

**ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ****A. ΟΔΟΠΟΙΑΣ****A.T. 01****ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ - ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ****ΝΑΟΔΟ A02****85,80 M3**

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*77,00=$	11,01
ΜΠΕΝΕΣΗ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*8,00=$	1,14
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*37,00=$	5,29
ΡΟΥΦΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*8,00=$	1,14
ΠΥΡΛΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*8,00=$	1,14
ΓΛΗΝΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*52,00=$	7,44
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*8,00=$	1,14
ΠΟΛΙΤΗ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*9,00=$	1,29
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*9,00=$	1,29
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*55,00=$	7,87
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*39,00=$	5,58
ΣΚΛΗΡΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*26,00=$	3,72
ΛΕΚΑΤΣΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*26,00=$	3,72
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*39,00=$	5,58
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*39,00=$	5,58
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*39,00=$	5,58
ΑΚΡΩΝΟΣ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*27,00=$	3,86
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*43,00=$	6,15
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*39,00=$	5,58
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*12,00=$	1,72

ΣΥΝΟΛΟ 85,80 M3**A.T. 02****ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΤΙΜΗ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΛΟΓΩ ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΑΠΟ ΔΙΕΡΧΟΜΕ-
ΝΑ ΥΠΟΓΕΙΑ ΔΙΚΤΥΑ Ο.Κ.Ω.****ΝΑΟΔΟ B02****40,00M3**

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*40,00$	=	5,72
ΜΠΕΝΕΣΗ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*4,00$	=	0,57
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*15,00$	=	2,15
ΡΟΥΦΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*2,00$	=	0,29
ΠΥΡΛΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*1,00$	=	0,14
ΓΛΗΝΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*29,00$	=	4,15
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*1,75$	=	0,25
ΠΟΛΙΤΗ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*2,00$	=	0,29
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*2,00$	=	0,29
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*30,00$	=	4,29
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*18,00$	=	2,57
ΣΚΛΗΡΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*15,00$	=	2,15
ΛΕΚΑΤΣΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*15,00$	=	2,15
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*15,00$	=	2,15
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*14,00$	=	2,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*14,00$	=	2,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*10,00$	=	1,43
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*20,00$	=	2,86
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*20,00$	=	2,86
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	$(0,18+0,25+1,00)*0,10*12,00$	=	1,72

ΣΥΝΟΛΟ 40,00 Μ3

Α.Τ. 03
ΕΠΙΧΩΜΑΤΑ (ΑΠΟ ΚΟΚΚΩΔΗ ΥΛΙΚΑ) ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΑ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΑ

ΝΑΟΔΟ Β04.1

Από Α.Τ.01:

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	11,01
ΜΠΕΝΕΣΗ	1,14
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	5,29
ΡΟΥΦΟΥ	1,14
ΠΥΡΛΑ	1,14
ΓΛΗΝΟΥ	7,44
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	1,14
ΠΟΛΙΤΗ	1,29
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	1,29
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	7,87
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	5,58
ΣΚΛΗΡΟΥ	3,72
ΛΕΚΑΤΣΑ	3,72
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	5,58
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	5,58
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	5,58
ΑΚΡΩΝΟΣ	3,86

ΤΣΕΚΟΥΡΑ	6,15
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	5,58
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	1,72

ΣΥΝΟΛΟ 85,80 Μ3

A.T. 04
**ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΕΠΙ ΑΝΑΚΑ-
ΤΑΣΚΕΥΑΖΟΜΕΝΟΥ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ**

ΝΑΟΔΟ Β85
30 ΤΜΧ

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	4,00
ΜΠΕΝΕΣΗ	1,00
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	1,00
ΡΟΥΦΟΥ	1,00
ΠΥΡΛΑ	1,00
ΓΛΗΝΟΥ	4,00
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	1,00
ΠΟΛΙΤΗ	1,00
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	1,00
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	2,00
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	1,00
ΣΚΛΗΡΟΥ	1,00
ΛΕΚΑΤΣΑ	1,00
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	1,00
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	2,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	1,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	1,00
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	1,00
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	2,00
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	1,00

ΣΥΝΟΛΟ 30 ΤΜΧ

A.T. 05
ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΟΠΛΙΣΜΕΝΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΩΝ

