



ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (Δ14α)

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ:

(Παρακαλώ σημειώστε επωνυμία φορέα, εταιρείας ή ιδιώτη)

ΙΔΙΟΤΗΤΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ:

(Παρακαλώ σημειώστε με x στα αντίστοιχα κουτάκια)

ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ:

ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ:

ΙΔΙΩΤΗΣ:

ΆΛΛΟ (τι):

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ:

(Παρακαλώ σημειώστε την διεύθυνση του φορέα, της εταιρείας ή του ιδιώτη)

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:

(κινητό)

(σταθερό)

(Παρακαλώ σημειώστε τα τηλέφωνα -κινητό/σταθερό- του φορέα, της εταιρείας ή του ιδιώτη)

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:

(Παρακαλώ σημειώστε το ονοματεπώνυμο του υπεύθυνου επικοινωνίας για την παρούσα αίτηση)

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ:

(Παρακαλώ αναγράψτε τα πλήρη στοιχεία του έργου που αφορά η παρούσα)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ:

(Παρακαλώ αναγράψτε την ημερομηνία κατάθεσης της παρούσας)

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

(Παρακαλώ αναγράψτε τον αριθμό και το είδος των συνοδευτικών της παρούσης)

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ

(Παρακαλώ σημειώστε με x τα κουτάκια που αφορούν το αντίκειμενο της παρούσης)

ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΠΙΕΖΟΜΕΤΡΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ		
	ΝΟΜΟΣ:	ΠΟΛΗ:	Χ.Θ.:
	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ		
	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ:	ΒΑΘΟΣ ΠΥΘΜΕΝΑ:	
	ΒΑΘΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ:		
	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ & ΜΕΤΡΗΣΗ:	ΒΑΘΟΣ ΠΥΘΜΕΝΑ:	
	ΒΑΘΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ:		ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ:
CROSS HOLE	ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ		
	ΝΟΜΟΣ:	ΠΟΛΗ:	Χ.Θ.:
	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ		
	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΟΚΙΜΗΣ :	ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ:	ΒΑΘΟΣ:
	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΟΚΙΜΗΣ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ:	ΕΙΔΟΣ ΠΗΓΗΣ:	
	ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ:	ΒΑΘΟΣ:	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ:
ΑΠΟΚΛΙΣΙΟΜΕΤΡΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ		
	ΝΟΜΟΣ:	ΠΟΛΗ:	Χ.Θ.:
	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ		
	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΟΚΙΜΗΣ :	ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ:	ΒΑΘΟΣ:
	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΟΚΙΜΗΣ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ:	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΔΟΚΙΜΗΣ:	
	ΑΡΙΘΜΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ:	ΒΑΘΟΣ:	
ΜΕΤΡΗΣΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ		
	ΝΟΜΟΣ:	ΠΟΛΗ:	Χ.Θ.:
	Νο ΦΡΕΑΤΙΟΥ:	ΒΑΘΟΣ:	ΑΡ. ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: