

ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.
Δ/ΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

**ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.
Δ/ΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ**

**ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑ ΑΡΙΘ: ΔΝΕΜ 492
ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΡΙΘ: ΔΝΕΜ**

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 150kV ΠΟΛΥΠΟΤΑΜΟΥ ΕΥΒΟΙΑΣ
ΕΡΓΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ :
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ :

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Α.Τ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΚΟΝΔΥΛΙΟ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	ΜΟΝ	ΠΟΣΟΤ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
	<u>ΕΚΣΚΑΦΕΣ</u>						
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες	102	ΟΔΟ1132	μ ³	2.300		
2	Εκσκαφές τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	103	ΟΔΟ2151	μ ³	150		
3	Εκσκαφές τεχνικών έργων σε έδαφος βραχώδες	104	ΟΔΟ2151	μ ³	1.800		
	<u>ΕΠΙΧΩΣΕΙΣ</u>						
4	Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφών	201	ΟΔΟ1530	μ ³	3.000		
5	Επιχώσεις με δάνεια χώματα	205	20%ΟΔΟ1520 80%ΟΔΟ1530	μ ³	6.100		
6	Πλήρωση με κροκάλες ποταμίσιες ή θραυστά λατομείου	217	80%ΟΔΟ 1530 20%ΟΔΟ 1520	μ ³	23		
7	Προμήθεια δανείων θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4 και κατασκευή επιχωμάτων με αυτά	221	70%ΟΔΟ1510 30%ΟΔΟ1530	μ ³	2.000		

Σε μεταφορά

Απο μεταφορά

<u>ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</u>					
8	Σκυρόδεμα καθαριότητας	301	ΟΙΚ 3211	μ ³	550
9	Σκυρόδεμα C20/25	307	ΟΙΚ3215	μ ³	950
10	Πρόσθετη τιμή για στεγανωτικό μάζας σκυροδέματος	308	ΟΙΚ7921	μ ³	10
<u>ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ</u>					
11	Ξυλότυπος κατασκευών	401	ΟΙΚ3816	μ ²	5.500
<u>ΣΙΔΗΡΟΥΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ</u>					
12	Σιδηρούς οπλισμός S500s	501	ΟΙΚ3873	χλγρ.	25.000
13	Σιδηρούς οπλισμός .Δομικό Πλέγμα.	502	ΟΙΚ3872	χλγρ.	7.500
<u>ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</u>					
14	Επιχρίσματα ριπτά σε τρεις στρώσεις	707	ΟΙΚ7141	μ ²	1.700
<u>ΜΟΝΩΣΕΙΣ</u>					
15	Οξύμαχη προστασία επιφανειών (εποξειδικά)	908	ΟΙΚ 7903	μ ²	230
16	Στεγάνωση δεξαμενής νερού	925	70%ΥΔΡ6370 30%ΥΔΡ6320.2	μ ²	24
<u>ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ – ΑΛΟΥΜΙΝΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</u>					
17	Σιδερένιες πόρτες μονόφυλλες ή δίφυλλες	1001	ΟΙΚ6224	χλγρ.	800

Σε μεταφορά

Απο μεταφορά

18	Σιδηρογωνιές προστασίας ακμών	1004	ΟΙΚ 6111	χλγρ.	710	
19	Γενικές σιδεροκατασκευές	1005	ΟΙΚ 6111	χλγρ.	180	
20	Μπακλαβωτή λαμαρίνα	1007	ΟΙΚ6121	χλγρ.	70	
21	Χυτοσιδερένια καλύμματα φρεατίων	1008	ΟΔΟ2671	χλγρ.	65	
22	Σιδηροτροχιές.	1009	ΟΙΚ6102	χλγρ.	1.340	
23	Σιδηρογωνιές προστασίας ακμών γαλβανισμένες	1023	ΟΙΚ 6121	χλγρ.	2.050	
24	Σχάρες περαστές γαλβανισμένες	1024	ΟΙΚ6121	χλγρ.	3.300	
<u>ΑΡΜΟΙ</u>						
25	Διογκωμένη πολυστερίνη πάχους 2 εκ.	1101	ΟΙΚ7932	μ ²	110	
<u>ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ</u>						
26	Πλαστικά τσιμεντοχρώματα ή ακρυλικά χρώματα.	1405	ΟΙΚ7788	μ ²	1.700	
<u>ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</u>						
27	Υδραυλική εγκατάσταση κτιρίου ελέγχου Τερματικών Εγκαταστάσεων	1516	35%ΗΛΜ2 35%ΗΛΜ5 30%ΗΛΜ7	τεμ.	1	
<u>ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΠΛΑΚΕΣ</u>						
28	Ενισχυμένες προκατ.πλάκες διαστάσεων 0.80Χ0,50 μ.	1615	90%ΟΙΚ3214 10%ΟΙΚ3811	τεμ.	120	
29	Ενισχυμένες προκατ.πλάκες διασταυρώσεων	1619	90%ΟΙΚ3214 10%ΟΙΚ3811	μ ²	12	

