



ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

- ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ**
 - ΦΟΡΤΙΑ**

Μόνιμα :	25.00 KN/m ²
Διε βάρος εκτελούμενου σκυροδέματος :	20.00 KN/m ²
Διε βάρος κτιριακών χώρων φυτείας :	3.50 KN/m ²
Επιβατική δαπάνη :	3.00 *
Δράσεις σπασίμισης/δραμής :	2.10 *
Μόνιμα σπασίμισης/δραμής :	3.00 *

Κινητά :

Κινητά δαπάνη γενικής διάρκειας :	2.00 KN/m ²
Κινητά κλασικών εξοπλισμών :	5.00 *
 - ΥΛΙΚΑ**

Σκυροδέμα φερώντος οργανισμού :	C25/30
Σκυροδέμα πλάσης επί δαπάνης :	C16/20
Σκυροδέμα εξοπλισμών στήριξης :	C20/15
Χαλκός οπλισμού :	B500C
Χαλκός συνδετήρων :	B500C
 - ΑΝΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ**

Κατηγορία εκτέλεσης :	XC3
Μέγιστος γωνία κλίσης προς τομήνιο :	max κλίση
Ελάχιστη κατηγορία σκυροδέματος :	C25/30
Ελάχιστη περιεκτικότητα σε τσιμέντο :	300 Kg/m ³
Ελάχιστη επικάλυψη :	C min
 - ΤΕΧΝΙΚΟΤΗΤΑ**

Στοιχείο (μνημείο) :	Τ
Κατηγορία δαπάνης :	Β
Συντελεστής σπασίμισης (S2) :	γ : 1.00
Συντελεστής σπασίμισης συμπαγούς :	η : 1.00
Συντελεστής θερμικής :	θ : 1.00
Τύπος προστασίας κλίσης σπασίμισης :	ε : 5
- ΕΔΑΦΟΣ**

Επιρροή στην τάση δαπάνης :	σ επ=200 KN/m ²
Διεύθυνση δαπάνης :	κ =10000 KN/m ²
- ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ**

Ελληνικός κανονισμός φορτίων δοκών κτιρίων
Κανονισμός Τεχνολογίας Σκυροδέματος (NTS-2018) ΦΕΚ 15619 / 02-05-2018
Ελληνικός κανονισμός σπασίμισης σκυροδέματος (ΕΚΟΣ 2000) ΦΕΚ 1329 / 06-11-2000
ΦΕΚ 11539/12-8-2003, παρ. 16-4-9 ΦΕΚ 447/15-3-2004, ΦΕΚ 5748/28-4-2005
Ελληνικός κανονισμός κανονισμός (ΕΑΚ 2000) ΦΕΚ 2184/20-12-1999
ΦΕΚ 11548/12-8-2003, ΦΕΚ 781/18-6-2006
Κανονισμός πυρασφάλειας των κτιρίων
- ΠΡΟΒΛΕΨΗ**

Χώρα παράθεσης :

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΝΤΙΣΦΑΙΡΙΣΗΣ ΜΕ 4 ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΜΕ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΔΥΟ ΙΣΟΓΕΙΩΝ ΣΥΝΔΕΥΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΜΕ ΣΤΕΓΗ & ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Κ.Υ.Ε.), ΚΟΠΗ 5 ΔΕΝΤΡΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ 12 ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΣΤΟ Χ.Α. 1237 (ΦΕΚ 745/Δ/2019)		
ΘΕΣΗ:	Ο.Τ. 1237, ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ, ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ, ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ		
ΜΕΛΕΤΗ:	ΣΤΑΤΙΚΗ		
ΧΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΙΟΥΛΙΟΣ 2017		ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ: 12/2019
ΣΧΕΔΙΟ:	ΚΤΙΡΙΟ ΚΥΛΙΚΙΟΥ ΣΥΛΟΥΤΠΟΙ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Σ4 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Π. ΧΟΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Π. ΧΟΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.	Κ. ΝΟΤΑ ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		