

# ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΥ ΕΥΡΕΤΗΡΙΟΥ

Γ Ε Ν Ι Κ Ο Σ Ο Ι Κ Ο Δ Ο Μ Ι Κ Ο Σ Κ Α Ν Ο Ν Ι Σ Μ Ο Σ

<b>Αγροτικές Συνεταιριστικές Οργανώσεις</b>	σελ. 769	<b>Ακίνητα ή στοιχεία αρχιτεκτονικής ή φυσικής κληρονομιάς</b>	σελ. 773
<b>Αγροτική αποθήκη</b>	σελ. 769	<b>Ακραία οικόπεδα</b>	σελ. 773
<b>Αγροτικοί Οικισμοί</b>	σελ. 769	<b>Αλεξικέραυνα</b>	σελ. 773
<b>Αγροτικός δρόμος</b>	σελ. 769	<b>Αλλαγή τοπογραφικού</b>	σελ. 773
<b>Αγωγή</b>	σελ. 769	<b>Αλλαγή Χρήσης γης</b>	σελ. 773
<b>Αγωγός αερισμού, αεραγωγός</b>	σελ. 769	<b>Αλλαγή Χρήσης κτιρίων</b>	σελ. 773
<b>Αγωγός ΕΥΔΑΠ, ΔΕΗ</b>	σελ. 769	<b>Άλση - Κήποι - Πάρκα</b>	σελ. 774
<b>Αγωγός Φυσικού Αερίου</b>	σελ. 769	<b>ΆμεΑ Άτομα με Αναπηρία</b>	σελ. 774
<b>Άδεια αντικατάστασης στέγης</b>	σελ. 769	<b>Άμεσος και έμμεσος αερισμός, φωτισμός</b>	σελ. 774
<b>Άδεια Εκσκαφών</b>	σελ. 769	<b>Ανακατασκευή</b>	σελ. 774
<b>Άδεια Επισκευών</b>	σελ. 770	<b>Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ)</b>	σελ. 774
<b>Άδεια Κατεδάφισης</b>	σελ. 770	<b>Ανάπλαση</b>	σελ. 774
<b>Άδεια κοπής δένδρων</b>	σελ. 770	<b>Ανάπλαση ΟΤ – Ενοποίηση ακαλύπτων</b>	σελ. 775
<b>Άδεια οικοδομική</b>	σελ. 770	<b>Αναστολή</b>	σελ. 775
<b>Άδεια Περιτοίχισης</b>	σελ. 771	<b>Ανελκυστήρες</b>	σελ. 775
<b>Άδειες</b>	σελ. 771	<b>Ανεμογεννήτριες</b>	σελ. 776
<b>Άδειες στη ζώνη λιμένα</b>	σελ. 771	<b>Ανοίγματα</b>	σελ. 776
<b>Αδιαμόρφωτο ισόγειο</b>	σελ. 771	<b>Ανοικτά Οικοδομικά Τετράγωνα</b>	σελ. 776
<b>Αδιέξοδη οδός</b>	σελ. 771	<b>Αντικατάσταση στέγης</b>	σελ. 776
<b>Αερισμός</b>	σελ. 771	<b>Αντισεισμικός αρμός</b>	σελ. 776
<b>Αεροδρόμια</b>	σελ. 771	<b>Αντλητικές εγκαταστάσεις</b>	σελ. 776
<b>Αιγιαλός και παραλία</b>	σελ. 771	<b>Αντλίες θερμότητας</b>	σελ. 776
<b>Αίθουσα κοινωνικών εκδηλώσεων</b>	σελ. 772	<b>Απαγόρευση</b>	σελ. 776
<b>Αίθριο</b>	σελ. 773	<b>Απαγωγή αερίων</b>	σελ. 780
<b>Αιτιολογική έκθεση</b>	σελ. 773	<b>Αποθήκη λιθόκτιστη</b>	σελ. 780
<b>Ακάλυπτη επιφάνεια (φωταγωγός, αίθριο ή εσοχή στο σώμα του κτιρίου)</b>	σελ. 773	<b>Αποκλεισμένα οικόπεδα</b>	σελ. 780
<b>Ακάλυπτος χώρος</b>	σελ. 773	<b>Απόληξη κλιμακοστασίου</b>	σελ. 780

