

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ					
A/A	Είδος εργασιών	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		Ποσότητας	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ					
1	ΝΑΟΙΚ Α/10.01.01 Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα.Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια	ΟΓΚΟΣ ή ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ή ΒΑΡΟΣ	ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ		ton
	Από άρθρο 3 (22.10.01)	1,00	2,30 ton/μ3	2,3	
	Από άρθρο 4 (22.15.01)	1,00	2,50 ton/μ3	2,50	
	Από άρθρο 5 (22.15.02)	1,00	2,50 ton/μ3	2,50	
	Από άρθρο 6 (22.20.01)	10,00	0,04 ton/μ2	0,40	
	Από άρθρο 7 (22.21.01)	1,00	0,04 ton/μ2	0,04	
	Από άρθρο 8 (22.22.01)	72,21	0,03 ton/μ2	2,17	
	Από άρθρο 9 (22.23)	200,35	0,03 μ πάχος	1,90 ton/μ2	11,42
	Από άρθρο 10 (22.45)	23,86	0,02 ton/μ2	0,48	
	Από άρθρο 11 (22.51)	1,00	0,60 ton/μ3	0,60	
	Από άρθρο 12 (22.54)	1,00	0,03 μ πάχος	1,90 ton/μ2	0,06
	Από άρθρο 13 (22.60)	72,21	0,005 ton/μ2	0,36	
				22,82	
			για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ			22,82	22,82
2	ΝΑΟΙΚ Α/10.07.01 Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	TON	ΑΠΟΣΤΑΣΗ		ton Km
	Από άρθρο 1 (22.20.01)	0,40	25,00	10,00	
	Από άρθρο 1 (22.21.01)	0,04	25,00	1,00	
	Από άρθρο 1 (22.22.01)	2,17	25,00	54,16	
	Από άρθρο 1 (22.23)	11,42	25,00	285,50	
	Από άρθρο 1 (22.45)	0,48	25,00	11,93	
	Από άρθρο 1 (22.51)	0,60	25,00	15,00	
	Από άρθρο 1 (22.54)	0,06	25,00	1,43	
	Από άρθρο 1 (22.60)	0,36	25,00	9,03	
				388,04	
			για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ			388,04	388,04
3	ΝΑΟΙΚ Α/22.10.01 Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού*	ΟΓΚΟΣ			μ3
	Όπου απαιτείται	1,00		1,00	
				1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ			1,00	1,00

4	ΝΑΟΙΚ Α/22.15.01 Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού*	ΟΓΚΟΣ		μ3
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
5	ΝΑΟΙΚ Α/22.15.02 Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης*	ΟΓΚΟΣ		μ3
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
6	ΝΑΟΙΚ Α/22.20.01 Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Σε διάφορα σημεία σε στηθαία , ρεγκάτα κλπ.	10,00	10,00	
			10,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		10,00	10,00
7	ΝΑΟΙΚ Α/22.21.01 Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
8	ΝΑΟΙΚ Α/ 22.22.01 Καθαίρεση επικεραμώσεων Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ριχτι)	$((16,00+0,40+0,40)+(7,30+0,40+0,40))^*$ $(5,00+0,40+0,40) / 2$	72,21	
			72,21	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		72,21	72,21
9	ΝΑΟΙΚ Α/22.23 Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2

	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Βορινή όψη κτιρίου (ανατολική όψη τμήμα αίθουσα εκδηλώσεων)	2,25*4,80	10,80	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (μεσαίο τμήμα) ποσοστό σαθρών επιχρισμάτων	27,90*2,00*50%+7,05*4,80*50%	44,82	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (δυτική όψη τμήμα)	2,25*7,60	17,10	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (αριστερό τμήμα ανατολικό)	8,00*8,00*50%	32,00	
	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	2,00*2	4,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,15+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,27	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,80+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,40	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,15+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,27	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	7,62	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	(2,80+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	8,40	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	7,62	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20	1,43	

	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου κουζινακι πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
			200,35	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		200,35	200,35
10	ΝΑΟΙΚ Α/22.45 Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ ²
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Εξώφυλλα ανατολική όψη α' ορόφου	1 τεμ*1,35*1,50	2,03	

	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου	1,15*2,10	2,42	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου	1,95*2,35	4,58	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου κουζινακι	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 γραφείο καθηγητών	1,15*2,15	2,47	
			23,86	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		23,86	23,86
11	ΝΑΟΙΚ Α/22.51 Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΟΓΚΟΣ		μ3
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ριχτι)	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
12	ΝΑΟΙΚ Α/22.54 Καθαίρεση οροφοκονιαμάτων	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
13	ΝΑΟΙΚ Α/22.60 Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Αποξήλωση υφιστάμενου ασφαλτόπανου ή μεμβράνης			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ριχτι)	$((16,00+0,40+0,40)+(7,30+0,40+0,40))*$ $(5,00+0,40+0,40) / 2$	72,21	
			72,21	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		72,21	72,21

