

**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ & ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ
ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

1. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Ειδικότητα που έχει δικαίωμα υπογραφής	Εργασίες		Διάταξη
	Εκπόνηση μελέτης	Επίβλεψη εργασίας	
Πολιτικοί Μηχανικοί	Χωρίς περιορισμό	Χωρίς περιορισμό	Νόμος 4663/1930 ΦΕΚ 149Α/1930
Αρχιτέκτονες Μηχανικοί	Χωρίς περιορισμό	Χωρίς περιορισμό	<ul style="list-style-type: none"> • Νόμος 4663/1930 ΦΕΚ 149Α/1930 • Εγκ. 32284/1961 Δ/γής της Γενικής Δ/νσης οικισμού (στην περίπτωση συνυπογραφής της στατικής μελέτης από Π.Μ. βάσει του αρθ.89 του κώδικα αμοιβών, ο Π.Μ. λαμβάνει 15% των στατικών για τη μελέτη και 5% για την επίβλεψη)
Αγρονόμοι Τοπογράφοι Μηχανικοί	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	Ν. 4663/1930 – ΦΕΚ 149Α/1930 Εγρ. Αρ. Πρωτ.Α3ε 36221/7281/83 έγγραφο της Δ/νσεως Γ4 Είναι ίδια με τα διακαιώματα των Πολιτικών υπομηχανικών, τα οποία προβλέπονται από το Β.Δ. 769/72.

Πολιτικοί Υπομ/κοί	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	<p>Β.Δ. 769/72 Εγκ. 66/1981, το με αρ. Εγгр.Α3ε/014/101/1977- Γενικής Δ/σης Δημ. Εργων, έγγραφο της Δ/σης Γ4 36221/7281/83</p> <p>Ν. 298/70 ΦΕΚ 89Α/70 Εγκ. 66/1981</p>
Τεχνολόγοι Πολιτικοί Μηχ.	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	Μέχρι 3 το πολύ ορόφους χωρίς πρόβλεψη	<p>Απόφαση αρ. Α2β/68/71 192/12-4-76 ΦΕΚ 598Β/76</p> <p>Οι εγγραφέντες δια της υπ' αρ. Α63532/59 Δ/γής Υ.Δ.Ε. (σε ένα μόνο Πολικό γραφείο) μέχρι 20/5/1962 και οι επανεγγραφέντες το 1975.</p>
Εργοδηγοί	Ε μεγ.=180 τμ	Ε μεγ.=180 τμ	Ε μεγ.=180 τμ	

2. ΣΤΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Πίνακας Α.

Ειδικότητα που έχει δικαίωμα υπογραφής	Εργασίες		Διάταξη
	Εκπόνηση μελέτης	Επίβλεψη εργασίας	
Πολιτικοί Μηχανικοί	Χωρίς περιορισμό	Χωρίς περιορισμό	Νόμος 4663/1930 ΦΕΚ 149Α/1930
Αρχιτέκτονες Μηχανικοί.	Χωρίς περιορισμό Πλην ειδικών κατασκευών (χωρίς όμως να τους αφαιρούνται τα δικαιώματα υπογραφής όταν στην κατασκευή προβλέπονται πεδιλοδοκοί, κελυφωτές κατασκευές, κατασκευές προεντάσεων, πλαισιωτές κατασκευές με μεγάλα ανοίγματα ήτοι πέραν των 9 μέτρων, σιδηρές και ξύλινες κατασκευές με ανοίγματα πάνω από 8 μ.)	Χωρίς περιορισμό Πλην ειδικών κατασκευών, όπως και στη μελέτη.	<ul style="list-style-type: none"> • Νόμος 4663/1930 ΦΕΚ 149Α/1930 • Εγκ. 32284/1961 Δ/γή της Γενικής Δ/σης οικισμού (στην περίπτωση συνυπογραφής της στατικής μελέτης από Π.Μ. βάσει του αρθ.89 του κώδικα αμοιβών, ο Π.Μ. λαμβάνει 15% των στατικών για τη μελέτη και 5% για την επίβλεψη)
Αγρονόμοι Τοπογράφοι Μηχανικοί	Μέχρι 2 το πολύ ορόφους (Αντισεισμική πρόβλεψη γ' ορόφου συντάσσονται από Πολ. Μηχ.)	Μέχρι 2 το πολύ ορόφους με πρόβλεψη γ' ορόφου	Ν. 4663/1930 – ΦΕΚ 149Α/1930 Εγρ. Αρ. Πρωτ.Α3ε 36221/7281/83 έγγραφο της Δ/σεως Γ4 Είναι ίδια με τα δικαιώματα των Πολιτικών υπομηχανικών, τα οποία προβλέπονται από το Β.Δ. 769/72.

