



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

9 Δεκεμβρίου 2020

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 5430

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 2244/333595

Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών κατασκευής διχτυοκηπίων και διαδικασία έγκρισης μελέτης, κατασκευής, εγκατάστασης και έλεγχου αυτών.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΚΑΙ Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Της παρ. 1 του άρθρου 62 του ν. 4235/2014 «Διοικητικά μέτρα, διαδικασίες και κυρώσεις στην εφαρμογή της ενωσιακής και εθνικής νομοθεσίας στους τομείς των τροφίμων, των ζωοτροφών και της υγείας και προστασίας των ζώων και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (Α' 32), όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 33 του ν. 4599/2019 (Α' 40).

β) Του άρθρου 90 του Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005, Α' 98), όπως διατηρήθηκε σε ισχύ με την παρ. 22 του άρθρου 119 του ν. 4622/2019 (Α' 133).

2. Τον ν. 4599/2019 «Δοκιμασία προσόντων και συμπεριφοράς οδηγών για τη χορήγηση αδειών οδήγησης οχημάτων, άλλες διατάξεις για τις άδειες οδήγησης και λοιπές διατάξεις».

3. Τον ν. 4258/2014 «Διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα - ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (Α' 94).

4. Τον ν. 4495/2017 «Έλεγχος του Περιβάλλοντος και άλλες διατάξεις» (Α' 167).

5. Τον ν. 3882/2010 «Εθνική Υποδομή Γεωχωρικών Πληροφοριών - Εναρμόνιση με την οδηγία 2007/2/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 14ης Μαρτίου 2007 και άλλες διατάξεις. Τροποποίηση του ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδος (ΟΚΧΕ) και άλλες σχετικές διατάξεις (ΦΕΚ 141/Α')» (Α' 166).

6. Τον ν. 4014/2011 (Α' 209) «Περιβαλλοντική αειδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».

7. Τον ν. 4042/2012 «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την οδηγία 2008/99/ΕΚ - πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την οδηγία 2008/98/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» (Α' 24).

8. Την υπό στοιχεία 36259/1757/Ε103/2010 κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας - Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)» (Β' 1312).

9. Το π.δ. 83/2019 «Διορισμός Αντιπροέδρου Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 121).

10. Την υπ' αρ. 3668/29-07-2019 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Κωνσταντίνο Σκρέκα» (Β' 1334).

11. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Πεδίο εφαρμογής - Ορισμοί -
Κατηγορίες καλλιεργειών

1. Με την παρούσα απόφαση καθορίζονται οι προδιαγραφές κατασκευής η διαδικασία έγκρισης μελέτης και εγκατάστασης, τα δικαιολογητικά και οι αρμόδιες Αρχές έγκρισης και ελέγχων των ανωτέρω κατασκευών.

2. Για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης, ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

α) Διχτυοκήπιο είναι μια κατασκευή, αποτελούμενη από υποστυλώματα κατάλληλα θεμελιωμένα στο έδαφος, στις κεφαλές των οποίων εδράζονται είτε φέροντες μεταλλικοί δοκοί ή συνδέονται μέσω των κεφαλών τους με τανυσμένα συρματόσχοινα ώστε να δημιουργείται μια διχτυωτή επιφάνεια έδρασης του υλικού επικάλυψης το οποίο αποτελείται από διχτυωτό πλέγμα υφασμάτων ινών πολυμερούς ή άλλου υλικού. Διαθέτει ικανό ύψος για την είσοδο και την κυκλοφορία ανθρώπων σε αυτή και χρησιμοποιείται για την προστασία των καλλιεργούμενων στο εσωτερικό της φυτών από έντονη ηλιακή ακτινοβολία, χαλαζόπτωση, μεγάλη ένταση ανέμου, έντονη βροχόπτωση και την είσοδο παθογόνων εντόμων και άλλων ζωικών εχθρών.

β) Βασική κατασκευαστική μονάδα του διχτυοκήπιου (στο εξής Β.Κ.Μ.) είναι το μικρότερο πλήρες τμήμα της κατασκευής το οποίο μπορεί να επαναλαμβάνεται κατά μήκος και κατά πλάτος συνιστώντας το συνολικό διχτυοκήπιο στο εξής μονάδα. Μια Β.Κ.Μ. μπορεί και η ίδια να αποτελεί διχτυοκήπιο.

γ) Έγκριση μελέτης διχτυοκήπιου σύμφωνα με τις γεωπονικές και τεχνικές προδιαγραφές, στο εξής έγκριση, είναι η έγκριση που χορηγείται σύμφωνα με τη διαδικασία του άρθρου 5 για την καταλληλότητα της κατασκευής και αφορά τη λειτουργικότητα, την αρχιτεκτονική και τη στατική της επάρκεια.

Άρθρο 2

Προδιαγραφές κατασκευής διχτυοκηπίων

1. Οι προδιαγραφές κατασκευής των διχτυοκηπίων αφορούν:

- α) την επιφάνεια της ΒΚΜ.
- β) τις επαναλήψεις της ΒΚΜ.
- γ) τον τρόπο κατασκευής τους.
- δ) το υλικό κατασκευής του σκελετού.
- ε) το υλικό κάλυψης του σκελετού.
- στ) τις διαστάσεις της ΒΚΜ.

2. Οι ελάχιστες διαστάσεις της Β.Κ.Μ. που εξασφαλίζουν την απρόσκοπτη διεξαγωγή των καλλιεργητικών εργασιών και την ανάπτυξη ευνοϊκού περιβάλλοντος ανάπτυξης φυτών εντός του διχτυοκήπιου, είναι οι εξής:

- α) ύψος κορυφής 3 μέτρα.
- β) πλάτος 5 μέτρα.
- γ) μήκος 4 μέτρα.

3. Για την κατασκευή του σκελετού του διχτυοκήπιου, μπορεί να χρησιμοποιηθούν τα παρακάτω υλικά:

- α) Εμποτισμένη ξυλεία.

Ο εμποτισμός της ξυλείας γίνεται σε όλη τη μάζα του ξύλου με κατάλληλες μεθόδους, όπως με αυξημένη πίεση ή υποπίεση, με εμβάπτιση, κ.α.

Πρέπει να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά εμποτιστικές ουσίες χαμηλής τοξικότητας και να αποφεύγεται η χρήση εμποτιστικών ουσιών με ουσίες που εκλύουν τοξικούς ατμούς για τα φυτά και τον άνθρωπο.

Η χρησιμοποιούμενη ξυλεία πρέπει να συμφωνεί με τις προδιαγραφές του Ευρωκώδικα 5 (Σχεδιασμός ξύλινων κατασκευών), σύμφωνα με την υπό στοιχεία ΔΙΠΑΔ/οικ. 372/05-6-2014 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων και Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (Β' 1457).

- β) Γαλβανισμένος χάλυβας

Ο χάλυβας που χρησιμοποιείται στα μεταλλικά μέρη του σκελετού του διχτυοκήπιου πρέπει να συμφωνεί με τις προδιαγραφές του Ευρωκώδικα 3 (Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα) και να είναι γαλβανισμένος εν θερμώ, κατά τα πρότυπα ΕΛΟΤ σύμφωνα με την υπό στοιχεία ΔΙΠΑΔ/οικ 372/05-6-2014 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων και Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (Β' 1457).

Για λόγους αντοχής στον χρόνο, τα σκελετικά μέρη είναι ενωμένα με ειδικές συνδέσεις χωρίς ηλεκτροκόλληση.

4. Η κάλυψη του σκελετού του διχτυοκήπιου μπορεί να γίνει:

α) με δίχτυ εντομοστεγανότητας με πλήρη κάλυψη (κάλυψη και στα πλαϊνά). Οι προτεινόμενες διαστάσεις των οπών μετρώνται σε mm*mm ή mesh (αριθμός των ανοιγμάτων ανά ίντσα σε κάθε κατεύθυνση) με αναφορά της διαμέτρου των νημάτων. Η μικρότερη διάσταση της διαμέτρου πρέπει να είναι:

- αα) < 0,34 mm για τον αποκλεισμό των αφίδων
- ββ) < 0,29 mm για τον αποκλεισμό του αλευρώδη και
- γγ) < 0,19 mm για τον αποκλεισμό του θρίπα.

Σε αυτή την περίπτωση επιβάλλεται η ύπαρξη διπλής εισόδου με προθάλαμο και η κάλυψη της κεφαλής των στύλων με πλαστικό.

- β) με δίχτυ σκίασης.

Στην κατηγορία αυτή ανήκουν ειδικά φωτορυθμιστικά δίχτυα, τα οποία διατίθενται σε διάφορους χρωματισμούς, όπως κόκκινο, κίτρινο, περλέ, γκρί, ασημί, μπλέ και σε ποσοστά σκίασης από 30 % έως και 90%. Η επιλογή δίχτυου, εξαρτάται από την καλλιέργεια, το επιδιωκόμενο/επιθυμητό αποτέλεσμα και την εποχή χρήσης του.

- γ) με δίχτυ αντιχαλαζικό ή/και αντιβροχική μεμβράνη.