14	ΝΑΟΙΚ Α/22.65.01Ν: Αποξήλωση υδρορροής			μμ
	Επισκευή βορινής όψης	3 τεμ * 4,30	12,90	
	Επισκευή βορινής όψης	2τεμ * 6,60	13,20	
			26,10	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		26,10	26,10
15	ΝΑΟΙΚ Α/22.65.02Ν Αποξήλωση και επανατοποθέτηση μεταλλικών κατασκευών	ΚΙΛΑ		Κgr
	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή κιγκλιδωμάτων	50,00	50,00	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή κιγκλιδωμάτων	50,00	50,00	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή κιγκλιδωμάτων	50,00	50,00	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή κιγκλιδωμάτων	50,00	50,00	
			200,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		200,00	200,00
16	ΝΑΟΙΚ 8551.Ν Αποξήλωση και επανατοποθέτηση κλιματιστικών μονάδων	ΤΕΜΑΧΙΟ		τεμ
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
17	ΝΑΥΔΡ Ν/11.15.03: Κατακόρυφο τμήμα υδρορροής από PVC για την απορροή των ομβρίων της στέγης.	ΜΗΚΟΣ		μ.μ.
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Επισκευή βορινής όψης	3 τεμ * 4,80	14,40	
	Επισκευή βορινής όψης	2τεμ * 6,60	13,20	
			27,60	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		27,60	27,60
ΟΜΑΔΑ Β: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				

19	ΝΑΟΙΚ Α/23.03 Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά			μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (ανατολική όψη τμήμα αίθουσα εκδηλώσεων)	$(2,25+0,50)*7,60$	20,90	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (μεσαίο τμήμα)	$(27,90-7,05)*4,80 + (4,80+7,60)*7,05/2$	143,79	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (δυτική όψη τμήμα)	$(2,25+0,50)*7,60$	20,90	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (αριστερό τμήμα)	$(8,00+0,50+0,50)*(7,00+8,50)/2$	69,75	
	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10, 11 και 12 σχεδίου επισκευή κορνίζας περιμετρικής	$6,50*12,50$	81,25	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 και 3 σχεδίου επισκευή περιμετρικής κορνίζας	$4,00*7,00$	28,00	
	Παράθυρα ισογείου και α' ορόφου δυτικής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 4, κουζινάκι νούμερο 5 και γραφείο καθηγητών νούμερο 6 σχεδίου επισκευή περιμετρικής κορνίζας	$9,00*12,00$	108,00	
			472,59	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		472,59	472,59
20	ΝΑΟΙΚ Α/32.01.04 Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΓΚΟΣ		μ3
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ	Τίθεται	1,00	1,00
21	ΝΑΟΙΚ Α/38.03 Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
22	ΝΑΟΙΚ Α/38.20.02 Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΒΑΡΟΣ		Kgr
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00

23	ΝΑΟΙΚ Α/ΔΧ2: Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος λόγω ειδικών συνθηκών	ΟΓΚΟΣ		μ3
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
24	ΝΑΟΙΚ Α/52.76.02 Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας. Ζευκτά από ξυλεία πριστή.	ΟΓΚΟΣ		μ3
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ριχτι)	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
25	ΝΑΟΙΚ Α/52.79.02. Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή ή πριστή. Τεγίδωση από ξυλεία πριστή	ΟΓΚΟΣ		μ3
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ριχτι)	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
26	ΝΑΟΙΚ Α/52.80.01 Σανίδωμα στέγης με σκουρέττα	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ριχτι)	$((16,00+0,40+0,40)+(7,30+0,40+0,40))^*$ $(5,00+0,40+0,40) / 2$	72,21	
			72,21	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		72,21	72,21
27	ΝΑΟΙΚ Ν/54.25.1 Επισκευή Ξύλινων Κουφωμάτων	ΤΕΜΑΧΙΟ		τεμ
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
28	ΝΑΟΙΚ Α/48.35.03 Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία	ΜΗΚΟΣ		μ.μ.
	Επισκευή υφιστάμενης καμινάδας όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00