<b>Απομακρυσμένες ή δυσπρόσιτες περιοχές</b>	σελ. 780	<b>Βιοκλιματικά κτίρια</b>	σελ. 788
<b>Αποπεράτωση αυθαιρέτων κτισμάτων</b>	σελ. 780	<b>Βιομηχανικά κτίρια</b>	σελ. 788
<b>Αποπεράτωση όψεων</b>	σελ. 780	<b>Βοηθητικά κτίσματα</b>	σελ. 789
<b>Απόσταση Δ</b>	σελ. 780	<b>Βόθρος</b>	σελ. 789
<b>Απόσταση</b>	σελ. 781	<b>Γερανογέφυρες</b>	σελ. 789
<b>Απότμηση</b>	σελ. 783	<b>Γέφυρα</b>	σελ. 789
<b>Αποχέτευση</b>	σελ. 783	<b>Γεφύρια</b>	σελ. 789
<b>Αποχωρητήρια - WC</b>	σελ. 783	<b>Γεφυροπλάστιγγες</b>	σελ. 789
<b>Αρδευτικό κανάλι</b>	σελ. 783	<b>Γεωργικοί Συνεταιρισμοί</b>	σελ. 789
<b>Αρμодία Αρχή για την εφαρμογή του ΓΟΚ</b>	σελ. 783	<b>Γεωργοκτηνοτροφικές μονάδες</b>	σελ. 789
<b>Αρμοδιότητες ΕΠΑΕ</b>	σελ. 783	<b>Γεωτεχνικές έρευνες</b>	σελ. 790
<b>Αρμοδιότητες Πολεοδομικού Σχεδιασμού</b>	σελ. 783	<b>Γεωτρήσεις νερού</b>	σελ. 790
<b>Αρμοδιότητες Υπουργείου Πολιτισμού</b>	σελ. 784	<b>Γήπεδο</b>	σελ. 790
<b>Αρτιότητα οικοπέδων και γηπέδων</b>	σελ. 784	<b>Γραμμή δόμησης</b>	σελ. 790
<b>Αρχιτεκτονικές προεξοχές και Αρχιτεκτονικά στοιχεία</b>	σελ. 784	<b>Δάση – Δασικές εκτάσεις - Δασαρχείο</b>	σελ. 790
<b>Ασκεπείς πισίνες</b>	σελ. 784	<b>Δενδροφύτευση</b>	σελ. 790
<b>Αστική ευθύνη του Δημοσίου</b>	σελ. 784	<b>Δεξαμενές νερού</b>	σελ. 790
<b>Αστικό Δίκαιο</b>	σελ. 785	<b>Δεξαμενές υγραερίου</b>	σελ. 791
<b>Αστυνομικές Αρχές</b>	σελ. 785	<b>Δεξαμενές υγρών καυσίμων</b>	σελ. 791
<b>Άτομα με Αναπηρία ΑμεΑ</b>	σελ. 785	<b>Δημοσίευση διαγραμμάτων</b>	σελ. 791
<b>Αυθαίρετα</b>	σελ. 785	<b>Διάδρομοι</b>	σελ. 791
<b>Αυλές</b>	σελ. 787	<b>Διακοπή εργασιών</b>	σελ. 791
<b>Αύξηση ΣΔ δίκτυο πεζοδρόμων</b>	σελ. 787	<b>Διακοσμητικά στοιχεία στις όψεις των κτιρίων</b>	σελ. 791
<b>Αυτοτελή ή Αυτοτελής</b>	σελ. 787	<b>Διαμόρφωση</b>	σελ. 792
<b>Αφετηρία μέτρησης υψών</b>	σελ. 787	<b>Διαρρυθμίσεις</b>	σελ. 792
<b>Βαθμίδες</b>	σελ. 788	<b>Διατηρητέα κτίρια</b>	σελ. 792
<b>Βάθος οικοπέδων</b>	σελ. 788	<b>Διατηρούμενες διατάξεις του ΓΟΚ/73</b>	σελ. 792
<b>Βεβαιώσεις</b>	σελ. 788	<b>Διαφημίσεις</b>	σελ. 792

<b>Διευρύνσεις κοινόχρηστων χώρων λόγω συμβολής των οδών</b>	σελ. 792	<b>Ελάχιστο εμβαδόν κατοικίας</b>	σελ. 802
