



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΔΟΜΟΚΟΥ**

**Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α**

Από το πρακτικό της αριθμ. **8/2025** συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου Δομοκού,  
Αρ. Απόφασης: **43/2025**

ΘΕΜΑ: Έγκριση κανονισμού άρδευσης του Δήμου Δομοκού  
Εισηγητής: κ. Δήμαρχος

Στον Δομοκό και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **4η** του μήνα **Απριλίου** του έτους **2025** και ώρα **5:00 μμ** συνήλθε σε δημόσια τακτική συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο ύστερα από την αριθμ. **3687 – 31/3/2025** έγγραφη πρόσκληση του κ. Προέδρου που επιδόθηκε σε κάθε ένα σύμβουλο, στο Δήμαρχο, στους Προέδρους των Τοπικών Κοινοτήτων, δημοσιεύθηκε με αποδεικτικό, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν. 3852/2010 «Πρόγραμμα Καλλικράτης».

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης ο κ. Πρόεδρος διαπίστωσε, παρόντος και του **κ. Δημάρχου Λιόλιου Χαράλαμπου**, ότι σε σύνολο 19 μελών και 32 Προέδρων Κοινοτήτων παραβρέθηκαν 17 μέλη και 2 Πρόεδροι, ήτοι:

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

- 1) ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Πρόεδρος
- 2) ΛΕΛΕΝΤΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Αντιδ/ρχος
- 3) ΛΑΪΝΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ Αντιδ/ρχος
- 4) ΚΑΛΗΜΕΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Αντιδ/ρχος
- 5) ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ Αντιδ/ρχος
- 6) ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ Αντιδ/ρχος
- 7) ΜΠΑΡΜΠΑΤΣΗΣ ΦΩΤΙΟΣ Αντιπρόεδρος
- 8) ΣΚΑΡΜΟΥΤΣΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Μέλος
- 9) ΚΑΤΣΙΟΥΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Μέλος
- 10) ΠΑΠΑΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ Μέλος
- 11) ΝΤΕΛΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ Μέλος
- 12) ΓΚΟΥΒΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ Μέλος
- 13) ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ-ΔΑΝΙΗΛ ΦΩΤΕΙΝΗ Μέλος
- 14) ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΦΙΛΑΝΘΗ Μέλος
- 15) ΖΩΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Μέλος
- 16) ΙΤΟΥΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Μέλος
- 17) ΓΚΑΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Μέλος

**Α Π Ο Ν Τ Ε Σ**

- 1) ΜΠΑΚΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ Μέλος
  - 2) ΤΖΙΑΧΡΗΣΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Μέλος
- Οι οποίοι δεν προσήλθαν  
αν και προσκλήθηκαν νόμιμα

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ – ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΙ ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ**

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1) ΠΑΠΙΩΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ | ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΔΟΜΟΚΟΥ |
| 2) ΤΣΙΓΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ      | ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΡΥΩΝ  |

Στην συνεδρίαση αυτή παραβρέθηκαν ο Γενικός Γραμματέας του Δήμου Δομοκού κ. Κωνσταντίνος Στεφανής και ο Δημήτριος Κοτζιάς, υπάλληλος του Δήμου, για την τήρηση των πρακτικών

Ο κ. Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης την **5:00 μμ** ώρα για συζήτηση και λήψη απόφασης στα παρακάτω θέματα της ημερήσιας διάταξης

---

**Θέμα 6: Έγκριση κανονισμού άρδευσης του Δήμου Δομοκού**

---

Για το ανωτέρω θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Πρόεδρος έδωσε το λόγο στον Δήμαρχο κ. Λιόλιο Χαράλαμπο, ο οποίος έθεσε υπόψη του Δημοτικού Συμβουλίου τα εξής

Σύμφωνα με:

1. *Τις διατάξεις του άρθρου 79 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ Α' 114)*
2. *Τις διατάξεις: του άρθρου 75 του Ν. 3463/2006 (ΦΕΚ Α 114) «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» όπως συμπληρώθηκαν με τα άρθρα 94 και 95 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α 87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης\*
3. *Τις διατάξεις του άρθρου 167 του Ν. 3463/2006 του Ν. 481/1943 (ΦΕΚ Α 266)*
4. *Τις διατάξεις του Ν.Δ. 608/1948 (ΦΕΚ Α 97) «Περί διοικήσεως και διαχειρίσεως των δι' αρδεύσεις χρησιμοποιουμένων υδάτων*
5. *Τις διατάξεις του Ν.Δ. 3881/1958 (ΦΕΚ Α 181) «Περί Έργων Εγγείων Βελτιώσεων»*
6. *Τις διατάξεις του Β.Δ. 24-9/ (ΦΕΚ Α 171) «Περί κωδικοποίησης εις ενιαίον κείμενον Νόμου των ισχυουσών διατάξεων περί των προσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων»*
7. *Τις διατάξεις του Β.Δ. 13-9/ (ΦΕΚ Α 243) «Περί Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων»*
8. *Τις διατάξεις του Β.Δ. 17-5/ (ΦΕΚ Α 114) «Περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των Δήμων και Κοινοτήτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το Ν. του Π.Δ. 923/1977 (ΦΕΚ Α 315) «Περί τροποποίησης και συμπλήρωσης του από 17.5/ Β.Δ./τος "περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των δήμων και κοινοτήτων"»*
9. *Τις διατάξεις του Ν.Δ. 318/1969 (ΦΕΚ Α 212) «Περί βεβαιώσεως και εισπράξεως των εσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων»*
10. *Το Π.Δ. 499/1975 (ΦΕΚ Α 163) «Περί της αστυνομίας επί των αρδευτικών υδάτων και έργων, των διοικουμένων υπό των Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (Ο.Ε.Β.)»*
11. *Τις διατάξεις του Ν. 3585/2007 (ΦΕΚ Α 148) «Προστασία του περιβάλλοντος, αγροτική ασφάλεια και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν. 3938/2011 (ΦΕΚ 61/τ. Α /2011)*
12. *Τις διατάξεις του Ν. 1080/1980 (ΦΕΚ Α 246) «Περί τροποποίησης και συμπλήρωσης διατάξεων τινών της περί των προσόδων των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοικήσεως Νομοθεσίας και άλλων τινών συναφών διατάξεων»*
13. *Την αριθ. 4913/470/146/1960 Απόφασης Υπουργού Γεωργίας (ΦΕΚ Β 149) «Περί εκδόσεων κανονισμών Άρδευσεως υπό των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσεως (Τ.Ε.Α.) του Ν.Δ. 608/1948»*
14. *Την αριθ. Φ16/6631/1989 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΦΕΚ Β 428) «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση*
15. *Την Ευρωπαϊκή Οδηγία Πλαίσιο για τη διαχείριση των Υδάτων (2000/60/ΕΚ).*

Καλείται το Δημοτικό Συμβούλιο Δήμου Δομοκού για την έγκριση του Κανονισμού Άρδευσης Δήμου Δομοκού όπως διαφαίνεται παρακάτω.

# ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ

## ΔΗΜΟΣ ΔΟΜΟΚΟΥ



## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Άρθρο 1:ΣΚΟΠΟΣ – ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 2 ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ - ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 3: ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ .....	ΣΕΛ.
Άρθρο 4: ΔΙΚΤΥΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ-ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 5: ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 6: ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 7: ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 8: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ .....	ΣΕΛ.
Άρθρο 9: ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ –ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΑΡΔΕΥΤΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 10: ΤΡΟΠΟΙ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ –ΧΡΟΝΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ- ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 11: ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΟΠΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 12: ΠΡΟΣΛΗΨΗ – ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 13: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ- ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 14: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 15: ΤΕΛΗ ΑΡΔΕΥΣΗΣ – ΧΡΕΩΣΕΙΣ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 16: ΠΑΡΑΠΟΝΑ - ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 17: ΒΕΒΑΙΩΣΗ-ΕΠΙΒΟΛΗ-ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΠΡΟΣΤΙΜΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 18: ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ–ΞΗΡΑΣΙΑ-ΛΕΙΨΥΔΡΙΑ-ΜΕΓΑΛΗ ΒΛΑΒΗ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 19: ΤΟΠΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ .....	ΣΕΛ.
Άρθρο 20: ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 21: ΙΣΧΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ.....	ΣΕΛ.

## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

### ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

1. Η γεωργία αποτελεί παράγοντα της πρωτογενούς παραγωγής του Δήμου Δομοκού και συμβάλλει καθοριστικά στην οικονομική δραστηριότητα και ανάπτυξη της περιοχής του.

Για το λόγο αυτό ο Δήμος θέτει ως στόχους:

- α) την αναβάθμιση των παρεχόμενων υπηρεσιών στους αγρότες από τις υπηρεσίες του Δήμου
- β) την επέκταση των υφιστάμενων και την κατασκευή νέων αρδευτικών δικτύων στην περιοχή του Δήμου, μέσω της αξιοποίησης συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων.
- γ) την παραγωγική και αναπτυξιακή ανασυγκρότηση της περιοχής.
- δ) τη βελτίωση του επιχειρηματικού περιβάλλοντος της γεωργίας στην περιοχή.
- ε) τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της γεωργίας και την αύξηση της προστιθέμενης αξίας των γεωργικών προϊόντων.
- στ) την προστασία του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων της περιοχής.

2. Με την έκδοση του παρόντος Κανονισμού προσδιορίζεται η σχέση του Δήμου και των χρηστών αρδευτικού νερού ως προς την διαχείριση και λειτουργία του αρδευτικού δικτύου που ανήκει στον Δήμο Δομοκού για την άρδευση των γεωργικών καλλιεργειών.

Να σημειωθεί ότι είναι ο πρώτος ενιαίος αρδευτικός κανονισμός, όλα τα προηγούμενα χρόνια ίσχυαν οι τοπικοί κανονισμοί κάθε Δημοτικής Κοινότητας οι οποίοι ήταν ξεπερασμένοι σε συνάρτηση με τις ανάγκες των αγροτών.

Οι νέες συνθήκες επιβάλλουν μια πιο ορθολογική χρήση του νερού και πιο δίκαιη έναντι των αρδευτών, προσαρμοσμένη στα νέα δεδομένα.

Ο Αρδευτικός Κανονισμός έχει ως στόχο:

- α) την καλύτερη οργάνωση και λειτουργία του δημοτικού αρδευτικού δικτύου
- β) την ορθολογική χρήση των επιφανειακών και των υπογείων υδάτων που διατίθενται για την άρδευση γεωργικών καλλιεργειών.
- γ) την αειφόρο διαχείριση και προστασία των υδατικών πόρων της περιοχής.

3. Στον παρόντα Κανονισμό άρδευσης περιλαμβάνονται διατάξεις με τις οποίες προσδιορίζονται:

- α) η διάρκεια της αρδευτικής περιόδου
- β) οι προϋποθέσεις για την σύνδεση των χρηστών με το δημοτικό δίκτυο άρδευσης
- γ) οι κανόνες χρήσης του δικτύου και του νερού άρδευσης
- δ) οι υποχρεώσεις και τα δικαιώματα των χρηστών του δικτύου
- ε) τα καθήκοντα και οι υποχρεώσεις των υδρονόμενων άρδευσης
- στ) τα αρμόδια δημοτικά όργανα στα θέματα άρδευσης
- ζ) το γενικό πλαίσιο για τον καθορισμό και την επιβολή των τελών άρδευσης
- η) απαγορεύσεις και παραβάσεις, τα αναλογούντα για κάθε παράβαση πρόστιμα, καθώς και τα αρμόδια δημοτικά όργανα για την επιβολή, βεβαίωση και είσπραξη των προστίμων.

### **Άρθρο 1 .**

#### **ΣΚΟΠΟΣ – ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ**

1. Ο παρών Κανονισμός περιέχει τους όρους και τις προϋποθέσεις για την υδροδότηση των καταναλωτών από το δίκτυο άρδευσης του Δήμου Δομοκού. Καθορίζει τα σχετικά με την άρδευση δικαιώματα και υποχρεώσεις του Δήμου και των καταναλωτών. Αποσκοπεί στην εξασφάλιση της ομαλής λειτουργίας των αρδευτικών δικτύων που ανήκουν στον Δήμο.

2. Ο παρών Κανονισμός αφορά στην άρδευση των αγροκτημάτων που βρίσκονται στα όρια του Δήμου Δομοκού και εξυπηρετούνται από τα νερά που διαχειρίζεται ο Δήμος και δεν υπάγονται στην διοίκηση και αρμοδιότητα των Γενικών Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (ΓΟΕΒ) και των Τοπικών Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (ΤΟΕΒ).

3. Ο παρών κανονισμός άρδευσης συμβάλλει στην εύρυθμη λειτουργία του υπάρχοντος δικτύου άρδευσης, στον περιορισμό αυθαιρεσιών, στον περιορισμό της κατανάλωσης και στην αξιοποίηση του διαθέσιμου υδάτινου δυναμικού και αποσκοπεί:

- Στην καλύτερη οργάνωση και λειτουργία του δημοτικού δικτύου άρδευσης
  - Στη δίκαιη κατανομή των τοπικών υδάτινων πόρων που διατίθενται στη γεωργία, στον περιορισμό των αυθαιρεσιών και στην αποφυγή της σπατάλης στην κατανάλωση των υδάτων που προορίζονται για άρδευση.
  - Στη ρύθμιση των υποχρεώσεων και των δικαιωμάτων του Δήμου και των αγροτών σχετικά με το αντικείμενο της άρδευσης.
  - Στην ορθολογική διαχείριση του αρδευτικού συστήματος και την αξιοποίηση του διαθέσιμου υδάτινου δυναμικού της περιοχής.
- Ο κανονισμός άρδευσης αφορά όλους τους αρδευτές του Δήμου Δομοκού που αρδεύουν τα κτήματά τους από τα δημοτικά δίκτυα άρδευσης .*

## Άρθρο 2.

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ - ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

**«Νερό Άρδευσης»:** ορίζεται το νερό που χρησιμοποιείται για την άρδευση των αγροτεμαχίων.

**«Δημοτικό Δίκτυο Άρδευσης»:** ορίζεται το αρδευτικό δίκτυο που περιλαμβάνει όλα τα επί μέρους αυτόνομα, επί του εδάφους συστήματα και εγκαταστάσεις άρδευσης που λειτουργούν με οποιονδήποτε τρόπο στις Τοπικές Κοινότητες του Δήμου Δομοκού, των οποίων την ευθύνη κατασκευής, συντήρησης, διαχείρισης και λειτουργίας έχει ο Δήμος Δομοκού ,ανάλογα με τις εμφανιζόμενες ανάγκες, την επάρκεια του αρδευτικού νερού και τις οικονομικές δυνατότητες του Δήμου .

**«Ιδιοκτήτης αγροτεμαχίου»:** θεωρείται εκείνος που κατά τη συναλλαγή του με την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου Δομοκού, δηλώνει ότι είναι κύριος, ψιλός κύριος ή επικαρπωτής της αρδευόμενης έκτασης και υπογράφει την αίτηση για την υδροδότηση του ακινήτου. Ο Δήμος Δομοκού κατά την υποβολή της αίτησης δεν εξετάζει τίτλους ιδιοκτησίας και τυχόν διεκδικήσεις πάνω στο ακίνητο που πρόκειται να αρδευτεί, ούτε η άρδευση αγροτεμαχίου ή οικοπέδου αποτελεί στοιχείο αποδεικτικό ιδιοκτησίας υπέρ του αιτούντος.

**«Αρδευτής η Καταναλωτής ή υδρολήπτης»:** θεωρείται εκείνος που κατά τη συναλλαγή του με την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου δηλώνει ότι είναι ο χρήστης της αρδευόμενης έκτασης (π.χ. στις περιπτώσεις ενοικιαζόμενων αγροτεμαχίων καταναλωτής είναι ο μισθωτής) και υπογράφει τη σχετική Αίτηση - Υπεύθυνη Δήλωση προσκομίζοντας σχετική εξουσιοδότηση από τον ιδιοκτήτη. Η παροχή για την άρδευση αγροτεμαχίου παραχωρείται από το Δήμο για αόριστο χρονικό διάστημα και δεν αποτελεί στοιχείο ιδιοκτησίας υπέρ του αιτούντος, δεν μεταβιβάζεται και δεν αποτελεί στοιχείο αγοραπωλησίας.

**«Δίκτυο Άρδευσης (ή αρδευτικό δίκτυο)» :** Είναι σύστημα αγωγών διανομής νερού, που αποτελείται από αυλάκια στην επιφάνεια του εδάφους (ανοιχτό δίκτυο), ή από σωλήνες κάτω από την επιφάνεια του εδάφους (κλειστό υπόγειο δίκτυο), που παραλαμβάνει το νερό από κάποια πηγή υδροδότησης και το μεταφέρει στη περιοχή ή στις περιοχές που πρόκειται να εφαρμοσθεί η άρδευση από σωλήνες πάνω από την επιφάνεια του εδάφους (κλειστό επιφανειακό δίκτυο).

**«Αρδευτική Περίοδος»:** Ο χρόνος που μεσολαβεί από την ημερομηνία έναρξης έως την ημερομηνία λήξης της άρδευσης των ακινήτων,των αγροκτημάτων μέσω του δικτύου άρδευσης του Δήμου Δομοκού.

**«Απόφαση Παροχής Άρδευσης (Υδροληψίας)» :** Είναι το διοικητικό έγγραφο που υπογράφεται από το αρμόδιο όργανο διοίκησης του Δήμου (Δήμαρχο/ Αντιδήμαρχο) με το οποίο παρέχεται στον χρήστη (αρδευτή - υδρολήπτη) το δικαίωμα υδροδότησης συγκεκριμένων αγροτεμαχίων από το δημοτικό δίκτυο άρδευσης.

### **Άρθρο 3. ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ**

Ο παρών Κανονισμός Άρδευσης του Δήμου Δομοκού εκδίδεται βάσει των διατάξεων του άρθρου 79 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ Α' 114) και αποτελεί κανονιστική πράξη με ισχύ ουσιαστικού Νόμου εντός των ορίων του Δήμου.

Για την κατάρτιση του παρόντος Κανονισμού λήφθηκαν κυρίως υπόψη οι διατάξεις:  
Αποφάσεις των μεμονωμένων αρδευτικών κανονισμών τοπικών δημοτικών κοινοτήτων.  
Αποφάσεις των πρώην Δήμων Δομοκού, Ξυνιάδας, Θεσσαλιώτιδας  
Αποφάσεις του Δήμου Δομοκού από έως σήμερα.

### **Άρθρο 4. ΔΙΚΤΥΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ-ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ**

Όσον αφορά τις αρδευτικές υποδομές ιδιοκτησίας του Δήμου, η μελέτη, κατασκευή, επισκευή, συντήρηση και εκμετάλλευση του δικτύου, των αντλιοστασίων και των πηγών λήψης νερού καθώς και η επέκταση του δικτύου, γίνεται από το Δήμο, ανάλογα με τις ανάγκες που προκύπτουν, την επάρκεια του νερού και τις οικονομικές δυνατότητες του Δήμου.

#### **ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ**

- Κλειστό δίκτυο, υπόγειο ή επιφανειακό, απευθείας από γεώτρηση
- Κλειστό δίκτυο ,υπόγειο ή επιφανειακό, από αντλιοστάσιο(η άντληση γίνεται από τον χείμαρρο «Κακάρα»)
- Κλειστό δίκτυο ,υπόγειο ή επιφανειακό, από δεξαμενή ή λιμνοδεξαμενή
- Ανοιχτό δίκτυο

#### **Δ.Ε. ΔΟΜΟΚΟΥ**

1. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Καρυών: η άρδευση γίνεται από 4 γεωτρήσεις στις θέσεις Βρωμάμπλας, Τσαούσια, Μάτι, Αετοφωλιά, με υπόγειο δίκτυο.
2. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Γερακλίου: η άρδευση γίνεται από 1 γεώτρηση στην θέση Παλιάμπελα με υπόγειο δίκτυο.
3. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Ν. Μάκρισης: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στις θέσεις Καναπίτσα και Μεταλλεία, με υπόγειο δίκτυο.

#### **Δ.Ε. ΟΜΒΡΙΑΚΗΣ**

1. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Ομβριακής: η άρδευση γίνεται από γεώτρηση στην θέση Μεταλλεία, το οποίο νερό συγκεντρώνεται σε μία δεξαμενή, με υπόγειο δίκτυο, και από εκεί διανέμεται με 3 αντλιοστάσια μέσω υπόγειου δικτύου σε 3 ξεχωριστούς κεντρικούς αγωγούς και μέσω αυτών από ξεχωριστές παροχές γίνεται η άρδευση καλλιεργειών.
2. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Παναγιάς: η άρδευση γίνεται από 3 γεωτρήσεις στις θέσεις, Πλάτανος, Γεφύρια, Ρέμα Καλτσά με υπόγειο δίκτυο.
3. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Ξυνιάδας: η άρδευση γίνεται από 1 γεώτρηση στην θέση Λίμνη με υπόγειο δίκτυο.
4. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Άγιου Στέφανου: η άρδευση γίνεται από γεώτρηση στην θέση Πέντε Βρύσες με υπόγειο δίκτυο.

5. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Περιβολίου: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στις θέσεις Πλατανάκια και Παλαιοχώρι με υπόγειο δίκτυο.
6. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Μακρυράχης: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στις θέσεις Μαυρόγια 1 και Μαυρόγια 2 με υπόγειο δίκτυο.

#### **Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ**

1. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Νέου Μοναστηρίου:

- α. Η άρδευση γίνεται από 5 γεωτρήσεις στις θέσεις Γ11, Γ5, Κτηνοτροφική, Γυμνάσιο, Πετρομάγουλα με υπόγειο δίκτυο, από την κάθε μια μεταφέρεται το νερό για άρδευση:
- β. 2 αντλιοστάσια που βρίσκονται στην θέση Κακάρια τα οποία αντλούν από ελεύθερη ροή από τον χείμαρρο Κακάρια και μέσω υπόγειου δικτύου διοχετεύουν το νερό για άρδευση.
- γ. Από τον χείμαρρο «Κακάριας» μέσω αντλιοστασίου γεμίζει η λιμνοδεξαμενή χωρητικότητας ..... και από αντλιοστάσια της λιμνοδεξαμενής μέσω υπογείου δικτύου αρδεύονται εκτάσεις
- δ. Από 7 γεωτρήσεις στην θέση Κουνί Καρούλα : ΓΑ 34,34 Α, 34 Β, 36 ,36 Α , 37, 38 οι οποίες ρίχνουν το νερό στην δεξαμενή και από τα 3 αντλιοστάσια διακλαδίζονται 17 κεντρικοί υπόγειοι αγωγοί οι οποίοι μεταφέρουν το νερό για άρδευση στα κτήματα.
2. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Σοφιάδας: η άρδευση γίνεται από αντλιοστάσιο θέση Κακάρια που αντλεί από ελεύθερο νερό και μέσω 2 κεντρικών υπόγειων αγωγών μεταφέρουν το νερό για άρδευση.
3. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Βαρδαλής: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στην Θέση Χασαπλί ΓΑ 26 ΚΑΙ ΓΑ 27, μέσω υπόγειου δικτύου.
4. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Εκκάριας: η άρδευση γίνεται από 1 γεώτρηση στην θέση Σαρμανίτσα με υπόγειο δίκτυο και από 1 αντλιοστάσιο στην θέση γήπεδο που αντλεί από ελεύθερο νερό.

#### **Άρθρο 5.**

#### **ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ**

1) Η αρδευτική περίοδος λειτουργίας του δημοτικού δικτύου άρδευσης ξεκινά την 1η Απριλίου και λήγει την 31η Οκτωβρίου κάθε έτους. Οι ως άνω ημερομηνίες είναι ενδεικτικές και μπορεί να τροποποιούνται , ανάλογα με τις επικρατούσες κλιματολογικές συνθήκες, τα διαθέσιμα αποθέματα υδάτων, την επάρκεια αυτών για άρδευση, τις εκάστοτε καλλιεργητικές ανάγκες, το είδος και τις εκτάσεις των καλλιεργειών, λαμβάνοντας υπόψη και τους περιορισμούς ή τις απαγορεύσεις που τυχόν τίθενται από σχετικές διατάξεις νόμων ή αποφάσεις αρμοδίων υπερκείμενων οργάνων και υπηρεσιών και τους ισχύοντες κώδικες ορθής, Γεωργικής Πρακτικής.

2) Με απόφαση του Δημάρχου που εκδίδεται κατόπιν εισήγησης των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσης μπορεί να τροποποιείται η ημερομηνία έναρξης η ημερομηνία έναρξης ή λήξης της αρδευτικής περιόδου. Η απόφαση αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Δήμου και στα καταστήματα των οικείων Δημοτικών Κοινοτήτων, με έκδοση σχετικού αποδεικτικού ανάρτησης. Επιπλέον η απόφαση δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του Δήμου και δημοσιοποιείται με κάθε άλλο πρόσφορο μέσο.

3) Η λειτουργία του αρδευτικού δικτύου για όλη την αρδευτική περίοδο θα είναι 24ωρη με εξαίρεση τις περιπτώσεις βλαβών στο δίκτυο, στα αντλιοστάσια ή απρόβλεπτων δυσμενών συνθηκών. Η μείωση των ωρών λειτουργίας θα καθορίζεται με απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου.

4) Στις περιπτώσεις που παρατηρηθεί αδυναμία του δικτύου να ανταποκριθεί στη ζήτηση του νερού (βλάβες σε υδροληψία αντλιοστάσια – ταυτόχρονη ζήτηση νερού από πολλούς παραγωγούς) τη διανομή του νερού θα κάνουν τα υδρονομικά όργανα σε συνεργασία με τις Τοπικές Επιτροπές Άρδευσης. Τυχόν σοβαρότερα προβλήματα θα αντιμετωπίζονται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου μετά από εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας του Δήμου .

5) Σε περίπτωση που επιβάλλεται περιορισμός κατανάλωσης για οποιοδήποτε λόγο (ανομβρία, προστασία υδροφόρου ορίζοντα, προβλήματα στην ποιότητα του νερού άρδευσης, κλπ), μπορεί με απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου να υπάρξει μείωση των ωρών λειτουργίας του αρδευτικού δικτύου .

6) Ο Δήμος δεν φέρει ευθύνη, ούτε υποχρεούται στην καταβολή αποζημίωσης για οποιαδήποτε ζημία μπορεί να υποστεί ο υδρολήπτης στην καλλιέργεια του ως συνέπεια της λήψης των παραπάνω μέτρων. Τυχόν σοβαρότερα προβλήματα αντιμετωπίζονται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.



