



**ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΔΔΠΕΑ – 41812**

**ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ :**

**«ΕΡΓΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ  
ΤΟΥ Υ/Σ 150kV/ΜΤ ΧΑΝΙΩΝ»**

**ΤΕΥΧΟΣ 3**

**ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

- **ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**
- **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**
- **ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ**



## ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο υπογράφων ....., δηλώνω ότι στις παρακάτω τιμές του Τιμολογίου περιλαμβάνονται όλες οι δαπάνες και επιβαρύνσεις που προβλέπονται στο Άρθρο 33 των Γενικών Όρων, οποιαδήποτε άλλη δαπάνη ή επιβάρυνση που προκύπτει από τη Σύμβαση καθώς και τα γενικά μου έξοδα και το εργολαβικό μου όφελος.

### ΑΡΘΡΟ 103

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) εκσκαφών τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες, σύμφωνα με το άρθρο 103 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

### ΑΡΘΡΟ 110

Για κάθε μία (1) ώρα (h) πραγματικής και πλήρους λειτουργίας του ηλεκτροκίνητου αντλητικού συγκροτήματος. Ισχύος 3,0 έως 5,0kW σύμφωνα με το άρθρο 110 των Τ.Π.

Ευρώ:  
.....

### ΑΡΘΡΟ 111

Για κάθε μία (1) ώρα (h) πραγματικής και πλήρους λειτουργίας του diesel ή βενζινοκίνητου αντλητικού συγκροτήματος. Ισχύος 5,0 έως 10,0HP σύμφωνα με το άρθρο 111 των Τ.Π.

Ευρώ:  
.....

### ΑΡΘΡΟ 201

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) επιχώσεως συμπυκνωμένου υλικού με προϊόντα εκσκαφών του γηπέδου, σύμφωνα με το άρθρο 201 των Τ.Π.

Ευρώ:  
.....

### ΑΡΘΡΟ 215

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) εξυγίανσης με σκύρα που διαστρώθηκε , σύμφωνα με το άρθρο 215 των Τ.Π.

Ευρώ:  
.....



ΑΡΘΡΟ 219

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) πλήρωσης σκύρων διαμέτρου 4-7 εκ. που διαστρώθηκαν, σύμφωνα με το άρθρο 219 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 301

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) άοπλου ισχνού σκυροδέματος 200 χλγρ., σύμφωνα με το άρθρο 301 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 307

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) σκυροδέματος C20/25, σύμφωνα με το άρθρο 307 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 401

Για ένα (1) τετραγωνικό μέτρο ( $\mu^2$ ) ξυλοτύπων κατασκευών, σύμφωνα με το άρθρο 401 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 501

Για ένα (1) χιλιόγραμμο βάρους (χλγρ.) σιδηρού οπλισμού B500C, σύμφωνα με το άρθρο 501 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 502

Για ένα (1) χιλιόγραμμο βάρους (χλγρ.) σιδηρού οπλισμού (Δομικό πλέγμα), σύμφωνα με το άρθρο 502 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 1004

Για ένα (1) χιλιόγραμμο βάρους (χλγρ.) σιδερογωνιάς προστασίας ακμών, σύμφωνα με το άρθρο 1004 των Τ.Π.

Ευρώ:.....



ΑΡΘΡΟ 1005

Για ένα (1) χιλιόγραμμο βάρους (χλγρ.) γενικών σιδηροκατασκευών, σύμφωνα με το άρθρο 1005 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 1016

Για ένα (1) τεμάχιο (τεμ.) συγκολλήσεως χάλκινης ταινίας γειώσεως, σύμφωνα με το άρθρο 1016 των Τ.Π.

Ευρώ:  
.....

ΑΡΘΡΟ 1615

Για ένα (1) τεμάχιο (τεμ.) ενισχυμένης προκατασκευασμένης πλάκας διαστάσεων 0,80 X 0,50 μ., σύμφωνα με το άρθρο 1615 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 1619

Για ένα (1) τετραγωνικό μέτρο ( $\mu^2$ ) ενισχυμένων προκατασκευασμένων πλακών διασταυρώσεων σύμφωνα με το άρθρο 1619 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 1714

Για ένα (1) μέτρο μήκους (μ.μ.) πλαστικών σωλήνων από Ρ.Υ.Σ Φ160 χλστ., σύμφωνα με το άρθρο 1714 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 1719

Για ένα (1) τετραγωνικό μέτρο ( $\mu^2$ ) γεωφάσματος διαχωρισμού, σύμφωνα με το άρθρο 1719 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

ΑΡΘΡΟ 1749

Για ένα (1) μέτρο μήκους (μ.μ.) τσιμεντοσωλήνων Φ200 εκ., σύμφωνα με το άρθρο 1749 των Τ.Π.