<b>Δικαιολογητικά</b>	σελ. 792	<b>Έλεγχος οικοδομών</b>	σελ. 802
<b>Δίκτυο πεζοδρόμων</b>	σελ. 793	<b>Ελεύθερη τοποθέτηση</b>	σελ. 802
<b>Δοκιμαστικές τομές του εδάφους και εκσκαφή</b>	σελ. 793	<b>Ελεύθερο ύψος</b>	σελ. 802
<b>Δόμηση</b>	σελ. 794	<b>Ελεύθερος χώρος</b>	σελ. 802
<b>Δομική Κατασκευή και τα Τμήματά της</b>	σελ. 794	<b>Ελικοδρόμια</b>	σελ. 802
<b>Δουλείες</b>	σελ. 794	<b>Εμβαδομέτρηση κτιρίων</b>	σελ. 802
<b>Δοχεία συστολής θέρμανσης</b>	σελ. 794	<b>Εμπράγματα Δικαιώματα</b>	σελ. 803
<b>Δρόμοι</b>	σελ. 795	<b>Ενεργητικά ηλιακά συστήματα θέρμανσης ή δροσισμού</b>	σελ. 803
<b>Δώμα (ταράτσα)</b>	σελ. 795	<b>Ενεργό οικοδομικό τετράγωνο</b>	σελ. 803
<b>Εγγειοβελτιωτικά έργα</b>	σελ. 796	<b>Ενίσχυση</b>	σελ. 803
<b>Εγκατάσταση</b>	σελ. 796	<b>Ενοποίηση ακαλύπτων</b>	σελ. 804
<b>Εγκεκριμένο Ρυμοτομικό Σχέδιο</b>	σελ. 796	<b>Ενοποίηση χώρων ανεξάρτητων οικοδομών</b>	σελ. 804
<b>Εγκρίσεις φορέων</b>	σελ. 796	<b>Ενσωμάτωση στέγης</b>	σελ. 804
<b>Έδαφος</b>	σελ. 796	<b>Εξαιρέσεις</b>	σελ. 804
<b>Ειδικά Διατάγματα</b>	σελ. 796	<b>Εξαιρέση από κατεδάφιση</b>	σελ. 804
<b>Ειδικά κτίρια</b>	σελ. 796	<b>Εξώστες</b>	σελ. 804
<b>Ειδικές Περιπτώσεις</b>	σελ. 797	<b>Εξωτερική τοιχοποιία</b>	σελ. 804
<b>Ειδικές Ρυθμίσεις για την Εξυπηρέτηση ΑμεΑ</b>	σελ. 797	<b>Επαγγελματικά Εργαστήρια</b>	σελ. 804
<b>Ειδική εισφορά αυθαιρέτου</b>	σελ. 797	<b>Επιβλέπων</b>	σελ. 805
<b>Εισφορά σε γη και χρήμα</b>	σελ. 797	<b>Επιγραφές και Διαφημίσεις</b>	σελ. 805
<b>Έκδοση οικοδομικών αδειών</b>	σελ. 797	<b>Επικίνδυνα, ετοιμόρροπα</b>	σελ. 805
<b>Εκκλησίες</b>	σελ. 797	<b>Επισκευή</b>	σελ. 805
<b>Εκρηκτικά χρήση</b>	σελ. 797	<b>Επίστρωση</b>	σελ. 806
<b>Εκσκαφές και Επιχώσεις</b>	σελ. 797	<b>Επιτροπή Πολεοδομικού και Αρχιτεκτονικού Ελέγχου (ΕΠΑΕ)</b>	σελ. 806
<b>Έκταση Εφαρμογής του Πολεοδομικού Κανονισμού ΓΟΚ</b>	σελ. 798	<b>Επιφάνειες</b>	σελ. 808
<b>Εκτός Σχεδίου</b>	σελ. 798	<b>Επιχρίσματα</b>	σελ. 809
<b>Ελάχιστη επιφάνεια</b>	σελ. 802	<b>Επίχωση</b>	σελ. 809
<b>Ελάχιστη πλευρά</b>	σελ. 802	<b>Εργασίες μικρής κλίμακας</b>	σελ. 809
		<b>Εργοτάξια οικοδομών</b>	σελ. 809
		<b>Ερείπια</b>	σελ. 809

Έρκερ	σελ. 809	<b>Θ</b> εμέλια	σελ. 812
