



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Αριθμός 4670	Παρασκευή, 19 Ιουνίου 2015	311
---------------------	-----------------------------------	------------

Αριθμός 417

Ο ΠΕΡΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΝΟΜΟΣ
(ΝΟΜΟΙ 90 ΤΟΥ 1972, 56 ΤΟΥ 1982, 7 ΤΟΥ 1990, 28 ΤΟΥ 1991, 91(I) ΤΟΥ 1992, 55(I) ΤΟΥ 1993,
72(I) ΤΟΥ 1998, 59(I) ΚΑΙ 142(I) ΤΟΥ 1999, 241(I) ΤΟΥ 2002, 29(I) ΤΟΥ 2005, 135(I) ΤΟΥ 2006,
11(I) ΤΟΥ 2007, 46(I), 76(I), 130(I) ΚΑΙ 164(I) ΤΟΥ 2011, 33(I), 110(I) ΚΑΙ 150(I) ΤΟΥ 2012,
20 (I) ΚΑΙ 65(I) ΤΟΥ 2013, 120(I) ΤΟΥ 2014 ΚΑΙ 39(I) ΤΟΥ 2015)

Γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 18Α(12)

Με την παρούσα γνωστοποιείται ότι το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχουν οι πρόνοιες του άρθρου 18Α(11) του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου, αποφάσισε να εγκρίνει τα Σχέδια των Πολεοδομικών Ζωνών των πιο κάτω Κοινοτήτων, που εμπίπτουν στη Χωροταξική Περιφέρεια XI της Επαρχίας Πάφου.

Αντίγραφα των εγκριμένων Σχεδίων των Πολεοδομικών Ζωνών των Διοικητικών Περιοχών που αναφέρονται στον πιο κάτω Πίνακα, τα οποία φέρουν τους κωδικούς αριθμούς ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦΧΙ/ 02 - 05 και 07 – 08, έχουν κατατεθεί στην Επαρχιακή Διοίκηση Πάφου, στα Κεντρικά και στο Επαρχιακό Γραφείο Πάφου του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως και στα Γραφεία των αντίστοιχων Κοινοτικών Συμβουλίων και είναι διαθέσιμα για επιθεώρηση από κάθε ενδιαφερόμενο κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Τα εν λόγω Σχέδια ευρίσκονται επίσης αναρτημένα στην ιστοσελίδα του Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως στη διεύθυνση <http://www.moi.gov.cy/tph>.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΤΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΑΦΟΥ

ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ XI

Κοινότητες:

Άρμου	Αριθμός Σχεδίου: ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦ XI/02
Ελεδιώ	ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦ XI/03
Επισκοπή	ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦ XI/04
Μαραθούντα	ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦ XI/05
Χολέτρια	ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦ XI/07
Νατά	ΔΠ/Ε2015/ΠΑΦ XI/08

Έγινε στις 15 Ιουνίου 2015.

ΣΩΚΡΑΤΗΣ ΧΑΣΙΚΟΣ,
Υπουργός Εσωτερικών

(Υ.Ε. 5.33.21.6/9)