

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	1. ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ-ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ				
	1.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ				
	1.1.1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ				
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	7,00
2	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	2	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	11,00
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	3	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	65,00
	1.1.2. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΔΑΠΕΔΑ				
1	Δάπεδο pvc	4	ΝΑΠΡΣ ΔΙΑΣΦ8.1.1.2	m2	370,00
	1.1.3. ΕΠΙΧΡΙΣΕΙΣ-ΧΡΩΜΑΤΑ				
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	5	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	108,00
	1.1.4. ΠΟΡΤΕΣ-ΠΑΡΑΘΥΡΑ-ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ				
1	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	6	ΝΑΟΙΚ 54.40.01	m2	3,00
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	7	ΝΑΟΙΚ 65.17.04	m2	2,00
3	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	8	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	m2	2,00
	1.1.5. ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ				
1	ΜΟΝΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	9	ΝΑΠΡΣ ΠΙΕΛ.1.1.1	TEM	2,00
2	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 4εκ	10	ΟΙΚ ΔΑΠΑΣ	m2	7,00
	1.1.6. ΔΙΑΦΟΡΑ				
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	11	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	m	18,00
2	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	12	ΝΑΟΙΚ 78.05.12	m2	19,00
3	Μεμβράνη Προστασίας Υαλοπίνακα	13	ΝΑΟΙΚ Σ\56.1	m2	30,00
	1.2. Η/Μ				
1	Μανόμετρο με κρουνό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm	14	ΑΤΗΕ \18641	TEM	1,00
2	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού απλός	15	ΗΛΜ \162.1	TEM	24,00
3	Φαροσειρήνα	16	ΗΛΜ \160.1	TEM	3,00
4	Σύστημα τοπικής εφαρμογής τύπου F για θερμές επιφάνειες κουζίνας	17	ΗΛΜ \119.2	TEM	1,00
5	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	18	ΗΛΜ \147.1	m	420,00
6	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	ΗΛΜ \149.2	TEM	7,00
7	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ1/2 ins	20	ΗΛΜ \111.1	TEM	1,00
8	Κεφαλή καταιονισμού (sprinkler)	21	ΗΛΜ \111.2	TEM	71,00
9	Ερμάριο 24 εφεδρικών κεφαλών sprinkler	22	ΗΛΜ \120.1	TEM	1,00
10	Πυροσβεστικό μεταλλικό ερμάριο μέσων ατομικής προστασίας	23	ΗΛΜ \120.2	TEM	1,00
11	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	ΗΛΜ \159.1	TEM	16,00
12	Διακόπτης ελέγχου ροής	25	ΗΛΜ \149.1	TEM	1,00
13	Χαλυβδοσωλήνας χωρίς ραφή γαλβανισμένος Διαμέτρου Φ 1"	26	ΑΤΗΕ \18038.3.1	m	240,00
14	Χαλυβδοσωλήνας χωρίς ραφή γαλβανισμένος Διαμέτρου Φ 1 1/4"	27	ΑΤΗΕ \18038.3.2	m	22,00
15	Χαλυβδοσωλήνας χωρίς ραφή γαλβανισμένος Διαμέτρου Φ 1 1/2"	28	ΑΤΗΕ \18038.3.3	m	5,00
16	Χαλυβδοσωλήνας χωρίς ραφή γαλβανισμένος Διαμέτρου Φ 2"	29	ΑΤΗΕ \18038.3.4	m	36,00
17	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	ΗΛΜ \119.5	TEM	5,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
18	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	31	ΑΤΗΕ 8201.1.2	ΤΕΜ	10,00
19	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	32	ΑΤΗΕ 8201.1.3	ΤΕΜ	1,00
20	Πυροσβεστήρας wet chemical κατηγορίας 25F φορητός 2lt	33	ΑΤΗΕ \8201.1.4	ΤΕΜ	1,00
21	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ \8204.1	ΤΕΜ	2,00
22	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	ΗΛΜ \7.1	m	40,00
23	Σωλήνας μόνωσης armaflex	36	ΑΤΗΕ Ν\8041.4	m	40,00
24	Θύρες πυρασφάλειας 60min	37	ΑΤΗΕ \8201.1.4.1	m2	18,60
25	Θύρες πυρασφάλειας 120min	38	ΑΤΗΕ \8201.1.4.2	m2	6,60
2. 1ος ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ					