ΕΡΤ ΑΕ	σελ. 809	Θεομηνία ή βίαιο συμβάν	σελ. 812
Εσωτερικές διαρρυθμίσεις ή διασκευές	σελ. 809	Θερμοκήπιο	σελ. 812
Εσωτερική στοά	σελ. 809	Θερμομόνωση	σελ. 812
Εσωτερικό κενό	σελ. 809	Θερμοσίφωνες	σελ. 812
Εσωτερικό κλιμακοστάσιο	σελ. 809	Θερμοσυσσωρευτικό κέλυφος	σελ. 813
Εσωτερικοί εξώστες	σελ. 809	Θέση κτιρίου	σελ. 813
Ευεργετικές διατάξεις, παράλληλη εφαρμογή	σελ. 810	<b>Ι</b> δεατό στερεό	σελ. 813
Ευθύνη Μηχανικών	σελ. 810	Ιδιαιτέρου φυσικού κάλλους περιοχές και φυσικοί σχηματισμοί	σελ. 813
Εύλογο μέγεθος	σελ. 810	Ιδιοκτησία	σελ. 813
Εύλογος χρόνος	σελ. 810	Ιδιωτικά έργα	σελ. 814
Ευρωκώδικες	σελ. 810	Ιεροί Ναοί	σελ. 814
Εφαρμογή Προϊσχυουσών διατάξεων	σελ. 810	Ικριώματα	σελ. 814
<b>Ζ</b> ΟΕ (Ζώνη Οικιστικού ελέγχου)	σελ. 810	Ισχύς ΓΟΚ/85	σελ. 814
Ζώνη 500μ γύρω από Πόλεις και οικισμούς	σελ. 811	Ισχύς κειμένου έναντι του σχεδίου	σελ. 814
Ζώνη απαλλοτρίωσης	σελ. 811	Ιχθυοτροφεία	σελ. 814
Ζώνη ασφαλείας Φάρων	σελ. 811	<b>Κ</b> άθετη συνιδιοκτησία	σελ. 814
Ζώνη Λιμένα	σελ. 811	Κάλυψη οικοπέδου	σελ. 814
Ζώνη Παραλίας	σελ. 810	Κανονισμοί	σελ. 814
<b>Η</b> λεκτροδότηση – σύνδεση με δίκτυα	σελ. 811	Καντίνα	σελ. 815
Ηλιακά συστήματα	σελ. 811	Καπιναγωγοί	σελ. 815
Ηλιακοί Σταθμοί	σελ. 811	Καπινοδόχοι	σελ. 815
Ημερολόγιο μέτρων ασφαλείας	σελ. 811	Καταργούμενες, Διατηρούμενες Διατάξεις	σελ. 815
Ημιυπαίθριος χώρος	σελ. 812	Κατασκευές πάνω από το κτίριο	σελ. 815
ΗΣΑΠ	σελ. 812	Κατασκευές σε κοινόχρηστους χώρους	σελ. 816
		Κατασκευές στους ακάλυπτους χώρους	σελ. 816
		Κατασκευή	σελ. 816
		Κατάτμηση	σελ. 816

<b>Κατεδαφίσεις</b>	σελ. 817	<b>Μάντρες</b>	σελ. 821
<b>Κενό στο σώμα του κτιρίου</b>	σελ. 817	<b>Μαρκίζες</b>	σελ. 821
<b>Κεραίες κινητής τηλεφωνίας</b>	σελ. 817	<b>Μέγιστο επιτρεπόμενο ποσοστό κάλυψης</b>	σελ. 821
<b>Κεραίες μικρής εμβέλειας</b>	σελ. 818	<b>Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος</b>	σελ. 821
<b>Κινητά προστεγάσματα</b>	σελ. 818	<b>Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός ορόφων</b>	σελ. 821
<b>Κλίμακα</b>	σελ. 818	<b>Μεμονωμένες (επιμέρους) εργασίες</b>	σελ. 821
<b>Κλιμακοστάσιο</b>	σελ. 818	<b>Μεσοτοιχία - μεσότοιχοι</b>	σελ. 821
