

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ						
Α/Α	Είδος εργασιών	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		Ποσότης	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 (22.04)	90,00		1,00 ton/μ3	90,00	
	Από άρθρο 4 (22.15.01)	1,00		2,50 ton/μ3	2,5	
	Από άρθρο 5 (22.23)	90,00	0,03 μ πάχος	1,70 ton/μ3	4,59	
	Από άρθρο 6 (22.54)	350,00	0,03 μ πάχος	1,70 ton/μ3	178,50	
	Από άρθρο 7 (22.61)	20,00		0,01 ton/μ2	0,200	
					275,79	
				για στρογγυλοποίηση	4,21	
	ΣΥΝΟΛΟ			Τίθεται	280,00	280,00
2	ΝΑΟΙΚ Α/10.07.01 Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	TON		ΑΠΟΣΤΑΣΗ	ton Km	
	Από άρθρο 1 (22.04)	90,00		8,00	719,96	
	Από άρθρο 1 (22.23)	4,59		8,00	36,72	
	Από άρθρο 1 (22.54)	178,50		8,00	1428,00	
	Από άρθρο 1 (22.61)	0,200		8,00	1,60	
					2186,28	
				για στρογγυλοποίηση	3,72	
	ΣΥΝΟΛΟ			Τίθεται	2190,00	2190,00
3	ΝΑΟΙΚ Α/22.04 Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΟΓΚΟΣ			μ3	
	Οροφές 1ου ορόφου σχολείου όπου απαιτείται	(31*11+1,40*3,9)*0,25			86,62	
					86,62	
				για στρογγυλοποίηση	3,38	
	ΣΥΝΟΛΟ			Τίθεται	90,00	90,00
4	ΝΑΟΙΚ Α/22.15.01 Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού*	ΟΓΚΟΣ			μ3	
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου					
	Επισκευή	1,00			1,00	
					1,00	
				για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ			Τίθεται	1,00	1,00

5	ΝΑΟΙΚ Α/22.23 Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Δοκάρια και τοίχοι περιμετρικά 1ου ορόφου σχολείου	$(32,50+11+11+1,4+31)*1,00$	86,90	
			86,90	
		για στρογγυλοποίηση	3,10	
	ΣΥΝΟΛΟ		90,00	90,00
6	ΝΑΟΙΚ Α/22.54 Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	ΤΕΜΑΧΙΟ		τεμ
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Οροφές 1ου ορόφου σχολείου	$31*11+1,40*3,9$	346,46	
			346,46	
		για στρογγυλοποίηση	3,54	
	ΣΥΝΟΛΟ		350,00	350,00
7	ΝΑΟΙΚ/22.61 Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορτισσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Αποξήλωση υφιστάμενης επένδυσης αίθουσας 1ου ορόφου όπου απαιτείται	$4,00*3,50$	14,00	
			14,00	
		για στρογγυλοποίηση	6,00	
	ΣΥΝΟΛΟ	Τίθεται	20,00	20,00
ΟΜΑΔΑ Β: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				
8	ΝΑΟΙΚ Α/38.20.02 Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΒΑΡΟΣ		Kgr
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Δοκάρια πλάκας οροφής 1ου ορόφου σχολείου Φ10	$126*0,617*11*2$	1710,32	
			1710,32	
		για στρογγυλοποίηση	39,68	
	ΣΥΝΟΛΟ		1750,00	1750,00
9	ΝΑΟΙΚ Α/61.31 Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΒΑΡΟΣ		Kgr
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου	$2,50 \text{ Kgr}/\mu 2$		
	Οροφές 1ου ορόφου σχολείου	$(31*11+1,40*3,9)*2,50$	866,15	
	Ανακατασκευή υφιστάμενης επένδυσης αίθουσας 1ου ορόφου όπου απαιτείται	$4,00*3,50*2,5$	35,00	
			901,15	
		για στρογγυλοποίηση	3,85	
	ΣΥΝΟΛΟ	Τίθεται	905,00	905,00
10	ΝΑΟΙΚ Α/71.21 Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τοιμεντοκονίαμα	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			

	Δοκάρια και τοίχοι περιμετρικά 1ου ορόφου σχολείου	$(32,50+11+11+1,4+31)*1,00$	86,90	
			86,90	
		για στρογγυλοποίηση	3,10	
	ΣΥΝΟΛΟ	Τίθεται	90,00	90,00
11	ΝΑΟΙΚ Α/77.81.01 Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως με σπατουλάρισμα Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Δοκάρια και τοίχοι περιμετρικά 1ου ορόφου σχολείου	$(32,50+11+11+1,4+31)*1,00$	86,90	
			86,90	
		για στρογγυλοποίηση	3,10	
	ΣΥΝΟΛΟ		90,00	90,00
12	ΝΑΟΙΚ Α/77.84.02 Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Οροφές 1ου ορόφου σχολείου	$31*11+1,40*3,9$	346,46	
	Αποξήλωση υφιστάμενης επένδυσης αίθουσας 1ου ορόφου όπου απαιτείται	$4,00*3,50*2$	28,00	
			374,46	
		για στρογγυλοποίηση	5,54	
	ΣΥΝΟΛΟ		380,00	380,00
13	ΝΑΟΙΚ Α/78.05.04 Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Οροφές 1ου ορόφου σχολείου	$31*11+1,40*3,9$	346,46	
	Αποξήλωση υφιστάμενης επένδυσης αίθουσας 1ου ορόφου όπου απαιτείται	$4,00*3,50*2$	28,00	
			374,46	
		για στρογγυλοποίηση	5,54	
	ΣΥΝΟΛΟ		380,00	380,00
14	ΝΑΟΙΚ Α/79.40 Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			

	Αποξήλωση υφιστάμενης επένδυσης αιθουσας 1ου ορόφου όπου απαιτείται	4,00*3,50	14,00	
			14,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		14,00	14,00
15	ΝΑΥΔΡ 10.19. Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης			μ2
	Ειδικό Γυμνάσιο Κάμπου			
	Επισκευή δοκάρια πλάκας οροφής σχολείου	(31/0,25 + 2) τεμ *11,00 μ.*0,10 πλάτος *0,10 πάχος	13,86	
	Επισκευή δοκάρια και υποστυλώματα περιμετρικά τοιχοποιίας σχολείου 1ου οροφου	11,14	11,14	
			25,00	
		για στρογγυλοποίηση	0,00	
	ΣΥΝΟΛΟ		25,00	25,00

ΧΙΟΣ 04/04/2022
Η ΣΥΝΤΑΞΕΑΣΑ

ΜΑΜΟΥΝΗ ΠΟΛΥΑΝΝΑ