

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

	Συνοπτική περιγραφή	1ο & 3ο Δ.Σ. Ν.Περάμου	1ο Νηπιαγωγείο Μεγάρων	2ο Δ.Σ. Μεγάρων	3ο Δ.Σ. Μεγάρων	4ο Δ.Σ. Μεγάρων	5ο Δ.Σ. Μεγάρων	8ο Δ.Σ. Μεγάρων	1ο & 2ο Γυμνάσιο Μεγάρων	ΑΘΡΟΙΣΜΑ	ΣΥΝΟΛΟ	Μονάδα
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ											
1	Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα	50,00	-	-	-	10,00	40,00	-	-	100,00	100,00	ton
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	400,00	-	-	-	80,00	320,00	-	-	800,00	800,00	ton.km
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	26,10	-	-	-	1,60	16,96	-	-	44,66	50,00	m3
4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	-	-	-	-	40,00	24,00	-	-	64,00	64,00	m*cm (dm2)
5	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	-	10,00	10,00	-	-	-	-	-	20,00	20,00	m2
6	Καθαίρεση επικεραμώσεων Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	-	-	10,00	-	-	-	-	-	10,00	10,00	m2
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	30,00	-	-	-	-	-	-	-	30,00	30,00	m2
8	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	-	-	300,00	-	-	-	-	-	300,00	300,00	kg
9	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	-	-	-	-	-	149,22	-	-	149,22	150,00	kg
10	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	32,20	6,50	2,21	-	3,39	8,25	-	-	52,55	60,00	m3
11	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	77,00	-	-	-	-	25,20	-	-	102,20	105,00	m2
12	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	110,00	-	-	-	30,52	-	-	-	140,52	142,00	m2
13	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	838,42	-	-	-	1932,18	87,02	-	-	2857,62	2900,00	kg
14	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	357,96	26,00	44,20	-	-	170,00	-	-	598,16	600,00	kg

15	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	16,88	5,50	17,53	-	-	-	-	-	39,90	40,00	m2
16	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	1400,00	-	1400,00	-	-	700,00	-	-	3500,00	3500,00	kg
17	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	-	-	-	-	-	149,22	-	-	149,22	150,00	kg
18	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	-	-	-	-	-	238,76	-	-	238,76	250,00	kg
19	Κιγκλιδώματα από ανοξειδωτο χάλυβα	113,70	55,20	106,50	-	72,00	-	-	-	347,40	350,00	kg
20	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με σιμεντοκονίαμα	37,38	2,75	17,56	-	-	-	-	-	57,69	60,00	m2
21	Λάξευση με κτένα σαγρέ	24,98	13,00	22,10	-	15,60	40,00	-	-	115,68	120,00	m2
22	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	102,00	-	99,00	-	-	-	-	-	201,00	201,00	m2
23	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	-	-	-	-	-	47,75	-	-	47,75	48,00	m2
24	Ταινίες επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	310,00	-	-	-	-	-	-	-	310,00	310,00	μμ
25	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	37,38	2,75	17,56	-	-	-	-	-	57,69	58,00	m2
26	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών Με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5%	150,00	-	-	-	-	-	-	-	150,00	150,00	m2
27	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών Με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό 5 - 15%	-	-	-	189,00	-	-	-	117,50	306,50	310,00	m2
28	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	30,72	-	10,24	-	-	10,24	-	-	51,20	52,00	m2
29	Εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	30,72	-	10,24	-	-	10,24	-	-	51,20	52,00	m2
30	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	55,00	-	-	932,00	-	-	-	-	987,00	1000,00	m2
ΟΔΟΠΟΙΑ												
31	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	8,12	2,60	8,74	-	-	-	-	-	19,47	20,00	m ³
32	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	9,90	-	-	-	1,28	-	-	-	11,18	20,00	m ³
33	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	130,00	-	-	-	-	-	-	-	130,00	130,00	m

34	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	2	-	2	-	1	-	-	-	5	5	τεμ.
35	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-	-	-	-	1024,00	-	1116,00	-	2140,00	2140,00	m ²
36	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	-	-	-	-	1024,00	-	1116,00	-	2140,00	2140,00	m ²
37	Κατασκευή αθλητικού δαπέδου γηπέδου basket, με ακρυλική βαφή	493,00	-	-	773,00	425,00	-	720,00	-	2411,00	2420,00	m ²
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ												
38	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	55,00	-	-	-	-	-	-	-	55,00	55,00	m
39	Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 150 mm, κατηγορίας φορτίου B125 με εσχάρα από γαλβανισμένο χάλυβα.	63,00	-	-	-	-	-	-	-	63,00	63,00	m
ΠΡΑΣΙΝΟ												
40	Πλακόστρωση πεζοδρομίων - νησίδων - πλατειών	2700,00	-	99,00	-	-	-	-	-	2799,00	2800,00	m ²
41	Πλακόστρωση με κυβολίθους	350,00	-	-	-	-	-	-	-	350,00	350,00	m ²