<b>Κλιματιστικά</b>	σελ. 818	<b>Μεταβατικές Διατάξεις</b>	σελ. 821
<b>Κοιμητήρια</b>	σελ. 818	<b>Μεταβιβάσεις</b>	σελ. 822
<b>Κοινής χρήσης χώροι του κτιρίου και του οικοπέδου</b>	σελ. 818	<b>Μέτρα ασφάλειας</b>	σελ. 822
<b>Κοινόχρηστοι χώροι</b>	σελ. 818	<b>ΜΕΤΡΟ</b>	σελ. 822
<b>Κοινοφελείς χώροι</b>	σελ. 819	<b>Μηχανήματα έργων, οχήματα</b>	σελ. 823
<b>Κοπή δένδρων</b>	σελ. 819	<b>Μηχανήματα πισίνας (βλ. και λ. πισίνα)</b>	σελ. 823
<b>Cour anglaise</b>	σελ. 819	<b>Μικρά οικόπεδα</b>	σελ. 823
<b>Κουφώματα</b>	σελ. 819	<b>Μικροπαραβάσεις</b>	σελ. 823
<b>Κράσπεδα</b>	σελ. 819	<b>Μοναδική δίοδος</b>	σελ. 823
<b>Κριτήρια</b>	σελ. 819	<b>Μόνιμα προστεγάσματα σε εισόδους</b>	σελ. 823
<b>ΚΤΕΟ ιδιωτικά</b>	σελ. 819	<b>Μονώσεις</b>	σελ. 823
<b>Κτηματολόγιο</b>	σελ. 820	<b>Νομίμως υφιστάμενο κτίριο</b>	σελ. 823
<b>Κτηνοτροφικά στέγαστρα</b>	σελ. 820	<b>Νομιμοποίηση</b>	σελ. 823
<b>Κτίριο</b>	σελ. 820	<b>Νομιμότητα Διοικητικής Πράξης</b>	σελ. 823
<b>Κτιριοδομικός Κανονισμός</b>	σελ. 820	<b>Νομιμότητα Οικοδομικής Άδειας</b>	σελ. 823
<b>Κτιριολογικά αυθαίρετο</b>	σελ. 820	<b>Νομιμότητα ορόρου</b>	σελ. 823
<b>Κυκλοφοριακή Σύνδεση</b>	σελ. 820	<b>Οικισμοί</b>	σελ. 824
<b>Κύρια όψη ή πρόσοψη</b>	σελ. 820	<b>Οικοδομικές Άδειες</b>	σελ. 826
<b>Κωδικοποίηση</b>	σελ. 820	<b>Οικοδομική γραμμή</b>	σελ. 826
<b>Λειτουργικά και διακοσμητικά, στοιχεία στις όψεις των κτιρίων</b>	σελ. 820	<b>Οικοδομικό τετράγωνο (ΟΤ)</b>	σελ. 826
<b>Λιθοδομή</b>	σελ. 821	<b>Οικόπεδο</b>	σελ. 826
<b>Λιθόκτιστη αποθήκη</b>	σελ. 821		
<b>Λιμένες</b>	σελ. 821		
<b>Λυόμενες κατασκευές</b>	σελ. 821		

Όρια οικοδομικού τετραγώνου	σελ. 827	Πλάτος δρόμου	σελ. 836
Όρια οικοπέδου ή γηπέδου	σελ. 827	Πλατύσκαλο	σελ. 836
Οριακή οδός	σελ. 827	Πλημμυροπαθείς	σελ. 836
Οριζόντια συνιδιοκτησία	σελ. 827	Ποιότητα παραγωγής ιδιωτικών έργων	σελ. 836
Οριοθέτηση οικοπέδων και γηπέδων	σελ. 827	Πολεοδομικά αυθαίρετο	σελ. 836
Ορισμοί	σελ. 827	Πολεοδομικά standards	σελ. 836
Οριστική στάθμη του εδάφους	σελ. 829	Πολεοδομική Μελέτη	σελ. 837
Όροι δόμησης	σελ. 829	Πολεοδομικό Σχέδιο	σελ. 837
Όροφος	σελ. 829	Πολεοδομική Νομοθεσία	σελ. 837
Όψη κτιρίου	σελ. 829	Πολεοδομικός και αρχιτεκτονικός έλεγχος	σελ. 837