Στην περίπτωση αυτή εξαιρούνται οι εγκαταστάσεις που κατασκευάζονται: α) μέσω προγραμμάτων ενεργητικής προστασίας από το χαλάζι και τη βροχή του Οργανισμού Ελληνικών Γεωργικών Ασφαλίσεων (ΕΛ.Γ.Α.), β) μέσω προγραμμάτων ενεργητικής προστασίας από το χαλάζι και τη βροχή, που αναλαμβάνει ο ΕΛ.Γ.Α ως Ενδιάμεσος Φορέας Διαχείρισης (ΕΦΔ) στο πλαίσιο Προγραμμάτων Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ).

5. Οι απαιτούμενες προδιαγραφές των δίχτυων της παρ. 4 είναι:

α) η πιστοποίηση για την τριετή τουλάχιστον αντοχή τους.

β) Τα δίχτυα κάλυψης ανακυκλώνονται. Οποτεδήποτε αντικαθίστανται, θα παραδίδονται για ανακύκλωση, ή για καταστροφή σε φορέα δημόσιο ή ιδιωτικό που ασκεί την συγκεκριμένη δραστηριότητα. Ο ιδιοκτήτης της μονάδας καθώς και ο παραλήπτης των πλαστικών υλικών θα συμπληρώνει και θα αποστέλλει στον ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ τα υποδείγματα 6 και 7, αντίστοιχα, είτε εντύπως είτε σε ηλεκτρονική μορφή, με ευθύνη του ιδιοκτήτη της εκάστοτε μονάδας. Ο ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ έχει την υποχρέωση της ενημέρωσης του Μητρώου για την αντικατάσταση των δίχτυων.

γ) Η απόδειξη καταλληλότητας των δίχτυων κάλυψης πραγματοποιείται με την προσκόμιση πιστοποιητικού προδιαγραφών ή υπεύθυνης δήλωσης του προμηθευτή η του κατασκευαστή κατά την κατάθεση της αίτησης έγκρισης μελέτης.

Άρθρο 3

Υπολογισμός φορτίων και δράσεων επί των διχτυοκηπίων

Για τον υπολογισμό των φορτίων και δράσεων που ασκούνται στα διχτυοκήπια και επηρεάζουν την φέρουσα ικανότητά τους, ισχύουν οι διατάξεις των Ευρωκωδίκων της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΔ οικ.372/05-06-2014 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 1457).

Η μεμονωμένη θεμελίωση των μεταλλικών στοιχείων (αγκύρια και μεταλλικές κολώνες), μπορεί να γίνεται με μικρή ποσότητα σκυροδέματος και πρέπει είναι τόσο ώστε να μπορεί να αφαιρεθεί - μεταφερθεί με ευχέρεια και να επέρχεται η έκταση του αγρού στην προ της κατασκευής του δικτυοκηπίου κατάσταση.

Άρθρο 4

Δικαιούχοι έγκρισης μελέτης δικτυοκηπίου

Η έγκριση μελέτης χορηγείται σε:

α) εμπορικές εταιρείες της χώρας, εφόσον είναι εγγεγραμμένες στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ) με αντικείμενο δραστηριότητας τις κατασκευές,

β) εταιρείες κρατών - μελών της ΕΕ, εφόσον είναι εγγεγραμμένες στο αντίστοιχο Επιμελητήριο - Μητρώο της χώρας τους με αντικείμενο δραστηριότητας τις κατασκευές ή τους νομίμους εκπροσώπους τους οι οποίοι είναι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα με την προϋπόθεση ότι η κατασκευή στο σύνολο της έχει την έγκριση της χώρας κατασκευής για την στατική της επάρκεια και την ασφάλεια και ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της χώρας εγκατάστασης,

γ) νομίμους εκπροσώπους εταιρειών τρίτων χωρών νόμιμα εγκατεστημένους στην Ελλάδα εφόσον είναι εγγεγραμμένες στο αντίστοιχο Επιμελητήριο - Μητρώο της χώρας τους με αντικείμενο δραστηριότητας τις κατασκευές,

δ) φυσικά πρόσωπα μόνο για ιδία χρήση.

Εξαιρούνται της υποχρέωσης απόκτησης έγκρισης κατασκευής δικτυοκηπίου τα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και τα Ερευνητικά Ιδρύματα της Χώρας (με γνωστικό αντικείμενο που σχετίζεται με τις κατασκευές τεχνικών έργων), υπό την προϋπόθεση ότι διαθέτουν τη σχετική τεχνογνωσία και οι εγκαταστάσεις τους χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για τις διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες τους.

