



ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

Καθαρισμοί βλάστησης

Άρθρο 20.01 20.01.01 ΟΙΚ-2101	Εκθάμνωση εδάφους ή εκρίζωση δενδρυλλίων περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	2.000 x	2,00 =	4.000,00 m ²
-------------------------------------	--	---------	--------	-------------------------

Διαπλάτυνση μονοπατιών

Άρθρο 20.04 20.04.01 ΟΙΚ-2122	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	μονοπάτι K.08-K.12	0,50 x	2.000,00 =	1.000,00 m ³
-------------------------------------	--	--------------------	--------	------------	-------------------------

Άρθρο 20.31 20.31.02 ΟΙΚ-2173	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση				1.000,00 m ³
-------------------------------------	---	--	--	--	-------------------------

Άρθρο 20.40 ΟΙΚ-2177	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	1.000 x	2,30 =	2.300,00 ton x 10m
-------------------------	--	---------	--------	--------------------

Κατασκευή λιθόστρωτου

μήκος 250 m

Άρθρο 20.04 20.04.01 ΟΙΚ-2122	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	250,00 x	2,40 x	0,15 =	90,00 m ³
Άρθρο 41.02.01 ΟΙΚ-4207	Λιθόστρωτα πάχους μέσου πάχους έως 25 cm	250,00 x	2,40 =	600,00 m ²	

Πέτρινο καθιστικό

(τεμάχια 4)

Άρθρο 20.04	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής					
20.04.01	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη					
ΟΙΚ-2122		4 x	2,00 x	0,50 x	0,20 =	0,80 m ³
Άρθρο 42.05	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου					
42.05.03	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων					
ΟΙΚ-4207		4 x	2,00 x	0,50 x	0,55 =	2,20 m ³
Άρθρο 10.01	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα					
10.01.01	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια					
ΟΙΚ-1101				2,20 x	2,40 =	5,28 ton
Άρθρο 10.05	Μεταφορά υλικών με ζώα					
ΟΙΚ-1128				5,28 x	20,00 =	105,60 ton x 100m
Άρθρο 10.07	Μεταφορές με αυτοκίνητο					
10.07.01	δια μέσου οδών καλής βατότητας					
ΟΙΚ-1136				5,28 x	20,00 =	105,60 ton.km
Άρθρο 45.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου					
45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου					
ΟΙΚ-4501		2 x	4 x	2,00 x	0,45 =	7,20
		2 x	4 x	0,50 x	0,45 =	1,80
						<u>9,00 m²</u>
Άρθρο 71.01	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών					
71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών					
ΟΙΚ 7102		2 x	4 x	2,00 x	0,45 =	7,20
		2 x	4 x	0,50 x	0,45 =	1,80
						<u>9,00 m²</u>
Άρθρο 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες					
ΟΙΚ 7311		4 x	2,00 x	0,50	=	4,00 m ²

Πινακίδες υποδοχής

(τεμάχια 4)

Από το εμπόριο	Ξύλινη έτοιμη Ενημερωτική πινακίδα εισόδου εμπορίου Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση					4,00 τεμ
Άρθρο E-8	Πληροφοριακές πινακίδες πλήρως αντανakλαστικές					
Άρθρο E-8.3	Πλευρικές με ανακλαστικό υπόβαθρο από μεμβράνη τύπου I					
ΟΙΚ-6541		4 x	1,20 x		1,00 =	4,80 m ²

Άρθρο 20.04	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής					
20.04.01	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη					
ΟΙΚ-2122		4 x	2,70 x	0,50 x	0,10 =	0,54 m ³
Άρθρο 42.05	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου					
42.05.03	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων					
ΟΙΚ-4207		4 x	2,70 x	0,50 x	0,50 =	2,70 m ³
Άρθρο 10.01	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα					
10.01.01	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια					
ΟΙΚ-1101				2,70 x	2,40 =	6,48 ton
Άρθρο 10.07	Μεταφορές με αυτοκίνητο					
10.07.01	δια μέσου οδών καλής βατότητας					
ΟΙΚ-1136				6,48 x	20,00 =	129,60 ton.km
Άρθρο 45.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου					
45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου					
ΟΙΚ-4501		1 x	4 x	2,70 x	0,50 =	5,40
		2 x	4 x	0,40 x	0,50 =	1,60
						<u>7,00 m²</u>
Άρθρο 71.01	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών					
71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών					
ΟΙΚ 7102		1 x	4 x	2,70 x	0,50 =	5,40
		2 x	4 x	0,40 x	0,50 =	1,60
						<u>7,00 m²</u>