29	ΝΑΟΙΚ Α/54.26.04Ν: Εύλινα εξώφυλλα από ξυλεία Μεράντι άριστης ποιότητας	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Εξώφυλλα ανατολική όψη α' ορόφου	1 τεμ*1,35*1,50	2,03	
			2,03	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		2,03	2,03
30	ΝΑΟΙΚ Α/54.26.02Ν: Εύλινα παράθυρα ή πόρτες από ξυλεία Μεράντι, άριστης ποιότητας	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου διαδρόμου	1,15*2,10	2,42	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου διαδρόμου	1,95*2,35	4,58	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου διαδρόμου	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου κουζινακι	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών	1,15*2,15	2,47	
			21,83	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		21,83	21,83
31	ΝΑΟΙΚ Α/71.01.02 Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών. Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Τοιχοποιεία ισογείου βορινής όψης εξωτερικά από γραφείο Διευθυντή	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
32	ΝΑΟΙΚ Α/71.21 Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τοιμεντοκονίαμα	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			

Κατασκευή νέων επιχρισμάτων βορινής όψης κτιρίου (ανατολική όψη τμήμα αίθουσα εκδηλώσεων)	2,25*4,80	10,80	
Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (μεσαίο τμήμα) ποσοστό σαθρών επιχρισμάτων	27,90*2,00*50%+7,05*4,80*50%	44,82	
Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (δυτική όψη τμήμα)	2,25*7,60	17,10	
Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (αριστερό τμήμα)	8,00*8,00*50%	32,00	
ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	2,00*2	4,00	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,15+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,27	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,80+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,40	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,15+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,27	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	7,62	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	(2,80+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	8,40	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	7,62	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20	1,43	

	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου κουζινάκι πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
			200,35	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
			200,35	200,35
33	ΝΑΟΙΚ Α/72.04 Επικεράμωση με κοίλα μηχανοποιητά κεραμίδια, γταμωτή, εν ξηρώ	ΜΗΚΟΣ		μ.μ.
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			

	Τοποθέτηση καβαλάρηδων στις στέγες			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ρίχτι)	7,30+5,50+5,50	18,30	
			18,30	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		18,30	18,30
34	ΝΑΟΙΚ Α/72.16 Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου			μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ρίχτι)	$((16,00+0,40+0,40)+(7,30+0,40+0,40))^*$ $(5,00+0,40+0,40) / 2$	72,21	
			72,21	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		72,21	72,21
35	ΝΑΟΙΚ Α/77.71.02: Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών Βερνικοχρωματισμοί ξύλινων επιφανειών με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
36	ΝΑΟΙΚ Α/71.81 Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	ΜΗΚΟΣ		μμ
	Επισκευή βορινής όψης ρεγκάτο όπου απαιτείται	8,00+27,90	35,90	
	ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου κορνίζα περιμετρική	2,15+0,25+0,25+1,85+1,85	6,35	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου κορνίζα περιμετρική	2,80+0,25+0,25+1,85+1,85	7,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου κορνίζα περιμετρική	2,15+0,25+0,25+1,85+1,85	6,35	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2$	12,70	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,80+0,25+0,25+1,85+1,85)*2$	14,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2$	12,70	

	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	$2,15+0,65+0,65+1,85+1,85$	7,15	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	$2,15+0,65+0,65+1,85+1,85$	7,15	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2$	14,30	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2$	14,30	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$2,15+0,65*2+1,85*2$	7,15	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$2,15+0,65*2+1,85*2$	7,15	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2$	14,30	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2$	14,30	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών περιμετρική κορνίζα	$2,15+0,65*2+1,85*2$	7,15	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2$	14,30	
			202,25	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		202,25	202,25
37	ΝΑΟΙΚ Ν\72.44.01: Επκάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm	ΜΗΚΟΣ		μ.μ.
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
38	ΝΑΟΙΚ Α\73.47: Περιθώρια δώματος (λούκια)	ΜΗΚΟΣ		μ.μ.
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
			για στρογγυλοποίηση	0,00
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00

39	ΝΑΟΙΚ Α/75.01.03 Κατώφλια από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Δυτική όψη τμήμα αριστερά από Προστέγασμα επίστρωση στηθαία	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
40	ΝΑΟΙΚ Α/75.21.03: Επίστρώσεις στηθαίων με μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Δυτική όψη τμήμα αριστερά από Προστέγασμα επίστρωση στέψης στηθαίο από λιθοδομή	7,20	7,20	
			7,20	
		για στρογγυλοποίηση	0,80	
	ΣΥΝΟΛΟ		8,00	8,00
41	ΝΑΟΙΚ Α/77.96: Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξύλινων επιφανειών	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη ξυλεία ζευκτά, τεγίδες, επιτεγίδες, σκουρέτα κλπ (1 ρίχτι)	300,00	300,00	
			300,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		300,00	300,00
42	ΝΑΟΙΚ Ν/79.03: Επάλειψη με ελαστομερές στεγανωτικό υλικό	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη υφιστάμενα λούκια ομβρίων περιμετρικά στέγης	$(17,70*2+10,20*2)*(0,30+0,20+0,20)$	39,06	
			39,06	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		39,06	39,06
43	ΝΑΟΙΚ Α/79.10 Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Στέγη 4 τετράριχτη στη νοτιοδυτική όψη (1 ρίχτι)	$((16,00+0,40+0,40)+(7,30+0,40+0,40))* (5,00+0,40+0,40) / 2$	72,21	
			72,21	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		72,21	72,21