**Άρθρο 6.****ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ**

Ο κανονισμός άρδευσης αφορά όλους τους αρδευτές του Δήμου Δομοκού που αρδεύουν τα κτήματά τους από τα δημοτικά δίκτυα άρδευσης .

A. Δικαίωμα χρήσης του δημοτικού δικτύου άρδευσης έχουν όσοι κατέχουν και καλλιεργούν με οποιοδήποτε καθεστώς, ιδιότητα ή μισθωμένα, χωράφια μέσα στα όρια των εκτάσεων που υπάρχει υποδομή αρδευτικών δικτύων και δεν έχουν άδεια χρήσης νερού ιδιωτικής γεώτρησης που να καλύπτει τις ανάγκες της άρδευσης και με αίτηση – υπεύθυνη δήλωση

(άρθρο 7) τους ζητούν να κάνουν χρήση αυτού, υπό την προϋπόθεση ότι δεν έχουν ληξιπρόθεσμες αρδευτικές οφειλές στο Δήμο ή ότι έχουν προβεί σε ρύθμιση αυτών.

B. Δημότες που στην διάρκεια της αρδευτικής περιόδου αντιμετωπίζουν ξαφνικό πρόβλημα βλάβης τις ιδιωτικής τους γεώτρησης μπορούν να εξυπηρετηθούν μετά από αίτησή τους ,με εισήγηση της τοπικής επιτροπής και έγκριση από το ΔΣ.

Γ. Τα όρια των εκτάσεων που θα αρδεύονται είναι αυτά που εξυπηρετούνται από τους αγωγούς του Δήμου μέχρι τώρα.

Δ. Αιτήματα παραγωγών για άρδευση εκτός των εκτάσεων που προαναφέρονται μπορούν να ικανοποιηθούν με εισήγηση της τοπικής επιτροπής, με έγκριση του Δημοτικού Συμβουλίου και με την υποχρέωση να μεταφέρουν το νερό με δικά τους μέσα (αγωγούς) και μόνο αν διαπιστωθεί ότι υπάρχει υπερεπάρκεια νερού καθώς και υπάρχουσα υποδομή αρδευτικού δικτύου.

E. Δεν επιτρέπεται η άρδευση σε απόσταση μεγαλύτερης του 1 χλμ κάθε υδροληψίας του υπόγειου δικτύου.

**Άρθρο 7.****ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ**

Οι ενδιαφερόμενοι υποβάλλουν αιτήσεις σε έντυπο που διαθέτει ο Δήμος εντός Νοεμβρίου εκάστου έτους για την αρδευτική περίοδο επόμενης χρονιάς (εξαίρεση αποτελεί η φετινή χρονιά -2025- που αρχίζει από τις 15 Μαρτίου έως 11 Απριλίου του ιδίου έτους).

Στην αίτηση – υπεύθυνη δήλωση που υποβάλλεται στην αρμόδια υπηρεσία του Δήμου, οι ενδιαφερόμενοι δηλώνουν:

1. Τα ακριβή ατομικά τους στοιχεία (ονοματεπώνυμο, διεύθυνση κατοικίας, αριθμός δελτίου ταυτότητας, αριθμός φορολογικού μητρώου, τηλέφωνο, κλπ)
2. Την έκταση του αγρού που επιθυμούν να αρδεύουν.
3. Την τοποθεσία που βρίσκεται ο αγρός.
4. Τον 13ψήφιο κωδικό ΟΣΔΕ του αγροτεμαχίου και την έκταση που αναφέρεται στη δήλωσε ΟΣΔΕ (όπου αυτή υπάρχει) είτε μέσα από το σύστημα του Ελληνικού Κτηματολογίου με υπόμνημα των συντεταγμένων των κορυφών του αγροτεμαχίου ή και τα δύο , εφόσον η υπηρεσία το κρίνει απαραίτητο.
5. Τον αριθμό του αγροτεμαχίου ή το χαρτογραφικό , ή το ΚΑΕΚ εφόσον υπάρχει
6. Το είδος της καλλιέργειας.
7. Ο αριθμός αγωγού και ο τρόπος ποτίσματος
8. Το ιδιοκτησιακό καθεστώς (ιδιόκτητο ή ενοικιαζόμενο)
9. Την γεώτρηση ή άλλη πηγή άρδευσης που θα χρησιμοποιήσει.

- Οι αιτήσεις εξετάζονται μέσα σε 15 ημέρες από την υπηρεσία άρδευσης του Δήμου με βάση τον κανονισμό και εγκρίνονται ή απορρίπτονται. Όσες αιτήσεις απορρίπτονται ειδοποιούνται άμεσα οι ενδιαφερόμενοι.
- Αν κάποια από τα στοιχεία των αιτήσεων διαφοροποιούνται μέχρι την έναρξη των ποτισμάτων ο παραγωγός είναι υποχρεωμένος να ενημερώνει με την αίτησή του το γραφείο άρδευσης .
- Ολοκληρωμένες καταστάσεις με τα στοιχεία των αρδευτών , το μέγεθος των εκτάσεων και το είδος της καλλιέργειας που έχουν εγκριθεί θα δημοσιοποιούνται.
- Σε περίπτωση ψευδούς αίτησης- δήλωσης θα επιβάλλεται πρόστιμο

- Σε περίπτωση εκπρόθεσμων δηλώσεων θα επιβάλλεται πρόστιμο το οποίο θα προκαταβάλλεται για την υποβολή αίτησης-δήλωσης

Μαζί με την αίτηση κατατίθενται υποχρεωτικά :

- Αντίγραφο της δήλωσης του ΟΣΔΕ
- Βεβαίωση περί μη οφειλής αρδευτικών τελών (εκδίδεται από τη Δ/ση Οικονομικών Υπηρεσιών) ή ότι έχει προβεί σε ρύθμιση αυτών.
- Υπεύθυνη δήλωση ότι έλαβε γνώση του περιεχομένου του Κανονισμού και αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους σχετικούς όρους αυτού και συναινεί στην επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων σύμφωνα με τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων (GDPR-2016/679) της ΕΕ.

Οι αιτούντες υποχρεούνται να προσκομίσουν στην αρμόδια υπηρεσία του Δήμου οποιαδήποτε πρόσθετα αποδεικτικά στοιχεία ή πληροφορίες τους ζητηθούν, κατά περίπτωση .

### **Άρθρο 8. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ**

- 1) Να συμμορφώνονται με τις διατάξεις του παρόντος Κανονισμού Άρδευσης, με τις οδηγίες και συστάσεις των υδρονομικών οργάνων και τις σχετικές αποφάσεις των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσης και του Δημοτικού Συμβουλίου και των λοιπών αρμοδίων οργάνων Διοίκησης
- 2) Να συνεργάζονται με τα αρμόδια όργανα και υπηρεσίες του Δήμου προκειμένου να διασφαλίζεται η καλύτερη δυνατή λειτουργία του δικτύου και της υπηρεσίας άρδευσης .
- 3) Να προβαίνουν σε δήλωση των καλλιεργειών εντός της οριζόμενης από το Δήμο χρονικής προθεσμίας προσκομίζοντας όλα τα στοιχεία και δικαιολογητικά που απαιτούνται κατά περίπτωση.
- 4) Ο αρδευτής όπου απαιτείται κάθε φορά που κάνει χρήση της αρδευτικής γεώτρησης είναι υποχρεωμένος να ενημερώνει τον υδρονομέα και να λαμβάνει την ένδειξη μετρητή της ΔΕΗ για την έναρξη και λήξη άρδευσης και να τηρεί το πρόγραμμα και την σειρά που έχει εκδώσει ο υδρονομέας.
- 5) Κάθε χρήστης κάθε φορά θα κάνει χρήση της αρδευτικής γεώτρησης είναι υποχρεωμένος να γράψει σε ειδικό βιβλίο την ένδειξη του μετρητή της ΔΕΗ τα κιλοβάτ που παρέλαβε και την ένδειξη του κιλοβάτ που παρέδωσε στον επόμενη.
- 6) Να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις των υδρονομέων που αφορούν τις ώρες χρήσης του δικτύου και την αρτιότητα των αρδευτικών εξαρτημάτων.
- 7) Να εξοφλούν τις βεβαιωθείσες οφειλές παρελθόντων ετών από τέλη άρδευσης πριν από την έναρξη της νέας αρδευτικής περιόδου. Εάν έχει γίνει ρύθμιση των οφειλών αυτών, θα πρέπει να έχουν καταβληθεί κανονικά οι ληξιπρόθεσμες δόσεις. Όπου προβλέπεται προκαταβολή / τμηματική καταβολή τελών άρδευσης, αυτές πρέπει να εξοφλούνται εντός των οριζόμενων προθεσμιών. Σε διαφορετική περίπτωση θα επιβάλλεται νόμιμη επιβάρυνση και διακοπή άρδευσης.
- 8) Να παρευρίσκονται αυτοπροσώπως ή με ενήλικο αντιπρόσωπο τους κατά τη διάρκεια της άρδευσης των κτημάτων τους και μέχρι το τέλος αυτής,
- 9) Να δηλώνουν άμεσα στον υδρονομέα ή την Τοπική Επιτροπή Άρδευσης οποιαδήποτε ζημία που προκλήθηκε στο δίκτυο είτε από δική τους υπαιτιότητα είτε όχι.
- 10) Να μεριμνούν και να φροντίζουν για την καθαριότητα και την προσβασιμότητα των σημείων υδροληψίας, 10 ημέρες πριν από την έναρξη της αρδευτικής περιόδου διατηρώντας καθαρό τον αγωγό (από χώματα και αγριόχορτα κατά μήκος του αγροτεμαχίου τους) καθ' όλη την διάρκεια της περιόδου , όπως και οι βάνες πρέπει να είναι ορατές .
- 11) Να λαμβάνουν όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να αποφεύγεται η σπατάλη νερού και η πρόκληση ζημιών από διήθηση, πλημμύρες από τις υδροληψίες πριν και μετά το πότισμα, υπερχειλίση και διαφυγή του νερού σε παρακείμενα με τα δικά τους κτήματα ή κοινόχρηστες εκτάσεις, αγροτικούς δρόμους και εγκαταστάσεις.
- 12) Οι αρδευτές έχουν δικαίωμα άρδευσης μόνο της έκτασης που τους έχει εγκριθεί και το είδος της καλλιέργειας που δηλώθηκε. Δεν μπορούν να μεταβιβαστούν ώρες άρδευσης από αρδευτή σε αρδευτή για κανένα κύκλο ποτίσματος.

- 13) Ο αρδευτής είναι υποχρεωμένος να τοποθετηθεί στον αγωγό τον οποίο θα του υποδείξει η επιτροπή άρδευσης σε συνεργασία με τους υδρονομείς.
- 14) Όποιος αρδευτής δεν αρδεύσει όταν έρθει η σειρά του, για άρδευση θα την χάνει και θα αρδεύει όταν έρθει ξανά η σειρά του στον επόμενο κύκλο άρδευσης, εκτός αν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας.
- 15) Σε περίπτωση που ο αρδευτής αρνηθεί να τηρήσει τους όρους του κανονισμού θα διακόπτεται η παροχή νερού προς άρδευση και θα επιβάλλεται πρόστιμο.
- 16) Στις γεωτρήσεις στις οποίες θα καθορίζεται από τον υδρονομέα υποχρεωτικά θα ποτίζουν:
- A. 2 καρούλια μαζί ή και περισσότερα
- B. 2 δίκτυα εκτοξευτήρων (αριθμός μπεκ)
- Γ. Στάγδην ανάλογα με την παροχή τα αντίστοιχα στρέμματα (βλέπε Πίνακα)
- 17) Να προσέχουν και να προστατεύουν τις αρδευτικές υποδομές του Δήμου ώστε να μην προκαλούν φθορές και ζημιές με τη χρήση των γεωργικών μηχανημάτων τους. Σε περίπτωση ζημιάς που προκλήθηκε από υπαιτιότητα του καταναλωτή ο Δήμος θα αποζημιώνεται σχετικά . Για τη διαπίστωση και εκτίμηση της προκληθείσας ζημιάς η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης μετά από σχετική επιτόπια γνωμάτευση τεχνικού υπαλλήλου του Δήμου , συντάσσει έκθεση την οποία διαβιβάζει άμεσα στις αρμόδιες υπηρεσίες και στον αρμόδιο Αντιδήμαρχο /Εντ. Δημοτικό Σύμβουλο , με παράλληλη κοινοποίηση στον ενδιαφερόμενο . Στην έκθεση αναφέρονται οπωσδήποτε η περιγραφή και η έκταση της ζημιάς , το ζημιόγONO αίτιο , και το πιθανό ύψος των απολεσθέντων εσόδων του Δήμου λόγω της ζημιάς καθώς και το κόστος για την αποκατάσταση της. Για την καταβολή ή μη της αποζημίωσης προς το Δήμο καθώς και για το ύψος αυτής αποφασίζει το Δημοτικό Συμβούλιο ( ή ο αρμόδιος κατά το νόμο όργανο)
- 18) Στη διάρκεια του ποτίσματος ο χρήστης του δικτύου είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για τη σωστή λειτουργία των ιδιωτικών μέσων άρδευσης και ευθύνεται για την πρόκληση οποιασδήποτε ζημιάς στο αρδευτικό ή οδικό δίκτυο των παρακείμενων καλλιεργειών από κακή λειτουργία των ιδιωτικών συστημάτων άρδευσης.
- 19) Να επιτρέπουν την διέλευση, την παραμονή και την εκσκαφή των χωραφιών τους από μηχανήματα του Δήμου όταν πρόκειται για περιπτώσεις επιδιόρθωσης βλαβών του δικτύου που μπορεί να συμβούν, ανεξάρτητα από τον χρόνο, την μορφή και την ηλικία της καλλιέργειας τους.
- 20) Να μην διαθέτουν νερό σε τεμάχια εκτός αρδευτικής ζώνης από νόμιμη σύνδεση , είτε σε διαφορετικό τεμάχιο από αυτό για το οποίο έγινε η σύνδεση. Στην τελευταία περίπτωση θα μπορεί να γίνει αφού ενημερωθεί η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης και ο ενδιαφερόμενος δηλώσει τα στοιχεία του νέου αγροτεμαχίου .
- 21) Να λαμβάνουν μέτρα ασφαλείας κατά τη χρήση τεχνητής βροχής ή καρούλι κοντά σε εγκαταστάσεις ηλεκτρολογικές/ παρόχθια/ ηλεκτροφόρα καλώδια ώστε να αποφευχθούν τυχόν ατυχήματα. Επιπλέον κατά τη χρήση της τεχνητής βροχής το εκτοξευμένο νερό να μην πλησιάζει και ακόμη χειρότερα να μην έρχεται σε επαφή με ηλεκτροφόρα σύρματα. Οι εκτοξευτήρες να τοποθετούνται μακριά από ηλεκτρικές γραμμές και δίκτυα της ΔΕΗ και να έχουν τέτοια κλίση, ώστε οι εκτοξευόμενες σταγόνες νερού να μην πλησιάζουν ηλεκτροφόρα σύρματα
- 22) Οι αρδευτές υποχρεούνται(Στα επόμενα 3 χρόνια) να τοποθετήσουν υδρόμετρα στην παροχή νερού για την μέτρηση της κατανάλωσης. Τοποθέτηση νέας παροχής θα γίνεται μετά από αίτηση και έγκριση από το γραφείο άρδευσης. Δικαίωμα αίτησης για αλλαγή παροχής έχουν αρδευτές που το μήκος του αγωγού που περνάει από το αγροτεμάχιό τους υπερβαίνει τα 100 μέτρα. Στην περίπτωση νέας σύνδεσης με κεντρικό αρδευτικό αγωγό, οι ιδιοκτήτες των κτημάτων υποχρεούνται να τοποθετήσουν υδρόμετρο.
- I. Το υδρόμετρο που τοποθετείται για την μέτρηση της κατανάλωσης του αρδευτικού νερού ανήκει στον Ιδιοκτήτη. Το υδρόμετρο τοποθετείται εκτός της ιδιοκτησίας του καταναλωτή και σε χώρο Δημόσιο. Συγκεκριμένα το υδρόμετρο τοποθετείται σε κλειστό φρεάτιο ( όπου αυτό είναι εφικτό ) με βάνα πριν απ' αυτό. Η θέση του θα είναι κοντά στον κεντρικό αγωγό ή όπου υπάρχουν υδροληψίες έως ένα μέτρο μακριά από την υδροληψία και σε καμία περίπτωση δεν τοποθετείται εντός του προς υδροδότηση ακινήτου.
  - II. Η τοποθέτηση των υδρόμετρων γίνεται από τους ιδιοκτήτες παρουσία των υδραυλικών του Δήμου και τα έξοδα αγοράς υλικών και τοποθέτησης βαρύνουν τους ιδιοκτήτες.

- III. Ο καταναλωτής οφείλει να επιτηρεί και να ελέγχει το υδρόμετρο του επισταμένως και να αναφέρει στον ΥΔΡΟΝΟΜΕΑ ή στην τοπική επιτροπή άρδευσης του Δήμου Δομοκού οποιαδήποτε δυσλειτουργία. Εφόσον διαπιστωθεί απουσία ή κακή λειτουργία του υδρομέτρου με συνέπεια την πλημμελή ή καθόλου καταγραφή της κατανάλωσης ( κλοπή νερού ), η οποία δεν έχει αναφερθεί από τον καταναλωτή, επιβάλλεται σε αυτόν πρόστιμο και αν διαπιστωθεί κλοπή νερού κατ' εξακολούθηση θα υπάρχει δυνατότητα από την υπηρεσία μετά από απόφαση του Δ.Σ. για οριστική διακοπή της υδροδότησης .
- IV. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί βλάβη στον υδρομετρητή , αν μπορεί να επισκευαστεί αποκαθίσταται , σε διαφορετική περίπτωση ο ιδιοκτήτης προβαίνει σε αντικατάστασή του με δικά του έξοδα και την υποχρέωση προσκομίζει το παλαιό υδρόμετρο στο αρμόδιο τμήμα καθώς και να γνωστοποιήσει το νέο.
- V. Αν το υδρόμετρο δεν λειτουργεί λόγω βλάβης θα πρέπει ο ίδιος ο υδρολήπτης να ενημερώσει άμεσα τον Δήμο Δομοκού και να προβεί άμεσα σε αντικατάστασή του. Η κατανάλωση στην περίπτωση 8 αυτή θα υπολογίζεται με βάση τον μέσο όρο της κατανάλωσης της αντίστοιχης περιόδου των τριών τελευταίων ετών.
- VI. Σε περίπτωση απώλειας του υδρομέτρου, ο υδρολήπτης επιβαρύνεται με την αξία του νέου υδρομέτρου και των υλικών σύνδεσης, και την αξία της μέγιστης κατανάλωσης νερού της αντίστοιχης περιόδου των τελευταίων πέντε ετών. 7. Σε περίπτωση που ο υδρομετρητής έχει καλυφθεί με χώμα, μπάζα η οτιδήποτε άλλο ή έχει θαφτεί για οποιονδήποτε λόγο και δεν προνόησε ο καταναλωτής να τον αποκαλύψει κατά την περίοδο που γίνεται η μέτρηση των υγρόμετρων , ο Δήμος Δομοκού θα προβεί στην αποκάλυψή του και θα χρεώσει στον ιδιοκτήτη της παροχής όλα τα έξοδα. Αν ο καλυμμένος υδρομετρητής όταν αποκαλυφθεί έχει υποστεί ζημιές και έχει και φθαρμένα υλικά σύνδεσης θα αντικατασταθούν και τα έξοδα θα βαρύνουν πάλι τον ιδιοκτήτη. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί δόλος όσον αφορά την κάλυψή του τότε ισχύει ότι αναφέρεται στην παρ. 3 του παρόντος άρθρου για την επιβολή προστίμων .
- VII. Η μέτρηση της κατανάλωσης του νερού θα γίνεται δύο φορές το χρόνο, μια φορά πριν την αρχή της αρδευτικής περιόδου και μία φορά μετά το τέλος της αρδευτικής περιόδου της κάθε Τοπικής Κοινότητας .
- VIII. Απαγορεύεται η μεταφορά του υδρομέτρου που υδροδοτεί ένα αγρόκτημα ενός καταναλωτή, σε άλλο ακίνητο. Εφόσον επιθυμεί ο καταναλωτής την υδροδότηση άλλου ακινήτου τότε θα προβεί σε διαδικασία νέας σύνδεσης.

### **Άρθρο 9.**

#### **ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ –ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΑΡΔΕΥΤΩΝ**

- 1) Απαγορεύεται η ψευδής δήλωση στοιχείων . Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 2) Απαγορεύεται η εκπρόθεσμη αίτηση – δήλωση. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 3) Απαγορεύεται η μη τήρηση της σειράς άρδευσης όπως αυτό επιβάλλεται από τον υδρονομέα. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 4) Απαγορεύεται η μη καταγραφή των ενδείξεων κατανάλωσης. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 5) Απαγορεύεται η μη τήρηση μανόμετρου και επιτρεπτής πίεσης στο σημείο που του έχει υποδειχθεί. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 6) Απαγορεύεται η διαρροή βάνας. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 7) Απαγορεύεται η παραβίαση του χρόνου άρδευσης. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 8) Απαγορεύεται η παραβίαση του τρόπου άρδευσης. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 9) Απαγορεύεται η μεταβίβαση ωρών άρδευσης σε άλλον αρδευτή. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).

- 10) Απαγορεύεται αυστηρά το άνοιγμα ή κλείσιμο βαλβίδων του αρδευτικού δικτύου πέραν από αυτές που είναι απαραίτητες για την άρδευση του αγροτεμαχίου και πάντα με την υπόδειξη του υδρονομέα. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 11) Απαγορεύεται αυστηρά η λαθραία λήψη νερού. Λαθραία λήψη θεωρείται η χρήση του δικτύου χωρίς εντολή του υδρονομέα. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (300€).
- 12) Απαγορεύεται σε οποιονδήποτε η είσοδος σε αντλιοστάσιο εκτός από τον υδρονομέα, τους τεχνικούς συντήρησης ή άλλα εξουσιοδοτημένα όργανα που ενεργούν για λογαριασμό του Δήμου Δομοκού. Οι παραβάτες των προηγούμενων παραγράφων πέραν του χρηματικού προστίμου που θα τους επιβάλλεται είναι υποχρεωμένοι να αποκαθιστούν και κάθε βλάβη ή ζημία προκύψει από αυτές τις ενέργειες τους .
- 13) Απαγορεύεται η ρίψη εντός των καναλιών και γενικότερα εντός του δικτύου αντικειμένων, όπως πλαστικά δοχεία, ξύλα, πέτρες, χρώματα και κάθε φύσεως αντικείμενα που εμποδίζουν την ομαλή ροή του νερού. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 14) Απαγορεύεται η φθορά και πρόκληση ζημιών και βλαβών στα αρδευτικά δίκτυα από την μη προσεκτική χρήση των γεωργικών μηχανημάτων. Σε περίπτωση που οι βλάβες προκληθούν με δόλο των γεωργών - παραβατών εκτός του κόστους αποκατάστασης υλικών υπηρεσιών κλπ που υποχρεούνται οι υπαίτιοι επιβάλλεται και χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€). Σε περίπτωση που οι βλάβες προκληθούν από αμέλεια των γεωργών τότε η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης , μετά από έκθεση αυτοψίας που διενεργεί η τεχνική υπηρεσία του Δήμου στην οποία προσδιορίζεται το ύψος της δαπάνης αποκατάστασης (υλικά, υπηρεσίες, κλπ), εισηγείται στα αρμόδια δημοτικά όργανα την πληρωμή αυτής της δαπάνης στον Δήμο από τον υπαίτιο της ζημίας.
- 15) Κατά την διάρκεια των αρδεύσεων απαγορεύεται η διαβροχή των αγροτικών δρόμων, οι αυθαίρετες τομές, και η εναπόθεση χωμάτων σε αυτούς κατά το όργωμα του χωραφιού. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο τουλάχιστον διακοσίων ευρώ (200€). Αρμόδια όργανα ελέγχου καθίστανται οι υδρονομείς και η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης και τα όργανα της Ελληνικής Αστυνομίας.
- 16) Κατά την διάρκεια των αρδεύσεων απαγορεύεται οι χρήστες του δικτύου να ρίχνουν νερό στα αποστραγγιστικά κανάλια, γεγονός που συνεπάγεται την αύξηση του κόστους λειτουργίας του αντλιοστασίου και την σπατάλη του νερού άρδευσης. Όσοι δεν συμμορφώνονται τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο τουλάχιστον τριακοσίων ευρώ (300€).
- 17) Απαγορεύεται η διακοπή ή παρεμπόδιση της κυκλοφορίας στους αγροτικούς δρόμους από την τοποθέτηση αγροτικών μηχανημάτων (αρδευτικά συγκροτήματα, τρακτέρ, κλπ). Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 18) Απαγορεύεται στους καλλιεργητές να καταλαμβάνουν και να καλλιεργούν τους, εντός του αρδευτικού δικτύου, αγροτικούς δρόμους ή να τους οργώσουν κατά τα γυρίσματα και να τους χαλούν, να συσσωρεύουν χώματα, χόρτα, αγροτικά εργαλεία, μηχανήματα, κλπ, πάνω στους αγροτικούς δρόμους .Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 19) Κάθε αυθαίρετη παρέμβαση στο αρδευτικό δίκτυο με σκοπό την μεταφορά νερού χωρίς υποβολή αίτησης και έγκριση αυτής από την αρμόδια υπηρεσία συνεπάγεται με άμεση διακοπή της υδροδότησης αλλά και την επιβολή χρηματικού προστίμου διακοσίων ευρώ (200€).

Σε περίπτωση επανάληψης των παραβάσεων το πρόστιμο θα διπλασιάζεται. Εάν αυτό συνεχιστεί θα διακόπτεται η παροχή και δεν θα έχει ξανά δικαίωμα υποβολής για νέα αίτηση.

Τα παραπάνω πρόστιμα να καταβάλλονται με υπηρεσιακό σημείωμα που θα υπογράφεται από την επιτροπή άρδευσης η τον αρμόδιο Αντιδήμαρχο και θα καταβάλλονται οίκοθεν στην οικονομική υπηρεσία εντός 10 ημερών.