Πινακίδες κατεύθυνσης

(τεμάχια 4)

Άρθρο E-10	Στύλοι πινακίδων	
Άρθρο E-10.1	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα 1 1/2"	
ΟΔΟ-2653		4,00 τεμ
Άρθρο E-9.3	Πινακίδα ρυθμιστική μικρού μεγέθους απλής όψης	
ΟΙΚ-6541		4,00 τεμ

Σήματα επιβεβαίωσης πορείας

(για μήκος 3.000 m)

Άρθρο E-11 ΣΧΕΤ	Χιλιομετρικός δείκτης υψηλής ανταν/κότητας	
ΟΙΚ-6541	τοποθέτηση ανά 50,00 m	60,00 τεμ

Τραπεζόπαγκος

τεμάχια 3

Άρθρο 42.05	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου					
42.05.03	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων					
ΟΙΚ-4207	6 x	2,00 x	0,50 x	0,45 =		2,70 m ³
Άρθρο 45.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου					
45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου					
ΟΙΚ-4501	2 x	3 x	2,00 x	0,45 =		5,40
	2 x	3 x	0,50 x	0,45 =		1,35
						<u>6,75 m²</u>
Άρθρο 71.01	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών					
71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών					
ΟΙΚ 7102	2 x	3 x	2,00 x	0,45 =		5,40
	2 x	3 x	0,50 x	0,45 =		1,35
						<u>6,75 m²</u>
	πλακόστρωτο συνολικής επιφάνειας	18			m ²	
Άρθρο 32.05	Σκυροδέματα μικρών έργων					
32.05.04	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20					
ΟΙΚ 3214		18,00 x	0,10 =			1,80 m ³
Άρθρο 38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)					
ΟΙΚ-3873	επιφάνεια φύλλου δομικ. πλέγμ.					
		5,00 x	2,15 =			10,75 m ²
	βάρος φύλλου δομικ. πλέγμ. =					21,50 kg
	αριθμός φύλλων που απαιτούνται					
	1 x	18,00 /	10,75 =			1,67
	ακεραία φύλλα δομικού πλέγματος	2,00 x	21,50 =			43,00 kg
Άρθρο 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες					
ΟΙΚ 7311						18,00 m ²
Από το εμπόριο	Ξύλινο έτοιμο τραπέζι και ξύλινες επιφάνειες καθίσματος εμπορίου					
	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση					3,00 τεμ

Πέτρινη Βρύση

τεμάχια 1

Άρθρο 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες					
ΟΙΚ 7311	1 x	4,00 x	2,00	=		8,00 m ²

Άρθρο 42.05	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου				
42.05.03	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων				
OIK-4207	1 x		2,00 x	0,50 x	1,00 = 1,00
	1 x		1,00 x	0,50 x	0,50 = 0,25
	1 x		0,50 x	0,50 x	0,50 = 0,13
					<u>1,38 m³</u>
Άρθρο 45.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου				
45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου				
OIK-4501	1 x	2 x	2,00 x		1,00 = 4,00
	1 x	2 x	0,50 x		1,00 = 1,00
	1 x	2 x	1,00 x		0,50 = 1,00
	1 x	2 x	0,50 x		0,50 = 0,50
					<u>6,50 m²</u>
Άρθρο 71.01	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών				
71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών				
OIK 7102	1 x	2 x	2,00 x		1,00 = 4,00
	1 x	2 x	0,50 x		1,00 = 1,00
	1 x	2 x	1,00 x		0,50 = 1,00
	1 x	2 x	0,50 x		0,50 = 0,50
					<u>6,50 m²</u>
Άρθρο 73.13	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαρόπλακες				
	1 x	2 x	0,70 x	0,50	= 0,70
	1 x	1 x	1,00 x	0,50	= 0,50
OIK 7313					<u>1,20 m²</u>
	πλακόστρωτο συνολικής επιφάνειας				12 m ²
Άρθρο 32.05	Σκυροδέματα μικρών έργων				
32.05.04	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20				
OIK 3214			12,00 x	0,10 =	1,20 m ³
Άρθρο 38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)				
OIK-3873	επιφάνεια φύλλου δομικ. πλέγμ.				
			5,00 x	2,15 =	10,75 m ²
			βάρος φύλλου δομικ. πλέγμ. =		21,50 kg
	αριθμός φύλλων που απαιτούνται				
	1 x		12,00 /	10,75 =	1,12
	ακεραία φύλλα δομικού πλέγματος		1,00 x	21,50 =	21,50 kg
Άρθρο 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες				
OIK 7311					12,00 m ²
Από το εμπόριο	Πέτρινη Καρούτα				
	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση				
					1,00 τεμ

