

**Πίνακας Αντιστοίχισης ΕΤΕΠ και Ισχυόντων ΝΕΤ**

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
<b>ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>				
1	Πληροφοριακές πινακίδες σε γεφυρές σηματοδότησης, πλήρως αντανάκλαστικές με μιτροπρισματική αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 2	4.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-8.1-Α	
2	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 12889-1	4.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-8.2.2-Α	
3	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	4.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.1-Α	
4	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 1,20 m	4.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.2-Α	
5	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	4.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.3-Α	
6	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	4.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α	
7	Επίθλος πινακίδων από γαλβάν. ριζοπροσώληνα DN 40 mm (1 1/2")	4.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.1-Α	
8	Επίθλος πινακίδων από γαλβανισμένο ριζοπροσώληνα DN 80 mm (3#)	4.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.2-Α	
9	Γεφυρές σηματοδότησης	4.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-13-Α	
10	Δικτυώματα στηρίξης μεγάλων πλευρικών πινακίδων	4.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-14-Α	
11	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με μία ανακλαστική επιφάνεια	4.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-15.3-Α	
12	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό εμπήξης, με δύο ανακλαστικές επιφάνειες	4.12	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-15.4-Α	
13	Διαγραφή οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	4.13	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-17.1-Α	
14	Διαγραφή οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	4.14	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-17.2-Α	
15	Πλαστικοί οριζοεικτές οδού	4.15	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-6-Α	
16	Αποξήλωση χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη	4.16	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-3.1-Α	
17	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης Ν2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφαιρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ ΕΝ 1317-2, λειτουργικού πλάτους 05	4.17	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.3-Α	
18	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, τεχνικών έργων σύμφωνα			

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
	με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2 Αυτομαγνητού πλάτους 15, καίτηρας σφαιρικής προεκρούσε Α	4.18	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.3.1-Α	
19	Επίσης οδοφωτισμό με φωτιστικό πλακάκι και λαμπτήρα	4.19	ΗΛΜ ΝΕΤ-60.10.01.ΣΧΕ	
20	Ανακαίνιση βάσης ιστού ύψους μέχρι 12 m, στην θέση που βρίσκεται	4.20	ΗΛΜ ΝΕΤ-62.10.15.01	
21	Αναλυστήρας οδοστρώματος	4.21	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-15	

ErgoWin

ΚΕΡΚΥΡΑ .../.../2021

ΚΕΡΚΥΡΑ 19./04/2021

ΚΕΡΚΥΡΑ 19./04/2021

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΠΡ/ΝΟΣ ΔΙ/ΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ.Τ.Ε.Π.Ε.Κ.

ΙΩΑΝΝΑ ΓΡΑΝΑ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ/ΒΜΙΛΑΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/ΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΓΚΕΡΑΤΟΣ  
ΗΛΜ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α