2.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
2.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	39	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	25,00
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή σκεραίων πλακών	40	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	67,00
2.1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	41	ΝΑΟΙΚ 32.05.02	m3	3,00
2	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	10,00
3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	2	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	16,00
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	3	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	80,00
2.1.3. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΔΑΠΕΔΑ					
1	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	42	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	m2	25,00
2	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	43	ΝΑΟΙΚ 73.26.03	m2	67,00
3	Επιστρώσεις με πλάκες τοιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	44	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m2	8,00
4	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	45	ΝΑΟΙΚ 74.30.05	m2	6,00
5	Επενδύσεις βαθμιδών μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	46	ΝΑΟΙΚ 75.41.01	MM	3,00
6	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	47	ΝΑΟΙΚ 75.11.01	MM	3,00
7	Δάπεδο pvc	4	ΝΑΠΡΣ ΔΙΑΣΦ8.1.1.2	m2	270,00
2.1.4. ΕΠΙΧΡΙΣΕΙΣ-ΧΡΩΜΑΤΑ					
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	5	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	100,00
2	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	48	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	60,00
2.1.5. ΠΟΡΤΕΣ-ΠΑΡΑΘΥΡΑ-ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ					
1	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	6	ΝΑΟΙΚ 54.40.01	m2	21,00
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	7	ΝΑΟΙΚ 65.17.04	m2	4,00
3	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	8	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	m2	20,00
2.1.6. ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ					
1	Μονάδα τραμπάλα - παπάκι	49	ΝΑΠΡΣ Β12.3	ΤΕΜ	2,00
2	Μονάδα σκάλα - τσουλήθρα	50	ΝΑΠΡΣ Β12.20	ΤΕΜ	1,00
3	ΜΟΝΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	9	ΝΑΠΡΣ Π\ΕΛ.1.1.1	ΤΕΜ	2,00
4	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 4εκ	10	ΟΙΚ ΔΑΠΑΣ	m2	19,00
5	Ελαστικό δάπεδο ασφαλείας SBR 8 cm διαφόρων χρωμάτων	51	ΝΑΠΡΣ ΔΙΑΣΦ8.1.1.1	m2	6,00
2.1.7. ΔΙΑΦΟΡΑ					
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	11	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	m	23,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	12	ΝΑΟΙΚ 78.05.12	m2	1,00
3	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	52	ΝΑΟΙΚ 56.23	m2	8,00
4	Μεμβράνη Προστασίας Υαλοπίνακα	13	ΝΑΟΙΚ Σ\56.1	m2	30,00
2.1.8. ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ					
1	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	53	ΑΤΗΕ 8181.2	ΤΕΜ	12,00
2	Νηπτήρας πορσελάνης Νηπίων	54	ΑΤΗΕ Λ\N8740	ΤΕΜ	8,00
2.2. Η/Μ					
1	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	55	ΑΤΗΕ Λ\62.2	ΤΕΜ	15,00
2	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	56	ΑΤΗΕ Λ\62.3	ΤΕΜ	1,00
3	Φαροσειρήνα	16	Η\ΛΜ Λ\60.1	ΤΕΜ	2,00
4	Κέντρο πυρανίχνευσης 4 ζωνών	57	ΑΤΗΕ Λ\19.3	ΤΕΜ	1,00
5	Κέντρο πυρανίχνευσης 2 ζωνών	58	ΑΤΗΕ Λ\19.6	ΤΕΜ	1,00
6	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	18	Η\ΛΜ Λ\47.1	m	120,00
7	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	Η\ΛΜ Λ\49.2	ΤΕΜ	2,00
8	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	Η\ΛΜ Λ\59.1	ΤΕΜ	19,00
9	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	Η\ΛΜ Λ\19.5	ΤΕΜ	1,00