Ευρώ:.....



**ΑΡΘΡΟ 2302**

Για ένα (1) κυβικό μέτρο ( $\mu^3$ ) οπλισμένου σκυροδέματος που καθαιρέθηκε, σύμφωνα με το άρθρο 2302 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

**ΑΡΘΡΟ 2328**

Για ένα μέτρο μήκους (μ.μ.) καθαίρεσης υπάρχοντος καναλιού καλωδίων ή αποστραγγίσεως, σύμφωνα με το άρθρο 2328 των Τ.Π.

Ευρώ:.....

**ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ**

**ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΔΜΗΕ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΚΟΝΔΥΛΙΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ	ΠΟΣΟΤ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ	
	<b><u>ΕΚΣΚΑΦΕΣ</u></b>							
1	Εκσκαφές τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	103	ΟΔΟ2151	μ <sup>3</sup>	500			
2	Αντλητικά συγκροτήματα ηλεκτροκίνητα Ισχύος 3,0 έως 5,0kW	110	ΟΙΚ-2186	h	450			
3	Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα Ισχύος 5,0 έως 10,0HP	111	ΟΙΚ-2186	h	200			
	<b><u>ΕΠΙΧΩΣΕΙΣ</u></b>							
4	Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφών	201	ΟΔΟ1530	μ <sup>3</sup>	100			
5	Εξυγίανση με σκύρα	215	80%ΟΔΟ3121B 20%3122	μ <sup>3</sup>	60			
6	Πλήρωση με σκύρα διαμέτρου 4 μέχρι 7 εκατοστών	219	80%ΟΔΟ3121B 20%ΟΔΟ3122	μ <sup>3</sup>	60			
	<b><u>ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</u></b>							
7	Σκυρόδεμα καθαριότητας	301	ΟΙΚ 3211	μ <sup>3</sup>	20			
8	Σκυρόδεμα C20/25	307	ΟΙΚ3215	μ <sup>3</sup>	150			
	<b><u>ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ</u></b>							
9	Ξυλότυπος κατασκευών	401	ΟΙΚ3816	μ <sup>2</sup>	450			
	<b><u>ΣΙΔΗΡΟΥΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ</u></b>							
10	Σιδηρούς οπλισμός B500C	501	ΟΙΚ3873	χλγρ.	6.000			
11	Σιδηρούς οπλισμός .Δομικό Πλέγμα.	502	ΟΙΚ3872	χλγρ.	300			
	Σε μεταφορά							



Από μεταφορά:						
	<b><u>ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ – ΑΛΟΥΜΙΝΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</u></b>					
12	Σιδερογωνιές προστασίας ακμών	1004	ΟΙΚ 6111	χλγρ.	250	
13	Γενικές σιδεροκατασκευές	1005	ΟΙΚ 6111	χλγρ.	30	
14	Συγκόλληση χάλκινης ταινίας	1016	ΗΛΜ7	τεμ.	10	
	<b><u>ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΠΛΑΚΕΣ</u></b>					
15	Ενισχυμένες προκατ.πλάκες διαστάσεων 0.80Χ0,50 μ.	1615	90%ΟΙΚ3 214 10%ΟΙΚ3 811	τεμ.	110	
16	Ενισχυμένες προκατ.πλάκες διασταυρώσεων.	1619	90%ΟΙΚ3 214 10%ΟΙΚ3 811	μ <sup>2</sup>	3	
	<b><u>ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΗΡΙΑ</u></b>					
17	Πλαστικοί σωλήνες Ρ.Υ.Ο. Φ160 χλστ.	1714	ΗΛΜ8	μ.μ.	4	
18	Γεωύφασμα διαχωρισμού	1719	ΟΙΚ 7914	μ2	120	
19	Τσιμεντοσωλήνες Φ200εκ.	1749	ΥΔΡ- 6551.7	μ.μ.	4	
	<b><u>ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</u></b>					
20	Καθαίρεση οπλισμένου σκυροδέματος	2302	ΟΙΚ2227	μ <sup>3</sup>	70	
21	Καθαίρεση υπάρχοντος καναλιού καλωδίων ή αποστραγγίσεως	2328	ΟΙΚ2274	μ.μ.	20	
<b>Σύνολο</b>						

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΔΜΗΕ



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ

ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ :

### ««ΕΡΓΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΟΥ Υ/Σ 150kV/ΜΤ ΧΑΝΙΩΝ»

Το Συνολικό τίμημα σε ΕΥΡΩ.....

θα καταβληθεί όπως παρακάτω :

#### 1. ΜΕΛΗ

1.1.....

Τίμημα.....

1.2.....

Τίμημα.....

1.3.....

Τίμημα.....