Άρθρο 42.05	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου					
42.05.03	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων					
ΟΙΚ-4207	1 x		1,60 x	0,80 x	0,65 =	0,83
	1 x		0,50 x	0,60 x	0,15 =	0,05
	1 x		1,40 x	0,20 x	0,55 =	0,15
	1 x		0,80 x	0,20 x	0,55 =	0,09
						<u>1,12 m³</u>
Άρθρο 45.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου					
45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου					
ΟΙΚ-4501	1 x	2 x	1,60 x		1,20 =	3,84
	1 x	2 x	0,80 x		1,20 =	1,92
	1 x	1 x	1,60 x		0,80 =	1,28
						<u>7,04 m²</u>
Άρθρο 71.01	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών					
71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών					
ΟΙΚ 7102	1 x	2 x	1,60 x		1,20 =	3,84
	1 x	2 x	0,80 x		1,20 =	1,92
	1 x	1 x	1,60 x		0,80 =	1,28
						<u>7,04 m²</u>
						πλακόστρωτο συνολικής επιφάνειας 6 m ²
Άρθρο 32.05	Σκυροδέματα μικρών έργων					
32.05.04	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20					
ΟΙΚ 3214			6,00 x		0,10 =	0,60 m ³
Άρθρο 38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)					
ΟΙΚ-3873	επιφάνεια φύλλου δομικ. πλέγμ.					
			5,00 x	2,15 =		10,75 m ²
				βάρος φύλλου δομικ. πλέγμ. =		21,50 kg
	αριθμός φύλλων που απαιτούνται					
	1 x		6,00 /	10,75 =		0,56
			ακεραία φύλλα δομικού πλέγματος	1,00 x	21,50 =	21,50 kg
Άρθρο 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες					
ΟΙΚ 7311						6,00 m ²
Από το εμπόριο	Σιδερένια σχάρα ψησταριάς					
	Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση					
						1,00 τεμ

Άρθρο 20.04	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής						
20.04.01	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη						
ΟΙΚ-2122		2 x	5,00 x	5,00 x	0,20 =	10,00 m ³	
Άρθρο 20.31	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων.						
20.31.02	χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση						
ΟΙΚ-2173						10,00 m ³	
Άρθρο 20.41	Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πλήν αυτοκινήτων						
ΟΙΚ-2178		10,00 x	2,30 x	5,00 =		11,50 ton x 10 m	
Άρθρο 41.02.01	Λιθόστρωτα πάχους μέσου πάχους έως 25 cm						
ΟΙΚ-4207		2 x	5,00 x	5,00 =		50,00 m ²	
Άρθρο 42.11	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου						
42.11.03	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων						
ΟΙΚ-4213		10 x	1,70 x	0,50 x	0,45 =	3,83	
		10 x	0,80 x	0,80 x	0,20 =	1,28	
						<u>5,11 m³</u>	
Άρθρο 42.51	Κοινές γωνιολιθοδομές						
42.51.03	Κοινές γωνιολιθοδομές με τσιμεντοασβεστοκονίαμα 400 kg τσιμέντου και 0,08 m ³						
4262		10 x	0,40 x	0,40 x	2,20 =	3,52 m ³	
Άρθρο 73.13	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαρόπλακες						
ΟΙΚ 7313		10 x	1,70 x	0,50 =		8,50 m ²	
Άρθρο 45.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου						
45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου						
ΟΙΚ-4501		10 x	2 x	1,70 x	0,45 =	15,30	
		24 x	2 x	1,70 x	0,40 =	32,64	
						<u>47,94 m²</u>	
Άρθρο 71.01	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών						
71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών						
ΟΙΚ 7102		10 x	2 x	1,70 x	0,45 =	15,30	
		24 x	2 x	1,70 x	0,40 =	32,64	
						<u>47,94 m²</u>	
Άρθρο 52.66	Στέγη ξύλινη, για επιστέγαση με κεραμίδια γαλλικά κλπ ή τεχνητές πλάκες επίπεδες ή κυματοειδείς						
52.66.01	Στέγη ξύλινη, ανοίγματος έως 6,00 m						
ΟΙΚ 5266		2 x	6 x	2,40 x	2,40 /	2,00 =	34,56 m ²