Άρθρο 5

Διαδικασία έγκρισης μελέτης δικτυοκηπίου

1. Για τη χορήγηση έγκρισης μελέτης δικτυοκηπίου σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές κατασκευής του άρθρου 2 οι ενδιαφερόμενοι υποβάλλουν στον ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ αίτηση η οποία επέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης σύμφωνα με το υπόδειγμα 1 του Παραρτήματος. Η αίτηση συνοδεύεται από Φάκελο Μελέτης του δικτυοκηπίου Φ.Μ., ο οποίος θα συνοδεύεται από Παράρτημα περιεχομένων ταυτοποιημένων και με αριθμημένες σελίδες. Ο Φ.Μ. κατατίθεται σε δύο (2) αντίγραφα, σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή (cd ή usb ή αποστολή pdf αρχείων μέσω e mail)

2. Ο Φ.Μ. περιλαμβάνει 2 υποφακέλους ως εξής:

α) Ο πρώτος υποφάκελος υπογράφεται και σφραγίζεται από γεωπόνο και περιέχει τα κάτωθι γεωπονικά στοιχεία:

αα) το είδος καλλιέργειας,

ββ) το σχήμα, τις επαναλήψεις, τις διαστάσεις της Β.Κ.Μ.,

γγ) το υλικό κάλυψης του δικτυοκηπίου,

δδ) τα πιστοποιητικά προδιαγραφών ή τις υπεύθυνες δηλώσεις του προμηθευτή ή του κατασκευαστή για την καταλληλότητα των υλικών κάλυψης των δικτυοκηπίων.

β) Ο δεύτερος υποφάκελος υπογράφεται και σφραγίζεται από μηχανικό και περιέχει τα κάτωθι τεχνικά στοιχεία:

αα) πλήρη και αναλυτική τεχνική περιγραφή του φορέα και των παραμέτρων φόρτισης αυτού,

ββ) στατικούς υπολογισμούς, με πλήρη ανάλυση του τρόπου εισαγωγής στοιχείων στο πρόγραμμα υπολογισμού και με αιτιολόγηση - περιγραφή των εξαγομένων αποτελεσμάτων,

γγ) όλα τα τεχνικά σχέδια (κατόψεις, όψεις, τομές, κατασκευαστικές λεπτομέρειες- αξονομετρικά, κ.λπ.) συγκεντρωμένα - σχεδιασμένα σε ένα φύλλο χαρτιού, μεγέθους έως Α0, διπλωμένο κατά ISO 5457 έτσι ώστε η τελική διάσταση του διπλωμένου χαρτιού να είναι μεγέθους Α4. Η όψη του διπλωμένου χαρτιού (που θα περιλαμβάνει όλα τα τεχνικά σχέδια) θα είναι υπόμνημα μεγέθους Α4 (ως συνημμένο Υπόδειγμα 2),

δδ) υπεύθυνη δήλωση του μελετητή μηχανικού, σύμφωνα με το Υπόδειγμα 3 του Παραρτήματος,

εε) προϋπολογισμό του έργου κατασκευής του δικτυοκηπίου. (πχ σε ευρώ ανά τετραγωνικό μέτρο).

Οι υπολογισμοί πράξεων γίνονται σε επίπεδο δεύτερου δεκαδικού ψηφίου χωρίς στρογγυλοποίηση.

3. Όλα τα έγγραφα που υποβάλλονται για τη χορήγηση έγκρισης τύπου πρέπει να έχουν συνταχθεί ή να έχουν επίσημα μεταφραστεί στην ελληνική γλώσσα.

4. Ο έλεγχος του Φ.Μ. πραγματοποιείται από επιτροπή η οποία καθορίζεται από τον πρόεδρο του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ στο εξής κλιμάκιο ελέγχου Φ.Μ, που αποτελείται από ένα υπάλληλο γεωπόνο και ένα υπάλληλο μηχανικό. Αν το κλιμάκιο ελέγχου Φ.Μ. διαπιστώσει ότι ο Φ.Μ. δεν είναι πλήρης, ενημερώνει εγγράφως τον αιτούντα προκειμένου να υποβάλει εντός ενός (1) μηνός από την ημερομηνία ειδοποίησής του, συμπληρωματικά ή διευκρινιστικά στοιχεία και μόνο για λεπτομέρειες ή διευκρινίσεις τα οποία δεν αφορούν σε βασικά στοιχεία της αίτησης. Αν τα στοιχεία δεν υποβληθούν εντός του ανωτέρω χρονικού διαστήματος, ή ο Φ.Μ. δεν είναι σύμφωνος με τις διατάξεις της παρούσας, η αίτηση απορρίπτεται από τον Πρόεδρο του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ λαμβάνοντας υπόψη την έκθεση ελέγχου του κλιμακίου ελέγχου του Φ.Μ.

Αν ο Φ.Μ. είναι πλήρης και σύμφωνος με τις διατάξεις της παρούσας, εκδίδεται από τον Πρόεδρο του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ λαμβάνοντας υπόψη την έκθεση ελέγχου του κλιμακίου ελέγχου Φ.Μ., η έγκριση μελέτης του δικτυοκηπίου σύμφωνα με το υπόδειγμα 4 του Παραρτήματος.