**Άρθρο 10.****ΤΡΟΠΟΙ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ –ΧΡΟΝΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ- ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ****ΤΡΟΠΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ**

Ο ενδεδειγμένος τρόπος άρδευσης είναι η στάγδην άρδευση. Επειδή πολλοί αρδευτές δεν διαθέτουν τον συγκεκριμένο αρδευτικό εξοπλισμό και επειδή για κάποιες καλλιέργειες δεν μπορεί να εφαρμοσθεί (όπως η καλλιέργεια μηδικής, κ.α.), θα χρησιμοποιούνται όλα τα συστήματα άρδευσης ,στάγδην , καρούλι-ράμπα, εκτοξευτές. Έως ότου εφαρμοσθεί με απόφαση του Δ.Σ ο ενδεδειγμένος τρόπος , θα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλα τα συστήματα άρδευσης (εκτός φυσικής ροής) με τους περιορισμούς που αναφέρονται παρακάτω:

- Πρέπει να τηρείται ένας τρόπος άρδευσης (όχι μεικτός τρόπος άρδευσης ) , τουλάχιστον συμβατός όπου δεν το επιτρέπουν οι συνθήκες.
- Ανάλογα με την αρδευτική γεώτρηση και την ποσότητα νερού πρέπει να τηρούνται οι κανόνες χρήσης του (πχ άρδευση με 2 καρούλια ταυτόχρονα η και περισσότερα).
- Ανώτερη επιτρεπτή πίεση 2,5 bar στάγδην και έως 5 bar άρδευση με καρούλι.
- Οι αρδευτές υποχρεωτικά θα τοποθετούν μανόμετρο σε εμφανή χώρο, είτε στην παροχή υδροληψίας είτε στις βάνες.

**A) ΕΚΤΟΞΕΥΤΕΣ - ΜΠΕΚ**

Ο ανώτερος και ο ελάχιστος αριθμός εκτοξευτών εξαρτάται ανάλογα με την ποσότητα κυβικών του κάθε αντλητικού συγκροτήματος .

Ο πρώτος και ο τελευταίος εκτοξευτής θα τοποθετούνται τουλάχιστον 7 μέτρα από τα όρια του κτήματος για την αποφυγή ζημιών στους αγροτικούς δρόμους εκτός και αν χρησιμοποιούνται εκτοξευτές ρυθμιζόμενων κύκλων. Σε κάθε περίπτωση θα ορίζεται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα.

Διάμετρος εκτοξευτήρων έως 5,5 χιλ

**B) ΚΑΡΟΥΛΙ – ΡΑΜΠΑ**

Ανώτερος αριθμός μπέκ ράμπας 26 – 28 ,διάμετρος 5-6 χιλ.

**Γ) ΣΤΑΓΔΗΝ ΑΡΔΕΥΣΗ**

Ανάλογα με τον σταλακτοφόρο σωλήνα που χρησιμοποιούμε στο δίκτυο θα γίνεται εξατομίκευση σύμφωνα με την δήλωση του κάθε αρδευτή.

- Σταλάκτες 4 L και εις αποχή 1 m
- Σταλάκτες 4 L και εις αποχή 0,8 m
- Σταλάκτες 4 L και εις αποχή 0,5 m
- Σταλάκτες 2 L και εις αποχή 1 m
- Σταλάκτες 2 L και εις αποχή 0,8 m
- Σταλάκτες 2 L και εις αποχή 0,5 m
- Αυτορυθμιζόμενος σταλακτηφόρος σωλήνας

**ΧΡΟΝΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ:**

Εξαρτάται από τον τρόπο άρδευσης , την καλλιέργεια την επάρκεια νερού και τα εδαφικά κριτήρια (με την μέθοδο στάγδην βλέπε πίνακα Α). Σε κάθε περίπτωση εξετάζεται κάθε χρόνο πριν την έναρξη αρδευτικής περιόδου ο χρόνος άρδευσης από την τοπική επιτροπή άρδευσης.

Χρόνος άρδευσης ανά καλλιέργεια και

- Βαμβάκι 50 λεπτά / στρ
- Αραβόσιτος 60 λεπτά / στρ
- Βιομηχ. τομάτα 60 λεπτά / στρ , 2 Κύκλοι
- Ζαχαρότευτλα 50 λεπτά / στρ
- Μηδική 60 λεπτά / στρ

- Ηλίανθος 50 λεπτα/στρ
- Κηπευτικά (επιτροπή άρδευσης)
- Δενδρώδεις καλλιέργειες (επιτροπή άρδευσης)

Ακρόυδρα

Γιγαντόκαρπα

- Αμπέλι (επιτροπή άρδευσης)

### Άρθρο 11.

#### ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΟΠΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΩΝ

Υπάρχουν ειδικές ρυθμίσεις ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του κάθε αρδευτικού δικτύου:

- 1) Άρδευση με υπόγειο δίκτυο απευθείας από γεώτρηση μεμονωμένων παραγωγών.
- 2) Άρδευση από δεξαμενή ή λιμνοδεξαμενή με υπόγειους κεντρικούς αγωγούς (συλλογικό δίκτυο) που χρησιμοποιείται ταυτόχρονα από πολλούς αρδευτές (αρδευτικό δίκτυο Ν. Μοναστηρίου και αρδευτικό δίκτυο Ομβριακής).

**Στην τοπική κοινότητα Νέου Μοναστηρίου** έχει την ιδιαιτερότητα ότι η άρδευση πραγματοποιείται με άντληση του νερού ως εξής:

1. Από γεωτρήσεις οι οποίες διοχετεύουν το νερό σε δεξαμενή και από εκεί με άλλη άντληση και προωθητικά – κατάλληλα πιεστικά μηχανήματα , στους αγωγούς όπου κάθε παραγωγός κάνει χρήση του νερού.
2. Με άντληση από το ρέμα «Κακάρα» όπου το νερό διοχετεύεται κατευθείαν στους αγωγούς όπου επίσης οι παραγωγοί ποτίζουν τα κτήματά τους.
3. Με άντληση από το ρέμα «Κακάρα» τους μήνες Ιανουάριο και Φεβρουάριο εκάστου έτους , όπου το νερό διοχετεύεται στην λιμνοδεξαμενή και από εκεί , κατά την καλλιεργητική περίοδο, με δεύτερη κίνηση και κατάλληλα προωθητικά μηχανήματα (μοτέρ) στους αγωγούς για την άρδευση καλλιέργειας βαμβακιού.
4. Επισημαίνεται ότι επειδή υπάρχει ο αστάθμητος παράγοντας της διακοπής νερού από το ρέμα «κακάρα» λόγω ανομβρίας ή έλλειψης νερού από τον ανατολικό αγωγό Σμοκόβου και θα πρέπει να διακοπεί η άρδευση , εάν υπάρχει εναλλακτική λύση η απόφαση αυτή θα παίρνεται από την Τοπική Επιτροπή Άρδευσης .
5. Αγροτεμάχια που την τελευταία 15ετία αρδεύονταν από την παροχέτευση ανατολικού αγωγού Σμοκόβου με ιδιωτικά μέσα θα εντάσσονται για άρδευση στο δημοτικό δίκτυο μόνο εάν υπάρχει επάρκεια νερού με απόφαση της τοπικής επιτροπής άρδευσης.
6. Για καλλιεργητές άνω των 50 στρεμμάτων σύμφωνα με την δήλωση του Ο.Σ.Δ.Ε. θα επιβάλλεται υποχρεωτική αμειψισπορά 50% στις Κοινόχρηστες εκτάσεις (κάθε καλλιεργητική περίοδο) Συγκεκριμένα οι αρδευτές θα έχουν δικαίωμα να αρδεύουν κοινόχρηστη έκταση 1 φορά στα δύο έτη..
7. Ο τρόπος άρδευσης με την μέθοδο στάγδην θα γίνεται σύμφωνα με τον **πίνακα Β** που είναι αναπόσπαστο μέρος του αρδευτικού κανονισμού.

Για επιμέρους θέματα που αφορούν ειδικές τοπικές συνθήκες μπορεί η τοπική επιτροπή άρδευσης με απόφαση της να καθορίζει τον τρόπο λειτουργίας των αρδευτικών δικτύων.

### Άρθρο 12.

#### ΠΡΟΣΛΗΨΗ – ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ

Για την καλή λειτουργία των δικτύων ο Δήμος Δομοκού προσλαμβάνει τον απαιτούμενο αριθμό υδρονομέων για το χρονικό διάστημα που διαρκεί η αρδευτική περίοδος. Οι υδρονομείς άρδευσης είναι υπεύθυνοι για την πιστή εφαρμογή του παρόντος Κανονισμού, την διανομή του νερού άρδευσης στους καταναλωτές σύμφωνα με το πρόγραμμα άρδευσης και την καλή λειτουργία του δικτύου . Οι υδρονομείς θα προσλαμβάνονται από 01/04 κάθε έτους και η πρόσληψη θα γίνει με τις διαδικασίες που προβλέπονται από

την ισχύουσα Νομοθεσία . Με απόφαση του Δ.Σ. ο χρόνος πρόσληψης θα μπορεί να διαφοροποιείται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες που διαμορφώνονται κάθε φορά την αρδευτική περίοδο.

Το απαιτούμενο προσωπικό για την λειτουργία των δικτύων κατανέμονται ως εξής:

1. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΔΟΜΟΚΟΥ: Δ.Κ. Γερακλίου , Καρυών , Νέας Μάκρσης
2. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΞΥΝΙΑΔΟΣ: Περιβολίου, Άγιου Στέφανου , Ξυνιάδος.
3. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΞΥΝΙΑΔΟΣ: Δ.Κ Μακρρράχης , Παναγιάς και Ομβριακής.
4. Τρεις (3) υδρονομείς για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ: Ν. Μοναστηρίου
5. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ: Βαρδαλή
6. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ: Σοφιάδας

Στους υδρονομείς από την υπηρεσία χορηγούνται καύσιμα για προσωπικά οχήματα που χρησιμοποιούνται για την μεταφορά τους και μέσα τηλεδιαχείρισης για τον καλύτερο έλεγχο και συντονισμό.

### **Άρθρο 13.**

#### **ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ- ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ**

Οι υδρονομείς κατά την άσκηση των καθηκόντων τους φέρουν ευθύνη για την πιστή τήρηση του παρόντος κανονισμού.

Υποχρεώσεις:

- Να μην επιτρέπουν το πότισμα των αγροτεμαχίων όσων καταναλωτών δεν συμμορφώνονται με τις διατάξεις του παρόντος Κανονισμού και τις οδηγίες των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσης.
- Στην αρχή της αρδευτικής περιόδου γίνεται έλεγχος διαρροών, καταγράφονται οι ενδείξεις των καταμετρητών ηλεκτρικής ενέργειας, και οι ενδείξεις υδρομέτρων παροχών( όπου υπάρχουν) στο αρδευτικό σύστημα.
- Να συντάσσουν αναλυτικές καταστάσεις στις οποίες θα εμφανίζονται τα στοιχεία των παραγωγών που κάνουν χρήση του δημοτικού αρδευτικού δικτύου, τις εκτάσεις των αγροτεμαχίων που αρδεύουν, τις ώρες που αναλογούν στον κάθε παραγωγό και γενικώς οτιδήποτε άλλο στοιχείο κρίνεται απαραίτητο προκειμένου να συνταχθεί ο βεβαιωτικός κατάλογος άρδευσης από την αρμόδια υπηρεσία.
- Όλοι οι υδρονομείς πρέπει να τηρούν καθημερινό ημερολόγιο τηρώντας το πρόγραμμα άρδευσης και καταγράφοντας όλα τα συμβάντα που προκύπτουν.
- Όλοι οι υδρονομείς θα τηρούν δελτίο ελέγχου άρδευσης. Το δελτίο ελέγχου άρδευσης ανά πάσα στιγμή θα είναι ενημερωμένο και θα ελέγχεται από τους αρμόδιους.



- Οι υδρονομείς θα είναι σε θέση ανά πάσα στιγμή να παρέχουν πληροφορίες στους αρδευτές και στους αρμόδιους άρδευσης σχετικά με την σειρά ποτίσματος των αρδευτών και με οποιοδήποτε θέμα αφορά την λειτουργία των δικτύων.
- Να συντάσσουν , να τηρούν το πρόγραμμα άρδευσης και εγκαίρως να το γνωστοποιούν στους αρδευτές.
- Κάθε φορά που θα κάνει χρήση την γεώτρηση ο αρδευτής θα ενημερώνει τον υδρονομέα και αυτός θα γράφει στο ειδικό βιβλίο ένδειξη μετρητή ΔΕΗ (τα κιλοβάτ) προσκομίζοντας στον αρδευτή απόδειξη από το διπλότυπο βιβλίο.
- Σε κάθε γεώτρηση και αντλιοστάσιο θα πρέπει να τηρείται, με ευθύνη των υδρονομέων, βιβλίο επισκέψεων - συμβάντων στο οποίο θα καταγράφεται, τόσο από τους ίδιους όσο και από τυχόν συντηρητές, το ιστορικό κάθε επίσκεψης-συμβάντος, το οποίο και θα περιλαμβάνει υποχρεωτικά:
  - α) Τα προσωπικά στοιχεία του εργαζομένου (ονοματεπώνυμο - υπογραφή), ακριβής ώρα προσέλευσης - αποχώρησής του από το αντλιοστάσιο (ημερομηνία και ώρα),
  - β) το είδος της εργασίας που παρείχε,
  - γ) Τα τυχόν προβλήματα στη λειτουργία των αντλιοστασίων και ο χρόνος που παρουσιάστηκαν αυτά και
  - δ) Τα έξοδα συντήρησης , βλαβών για κάθε αρδευτική γεώτρηση και τυχόν παρατηρήσεις .
    - Εκτελούν ελέγχους σε συνεργασία με τον πρόεδρο δημοτικής κοινότητας και τον υπεύθυνο άρδευσης για την ομαλή λειτουργία, και είναι άμεσα υπεύθυνοι και υπόλογοι για την αποκατάσταση των διαρροών στους αγωγούς
    - Να μην αποδέχονται φιλοδωρήματα επί ποινή απολύσεως, από οποιονδήποτε καλλιεργητή και για οποιονδήποτε λόγο.
    - Είναι υποχρεωμένοι να ειδοποιούν τον αρδευτή που θα παραλάβει το νερό, για την ακριβή ώρα παραλαβής
    - Να μεριμνούν, κατά τακτά χρονικά διαστήματα, για την αποκατάσταση των μικρών βλαβών, να ειδοποιούν τα αρμόδια όργανα για μεγαλύτερες βλάβες, να παρευρίσκονται στην αποκατάσταση των βλαβών και να παρέχουν την απαιτούμενη βοήθεια στους τεχνικούς για την ταχύτερη και απρόσκοπτη αποκατάσταση των ζημιών.
    - Οι υδρονομείς είναι υποχρεωμένοι για:
      - α) την έγκαιρη καταγραφή των πραγματικών ενδείξεων κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας άρδευσης και όλων των υδρομέτρων των καταναλωτών.
      - β) τη σύνταξη και έγκαιρη παράδοση των αναλυτικών καταστάσεων μέτρησης των ενδείξεων κατανάλωσης όπου θα αναγράφονται αναλυτικά τα κιλοβάτ και τα κυβικά που κατανάλωσε κάθε καταναλωτής.
      - Όλα τα αντλητικά συγκροτήματα θα είναι κλειδωμένα και μόνο οι υδρονομείς θα διατηρούν κλειδιά για να τα θέτουν σε λειτουργία και παύση.

Σε περίπτωση παρατυπίας ως προς τα άρθρα του κανονισμού άρδευσης από τους υδρονομείς (μη τήρηση ένδειξης μετρητή, ημερολογίου, δελτίου ελέγχου άρδευσης) εφόσον αυτό αποδεικνύεται από τους προϊσταμένους είτε με αίτηση αρδευτή είτε με εισήγηση της επιτροπής άρδευσης.

- 1ο πρόστιμο 100€
- 2ο πρόστιμο 500€
- 3ο απόλυση

#### **Άρθρο 14. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ**

Ο Δήμος έναντι των καταναλωτών-χρηστών του αρδευτικού δικτύου έχει τις ακόλουθες υποχρεώσεις :

1. Μεριμνά για την καλή λειτουργία και τακτή συντήρηση του δημοτικού δικτύου άρδευσης, ώστε να εξασφαλίζεται απρόσκοπτα το πότισμα των αρδευόμενων καλλιεργειών.

2. Υποχρεούται σε αποζημίωση των καλλιεργητών – χρηστών του αρδευτικού δικτύου όταν προκληθεί ζημία στην καλλιέργεια από μηχανήματα του Δήμου κατά την διάρκεια αποκατάστασης βλαβών του δικτύου (π.χ. εσκαφή, διέλευση μηχανημάτων από τον αγρό) . Για την διαπίστωση και εκτίμηση της προκληθείσας ζημίας, η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης, μετά από σχετική επιτόπια γνωμάτευση γεωπόνου ή τεχνικού υπαλλήλου του Δήμου, συντάσσει έκθεση την οποία διαβιβάζει άμεσα στις αρμόδιες υπηρεσίες και στο Δήμαρχο, με παράλληλη κοινοποίηση στον ενδιαφερόμενο. Στην έκθεση αναφέρονται οπωσδήποτε η περιγραφή και η έκταση της ζημίας, το ζημιόγONO αίτιο, καθώς και η εκτίμηση για την απώλεια παραγωγής και το πιθανό ύψος απολεσθέντων εσόδων του παραγωγού λόγω της ζημίας, λαμβάνοντας υπόψη την τρέχουσα αξία του καλλιεργούμενου προϊόντος και τον ισχύοντα Κανονισμού Ασφαλιστικής Κάλυψης Φυτικού Κεφαλαίου του ΕΛ.Γ.Α. Για την καταβολή ή μη της αποζημίωσης καθώς και για το ύψος αυτής αποφασίζει το Δημοτικό Συμβούλιο.

3. Ο Δήμος δεν ευθύνεται έναντι των καταναλωτών – χρηστών του αρδευτικού δικτύου και δεν υποχρεούται σε καταβολή αποζημιώσεων όταν προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες που οφείλονται στις εξής περιπτώσεις:

- Όταν το νερό του αρδευτικού δικτύου του Δήμου δεν επαρκεί για το πότισμα των αγροτεμαχίων εξαιτίας ελλιπούς τροφοδοσίας του με νερό από την κύρια πηγή υδροληψίας ή όταν η αρμόδια αρχή διαχείρισης των υδάτων προβεί με απόφαση της σε περιοριστικά απαγορευτικά μέτρα χρήσης των επιφανειακών νερών ή από τεχνικές ζημιές για τις οποίες απαιτείται ορισμένος χρόνος αποκατάστασης (δίκτυα άρδευσης , αντλίες κλπ) .
  - Όταν προκληθούν φθορές, κλοπές κ.λ.π. εξαρτημάτων του δικτύου (βάνες, Ηλεκτ. Πίνακες καλώδια,) ή των μετασχηματιστών της ΔΕΗ, μεριμνά για την άμεση αποκατάσταση τους και την όσο το δυνατόν συντομότερη απόδοση του δικτύου στους καταναλωτές.
  - Ο Δήμος δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές σε καλλιέργειες που οφείλονται σε έλλειψη αρδευτικού νερού όταν το αρδευτικό δίκτυο δεν μπορεί να καλύψει τις ανάγκες άρδευσης λόγω βλάβης που δεν επιδέχεται άμεσης επιδιόρθωσης, αυξημένης ζήτησης νερού, ανομβρίας ή άλλης αιτίας.
  - Όταν οι αρδευτικές γεωτρήσεις που τροφοδοτούν το δημοτικό δίκτυο άρδευσης δεν μπορούν να καλύψουν την ζήτηση (ποσότητες αρδευτικού νερού), λόγω πτώσης του υδροφόρου ορίζοντα και μείωσης των υπογείων υδατικών αποθεμάτων που οφείλονται σε περιβαλλοντικούς παράγοντες και κλιματολογικά αίτια.
  - Όταν προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες από τυχόν δολιοφθορές στο αρδευτικό δίκτυο .
  - Για οποιαδήποτε ζημία τυχόν προκληθεί από την ακαταλληλότητα του παρεχόμενου νερού για άλλη πλην της άρδευσης, χρήση .
4. Ο Δήμος δεν έχει καμία ευθύνη για τα ατυχήματα σε φυσικά πρόσωπα από αυθαίρετες και παράνομες πράξεις και επεμβάσεις καλλιεργητών ή άλλων ατόμων.
5. Η υδροδότηση των αγροτικών κατοικιών, κτηνοτροφικών, βιοτεχνικών και λοιπών μονάδων από τα δίκτυα άρδευσης σε καμία περίπτωση δεν αφορά στην ύδρευση αυτών, καθόσον δεν πληρούνται οι προδιαγραφές της ύδρευσης. Επισημαίνεται ότι ο Δήμος δεν φέρει καμία ευθύνη στην περίπτωση χρήσης από τους καταναλωτές των νερών του δικτύου άρδευσης για την ύδρευση των ανωτέρω κτημάτων και λοιπών μονάδων.

### **Άρθρο 15.**

#### **ΤΕΛΗ ΑΡΔΕΥΣΗΣ – ΧΡΕΩΣΕΙΣ**

Ο Δήμος μας στον τομέα της άρδευσης έρχεται να εφαρμόσει μια πιο δίκαιη μεταχείριση απέναντι στους αρδευτές, έτσι ώστε να κάνουμε το τέλος άρδευσης απολογιστικό ( ΔΕΗ , βλάβες , συντήρηση και επεκτάσεις δικτύων), σύμφωνα με την αρχή αυτό που θα «κοστίζει αυτό θα πληρώσεις».

1. Σε όσους χρησιμοποιούν τις υποδομές και εγκαταστάσεις του δημοτικού δικτύου άρδευσης και κάνουν χρήση του παρεχόμενου αρδευτικού νερού επιβάλλονται τέλη άρδευσης που είναι ανταποδοτικά έσοδα του Δήμου και προορίζονται να καλύπτουν τις δαπάνες συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας των αντλιοστασίων, των γεωτρήσεων, των αρδευτικών καναλιών, των δικτύων άρδευσης, τα έξοδα μισθοδοσίας των υδρονομέων.

2. Το ύψος των εκάστοτε τελών άρδευσης υπολογίζεται με βάση τον κανόνα της ανταποδοτικότητας , απολογιστικά, υπολογίζοντας την αξία κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος σε κάθε αντλητικό συγκρότημα ξεχωριστά συν τα έξοδα συντήρησης , βλαβών , αντλιοστασίων και τα έξοδα μισθοδοσίας των υδρονομέων.

Το ύψος των τελών άρδευσης θα διαφοροποιείται ανάλογα με την χρήση κατανάλωσης νερού (αξία κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος ,τρόπος άρδευσης, πηγή προέλευσης αρδευτικού νερού, είδος καλλιεργειών, χρόνος άρδευσης ,κόστος λειτουργίας δικτύου κλπ).

3. Τα ανταποδοτικά τέλη άρδευσης θα βεβαιώνονται σε δύο δόσεις:

1<sup>η</sup> δόση θα βεβαιώνεται έως 30/06 κάθε έτους και η

2<sup>η</sup> δόση θα βεβαιώνεται έως 31/10 κάθε έτους αφού θα συμψηφίζεται με την αξία του ηλεκτρικού ρεύματος που θα έχει καταναλωθεί έως το τέλος της αρδευτικής περιόδου(30 Σεπτεμβρίου) συν τα υπόλοιπα που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφος 2.

*Αναλυτικά ο τρόπος υπολογισμού τελών άρδευσης:*

- *Στα αρδευτικά δίκτυα που αρδεύουν απευθείας από γεώτρηση ή αντλιοστάσιο θα καταγράφεται η ένδειξη μετρητή ηλεκτρικού ρεύματος ξεχωριστά για κάθε αρδευτή στο έντυπο ελέγχου άρδευσης. Στο τέλος της αρδευτικής περιόδου η συνολική κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος θα επιμερίζεται στην αντίστοιχη έκταση που αρδεύει κάθε καταναλωτής. Το συνολική κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος θα υπολογίζεται με την μ.ο. τιμή κιλοβατώρας και το χρηματικό ποσό που αντιστοιχεί ανα στρέμμα.*
- *Στα αρδευτικά δίκτυα που αρδεύουν μέσω δεξαμενής ή λιμνοδεξαμενής (συλλογικά δίκτυα – άρδευση πολλών αρδευτών ταυτόχρονα) και δεν είναι εφικτή ξεχωριστή καταγραφή της ένδειξης κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος για κάθε αρδευτή, θα δίνεται η δυνατότητα να επιμερίζεται η συνολική κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος όλης της αρδευόμενης έκτασης (αρχική ένδειξη μείον τελική ένδειξη) θα υπολογίζεται με την μ.ο τιμή κιλοβατώρας , λαμβάνοντας υπόψη τις ώρες άρδευσης κάθε αρδευτή και την έκταση και θα επιμερίζεται το αντίστοιχο χρηματικό ποσό για κάθε στρέμμα.*

4. Κάθε χρήστης κάθε φορά θα κάνει χρήση της αρδευτικής γεώτρησης είναι υποχρεωμένος να γράψει σε ειδικό βιβλίο την ένδειξη του μετρητή της ΔΕΗ ,τα κιλοβάτ που παρέλαβε και την ένδειξη του κιλοβάτ που παρέδωσε στον επόμενο (χρησιμοποιώντας το δελτίο ελέγχου άρδευσης που έχει ο υδρονομέας).

Το ίδιο ακριβώς θα γίνεται και στα συλλογικά δίκτυα με την διαφορά ότι το δελτίο ελέγχου θα συμπληρώνεται στο τέλος κάθε αρδευτικού κύκλου από τον υδρονομέα για κάθε αρδευτή.

