



CLLD/LEADER ΠΤΑΑ 2014-2020



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΙΤ/ΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ  
ΠΑΛΑΙΟΠΑΝΑΓΙΑ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ

Έργο: ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΣΤΟ ΑΝΤΙΡΡΙΟ  
Υποέργο 1 Ανάπλαση Δημοτικής οδού στο Αντίρριο.

Θέση: Δ.Ε ΑΝΤΙΡΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Ημερομηνία : 6/4/2020

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>					
1	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οριζοντίων πάχους. Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό > 50%	001	NET ΟΙΚ-Α 22.20.2	m2	750,55
2	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άσπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	002	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	m3	75,06
3	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων.	003	NET ΟΙΚ-Α 20.2	m3	200
4	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	004	NET ΟΙΚ-Α 32.2.4	m3	203,29
5	Ευλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	005	NET ΟΙΚ-Α 38.20.3	Kg	2995,09
6	Ευλότυποι -Οπλισμοί. Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	006	NET ΟΙΚ-Α 38.2	m2	373,48
7	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με τσιμεντένιους κυβόλιθους οριζοντίων διαστάσεων πάχους 8 εκατοστών	007	NET Ν ΟΙΚ Α 073.16.1.1	m2	2652,65
8	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες.	008	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-82	Τεμ.	13
9	Προκατασκευασμένος καθιστικός πάγκος από ισχυρό γαρμπιλοσκυρόδεμα C 20-25 σχήματος Π.	009	NET Ν ΟΙΚ Β 032.2.5.1	m3	8
<b>ΟΔΟΠΟΙΑ</b>					
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	010	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2	m3	623,9
2	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών.	011	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2.1	m3	236,9
3	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	012	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-2	m3	177,5
4	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	013	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-1	m	200
5	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων. Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια.	014	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-4.1	m3	288,56
6	Βάση οδοστρώσας. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155).	015	NET ΟΔΟ-ΜΕ Γ-2.2	m2	1676,72
7	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25.	016	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.4.5	m3	321,13
8	Χαλύβδινο οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	017	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.3	Kg	3705,55
9	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου.	018	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-85	Τεμ.	5
10	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα.	019	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-51	m	583,56
11	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) (αποβλήτα καθαίρεσεων - μικτά ρεύματα υλικών	020	NET Ν ΟΔΟ Α Α-2.1.2	t	430,4

Ναύπακτος 04 / 04 / 2020  
Οι Μελετητές Μηχανικοί

Λαοποπούλου Βασιλική  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Ναύπακτος 04 / 04 / 2020  
Ο Προϊστάμενος Τμήματος Μελετών και Τεχνικών Εργων

Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Ναύπακτος 04 / 04 / 2020  
Ο Διευθυντής

Κέστος Γεωργίου  
Αρχιτέκτων Μηχανικός ΠΕ]