Η έγκριση μελέτης του δικτυοκηπίου ισχύει για δέκα (10) έτη από την ημερομηνία έκδοσης της και μπορεί να αναθεωρηθεί για ακόμη δέκα (10) έτη κατόπιν σχετικού αιτήματος, αν δεν έχουν αλλάξει οι προδιαγραφές της παρούσας απόφασης.

5. Στο Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων δημιουργείται Μητρώο δικτυοκηπίων, στο οποίο καταχωρίζονται όλες οι εγκεκριμένες μελέτες δικτυοκηπίων. Η Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης είναι αρμόδια για την τεχνική ανάπτυξη και την τεχνική υποστήριξη του Μητρώου, ο ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ είναι αρμόδιος για την τήρηση την διαχείριση και την ενημέρωση του

μητρώου με την καταχώριση σε αυτό όλων των εγκεκριμένων μελετών διχτυοκηπίων ύστερα από την έκδοσή τους. Το Μητρώο διχτυοκηπίων αναρτάται στον επίσημο ιστότοπο του ΥΠΑΑΤ και περιλαμβάνει τουλάχιστον τα εξής πεδία: κατασκευαστές ή ιδιώτες που έχουν πάρει έγκριση μελέτης (επωνυμία και στοιχεία επικοινωνίας των κατασκευαστών), στοιχεία κατασκευής για την οποία έχει εκδοθεί έγκριση κατασκευής στοιχεία ΒΚΜ, όπως πλάτος, μήκος, ύψος υλικό κάλυψης), τον αριθμό πρωτοκόλλου έγκρισης μελέτης, τα στοιχεία του ιδιοκτήτη (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο, ΑΔΤ), την τοποθεσία εγκατάστασης του διχτυοκηπίου (γεωγραφικές συντεταγμένες), το έτος κατασκευής και τα είδη που καλλιεργούνται σε αυτά.

Άρθρο 6

Διαδικασία εγκατάστασης διχτυοκηπίου.

1. Πριν την έναρξη των εργασιών κατασκευής διχτυοκηπίου γίνεται ενημέρωση της αρμόδιας Υπηρεσίας Δόμησης από τον υπεύθυνο εγκατάστασης για το είδος, τον τύπο, την συγκεκριμένη θέση του διχτυοκηπίου.

2. Κατά την διάρκεια της κατασκευής του διχτυοκηπίου πρέπει να υπάρχει υπεύθυνος εγκατάστασης ο οποίος μπορεί να είναι: α) είτε το φυσικό πρόσωπο που θα αναλάβει την εγκατάσταση β) είτε σε περίπτωση εταιρείας, ο υπεύθυνος της εταιρείας έναντι οποιασδήποτε αρχής.

3. Κλιμάκια ελέγχων που συγκροτούνται με απόφαση του Προέδρου του ΕΛΓΟ- ΔΗΜΗΤΡΑ και αποτελούνται από έναν (1) υπάλληλο κλάδου ΠΕ1 ή ΤΕ1 Γεωπονικού και έναν (1) υπάλληλο κλάδου ΠΕ 11 ή ΤΕ Μηχανικών, πραγματοποιούν ελέγχους στο σύνολο των εγκρίσεων μελετών διχτυοκηπίων.

Σε περίπτωση που τα αποτελέσματα του επιτόπιου ελέγχου δεν συμφωνούν με τα στοιχεία της έγκρισης μελέτης διχτυοκηπίου, το κλιμάκιο ελέγχου του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ ενημερώνει τον αιτούντα της έγκρισης μελέτης διχτυοκηπίου για την ασυμφωνία και δίνεται προθεσμία

είκοσι (20) ημερών ώστε να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες για την διόρθωσή τους. Στην περίπτωση αυτή πραγματοποιείται επανέλεγχος εντός δέκα (10) ημερών από τη λήξη της παραπάνω προθεσμίας, προκειμένου να διαπιστωθεί η συμμόρφωση με τα προβλεπόμενα. Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης ανακαλείται η έγκριση μελέτης του διχτυοκηπίου.

Άρθρο 7

Έλεγχος μελέτης και κατασκευής διχτυοκηπίου

Κατά τον επιτόπιο έλεγχο το κλιμάκιο ελέγχου του Φ.Μ. ελέγχει και συντάσσει έκθεση (υπόδειγμα 5) που περιλαμβάνει τα παρακάτω στοιχεία:

α) Την έγκριση μελέτης του διχτυοκηπίου και τα εξής στοιχεία που αναφέρονται σε αυτή:

αα) το είδος της καλλιέργειας που αφορά,

ββ) τις διαστάσεις της ΒΚΜ του διχτυοκηπίου και τις διαστάσεις του συνολικού μήκους και πλάτους της μονάδας,

γγ) τα υλικά κατασκευής του σκελετού,

δδ) τα υλικά και τους τύπους των διχτύων κάλυψης,

εε) το πάχος των στύλων της ΒΚΜ που μετριέται με παχύμετρο.

