

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 Λ\8201.1.4	ΤΕΜ	1,00
21	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ Λ\8204.1	ΤΕΜ	2,00
22	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	Η\ΛΜ Λ\7.1	m	40,00
23	Σωλήνας μόνωσης armaflex	36	ΑΤΗΕ Ν\8041.4	m	40,00
24	Διάνοιξις αύλακος επί λιθοδομής ή επί αόπλου σκυροδέματος	37	ΟΙΚ 2269Γ	m	3,00
2. 1ος ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ					
2.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
2.1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	38	ΝΑΟΙΚ 22.45	m2	25,00
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	39	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	m2	67,00
2.1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	40	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	43	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	m2	25,00
2	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	44	ΝΑΟΙΚ 73.26.03	m2	67,00
3	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	45	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	46	ΝΑΟΙΚ 74.30.05	m2	6,00
5	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βαθρών/μετώπων)	47	ΝΑΟΙΚ 75.41.01	MM	3,00
6	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	48	ΝΑΟΙΚ 75.11.01	MM	3,00
7	Δάπεδο pvc	4	ΝΑΠΡΣ Δ\ΑΣΦ8.1.1.2	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.	49	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	m2	60,00
2.1.5. ΠΟΡΤΕΣ-ΠΑΡΑΘΥΡΑ-ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ					
1	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δορμική, 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	51	ΝΑΠΡΣ Β12.3	ΤΕΜ	2,00
2	Μονάδα σκάλα - τσουλήθρα	52	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	53	ΝΑΠΡΣ Δ\ΑΣΦ8.1.1.1	m2	6,00
2.1.7. ΔΙΑΦΟΡΑ					
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	11	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	m	23,00
2	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	12	ΝΑΟΙΚ 78.05.12	m2	1,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
3	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	54	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	55	ΑΤΗΕ 8181.2	TEM	12,00
2	Νιπτήρας πορσελάνης Νηπίων	56	ΑΤΗΕ Λ\N8740	TEM	8,00
2.2. Η/Μ					
1	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	59	ΑΤΗΕ Λ\62.2	TEM	15,00
2	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	60	ΑΤΗΕ Λ\62.3	TEM	1,00
3	Φαροσειρήνα	16	Η\Μ Λ\60.1	TEM	2,00
4	Κέντρο πυρανίχνευσης 4 ζωνών	63	ΑΤΗΕ Λ\19.3	TEM	1,00
5	Κέντρο πυρανίχνευσης 2 ζωνών	64	ΑΤΗΕ Λ\19.6	TEM	1,00
6	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	18	Η\Μ Λ\47.1	m	120,00
7	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	Η\Μ Λ\49.2	TEM	2,00
8	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	Η\Μ Λ\59.1	TEM	19,00
9	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	Η\Μ Λ\19.5	TEM	1,00
10	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	31	ΑΤΗΕ 8201.1.2	TEM	5,00
11	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	32	ΑΤΗΕ 8201.1.3	TEM	1,00
12	Πυροσβεστήρας wet chemical κατηγορίας 25F φορητός 2lt	33	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.4	TEM	1,00
13	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ Λ\8204.1	TEM	3,00
14	Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης Με 1 φιάλη Ρα 12 kg	65	ΑΤΗΕ Λ\19.4	TEM	1,00
15	Αυτόματο σύστημα πυρόσβεσης Με 1 φιάλη Ρα 50 kg	66	ΑΤΗΕ Λ\19.5	TEM	1,00
16	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	Η\Μ 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	37	ΟΙΚ 2269Γ	m	3,00