5. Για κάθε στρέμμα που θα αρδευτεί και έχει καλλιεργηθεί με Βαμβάκι , αραβόσιτο , Μηδική ,βιομηχανική τομάτα, τομάτα εμπορίου , ,ηλίανθος, Ζαχαρότευτλα , κηπευτικά (και άλλες αροτραίες καλλιέργειες που θα ολοκληρώσουν την περίοδο άρδευσης) θα καθορίζεται 1<sup>η</sup> δόση το ποσό των 15€/στρ το οποίο θα καταβάλλεται έως 30/06 κάθε έτους και θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που θα καταναλωθεί έως 30 Σεπτεμβρίου κάθε έτους συν τα υπόλοιπα που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφο 2 .
6. Για κάθε στρέμμα που θα αρδευτεί για δενδρώδεις καλλιέργειες και αμπέλι ως προκαταβολή 10€/στρ το οποίο θα καταβάλλεται έως 30/06 και θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που θα καταναλωθεί έως 30 Σεπτεμβρίου η το τέλος αρδευτικής περιόδου( και όχι πέρα τις 30 Οκτωβρίου) κάθε έτους συν τα υπόλοιπα που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφο 2 .
7. Για κάθε στρέμμα που θα αρδευτεί μόνο για τον 1<sup>ο</sup> κύκλο άρδευσης (φύτρωμα),το τέλος θα είναι 5€/στρ και θα καταβάλλεται η 1<sup>η</sup> δόση έως 30/06 και η 2<sup>η</sup> δόση θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που καταναλώθηκε ( στο τέλος 30 Σεπτεμβρίου) του ίδιου έτους συν μέρος των συνολικών εξόδων που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφο 2.
8. Για κάθε στρέμμα που έχει καλλιεργηθεί με σιτηρά και επικρατούν ξηροθερμικές συνθήκες και είναι το νερό διαθέσιμο για άρδευση, η 1<sup>η</sup> δόση θα είναι 5€/στρ και θα καταβάλλεται έως 30/06 και η 2<sup>η</sup> δόση θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που καταναλώθηκε ( στο τέλος 30 Σεπτεμβρίου) του ίδιου έτους συν μέρος των συνολικών εξόδων που αναφέρονται στο αρθρο 15 παράγραφος 2.
9. **Σε κάθε περίπτωση όποιος δεν εξοφλήσει τα τέλη άρδευσης μέχρι 31/12 , ο Δήμος δεν θα εγκρίνει νέα αίτησή του για σύνδεση άρδευσης επί του αγροτεμαχίου εάν πρώτα δεν τακτοποιηθεί η οικονομική οφειλή που βαραίνει το αγροτεμάχιο είτε από τον ιδιοκτήτη είτε από το μισθωτή αυτού .**

**Ο λογαριασμός άρδευσης βαραίνει όλα τα αγροτεμάχια τα οποία αρδεύονται από το δημοτικό δίκτυο και χρεώνεται στον υδρολήπτη (είτε ιδιοκτήτης, είτε μισθωτής).**

10. Τα τέλη άρδευσης βεβαιώνονται από την Οικονομική Υπηρεσία του Δήμου με τη σύνταξη σχετικού βεβαιωτικού καταλόγου και εισπράττονται από τον δημοτικό ταμιά ή τους εισπράκτορες του Δήμου, σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται από τις σχετικές διατάξεις του Β.Δ. 17-5/15-06-1959 (ΦΕΚ Α' 114) «Περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των Δήμων και Κοινοτήτων», όπως ισχύουν. Σε κάθε περίπτωση ο βεβαιωτικός κατάλογος άρδευσης, που συμπληρώνεται βάσει των αιτήσεων – υπεύθυνων δηλώσεων άρδευσης, βεβαιώνεται κάθε Οκτώβριο και η οφειλή θα εξοφλείται μέχρι και την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου έτους. Κατόπιν αιτήματος στην Τοπική Επιτροπή Άρδευσης και σχετικής εισήγησης της αρμόδιας Υπηρεσίας μπορεί να δοθεί παράταση εξόφλησης που να δικαιολογείται από ιδιαίτερες συνθήκες ανωτέρας βίας. Μετά την πάροδο αυτής της ημερομηνίας οι υπόχρεοι θα επιβαρύνονται με τις νόμιμες προσαυξήσεις.
11. Κατά των βεβαιωτικών καταλόγων μπορεί να υποβληθεί ένσταση από τον καταναλωτή εντός αποκλειστικής προθεσμίας δέκα πέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση, ενώπιον της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης. Οι τυχόν υποβληθείσες ενστάσεις εκδικάζονται υποχρεωτικά εντός δέκα πέντε (15) ημερών από την λήξη της προθεσμίας υποβολής τους.

Σκοπός μας είναι η τελειότερη και δικαιότερη μορφή υπολογισμού των τελών άρδευσης η οποία θα είναι αποτέλεσμα πέραν της κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος του κάθε αρδευτή και η κατανάλωση ποσότητας νερού (αναγκαίων για κάθε καλλιέργεια) με την εγκατάσταση μετρητών νερού σε κάθε παροχή.

#### **Άρθρο 16.**

#### **ΠΑΡΑΠΟΝΑ - ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ**

Τυχόν ενστάσεις καταναλωτών, υποβάλλονται γραπτώς προς τις υπηρεσίες του Δήμου Δομοκού, εξετάζονται από την αρμόδια επιτροπή άρδευσης και οι αποφάσεις της θα επικυρώνονται από το Δ. Σ. του Δήμου Δομοκού.

Ενστάσεις καταναλωτών για βεβαιωθέντα τέλη άρδευσης θα εξετάζονται από την Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Δομοκού, κατόπιν γνωμοδότησης της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης.

Δεν γίνονται δεκτές ενστάσεις και δεν θα εξετάζονται καθόλου από το Δ.Σ του Δήμου Δομοκού, στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν υποβάλλονται ένα μήνα μετά την λήξη πληρωμής του λογαριασμού.
  2. Όταν ο καταναλωτής επικαλείται δολιοφθορά από τρίτους, χωρίς να υπάρχει η αντίστοιχη πιστοποίηση από την τήρηση αρχείου της ΕΛ.ΑΣ.
  3. Οι καταναλωτές μπορούν να υποβάλλουν ένσταση μόνο για το τελευταίο λογαριασμό κατανάλωσης νερού, εκτός αν τεκμηριωμένα συντρέχουν λόγοι για την καθυστέρηση της ένστασης, οι οποίοι αξιολογούνται από το τμήμα άρδευσης. Για τον ίδιο λογαριασμό δεν μπορεί να υποβληθεί νέα ένσταση.
- Ακόμη, δεν γίνεται δεκτή ένσταση καταναλωτών με ληξιπρόθεσμες οφειλές άλλες, πέραν του λογαριασμού για τον οποίο κατατίθεται η ένσταση.

**Άρθρο 17.****ΒΕΒΑΙΩΣΗ-ΕΠΙΒΟΛΗ-ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΠΡΟΣΤΙΜΩΝ**

Κατά των καταλαμβανόμενων επ' αυτοφώρω ως υπαιτίων παραβάσεων που αναφέρονται στον Κανονισμό αυτό, επιβάλλονται τα κατά περίπτωση οριζόμενα πρόστιμα.

Η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης μετά τη διενέργεια αυτοψίας και εφόσον διαπιστώσει παραβίαση διατάξεων του παρόντος Κανονισμού, συντάσσει εις τριπλούν «Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης» στην οποία αναγράφονται:

- α) Τα προς εξατομίκευση του παραβάτη απαιτούμενα στοιχεία ταυτότητας
- β) Ο χρόνος και ο τόπος τέλεσης της παράβασης
- γ) Συνοπτική αναφορά της τελεσθείσας παράβασης και μνεία της διάταξης ή των διατάξεων του Κανονισμού που παραβιάζονται
- δ) Το ύψος του χρηματικού προστίμου που προτείνεται να επιβληθεί

Η Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης υπογράφεται από όλα τα μέλη της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης και τον παραβάτη εφόσον την αποδέχεται. Σε περίπτωση άρνησης του παραβάτη να υπογράψει, αναφέρεται ο λόγος της άρνησης στην Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης.

Από το τριπλότυπο της Πράξης Βεβαίωσης Παράβασης, το πρώτο φύλλο επιδίδεται στον παραβάτη με αποδεικτικό, το δεύτερο διαβιβάζεται στην Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών, με εισήγηση για την έκδοση απόφασης του Δημάρχου, ή του αρμοδίου Αντιδημάρχου, επιβολής του κατά περίπτωση προτεινόμενου προστίμου και το τρίτο παραμένει στο στέλεχος.

Οι αποφάσεις επιβολής των προστίμων που προβλέπονται από τον παρόντα Κανονισμό εκδίδονται από τον Δήμαρχο, ή τον αρμόδιο Αντιδήμαρχο, και εισπράττονται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν.Δ. 318/1969, (ΦΕΚ Α' 212/1969), «Περί βεβαιώσεως και εισπράξεως των εσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων».

Σε περιπτώσεις συνεχιζόμενων παραβάσεων από τον ίδιο υπαίτιο, η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης προβαίνει σε έγγραφη σύσταση προς αυτόν ορίζοντας εύλογο χρόνο συμμόρφωσης. Μετά το πέρας του οριζόμενου χρόνου και εφόσον δεν συμμορφωθεί ο υπαίτιος, με απόφαση του Δημάρχου, ή του αρμοδίου Αντιδημάρχου, μετά από εισήγηση της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης μπορεί να επιβάλλεται σε βάρος του και νέο πρόστιμο επαυξημένο έως το διπλάσιο του ανώτερου προβλεπόμενου διοικητικού προστίμου που ισχύει κατά περίπτωση.

Οι κατά την παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου καταλαμβανόμενοι επ' αυτοφώρω παραβάτες στους οποίους επιβλήθηκε πρόστιμο, εφόσον αμφισβητούν την αποδιδόμενη παράβαση και το επιβληθέν πρόστιμο, μπορούν να αποταθούν με αίτησή τους στο Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου και εφόσον αυτή δεν ικανοποιηθεί μπορούν να προσφύγουν στο αρμόδιο δικαστήριο.

**Άρθρο 18.****ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ – ΞΗΡΑΣΙΑ-ΛΕΙΨΥΔΡΙΑ-ΜΕΓΑΛΗ ΒΛΑΒΗ**

Σε κατάσταση έκτακτων αναγκών κατά την αρδευτική περίοδο ο Δήμος αναγκαστικά προβαίνει σε μείωση κυβικών μέτρων ανά αρδευτή σε ποσοστό όσο αυτό κρίνεται απαραίτητο. Σε κάθε περίπτωση η απόφαση παίρνεται από το Δημοτικό Συμβούλιο.

**Άρθρο 19.****ΤΟΠΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ**

Για την τήρηση των άρθρων του κανονισμού συστήνονται τοπικές επιτροπές άρδευσης σε όλα τα δημοτικά διαμερίσματα που αρδεύουν από δημοτικά δίκτυα, ως εξής:

Οι Τοπικές Επιτροπές Άρδευσης είναι τριμελείς, αποτελούμενες από:

- A) Τον Αντιδήμαρχο αρμόδιο για θέματα Άρδευσης ή Δημοτικό Σύμβουλο Άρδευσης ως Πρόεδρο . Σε περίπτωση που δεν υπάρχει ο Δήμαρχος ορίζει άλλον αιρετό με απόφαση του.
- B) Τον Πρόεδρο Δημοτικής Κοινότητας
- Γ) Έναν (1) υδρονομέα άρδευσης του Δήμου, ως Μέλος.

Ο ρόλος των επιτροπών είναι ελεγκτικός και συμβουλευτικός.

Η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης είναι υπεύθυνη ακόλουθες αρμοδιότητες:

- Εποπτεύει τη λειτουργία και διαχείριση του οικείου δικτύου άρδευσης

- Εισηγείται προς το Δημοτικό Συμβούλιο
- Με απόφαση της καθορίζει στην περιοχή ευθύνης, το ανώτατο επιτρεπτό όριο χρήσης αρδευτικού νερού σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα και κατά κατηγορία καλλιεργειών, σύμφωνα με τους τοπικούς περιορισμούς και τις ιδιαιτερότητες του αρδευτικού δικτύου της Δημοτικής Κοινότητας, με στόχο την ορθολογική διαχείριση και την εξοικονόμηση των υδατικών πόρων.
- Ενημερώνει για τις αρδευτικές παραβάσεις που αναφέρονται στον παρόντα Κανονισμό και εισηγείται στην Υπηρεσία Άρδευσης του Δήμου την επιβολή του αναλογούντος προστίμου.
- Βεβαιώνει βλάβες που προξένησαν στο αρδευτικό δίκτυο αγρότες ή τρίτοι, ηθελημένα ή όχι, και επιβάλλει την άμεση αποκατάστασή τους. Σε περίπτωση που κρίνει ότι η βλάβη επήλθε εσκεμμένα από τον ιδιοκτήτη ή νομέα του αγρού εισηγείται την επιβολή και του ανάλογου προστίμου σύμφωνα με τον παρόντα Κανονισμό.
- Αποφασίζει την διακοπή και επαναλειτουργία του αρδευτικού δικτύου ή τμήματός αυτού, εάν εντοπιστούν βλάβες που χρήζουν άμεσης αποκατάστασης
- Παρακολουθεί και ελέγχει τις συμβατικές υποχρεώσεις των υδρονομέων άρδευσης έτσι ώστε αυτοί να μην αυθαιρετούν.
- Δέχεται καταγγελίες αγροτών για τυχόν παράβαση καθήκοντος υδρονομέων και τις διαβιβάζει στο Δήμαρχο για την άσκηση πειθαρχικού ελέγχου εφόσον συντρέχει λόγος.
- Δέχεται και εξετάζει καταγγελίες/ενστάσεις και αιτήματα αγροτών/καταναλωτών σε σχέση με τη λειτουργία των συγκροτημάτων (επεκτάσεις δικτύου, εγκατάσταση παροχών, βλάβες, κλπ).
- Ελέγχει τα έντυπα άρδευσης, στο τέλος κάθε κύκλου ποτίσματος το οποίο υπογράφουν και τα 3 μέλη της επιτροπής.
- Ελέγχει τα δελτία ελέγχου άρδευσης.

### **Άρθρο 20.**

#### **ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ**

Για κάθε θέμα που δεν ρυθμίζεται από τον παρόντα Κανονισμό και δεν έχει προβλεφθεί θα λύνεται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου ( ή αρμόδιο όργανο) , αφού λάβει υπόψη του τη σχετική νομοθεσία που ισχύει κάθε φορά .

Είναι δυνατή η συμπλήρωση , τροποποίηση ή κατάργηση των διατάξεων του παρόντος Κανονισμού , μετά από σχετική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

### **Άρθρο 21.**

#### **ΙΣΧΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ**

Ο παρών Κανονισμός, αποτελούμενος από είκοσι ένα (21) άρθρα, τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία που κριθεί νόμιμη, με σχετική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δομοκού και ισχύει μέχρι νεότερης τροποποίησής του από το Δημοτικό Συμβούλιο. Για κάθε άλλο θέμα άρδευσης που δεν αναφέρεται και καθορίζεται στον παρόντα κανονισμό, αρμόδιο είναι το Δημοτικό Συμβούλιο.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ****ΠΙΝΑΚΑΣ Α**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ						
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕ ΠΙΕΣΗ 3 ΑΤΜ ΣΤΗΝ ΒΑΝΑ						
ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑΚΤΗ	ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ	ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜΜΑ	ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/ΩΡΕΣ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/ΩΡΑ	ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤΡ/ΩΡΑ
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	14	61.425	61,4
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	16	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	18	78.975	79,0
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	20	87.750	87,8
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	22	96.525	96,5
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	24	105.300	105,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	26	114.075	114,1
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	14	49.140	49,1
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	16	56.160	56,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	18	63.180	63,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	20	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	22	77.220	77,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	24	84.240	84,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	26	91.260	91,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	10	58.500	58,5
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	12	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	14	81.900	81,9
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	16	93.600	93,6

4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	18	105.300	105,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6,5	7.020	10	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6,5	7.020	12	84.240	84,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6,5	7.020	14	98.280	98,3

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕ ΠΙΕΣΗ 2,5 ΑΤΜ ΣΤΗΝ ΒΑΝΑ**

ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑ ΚΤΗ	ΣΤΑΛΑΚ ΤΕΣ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜ ΜΑ	ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜ ΜΑ	ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/Ω ΡΕΣ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/Ω ΡΑ	ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤΡ /ΩΡΑ
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	16	64.800	64,8
<b>4/ΛΙΤΡΑ 0,80</b>	<b>675</b>	<b>6</b>	<b>4.050</b>	<b>18</b>	<b>72.900</b>	<b>72,9</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	20	81.000	81,0
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	22	89.100	89,1
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	26	105.300	105,3
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	18	58.320	58,3
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	20	64.800	64,8
<b>4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ</b>	<b>540</b>	<b>6</b>	<b>3.240</b>	<b>22</b>	<b>71.280</b>	<b>71,3</b>
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	24	77.760	77,8
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	26	84.240	84,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	28	90.720	90,7
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	30	97.200	97,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6	5.400	12	64.800	64,8
<b>4/ΛΙΤΡΑ 0,6</b>	<b>900</b>	<b>6</b>	<b>5.400</b>	<b>13</b>	<b>70.200</b>	<b>70,2</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6	5.400	14	75.600	75,6
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6	5.400	15	81.000	81,0



4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6	6.480	11	71.280	71,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6	6.480	12	77.760	77,8
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6	6.480	13	84.240	84,2
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	18	36.450	36,5
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	20	40.500	40,5
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	22	44.550	44,6
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	24	48.600	48,6
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	26	52.650	52,7
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	28	56.700	56,7
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	30	60.750	60,8
<b>2/ΛΙΤΡΑ 0,8</b>	<b>675</b>	<b>3</b>	<b>2.025</b>	<b>35</b>	<b>70.875</b>	<b>70,9</b>
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	18	29.160	29,2
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	22	35.640	35,6
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	26	42.120	42,1
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	30	48.600	48,6
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	34	55.080	55,1
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	36	58.320	58,3
<b>2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ</b>	<b>540</b>	<b>3</b>	<b>1.620</b>	<b>44</b>	<b>71.280</b>	<b>71,3</b>

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕ ΠΙΕΣΗ 2 ΑΤΜ ΣΤΗΝ ΒΑΝΑ**

ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑ ΚΤΗ	ΣΤΑΛΑΚΤΕ Σ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ	ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜ ΜΑ	ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/Ω ΡΕΣ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/Ω ΡΑ	ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤ Ρ /ΩΡΑ
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	5,4	3.645	18	65.610	65,6
<b>4/ΛΙΤΡΑ 0,80</b>	<b>675</b>	<b>5,4</b>	<b>3.645</b>	<b>20</b>	<b>72.900</b>	<b>72,9</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	5,4	3.645	22	80.190	80,2

4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	5,4	3.645	24	87.480	87,5
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	18	52.488	52,5
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	20	58.320	58,3
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	22	64.152	64,2
<b>4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ</b>	<b>540</b>	<b>5,4</b>	<b>2.916</b>	<b>24</b>	<b>69.984</b>	<b>70,0</b>
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	26	75.816	75,8
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	28	81.648	81,6
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	30	87.480	87,5
<b>ΑΥΤΟΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ ΣΤΑΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 2 bar , 2,5 bar , 3 bar</b>						
<b>ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑ ΚΤΗ</b>	<b>ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ</b>	<b>ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ</b>	<b>ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜ ΜΑ</b>	<b>ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/Ω ΡΕΣ</b>	<b>ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/Ω ΡΑ</b>	<b>ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤΡ /ΩΡΑ</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	3,8	2.565	28	71.820	71,8
4/ΛΙΤΡΑ 1ΜΕΤΡΟ	540	3,8	2.052	35	71.820	71,8
2/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	2,2	1.485	48	71.280	71,3
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	2,2	1.188	60	71.280	71,3

ΠΙΝΑΚΑΣ Β

ΣΤΑΓΔΗΝ ΑΡΔΕΥΣΗ στην τοπική κοινότητα Νέου Μοναστηρίου

- Δίκτυα που χρησιμοποιούν:
- 1.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 1 μέτρο επιτρεπτά στρέμματα 24.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 17-18 51-54
- · 220μ 19-20 57-60
- · 200μ 21-22 63-66
- · 180μ. 23-24 69-72
- · 160μ. 25-26 75-78
- · Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 2.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 0,80εκ. επιτρεπτά στρέμματα 20.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 14-15 42-45
- · 220μ 16-17 45-48
- · 200μ 18-19 48-51
- · 180μ. 20-21 60-63
- · 160μ. 22-23 66-69
- · Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 3.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 0,60εκ. επιτρεπτά στρέμματα 15.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 10-11 30-33
- · 220μ 12-13 36-39
- · 200μ 13-14 39-42
- · 180μ. 14-15 42-45
- · 160μ. 15-16 46-48
- Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 4.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 0,50εκ. επιτρεπτά στρέμματα 10.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 8-9 24- 27
- · 220μ 9-10 27-30
- · 200μ 10-11 30-33
- · 180μ. 11-12 33-36
- · 160μ. 12-13 36-39
- Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 5.Σταλάκτες 2 λίτρων και ισαποχή 1 μέτρο επιτρεπτά στρέμματα 37.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 26-27 78- 81

- · 220μ 28-29 84-87
- · 200μ 31-32 93-96
- · 180μ. 33-34 99-102
- Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 5.Σταλάκτες 2 λίτρων και ισαποχή 0,80 μέτρο επιτρεπτά στρέμματα 31.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 22-23 66- 69
- · 220μ 24-25 72- 75
- · 200μ 26-27 78- 81
- · 180μ. 28-29 84- 87
- · ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΙ ΛΑΣΤΙΧΑ ΑΥΤΟΡΙΘΜΙΖΟΜΕΝΑ 3,5ΛΙΤ ΚΑΙ 3,9ΛΙΤ ΔΕΝ ΕΧΩ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
- · Κάθε άλλη περίπτωση δικτύου με σταγόνα θα εξατομικεύεται κατά περίπτωση.
- 6.Αγροτεμάχια μεγαλύτερα των παραπάνω επιτρεπτών στρ. μπορούν να αρδεύουν ως κάτωθι:
- Α) Με την χρήση πτέρυγας 21 εκτοξευτών σε ορθογωνικά κτήματα (παράδειγμα για τεμάχια 2ως 5 στρ επιπλέον) , ή με την μείωση της πίεσης στις 1,8 atm.
- Β) Με κυκλική άρδευση και κλείσιμο βανάκια ώστε να τηρούνται οι παραπάνω περιορισμοί (Παράδειγμα για τεμάχια 6 εως 12 στρ επιπλέον). Σε αυτήν την περίπτωση υποχρεωτικά θα πρέπει να ενημερώνονται οι υδρονομείς.
- Γ) Τεμάχια μικρότερα των επιτρεπτών στρεμμάτων εφόσον είναι εφικτό θα συνεργάζονται με άλλον αρδευτή , σε περίπτωση που αυτό δεν είναι εφικτό θα έχουν δικαίωμα να δηλώνουν επιπλέον ώρες μέχρι την συμπλήρωση των παραπάνω ορίων. Περιπτώσεις συνεργασιών θα έχουν δικαίωμα να προτείνουν η επιτροπή με τους υδρονομείς για την καλύτερη λειτουργία των δικτύων.
- Δ) Δίνεται η δυνατότητα της κυκλικής άρδευσης σε κάθε κύκλο ποτίσματος ειδικότερα στους αγωγούς που η σύνθεση του εδάφους δημιουργεί πρόβλημα στην άρδευση (Γκερένια) να καταναλώνει τον χρόνο ποτίσματος σε δύο φάσεις. ( Παράδειγμα 20 ώρες ανά 11 ημέρες η 10 ώρες ανά 5,5 ημέρες στην περίπτωση που ο κύκλος γίνεται σε 11 ημέρες). Στην περίπτωση κυκλικής άρδευσης ο αρδευτής είναι υποχρεωμένος να το δηλώνει στους υδρονομείς και να αρδεύει με αυτόν τον τρόπο σε όλους τους κύκλους ποτίσματος.
- ΣΤ) Στην περίπτωση που αποφασίζεται έναρξη κύκλου και αρδευτής δεν επιθυμεί να ποτίσει θα έχει δικαίωμα άρδευσης μόνο στον επόμενο κύκλο που θα έρθει η σειρά του. (Παρατηρείται στο φύτρωμα καθώς και μετά από βροχόπτωση με αποτέλεσμα να δημιουργούνται σοβαρά προβλήματα στην άρδευση των τελευταίων παραγωγών).

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε το Δημοτικό Συμβούλιο για να αποφασίσει σχετικά.

**Σημείωση πρακτικών:** Ο αντιδήμαρχος κ. Πετρόπουλος Χρήστος τοποθετήθηκε ως εξής: Δεν έχω να επισημάνω κάτι, απλώς να πω όπως όλοι γνωρίζουμε ότι αρδευτικοί κανονισμοί υπήρχαν σε καθεμία δημοτική κοινότητα μέχρι τώρα. Θεωρώ ότι είναι σημαντικό και ζωτικής σημασίας θέμα να γίνει ένας ενιαίος κανονισμός πιο ευέλικτος έτσι ώστε να είναι πιο σωστότερη καταρχήν η διαχείριση του νερού λαμβάνοντας βέβαια όλα τα δεδομένα. Θεωρώ ότι συγκεντρώθηκαν τουλάχιστον όλα τα στοιχεία που χρειαζόταν και από την προηγούμενη αρδευτική περίοδο έτσι ώστε να έχουμε καλύτερα δεδομένα και αποτελέσματα και σε αυτήν την προσπάθεια.

κ. Ιτούδης Γεώργιος: Δεν συμφωνώ με ενιαίο κανονισμό άρδευσης, διότι δεν είναι παντού το ίδιο, διαφορετικότητα υπάρχει σε κάθε χωριό ως προς το πότισμα, ως προς τον τρόπο του ποτίσματος, ως προς το μέσον του ποτίσματος, για αυτό σας είπα ότι δεν συμφωνώ. Πρέπει κατά τη γνώμη μου ο κανονισμός άρδευσης να είναι στα πέντε με έξι άρθρα ίδιος σε όλα τα δημοτικά διαμερίσματα τα οποία έχουν αρδευτικό πρέπει να είναι ο ίδιος, αυτά που είναι για την είσπραξη, αυτά που είναι για τα πρόστιμα ,αυτά που συμφωνούμε και από εκεί και πέρα σύμφωνα την ιδιαιτερότητα του κάθε χωριού. Επίσης παρατηρώ ότι αναφέρετε ότι η Γ5ποτίζεται με υπόγειο δίκτυο, κάτι το οποίο δεν ισχύει. Στο άρθρο 6 γράφετε ότι δεν επιτρέπεται η άρδευση σε απόσταση μεγαλύτερη του ενός χιλιομέτρου κάθε υδροληψίας του υπόγειου αγωγού ενώ η Γ5 ποτίζει σε απόσταση 2,5 χιλιομέτρων. Στη δήλωση που θέλετε να κάνουμε μας λέτε ότι μέχρι τον Δεκέμβριο και μέχρι τέλος του 31/12 να κάνουμε την αίτηση, να γίνει δηλαδή Νοέμβριο και μέχρι 31/12 να γίνει η εξόφληση. Αυτό είναι λίγο αδύνατο, όπως γνωρίζετε πολύ καλά και τα γεωργικά μας είναι λίγο αδύνατον γιατί οι περισσότεροι εξοφλούνται ένα μέρος των χρημάτων τέλος του έτους, τέλος Δεκεμβρίου. Έχω ένα κανονισμό άρδευσης και δεν ξέρω το πόσο μου κοστίζει ο υδρονομέας,

δε γράφει πουθενά ότι ο υδρονομέας κοστίζει κατά 90% κατά 99% 3000, 2000, 500 πουθενά. Για την ανταποδοτικότητα, έχετε κάνει αύξηση το 2024 την ύδρευση 20%, κάνατε αυξήσει τα δημοτικά τέλη σχεδόν 20% και έρχεστε τώρα με την ανταποδοτικότητα να δώσετε το τελικό πλήγμα στον ταλαίπωρο τον αρδευτή που έφαγε χτυπήθηκε ανεπανόρθωτα από τον Ντάνιελ. Σας ρωτάω λοιπόν, έχει ανταποδοτικότητα ο βιολογικός καθαρισμός του Δήμου Δομοκού, και αν έχει, πόση είναι; Από όσα εγώ γνωρίζω έχει ανταποδοτικότητα 10%, δηλαδή σε 70.000 που μας κοστίζει, επιστρέφει περίπου 10.000. Ευχαριστώ.