β) Τη βεβαίωση του οικείου Δήμου/ή Πολεοδομίας ότι το διχτυοκηπίου βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλεως ή εκτός ορίων οικισμού.

γ) Το τοπογραφικό διάγραμμα της έκτασης, τόσο του αγροτεμαχίου όπου θα εγκατασταθεί η μονάδα του διχτυοκηπίου με γεωγραφικές συντεταγμένες μέσω ΕΓΣΑ 87 όσο και της ίδιας κατασκευής.

δ) Την άδεια από την αρχαιολογική ή δασική υπηρεσία, όπου απαιτείται.

Άρθρο 8

Τα διχτυοκήπια τα οποία έχουν κατασκευαστεί πριν την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης υποχρεούνται εντός δύο (2) ετών από την έναρξη ισχύος της να συμμορφωθούν με αυτή.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1

ΑΙΤΗΣΗ
ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΙΚΤΥΟΚΗΠΙΟΥ

ΠΡΟΣ: ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ ΤΑΧ Δ.ΝΣΗ: ΤΚ	Α.Π. ΗΜ/ΝΙΑ:.....
--	---------------------------

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ/ΑΦΜ: ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ (ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ): ΕΠΩΝΥΜΟ (ΙΔΙΩΤΗ ή ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ)..... ΟΝΟΜΑ:..... ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:..... ΕΔΡΑ/ ΤΟΠΟΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ..... ΔΗΜΟΤΙΚΗ /ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ:..... ΠΟΛΗ..... ΟΔΟΣ:..... ΑΡΙΘΜ:..... ΤΚ:..... ΤΗΛΕΦΩΝΟ:..... ΚΙΝΗΤΟ:..... ΑΡ.ΤΗΛ/ΠΙΑΣ:..... ΗΛ.ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ(EMAIL):.....

Σας υποβάλλω Φάκελο Μελέτης διχτυοκηπίου σε δύο αντίγραφα σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή και παρακαλώ για την έγκριση αυτού. Στον Φάκελο Μελέτης περιλαμβάνονται τα εξής :

1. Πρώτος Υποφάκελος : Γεωπονικό Μέρος είδος καλλιέργειας το σχήμα της Β.Κ.Μ, τις επαναλήψεις της Β.Κ.Μ, τις διαστάσεις της Β.Κ.Μ, το υλικό κάλυψης του διχτυοκηπίου, τα

πιστοποιητικά προδιαγραφών ή τις υπεύθυνες δηλώσεις του προμηθευτή η του κατασκευαστή για την καταλληλότητα των υλικών κάλυψης των διχτυοκηπίων .

2. Δεύτερος Υποφάκελος : Τεχνικό μέρος

- i) πλήρη και αναλυτική τεχνική περιγραφή του φορέα και των παραμέτρων φόρτισης αυτού,
- ii) στατικούς υπολογισμούς, με πλήρη ανάλυση του τρόπου εισαγωγής στοιχείων στο πρόγραμμα υπολογισμού και με αιτιολόγηση - περιγραφή των εξαγομένων αποτελεσμάτων.
- iii) όλα τα τεχνικά σχέδια (κατόψεις, όψεις, τομές, κατασκευαστικές λεπτομέρειες-αξονομετρικά ,κλπ) συγκεντρωμένα-σχεδιασμένα σε ένα φύλλο χαρτιού ,μεγέθους έως Α0 διπλωμένο κατά ISO 5457 έτσι ώστε η τελική διάσταση του διπλωμένου χαρτιού να είναι μεγέθους Α4 .Η όψη του διπλωμένου χαρτιού (που θα περιλαμβάνει όλα τα τεχνικά σχέδια) θα είναι υπόμνημα μεγέθους Α4 (ως συνημμένο Υπόδειγμα 2 του Παραρτήματος της αριθμ Απόφασης)
- iv) υπεύθυνη δήλωση του μελετητή μηχανικού, σύμφωνα με το Υπόδειγμα 3 του Παραρτήματος της αριθμ Απόφασης)
- v) προϋπολογισμό του έργου του διχτυοκήπιου.

Το δικτυοκήπιο έχει τα εξής χαρακτηριστικά:

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΣΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ (B.K.M.)