10	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	31	ΑΤΗΕ 8201.1.2	ΤΕΜ	5,00
11	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	32	ΑΤΗΕ 8201.1.3	ΤΕΜ	1,00
12	Πυροσβεστήρας wet chemical κατηγορίας 25F φορητός 2lt	33	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.4	ΤΕΜ	1,00
13	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ Λ\8204.1	ΤΕΜ	3,00
14	Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης Με 1 φιάλη Ρα 12 kg	59	ΑΤΗΕ Λ\19.4	ΤΕΜ	1,00
15	Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης Με 1 φιάλη Ρα 50 kg	60	ΑΤΗΕ Λ\19.5	ΤΕΜ	1,00
16	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	Η\ΛΜ Λ\7.1	m	50,00
17	Σωλήνας μόνωσης armaflex	36	ΑΤΗΕ Ν\8041.4	m	50,00
18	Διάνοιγς αύλακος επί λιθοδομής ή επί αόπλου σκυροδέματος	61	ΟΙΚ 2269Γ	m	11,00
19	Θύρες πυρασφάλειας 60min	37	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.4.1	m2	2,20
3. 2ος ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ					
3.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
3.1.1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	5,00
2	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	2	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	10,00
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	3	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	50,00
3.1.2. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΔΑΠΕΔΑ					
1	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	43	ΝΑΟΙΚ 73.26.03	m2	12,00
2	Δάπεδο pvc	4	ΝΑΠΡΣ Δ\ΑΣΦ8.1.1.2	m2	118,00
3.1.3. ΕΠΙΧΡΙΣΕΙΣ-ΧΡΩΜΑΤΑ					
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	5	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	160,00
2	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	48	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	40,00
3.1.4. ΠΟΡΤΕΣ-ΠΑΡΑΘΥΡΑ-ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ					
1	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	6	ΝΑΟΙΚ 54.40.01	m2	7,00
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	7	ΝΑΟΙΚ 65.17.04	m2	3,00
3	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	8	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	m2	3,00
3.1.5. ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ					

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	Μονάδα τραμπάλα - παπάκι	49	ΝΑΠΡΣ Β12.3	TEM	2,00
2	ΜΟΝΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	9	ΝΑΠΡΣ Π/ΕΛ.1.1.1	TEM	1,00
3	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 4εκ	10	ΟΙΚ ΔΑΠΑΣ	m2	16,00
3.1.6. ΔΙΑΦΟΡΑ					
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	11	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	m	18,00
2	Γυψοσανίδες ανθυγράς και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	12	ΝΑΟΙΚ 78.05.12	m2	46,00
3	Μεμβράνη Προστασίας Υαλοπίνακα	13	ΝΑΟΙΚ Σ\56.1	m2	30,00
3.1.7. ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ					
1	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	53	ΑΤΗΕ 8181.2	TEM	2,00
2	Νηπτήρας πορσελάνης Νηπίων	54	ΑΤΗΕ Λ\N8740	TEM	5,00
3.2. Η/Μ					
1	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	55	ΑΤΗΕ Λ\62.2	TEM	5,00
2	Φαροσειρήνα	16	Η\Μ Λ\60.1	TEM	2,00
3	Κέντρο πυρανίχνευσης 4 ζωνών	57	ΑΤΗΕ Λ\19.3	TEM	1,00
4	Σύστημα τοπικής εφαρμογής τύπου F για θερμές επιφάνειες κουζίνας	17	Η\Μ Λ\19.2	TEM	1,00
5	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	18	Η\Μ Λ\47.1	m	60,00
6	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	Η\Μ Λ\49.2	TEM	2,00
7	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	Η\Μ Λ\59.1	TEM	5,00
8	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	Η\Μ Λ\19.5	TEM	1,00
9	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	31	ΑΤΗΕ 8201.1.2	TEM	4,00
10	Πυροσβεστήρας wet chemical κατηγορίας 25F φορητός 2lt	33	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.4	TEM	1,00
