

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΟΜΑΔΑ 1: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ			
1.	ΠΤΕΟ ΝΕΤ ΟΔΟ Α-1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών $V=2.368,61*0,20=$	473,72 m3 στρογγυλοποίηση; 26,28 m3 <b>ΣΥΝΟΛΟ: 500,00 m3</b>
2.	ΠΤΕΟ ΝΕΤ ΟΔΟ Α-18.1	Προμήθεια δανείων για συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε2	50,00 m3
3.	ΠΤΕΟ ΝΕΤ ΟΔΟ Α-20	Κατασκευή Επιχωμάτων	50,00 m3
4.	ΠΤΕΟ ΝΕΤ ΟΔΟ Β-4.1	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια $V=114,92*0,1+59,37*0,22+58,66*0,22+137,24*(0,5+2*0,25)*0,1=$	51,18 m3 στρογγυλοποίηση: 8,82 m3 <b>ΣΥΝΟΛΟ: 60,00 m3</b>
5.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών σε εδάφη γαιώδη ημιβραχώδη $V=(0,5+0,25*2)*0,4*137,24=$	54,90 m3 στρογγυλοποίηση; 5,10 m3 <b>ΣΥΝΟΛΟ: 60,00 m3</b>
ΟΜΑΔΑ 2 : ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ			
6.	ΠΤΕΟ ΝΕΤ ΟΔΟ Β-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 $V=114,92*0,12=13,79$	13,79 m3 στρογγυλοποίηση; 1,21 m3 <b>ΣΥΝΟΛΟ: 15,00 m3</b>
7.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 $V=137,24*0,3*0,5+35*0,25*0,25*1=$	22,77 m3 στρογγυλοποίηση; 2,23 m3 <b>ΣΥΝΟΛΟ: 25,00 m3</b>
8.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών $A=137,24*0,3*2+35*0,25*4=$	117,34 m2 στρογγυλοποίηση; 32,66 m3 <b>ΣΥΝΟΛΟ: 150,00 m3</b>
9.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ38.20.02	Χαλύβδινοι σπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) $B=22,77*65=$	1.480,28 kg στρογγυλοποίηση; 19,72 kg <b>ΣΥΝΟΛΟ: 1.500,00 kg</b>
10.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C $B=114,92*2,10*1,15=$	277,53 kg στρογγυλοποίηση; 22,47 kg <b>ΣΥΝΟΛΟ: 300,00 kg</b>

**ΟΜΑΔΑ 3 : ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ**

11.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ43.22	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων $V=137,24*0,4*1,00=$	54,90 m3
			στρογγυλοποίηση; 5,10 m3
			<b>ΣΥΝΟΛΟ: 60,00 m3</b>
12.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου $A=137,24*1,00*2=$	274,48 m2
			στρογγυλοποίηση; 15,52 m2
			<b>290,00 m2</b>

**ΟΜΑΔΑ 4 : ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ**

13.	ΠΤΟΕ ΝΕΤ ΟΙΚ73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες $A=38,31*3,00=114,92$	114,92 m2
			στρογγυλοποίηση; 5,08 m2
			<b>ΣΥΝΟΛΟ: 120,00 m2</b>

ΘΕΡΜΗ / / 2013

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΧΡΥΣΑΝΘΗ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