Μήκος:,

Πλάτος:,

Ύψος :,

Μέγιστες Διαστάσεις Κατασκευής:.....,

Ελάχιστες Διαστάσεις Κατασκευής:.....,

ΟΜΑΔΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ :

- α) άνθη
- β) καλλωπιστικά και κηπευτικά προϊόντα
- γ) αρωματικά –φαρμακευτικά φυτά
- δ) τροπικά φυτά
- ε) σπορόφυτα
- στ) δενδρώδη και άλλες καλλιέργειες.

- Αναρτώμενες καλλιέργειες

Μη αναρτώμενες καλλιέργειες

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΧΤΥΟΥ

1. Διαστάσεις οπών (σε mm*mm, mesh):
2. Ωφέλιμο χρόνο ζωής και αντοχή στο χρόνο (σε έτη):
3. Ανακυκλούμενο υλικό ΝΑΙ ΟΧΙ
4. Τρόπος κάλυψης Μόνιμος Περιοδικός

Ζώνη ανέμου:

Ζώνη Χιονιού:

Ζώνη Σεισμού:

Κατηγορία εδάφους:

Φορτίο Αναρτώμενης καλλιέργειας :

Δηλώνω υπεύθυνα , με γνώση των συνεπειών του Νόμου { τις κυρώσεις , που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986 } ,

1. ότι τα στοιχεία που υποβλήθηκαν είναι αληθινά ,
2. οποτεδήποτε και οπουδήποτε κατασκευάσω – τοποθετήσω το διχτυοκήπιο θα προσκομίζω (στον ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ) Τοπογραφικό διάγραμμα με Γεωγραφικές Συντεταγμένες μέσω ΕΓΣΑ 87 που θα εμφανίζονται επ' ακριβώς τα εμβαδά α) του αγροτεμαχίου β) του συνόλου της κατασκευής .

Συνημμένα: Δύο αντίγραφα (σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή)

Ο/Η ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ή
Ο/Η ΑΙΤΩΝ/ΟΥΣΑ
(Ονοματεπώνυμο και υπογραφή)

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΕΡΓΟ : Μελέτη διχτυοκηπίου διαστάσεων Β.Κ.Μ.μήκοςπλάτος
.....ύψος
Ελάχιστων διαστάσεωνΜέγιστων διαστάσεων
.....

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :****ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :**

<p>ΣΦΡΑΓΙΔΑ – ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ/ΩΝ</p>	<p>ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</p>
---	---------------------------------

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 3

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	ΤΚ:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι είμαι ο αποκλειστικά υπεύθυνος για την ορθότητα της μελέτης και την ευστάθεια της κατασκευής και ότι:

Ως υπεύθυνος Μηχανικός το διχτυοκήπιο αποτελείται από ΒΚΜ με τις εξής διαστάσεις ... πλάτος μήκος ύψος, το υλικό κατασκευής του είναι..... το υλικό κάλυψης του είναι και βασίζεται στις ακόλουθες Εθνικές ή Διεθνείς Διατάξεις και τους ισχύοντες Εθνικούς ή και Διεθνείς Κανόνες εφαρμογής.

- 1. Ευρωκώδικες** .Αριθμ .ΔΙΠΑΔ /οικ 372 «Έγκριση εφαρμογής και χρήσης των Ευρωκωδίκων σε συνδυασμό με τα αντίστοιχα Εθνικά Προσαρτήματα» . ΦΕΚ 1457 Β , της 05 Ιουνίου 2014.
- 2. ΚΤΣ 2016** . Κανονισμός Τεχνολογίας Σκυροδέματος 2016.ΦΕΚ 1561 Β ,της 02 Ιουνίου 2016

3. Τους εν ισχύ Νόμους σχετικά με : α) Την Πολεοδομική Νομοθεσία. β) Τη Νομοθεσία περί προστασίας του περιβάλλοντος . γ) Τη Νομοθεσία περί της υγιεινής και ασφάλειας της ανθρώπινης ζωής .

Ημερομηνία: / / 20

Ο – Η Δηλ.

Σφραγίδα

Υπογραφή

- (1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.
- (2) Αναγράφεται ολογράφως.
- (3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.
- (4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 4



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

Πόλη :

Αρ. πρωτ:

Πληροφορίες:

Τηλέφωνο:

Τ.Δ/νση:

Τ.Κ.:

ΠΡΟΣ: (στοιχεία εταιρείας/ιδιώτη)**ΘΕΜΑ: Έγκριση μελέτης Διχτυοκηπίου**

Εγκρίνεται η μελέτη διχτυοκήπιου με τα εξής χαρακτηριστικά:

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΣΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗΣ
ΜΟΝΑΔΑΣ (Β.Κ.Μ.)