ΝΑΟΔΟ Α12
182,00Μ3

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	$(0,054+0,15+0,10)*77,00=$	23,41
ΜΠΕΝΕΣΗ	$(0,054+0,15+0,10)*8,00=$	2,43
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*37,00=$	11,25
ΡΟΥΦΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*8,00=$	2,43
ΠΥΡΛΑ	$(0,054+0,15+0,10)*8,00=$	2,43
ΓΛΗΝΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*52,00=$	15,81
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	$(0,054+0,15+0,10)*8,00=$	2,43
ΠΟΛΙΤΗ	$(0,054+0,15+0,10)*9,00=$	2,74
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*9,00=$	2,74
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*55,00=$	16,72
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*39,00=$	11,86
ΣΚΛΗΡΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*26,00=$	7,90
ΛΕΚΑΤΣΑ	$(0,054+0,15+0,10)*26,00=$	7,90
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*39,00=$	11,86
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*39,00=$	11,86
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*39,00=$	11,86
ΑΚΡΩΝΟΣ	$(0,054+0,15+0,10)*27,00=$	8,21
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	$(0,054+0,15+0,10)*43,00=$	13,07

ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	$(0,054+0,15+0,10)*39,00=$	11,86
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	$(0,054+0,15+0,10)*12,00=$	3,65

ΣΥΝΟΛΟ 182,40 Μ3

A.T. 06
ΤΟΜΗ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΣΦΑΛΤΟΚΟΠΤΗ

ΝΑΟΔΟ Δ01
43,45M

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	10,00
ΜΠΕΝΕΣΗ	0,00
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	5,00
ΡΟΥΦΟΥ	0,00
ΠΥΡΛΑ	0,00
ΓΛΗΝΟΥ	5,00
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	0,00
ΠΟΛΙΤΗ	0,00
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	0,00
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	10,00
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	10,00
ΣΚΛΗΡΟΥ	0,00
ΛΕΚΑΤΣΑ	0,00
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	0,00
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	0,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	0,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	0,00
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	3,45
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	0,00
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	0,00

ΣΥΝΟΛΟ 43,45 Μ

A.T. 07
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΡΕΙΘΡΩΝ, ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΩΝ ΤΑΦΡΩΝ, ΣΤΡΩΣΕΩΝ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ ΓΕΦΥΡΩΝ ΚΛΠ ΜΕ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20

ΝΑΟΔΟ Β29.3.1
90,00 Μ3

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	$0,15*77,00=$	11,55
ΜΠΕΝΕΣΗ	$0,15*8,00=$	1,2
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	$0,15*37,00=$	5,55
ΡΟΥΦΟΥ	$0,15*8,00=$	1,2
ΠΥΡΛΑ	$0,15*8,00=$	1,2
ΓΛΗΝΟΥ	$0,15*52,00=$	7,8
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	$0,15*8,00=$	1,2
ΠΟΛΙΤΗ	$0,15*9,00=$	1,35
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	$0,15*9,00=$	1,35
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	$0,15*55,00=$	8,25
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	$0,15*39,00=$	5,85
ΣΚΛΗΡΟΥ	$0,15*26,00=$	3,9
ΛΕΚΑΤΣΑ	$0,15*26,00=$	3,9
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	$0,15*39,00=$	5,85
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	$0,15*39,00=$	5,85
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	$0,15*39,00=$	5,85
ΑΚΡΩΝΟΣ	$0,15*27,00=$	4,05

ΤΣΕΚΟΥΡΑ	0,15*43,00=	6,45
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	0,15*39,00=	5,85
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	0,15*12,00=	1,8

ΣΥΝΟΛΟ 90,00 Μ3

A.T. 08
ΜΙΚΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (ΦΡΕΑΤΙΑ, ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΕΣ ΤΑΦΡΟΙ ΚΛΠ) ΜΕ
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20

ΝΑΟΔΟ Β29.3.4
60,00 Μ3

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	1,00*0,10*77,00	7,70
ΜΠΕΝΕΣΗ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	1,00*0,10*37,00	3,70
ΡΟΥΦΟΥ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΠΥΡΛΑ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΓΛΗΝΟΥ	1,00*0,10*52,00	5,20
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΠΟΛΙΤΗ	1,00*0,10*9,00	0,90
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	1,00*0,10*9,00	0,90
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	1,00*0,10*55,00	5,50
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΣΚΛΗΡΟΥ	1,00*0,10*26,00	2,60
ΛΕΚΑΤΣΑ	1,00*0,10*26,00	2,60
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΑΚΡΩΝΟΣ	1,00*0,10*27,00	2,70
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	1,00*0,10*43,00	4,30
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	1,00*0,10*12,00	1,20

ΣΥΝΟΛΟ 60,00 Μ3

A.T. 09
ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

ΝΑΟΔΟ Β51
600,00 Μ

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	77,00
ΜΠΕΝΕΣΗ	8,00
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	37,00
ΡΟΥΦΟΥ	8,00
ΠΥΡΛΑ	8,00
ΓΛΗΝΟΥ	52,00
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	8,00
ΠΟΛΙΤΗ	9,00
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	9,00
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	55,00
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	39,00
ΣΚΛΗΡΟΥ	26,00
ΛΕΚΑΤΣΑ	26,00
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	39,00
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	39,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	39,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	27,00
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	43,00
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	39,00
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	12,00

