



ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ (ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ή ΟΙΚΙΣΜΟΥ)  
ΚΑΙ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ (ΕΝΤΟΣ & ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ)

| ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΙΤΗΣ ΑΚΙΝΗΤΟΥ (1) | ΚΑΕΚ (καθ. αναřízení) | ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ |                   |                                 |                |      | ΥΠΟΛΟΙΠΟΙ ΔΡΟΜΟΙ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ ΠΡΟΣΘΥΦΕΙΣ |      |     |      |     | ΓΗΦΩΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗ | ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΥ | ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΩΛ | ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΚΙΝΗΤΟΥ | ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΗΚΗ | ΟΡΦΟΣ | ΚΤΙΣΜΑ |      |            |                |                 | ΟΙΚΟΠΕΔΟ        |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|--------------------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|---------------------------------|----------------|------|--|------|-----|------|-----|----------------|--------------------------------|--------------|--------------------|----------------|-------|--------|------|------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------|-----------------|-------------------|-------------------|----------------------|---|------|------|------|------|------|--|
|                                |                       | ΝΟΜΟΣ              | ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΤΙΚΟ ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ | ΟΔΟΣ - ΑΡΙΘΜΟΣ | Τ.Κ. | Π.   | ΟΔΟΣ | Π.  | ΟΔΟΣ | Π.  |                |                                |              |                    |                |       | ΟΔΟΣ   | Π.   | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ  |                | ΜΗΚΟΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ | ΕΤΟΣ ΜΕΤΑΚΤΗΣΗΣ | ΕΙΔΟΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ | ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΩΙΚΤΗΣ | ΕΤΟΣ ΓΕΝ. ΕΠΙΚΑΡΤΟΤΗ | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ | ΜΗΚΟΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ | ΕΙΔΟΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ | ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΩΙΚΤΗΣ | ΕΤΟΣ ΓΕΝ. ΕΠΙΚΑΡΤΟΤΗ | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      | ΚΥΡΙΟ ΧΩΡΟ | ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΧΩΡΟ |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
| (1)                            | (27)                  | (3)                | (4)               | (4α)                            | (5)            | (25) | (6)  | (7)  | (6) | (7)  | (6) | (7)            | (6)                            | (28)         | (8)                | (26)           | (9)   | (10)   | (11) | (12)       | (13)           | (29)            | (14)            | (15)              | (16)              | (17)                 | (18)      | (29)            | (19)              | (20)              | (21)                 | (22)                                      | (30) | (31) | (32) | (33) | (24) |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |
|                                |                       |                    |                   |                                 |                |      |  |      |     |      |     |                |                                |              |                    |                |       |        |      |            |                |                 |                 |                   |                   |                      |           |                 |                   |                   |                      |   |      |      |      |      |      |  |

ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΗΠΕΔΩΝ

| ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΙΤΗΣ ΑΚΙΝΗΤΟΥ (1) | ΚΑΕΚ (καθ. αναřízení) | ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ |                   |                                 |                       |      | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΣΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ ΜΕΤΡΑ       |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|---------------------------------|-----------------------|------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|--|---------------|-------------------------|--|-----------|---------------------------------|--------------------------------|--|---------------------|-------------------|-------------------|----------------------|---|--|------------------|---------------|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                |                       | ΝΟΜΟΣ                | ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΤΙΚΟ ή ΚΟΙΝΟΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ | ΟΔΟΣ - ΑΡΙΘΜΟΣ ή ΘΕΣΗ | Τ.Κ. | Η ΕΔΑΦΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΕΧΕΙ ΠΡΟΣΦΥΗ ΣΕ ΟΔΟ | ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΘΑΛΑΣΣΑ (μετρ. 800 μ.) | Η ΕΔΑΦΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΠΛΑ/ΟΥΡΑΓΓΕΛΑ | Η ΕΔΑΦΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΗ | ΜΟΝΟΤΕΛΕΣ ΚΑΥΡΕΤΕΑ | ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ |                         |  | ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ | ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ ή ΛΑΤΟΜΙΚΗ | ΥΠΕΡΒΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ή ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΙΜΕΥΣΗΣ                        | ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ | ΑΠΟΦΡΑΞΕΥΣΕΙΣ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΚΤΙΣΜΑΤΑ | ΕΠΙΤΕΛΕΜΑΤΙΚΑ ή ΕΙΜΑΚΑ ή ΚΤΙΡΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ | ΕΙΔΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ | ΕΙΔΟΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ | ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΩΙΚΤΗΣ | ΕΤΟΣ ΓΕΝ. ΕΠΙΚΑΡΤΟΤΗ | ΤΟ ΑΚΙΝΗΤΟ ΕΙΝΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΔΟΤΗΜΕΝΟ (ΝΑΟΧ) | ΑΡΧΙΚΗ ΠΙΣΤΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΓΚΑΤΑΚΤΗΜΑΤΟΣ | ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ | ΧΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ | ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    | ΕΙΝΕΣ                | ΛΟΠΙΣ ΔΕΝΔΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΣ | ΒΟΣΚΟΤΟΠΟΣ / ΧΕΡΣΕΣ/ΜΗ ΚΑΥΡΕΤΙΜΕΛΕΣ ΕΤΕΡΕΣ |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (1)                            | (27)                  | (3)                  | (4)               | (4α)                            | (5)                   | (25) | (6)                                  | (7)                                 | (8)                                   | (9)                               | (10)               | (11)                 | (12)                    | (13)                                       | (14)          | (15)                    | (16)   | (17α)     | (17β)                           | (17γ)                          | (17)   | (29)                | (18)              | (19)              | (20)                 | (21)                                    | (22)                                     | (26)             | (28)          | (24)              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                |                       |                      |                   |                                 |                       |      |                                      |                                     |                                       |                                   |                    |                      |                         |  |               |                         |  |           |                                 |                                |  |                     |                   |                   |                      |   |  |                  |               |                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Ημερομηνία παραλαβής ..... 2015

Ημερομηνία ..... 2015

Ο ΠΑΡΑΛΑΒΩΝ

ή ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

Ο ΔΗΛΩΝ

ή ΚΗΔΕΜΟΝΑΣ