Μήκος:

Πλάτος:

Ύψος :

Μέγιστες Διαστάσεις Κατασκευής:.....,

Ελάχιστες Διαστάσεις Κατασκευής:.....,

ΟΜΑΔΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ :

- α) άνθη
- β) καλλωπιστικά και κηπευτικά προϊόντα
- γ) αρωματικά –φαρμακευτικά φυτά
- δ) τροπικά φυτά
- ε) σπορόφυτα
- στ) δενδρώδη και άλλες καλλιέργειες

- Αναρτώμενες καλλιέργειες

Μη αναρτώμενες καλλιέργειες

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΧΤΥΟΥ

1. Διαστάσεις οπών (σε mm*mm, mesh):

2. Ωφέλιμο χρόνο ζωής και αντοχή στο χρόνο (σε έτη):

3. Ανακυκλούμενο υλικό ΝΑΙ ΟΧΙ

4. Τρόπος κάλυψης Μόνιμος Περιοδικός

Ζώνη ανέμου:

Ζώνη Χιονιού:

Ζώνη Σεισμού:

Κατηγορία εδάφους:

Φορτίο Αναρτώμενης καλλιέργειας :

Ο κάτοχος της παρούσας μελέτης κατασκευής, είναι υποχρεωμένος οποτεδήποτε και οπουδήποτε κατασκευάσει το διχτυοκήπιο να προσκομίζει στον ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ Τοπογραφικό διάγραμμα με Γεωγραφικές Συντεταγμένες μέσω ΕΓΣΑ 87 στο οποίο θα εμφανίζονται επ' ακριβώς το εμβαδόν : α) του αγροτεμαχίου β) του συνόλου της κατασκευής .

Συνημμένα : Μια (1) μελέτη, συνοδευόμενη με
.....σχέδια θεωρημένα

Ο Πρόεδρος του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 5

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΟΠΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΚΤΥΟΚΗΠΙΟΥ

Σήμερα οι κάτωθι υπογεγραμμένοι:

1.....

2.....

οι οποίοι, σύμφωνα με την αριθμ..... απόφαση του του Προέδρου του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ αποτελούμε το κλιμάκιο Ελέγχου ΦΜ του άρθρου 5 της αριθμ..... ΥΑ, μεταβήκαμε στην περιοχή

.....

Και παρόντων των :

Ιδιοκτήτη του δικτυοκηπίου

Νόμιμου εκπρόσωπου κατασκευαστικής εταιρείας

βεβαιώνουμε τα παρακάτω:

α) Σύμφωνα με το επισυναπτόμενο Τοπογραφικό διάγραμμα οι συντεταγμένες έχουν ως εξής :

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

A/A	X	Y
1		
2		
3		
4		

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΚΗΠΙΟΥ

A/A	X	Y
1		
2		

3		
4		

- β) Τα αντίστοιχα εμβαδά (αγρού –γηπέδου) και καλυπτόμενης έκτασης υπό του δικτυοκηπίου είναι 1. ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ =
2. ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΙΚΤΥΟΚΗΠΙΟΥ =

γ) Διαστάσεις βασικής κατασκευαστικής μονάδας:

πλάτος: μήκος: ύψος :
απόσταση στύλων:είδος δικτύων κάλυψηςδιαστάσεις οπών
.....περιοδικότητα

δ .) Προορίζεται για καλλιέργεια:

Παρατηρήσεις:

Ο ιδιοκτήτης του δικτυοκηπίου (συνυπογραφή)

Ο Νόμιμος εκπρόσωπος κατασκευαστικής εταιρείας (συνυπογραφή)

Το κλιμάκιο Ελέγχου

- 1.....
- 2.....

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 6
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

Τηντου έτους
 παρέδωσα ποσότητα πλαστικών υλικών βάρουςKgr
 στην εταιρεία
 τα οποία προέρχονται από το ιδιόκτητο μου δικτυοκήπιο

Ημερομηνία: / / 20

Ο – Η Δηλ

Υπογραφή

- (1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.
- (2) Αναγράφεται ολογράφως.
- (3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνα δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.
- (4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 7

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ								
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:					
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:									
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:									
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :									
Τόπος Γέννησης:									
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:					
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:		ΤΚ:	
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):					

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:
 Τηντου έτους
 παρέλαβα ποσότητα πλαστικών υλικών βάρουςKgr
 τα οποία προέρχονται από το διχτυοκήπιο
 ιδιοκτησίας του :

Ημερομηνία: / / 20

Ο – Η Δηλ.

Υπογραφή

- (1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.
- (2) Αναγράφεται ολογράφως.
- (3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.
- (4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

Άρθρο 9
Έναρξη ισχύος

Η απόφαση αυτή ισχύει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Νοεμβρίου 2020

Ο Υπουργός

ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΒΟΡΙΔΗΣ

Ο Υφυπουργός

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΚΡΕΚΑΣ