

Προτεινόμενες ρυθμίσεις και χωρητικότητα πολεοδομικών ενωτήτων για το έτος στόχο 2021 (ΗΓΙΑΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ)

	Πληθυσμός 2001	Πληθυσμός 2021	Έκταση Πολεοδομικής Ενότητας	Προτεινόμενος Μέσος Συντελεστής Δόμησης	Σταθερότυπο Οφελ. Επιφάνειας Κατοικίας	Σταθερότυπο Γης για κοινωνική & τεχνική υποδομή	Προτεινόμενη Πυκνότητα Πολεοδομικής Ενότητας	Προτεινόμενος Συντελεστής Κορεσμού	Χωρητικότητα Πολεοδομικής Ενότητας	Απομένουσα Χωρητικότητα Πολεοδομικής Ενότητας	Μελλοντική Απομένουσα Χωρητικότητα Πολεοδομικής Ενότητας	Ανάγκες επέκτασης πολεοδομικής ενότητας
Μονάδα μέτρησης	άτομα	άτομα	Εκτάρια (ha)	εμβ.κ/εμβ.οικ	τμ./ κάτοικο	τμ./ κάτοικο	κάτοικοι/ εκταριο	κατ/δωμάτιο	κάτοικοι	κάτοικοι	κάτοικοι	Εκτάρια (ha)
	P0	P21	E	ΣΔ	k	u	$d = \frac{\Sigma\Delta}{k+u} * 10000$	λ	$c=E*d*\lambda$	$Ca=c-P0$	$Ca+21=c-P21$	$E21=Ca/d$
ΔΗΜΟΣ ΚΡΟΥΣΩΝΑ	4,059	5276									603	-11.4
Δ.Δ.Κρουσώνος	2,947	3940										
Κρουσών,ο	2,855	3816	62	0.7	45	36	86.4	0.4	2143	-712	-1673	19.4
Αγία Ειρήνη,η	20	31										
Κιθαρίς,η	72	93	16	0.6	45	36	74.1	0.4	474	402	381	-5.1
Δ.Δ.Κορφών	616	778										
Κορφαί,αι	616	778	40	0.6	45	36	74.1	0.4	1185	569	407	-5.5
Δ.Δ.Λουτρακίου	214	241										
Λουτράκιον,το	171	200	20	0.6	45	36	74.1	0.4	593	422	393	-5.3
Κάτω Λουτράκιον,το	43	40	14	0.6	45	36	74.1	0.4	415	372	374	-5.1
Δ.Δ.Σάρχου	282	316										
Σάρχος,ο	282	316	35	0.6	45	36	74.1	0.4	1037	755	721	-9.7

0.74678692
0.72333709
0.00586246
0.017587
0.14752367
0.147524
0.04561599
0.0378805
0.007666
0.0598689
0.0598689