11	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα,αυτόματος,με κεφαλή sprinkler γομώσεως 12 kg	62	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.5	TEM	1,00
12	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ Λ\8204.1	TEM	1,00
13	Ανιχνευτής Εκρηκτικού Μίγματος	63	ΑΤΗΕ Λ\62.4	TEM	1,00
14	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	Η\Μ Λ\7.1	m	15,00
15	Σωλήνας μόνωσης armafex	36	ΑΤΗΕ Ν\8041.4	m	15,00
16	Διάνοιξ αύλακος επί λιθοδομής ή επί αόπλου σκυροδέματος	61	ΟΙΚ 2269Γ	m	2,00
17	Θύρες πυρασφάλειας 60min	37	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.4.1	m2	3,00
4. ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΑΞΑΔΩΝ					
4.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
4.1.1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	3,00
2	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	2	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	2,00
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	3	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	24,00
4.1.2. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΔΑΠΕΔΑ					
1	Δάπεδο pvc	4	ΝΑΠΡΣ Δ\ΑΣΦ8.1.1.2	m2	164,00
4.1.3. ΕΠΙΧΡΙΣΕΙΣ-ΧΡΩΜΑΤΑ					
1	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	5	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	m2	190,00
4.1.4. ΠΟΡΤΕΣ-ΠΑΡΑΘΥΡΑ-ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ					
1	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	6	ΝΑΟΙΚ 54.40.01	m2	4,00
4.1.5. ΠΑΙΧΝΙΔΙΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ					
1	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 4εκ	10	ΟΙΚ ΔΑΠΑΣ	m2	29,00
4.1.6. ΔΙΑΦΟΡΑ					
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	11	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	m	14,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Μεμβράνη Προστασίας Υαλοπίνακα	13	ΝΑΟΙΚ Σ\56.1	m2	18,00
4.2. Η/Μ					
1	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	55	ΑΤΗΕ \Ι62.2	ΤΕΜ	9,00
2	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	56	ΑΤΗΕ \Ι62.3	ΤΕΜ	1,00
3	Φαροσειρήνα	16	Η\Μ \Ι60.1	ΤΕΜ	1,00
4	Κέντρο πυρανίχνευσης 4 ζωνών	57	ΑΤΗΕ \Ι19.3	ΤΕΜ	1,00
5	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	18	Η\Μ \Ι47.1	m	50,00
6	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	Η\Μ \Ι49.2	ΤΕΜ	1,00
7	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	Η\Μ \Ι59.1	ΤΕΜ	8,00
8	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	Η\Μ \Ι19.5	ΤΕΜ	1,00
9	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	31	ΑΤΗΕ 8201.1.2	ΤΕΜ	2,00
10	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	32	ΑΤΗΕ 8201.1.3	ΤΕΜ	1,00
11	Πυροσβεστήρας wet chemical κατηγορίας 25F φορητός 2lt	33	ΑΤΗΕ \Ι8201.1.4	ΤΕΜ	1,00
12	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα,αυτόματος,με κεφαλή sprinkler γομώσεως 12 kg	62	ΑΤΗΕ \Ι8201.1.5	ΤΕΜ	1,00
13	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ \Ι8204.1	ΤΕΜ	3,00
14	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	Η\Μ \Ι7.1	m	30,00
15	Σωλήνας μόνωσης armaflex	36	ΑΤΗΕ Ν\8041.4	m	30,00
16	Διάνοιγς αύλακος επί λιθοδομής ή επί αόπλου σκυροδέματος	61	ΟΙΚ 2269Γ	m	3,00
17	Θύρες πυρασφάλειας 60min	37	ΑΤΗΕ \Ι8201.1.4.1	m2	2,20
18	Χειρολαβή Θύρας τύπου ΑΜΕΑ	64	ΑΤΗΕ \Ι8201.1.4.3	ΤΕΜ	1,00

Διδυμότειχο 12/06/2023
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Διδυμότειχο 12/06/2023
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Μ.Α.Δ. Ο
ΑΝ.ΠΡΟΪΣΤ. Τ.Υ.

Διδυμότειχο 12/06/2023
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

Η ΠΡΟΪΣΤ. Δ/ΝΣΗΣ
Τ.Υ.-Υ.ΔΟΜ.-ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ

ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΔΟΒΡΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ.ΠΕ