

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΜΕ ΑΝΟΙΧΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΕΑ – 403004

ΜΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: «ΜΟΝΩΤΗΡΩΝ 150kV& 400kV»

ΤΕΥΧΟΣ 4

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ : «ΜΟΝΩΤΗΡΕΣ 150kV& 400kV»

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΠΟΣΟΤΗΤΑ/ ΜΟΝΑΔΑ	ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΑΡΑΔΟΣΗ DDP, VAT UNPAID, ΛΙΜΕΝΟΣ ΠΕΙΡΑΙΑ		ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ ΣΤΟ (1) ΠΑΝΩ ΣΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΤΟΥ ΑΔΜΗΕ		ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΔΜΗΕ, ΠΑΝΩ ΣΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΤΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ (2)	
			€/ΤΕΜ.	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	€/ΤΕΜ.	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	€/ΤΕΜ.	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	14.000	Μονωτήρας κανονικού τύπου από σκληρυσμένο γυαλί με επάλειψη σιλικόνης για Γ.Μ 400 Κν σύμφωνα με την προδιαγραφή TR-1 το παράρτημα Β και την τεχνική περιγραφή RTV σιλικόνης.						
2	16.000	Μονωτήρας ομίχλης από σκληρυσμένο γυαλί με επάλειψη σιλικόνης για Γ.Μ 400 Κν σύμφωνα με την προδιαγραφή TR-1 το παράρτημα Β και την τεχνική περιγραφή RTV σιλικόνης.						
3	22.000	Μονωτήρας κανονικού τύπου από σκληρυσμένο γυαλί με επάλειψη σιλικόνης για Γ.Μ 150 Κν σύμφωνα με την προδιαγραφή TR-1 το παράρτημα Α και την τεχνική περιγραφή RTV σιλικόνης.						
4	24.000	Μονωτήρας ομίχλης από σκληρυσμένο γυαλί τύπου 1 με επάλειψη σιλικόνης για Γ.Μ 150 Κν σύμφωνα με την προδιαγραφή TR-1 το παράρτημα Α και την τεχνική περιγραφή RTV σιλικόνης.						

ΔΕΑ-403004/ Τεύχος 4 «Οικονομική Προσφορά»

5	25.000	Μονωτήρας κανονικού τύπου από σκληρυσμένο γυαλί για Γ.Μ 150 Κν σύμφωνα με την προδιαγραφή TR-1, παράρτημα Α						
6	2.000	Σύνθετοι Μονωτήρες ΗΤV μήκους L=1680mm για Γ.Μ 150 Κν σύμφωνα με την προδιαγραφή TR-17, παράρτημα Α						
		ΚΟΣΤΟΣ ΔΟΚΙΜΩΝ ΤΥΠΟΥ:						
		ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ						

- (1) Συμπληρώνεται υποχρεωτικά ο ακριβής τόπος παράδοσης (τελωνιακός ή άλλος).
- (2) Η πλήρης Διεύθυνση των Αποθηκών του ΑΔΜΗΕ αναφέρεται στο σχέδιο συμφωνητικού.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ

Θα συμπληρώνεται στην περίπτωση υποβολής προσφορών από συμπράξεις μεταξύ Επιχειρήσεων

Το Συνολικό τίμημα σε ΕΥΡΩ.....

θα καταβληθεί όπως παρακάτω :

ΜΕΛΗ ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑΣ

1.1.....

Τίμημα.....

1.2.....

Τίμημα.....

1.3.....

Τίμημα.....