44	ΝΑΟΙΚ Α/79.37.02Ν: Πλήρωση οριζοντίων και κατακόρυφων αρμών διαστολής ή οριζόντων , κατακόρυφων ή πλάγιων διάκενων δομικών υλικών με πολυουρεθανική μαστίχα δύο συστατικών.	ΜΗΚΟΣ		μμ
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
45	ΝΑΟΙΚ Α/77.80.02 Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (ανατολική όψη τμήμα αίθουσα εκδηλώσεων)	2,25*4,80	10,80	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (μεσαίο τμήμα)	27,90*2,00+7,05*4,80	89,64	
	Αφαιρούνται κουφώματα	2τεμ * 1,00*2,70	-5,40	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (δυτική όψη τμήμα)	2,25*7,60	17,10	
	Επισκευή βορινής όψης κτιρίου (αριστερό τμήμα)	8,00*6,60	52,80	
	Αφαιρούνται κουφώματα	4τεμ*0,80*1,50	-4,80	
	ΣΧΟΛΕΙΑ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	2,00*2	4,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου	(2,15+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,27	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου	(2,80+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,40	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου	(2,15+0,25*2+1,85*2)*0,20	1,27	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 10 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπιάς	(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)	7,62	

Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 11 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,80+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,40	
Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 12 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,25+0,25+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	7,62	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπόλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου πάνω από παράθυρο καμπόλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 2 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
Παράθυρα ισογείου βορινής όψης γραφείο Διευθυντή νούμερο 3 σχεδίου εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή πάνω από παράθυρο καμπόλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου κουζινακι πάνω από παράθυρο καμπόλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου γραφείο Διευθυντή εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	

	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών πάνω από παράθυρο καμπύλο τμήμα εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια	1,00*2	2,00	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών περιμετρική κορνίζα	$(2,15+0,65*2+1,85*2)*0,20$	1,43	
	Παράθυρα α' ορόφου δυτικής όψης νούμερο 6 σχεδίου γραφείο καθηγητών εσωτερικός και εξωτερικός λαμπάς	$(2,15+0,65+0,65+1,85+1,85)*2*(0,30+0,30)$	8,58	
			255,77	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		255,77	255,77
46	ΝΑΟΙΚ Α/77.55 Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	ΣΧΟΛΕΙΑ ΒΟΛΙΣΣΟΣ			
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 2 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή υφιστάμενων κιγκλιδωμάτων	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου βορινής όψης νούμερο 3 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή υφιστάμενων κιγκλιδωμάτων	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 4 σχεδίου γραφείο Διευθυντή επισκευή υφιστάμενων κιγκλιδωμάτων	1,15*2,15	2,47	
	Παράθυρα ισογείου δυτικής όψης νούμερο 5 σχεδίου κουζίνα επισκευή υφιστάμενων κιγκλιδωμάτων	1,15*2,15	2,47	
			9,89	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		9,89	9,89
47	ΝΑΟΙΚ Ν/79.38 Στεγανοποίηση Παραθύρων και Θυρών			τεμ
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Βορινή όψη (υφιστάμενα που δεν αλλάζουν και δεν είναι προφυλάγματα από το προστέγασμα) μεσαίο τμήμα	2,00	2,00	
	Ανατολική όψη κουφώματα α' ορόφου	1,00	1,00	
			3,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		3,00	3,00

48	ΝΑΥΔΡ 10.18. Εφαρμογή υδροβολής μέσης πιέσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Όπου απαιτείται	1,00	1,00	
			1,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		1,00	1,00
49	ΝΑΥΔΡ 10.19. Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης			μ2
	ΜΟΥΣΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ			
	Βορινή όψη κτιρίου δοκάρια και κολώνες	6,60*3	19,80	
			19,80	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		19,80	19,80

ΧΙΟΣ 01/03/2024
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΜΑΜΟΥΝΗ ΠΟΛΥΑΝΝΑ