κ. Πετρόπουλος Χρήσιος: Να αρχίσω από την Γ5, δεν αλλάζει τίποτα τώρα αν ένα μέρος του δικτύου είναι υπόγειο και το άλλο είναι επιφανειακό, δεν αλλάζει τίποτα το να είναι στον κανονισμό διαχείρισης νερού. Αυτή τη στιγμή η ανταποδοτικότητα και η απολογιστικότητα έτσι όπως την βάζουμε να μετρήσουμε την κατανάλωση του ηλεκτρικού ρεύματος θα μπορούσαμε να μετρήσουμε και την κατανάλωση των κυβικών που παίρνει ο καθένας σε συνδυασμό αυτών των δύο θα ήταν τέλεια μορφή. Η Γ5, το ένα χιλιόμετρο μπορεί να είναι γενικό και να το αφήσουμε έξω από την συγκεκριμένη, από την περιοχή μπορώ να το βάλω δηλαδή εδώ ή να το βάλουμε στο άρθρο για ρύθμιση ειδικών τοπικών συνθηκών και ιδιαιτεροτήτων. Όσο για τις αιτήσεις, θα πρέπει οι αιτήσεις να γίνονται στην ώρα τους ώστε να έχεις εναλλακτική, να έχει ο αρδευτής εναλλακτική. Τώρα όσον αφορά τις πληρωμές, 25/10 να μπορέσουν να γίνουν οι βεβαιώσεις, προθεσμία άλλους δύο μήνες, μέχρι τέλος του χρόνου ο καθένας να καταβάλει αυτά που άρδευσε. Για το κόστος του υδρονομέα, δεν αναφέρει κάπου για αυτό ο κανονισμός, ο κανονισμός αφορά τη διαχείριση, σαφώς είναι ένα κόστος, το πόσο κοστίζει ο κάθε υδρονομέας νομίζω ότι σε λίγες μέρες θα το ψηφίσουμε και αυτό.

κ. Κατσιούλας Κωνσταντίνος: Όταν μιλάμε για όλους τους πολίτες του δήμου για όλο το Δήμο να μιλάμε για όλους, όχι μόνο για το Νέο Μοναστήρι, ούτε για την Ομβριακή, αλλά ούτε για πέντε συγκεκριμένες πομόνες. Όταν το ρεύμα θα έρθει σε εμάς τους ιδιώτες, θα πρέπει να το πληρώσουμε στις 31 Οκτωβρίου αλλιώς θα το κόψει η ΔΕΗ, και αυτό που είπατε ευχαριστώ.

Αντιδήμαρχος κ. Καλημέρης Νικόλαος: Λοιπόν όσον αφορά τον κανονισμό, θα ήθελα να πω, δηλαδή η μόνη ένστασή μου, πέρα από το οικονομικό κομμάτι, αφορά το εισπρακτικό κομμάτι και η βεβαίωση αν θυμάμαι καλά στο άρθρο 15 ή 17, το έχουμε συζητήσει και κατ' ιδίαν, έχουμε μία προκαταβολή, την πρώτη δόση τον Ιούνιο και πάμε μετά να κάνουμε εκκαθαριστικό στα τέλη Δεκεμβρίου. Αυτό δεν θα το καταφέρουμε, θα είναι πάρα πολύ δύσκολο, νομίζω ότι θα πρέπει να βάλουμε ακόμα μία έναντι δόση όπως το είχαμε και η τρίτη θα πρέπει να είναι εκκαθαριστική, για να έχουμε και τη εισπραξιμότητα και να μην χάσουμε την περίοδο που οι αγρότες μας εισπράττουν και έχουν την δυνατότητα να πληρώσουν.

κ. Γκούβας Βασίλειος: Διαβάζοντας και τον κανονισμό, αν δεν τοποθετηθούν τα υδρόμετρα ώστε να μάθουμε τις καταναλώσεις ανά κυβικό, ουσιαστικά ο κανονισμός δεν μπορεί να δουλέψει και θεωρώ ότι θα έχουμε πρόβλημα στο να μπορέσουμε να στηρίζουμε αυτόν τον κανονισμό και επιπλέον σε συζητήσεις με αγρότες ειπώθηκε ότι ίσως η καλύτερη λύση θα ήταν η ηλεκτροβάνα. Θέλουμε να κάνουμε μία πρόταση ολοκληρωμένα, μία ηλεκτροβάνα ανά παροχή θα ήταν η καλύτερη λύση που θα μπορούσαμε να ελέγξουμε και τις καταναλώσεις και το πότε ξεκινάει, να σταματάει αυτόματα και να γίνονται όλα πιο νοικοκυρεμένα. Άρα μήπως πρέπει να σκεφτούμε το ότι αφού το κάνουμε και το κάνουμε, αντί να βάλουμε υδρόμετρα να βάλουμε απευθείας ηλεκτροβάνες και να τελειώνουμε; Δεύτερον, έχουμε εδώ πέρα κάποιες ενδείξεις κατανάλωσης που αφορούν όσους ποτίζουν με τα λάστιχα, δεν έχουμε καμία ένδειξη το τι γίνεται με αυτούς που ποτίζουν με καρούλι. Επίσης στο πάνω κομμάτι του οροπεδίου έχουμε τις γεώτρησης οι οποίες βγάζουν πραγματικά μεγάλες ποσότητες νερού και θέλουν προσοχή, όπως έχουμε και γεωτρήσεις που είναι πολύ μικρές και εκεί θα υπάρχουν πολλές αδικίες γιατί κάποια γεώτρηση θα δουλεύει πολύ και δεν θα βγάζει νερό γιατί είναι μικρή γιατί δεν έχει την απόδοση ενώ αντίστοιχα κάποιες μεγάλες που έχουμε είναι για οκτώ καρούλια και υποχρεωτικά να ποτίζουν 2 ή 3 και δεν ποτίζουν πάντα 2 ή 3 άνθρωποι και δημιουργείται πρόβλημα με την ίδια την πομόνα. Θα μπορούσαμε να συμπεριλάβουμε κάτι στον κανονισμό, την δημιουργία κάποιων λιμνοδεξαμενών και ειδικά για την Κοινότητα της Μακρυράχης, να γίνει μία λιμνοδεξαμενή γιατί είναι τεράστια η πομόνα. Υπάρχουν τεχνικά προβλήματα ότι όταν ποτίζουν θα πρέπει κάποιος να τρέχει να παίρνει τις ενδείξεις σε κιλοβατώρες, εκεί θεωρώ ότι θα υπάρχει σοβαρό πρόβλημα στο ποιος θα πάρει και τι θα γίνει όταν θα ποτίζουν παράλληλα και επιπλέον δεν έχει ληφθεί η μέριμνα το τι θα γίνεται όταν από μία παροχή ποτίζουν 3 διαφορετικοί άνθρωποι. Κράτησα για το τέλος τη φράση του κ. Πετροπούλου «ούτε σταγόνα να πάει χαμένη». Εμείς βάζοντας σε εφαρμογή αυτό τον κανονισμό είμαστε βέβαιοι ότι έχουμε φτιάξει ο ένας τις ζημιές μας σε όλες τις πομόνες, σε όλα τα δίκτυα και πουθενά δεν έχουμε πρόβλημα και δεν σπαταλάμε νερό;

Ο Δήμαρχος κ. Χαράλαμπος Διόλιος τοποθετήθηκε ως εξής: Να τα δούμε τη σειρά ξεκινώντας από γενικούς τομείς που αναφέρατε. Πρώτον υδρονομείς, η πρόσληψη των υδρονομέων γίνεται με βασιλικό διάταγμα του 1958, συνεπώς το χρονικό διάστημα πρόσληψης δεν κάτι το οποίο καθορίζει ο Δήμος. Από 01/04 μέχρι 30/09 είναι προκαθορισμένο, όπως και η μισθοδοσία τους, εκτός των επιπλέον χρημάτων ανάλογα με την κατάσταση του καθενό και ότι άλλο προβλέπεται, δεν ακολουθεί Ενιαίο Μισθολόγιο, δεν ακολουθεί άλλα δεδομένα και είναι ξεκάθαρα από τότε. Λοιπόν, πάμε στο δεύτερο σημαντικότερο που αναφέρατε, στα 1000 μέτρα που προέβλεπε και τότε ο κανονισμός και το συμπεριλάβουμε και τώρα, αυτό πρέπει να συμπεριλάβουμε στο κανονισμό. Δεν επιτρέπεται να πάρει άδεια χρήσης μία γεώτρηση όταν το δίκτυο εξυπηρέτησης αγροκτημάτων ξεπερνά το ένα χιλιόμετρο από κει που είναι πηγή υδροδότησης. Στη δική μας περίπτωση στο Νέο Μοναστήρι θα έπρεπε αφού πήρε άδεια χρήσης η λιμνοδεξαμενή και πήρε περιβαλλοντικούς όρους, να κλείσουμε τις 10 γεωτρήσεις και αυτός ήταν ο όρος του αντλιοστασίου μέσης τάσης που έγινε στην Κακκάρα για να πληρώνεται η λιμνοδεξαμενή και να

αρδεύεται όλο το δίκτυο από κει. Οι όροι χρήσης προβλέπουν να μην γίνεται άρδευση πάνω από τα 1.000 μέτρα λόγω τον περιβαλλοντικών επιπτώσεων και ελέγχου του υδροφόρου ορίζοντα. Πάμε στην πλήρωση της λιμνοδεξαμενής, Γνωστοποιώ λοιπόν ότι τα έξοδα με αυτό τον τρόπο δεν διαφέρουν κατά πολύ από ότι αν πληρώναμε την λιμνοδεξαμενή από την Κακκάρα Πάμε στο κομμάτι των πληρωμών και στο πότε θα βεβαιώνονται, είναι υποχρεωτικό να βεβαιώνονται εντός του έτους, δεν μπορούμε για την άρδευση να βεβαιώσουμε αρχές του 2026 την άρδευση του 2025. Συζητάμε τώρα λοιπόν αν θα γίνει μέχρι 31/10 ή μέχρι 31/12 και λέμε για την πληρωμή. Όλοι κατανοούμε την δυσκολία να αποπληρώσει κάποιος μέχρι 31/12. Επομένως αυτός που μέχρι 31/12 δεν είναι δυνατόν να εξοφλήσει, μπορεί να διακανονίσει δίνοντας ένα μικρό ποσό και να κάνει την εξόφληση μετά από κάποιους μήνες, τον Μάρτιο που έχει δυνατότητα που θα μπουν τα υπόλοιπα χρήματα, είναι κάτι που του δίνει δυνατότητα ο νόμος επίσημα, ούτε το χαρίζουμε εμείς σαν Δημοτικό Συμβούλιο ή εγώ σαν Δήμαρχος. Πάμε τώρα στην τοποθέτηση των υδρομέτρων, το κόστος ενός υδρομέτρου που μπορεί να τοποθετηθεί από έναν αρδευτή είναι της τάξεως των 100 ευρώ, το χαμηλότερο κόστος με σημερινά δεδομένα ηλεκτροβάνας που έχει τη δυνατότητα με έμμεσο τρόπο, με κάρτα ή με ποσό το οποίο πιστώνεται μέσα είναι της τάξεως των 1.000 ευρώ με σημερινά δεδομένα. Στο Νέο Μοναστήρι μιλάμε περίπου για 180 υδροληψίες, μόνο στο Νέο Μοναστήρι, άρα αντιλαμβανόμαστε ότι είναι ένα ποσό απαγορευτικό. Γεωτρήσεις με πολύ ή με λίγο νερό, που ανέφερε ο κύριος Γκούβας, δεν υπάρχει δημοτική γεωτρήση με λίγο νερό και αναφέρομαι στις συγκρίσεις με τις ιδιωτικές γεωτρήσεις. Πέφτει και πάλι όμως για δύο αρδευτές αν έχουνε σταλακτηφόρα άρδευση μπορεί να εξυπηρετηθούν ταυτόχρονα. Άρα μιλάμε για περιπτώσεις που το νερό είναι αρκετό και μιλάμε για το θέμα διαχείρισης, αυτό που προσπαθεί να βάλει σε μία σειρά ο συγκεκριμένος κανονισμός στο σύνολο του Δήμου μας. Η αναβάθμιση των αντλιοστασίων τι δυνατότητα μας δίνει, η οποία σε κάποια αντλιοστάσια θα έχει ολοκληρωθεί πριν την έναρξη της αρδευτικής περιόδου και σε κάποια θα ολοκληρωθεί κατά τη διάρκεια, τοποθέτηση νέων αντλιών υποβρύχιων, νέων ηλεκτρολογικών πινάκων και inventers, κατά συνέπεια να ποτίζουν όσοι χρειάζονται νερό χωρίς να χρειάζεται να διοχετεύετε σε όμορα ρέματα, όμορους χειμάρρους και να φεύγει ανεκμετάλλετο. Έρχομαι τώρα σε ένα προτελευταίο, συγκριτικά με το ΒΙΟΚΑ του Δομοκού και με το αρδευτικό του Νέου Μοναστηρίου. Στοιχεία για το ΒΙΟΚΑ του Δομοκού δεν έχω για να σας δώσω εδώ, γνωρίζω όμως ότι ο Δομοκός έχει περίπου 750 υδρόμετρα σαν κοινότητα. Χρεώνονται όλα τα υδρόμετρα με το τέλος του βιολογικού, είτε εξυπηρετούνται είτε όχι. Το κόστος αυτό επειδή είναι μέρος της ύδρευσης, έτσι έχει θεσμοθετηθεί και έτσι χρεώνεται η αποχέτευση στην κοινότητα που υπάρχει βιολογικός καθαρισμός, είναι της τάξεως του 30% περίπου της ύδρευσης, του ποσού που καταναλώνει κάποιος σε κυβικά νερού ύδρευσης. Και φτάνω στο τελευταίο τώρα για να ολοκληρώσω αυτά τα οποία μείνανε σε εκκρεμότητα από πριν, αυτή τη στιγμή ο Δήμος Δομοκού ζοδεύει ένα ποσό κοντά, γύρος στις 40.000 ευρώ για να μελετήσουμε με βάση την πρόσκληση που είχε βγει το αρδευτικό σύστημα του Νέου Μοναστηρίου. Αυτό δεν επιβαρύνει τους δημότες του Νέου Μοναστηρίου ούτε τους αρδευτές, επιβαρύνει το Δήμο Δομοκού, αφορά μελέτη. Μιλάμε για ένα έργο το οποίο θα ξεπεράσει τα 10 εκατομμύρια ευρώ με σκοπό να αρδεύονται 15.000 στρέμματα περίπου. Μιλάμε για μία μείωση στο κόστος ενέργειας περίπου 70%, μία αύξηση στο πλήθος των στρεμμάτων 100%, από 7.000 περίπου στρέμματα θα πάει 14.000 και ακολουθεί τη φιλοσοφία που ακολουθούν και τα κλειστά δίκτυα του Σμοκόβου. Αυτό είναι υπό μελέτη και μόλις ανοίξει η πρόσκληση θα υποβληθεί από το Δήμο, η πρόσκληση θα ανοίξει φέτος πριν το καλοκαίρι. Τα έργα τα οποία υποβάλαμε και εντάχθηκαν στην προηγούμενη θητεία, το 2022, ολοκληρώνονται τώρα, μέσα σε 3 χρόνια δηλαδή υποβολή, ένταξη, ολοκλήρωση. Αυτό διευθετεί όλα τα προβλήματα που μπορεί να υπάρχουν τόσο στις διατομές αγωγών όσο και σε εκκρεμότητες που μπορεί να υπάρχουν από βλάβες ή σε αυτές που δημιουργούνται, γιατί κακά τα ψέματα βλάβες με την έννοια της απώλειας υλικών ή οτιδήποτε άλλο συμβαίνουν κάθε χρόνο. Εκεί λοιπόν ερχόμαστε σε μία τέτοια κατάσταση με σύστημα διαχείρισης ηλεκτροβανών πλέον σε όλες τις υδροληψίες. Και κλείνοντας λοιπόν ο κανονισμός που έχετε στα χέρια σας είναι κανονισμός διαχείρισης, τα τέλη άρδευσης που αφορούν αυτή την ανταποδοτικότητα θα έρθουν σε επόμενο συμβούλιο και εφόσον έχει εγκριθεί ο κανονισμός.

Η Δημοτική Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 79 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ Α' 114)
2. Τις διατάξεις: του άρθρου 75 του Ν. 3463/2006 (ΦΕΚ Α 114) «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» όπως συμπληρώθηκαν με τα άρθρα 94 και 95 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α 87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης\
3. Τις διατάξεις του άρθρου 167 του Ν. 3463/2006 του Ν. 481/1943 (ΦΕΚ Α 266)
4. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 608/1948 (ΦΕΚ Α 97) «Περί διοικήσεως και διαχειρίσεως των δι' αρδεύσεις χρησιμοποιουμένων υδάτων
5. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 3881/1958 (ΦΕΚ Α 181) «Περί Έργων Εγγείων Βελτιώσεων»
6. Τις διατάξεις του Β.Δ. 24-9/ (ΦΕΚ Α 171) «Περί κωδικοποίησεως εις ενιαίον κείμενον Νόμου των

ισχυουσών διατάξεων περί των προσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων»

7. Τις διατάξεις του Β.Δ. 13-9/ (ΦΕΚ Α 243) «Περί Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων»
8. Τις διατάξεις του Β.Δ. 17-5/ (ΦΕΚ Α 114) «Περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των Δήμων και Κοινοτήτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το Ν. του Π.Δ. 923/1977 (ΦΕΚ Α 315) «Περί τροποποίησης και συμπλήρωσης του από 17.5/ Β.Δ./τος "περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των δήμων και κοινοτήτων"»
9. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 318/1969 (ΦΕΚ Α 212) «Περί βεβαιώσεως και εισπράξεως των εσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων»
10. Το Π.Δ. 499/1975 (ΦΕΚ Α 163) «Περί της αστυνομίας επί των αρδευτικών υδάτων και έργων, των διοικούμενων υπό των Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (Ο.Ε.Β.)»
11. Τις διατάξεις του Ν. 3585/2007 (ΦΕΚ Α 148) «Προστασία του περιβάλλοντος, αγροτική ασφάλεια και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν. 3938/2011 (ΦΕΚ 61/τ. Α /2011)
12. Τις διατάξεις του Ν. 1080/1980 (ΦΕΚ Α 246) «Περί τροποποίησης και συμπλήρωσης διατάξεων τινών της περί των προσόδων των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοικήσεως Νομοθεσίας και άλλων τινών συναφών διατάξεων»
13. Την αριθ. 4913/470/146/1960 Απόφασης Υπουργού Γεωργίας (ΦΕΚ Β 149) «Περί εκδόσεων κανονισμών Αρδεύσεως υπό των Τοπικών Επιτροπών Αρδεύσεως (Τ.Ε.Α.) του Ν.Δ. 608/1948»
14. Την αριθ. Φ16/6631/1989 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΦΕΚ Β 428) «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση
15. Την Ευρωπαϊκή Οδηγία Πλαίσιο για τη διαχείριση των Υδάτων (2000/60/ΕΚ).
16. Την αριθμ. 54/2025 (ΑΔΑ: **95ΥΔΩ9Α-Ε07**) απόφαση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Δομοκού
17. Την σχετική εισήγηση

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ**

*(Θετικά ψήφισαν οι Δημοτικοί Σύμβουλοι, κ.κ Καλαμπαλίκης Ανδρέας, Λελεντζής Γεώργιος, Πετρόπουλος Χρήστος, Βασιλόπουλος Χαράλαμπος, Κατσιούλας Κωνσταντίνος, Καλημέρης Νικόλαος, Λαϊνάς Ανδρέας, Μπαρμπάτσος Φώτιος, Σκαρμούτσος Ιωάννης και Παπάρας Χρήστος)*

*(Αρνητικά ψήφισαν οι Δημοτικοί Σύμβουλοι, κ.κ, Γκούβας Βασίλειος, Παναγιώτου - Δανιήλ Φωτεινή, Ιτούδης Γεώργιος, Ντελής Αχιλλέας, Γκανίδης Ιωάννης, Χριστοδούλου Φιλάνθη και Ζώτος Νικόλαος)*

**Εγκρίνει** τον Κανονισμό Άρδευσης Δήμου Δομοκού ο οποίος αποτελεί κανονιστική πράξη με ισχύ ουσιαστικού Νόμου εντός των ορίων του Δήμου ως κάτωθι:

# ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ

## ΔΗΜΟΣ ΔΟΜΟΚΟΥ





## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Άρθρο 1:ΣΚΟΠΟΣ – ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 2 ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ - ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 3: ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ .....	ΣΕΛ.
Άρθρο 4: ΔΙΚΤΥΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ-ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 5: ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 6: ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 7: ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 8: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ .....	ΣΕΛ.
Άρθρο 9: ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ –ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΑΡΔΕΥΤΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 10: ΤΡΟΠΟΙ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ –ΧΡΟΝΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ- ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 11: ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΟΠΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 12: ΠΡΟΣΛΗΨΗ – ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 13: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ- ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 14: ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 15: ΤΕΛΗ ΑΡΔΕΥΣΗΣ – ΧΡΕΩΣΕΙΣ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 16: ΠΑΡΑΠΟΝΑ - ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 17: ΒΕΒΑΙΩΣΗ-ΕΠΙΒΟΛΗ-ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΠΡΟΣΤΙΜΩΝ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 18: ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ–ΞΗΡΑΣΙΑ-ΛΕΙΨΥΔΡΙΑ-ΜΕΓΑΛΗ ΒΛΑΒΗ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 19: ΤΟΠΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ .....	ΣΕΛ.
Άρθρο 20: ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ.....	ΣΕΛ.
Άρθρο 21: ΙΣΧΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ.....	ΣΕΛ.

## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

### ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

1. Η γεωργία αποτελεί παράγοντα της πρωτογενούς παραγωγής του Δήμου Δομοκού και συμβάλλει καθοριστικά στην οικονομική δραστηριότητα και ανάπτυξη της περιοχής του.

Για το λόγο αυτό ο Δήμος θέτει ως στόχους:

- α) την αναβάθμιση των παρεχόμενων υπηρεσιών στους αγρότες από τις υπηρεσίες του Δήμου
- β) την επέκταση των υφιστάμενων και την κατασκευή νέων αρδευτικών δικτύων στην περιοχή του Δήμου, μέσω της αξιοποίησης συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων.
- γ) την παραγωγική και αναπτυξιακή ανασυγκρότηση της περιοχής.
- δ) τη βελτίωση του επιχειρηματικού περιβάλλοντος της γεωργίας στην περιοχή.
- ε) τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της γεωργίας και την αύξηση της προστιθέμενης αξίας των γεωργικών προϊόντων.
- στ) την προστασία του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων της περιοχής.

2. Με την έκδοση του παρόντος Κανονισμού προσδιορίζεται η σχέση του Δήμου και των χρηστών αρδευτικού νερού ως προς την διαχείριση και λειτουργία του αρδευτικού δικτύου που ανήκει στον Δήμο Δομοκού για την άρδευση των γεωργικών καλλιεργειών.

Να σημειωθεί ότι είναι ο πρώτος ενιαίος αρδευτικός κανονισμός, όλα τα προηγούμενα χρόνια ίσχυαν οι τοπικοί κανονισμοί κάθε Δημοτικής Κοινότητας οι οποίοι ήταν ξεπερασμένοι σε συνάρτηση με τις ανάγκες των αγροτών.

Οι νέες συνθήκες επιβάλλουν μια πιο ορθολογική χρήση του νερού και πιο δίκαιη έναντι των αρδευτών, προσαρμοσμένη στα νέα δεδομένα.

Ο Αρδευτικός Κανονισμός έχει ως στόχο:

- α) την καλύτερη οργάνωση και λειτουργία του δημοτικού αρδευτικού δικτύου
- β) την ορθολογική χρήση των επιφανειακών και των υπογείων υδάτων που διατίθενται για την άρδευση γεωργικών καλλιεργειών.
- γ) την αειφόρο διαχείριση και προστασία των υδατικών πόρων της περιοχής.

3. Στον παρόντα Κανονισμό άρδευσης περιλαμβάνονται διατάξεις με τις οποίες προσδιορίζονται:

- α) η διάρκεια της αρδευτικής περιόδου
- β) οι προϋποθέσεις για την σύνδεση των χρηστών με το δημοτικό δίκτυο άρδευσης
- γ) οι κανόνες χρήσης του δικτύου και του νερού άρδευσης
- δ) οι υποχρεώσεις και τα δικαιώματα των χρηστών του δικτύου
- ε) τα καθήκοντα και οι υποχρεώσεις των υδρονόμεων άρδευσης
- στ) τα αρμόδια δημοτικά όργανα στα θέματα άρδευσης
- ζ) το γενικό πλαίσιο για τον καθορισμό και την επιβολή των τελών άρδευσης
- η) απαγορεύσεις και παραβάσεις, τα αναλογούντα για κάθε παράβαση πρόστιμα, καθώς και τα αρμόδια δημοτικά όργανα για την επιβολή, βεβαίωση και είσπραξη των προστίμων.

### **Άρθρο 1 .**

#### **ΣΚΟΠΟΣ – ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ**

1. Ο παρών Κανονισμός περιέχει τους όρους και τις προϋποθέσεις για την υδροδότηση των καταναλωτών από το δίκτυο άρδευσης του Δήμου Δομοκού. Καθορίζει τα σχετικά με την άρδευση δικαιώματα και υποχρεώσεις του Δήμου και των καταναλωτών. Αποσκοπεί στην εξασφάλιση της ομαλής λειτουργίας των αρδευτικών δικτύων που ανήκουν στον Δήμο.

2. Ο παρών Κανονισμός αφορά στην άρδευση των αγροκτημάτων που βρίσκονται στα όρια του Δήμου Δομοκού και εξυπηρετούνται από τα νερά που διαχειρίζεται ο Δήμος και δεν υπάγονται στην διοίκηση και αρμοδιότητα των Γενικών Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (ΓΟΕΒ) και των Τοπικών Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων (ΤΟΕΒ).