<b>Παθητικά ηλιακά συστήματα θέρμανσης ή δροσισμού</b>	σελ. 829	Πολεοδομικός σχεδιασμός	σελ. 837
Παλιννοστούντες	σελ. 829	Ποσοστό κάλυψης	σελ. 837
Παραδοσιακοί οικισμοί	σελ. 829	Πράξη Εφαρμογής	σελ. 838
Παράλληλη εφαρμογή	σελ. 829	Πρασιά	σελ. 838
Παραπήγματα (εργοταξιακοί οικίσκοι)	σελ. 829	Πρατήρια υγρών καυσίμων – στέγαστρα	σελ. 838
Παραχώρηση σε κοινή χρήση ακάλυπτων χώρων	σελ. 830	Προδιαγραφές	σελ. 838
Παρεκκλίσεις	σελ. 830	Προεξοχές αρχιτεκτονικές	σελ. 838
Πάρκα	σελ. 831	Προθεσμίες - χρονικό όριο	σελ. 838
Παρόδια στοά	σελ. 831	Προκατασκευές	σελ. 839
Πατάρι	σελ. 831	Προκήπιο	σελ. 839
Πεζογέφυρες	σελ. 832	Προσθήκες	σελ. 839
Πεζοδρόμια	σελ. 832	Προσκύρωση	σελ. 839
Πεζόδρομοι	σελ. 832	Προστασία αρχιτεκτονικής και φυσικής κληρονομιάς	σελ. 839
Πέργκολα	σελ. 832	Προστασία περιβάλλοντος	σελ. 840
Περιβάλλον προστασία	σελ. 832	Προστεγάσματα	σελ. 840
Περίγραμμα	σελ. 835	Πρόστιμα αυθαιρέτων	σελ. 840
Περίφραξη, Περιφράγματα	σελ. 835	Προσύμφωνο	σελ. 840
Πιλοτί	σελ. 836	Προσφυγή	σελ. 840
Πισίνες	σελ. 836	Προσφυγικά - παραχωρηθέντα οικόπεδα	σελ. 840
		Πρόσωπο οικοπέδου ή γηπέδου	σελ. 841

Προσωρινές λυόμενες κατασκευές	σελ. 842	<b>Συντελεστής κατ' όγκο εκμετάλλευσης</b>	σελ. 849
Πτηνοτροφικές μονάδες	σελ. 843	<b>Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας και Φάκελος Ασφάλειας και Υγείας (ΣΑΥ - ΦΑΥ)</b>	σελ. 849
Πυροπαθείς	σελ. 843	<b>Σχέδιο Πόλης</b>	σελ. 849
<b>Ραδιοεπικοινωνίες</b>	σελ. 843	<b>ΣΧΟΠ</b>	σελ. 849
Ράμπες	σελ. 843	<b>Τακτοποίηση Οικοπέδου</b>	σελ. 849
Ρείθρα	σελ. 843	<b>Ταράτσα</b>	σελ. 850
Ρέματα, χείμαρροι	σελ. 843	<b>Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος (ΤΕΕ)</b>	σελ. 850
Ρυμοτομική γραμμή	σελ. 844	<b>Τεχνικός Υπεύθυνος</b>	σελ. 850
Ρυμοτομικό Σχέδιο εγκεκριμένο	σελ. 844	<b>Τζάκια</b>	σελ. 850
Ρυμοτομούμενα	σελ. 844	<b>Τοιχοποιία</b>	σελ. 850
<b>Σεισμικός Αρμός</b>	σελ. 844	<b>Τοιχοποιία εξωτερική</b>	σελ. 850
Σεισμοπαθείς	σελ. 844	<b>Τοίχος αντιστήριξης</b>	σελ. 850
Σιλό	σελ. 844	<b>Τοπογραφικό διάγραμμα</b>	σελ. 850
Σκάλες	σελ. 844	<b>Τουριστικές Εγκαταστάσεις</b>	σελ. 850
Σκαλοπάτια	σελ. 845	<b>Τρόπος δόμησης, θέση κτιρίου</b>	σελ. 851
