



Προσφοράς»

ΔΔΠΕΑ-41818/ Τεύχος 2 «Πίνακες Οικονομικής

**ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΔΔΠΕΑ – 41818**

**ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ**

**«ΓΜ 400 kV ΚΥΤ ΠΑΤΡΑΣ – ΚΥΤ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ  
(Ενσυρμάτωση Τμήματος Π. 183 – Π. 268)»**

**ΤΕΥΧΟΣ 2**

**ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ**

1. Τιμολόγιο Προσφοράς
2. Πίνακας Τιμών Εργασιών
3. Πίνακας Κατανομής Τιμήματος



## 1. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο υπογράφων ..... δηλώνω ότι στις παρακάτω τιμές του Τιμολογίου περιλαμβάνονται όλες οι δαπάνες και επιβαρύνσεις που προβλέπονται στο Άρθρο 27 των Γενικών Όρων, οποιαδήποτε άλλη δαπάνη ή επιβάρυνση που προκύπτει από τη Σύμβαση, τυχόν αποζημίωση για τεχνονγνωσία (KNOW HOW) σε ημεδαπό ή αλλοδαπό Τεχνικό Οίκο και τα γενικά έξοδα και το εργολαβικό μου όφελος.

### **Άρθρο 401**

Για την πλήρη εγκατάσταση ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής αγωγού φάσης που εκτυλίχθηκε, ρυθμίστηκε και προσδέθηκε με όλα τα αναγκαία πιεστικά εξαρτήματα, δηλαδή ενώσεις ευθυγραμμίας, τέρματος και χιτώνια επισκευής, σύμφωνα με το κονδύλιο 401 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

### **Άρθρο 411**

Για την πλήρη εγκατάσταση ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής αγωγού προστασίας (χαλύβδινος) που εκτυλίχθηκε, ρυθμίστηκε και προσδέθηκε (με τα ανάλογα εξαρτήματα συναρμογών ανάρτησης ή τάνυσης), καθώς και με όλα τα αναγκαία πιεστικά εξαρτήματα, δηλαδή ενώσεις ευθυγραμμίας, τέρματος, σύμφωνα με το κονδύλιο 411 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

### **Άρθρο 501.1**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμολογημένης και αναρτημένης συναρμογής ανάρτησης αγωγού φάσης, σύμφωνα με το κονδύλιο 501.1 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

### **Άρθρο 511.1**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμολογημένης και αναρτημένης συναρμογής ανάρτησης αγωγού φάσης (διδύμου), σύμφωνα με το κονδύλιο 511.1 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

### **Άρθρο 515**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμολογημένης και αναρτημένης συναρμογής διπλής τάνυσης αγωγού φάσης, σύμφωνα με το κονδύλιο 515 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.



ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 605**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) δέσμης προδιαμορφωμένων ράβδων σπλισμού, σύμφωνα με το κονδύλιο 605 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 606.1**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) ένωσης ευθυγραμμίας αγωγού φάσης, σύμφωνα με το κονδύλιο 606.1 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 606.2**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) ένωσης ευθυγραμμίας αγωγού ηλεκτρικής προστασίας, σύμφωνα με το κονδύλιο 606.2 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 606.3**

Για την πλήρη εγκατάσταση ενός (1) χιτωνίου επισκευής αγωγού φάσης, σύμφωνα με το κονδύλιο 606.3 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 608.1**

Για την πλήρη γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος μήκους μέχρι και εκατό (100) μέτρα Γραμμής Διανομής τάσεως μέχρι 20kV με υπόγεια καλώδια, σύμφωνα με το κονδύλιο 608.1 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 608.2**

Για την πλήρη γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος μήκους από εκατό (100) μέτρα έως και διακόσια (200) μέτρα Γραμμής Διανομής τάσεως μέχρι 20kV με υπόγεια καλώδια, σύμφωνα με το κονδύλιο 608.2 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 609**

Για την τοποθέτηση ενός (1) αντιαναρριχτικού πλέγματος στον πύργο, σύμφωνα με το κονδύλιο 609 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.



ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 613**

Για την πλήρη εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης αγωγού φάσης για 400kV, σύμφωνα με το κονδύλιο 613 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 614**

Για την πλήρη εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης αγωγού ηλεκτρικής προστασίας για 400kV, σύμφωνα με το κονδύλιο 614 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 615**

Για την πλήρη εγκατάσταση ενός (1) διαχωριστή αγωγού φάσης, σύμφωνα με το κονδύλιο 615 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 617.1**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής αναρτημένων χυτοσιδηρών αντιβάρων, ονομαστικού βάρους μέχρι και τριακοσίων (300) κιλών ανά φάση (διδύμου), σύμφωνα με το κονδύλιο 617.1 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 617.2**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής αναρτημένων χυτοσιδηρών αντιβάρων, ονομαστικού βάρους μέχρι και εξακοσίων (600) κιλών ανά φάση (διδύμου), σύμφωνα με το κονδύλιο 617.2 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 617.3**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής αναρτημένων χυτοσιδηρών αντιβάρων, ονομαστικού βάρους άνω των εξακοσίων (600) κιλών ανά φάση (διδύμου), σύμφωνα με το κονδύλιο 617.3 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....



**Άρθρο 617.4**

Για την πλήρη εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής αναρτημένων χυτοσιδηρών αντιβάρων, στον αγωγό προστασίας για 400kV, σύμφωνα με το κονδύλιο 617.4 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**Άρθρο 700**

Για την εκκαθάριση της ζώνης δουλείας διέλευσης ενός (1) χιλιομέτρου μήκους, οριζόντιας προβολής Γραμμής Μεταφοράς, σύμφωνα με το κονδύλιο 700 του μέρους IV των Οδηγιών και Τεχνικών Προδιαγραφών Κατασκευής.

ΕΥΡΩ: .....

**ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ**

**ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΔΜΗΕ Α.Ε.**

**2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ**

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	<u>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ</u>
1	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) χλμ οριζόντιας προβολής Α.Φ.	401	χλμ	393,624		
2	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) χλμ οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	411	χλμ	65,606		
3	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής απλής ανάρτησης Α.Φ.	501.1	τεμ	2		
4	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής απλής ανάρτησης Α.Φ. (διδύμου).	511.1	τεμ	384		
5	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής διπλής τάνυσης Α.Φ.	515	τεμ	264		
6	Εγκατάσταση μίας (1) δέσμης προδιαμορφωμένων ράβδων σπλισμού Α.Φ.	605	δεσ	768		
7	Εγκατάσταση μίας (1) ένωσης ευθυγραμμίας Α.Φ.	606.1	τεμ	135		
8	Εγκατάσταση μίας (1) ένωσης ευθυγραμμίας Α.Π.	606.2	τεμ	24		
9	Εγκατάσταση ενός (1) χιτωνίου επισκευής Α.Φ.	606.3	τεμ	6		
10	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο μέχρι 100m.	608.1	τεμ	7		
11	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο από 100m μέχρι 200m.	608.2	τεμ	2		
12	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) αντιαναρριχτικού πλέγματος.	609	τεμ	1		
13	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 400kV.	613	τεμ	2.076		
14	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 400kV.	614	τεμ	370		
15	Εγκατάσταση ενός (1) διαχωριστή Α.Φ.	615	τεμ	896		
	<b>ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ</b>					



<b>ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ</b>						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
16	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων μέχρι 300 kgr ανά φάση (διδύμου).	617.1	τεμ	72		
17	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων μέχρι και 600 kgr ανά φάση (διδύμου).	617.2	τεμ	30		
18	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων άνω των 600 kgr ανά φάση (διδύμου).	617.3	τεμ	12		
19	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων για Α.Π. 400kV.	617.4	τεμ	44		
20	Εκκαθάριση ενός (1) χλμ της ζώνης δουλείας διέλευσης της Γραμμής Μεταφοράς.	700	χλμ	32,802		
		<b>ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ</b>				<b>ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ</b>
	<b><u>ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</u></b>					



**3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ (σε περίπτωση Ένωσης)**

**ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΔΠΕΑ-41818  
ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ**

**«ΓΜ 400 kV ΚΥΤ ΠΑΤΡΑΣ – ΚΥΤ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ  
(Ενσυρμάτωση Τμήματος Π. 183 – Π. 268)»**

Το Συνολικό τίμημα σε ΕΥΡΩ.....

θα καταβληθεί στα Μέλη της Ένωσης, όπως παρακάτω :

**1. ΜΕΛΗ**

1.1.....

Τίμημα.....

1.2.....

Τίμημα.....

1.3.....

Τίμημα.....