

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΔΩΔΩΝΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Έργο **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ-ΑΠΟΚ/ΣΗ- ΦΩΤΙΣΜΟΙ Δ. ΟΔ.&
ΚΟΙΝ. ΧΩΡΩΝ Τ.Κ. ΜΕΛΙΓΓΩΝ**

Προϋπ **73.900 Ευρώ** (με Φ.Π.Α. **24 %**)

Πηγή **ΣΑΤΑ ΠΟΕ, ΤΑΚΤΙΚΑ-ΜΙΣΘΩΜΑΤΑ,ΙΔΙΟΙ
ΠΟΡΟ**
Χρήση **2018**

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

a/a	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθεώρησ ης	Είδος Μονάδας	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
-----	---------	-----------------------	----------------------------	------------------	----------	-----------------	--------

Ομάδα Χωματουργικά

1	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ- ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ, ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΑΣΦΑΛΤΟΤΑΠΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΡΩΣΕΩΝ ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΜΕ ΤΣΙΜΕΝΤΟ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΟΡΙΟΥ ΤΩΝ ΓΕΝΙΚΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ (ΟΔΟΑ2.1)	1.1	ΟΔΟ1123 Α	m3	380,00	1,80	684,00
2	ΕΚΣΚΑΦΗ ΘΕΜΕΛΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΤΑΦΡΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ έως 5,00 m (ΟΔΟΒ1)	1.2	ΟΔΟ2151	m3	160,00	4,20	672,00
Άθροισμα ομάδας Χωματουργικά							1.356,00

Ομάδα Τεχνικά έργα

1	Τσιμεντοστρώσεις δημοτικών οδών με σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΔΟΒ29.3.1)	2.1N	ΟΔΟ2532	m3	101,00	90,00	9.090,00
2	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΟΒ29.3.2)	2.2	ΟΔΟ2532	m3	28,00	104,00	2.912,00
3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C (ΟΔΟΒ30.3)	2.3	ΥΔΡ7018	Kgr	150,00	1,15	172,50
4	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C (ΟΔΟΒ30.2)	2.4	ΟΔΟ2612	Kgr	1.000,00	1,15	1.150,00
Άθροισμα ομάδας Τεχνικά έργα							13.324,50

Ομάδα Οδοστρωσία

1	ΣΤΡΩΣΗ ΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ (ΟΔΟΓ3)	3.1	ΟΔΟ3121 B	m3	20,00	16,65	333,00
2	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (ΟΔΟΓ1.1)	3.2	ΟΔΟ3121 B	m3	80,00	17,20	1.376,00
3	Βάση πάχους 0,10 m (ΠΤΠ Ο-155) (ΟΔΟΓ2.2)	3.3	ΟΔΟ3211 B	m2	1.890,00	1,77	3.345,30
4	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ (ΟΔΟΔ3)	3.4	ΟΔΟ4110	m2	1.043,00	1,20	1.251,60
5	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΑΛΕΙΨΗ (ΟΔΟΔ4)	3.5	ΟΔΟ4120	m2	892,00	0,45	401,40
6	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΟΔ8.1)	3.6	ΟΔΟ4521 B	m2	2.710,00	7,99	21.652,90
Άθροισμα ομάδας Οδοστρωσία							28.360,20

Ομάδα Σήμανση - Ασφάλιση

1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7 (ΟΔΟΕ1.1.1)	4.1	ΟΔΟ2653	m	25,00	35,00	875,00
Άθροισμα ομάδας Σήμανση - Ασφάλιση							875,00

Άθροισμα εργασιών	43.915,70
Γ.Ο. & Ε.Ε. 18,00 %	7.904,83
Σύνολο	51.820,53
Απρόβλεπτα 15 %	7.773,08
Αναθεωρήσεις	3,16
Εργολαβικό αντικείμενο χωρίς ΦΠΑ	59.596,77
Φ.Π.Α. 24 %	14.303,23
Εργολαβικό αντικείμενο με ΦΠΑ Απολογιστικά Φορέα με ΦΠΑ	73.900,00 -
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	73.900,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ιωάννινα 08/05/2018
Ο Αν. Προϊστάμενος του Τμήματος

Ναούμ Γεώργιος
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
Ιωάννινα 08/05/2018

Πωλίνα Συγκούνα
Πολιτικός Μηχανικός