

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η

ΑΡΘΡΟ 1ο

Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους . Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 10,00

ΑΡΘΡΟ 2ο

Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2) ακροτάτου περιγράμματος τετραγύλου ή πλαισίου

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 18,12

ΑΡΘΡΟ 3ο

Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ3

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 10,00

ΑΡΘΡΟ 4ο

Καθαίρεση επιχρισμάτων

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2) πραγματικής επιφάνειας

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 40,00

ΑΡΘΡΟ 5ο

Μεταφορά υλικών με μονότροχο

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : Τόννος και δεκάμετρο (ton x 10 m)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 250,00

ΑΡΘΡΟ 6ο

Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : Κυβικό μέτρο (m3) σε όγκο ορύγματος

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 50,00

ΑΡΘΡΟ 7ο

Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο (m3)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 5,00

ΑΡΘΡΟ 8ο

Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2) αναπτύγματος επιφάνειας

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 5,00

ΑΡΘΡΟ 9ο

Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος . Δομικά πλέγματα B500C (S500s).

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : χιλιόγραμμα (kg)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 100,00

ΑΡΘΡΟ 10ο

Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο -ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 125,00

ΑΡΘΡΟ 11ο

Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα . Υαλοστάσια δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 14,64

ΑΡΘΡΟ 12ο

Κινητές σίτες αερισμού.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2) επιφάνειας.

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 14,64

ΑΡΘΡΟ 13ο

Παντζούρια αλουμινίου ή πλαστικά ανοιγόμενα ή συρόμενα και κάσσες αυτών . Ανοιγόμενα αλουμινίου .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : m2 επιφάνειας

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 11,94

ΑΡΘΡΟ 14ο

Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3,48

ΑΡΘΡΟ 15ο

Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες . Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 28 mm, (κρύσταλλο 6 mm, κενό 10 mm, κρύσταλλο laminated 8 mm + 4 mm).

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 14,64

ΑΡΘΡΟ 16ο

Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : χιλιόγραμμα (kg)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 500,00

ΑΡΘΡΟ 17ο

Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2) πραγματικής επιφάνειας.

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 30,00

ΑΡΘΡΟ 18ο

Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 70,00

ΑΡΘΡΟ 19ο

Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς , ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως . Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 200,00

ΑΡΘΡΟ 20ο

Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς , ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως . Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 300,00

ΑΡΘΡΟ 21ο

Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες . Μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m2) καλυπτομένης επιφάνειας

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 125,00

ΑΡΘΡΟ 22ο

Υδροροή κλειστή κατακόρυφη πλαστική
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μμ

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 8,00

ΑΡΘΡΟ 23ο

Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών ,
βάσεως νερού η διαλύτου.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο (m²)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 60,00

ΑΡΘΡΟ 24ο

Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών . Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες
ράβδους.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : χιλιόγραμμα (kg)

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 10,00

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Ηράκλειο 30/01/2020
Η Προϊστάμενη Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ηράκλειο 30/01/2020
Οι Συντάξαντες

Δασκαλάκη Καλλιόπη

ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