ΣΥΝΟΛΟ 600,00 Μ

Α.Τ. 10
ΧΑΛΥΒΔΙΝΟΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΩΝ, ΧΑΛΥΒΔΙΝΟ ΔΟΜΙΚΟ
ΠΛΕΓΜΑ Β500C

ΝΑΟΔΟ Β30.3
50,00 KGR

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	50,00
ΜΠΕΝΕΣΗ	0,00
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	0,00
ΡΟΥΦΟΥ	0,00
ΠΥΡΛΑ	0,00
ΓΛΗΝΟΥ	0,00
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	0,00
ΠΟΛΙΤΗ	0,00
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	0,00
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	0,00
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	0,00
ΣΚΛΗΡΟΥ	0,00
ΛΕΚΑΤΣΑ	0,00
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	0,00
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	0,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	0,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	0,00
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	0,00
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	0,00
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	0,00

ΣΥΝΟΛΟ 50,00 KGR

Α.Τ. 11
ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΚΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 40Χ40CM

ΝΑΟΔΟ Β81
538,00 M2

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	1,00*60,00=	60,00
ΜΠΕΝΕΣΗ	1,00*8,00=	8,00
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	1,00*30,00=	30,00
ΡΟΥΦΟΥ	1,00*8,00=	8,00
ΠΥΡΛΑ	1,00*8,00=	8,00
ΓΛΗΝΟΥ	1,00*52,00=	52,00
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	1,00*8,00=	8,00
ΠΟΛΙΤΗ	1,00*9,00=	9,00
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	1,00*9,00=	9,00
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	1,00*55,00=	55,00
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	1,00*30,00=	30,00
ΣΚΛΗΡΟΥ	1,00*20,00=	20,00
ΛΕΚΑΤΣΑ	1,00*20,00=	20,00
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	1,00*30,00=	30,00
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	1,00*31,00=	31,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	1,00*39,00=	39,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	1,00*27,00=	27,00
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	1,00*43,00=	43,00
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	1,00*39,00=	39,00
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	1,00*12,00=	12,00

ΣΥΝΟΛΟ 538,00 Μ2

Α.Τ. 12
ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ, ΣΧΑΡΕΣ ΥΠΟΝΟΜΩΝ

ΝΑΟΔΟ Β49
35,00ΚGR

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	35,00
ΜΠΕΝΕΣΗ	0,00
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	0,00
ΡΟΥΦΟΥ	0,00
ΠΥΡΛΑ	0,00
ΓΛΗΝΟΥ	0,00
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	0,00
ΠΟΛΙΤΗ	0,00
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	0,00
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	0,00
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	0,00
ΣΚΛΗΡΟΥ	0,00
ΛΕΚΑΤΣΑ	0,00
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	0,00
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	0,00
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	0,00
ΑΚΡΩΝΟΣ	0,00
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	0,00
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	0,00
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	0,00

ΣΥΝΟΛΟ 35,00ΚGR

Α.Τ. 13
Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών

ΝΑΟΔΟ Β29.3.4
60,00 Μ3

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗ	1,00*0,10*77,00	7,70
ΜΠΕΝΕΣΗ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΚΑΛΛΗΜΑΧΟΥ	1,00*0,10*37,00	3,70
ΡΟΥΦΟΥ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΠΥΡΛΑ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΓΛΗΝΟΥ	1,00*0,10*52,00	5,20
ΠΟΥΛΑΤΖΑ	1,00*0,10*8,00	0,80
ΠΟΛΙΤΗ	1,00*0,10*9,00	0,90
ΠΑΠΑΜΑΥΡΟΥ	1,00*0,10*9,00	0,90
ΚΟΡΔΑΤΟΥ	1,00*0,10*55,00	5,50
ΔΕΛΜΟΥΖΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΣΚΛΗΡΟΥ	1,00*0,10*26,00	2,60
ΛΕΚΑΤΣΑ	1,00*0,10*26,00	2,60
ΠΡΩΤΟΠΟΥΛΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΗΡΩΦΙΛΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΑΚΡΩΝΟΣ	1,00*0,10*27,00	2,70
ΤΣΕΚΟΥΡΑ	1,00*0,10*43,00	4,30
ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΥ	1,00*0,10*39,00	3,90
ΤΕΥΚΡΟΥ ΑΝΘΙΑ	1,00*0,10*12,00	1,20

ΣΥΝΟΛΟ 60,00 Μ3

Λάρισα **25/11/2016**

Ο ΣΥΝΤΑΞΕΑΣ

Γιαννούλης Γεώργιος
Πολ/κος .Μηχ/κος Τ.Ε.