηχ/κός ΤΕ