

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
1	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	1	NAOIK 23.03	m2	2.600,00
2	Επενδύσεις πρόσωσης ικριωμάτων	2	NAOIK 23.14	m2	2.600,00
3	Κατασκευή υαλοτοίχων από υαλόπλινθους κοινούς	3	NAOIK 50.01.01	m2	80,00
4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	4	NAOIK 22.45	m2	80,00
5	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 60 min	5	NAOIK 62.65.01	m2	80,00
6	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	6	NAOIK 76.27.02	m2	30,00
7	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	7	NAOIK 77.17.01	m2	300,00
8	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	8	NAOIK 77.80.02	m2	4.000,00
9	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	9	NAOIK 77.80.01	m2	8.800,00
10	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	10	NAOIK 77.55	m2	200,00
11	Αντιγραφιστικές επαλείψεις(antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	11	NAOIK 77.95	m2	800,00
12	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	12	NAYΔΡ 10.19	m2	30,00
13	Αποξήλωση παλαιάς υγρομόνωσης δώματος	13	NAOIK N\22.60	m2	2.400,00
14	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	14	NAOIK 79.02	m2	2.400,00
15	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	15	NAOIK 79.11.01	m2	2.400,00
16	Εξαεριστικά στοιχεία μεμβράνης	16	NAYΔΡ 14.07	TEM	100,00
17	Επιστεγάσεις με πολυκαρβονικά φύλλα καμπύλα	17	NAOIK N\72.71	m2	360,00
18	Επικολλούμενες ελαστικές ταινίες στεγάνωσης αρμών μεγάλου εύρους, από ινοπλισμένα συνθετικά υλικά, πάχους 1,00 mm και πλάτους 250 mm	18	NAYΔΡ 10.27	m	60,00
19	Σιδηρά κγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	19	NAOIK 64.01.01	kg	1.000,00
20	Περιθώρια (σοβατεπτιά) από κεραμικά πλακίδια	20	NAOIK 73.35	MM	30,00
21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	21	NAOIK 71.21	m2	20,00
<b>2. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>					
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	22	NAOΔΟ Δ02.1	m2	710,00
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	23	NAOΔΟ Δ04	m2	710,00
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	24	NAOΔΟ Δ08.1	m2	710,00
4	Κατασκευή ασφαλτικού δαπέδου εξωτερικών χώρων με χυτό, ακρυλικό, αυτοεπιπεδούμενο, ελαστικό και αντιολισθηρό τάπητα, από ακρυλικές ρητίνες και εξαιρετικής καθαρότητας ορυκτά, πυριτικά, αδρανή πρόσμικτα	25	NAOIK N\79.03	m2	710,00
<b>3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>					
1	Απόφραξη καθαρισμός υδρορρόης	26	ATHE N\8062.5	m	85,00
2	Χαλκοσωλήν εξωτερικής διαμέτρου 15mm	27	H\AM 7	m	50,00
3	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 15 mm πάχους τοιχώματος 0,75 mm	28	ATHE 8041.5.1	m	50,00
4	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	29	ATHE 8801.1.1	TEM	80,00
5	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομπιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	30	ATHE 8801.1.4	TEM	80,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
6	Διακόπτης πιεστικού κομβίου χωνευτός εντάσεως 6 Α τάσεως 250 V	31	ΑΤΗΕ 8804	ΤΕΜ	50,00

Η Συντάξασα

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ο Προϊστάμενος  
Τμ. Κτιρ.-Υδρ. Έργων  
& Υπαιθριων Χώρων

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΣΧΑΛΙΝΟΣ  
Πολιτικός Μηχανικός

Θεωρήθηκε  
Μοσχάτο ...../ 05 / 2025  
Η Διευθύντρια Τ.Υ.  
& Δόμησης

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ  
Αρχιτέκτων Μηχανικός