



### ΕΝΤΟΛΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΟΚΙΜΩΝ

Αριθμός πρωτοκόλλου:

Κύριοι,

Θα ήθελα να προχωρήσετε στην εκτέλεση των παρακάτω:

1. ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΠΥΡΗΝΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ σύμφωνα με το ΕΛΟΤ 344	
2. ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΘΛΙΨΗ ΠΥΡΗΝΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ σύμφωνα με το ΣΚ-304	
3. ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΝΑΠΗΔΗΣΗΣ ΣΚΛΗΡΥΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ σύμφωνα με το ASTM C-805/08	
4. ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΥΠΕΡΗΧΩΝ σύμφωνα με το ASTM C-597/02	
5. ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΟΠΛΙΣΜΟΥ	
6. ΜΕΤΡΗΣΗ ΒΑΘΟΥΣ ΕΝΑΝΘΡΑΚΩΣΗΣ σύμφωνα με το RILEM CPC-18	
7. ΜΕΤΡΗΣΗ ΔΙΑΦΟΡΑΣ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ σύμφωνα με το ASTM C-876-91	
8. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΛΩΡΙΟΥΧΩΝ σύμφωνα με το ASTM C-1218-99	
9. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΦΕΛΚΥΣΤΙΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ σύμφωνα με το ASTM C-496	

Η αναγωγή της αντοχής των πυρήνων σε ισοδύναμη αντοχή κύβου θα γίνει:

Εγκύκλιο Ε7	
Κανονισμό Τεχνολογίας Σκυροδέματος -97 (Συμπληρώνεται και η ημερομηνία λήψης του σκυροδέματος)	

#### ► Η ΕΚΘΕΣΗ ΘΑ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ:

Όνομα:	
Διεύθυνση :	
Διεύθυνση αποστολής αποτελεσμάτων:	
ΤΚ – Περιοχή:	
Ηλεκτρονική διεύθυνση (e-mail)	
Τηλέφωνα επικοινωνίας:	

#### ► ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ:

#### ► ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΟΥ:



► ΟΙ ΘΕΣΕΙΣ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ:.....

► ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΣΤΗΝ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΔΟΚΙΜΗΣ ΟΧΙ  
ΝΑΙ

► ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ: ΝΑ ΠΕΤΑΧΘΟΥΝ  
ΝΑ ΚΡΑΤΗΘΟΥΝ<sup>1</sup>

► ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ:

► ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:

Όνομα:	
Διεύθυνση αποστολής αποτελεσμάτων:	
Ηλεκτρονική διεύθυνση:	
ΤΚ -Περιοχή:	

► ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ:

ΕΤΑΙΡΙΑ:	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ:	
Α.Φ.Μ.:	
Δ.Ο.Υ.:	
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ:	

Με εκτίμηση

(υπογραφή - σφραγίδα - εταιρεία)

**\*ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ**

Η αίτηση είναι επαρκώς τεκμηριωμένη		Ο υπεύθυνος τμήματος:
Το εργαστήριο είναι ικανό για τις απαιτούμενες δοκιμές		

\* Συμπληρώνεται από το εργαστήριο

<sup>1</sup> Τα δείγματα παραμένουν στο εργαστήριο για άλλες 15 ημέρες μετά την ολοκλήρωση των δοκιμών. Σε περίπτωση που θέλετε να δείγματα να κρατηθούν θα πρέπει να τα πάρετε μέχρι τις 25 ημερολογιακές ημέρες μετά την ολοκλήρωση της δοκιμής