Σε μεταφορά

Απο μεταφορά

<u>ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΗΡΙΑ</u>					
30	Πλαστικοί σωλήνες P.V.C Φ200 χλστ.	1709	ΗΛΜ8	μ.μ.	110
31	Πλαστικοί σωλήνες P.V.C. Φ160 χλστ.	1714	ΗΛΜ8	μ.μ.	50
32	Χαλυβδοσωλήνες πυράντοχοι Φ160 χλστ.	1716	ΗΛΜ 4	μ.μ.	4
33	Σωλήνες Πολυαιθυλενίου (HDPE) εξωτερικής διαμέτρου Φ63χλστ. αντοχής 4KN/m ²	1737	ΥΔΡ-6711.2	μ.μ.	35
34	Σωλήνες Πολυαιθυλενίου (HDPE) εξωτερικής διαμέτρου Φ200χλστ. αντοχής 8KN/m ²	1739	ΥΔΡ-6711.1	μ.μ.	36
35	Διαμορφώσιμος κυματοειδής σωλήνας εξωτερικής διαμέτρου Φ40χλστ. βαρέως τύπου από ειδικό σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό υλικό (U-PVC).	1742	ΥΔΡ-6621.1	μ.μ.	20
<u>ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</u>					
36	Ηλεκτρική εγκατάσταση κτιρίου τερματικών εγκαταστάσεων .	1909	6%ΗΛΜ49 7%ΗΛΜ53 10%ΗΛΜ55 77%ΗΛΜ60	τεμ.	1
37	Εγκατάσταση πυροπροστασίας κτιρίου ελέγχου πινάκων.	1913	6%ΗΛΜ49 7%ΗΛΜ53 10%ΗΛΜ55 77%ΗΛΜ60	τεμ.	1
<u>ΟΔΟΠΟΙΙΑ</u>					
38	Κατασκευή υπόβασης δρόμου με θραυστό υλικό (3Α) (Π.Τ.Π. 0150 Υ.Δ.Ε.)	2003	80%ΟΔΟ3121 20%ΟΔΟ3122	μ ³	800
39	Κατασκευή βάσεως δρόμου με θραυστό υλικό λατομείου (Π.Τ.Π. 0155 Υ.Δ.Ε.)	2004	80%ΟΔΟ3211Β 20%ΟΔΟ3212	μ ²	4.700
40	Ασφαλτική Προεπάλειψη (Π.Τ.Π. Α201 Υ.Δ.Ε.)	2005	ΟΔΟ4110	μ ²	8.400

Σε μεταφορά

Απο μεταφορά

41	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας κλειστού τύπου (Π.Τ.Π. Α265 Υ.Δ.Ε.)	2007	80%ΟΔΟ4521 20%ΟΔΟ4522	μ ²	8.500	
42	Σχάρες Υδροσυλλογής για κανάλια και φρεάτια	2016	ΥΔΡ6752	χλγρ.	450	
<u>ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</u>						
43	Φρεάτιο αποστραγγίσεως	2113	70%ΟΙΚ3213 30%ΟΙΚ3873	τεμ.	3	
44	Φρεάτιο ελέγχου καλωδίων 0,50Χ0,50 μ.	2123	90%ΟΙΚ3214 10%ΟΙΚ3811	τεμ.	9	
45	Κτίριο Ελέγχου Τερματικού Πολυποτάμου	2137	40% ΟΙΚ4623 20% ΟΙΚ3215 20% ΟΙΚ5266 10% ΟΙΚ6501 5% ΟΙΚ7809 5% ΟΙΚ7932	τεμ.	1	
46	Συστήματα Γείωσης Τερματικού Πολυποτάμου (Δίκτυο γείωσης κάναβος γηπέδου) και θεμελιακή γείωση κτιρίου.	2138	ΗΛΜ7	τεμ.	1	
47	Θεμελιακή γείωση βάσης Αυτεπαγωγής.	2139	ΗΛΜ7	τεμ.	2	

 Ητοι σύνολο Ευρώ:

ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΡΓΟΛΑΒΟ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.