

**ΠΙΝΑΚΑΣ 20**

Μέση ελάχιστη εξωτερική θερμοκρασία και άλλα στοιχεία περιοχών ή πόλεων του ελληνικού χώρου, σύμφωνα με τον πίνακα 4 του Κανονισμού Θερμομόνωσης Κτιρίων

Όνομα πόλης	Μέση ελάχιστη εξωτερική θερμοκρασία σε °C	Υψόμετρο σταθμού σε m	Επικρατούντες άνεμοι κατά τους μήνες Ιανουάριο-Φεβρουάριο	Ζώνη
Αγρίνιο	-3	45,8	A.	B
Αθήνα-Αστεροσκοπείο	+1	107,0	B. και N.	B
Αίγιο	0	64,0	B.Δ.	B
Αλεξανδρούπολης	-7	2,5	B.A.	Γ
Αλίαρτος	-2	110,0	B.Δ.	B
Ανάβρυτα	-2	290,0	B. και N.Δ.	B
Αργοστόλι	+1	1,7	B.A. και N.Δ.	A
Άρτα	-2	42,0	B.A. και N.	B
Βόλος	-3	2,7	B.	B
Δράμα	-8	74,0	N.Δ.	Γ
Έδεσσα	-7	237,0	B.	Γ
Ελευσίνα	0	29,5	B.	B
Ελληνικό Αττικής	+2	10,2	B.	B
Ζάκυνθος	+2	6,6	B.A.	A
Ηράκλειο	+3	38,5	N.	A
Θάσος	-6	2,0	B.A.	Γ
Θεσσαλονίκη-Μίκρα	-5	2,8	B.Δ.	Γ
Θήρα	+3	208,0	B.	A
Ιεράπετρα	+4	13,0	B.	A
Ιωάννινα	-6	483,0	N.A.	Γ
Καβάλα	-8	62,8	N.A.	Γ
Καλάβρυτα	-6	731,0	B. και N.	Γ
Καλαμάτα	+1	4,6	B.	A
Καλαμπάκα	-6	226,5	Δ.	Γ
Κάρπαθος	+5	9,0	Δ.	A
Κάρυστος	+1	10,0	B.	B
Κατερίνη	-5	31,5	B.	Γ
Κέρκυρα	0	1,0	N.A.	B
Κοζάνη	-10	625,0	B.	Γ
Κομοτηνή	-7	30,0	B.A.	Γ
Κόνιτσα	-6	542,0	B.	Γ
Κόρινθος	+1	14,4	N.	B
Κύθηρα	+4	166,0	B.A.	A
Κύμη	0	221,1	B.	B
Κως	+3	10,0	N.	A
Λαμία	-4	143,0	Δ.	B
Λάρισα	-7	72,7	B. και A.	Γ
Λευκάδα	0	2,4	N.A.	A
Λήμνος	0	12,3	B.A.	B
Μέγαρο	0	36,0	B.Δ.	B

Μεθώνη	+1	33,0	Β.Α και Δ.	Α
Μεσολόγγι	-2	1,0	Δ. και Β.Δ.	Β
Μήλος	+3	182,0	Ν.Δ.	Α
Μυτιλήνη	+2	3,2	Ν.	Β
Νάξος	+4	9,0	Β.	Α
Ναύπλιο	0	1,5	Β.	Β
Νέα Φιλαδέλφεια Αττικής	0	136,0	Β.Α.	Β
Ξάνθη	-8	82,0	Β.	Γ
Ορεστιάδα	-9	43,0	Β.Δ.	Γ
Παλαιοχώρα Κρήτης	+5	8,0	Β.	Α
Πάτρα	-1	1,0	Ν.Δ.	Β
Πειραιάς	+2	2,0	Β.Α.	Β
Πολύγυρος	-8	550,0	Β.Α. και Β.	Γ
Πρέβεζα	0	11,8	Β.Α.	Β
Πτολεμαΐδα	-12	601,0	Β.Δ.	Γ
Πύργος	-1	132,0	Β.Δ.	Β
Ρέθυμνο	=3	16,0	Ν. και Β.	Α
Ρόδος	+3	34,7	Ν. και Δ.	Α
Σάμος	+3	48,4	Ν.Α. και Β.Δ.	Α
Σέρρες	-9	32,5	Α.	Γ
Σητεία	+4	25,2	Β.Δ.	Α
Σκύρος	+2	4,0	Β.Α.	Α
Σουφλί	-10	15,0	Β.	Γ
Σπάρτη	0	212,0	Β.	Β
Σταυρός Χαλκιδικής	-7	10,0	Δ.	Γ
Σύρος	+3	25,0	Β.	Α
Τανάγρα	-2	138,8	Δ.	Β
Τρίκαλα	-6	116,0	Β.Δ.	Γ
Τρίπολη	-5	661,4	Β. και Ν.Δ.	Γ
Φλώρινα	-11	661,0	Δ.	Γ
Χαλκίδα	+2	4,0	Β.	Β
Χανιά	+3	62,5	Ν.Δ.	Α
Χίος	+3	60,0	Β.	Α

#### Παρατηρήσεις:

1: Ως μέση ελάχιστη εξωτερική θερμοκρασία περιοχών ή πόλεων που δεν αναγράφονται στον παραπάνω πίνακα 19, θα λαμβάνεται εκείνη ή του πλησιέστερου σταθμού διορθωμένη με την μέθοδο της αναγωγής λόγω διαφοράς υψομέτρου. Η αναγωγή αυτή που ισχύει για τους μήνες Ιανουάριο και Φεβρουάριο, θα γίνεται προσθέτοντας ή αφαιρώντας 0,7°C ανά 100m μείωσης ή αύξησης του υψόμετρου του σταθμού που λήφθηκε ως σημείο αναφοράς.

2: Τοποθεσίες που βρίσκονται σε υψόμετρο πάνω από 600m από την επιφάνεια της θάλασσας θα εντάσσονται στην επόμενη ψυχρότερη Ζώνη από εκείνη στην οποία ανήκει η γενικότερη περιοχή.

3: Ως μέση ελάχιστη εξωτερική θερμοκρασία για κάθε πόλη δίδεται η μέση ελάχιστη θερμοκρασία που προέκυψε μετά από υπολογισμούς η οποία εμφανίζεται μία φορά κατά το τυπικό έτος και για δύο τουλάχιστον συνεχόμενες ημέρες.

**Σημείωση:** Ο Κανονισμός Θερμομόνωσης Κτιρίων αντικαταστάθηκε από το Κ.Εν.Α.Κ. με βάση τον οποίο η χώρα κατανέμεται σε τέσσερις Ζώνες.