



**Α Ι Τ Η Σ Η Δ Ι Ε Ν Ε Ρ Γ Ε Ι Α Σ Δ Ο Κ Ι Μ Ω Ν**

**Αριθμός Πρωτοκόλλου:**

**Φαξ:**

Κύριοι,  
 για τα παρακάτω υλικά του **πίνακα 1** θα θέλαμε να προχωρήσετε στις επιλεγμένες δοκιμές του **πίνακα 2**.

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1**

<b>Υλικά:</b>	1.	4.
	2.	5.
	3.	6.
<b>Προέλευση:</b>	<input type="checkbox"/> Λατομείο:	<input type="checkbox"/> Άλλο:
	<input type="checkbox"/> Εργοταξιακός σπαστήρας :	
<input type="checkbox"/> Δειγματοληψία από ERGOTEST <input type="checkbox"/> Μεταφορά από ERGOTEST <input type="checkbox"/> Προσκόμιση από ΠΕΛΑΤΗ		

**ΠΙΝΑΚΑΣ 2.**

ΔΟΚΙΜΗ	No.Υλικο Υ	ΔΟΚΙΜΗ	No. ΥΛΙΚΟΥ
<input type="checkbox"/> Κοκκομετρική (in), ASTM C136-96a		<input type="checkbox"/> Επί τόπου πυκνότητα, ASTM D1556-07	
<input type="checkbox"/> Κοκκομετρική (mm), ASTM C136-96a		<input type="checkbox"/> Πρότυπη δοκιμή Proctor, ASTM D698-94	
<input type="checkbox"/> Ισοδύναμο Άμμου, ASTM D-2419-95		<input type="checkbox"/> Τροποποιημένη δοκιμή Proctor, ASTM D1557-07	
<input type="checkbox"/> Ειδικό βάρος Χονδρόκοκκων, SK301-85		<input type="checkbox"/> Τροποποιημένη δοκιμή Proctor, E 105-86 παρ.11	
<input type="checkbox"/> Ειδικό βάρος Λεπτόκοκκων, ASTM C128-97		<input type="checkbox"/> Προσδιορισμός φυσικής υγρασίας E 105-86 παρ.2	
<input type="checkbox"/> Δοκιμή Υγείας, ASTM C88-99a		<input type="checkbox"/> C.B.R *, E105-86	
<input type="checkbox"/> Δοκιμή Los Angeles, ASTM C131-96		<input type="checkbox"/> Όρια Atterberg *, E105-86	
<input type="checkbox"/> Προσδιορισμός Παιπάλης, ASTM C117-95		<input type="checkbox"/> Εκχύλιση ασφαλτομίγματος, ASTM D2172(A)-05	
<input type="checkbox"/> Υγρασία Αδρανών, ASTM C566-97		<input type="checkbox"/> Κενά συμπ/νων ασφαλτομιγμάτων, ASTM D3203-94	
<input type="checkbox"/> Δείκτης Πλακοειδών, BS 812 Section 105.1		<input type="checkbox"/> Υδροφιλία, ASTM D1664-80	
<input type="checkbox"/> Αντοχή Μητρ. Πετρώματος, ΕΛΟΤ 408-85		<input type="checkbox"/> Μέγιστο ειδικό βάρος - Rice Test, ASTM D2041-95	
<input type="checkbox"/> Σβώλοι αργίλου-εύθρυπτοι, SK306-85		<input type="checkbox"/> Ειδικό. βάρος Δοκιμίων ασφαλτος, ASTM D2726-05	
<input type="checkbox"/> Οργ. προσμίξεις αδρανών, ASTM C40-95		<input type="checkbox"/> Ειδικό βάρος Πυρήνων ασφαλτος, ASTM D2726-05	
<input type="checkbox"/> Αλκαλική αντίδραση, ASTM C289-03		<input type="checkbox"/> Γεωμετρ. χαρακτηριστ. πυρήνων ασφαλτομίγματος	
<input type="checkbox"/> Κοκκομετρική ΕΛΟΤ EN 933-01/98		<input type="checkbox"/> Δοκιμή μπλε του μεθυλενίου, ΕΛΟΤ EN 933.09/98	
<input type="checkbox"/> Ισοδύναμο Άμμου, ΕΛΟΤ EN 933.08/00		<input type="checkbox"/> Δοκιμή Los Angeles, ΕΛΟΤ EN 1097.02/98 +A1/07	
<input type="checkbox"/> Ειδικό βάρος Χονδρόκοκκων, ΕΛΟΤ EN 1097.06/00		<input type="checkbox"/> Δοκιμή φαινόμενου βάρους και κενών μη συμπυκνωμένου υλικού, ΕΛΟΤ EN 1097.03/99	
<input type="checkbox"/> Ειδικό βάρος Λεπτόκοκκων, EN 1097.06/00		<input type="checkbox"/> Χημικές ιδιότητες αδρανών ΕΛΟΤ EN 1744.01/99	
<input type="checkbox"/> Δοκιμή Υγείας, ΕΛΟΤ EN 1367.02/99		<input type="checkbox"/> Απλοποιημένη πετρογραφική ΕΛΟΤ EN 933.03/96	
<input type="checkbox"/> Δείκτης μορφής ΕΛΟΤ EN 933.04/00		<input type="checkbox"/> Δείκτης πλακοειδούς ΕΛΟΤ EN 933.03/97	
<input type="checkbox"/> Δοκιμή Micro –Deval EN 1097.01/98+A1		<input type="checkbox"/> Δοκιμή μπλε του μεθυλενίου, ΕΛΟΤ EN 933.09/98	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Οργανικές Προσμίξεις εδαφών, AASHTO T194-97	

\* Γνωρίζουμε εκ των προτέρων, ότι η δοκιμή αυτή θα εκτελεστεί σε εργαστήριο εδαφομηχανικής, εγκεκριμένο σύμφωνα με το σύστημα διασφάλισης ποιότητας της εταιρίας σας.



Η **έκθεση** θα απευθύνεται προς:

Εταιρία:	
Διεύθυνση:	
ΕΡΓΟ:	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΟΥ:	

Τα στοιχεία, στα οποία θα κοπεί το **τιμολόγιο**, θα είναι:

Εταιρία:			
Διεύθυνση:		Επάγγελμα:	
Α.Φ.Μ.:		Δ.Ο.Υ.:	
Υπεύθυνος Πληρωμής		Τηλ:	

Εκτιμώμενος χρόνος πραγματοποίησης των δοκιμών :



Με εκτίμηση

(Υπογραφή - Όνομα - Σφραγίδα)

**ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ**

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