

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

A/A	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Άρθρο	ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
1	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.53-ΣΧΕΤ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-14-02-01-01
2	Καθαίρεση επιχρισμάτων	1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-Α	
3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-Α	
4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-Α	
5	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.51-Β	
6	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.02-Α	
7	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	1.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.02-Α	
8	Μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο	1.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.41-ΣΧΕΤ-Α	
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ				
9	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	2.1	ΥΔΡ ΚΠΤ-10.19-Α	
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	2.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-Α	ΠΕΤΕΠ 14-02-01-01
11	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με	2.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.31-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-03-01-00
12	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	2.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.15-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-10-02-00
13	Αποκατάσταση απλής ρηγμάτωσης	2.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.85-Α-ΣΧΕΤ	
14	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	2.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.71-Α	
ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ,ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ				
15	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	3.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.01-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-07-02-00
16	Επίστρωση με ελαστικό στεγανωτικό	3.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-ΑΣΧΕΤ.	
17	Επανατοποθέτηση κεραμιδιών ρωμαϊκού	3.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-ΣΧΕΤ-Α	
18	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού	3.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-Β	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-05-01-00
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ				
19	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	4.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.01-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-01-00
20	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς	4.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.02.01.02-	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-03-00
21	μόνοφυλλα, με σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	4.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.02-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-03-00
22	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με φύλλα συρόμενα, με οδηγούς	4.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.08-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-03-00
23	Υαλοστάσια αλουμινίου τρίφυλλα ή τετράφυλλα συρόμενα, μη χωνευτά	4.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.19-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-03-00
24	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	4.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-03-00
25	Επισκευή μεταλλικών θυρών	4.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.50-ΑΣΧΕΤ.	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

A/A	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Άρθρο	ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ
26	Στέγη ξύλινη για ρωμαϊκά κεραμίδια ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	4.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.61.02-ΣΧΕΤ-Α	
27	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	4.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.79.02-Α	
28	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια	4.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.86-ΣΧΕΤ-Α	
29	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους	4.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.02-Α	
ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ				
30	επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	5.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-10-02-00
31	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	5.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-10-02-00
32	φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	5.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.30.01-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-07-10-01
33	Υαλοπίνακες διαμαντέ πάχους 3,5 mm μήκους έως 1,00 m κουφωμάτων	5.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.16.03-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-07-01
34	ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	5.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.02-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-07-02
35	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	5.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-Α	ΠΕΤΕΠ 08-05-01-02
36	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη	5.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.46-Α	ΠΕΤΕΠ 03-06-02-01
37	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	5.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.99-Α	
38	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων	5.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.96-Α	
ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)				
39	Κλιματιστική μονάδα απευθείας εκτόνωσης, με ψυκτική απόδοση 24.000 Btu	6.1	HMX N8541.1.2	
40	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins	6.2	HMX 8141.2.2	
41	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη	6.3	HMX 8151.2	
42	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	6.4	HMX 8179.2	
43	Σχάρα ορειχάλκινη σιφωνιού δαπέδου, διαμέτρου 10cm	6.5	HMX N8046.1.1	
44	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	6.6	HMX 8160.2	
45	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	6.7	HMX 8168.2	
46	Φωτιστικό σώμα τύπου φθορισμού, οροφής, με πρισματικό κάλυμμα μετά των λαμπτήρων LED TUBE T8 ισχύος 2X 18 W	6.8	HMX N8977.1	
47	Φωτιστικό σώμα τύπου φθορισμού, οροφής, με πρισματικό κάλυμμα μετά των λαμπτήρων LED TUBE T8 ισχύος 2X 36 W	6.9	HMX N8977	
48	Αντικατάσταση λαμπτήρα φθορισμού 18-36W	6.10	HMX N8977.2	
49	Φωτιστικό LED καμπάνα 20W διαμέτρου 25,5cm	6.11	ΗΛΜ Ν9375.2	
50	Προβολέας LED 50W	6.12	ΗΛΜ Ν9375.1	
51	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 1.5 mm ² χάλκινων αγωγών.	6.13	HMX 8766.3.1	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

A/A	Περιγραφή	Αριθμός Τιμολογίου	Αρθρο	ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ
52	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm ² χάλκινων αγωγών.	6.14	HMX 8766.3.2	
53	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους	6.15	HMX 8924	
54	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A	6.16	HMX 8915.1.2	
55	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	6.17	HMX 8915.1.3	
56	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	6.18	HMX 8915.1.4	
57	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 10 A	6.19	HMX 8915.2.2	
58	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 25 A	6.20	HMX 8915.2.5	
59	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου Φ25mm	6.21	HMX N8036.2	
60	Αποξήλωση ειδών υγιεινής	6.22	HMX N9412	
61	Καλώδιο συναγερμού 8X0,16mm ²	6.23	HMX N8797.2.1.1	
62	Καλώδιο ομοαξονικό κάμερας τύπου RG59	6.24	HMX N8797.2.1.2	
63	Καλώδιο κάμερας 2X0,20mm ²	6.25	HMX N8797.2.1.3	
64	Σύστημα συναγερμού πλήρες έως 32 ζωνών	6.26	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.01	
65	Πληκτρολόγιο συναγερμού 32 ζωνών LCD	6.27	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.02	
66	Σειρήνα συναγερμού αυτόνομη εξωτερική πλήρης 110db	6.28	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.03	
67	Ψηφιακός ανιχνευτής συναγερμού	6.29	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.04	
68	Μαγνητική επαφή συναγερμού πλαστική	6.30	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.05	
69	Ανιχνευτής χρηματοκιβωτίου	6.31	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.06	
70	Καταγραφική μονάδα συστήματος CCTV 16 καναλιών	6.32	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.07	
71	Τροφοδοτικό 11 εικονοληπτών (cameras) κλειστού κυκλώματος CCTV	6.33	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.08	
72	Εικονολήπτης (camera) κλειστού κυκλώματος CCTV	6.34	HΛM ΚΠΤ-N65.10.50.09	
73	Σταθεροποιητής τάσης	6.35	HΛM N109	
74	Υποβρύχια αντλία αποστράγγισης 1HP	6.36	HMX N8219.1	

ΚΕΡΚΥΡΑ 07/11/2019

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ



ΓΡΑΝΑ ΙΩΑΝΝΑ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ



ΗΛΙΑ ΦΩΤΕΙΝΗ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΚΕΡΚΥΡΑ 7/11/2019

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΠΡ/ΝΟΣ ΤΜ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ
ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ



ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΚΕΡΚΥΡΑ 8/11/2019

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Η Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Ε.Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ



ΠΑΠΑΣΟΖΟΜΕΝΟΥ ΧΡΥΣΤΑΛΛΑ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