3. Ο παρών κανονισμός άρδευσης συμβάλλει στην εύρυθμη λειτουργία του υπάρχοντος δικτύου άρδευσης, στον περιορισμό αυθαιρεσιών, στον περιορισμό της κατανάλωσης και στην αξιοποίηση του διαθέσιμου υδάτινου δυναμικού και αποσκοπεί:

- Στην καλύτερη οργάνωση και λειτουργία του δημοτικού δικτύου άρδευσης
  - Στη δίκαιη κατανομή των τοπικών υδάτινων πόρων που διατίθενται στη γεωργία, στον περιορισμό των αυθαιρεσιών και στην αποφυγή της σπατάλης στην κατανάλωση των υδάτων που προορίζονται για άρδευση.
  - Στη ρύθμιση των υποχρεώσεων και των δικαιωμάτων του Δήμου και των αγροτών σχετικά με το αντικείμενο της άρδευσης.
  - Στην ορθολογική διαχείριση του αρδευτικού συστήματος και την αξιοποίηση του διαθέσιμου υδάτινου δυναμικού της περιοχής.
- Ο κανονισμός άρδευσης αφορά όλους τους αρδευτές του Δήμου Δομοκού που αρδεύουν τα κτήματά τους από τα δημοτικά δίκτυα άρδευσης .*

## Άρθρο 2.

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ - ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

**«Νερό Άρδευσης»:** ορίζεται το νερό που χρησιμοποιείται για την άρδευση των αγροτεμαχίων.

**«Δημοτικό Δίκτυο Άρδευσης»:** ορίζεται το αρδευτικό δίκτυο που περιλαμβάνει όλα τα επί μέρους αυτόνομα, επί του εδάφους συστήματα και εγκαταστάσεις άρδευσης που λειτουργούν με οποιονδήποτε τρόπο στις Τοπικές Κοινότητες του Δήμου Δομοκού, των οποίων την ευθύνη κατασκευής, συντήρησης, διαχείρισης και λειτουργίας έχει ο Δήμος Δομοκού ,ανάλογα με τις εμφανιζόμενες ανάγκες, την επάρκεια του αρδευτικού νερού και τις οικονομικές δυνατότητες του Δήμου .

**«Ιδιοκτήτης αγροτεμαχίου»:** θεωρείται εκείνος που κατά τη συναλλαγή του με την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου Δομοκού, δηλώνει ότι είναι κύριος, ψιλός κύριος ή επικαρπωτής της αρδευόμενης έκτασης και υπογράφει την αίτηση για την υδροδότηση του ακινήτου. Ο Δήμος Δομοκού κατά την υποβολή της αίτησης δεν εξετάζει τίτλους ιδιοκτησίας και τυχόν διεκδικήσεις πάνω στο ακίνητο που πρόκειται να αρδευτεί, ούτε η άρδευση αγροτεμαχίου ή οικοπέδου αποτελεί στοιχείο αποδεικτικό ιδιοκτησίας υπέρ του αιτούντος.

**«Αρδευτής η Καταναλωτής ή υδρολήπτης»:** θεωρείται εκείνος που κατά τη συναλλαγή του με την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου δηλώνει ότι είναι ο χρήστης της αρδευόμενης έκτασης (π.χ. στις περιπτώσεις ενοικιαζόμενων αγροτεμαχίων καταναλωτής είναι ο μισθωτής) και υπογράφει τη σχετική Αίτηση - Υπεύθυνη Δήλωση προσκομίζοντας σχετική εξουσιοδότηση από τον ιδιοκτήτη. Η παροχή για την άρδευση αγροτεμαχίου παραχωρείται από το Δήμο για αόριστο χρονικό διάστημα και δεν αποτελεί στοιχείο ιδιοκτησίας υπέρ του αιτούντος, δεν μεταβιβάζεται και δεν αποτελεί στοιχείο αγοραπωλησίας.

**«Δίκτυο Άρδευσης (ή αρδευτικό δίκτυο)» :** Είναι σύστημα αγωγών διανομής νερού, που αποτελείται από αυλάκια στην επιφάνεια του εδάφους (ανοιχτό δίκτυο), ή από σωλήνες κάτω από την επιφάνεια του εδάφους (κλειστό υπόγειο δίκτυο), που παραλαμβάνει το νερό από κάποια πηγή υδροδότησης και το μεταφέρει στη περιοχή ή στις περιοχές που πρόκειται να εφαρμοσθεί η άρδευση από σωλήνες πάνω από την επιφάνεια του εδάφους (κλειστό επιφανειακό δίκτυο).

**«Αρδευτική Περίοδος»:** Ο χρόνος που μεσολαβεί από την ημερομηνία έναρξης έως την ημερομηνία λήξης της άρδευσης των ακινήτων,των αγροκτημάτων μέσω του δικτύου άρδευσης του Δήμου Δομοκού.

**«Απόφαση Παροχής Άρδευσης (Υδροληψίας)» :** Είναι το διοικητικό έγγραφο που υπογράφεται από το αρμόδιο όργανο διοίκησης του Δήμου (Δήμαρχο/ Αντιδήμαρχο) με το οποίο παρέχεται στον χρήστη (αρδευτή - υδρολήπτη) το δικαίωμα υδροδότησης συγκεκριμένων αγροτεμαχίων από το δημοτικό δίκτυο άρδευσης.

### **Άρθρο 3. ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ**

Ο παρών Κανονισμός Άρδευσης του Δήμου Δομοκού εκδίδεται βάσει των διατάξεων του άρθρου 79 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ Α' 114) και αποτελεί κανονιστική πράξη με ισχύ ουσιαστικού Νόμου εντός των ορίων του Δήμου.

Για την κατάρτιση του παρόντος Κανονισμού λήφθηκαν κυρίως υπόψη οι διατάξεις:  
Αποφάσεις των μεμονωμένων αρδευτικών κανονισμών τοπικών δημοτικών κοινοτήτων.  
Αποφάσεις των πρώην Δήμων Δομοκού, Ξυνιάδας, Θεσσαλιώτιδας  
Αποφάσεις του Δήμου Δομοκού από έως σήμερα.

### **Άρθρο 4. ΔΙΚΤΥΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ-ΑΡΔΕΥΟΜΕΝΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ**

Όσον αφορά τις αρδευτικές υποδομές ιδιοκτησίας του Δήμου, η μελέτη, κατασκευή, επισκευή, συντήρηση και εκμετάλλευση του δικτύου, των αντλιοστασίων και των πηγών λήψης νερού καθώς και η επέκταση του δικτύου, γίνεται από το Δήμο, ανάλογα με τις ανάγκες που προκύπτουν, την επάρκεια του νερού και τις οικονομικές δυνατότητες του Δήμου.

#### **ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ**

- Κλειστό δίκτυο, υπόγειο ή επιφανειακό, απευθείας από γεώτρηση
- Κλειστό δίκτυο ,υπόγειο ή επιφανειακό, από αντλιοστάσιο(η άντληση γίνεται από τον χείμαρρο «Κακάρα»)
- Κλειστό δίκτυο ,υπόγειο ή επιφανειακό, από δεξαμενή ή λιμνοδεξαμενή
- Ανοιχτό δίκτυο

#### **Δ.Ε. ΔΟΜΟΚΟΥ**

4. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Καρυών: η άρδευση γίνεται από 4 γεωτρήσεις στις θέσεις Βρωμάμπλας, Τσαούσια, Μάτι, Αετοφωλιά, με υπόγειο δίκτυο.
5. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Γερακλίου: η άρδευση γίνεται από 1 γεώτρηση στην θέση Παλιάμπελα με υπόγειο δίκτυο.
6. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Ν. Μάκρισης: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στις θέσεις Καναπίτσα και Μεταλλεία, με υπόγειο δίκτυο.

#### **Δ.Ε. ΟΜΒΡΙΑΚΗΣ**

7. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Ομβριακής: η άρδευση γίνεται από γεώτρηση στην θέση Μεταλλεία, το οποίο νερό συγκεντρώνεται σε μία δεξαμενή, με υπόγειο δίκτυο, και από εκεί διανέμεται με 3 αντλιοστάσια μέσω υπόγειου δικτύου σε 3 ξεχωριστούς κεντρικούς αγωγούς και μέσω αυτών από ξεχωριστές παροχές γίνεται η άρδευση καλλιεργειών.
8. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Παναγιάς: η άρδευση γίνεται από 3 γεωτρήσεις στις θέσεις, Πλάτανος, Γεφύρια, Ρέμα Καλτσά με υπόγειο δίκτυο.
9. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Ξυνιάδας: η άρδευση γίνεται από 1 γεώτρηση στην θέση Λίμνη με υπόγειο δίκτυο.
10. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Άγιου Στέφανου: η άρδευση γίνεται από γεώτρηση στην θέση Πέντε Βρύσες με υπόγειο δίκτυο.

11. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Περιβολίου: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στις θέσεις Πλατανάκια και Παλαιοχώρι με υπόγειο δίκτυο.
12. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Μακρυράχης: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στις θέσεις Μαυρόγια 1 και Μαυρόγια 2 με υπόγειο δίκτυο.

#### **Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ**

6. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Νέου Μοναστηρίου:

- α. Η άρδευση γίνεται από 5 γεωτρήσεις στις θέσεις Γ11, Γ5, Κτηνοτροφική, Γυμνάσιο, Πετρομάγουλα με υπόγειο δίκτυο, από την κάθε μια μεταφέρεται το νερό για άρδευση:
- β. 2 αντλιοστάσια που βρίσκονται στην θέση Κακάρια τα οποία αντλούν από ελεύθερη ροή από τον χείμαρρο Κακάρια και μέσω υπόγειου δικτύου διοχετεύουν το νερό για άρδευση.
- γ. Από τον χείμαρρο «Κακάριας» μέσω αντλιοστασίου γεμίζει η λιμνοδεξαμενή χωρητικότητας ..... και από αντλιοστάσια της λιμνοδεξαμενής μέσω υπογείου δικτύου αρδεύονται εκτάσεις
- δ. Από 7 γεωτρήσεις στην θέση Κουνί Καρούλα : ΓΑ 34,34 Α, 34 Β, 36 ,36 Α , 37, 38 οι οποίες ρίχνουν το νερό στην δεξαμενή και από τα 3 αντλιοστάσια διακλαδίζονται 17 κεντρικοί υπόγειοι αγωγοί οι οποίοι μεταφέρουν το νερό για άρδευση στα κτήματα.
7. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Σοφιάδας: η άρδευση γίνεται από αντλιοστάσιο θέση Κακάρια που αντλεί από ελεύθερο νερό και μέσω 2 κεντρικών υπόγειων αγωγών μεταφέρουν το νερό για άρδευση.
8. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Βαρδαλής: η άρδευση γίνεται από 2 γεωτρήσεις στην θέση Χασαπλί ΓΑ 26 ΚΑΙ ΓΑ 27, μέσω υπόγειου δικτύου.
9. Αρδευτικό δίκτυο Δ.Κ. Εκκάριας: η άρδευση γίνεται από 1 γεώτρηση στην θέση Σαρμανίτσα με υπόγειο δίκτυο και από 1 αντλιοστάσιο στην θέση γήπεδο που αντλεί από ελεύθερο νερό.

#### **Άρθρο 5.**

#### **ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ**

1) Η αρδευτική περίοδος λειτουργίας του δημοτικού δικτύου άρδευσης ξεκινά την 1η Απριλίου και λήγει την 31η Οκτωβρίου κάθε έτους. Οι ως άνω ημερομηνίες είναι ενδεικτικές και μπορεί να τροποποιούνται , ανάλογα με τις επικρατούσες κλιματολογικές συνθήκες, τα διαθέσιμα αποθέματα υδάτων, την επάρκεια αυτών για άρδευση, τις εκάστοτε καλλιεργητικές ανάγκες, το είδος και τις εκτάσεις των καλλιεργειών, λαμβάνοντας υπόψη και τους περιορισμούς ή τις απαγορεύσεις που τυχόν τίθενται από σχετικές διατάξεις νόμων ή αποφάσεις αρμοδίων υπερκείμενων οργάνων και υπηρεσιών και τους ισχύοντες κώδικες ορθής, Γεωργικής Πρακτικής.

2) Με απόφαση του Δημάρχου που εκδίδεται κατόπιν εισήγησης των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσης μπορεί να τροποποιείται η ημερομηνία έναρξης η ημερομηνία έναρξης ή λήξης της αρδευτικής περιόδου. Η απόφαση αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του Δήμου και στα καταστήματα των οικείων Δημοτικών Κοινοτήτων, με έκδοση σχετικού αποδεικτικού ανάρτησης. Επιπλέον η απόφαση δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του Δήμου και δημοσιοποιείται με κάθε άλλο πρόσφορο μέσο.

3) Η λειτουργία του αρδευτικού δικτύου για όλη την αρδευτική περίοδο θα είναι 24ωρη με εξαίρεση τις περιπτώσεις βλαβών στο δίκτυο, στα αντλιοστάσια ή απρόβλεπτων δυσμενών συνθηκών. Η μείωση των ωρών λειτουργίας θα καθορίζεται με απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου.

4) Στις περιπτώσεις που παρατηρηθεί αδυναμία του δικτύου να ανταποκριθεί στη ζήτηση του νερού (βλάβες σε υδροληψία αντλιοστάσια – ταυτόχρονη ζήτηση νερού από πολλούς παραγωγούς) τη διανομή του νερού θα κάνουν τα υδρονομικά όργανα σε συνεργασία με τις Τοπικές Επιτροπές Άρδευσης. Τυχόν σοβαρότερα προβλήματα θα αντιμετωπίζονται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου μετά από εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας του Δήμου .

5) Σε περίπτωση που επιβάλλεται περιορισμός κατανάλωσης για οποιοδήποτε λόγο (ανομβρία, προστασία υδροφόρου ορίζοντα, προβλήματα στην ποιότητα του νερού άρδευσης, κλπ), μπορεί με απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου να υπάρξει μείωση των ωρών λειτουργίας του αρδευτικού δικτύου .

6) Ο Δήμος δεν φέρει ευθύνη, ούτε υποχρεούται στην καταβολή αποζημίωσης για οποιαδήποτε ζημία μπορεί να υποστεί ο υδρολήπτης στην καλλιέργεια του ως συνέπεια της λήψης των παραπάνω μέτρων. Τυχόν σοβαρότερα προβλήματα αντιμετωπίζονται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

**Άρθρο 6.****ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ**

Ο κανονισμός άρδευσης αφορά όλους τους αρδευτές του Δήμου Δομοκού που αρδεύουν τα κτήματά τους από τα δημοτικά δίκτυα άρδευσης .

Α. Δικαίωμα χρήσης του δημοτικού δικτύου άρδευσης έχουν όσοι κατέχουν και καλλιεργούν με οποιοδήποτε καθεστώς, ιδιότητα ή μισθωμένα, χωράφια μέσα στα όρια των εκτάσεων που υπάρχει υποδομή αρδευτικών δικτύων και δεν έχουν άδεια χρήσης νερού ιδιωτικής γεώτρησης που να καλύπτει τις ανάγκες της άρδευσης και με αίτηση – υπεύθυνη δήλωση

(άρθρο 7) τους ζητούν να κάνουν χρήση αυτού, υπό την προϋπόθεση ότι δεν έχουν ληξιπρόθεσμες αρδευτικές οφειλές στο Δήμο ή ότι έχουν προβεί σε ρύθμιση αυτών.

Β. Δημότες που στην διάρκεια της αρδευτικής περιόδου αντιμετωπίζουν ξαφνικό πρόβλημα βλάβης τις ιδιωτικής τους γεώτρησης μπορούν να εξυπηρετηθούν μετά από αίτησή τους ,με εισήγηση της τοπικής επιτροπής και έγκριση από το ΔΣ.

Γ. Τα όρια των εκτάσεων που θα αρδεύονται είναι αυτά που εξυπηρετούνται από τους αγωγούς του Δήμου μέχρι τώρα.

Δ. Αιτήματα παραγωγών για άρδευση εκτός των εκτάσεων που προαναφέρονται μπορούν να ικανοποιηθούν με εισήγηση της τοπικής επιτροπής, με έγκριση του Δημοτικού Συμβουλίου και με την υποχρέωση να μεταφέρουν το νερό με δικά τους μέσα (αγωγούς) και μόνο αν διαπιστωθεί ότι υπάρχει υπερεπάρκεια νερού καθώς και υπάρχουσα υποδομή αρδευτικού δικτύου.

Ε. Δεν επιτρέπεται η άρδευση σε απόσταση μεγαλύτερης του 1 χλμ κάθε υδροληψίας του υπόγειου δικτύου.

**Άρθρο 7.****ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ**

Οι ενδιαφερόμενοι υποβάλλουν αιτήσεις σε έντυπο που διαθέτει ο Δήμος εντός Νοεμβρίου εκάστου έτους για την αρδευτική περίοδο επόμενης χρονιάς (εξαίρεση αποτελεί η φετινή χρονιά -2025- που αρχίζει από τις 15 Μαρτίου έως 11 Απριλίου του ιδίου έτους).

Στην αίτηση – υπεύθυνη δήλωση που υποβάλλεται στην αρμόδια υπηρεσία του Δήμου, οι ενδιαφερόμενοι δηλώνουν:

1. Τα ακριβή ατομικά τους στοιχεία (ονοματεπώνυμο, διεύθυνση κατοικίας, αριθμός δελτίου ταυτότητας, αριθμός φορολογικού μητρώου, τηλέφωνο, κλπ)
2. Την έκταση του αγρού που επιθυμούν να αρδεύουν.
3. Την τοποθεσία που βρίσκεται ο αγρός.
4. Τον 13ψήφιο κωδικό ΟΣΔΕ του αγροτεμαχίου και την έκταση που αναφέρεται στη δήλωσε ΟΣΔΕ (όπου αυτή υπάρχει) είτε μέσα από το σύστημα του Ελληνικού Κτηματολογίου με υπόμνημα των συντεταγμένων των κορυφών του αγροτεμαχίου ή και τα δύο , εφόσον η υπηρεσία το κρίνει απαραίτητο.
5. Τον αριθμό του αγροτεμαχίου ή το χαρτογραφικό , ή το ΚΑΕΚ εφόσον υπάρχει
6. Το είδος της καλλιέργειας.
7. Ο αριθμός αγωγού και ο τρόπος ποτίσματος
8. Το ιδιοκτησιακό καθεστώς (ιδιόκτητο ή ενοικιαζόμενο)
9. Την γεώτρηση ή άλλη πηγή άρδευσης που θα χρησιμοποιήσει.

- Οι αιτήσεις εξετάζονται μέσα σε 15 ημέρες από την υπηρεσία άρδευσης του Δήμου με βάση τον κανονισμό και εγκρίνονται ή απορρίπτονται. Όσες αιτήσεις απορρίπτονται ειδοποιούνται άμεσα οι ενδιαφερόμενοι.
- Αν κάποια από τα στοιχεία των αιτήσεων διαφοροποιούνται μέχρι την έναρξη των ποτισμάτων ο παραγωγός είναι υποχρεωμένος να ενημερώνει με την αίτησή του το γραφείο άρδευσης .
- Ολοκληρωμένες καταστάσεις με τα στοιχεία των αρδευτών , το μέγεθος των εκτάσεων και το είδος της καλλιέργειας που έχουν εγκριθεί θα δημοσιοποιούνται.
- Σε περίπτωση ψευδούς αίτησης- δήλωσης θα επιβάλλεται πρόστιμο

- Σε περίπτωση εκπρόθεσμων δηλώσεων θα επιβάλλεται πρόστιμο το οποίο θα προκαταβάλλεται για την υποβολή αίτησης-δήλωσης

Μαζί με την αίτηση κατατίθενται υποχρεωτικά :

- Αντίγραφο της δήλωσης του ΟΣΔΕ
- Βεβαίωση περί μη οφειλής αρδευτικών τελών (εκδίδεται από τη Δ/ση Οικονομικών Υπηρεσιών) ή ότι έχει προβεί σε ρύθμιση αυτών.
- Υπεύθυνη δήλωση ότι έλαβε γνώση του περιεχομένου του Κανονισμού και αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους σχετικούς όρους αυτού και συναινεί στην επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων σύμφωνα με τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων (GDPR-2016/679) της ΕΕ.

Οι αιτούντες υποχρεούνται να προσκομίσουν στην αρμόδια υπηρεσία του Δήμου οποιαδήποτε πρόσθετα αποδεικτικά στοιχεία ή πληροφορίες τους ζητηθούν, κατά περίπτωση .

### **Άρθρο 8. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ**

- 23) Να συμμορφώνονται με τις διατάξεις του παρόντος Κανονισμού Άρδευσης, με τις οδηγίες και συστάσεις των υδρονομικών οργάνων και τις σχετικές αποφάσεις των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσης και του Δημοτικού Συμβουλίου και των λοιπών αρμοδίων οργάνων Διοίκησης
- 24) Να συνεργάζονται με τα αρμόδια όργανα και υπηρεσίες του Δήμου προκειμένου να διασφαλίζεται η καλύτερη δυνατή λειτουργία του δικτύου και της υπηρεσίας άρδευσης .
- 25) Να προβαίνουν σε δήλωση των καλλιεργειών εντός της οριζόμενης από το Δήμο χρονικής προθεσμίας προσκομίζοντας όλα τα στοιχεία και δικαιολογητικά που απαιτούνται κατά περίπτωση.
- 26) Ο αρδευτής όπου απαιτείται κάθε φορά που κάνει χρήση της αρδευτικής γεώτρησης είναι υποχρεωμένος να ενημερώνει τον υδρονομέα και να λαμβάνει την ένδειξη μετρητή της ΔΕΗ για την έναρξη και λήξη άρδευσης και να τηρεί το πρόγραμμα και την σειρά που έχει εκδώσει ο υδρονομέας.
- 27) Κάθε χρήστης κάθε φορά θα κάνει χρήση της αρδευτικής γεώτρησης είναι υποχρεωμένος να γράψει σε ειδικό βιβλίο την ένδειξη του μετρητή της ΔΕΗ τα κιλοβάτ που παρέλαβε και την ένδειξη του κιλοβάτ που παρέδωσε στον επόμενη.
- 28) Να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις των υδρονομέων που αφορούν τις ώρες χρήσης του δικτύου και την αρτιότητα των αρδευτικών εξαρτημάτων.
- 29) Να εξοφλούν τις βεβαιωθείσες οφειλές παρελθόντων ετών από τέλη άρδευσης πριν από την έναρξη της νέας αρδευτικής περιόδου. Εάν έχει γίνει ρύθμιση των οφειλών αυτών, θα πρέπει να έχουν καταβληθεί κανονικά οι ληξιπρόθεσμες δόσεις. Όπου προβλέπεται προκαταβολή / τμηματική καταβολή τελών άρδευσης, αυτές πρέπει να εξοφλούνται εντός των οριζόμενων προθεσμιών. Σε διαφορετική περίπτωση θα επιβάλλεται νόμιμη επιβάρυνση και διακοπή άρδευσης.
- 30) Να παρευρίσκονται αυτοπροσώπως ή με ενήλικο αντιπρόσωπο τους κατά τη διάρκεια της άρδευσης των κτημάτων τους και μέχρι το τέλος αυτής,
- 31) Να δηλώνουν άμεσα στον υδρονομέα ή την Τοπική Επιτροπή Άρδευσης οποιαδήποτε ζημία που προκλήθηκε στο δίκτυο είτε από δική τους υπαιτιότητα είτε όχι.
- 32) Να μεριμνούν και να φροντίζουν για την καθαριότητα και την προσβασιμότητα των σημείων υδροληψίας, 10 ημέρες πριν από την έναρξη της αρδευτικής περιόδου διατηρώντας καθαρό τον αγωγό (από χώματα και αγριόχορτα κατά μήκος του αγροτεμαχίου τους) καθ' όλη την διάρκεια της περιόδου , όπως και οι βάνες πρέπει να είναι ορατές .
- 33) Να λαμβάνουν όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να αποφεύγεται η σπατάλη νερού και η πρόκληση ζημιών από διήθηση, πλημμύρες από τις υδροληψίες πριν και μετά το πότισμα, υπερχειλίση και διαφυγή του νερού σε παρακείμενα με τα δικά τους κτήματα ή κοινόχρηστες εκτάσεις, αγροτικούς δρόμους και εγκαταστάσεις.
- 34) Οι αρδευτές έχουν δικαίωμα άρδευσης μόνο της έκτασης που τους έχει εγκριθεί και το είδος της καλλιέργειας που δηλώθηκε. Δεν μπορούν να μεταβιβαστούν ώρες άρδευσης από αρδευτή σε αρδευτή για κανένα κύκλο ποτίσματος.