Πολιτικοί Υπομ/κοί	Μέχρι 2 το πολύ ορόφους (Αντισεισμική πρόβλεψη γ' ορόφου συντάσσονται από Πολ. Μηχ.)	Μέχρι 2 το πολύ ορόφους με πρόβλεψη γ' ορόφου	Β.Δ. 769/72 Εγκ. 66/1981, το με αρ. Εγвр.Α3ε/014/101/1977- Γενικής Δ/σης Δημ. Εργων, έγγραφο της Δ/σης Γ4 36221/7281/83
Τεχνολόγοι Πολιτικοί Μηχ.	Μέχρι 2 το πολύ ορόφους (Αντισεισμική πρόβλεψη γ' ορόφου συντάσσονται από Πολ. Μηχ.)	Μέχρι 2 το πολύ ορόφους με πρόβλεψη γ' ορόφου	Ν. 298/70 ΦΕΚ 89Α/70 Εγκ. 66/1981
Εργοδηγοί	Ε μεγ.=180 τμ	Ε μεγ.=180 τμ	Απόφαση αρ. Α2β/68/71 192/12-4-76 ΦΕΚ 598Β/76 Οι εγγραφέντες δια της υπ' αρ. Α63532/59 Δ/γής Υ.Δ.Ε. Ισχύουσα μέχρι 20/5/1962

Πίνακας Β.

Εργασίες	Ειδικότητα που έχει δικαίωμα υπογραφής	Διάταξη	Παρατηρήσεις	Προτάσεις
Δήλωσης Αντοχής	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 Πολιτικοί Μηχανικοί ή 2 Αρχ/νες Μηχ. - Αξιωμ. Σχ. Μηχ. <u>μόνο με προσυπογραφή Πολιτικού Μηχανικού</u> 	ΑΠ Προϊστ. Π.Γ Αθηνών 51502/68		
Ειδική Δήλωσης Αντοχής του Δ/τος του '29 περί επικινδύνων οικοδομών επί αυθαιρέτων κατασκευών	Πολιτικοί Μηχανικοί (μόνο)	Δ/γματα 29		

ΠΙΝΑΚΑΣ 2 (συνέχεια)
(ΑΦΟΡΑ ΤΟΥΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ)

M-17	E-17	ΥΒΡΑΥΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-18	E-18	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ(ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,ΣΧΕΔ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-19	E-19	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ,ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΙ ΓΕΩΛΟΓΙΚΕΣ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-20	E-20	ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ,ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ,ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-21	E-21	ΧΗΜΙΚΕΣ,ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-22	E-22	ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-23	E-23	ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ(ΓΕΩΡΓΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ,ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ)	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-24	E-24	ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΠΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-25	E-25	ΣΥΓΚΛΙΝΟΤΗΤΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ (Π.Χ. ΙΑ ΣΤΑΘΜΟΙ ΛΕΩΦΟΡΕΙΩΝ,ΕΛΙΚΟΔΡΟΜΙΑ)	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-26	E-26	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ- ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			
M-27	E-27	ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	A	[Grid cells: mostly grey, some green]																			
			B	[Grid cells: mostly red, some green, some yellow]																			

ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΣΤΕΘΟΥΝ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