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	44	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.	49	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					
1	Μονάδα τραμπάλα - παπάκι	51	ΝΑΠΡΣ Β12.3	TEM	2,00
2	ΜΟΝΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	9	ΝΑΠΡΣ Π\ΕΛ.1.1.1	TEM	1,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
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 ανθυγρές 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	55	ΑΤΗΕ 8181.2	ΤΕΜ	2,00
2	Νιπτήρας πορσελάνης Νηπίων	56	ΑΤΗΕ \N8740	ΤΕΜ	5,00
3.2. Η/Μ					
1	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	59	ΑΤΗΕ \I62.2	ΤΕΜ	5,00
2	Φαροσειρήνα	16	ΗΛΜ \I60.1	ΤΕΜ	2,00
3	Κέντρο πυρανίχνευσης 4 ζωνών	63	ΑΤΗΕ \I19.3	ΤΕΜ	1,00
4	Σύστημα τοπικής εφαρμογής τύπου F για θερμές επιφάνειες κουζίνας	17	ΗΛΜ \I19.2	ΤΕΜ	1,00
5	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 Χ 1,5 mm2	18	ΗΛΜ \I47.1	m	60,00
6	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	ΗΛΜ \I49.2	ΤΕΜ	2,00
7	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	ΗΛΜ \I59.1	ΤΕΜ	5,00
8	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	ΗΛΜ \I19.5	ΤΕΜ	1,00
9	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	31	ΑΤΗΕ 8201.1.2	ΤΕΜ	4,00
10	Πυροσβεστήρας wet chemical κατηγορίας 25F φορητός 2lt	33	ΑΤΗΕ \I8201.1.4	ΤΕΜ	1,00
11	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα,αυτόματος,με κεφαλή sprinkler γομώσεως 12 kg	67	ΑΤΗΕ \I8201.1.5	ΤΕΜ	1,00
12	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ \I8204.1	ΤΕΜ	1,00
13	Ανιχνευτής Εκρηκτικού Μίγματος	69	ΑΤΗΕ \I62.4	ΤΕΜ	1,00
14	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	ΗΛΜ \I7.1	m	15,00
15	Σωλήνας μόνωσης armaflex	36	ΑΤΗΕ N\8041.4	m	15,00
16	Διάνοιγς αύλακος επί λιθοδομής ή επί αόπλου σκυροδέματος	37	ΟΙΚ 2269Γ	m	3,00
4. ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΑΞΕΔΩΝ					
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 ΔΙΑΣΦ8.1.1.2	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
2	Μεμβράνη Προστασίας Υαλοπίνακα	13	ΝΑΟΙΚ Σ\56.1	m2	18,00
4.2. Η/Μ					
1	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	59	ΑΤΗΕ \I62.2	ΤΕΜ	9,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
2	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	60	ΑΤΗΕ Λ\62.3	ΤΕΜ	1,00
3	Φαροσειρήνα	16	ΗΛΜ Λ\60.1	ΤΕΜ	1,00
4	Κέντρο πυρανίχνευσης 4 ζωνών	63	ΑΤΗΕ Λ\19.3	ΤΕΜ	1,00
5	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	18	ΗΛΜ Λ\47.1	m	50,00
6	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού συμβατικού τύπου	19	ΗΛΜ Λ\49.2	ΤΕΜ	1,00
7	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'	24	ΗΛΜ Λ\59.1	ΤΕΜ	8,00
8	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	30	ΗΛΜ Λ\19.5	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 Λ\8201.1.4	ΤΕΜ	1,00
12	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα,αυτόματος,με κεφαλή sprinkler γομώσεως 12 kg	67	ΑΤΗΕ Λ\8201.1.5	ΤΕΜ	1,00
13	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	34	ΑΤΗΕ Λ\8204.1	ΤΕΜ	3,00
14	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 19mm	35	ΗΛΜ Λ\7.1	m	30,00
15	Σωλήνας μόνωσης armaflex	36	ΑΤΗΕ Ν\8041.4	m	30,00
16	Διάνοιξις αύλακος επί λιθοδομής ή επί αόπλου σκυροδέματος	37	ΟΙΚ 2269Γ	m	3,00

Διδυμότειχο 19/05/2022
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Διδυμότειχο 19/05/2022
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Μ.Α.Δ. Ο
ΑΝ.ΠΡΟΪΣΤ. Τ.Υ.

Διδυμότειχο 19/05/2022
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

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