Άρθρο 79.14 ΟΙΚ 7914	Επίστρωση απλή με υαλοϋφασμα επί ασφαλτικού υλικού 2 x 5,00 x 5,00 =	50,00 m ²
Άρθρο 72.15 ΟΙΚ 7211	Επιστέγαση με σχιστόπλακες 2 x 6 x 2,40 x 2,40 / 2,00 =	34,56 m ²
	πλακόστρωτο συνολικής επιφάνειας 30 m ²	
Άρθρο 32.05 32.05.04 ΟΙΚ 3214	Σκυροδέματα μικρών έργων Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 30,00 x 0,10 =	3,00 m ³
Άρθρο 38.20.03 ΟΙΚ-3873	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) επιφάνεια φύλλου δομικ. πλέγμ. 5,00 x 2,15 = 10,75 m ² βάρος φύλλου δομικ. πλέγμ. = 21,50 kg αριθμός φύλλων που απαιτούνται 1 x 30,00 / 10,75 = 2,79 ακεραία φύλλα δομικού πλέγματος 3,00 x 21,50 =	64,50 kg
Άρθρο 73.11 ΟΙΚ 7311	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	30,00 m ²
Ξύλινη πεζοφέγυρα (τεμάχια 2)		
Από το εμπόριο	Ξύλινη έτοιμη πεζοφέγυρα εμπορίου Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση	2,00 τεμ
Άρθρο 20.04 20.04.01 ΟΙΚ-2122	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη 2 x 1,50 x 1,00 x 1,00 =	3,00 m ³
Άρθρο 42.05 42.05.03 ΟΙΚ-4207	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων 2 x 1,50 x 1,00 x 1,50 =	4,50 m ³
Άρθρο 10.01 10.01.01 ΟΙΚ-1101	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια 4,50 x 2,40 =	10,80 ton
Άρθρο 10.05 ΟΙΚ-1128	Μεταφορά υλικών με ζώα 10,80 x 20,00 =	216,00 ton x 100m

Άρθρο 10.07 10.07.01 ΟΙΚ-1136	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	10,80 x	20,00 =	216,00 ton.km
-------------------------------------	---	---------	---------	---------------

Άρθρο 45.01 45.01.01 ΟΙΚ-4501	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου	1 x	2 x	1,50 x	1,00 =	3,00
		2 x	2 x	1,00 x	1,00 =	<u>4,00</u>
						7,00 m ²

Άρθρο 71.01 71.01.02 ΟΙΚ 7102	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	1 x	2 x	1,50 x	1,00 =	3,00
		2 x	2 x	1,00 x	1,00 =	<u>4,00</u>
						7,00 m ²

Ξυλοκατασκευές

Από το εμπόριο	Ξύλινο έτοιμο δοχείο απορριμμάτων εμπορίου Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση					2,00 τεμ
----------------	--	--	--	--	--	----------

Από το εμπόριο	Πολυπαιχνίδι εμπορίου Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση					1,00 τεμ
----------------	---	--	--	--	--	----------