Σκοπός του ΓΟΚ	σελ. 845	<b>Τροχόσπιτα</b>	σελ. 851
Σταθμοί μέτρησης ατμοσφαιρικής ρύπανσης	σελ. 845	<b>Τυφλά οικόπεδα</b>	σελ. 851
Στατική επάρκεια	σελ. 845	<b>Υδατοκαλλιέργειες</b>	σελ. 851
Στέγαστρα	σελ. 845	<b>Υδατόπυργοι</b>	σελ. 851
Στέγη	σελ. 845	<b>Υδροδότηση</b>	σελ. 851
Στοά	σελ. 845	<b>Υπαίθριο εμπόριο</b>	σελ. 852
Συγκρότημα εισόδου στην πιλοτί	σελ. 846	<b>Υπαίθριοι κατανεμητές</b>	σελ. 852
Συγκυριότητα	σελ. 846	<b>Υπαίθριος χώρος του κτιρίου</b>	σελ. 852
Σύνδεση με τα δίκτυα	σελ. 846	<b>Υπεραγορά</b>	σελ. 852
Συνένωση ομόρων κτιρίων	σελ. 846	<b>Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (ΥΠΑ)</b>	σελ. 852
Συnergεία αυτοκινήτων	σελ. 846	<b>Υπόγεια ύδατα</b>	σελ. 852
Συνεταιρισμοί	σελ. 846	<b>Υπόγειες διαβάσεις</b>	σελ. 852
Συνέχιση εργασιών (επανάραξη)	σελ. 846	<b>Υπόγειο</b>	σελ. 852
Συνιδιοκτησία	σελ. 846		
Συντελεστής Δόμησης	σελ. 848		

## Πίνακας Περιεχομένων Αλφαβητικού Ευρετηρίου

---

<b>Υποθηκοφυλακείο</b>	σελ. 852	<b>Χρονικός Προγραμματισμός</b>	σελ. 856
<b>Υπολογισμός συντελεστή όγκου</b>	σελ. 852	<b>Χώροι στάθμευσης αυτοκινήτων</b>	σελ. 856
<b>Υπολογισμός μέγιστου ύψους του κτιρίου</b>	σελ. 852	<b>Χώροι υγιεινής</b>	σελ. 857
<b>Υπολογισμός όγκου του κτιρίου</b>	σελ. 852		
<b>Υποσταθμός ΔΕΗ</b>	σελ. 853		
<b>Υποχρεωτικός κάλυπτος χώρος</b>	σελ. 853		
<b>Υψομετρική μελέτη οδών</b>	σελ. 853		
<b>Ύψος κτιρίου</b>	σελ. 853		
<b>Ύψος ορόφου</b>	σελ. 853		
<b>Φάκελος Ασφάλειας και Υγείας και Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας (ΦΑΥ - ΣΑΥ)</b>	σελ. 853		
<b>Φέρουσα κατασκευή κτιρίου – Φέρων οργανισμός</b>	σελ. 853		
<b>Φούρνοι</b>	σελ. 853		
<b>Φυσικό Αέριο</b>	σελ. 853		
<b>Φυσικό έδαφος</b>	σελ. 853		
<b>Φυσικού κάλλους περιοχές</b>	σελ. 854		
<b>Φύτευση</b>	σελ. 854		
<b>Φωταγωγός</b>	σελ. 854		
<b>Φωτισμός</b>	σελ. 854		
<b>Φωτοβολταϊκά συστήματα</b>	σελ. 854		
<b>Χαμηλά κτίρια</b>	σελ. 854		
<b>Χαμηλή όχληση</b>	σελ. 855		
<b>Χείμαρροι</b>	σελ. 855		
<b>Χορήγηση αντιγράφων</b>	σελ. 855		
<b>Χορήγηση των όρων δόμησης αρμοδιότητα</b>	σελ. 855		
<b>Χρήσεις γης</b>	σελ. 855		
<b>Χρήση κτιρίων</b>	σελ. 855		
<b>Χρησικτησία</b>	σελ. 856		