- 35) Ο αρδευτής είναι υποχρεωμένος να τοποθετηθεί στον αγωγό τον οποίο θα του υποδείξει η επιτροπή άρδευσης σε συνεργασία με τους υδρονομείς.
- 36) Όποιος αρδευτής δεν αρδεύσει όταν έρθει η σειρά του, για άρδευση θα την χάνει και θα αρδεύει όταν έρθει ξανά η σειρά του στον επόμενο κύκλο άρδευσης, εκτός αν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας.
- 37) Σε περίπτωση που ο αρδευτής αρνηθεί να τηρήσει τους όρους του κανονισμού θα διακόπτεται η παροχή νερού προς άρδευση και θα επιβάλλεται πρόστιμο.
- 38) Στις γεωτρήσεις στις οποίες θα καθορίζεται από τον υδρονομέα υποχρεωτικά θα ποτίζουν:
- A. 2 καρούλια μαζί ή και περισσότερα
- B. 2 δίκτυα εκτοξευτήρων (αριθμός μπεκ)
- Γ. Στάγδην ανάλογα με την παροχή τα αντίστοιχα στρέμματα (βλέπε Πίνακα)
- 39) Να προσέχουν και να προστατεύουν τις αρδευτικές υποδομές του Δήμου ώστε να μην προκαλούν φθορές και ζημιές με τη χρήση των γεωργικών μηχανημάτων τους. Σε περίπτωση ζημιάς που προκλήθηκε από υπαιτιότητα του καταναλωτή ο Δήμος θα αποζημιώνεται σχετικά . Για τη διαπίστωση και εκτίμηση της προκληθείσας ζημιάς η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης μετά από σχετική επιτόπια γνωμάτευση τεχνικού υπαλλήλου του Δήμου , συντάσσει έκθεση την οποία διαβιβάζει άμεσα στις αρμόδιες υπηρεσίες και στον αρμόδιο Αντιδήμαρχο /Εντ. Δημοτικό Σύμβουλο , με παράλληλη κοινοποίηση στον ενδιαφερόμενο . Στην έκθεση αναφέρονται οπωσδήποτε η περιγραφή και η έκταση της ζημιάς , το ζημιόγONO αίτιο , και το πιθανό ύψος των απολεσθέντων εσόδων του Δήμου λόγω της ζημιάς καθώς και το κόστος για την αποκατάσταση της. Για την καταβολή ή μη της αποζημίωσης προς το Δήμο καθώς και για το ύψος αυτής αποφασίζει το Δημοτικό Συμβούλιο ( ή ο αρμόδιος κατά το νόμο όργανο)
- 40) Στη διάρκεια του ποτίσματος ο χρήστης του δικτύου είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για τη σωστή λειτουργία των ιδιωτικών μέσων άρδευσης και ευθύνεται για την πρόκληση οποιασδήποτε ζημιάς στο αρδευτικό ή οδικό δίκτυο των παρακείμενων καλλιεργειών από κακή λειτουργία των ιδιωτικών συστημάτων άρδευσης.
- 41) Να επιτρέπουν την διέλευση, την παραμονή και την εκσκαφή των χωραφιών τους από μηχανήματα του Δήμου όταν πρόκειται για περιπτώσεις επιδιόρθωσης βλαβών του δικτύου που μπορεί να συμβούν, ανεξάρτητα από τον χρόνο, την μορφή και την ηλικία της καλλιέργειας τους.
- 42) Να μην διαθέτουν νερό σε τεμάχια εκτός αρδευτικής ζώνης από νόμιμη σύνδεση , είτε σε διαφορετικό τεμάχιο από αυτό για το οποίο έγινε η σύνδεση. Στην τελευταία περίπτωση θα μπορεί να γίνει αφού ενημερωθεί η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης και ο ενδιαφερόμενος δηλώσει τα στοιχεία του νέου αγροτεμαχίου .
- 43) Να λαμβάνουν μέτρα ασφαλείας κατά τη χρήση τεχνητής βροχής ή καρούλι κοντά σε εγκαταστάσεις ηλεκτρολογικές/ παρόχθια/ ηλεκτροφόρα καλώδια ώστε να αποφευχθούν τυχόν ατυχήματα. Επιπλέον κατά τη χρήση της τεχνητής βροχής το εκτοξευμένο νερό να μην πλησιάζει και ακόμη χειρότερα να μην έρχεται σε επαφή με ηλεκτροφόρα σύρματα. Οι εκτοξευτήρες να τοποθετούνται μακριά από ηλεκτρικές γραμμές και δίκτυα της ΔΕΗ και να έχουν τέτοια κλίση, ώστε οι εκτοξευόμενες σταγόνες νερού να μην πλησιάζουν ηλεκτροφόρα σύρματα
- 44) Οι αρδευτές υποχρεούνται(Στα επόμενα 3 χρόνια) να τοποθετήσουν υδρόμετρα στην παροχή νερού για την μέτρηση της κατανάλωσης. Τοποθέτηση νέας παροχής θα γίνεται μετά από αίτηση και έγκριση από το γραφείο άρδευσης. Δικαίωμα αίτησης για αλλαγή παροχής έχουν αρδευτές που το μήκος του αγωγού που περνάει από το αγροτεμάχιό τους υπερβαίνει τα 100 μέτρα. Στην περίπτωση νέας σύνδεσης με κεντρικό αρδευτικό αγωγό, οι ιδιοκτήτες των κτημάτων υποχρεούνται να τοποθετήσουν υδρόμετρο.
- IX. Το υδρόμετρο που τοποθετείται για την μέτρηση της κατανάλωσης του αρδευτικού νερού ανήκει στον Ιδιοκτήτη. Το υδρόμετρο τοποθετείται εκτός της ιδιοκτησίας του καταναλωτή και σε χώρο Δημόσιο. Συγκεκριμένα το υδρόμετρο τοποθετείται σε κλειστό φρεάτιο ( όπου αυτό είναι εφικτό ) με βάνα πριν απ' αυτό. Η θέση του θα είναι κοντά στον κεντρικό αγωγό ή όπου υπάρχουν υδροληψίες έως ένα μέτρο μακριά από την υδροληψία και σε καμία περίπτωση δεν τοποθετείται εντός του προς υδροδότηση ακινήτου.
- X. Η τοποθέτηση των υδρόμετρων γίνεται από τους ιδιοκτήτες παρουσία των υδραυλικών του Δήμου και τα έξοδα αγοράς υλικών και τοποθέτησης βαρύνουν τους ιδιοκτήτες.



- XI. Ο καταναλωτής οφείλει να επιτηρεί και να ελέγχει το υδρόμετρο του επισταμένως και να αναφέρει στον ΥΔΡΟΝΟΜΕΑ ή στην τοπική επιτροπή άρδευσης του Δήμου Δομοκού οποιαδήποτε δυσλειτουργία. Εφόσον διαπιστωθεί απουσία ή κακή λειτουργία του υδρομέτρου με συνέπεια την πλημμελή ή καθόλου καταγραφή της κατανάλωσης ( κλοπή νερού ), η οποία δεν έχει αναφερθεί από τον καταναλωτή, επιβάλλεται σε αυτόν πρόστιμο και αν διαπιστωθεί κλοπή νερού κατ' εξακολούθηση θα υπάρχει δυνατότητα από την υπηρεσία μετά από απόφαση του Δ.Σ. για οριστική διακοπή της υδροδότησης .
- XII. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί βλάβη στον υδρομετρητή , αν μπορεί να επισκευαστεί αποκαθίσταται , σε διαφορετική περίπτωση ο ιδιοκτήτης προβαίνει σε αντικατάστασή του με δικά του έξοδα και την υποχρέωση προσκομίζει το παλαιό υδρόμετρο στο αρμόδιο τμήμα καθώς και να γνωστοποιήσει το νέο.
- XIII. Αν το υδρόμετρο δεν λειτουργεί λόγω βλάβης θα πρέπει ο ίδιος ο υδρολήπτης να ενημερώσει άμεσα τον Δήμο Δομοκού και να προβεί άμεσα σε αντικατάστασή του. Η κατανάλωση στην περίπτωση 8 αυτή θα υπολογίζεται με βάση τον μέσο όρο της κατανάλωσης της αντίστοιχης περιόδου των τριών τελευταίων ετών.
- XIV. Σε περίπτωση απώλειας του υδρομέτρου, ο υδρολήπτης επιβαρύνεται με την αξία του νέου υδρομέτρου και των υλικών σύνδεσης, και την αξία της μέγιστης κατανάλωσης νερού της αντίστοιχης περιόδου των τελευταίων πέντε ετών. 7. Σε περίπτωση που ο υδρομετρητής έχει καλυφθεί με χώμα, μπάζα η οτιδήποτε άλλο ή έχει θαφτεί για οποιονδήποτε λόγο και δεν προνόησε ο καταναλωτής να τον αποκαλύψει κατά την περίοδο που γίνεται η μέτρηση των υγρόμετρων , ο Δήμος Δομοκού θα προβεί στην αποκάλυψή του και θα χρεώσει στον ιδιοκτήτη της παροχής όλα τα έξοδα. Αν ο καλυμμένος υδρομετρητής όταν αποκαλυφθεί έχει υποστεί ζημιές και έχει και φθαρμένα υλικά σύνδεσης θα αντικατασταθούν και τα έξοδα θα βαρύνουν πάλι τον ιδιοκτήτη. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί δόλος όσον αφορά την κάλυψή του τότε ισχύει ότι αναφέρεται στην παρ. 3 του παρόντος άρθρου για την επιβολή προστίμων .
- XV. Η μέτρηση της κατανάλωσης του νερού θα γίνεται δύο φορές το χρόνο, μια φορά πριν την αρχή της αρδευτικής περιόδου και μία φορά μετά το τέλος της αρδευτικής περιόδου της κάθε Τοπικής Κοινότητας .
- XVI. Απαγορεύεται η μεταφορά του υδρομέτρου που υδροδοτεί ένα αγρόκτημα ενός καταναλωτή, σε άλλο ακίνητο. Εφόσον επιθυμεί ο καταναλωτής την υδροδότηση άλλου ακινήτου τότε θα προβεί σε διαδικασία νέας σύνδεσης.

### **Άρθρο 9.**

#### **ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ –ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΑΡΔΕΥΤΩΝ**

- 20) Απαγορεύεται η ψευδής δήλωση στοιχείων . Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 21) Απαγορεύεται η εκπρόθεσμη αίτηση – δήλωση. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 22) Απαγορεύεται η μη τήρηση της σειράς άρδευσης όπως αυτό επιβάλλεται από τον υδρονομέα. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 23) Απαγορεύεται η μη καταγραφή των ενδείξεων κατανάλωσης. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 24) Απαγορεύεται η μη τήρηση μανόμετρου και επιτρεπτής πίεσης στο σημείο που του έχει υποδειχθεί. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 25) Απαγορεύεται η διαρροή βάνας. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 26) Απαγορεύεται η παραβίαση του χρόνου άρδευσης. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 27) Απαγορεύεται η παραβίαση του τρόπου άρδευσης. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 28) Απαγορεύεται η μεταβίβαση ωρών άρδευσης σε άλλον αρδευτή. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).

- 29) Απαγορεύεται αυστηρά το άνοιγμα ή κλείσιμο βαλβίδων του αρδευτικού δικτύου πέραν από αυτές που είναι απαραίτητες για την άρδευση του αγροτεμαχίου και πάντα με την υπόδειξη του υδρονομέα. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 30) Απαγορεύεται αυστηρά η λαθραία λήψη νερού. Λαθραία λήψη θεωρείται η χρήση του δικτύου χωρίς εντολή του υδρονομέα. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (300€).
- 31) Απαγορεύεται σε οποιονδήποτε η είσοδος σε αντλιοστάσιο εκτός από τον υδρονομέα, τους τεχνικούς συντήρησης ή άλλα εξουσιοδοτημένα όργανα που ενεργούν για λογαριασμό του Δήμου Δομοκού. Οι παραβάτες των προηγούμενων παραγράφων πέραν του χρηματικού προστίμου που θα τους επιβάλλεται είναι υποχρεωμένοι να αποκαθιστούν και κάθε βλάβη ή ζημία προκύψει από αυτές τις ενέργειες τους .
- 32) Απαγορεύεται η ρίψη εντός των καναλιών και γενικότερα εντός του δικτύου αντικειμένων, όπως πλαστικά δοχεία, ξύλα, πέτρες, χρώματα και κάθε φύσεως αντικείμενα που εμποδίζουν την ομαλή ροή του νερού. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 33) Απαγορεύεται η φθορά και πρόκληση ζημιών και βλαβών στα αρδευτικά δίκτυα από την μη προσεκτική χρήση των γεωργικών μηχανημάτων. Σε περίπτωση που οι βλάβες προκληθούν με δόλο των γεωργών - παραβατών εκτός του κόστους αποκατάστασης υλικών υπηρεσιών κλπ που υποχρεούνται οι υπαίτιοι επιβάλλεται και χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€). Σε περίπτωση που οι βλάβες προκληθούν από αμέλεια των γεωργών τότε η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης , μετά από έκθεση αυτοψίας που διενεργεί η τεχνική υπηρεσία του Δήμου στην οποία προσδιορίζεται το ύψος της δαπάνης αποκατάστασης (υλικά, υπηρεσίες, κλπ), εισηγείται στα αρμόδια δημοτικά όργανα την πληρωμή αυτής της δαπάνης στον Δήμο από τον υπαίτιο της ζημίας.
- 34) Κατά την διάρκεια των αρδεύσεων απαγορεύεται η διαβροχή των αγροτικών δρόμων, οι αυθαίρετες τομές, και η εναπόθεση χωμάτων σε αυτούς κατά το όργωμα του χωραφιού. Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο τουλάχιστον διακοσίων ευρώ (200€). Αρμόδια όργανα ελέγχου καθίστανται οι υδρονομείς και η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης και τα όργανα της Ελληνικής Αστυνομίας.
- 35) Κατά την διάρκεια των αρδεύσεων απαγορεύεται οι χρήστες του δικτύου να ρίχνουν νερό στα αποστραγγιστικά κανάλια, γεγονός που συνεπάγεται την αύξηση του κόστους λειτουργίας του αντλιοστασίου και την σπατάλη του νερού άρδευσης. Όσοι δεν συμμορφώνονται τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο τουλάχιστον τριακοσίων ευρώ (300€).
- 36) Απαγορεύεται η διακοπή ή παρεμπόδιση της κυκλοφορίας στους αγροτικούς δρόμους από την τοποθέτηση αγροτικών μηχανημάτων (αρδευτικά συγκροτήματα, τρακτέρ, κλπ). Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 37) Απαγορεύεται στους καλλιεργητές να καταλαμβάνουν και να καλλιεργούν τους, εντός του αρδευτικού δικτύου, αγροτικούς δρόμους ή να τους οργώσουν κατά τα γυρίσματα και να τους χαλούν, να συσσωρεύουν χώματα, χόρτα, αγροτικά εργαλεία, μηχανήματα, κλπ, πάνω στους αγροτικούς δρόμους .Οι παραβάτες τιμωρούνται με χρηματικό πρόστιμο διακοσίων ευρώ (200€).
- 38) Κάθε αυθαίρετη παρέμβαση στο αρδευτικό δίκτυο με σκοπό την μεταφορά νερού χωρίς υποβολή αίτησης και έγκριση αυτής από την αρμόδια υπηρεσία συνεπάγεται με άμεση διακοπή της υδροδότησης αλλά και την επιβολή χρηματικού προστίμου διακοσίων ευρώ (200€).

Σε περίπτωση επανάληψης των παραβάσεων το πρόστιμο θα διπλασιάζεται. Εάν αυτό συνεχιστεί θα διακόπτεται η παροχή και δεν θα έχει ξανά δικαίωμα υποβολής για νέα αίτηση.

Τα παραπάνω πρόστιμα να καταβάλλονται με υπηρεσιακό σημείωμα που θα υπογράφεται από την επιτροπή άρδευσης η τον αρμόδιο Αντιδήμαρχο και θα καταβάλλονται οίκοθεν στην οικονομική υπηρεσία εντός 10 ημερών.

**Άρθρο 10.****ΤΡΟΠΟΙ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ –ΧΡΟΝΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ- ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ****ΤΡΟΠΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ**

Ο ενδεδειγμένος τρόπος άρδευσης είναι η στάγδην άρδευση. Επειδή πολλοί αρδευτές δεν διαθέτουν τον συγκεκριμένο αρδευτικό εξοπλισμό και επειδή για κάποιες καλλιέργειες δεν μπορεί να εφαρμοσθεί (όπως η καλλιέργεια μηδικής, κ.α.), θα χρησιμοποιούνται όλα τα συστήματα άρδευσης ,στάγδην , καρούλι-ράμπα, εκτοξευτές. Έως ότου εφαρμοσθεί με απόφαση του Δ.Σ ο ενδεδειγμένος τρόπος , θα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλα τα συστήματα άρδευσης (εκτός φυσικής ροής) με τους περιορισμούς που αναφέρονται παρακάτω:

- Πρέπει να τηρείται ένας τρόπος άρδευσης (όχι μεικτός τρόπος άρδευσης ) , τουλάχιστον συμβατός όπου δεν το επιτρέπουν οι συνθήκες.
- Ανάλογα με την αρδευτική γεώτρηση και την ποσότητα νερού πρέπει να τηρούνται οι κανόνες χρήσης του (πχ άρδευση με 2 καρούλια ταυτόχρονα η και περισσότερα).
- Ανώτερη επιτρεπτή πίεση 2,5 bar στάγδην και έως 5 bar άρδευση με καρούλι.
- Οι αρδευτές υποχρεωτικά θα τοποθετούν μανόμετρο σε εμφανή χώρο, είτε στην παροχή υδροληψίας είτε στις βάνες.

**A) ΕΚΤΟΞΕΥΤΕΣ - ΜΠΕΚ**

Ο ανώτερος και ο ελάχιστος αριθμός εκτοξευτών εξαρτάται ανάλογα με την ποσότητα κυβικών του κάθε αντλητικού συγκροτήματος .

Ο πρώτος και ο τελευταίος εκτοξευτής θα τοποθετούνται τουλάχιστον 7 μέτρα από τα όρια του κτήματος για την αποφυγή ζημιών στους αγροτικούς δρόμους εκτός και αν χρησιμοποιούνται εκτοξευτές ρυθμιζόμενων κύκλων. Σε κάθε περίπτωση θα ορίζεται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα.

Διάμετρος εκτοξευτήρων έως 5,5 χιλ

**B) ΚΑΡΟΥΛΙ – ΡΑΜΠΑ**

Ανώτερος αριθμός μπέκ ράμπας 26 – 28 ,διάμετρος 5-6 χιλ.

**Γ) ΣΤΑΓΔΗΝ ΑΡΔΕΥΣΗ**

Ανάλογα με τον σταλακτοφόρο σωλήνα που χρησιμοποιούμε στο δίκτυο θα γίνεται εξατομίκευση σύμφωνα με την δήλωση του κάθε αρδευτή.

- Σταλάκτες 4 L και εις αποχή 1 m
- Σταλάκτες 4 L και εις αποχή 0,8 m
- Σταλάκτες 4 L και εις αποχή 0,5 m
- Σταλάκτες 2 L και εις αποχή 1 m
- Σταλάκτες 2 L και εις αποχή 0,8 m
- Σταλάκτες 2 L και εις αποχή 0,5 m
- Αυτορυθμιζόμενος σταλακτηφόρος σωλήνας

**ΧΡΟΝΟΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ:**

Εξαρτάται από τον τρόπο άρδευσης , την καλλιέργεια την επάρκεια νερού και τα εδαφικά κριτήρια (με την μέθοδο στάγδην βλέπε πίνακα Α). Σε κάθε περίπτωση εξετάζεται κάθε χρόνο πριν την έναρξη αρδευτικής περιόδου ο χρόνος άρδευσης από την τοπική επιτροπή άρδευσης.

Χρόνος άρδευσης ανά καλλιέργεια και

- Βαμβάκι 50 λεπτά / στρ
- Αραβόσιτος 60 λεπτά / στρ
- Βιομηχ. τομάτα 60 λεπτά / στρ , 2 Κύκλοι
- Ζαχαρότευτλα 50 λεπτά / στρ
- Μηδική 60 λεπτά / στρ

- Ηλίανθος 50 λεπτα/στρ
- Κηπευτικά (επιτροπή άρδευσης)
- Δενδρώδεις καλλιέργειες (επιτροπή άρδευσης)

Ακρόυδρα

Γιγαντόκαρπα

- Αμπέλι (επιτροπή άρδευσης)

### Άρθρο 11.

#### ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΟΠΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΩΝ

Υπάρχουν ειδικές ρυθμίσεις ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του κάθε αρδευτικού δικτύου:

- 3) Άρδευση με υπόγειο δίκτυο απευθείας από γεώτρηση μεμονωμένων παραγωγών.
- 4) Άρδευση από δεξαμενή ή λιμνοδεξαμενή με υπόγειους κεντρικούς αγωγούς (συλλογικό δίκτυο) που χρησιμοποιείται ταυτόχρονα από πολλούς αρδευτές (αρδευτικό δίκτυο Ν. Μοναστηρίου και αρδευτικό δίκτυο Ομβριακής).

**Στην τοπική κοινότητα Νέου Μοναστηρίου** έχει την ιδιαιτερότητα ότι η άρδευση πραγματοποιείται με άντληση του νερού ως εξής:

1. Από γεωτρήσεις οι οποίες διοχετεύουν το νερό σε δεξαμενή και από εκεί με άλλη άντληση και προωθητικά – κατάλληλα πιεστικά μηχανήματα , στους αγωγούς όπου κάθε παραγωγός κάνει χρήση του νερού.
2. Με άντληση από το ρέμα «Κακάρα» όπου το νερό διοχετεύεται κατευθείαν στους αγωγούς όπου επίσης οι παραγωγοί ποτίζουν τα κτήματά τους.
3. Με άντληση από το ρέμα «Κακάρα» τους μήνες Ιανουάριο και Φεβρουάριο εκάστου έτους , όπου το νερό διοχετεύεται στην λιμνοδεξαμενή και από εκεί , κατά την καλλιεργητική περίοδο, με δεύτερη κίνηση και κατάλληλα προωθητικά μηχανήματα (μοτέρ) στους αγωγούς για την άρδευση καλλιέργειας βαμβακιού.
4. Επισημαίνεται ότι επειδή υπάρχει ο αστάθμητος παράγοντας της διακοπής νερού από το ρέμα «κακάρα» λόγω ανομβρίας ή έλλειψης νερού από τον ανατολικό αγωγό Σμοκόβου και θα πρέπει να διακοπεί η άρδευση , εάν υπάρχει εναλλακτική λύση η απόφαση αυτή θα παίρνεται από την Τοπική Επιτροπή Άρδευσης .
5. Αγροτεμάχια που την τελευταία 15ετία αρδεύονταν από την παροχέτευση ανατολικού αγωγού Σμοκόβου με ιδιωτικά μέσα θα εντάσσονται για άρδευση στο δημοτικό δίκτυο μόνο εάν υπάρχει επάρκεια νερού με απόφαση της τοπικής επιτροπής άρδευσης.
6. Για καλλιεργητές άνω των 50 στρεμμάτων σύμφωνα με την δήλωση του Ο.Σ.Δ.Ε. θα επιβάλλεται υποχρεωτική αμειψισπορά 50% στις Κοινόχρηστες εκτάσεις (κάθε καλλιεργητική περίοδο) Συγκεκριμένα οι αρδευτές θα έχουν δικαίωμα να αρδεύουν κοινόχρηστη έκταση 1 φορά στα δύο έτη..
7. Ο τρόπος άρδευσης με την μέθοδο στάγδην θα γίνεται σύμφωνα με τον **πίνακα Β** που είναι αναπόσπαστο μέρος του αρδευτικού κανονισμού.

Για επιμέρους θέματα που αφορούν ειδικές τοπικές συνθήκες μπορεί η τοπική επιτροπή άρδευσης με απόφαση της να καθορίζει τον τρόπο λειτουργίας των αρδευτικών δικτύων.

### Άρθρο 12.

#### ΠΡΟΣΛΗΨΗ – ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ

Για την καλή λειτουργία των δικτύων ο Δήμος Δομοκού προσλαμβάνει τον απαιτούμενο αριθμό υδρονομέων για το χρονικό διάστημα που διαρκεί η αρδευτική περίοδος. Οι υδρονομείς άρδευσης είναι υπεύθυνοι για την πιστή εφαρμογή του παρόντος Κανονισμού, την διανομή του νερού άρδευσης στους καταναλωτές σύμφωνα με το πρόγραμμα άρδευσης και την καλή λειτουργία του δικτύου . Οι υδρονομείς θα προσλαμβάνονται από 01/04 κάθε έτους και η πρόσληψη θα γίνει με τις διαδικασίες που προβλέπονται από

την ισχύουσα Νομοθεσία . Με απόφαση του Δ.Σ. ο χρόνος πρόσληψης θα μπορεί να διαφοροποιείται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες που διαμορφώνονται κάθε φορά την αρδευτική περίοδο.

Το απαιτούμενο προσωπικό για την λειτουργία των δικτύων κατανέμονται ως εξής:

7. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΔΟΜΟΚΟΥ: Δ.Κ. Γερακλίου , Καρυών , Νέας Μάκρσης
8. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΞΥΝΙΑΔΟΣ: Περιβολίου, Άγιου Στέφανου , Ξυνιάδος.
9. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΞΥΝΙΑΔΟΣ: Δ.Κ Μακρρράχης , Παναγιάς και Ομβριακής.
10. Τρείς (3) υδρονομείς για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ: Ν. Μοναστηρίου
11. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ: Βαρδαλή
12. Ένας (1) υδρονομέας για την τήρηση λειτουργίας των γεωτρήσεων στην Δ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΙΩΤΙΔΑΣ: Σοφιάδας

Στους υδρονομείς από την υπηρεσία χορηγούνται καύσιμα για προσωπικά οχήματα που χρησιμοποιούνται για την μεταφορά τους και μέσα τηλεδιαχείρισης για τον καλύτερο έλεγχο και συντονισμό.

### **Άρθρο 13.**

#### **ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ- ΠΡΟΣΤΙΜΑ ΥΔΡΟΝΟΜΕΩΝ**

Οι υδρονομείς κατά την άσκηση των καθηκόντων τους φέρουν ευθύνη για την πιστή τήρηση του παρόντος κανονισμού.

Υποχρεώσεις:

- Να μην επιτρέπουν το πότισμα των αγροτεμαχίων όσων καταναλωτών δεν συμμορφώνονται με τις διατάξεις του παρόντος Κανονισμού και τις οδηγίες των Τοπικών Επιτροπών Άρδευσης.
- Στην αρχή της αρδευτικής περιόδου γίνεται έλεγχος διαρροών, καταγράφονται οι ενδείξεις των καταμετρητών ηλεκτρικής ενέργειας, και οι ενδείξεις υδρομέτρων παροχών( όπου υπάρχουν) στο αρδευτικό σύστημα.
- Να συντάσσουν αναλυτικές καταστάσεις στις οποίες θα εμφανίζονται τα στοιχεία των παραγωγών που κάνουν χρήση του δημοτικού αρδευτικού δικτύου, τις εκτάσεις των αγροτεμαχίων που αρδεύουν, τις ώρες που αναλογούν στον κάθε παραγωγό και γενικώς οτιδήποτε άλλο στοιχείο κρίνεται απαραίτητο προκειμένου να συνταχθεί ο βεβαιωτικός κατάλογος άρδευσης από την αρμόδια υπηρεσία.
- Όλοι οι υδρονομείς πρέπει να τηρούν καθημερινό ημερολόγιο τηρώντας το πρόγραμμα άρδευσης και καταγράφοντας όλα τα συμβάντα που προκύπτουν.
- Όλοι οι υδρονομείς θα τηρούν δελτίο ελέγχου άρδευσης. Το δελτίο ελέγχου άρδευσης ανά πάσα στιγμή θα είναι ενημερωμένο και θα ελέγχεται από τους αρμόδιους.

- Οι υδρονομείς θα είναι σε θέση ανά πάσα στιγμή να παρέχουν πληροφορίες στους αρδευτές και στους αρμόδιους άρδευσης σχετικά με την σειρά ποτίσματος των αρδευτών και με οποιοδήποτε θέμα αφορά την λειτουργία των δικτύων.
- Να συντάσσουν , να τηρούν το πρόγραμμα άρδευσης και εγκαίρως να το γνωστοποιούν στους αρδευτές.
- Κάθε φορά που θα κάνει χρήση την γεώτρηση ο αρδευτής θα ενημερώνει τον υδρονομέα και αυτός θα γράφει στο ειδικό βιβλίο ένδειξη μετρητή ΔΕΗ (τα κιλοβάτ) προσκομίζοντας στον αρδευτή απόδειξη από το διπλότυπο βιβλίο.
- Σε κάθε γεώτρηση και αντλιοστάσιο θα πρέπει να τηρείται, με ευθύνη των υδρονομέων, βιβλίο επισκέψεων - συμβάντων στο οποίο θα καταγράφεται, τόσο από τους ίδιους όσο και από τυχόν συντηρητές, το ιστορικό κάθε επίσκεψης-συμβάντος, το οποίο και θα περιλαμβάνει υποχρεωτικά:
  - α) Τα προσωπικά στοιχεία του εργαζομένου (ονοματεπώνυμο - υπογραφή), ακριβής ώρα προσέλευσης - αποχώρησής του από το αντλιοστάσιο (ημερομηνία και ώρα),
  - β) το είδος της εργασίας που παρείχε,
  - γ) Τα τυχόν προβλήματα στη λειτουργία των αντλιοστασίων και ο χρόνος που παρουσιάστηκαν αυτά και
  - δ) Τα έξοδα συντήρησης , βλαβών για κάθε αρδευτική γεώτρηση και τυχόν παρατηρήσεις .
    - Εκτελούν ελέγχους σε συνεργασία με τον πρόεδρο δημοτικής κοινότητας και τον υπεύθυνο άρδευσης για την ομαλή λειτουργία, και είναι άμεσα υπεύθυνοι και υπόλογοι για την αποκατάσταση των διαρροών στους αγωγούς
    - Να μην αποδέχονται φιλοδωρήματα επί ποινή απολύσεως, από οποιονδήποτε καλλιεργητή και για οποιονδήποτε λόγο.
    - Είναι υποχρεωμένοι να ειδοποιούν τον αρδευτή που θα παραλάβει το νερό, για την ακριβή ώρα παραλαβής
    - Να μεριμνούν, κατά τακτά χρονικά διαστήματα, για την αποκατάσταση των μικρών βλαβών, να ειδοποιούν τα αρμόδια όργανα για μεγαλύτερες βλάβες, να παρευρίσκονται στην αποκατάσταση των βλαβών και να παρέχουν την απαιτούμενη βοήθεια στους τεχνικούς για την ταχύτερη και απρόσκοπτη αποκατάσταση των ζημιών.
    - Οι υδρονομείς είναι υποχρεωμένοι για:
      - α) την έγκαιρη καταγραφή των πραγματικών ενδείξεων κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας άρδευσης και όλων των υδρομέτρων των καταναλωτών.
      - β) τη σύνταξη και έγκαιρη παράδοση των αναλυτικών καταστάσεων μέτρησης των ενδείξεων κατανάλωσης όπου θα αναγράφονται αναλυτικά τα κιλοβάτ και τα κυβικά που κατανάλωσε κάθε καταναλωτής.
      - Όλα τα αντλητικά συγκροτήματα θα είναι κλειδωμένα και μόνο οι υδρονομείς θα διατηρούν κλειδιά για να τα θέτουν σε λειτουργία και παύση.

Σε περίπτωση παρατυπίας ως προς τα άρθρα του κανονισμού άρδευσης από τους υδρονομείς (μη τήρηση ένδειξης μετρητή, ημερολογίου, δελτίου ελέγχου άρδευσης) εφόσον αυτό αποδεικνύεται από τους προϊσταμένους είτε με αίτηση αρδευτή είτε με εισήγηση της επιτροπής άρδευσης.

- 1ο πρόστιμο 100€
- 2ο πρόστιμο 500€
- 3ο απόλυση

#### **Άρθρο 14. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ**

Ο Δήμος έναντι των καταναλωτών-χρηστών του αρδευτικού δικτύου έχει τις ακόλουθες υποχρεώσεις :

1. Μεριμνά για την καλή λειτουργία και τακτή συντήρηση του δημοτικού δικτύου άρδευσης, ώστε να εξασφαλίζεται απρόσκοπτα το πότισμα των αρδευόμενων καλλιεργειών.

2. Υποχρεούται σε αποζημίωση των καλλιεργητών – χρηστών του αρδευτικού δικτύου όταν προκληθεί ζημία στην καλλιέργεια από μηχανήματα του Δήμου κατά την διάρκεια αποκατάστασης βλαβών του δικτύου (π.χ. εσκαφή, διέλευση μηχανημάτων από τον αγρό) . Για την διαπίστωση και εκτίμηση της προκληθείσας ζημίας, η οικεία Τοπική Επιτροπή Άρδευσης, μετά από σχετική επιτόπια γνωμάτευση γεωπόνου ή τεχνικού υπαλλήλου του Δήμου, συντάσσει έκθεση την οποία διαβιβάζει άμεσα στις αρμόδιες υπηρεσίες και στο Δήμαρχο, με παράλληλη κοινοποίηση στον ενδιαφερόμενο. Στην έκθεση αναφέρονται οπωσδήποτε η περιγραφή και η έκταση της ζημίας, το ζημιόγONO αίτιο, καθώς και η εκτίμηση για την απώλεια παραγωγής και το πιθανό ύψος απολεσθέντων εσόδων του παραγωγού λόγω της ζημίας, λαμβάνοντας υπόψη την τρέχουσα αξία του καλλιεργούμενου προϊόντος και τον ισχύοντα Κανονισμού Ασφαλιστικής Κάλυψης Φυτικού Κεφαλαίου του ΕΛ.Γ.Α. Για την καταβολή ή μη της αποζημίωσης καθώς και για το ύψος αυτής αποφασίζει το Δημοτικό Συμβούλιο.

3. Ο Δήμος δεν ευθύνεται έναντι των καταναλωτών – χρηστών του αρδευτικού δικτύου και δεν υποχρεούται σε καταβολή αποζημιώσεων όταν προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες που οφείλονται στις εξής περιπτώσεις:

- Όταν το νερό του αρδευτικού δικτύου του Δήμου δεν επαρκεί για το πότισμα των αγροτεμαχίων εξαιτίας ελλιπούς τροφοδοσίας του με νερό από την κύρια πηγή υδροληψίας ή όταν η αρμόδια αρχή διαχείρισης των υδάτων προβεί με απόφαση της σε περιοριστικά απαγορευτικά μέτρα χρήσης των επιφανειακών νερών ή από τεχνικές ζημιές για τις οποίες απαιτείται ορισμένος χρόνος αποκατάστασης (δίκτυα άρδευσης, αντλίες κλπ) .
- Όταν προκληθούν φθορές, κλοπές κ.λ.π. εξαρτημάτων του δικτύου (βάνες, Ηλεκτ. Πίνακες καλώδια,) ή των μετασχηματιστών της ΔΕΗ, μεριμνά για την άμεση αποκατάσταση τους και την όσο το δυνατόν συντομότερη απόδοση του δικτύου στους καταναλωτές.
- Ο Δήμος δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές σε καλλιέργειες που οφείλονται σε έλλειψη αρδευτικού νερού όταν το αρδευτικό δίκτυο δεν μπορεί να καλύψει τις ανάγκες άρδευσης λόγω βλάβης που δεν επιδέχεται άμεσης επιδιόρθωσης, αυξημένης ζήτησης νερού, ανομβρίας ή άλλης αιτίας.
- Όταν οι αρδευτικές γεωτρήσεις που τροφοδοτούν το δημοτικό δίκτυο άρδευσης δεν μπορούν να καλύψουν την ζήτηση (ποσότητες αρδευτικού νερού), λόγω πτώσης του υδροφόρου ορίζοντα και μείωσης των υπογείων υδατικών αποθεμάτων που οφείλονται σε περιβαλλοντικούς παράγοντες και κλιματολογικά αίτια.
- Όταν προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες από τυχόν δολιοφθορές στο αρδευτικό δίκτυο .
- Για οποιαδήποτε ζημία τυχόν προκληθεί από την ακαταλληλότητα του παρεχόμενου νερού για άλλη πλην της άρδευσης, χρήση .

4. Ο Δήμος δεν έχει καμία ευθύνη για τα ατυχήματα σε φυσικά πρόσωπα από αυθαίρετες και παράνομες πράξεις και επεμβάσεις καλλιεργητών ή άλλων ατόμων.

10. Η υδροδότηση των αγροτικών κατοικιών, κτηνοτροφικών, βιοτεχνικών και λοιπών μονάδων από τα δίκτυα άρδευσης σε καμία περίπτωση δεν αφορά στην ύδρευση αυτών, καθόσον δεν πληρούνται οι προδιαγραφές της ύδρευσης. Επισημαίνεται ότι ο Δήμος δεν φέρει καμία ευθύνη στην περίπτωση χρήσης από τους καταναλωτές των νερών του δικτύου άρδευσης για την ύδρευση των ανωτέρω κτημάτων και λοιπών μονάδων.

### **Άρθρο 15.**

#### **ΤΕΛΗ ΑΡΔΕΥΣΗΣ – ΧΡΕΩΣΕΙΣ**

Ο Δήμος μας στον τομέα της άρδευσης έρχεται να εφαρμόσει μια πιο δίκαιη μεταχείριση απέναντι στους αρδευτές, έτσι ώστε να κάνουμε το τέλος άρδευσης απολογιστικό ( ΔΕΗ , βλάβες , συντήρηση και επεκτάσεις δικτύων), σύμφωνα με την αρχή αυτό που θα «κοστίσει αυτό θα πληρώσεις».

12. Σε όσους χρησιμοποιούν τις υποδομές και εγκαταστάσεις του δημοτικού δικτύου άρδευσης και κάνουν χρήση του παρεχόμενου αρδευτικού νερού επιβάλλονται τέλη άρδευσης που είναι ανταποδοτικά έσοδα του Δήμου και προορίζονται να καλύπτουν τις δαπάνες συντήρησης, επισκευής και λειτουργίας των αντλιοστασίων, των γεωτρήσεων, των αρδευτικών καναλιών, των δικτύων άρδευσης, τα έξοδα μισθοδοσίας των υδρονομέων.

13. Το ύψος των εκάστοτε τελών άρδευσης υπολογίζεται με βάση τον κανόνα της ανταποδοτικότητας , απολογιστικά, υπολογίζοντας την αξία κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος σε κάθε αντλητικό συγκρότημα ξεχωριστά συν τα έξοδα συντήρησης , βλαβών , αντλιοστασίων και τα έξοδα μισθοδοσίας των υδρονομέων.

Το ύψος των τελών άρδευσης θα διαφοροποιείται ανάλογα με την χρήση κατανάλωσης νερού (αξία κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος ,τρόπος άρδευσης, πηγή προέλευσης αρδευτικού νερού, είδος καλλιεργειών, χρόνος άρδευσης ,κόστος λειτουργίας δικτύου κλπ).

14. Τα ανταποδοτικά τέλη άρδευσης θα βεβαιώνονται σε δύο δόσεις:

1<sup>η</sup> δόση θα βεβαιώνεται έως 30/06 κάθε έτους και η

2<sup>η</sup> δόση θα βεβαιώνεται έως 31/10 κάθε έτους αφού θα συμψηφίζεται με την αξία του ηλεκτρικού ρεύματος που θα έχει καταναλωθεί έως το τέλος της αρδευτικής περιόδου(30 Σεπτεμβρίου) συν τα υπόλοιπα που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφος 2.

*Αναλυτικά ο τρόπος υπολογισμού τελών άρδευσης:*

- *Στα αρδευτικά δίκτυα που αρδεύουν απευθείας από γεώτρηση ή αντλιοστάσιο θα καταγράφεται η ένδειξη μετρητή ηλεκτρικού ρεύματος ξεχωριστά για κάθε αρδευτή στο έντυπο ελέγχου άρδευσης. Στο τέλος της αρδευτικής περιόδου η συνολική κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος θα επιμερίζεται στην αντίστοιχη έκταση που αρδεύει κάθε καταναλωτής. Το συνολική κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος θα υπολογίζεται με την μ.ο. τιμή κιλοβατώρας και το χρηματικό ποσό που αντιστοιχεί ανα στρέμμα.*
- *Στα αρδευτικά δίκτυα που αρδεύουν μέσω δεξαμενής ή λιμνοδεξαμενής (συλλογικά δίκτυα – άρδευση πολλών αρδευτών ταυτόχρονα) και δεν είναι εφικτή ξεχωριστή καταγραφή της ένδειξης κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος για κάθε αρδευτή, θα δίνεται η δυνατότητα να επιμερίζεται η συνολική κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος όλης της αρδευόμενης έκτασης (αρχική ένδειξη μείον τελική ένδειξη) θα υπολογίζεται με την μ.ο τιμή κιλοβατώρας , λαμβάνοντας υπόψη τις ώρες άρδευσης κάθε αρδευτή και την έκταση και θα επιμερίζεται το αντίστοιχο χρηματικό ποσό για κάθε στρέμμα.*

15. Κάθε χρήστης κάθε φορά θα κάνει χρήση της αρδευτικής γεώτρησης είναι υποχρεωμένος να γράψει σε ειδικό βιβλίο την ένδειξη του μετρητή της ΔΕΗ ,τα κιλοβάτ που παρέλαβε και την ένδειξη του κιλοβάτ που παρέδωσε στον επόμενο (χρησιμοποιώντας το δελτίο ελέγχου άρδευσης που έχει ο υδρονομέας).

Το ίδιο ακριβώς θα γίνεται και στα συλλογικά δίκτυα με την διαφορά ότι το δελτίο ελέγχου θα συμπληρώνεται στο τέλος κάθε αρδευτικού κύκλου από τον υδρονομέα για κάθε αρδευτή.

16. Για κάθε στρέμμα που θα αρδευτεί και έχει καλλιεργηθεί με Βαμβάκι , αραβόσιτο , Μηδική ,βιομηχανική τομάτα, τομάτα εμπορίου , ,ηλίανθος, Ζαχαρότευτλα , κηπευτικά (και άλλες αροτραίες καλλιέργειες που θα ολοκληρώσουν την περίοδο άρδευσης) θα καθορίζεται 1<sup>η</sup> δόση το ποσό των 15€/στρ το οποίο θα καταβάλλεται έως 30/06 κάθε έτους και θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που θα καταναλωθεί έως 30 Σεπτεμβρίου κάθε έτους συν τα υπόλοιπα που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφο 2 .

17. Για κάθε στρέμμα που θα αρδευτεί για δενδρώδεις καλλιέργειες και αμπέλι ως προκαταβολή 10€/στρ το οποίο θα καταβάλλεται έως 30/06 και θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που θα καταναλωθεί έως 30 Σεπτεμβρίου η το τέλος αρδευτικής περιόδου( και όχι πέρα τις 30 Οκτωβρίου) κάθε έτους συν τα υπόλοιπα που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφο 2 .

18. Για κάθε στρέμμα που θα αρδευτεί μόνο για τον 1<sup>ο</sup> κύκλο άρδευσης (φύτρωμα), το τέλος θα είναι 5€/στρ και θα καταβάλλεται η 1<sup>η</sup> δόση έως 30/06 και η 2<sup>η</sup> δόση θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που καταναλώθηκε ( στο τέλος 30 Σεπτεμβρίου) του ίδιου έτους συν μέρος των συνολικών εξόδων που αναφέρονται στο άρθρο 15 παράγραφο 2.

19. Για κάθε στρέμμα που έχει καλλιεργηθεί με σιτηρά και επικρατούν ξηροθερμικές συνθήκες και είναι το νερό διαθέσιμο για άρδευση, η 1<sup>η</sup> δόση θα είναι 5€/στρ και θα καταβάλλεται έως 30/06 και η 2<sup>η</sup> δόση θα συμψηφίζεται με την αξία ηλεκτρικού ρεύματος που καταναλώθηκε ( στο τέλος 30 Σεπτεμβρίου) του ίδιου έτους συν μέρος των συνολικών εξόδων που αναφέρονται στο αρθρο 15 παράγραφος 2.

20. Σε κάθε περίπτωση όποιος δεν εξοφλήσει τα τέλη άρδευσης μέχρι 31/12 , ο Δήμος δεν θα εγκρίνει νέα αίτησή του για σύνδεση άρδευσης επί του αγροτεμαχίου εάν πρώτα δεν τακτοποιηθεί η οικονομική οφειλή που βαραίνει το αγροτεμάχιο είτε από τον ιδιοκτήτη είτε από το μισθωτή αυτού .



**Ο λογαριασμός άρδευσης βαραίνει όλα τα αγροτεμάχια τα οποία αρδεύονται από το δημοτικό δίκτυο και χρεώνεται στον υδρολήπτη (είτε ιδιοκτήτης, είτε μισθωτής).**

21. Τα τέλη άρδευσης βεβαιώνονται από την Οικονομική Υπηρεσία του Δήμου με τη σύνταξη σχετικού βεβαιωτικού καταλόγου και εισπράττονται από τον δημοτικό ταμιά ή τους εισπράκτορες του Δήμου, σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται από τις σχετικές διατάξεις του Β.Δ. 17-5/15-06-1959 (ΦΕΚ Α' 114) «Περί οικονομικής διοικήσεως και λογιστικού των Δήμων και Κοινοτήτων», όπως ισχύουν. Σε κάθε περίπτωση ο βεβαιωτικός κατάλογος άρδευσης, που συμπληρώνεται βάσει των αιτήσεων – υπεύθυνων δηλώσεων άρδευσης, βεβαιώνεται κάθε Οκτώβριο και η οφειλή θα εξοφλείται μέχρι και την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου έτους. Κατόπιν αιτήματος στην Τοπική Επιτροπή Άρδευσης και σχετικής εισήγησης της αρμόδιας Υπηρεσίας μπορεί να δοθεί παράταση εξόφλησης που να δικαιολογείται από ιδιαίτερες συνθήκες ανωτέρας βίας. Μετά την πάροδο αυτής της ημερομηνίας οι υπόχρεοι θα επιβαρύνονται με τις νόμιμες προσαυξήσεις.
22. Κατά των βεβαιωτικών καταλόγων μπορεί να υποβληθεί ένσταση από τον καταναλωτή εντός αποκλειστικής προθεσμίας δέκα πέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση, ενώπιον της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης. Οι τυχόν υποβληθείσες ενστάσεις εκδικάζονται υποχρεωτικά εντός δέκα πέντε (15) ημερών από την λήξη της προθεσμίας υποβολής τους.

Σκοπός μας είναι η τελειότερη και δικαιότερη μορφή υπολογισμού των τελών άρδευσης η οποία θα είναι αποτέλεσμα πέραν της κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος του κάθε αρδευτή και η κατανάλωση ποσότητας νερού (αναγκαίων για κάθε καλλιέργεια) με την εγκατάσταση μετρητών νερού σε κάθε παροχή.

#### **Άρθρο 16.**

#### **ΠΑΡΑΠΟΝΑ - ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ ΑΡΔΕΥΤΩΝ**

Τυχόν ενστάσεις καταναλωτών, υποβάλλονται γραπτώς προς τις υπηρεσίες του Δήμου Δομοκού, εξετάζονται από την αρμόδια επιτροπή άρδευσης και οι αποφάσεις της θα επικυρώνονται από το Δ. Σ. του Δήμου Δομοκού.

Ενστάσεις καταναλωτών για βεβαιωθέντα τέλη άρδευσης θα εξετάζονται από την Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Δομοκού, κατόπιν γνωμοδότησης της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης.

Δεν γίνονται δεκτές ενστάσεις και δεν θα εξετάζονται καθόλου από το Δ.Σ του Δήμου Δομοκού, στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν υποβάλλονται ένα μήνα μετά την λήξη πληρωμής του λογαριασμού.
2. Όταν ο καταναλωτής επικαλείται δολιοφθορά από τρίτους, χωρίς να υπάρχει η αντίστοιχη πιστοποίηση από την τήρηση αρχείου της ΕΛ.ΑΣ.
3. Οι καταναλωτές μπορούν να υποβάλλουν ένσταση μόνο για το τελευταίο λογαριασμό κατανάλωσης νερού, εκτός αν τεκμηριωμένα συντρέχουν λόγοι για την καθυστέρηση της ένστασης, οι οποίοι αξιολογούνται από το τμήμα άρδευσης. Για τον ίδιο λογαριασμό δεν μπορεί να υποβληθεί νέα ένσταση. Ακόμη, δεν γίνεται δεκτή ένσταση καταναλωτών με ληξιπρόθεσμες οφειλές άλλες, πέραν του λογαριασμού για τον οποίο κατατίθεται η ένσταση.

**Άρθρο 17.****ΒΕΒΑΙΩΣΗ-ΕΠΙΒΟΛΗ-ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΠΡΟΣΤΙΜΩΝ**

Κατά των καταλαμβανόμενων επ' αυτοφώρω ως υπαιτίων παραβάσεων που αναφέρονται στον Κανονισμό αυτό, επιβάλλονται τα κατά περίπτωση οριζόμενα πρόστιμα.

Η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης μετά τη διενέργεια αυτοψίας και εφόσον διαπιστώσει παραβίαση διατάξεων του παρόντος Κανονισμού, συντάσσει εις τριπλούν «Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης» στην οποία αναγράφονται:

- α) Τα προς εξατομίκευση του παραβάτη απαιτούμενα στοιχεία ταυτότητας
- β) Ο χρόνος και ο τόπος τέλεσης της παράβασης
- γ) Συνοπτική αναφορά της τελεσθείσας παράβασης και μνεία της διάταξης ή των διατάξεων του Κανονισμού που παραβιάζονται
- δ) Το ύψος του χρηματικού προστίμου που προτείνεται να επιβληθεί

Η Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης υπογράφεται από όλα τα μέλη της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης και τον παραβάτη εφόσον την αποδέχεται. Σε περίπτωση άρνησης του παραβάτη να υπογράψει, αναφέρεται ο λόγος της άρνησης στην Πράξη Βεβαίωσης Παράβασης.

Από το τριπλότυπο της Πράξης Βεβαίωσης Παράβασης, το πρώτο φύλλο επιδίδεται στον παραβάτη με αποδεικτικό, το δεύτερο διαβιβάζεται στην Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών, με εισήγηση για την έκδοση απόφασης του Δημάρχου, ή του αρμοδίου Αντιδημάρχου, επιβολής του κατά περίπτωση προτεινόμενου προστίμου και το τρίτο παραμένει στο στέλεχος.

Οι αποφάσεις επιβολής των προστίμων που προβλέπονται από τον παρόντα Κανονισμό εκδίδονται από τον Δήμαρχο, ή τον αρμόδιο Αντιδήμαρχο, και εισπράττονται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν.Δ. 318/1969, (ΦΕΚ Α' 212/1969), «Περί βεβαιώσεως και εισπράξεως των εσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων».

Σε περιπτώσεις συνεχιζόμενων παραβάσεων από τον ίδιο υπαίτιο, η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης προβαίνει σε έγγραφη σύσταση προς αυτόν ορίζοντας εύλογο χρόνο συμμόρφωσης. Μετά το πέρας του οριζόμενου χρόνου και εφόσον δεν συμμορφωθεί ο υπαίτιος, με απόφαση του Δημάρχου, ή του αρμοδίου Αντιδημάρχου, μετά από εισήγηση της Τοπικής Επιτροπής Άρδευσης μπορεί να επιβάλλεται σε βάρος του και νέο πρόστιμο επαυξημένο έως το διπλάσιο του ανώτερου προβλεπόμενου διοικητικού προστίμου που ισχύει κατά περίπτωση.

Οι κατά την παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου καταλαμβανόμενοι επ' αυτοφώρω παραβάτες στους οποίους επιβλήθηκε πρόστιμο, εφόσον αμφισβητούν την αποδιδόμενη παράβαση και το επιβληθέν πρόστιμο, μπορούν να αποταθούν με αίτησή τους στο Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου και εφόσον αυτή δεν ικανοποιηθεί μπορούν να προσφύγουν στο αρμόδιο δικαστήριο.

**Άρθρο 18.****ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ – ΞΗΡΑΣΙΑ-ΛΕΙΨΥΔΡΙΑ-ΜΕΓΑΛΗ ΒΛΑΒΗ**

Σε κατάσταση έκτακτων αναγκών κατά την αρδευτική περίοδο ο Δήμος αναγκαστικά προβαίνει σε μείωση κυβικών μέτρων ανά αρδευτή σε ποσοστό όσο αυτό κρίνεται απαραίτητο. Σε κάθε περίπτωση η απόφαση παίρνεται από το Δημοτικό Συμβούλιο.

**Άρθρο 19.****ΤΟΠΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΔΕΥΣΗΣ**

Για την τήρηση των άρθρων του κανονισμού συστήνονται τοπικές επιτροπές άρδευσης σε όλα τα δημοτικά διαμερίσματα που αρδεύουν από δημοτικά δίκτυα, ως εξής:

Οι Τοπικές Επιτροπές Άρδευσης είναι τριμελείς, αποτελούμενες από:

- A) Τον Αντιδήμαρχο αρμόδιο για θέματα Άρδευσης ή Δημοτικό Σύμβουλο Άρδευσης ως Πρόεδρο . Σε περίπτωση που δεν υπάρχει ο Δήμαρχος ορίζει άλλον αιρετό με απόφαση του.
- B) Τον Πρόεδρο Δημοτικής Κοινότητας
- Γ) Έναν (1) υδρονομέα άρδευσης του Δήμου, ως Μέλος.

Ο ρόλος των επιτροπών είναι ελεγκτικός και συμβουλευτικός.

Η Τοπική Επιτροπή Άρδευσης είναι υπεύθυνη ακόλουθες αρμοδιότητες:

- Εποπτεύει τη λειτουργία και διαχείριση του οικείου δικτύου άρδευσης

- Εισηγείται προς το Δημοτικό Συμβούλιο
- Με απόφαση της καθορίζει στην περιοχή ευθύνης, το ανώτατο επιτρεπτό όριο χρήσης αρδευτικού νερού σε κυβικά μέτρα ανά στρέμμα και κατά κατηγορία καλλιεργειών, σύμφωνα με τους τοπικούς περιορισμούς και τις ιδιαιτερότητες του αρδευτικού δικτύου της Δημοτικής Κοινότητας, με στόχο την ορθολογική διαχείριση και την εξοικονόμηση των υδατικών πόρων.
- Ενημερώνει για τις αρδευτικές παραβάσεις που αναφέρονται στον παρόντα Κανονισμό και εισηγείται στην Υπηρεσία Άρδευσης του Δήμου την επιβολή του αναλογούντος προστίμου.
- Βεβαιώνει βλάβες που προξένησαν στο αρδευτικό δίκτυο αγρότες ή τρίτοι, ηθελημένα ή όχι, και επιβάλλει την άμεση αποκατάστασή τους. Σε περίπτωση που κρίνει ότι η βλάβη επήλθε εσκεμμένα από τον ιδιοκτήτη ή νομέα του αγρού εισηγείται την επιβολή και του ανάλογου προστίμου σύμφωνα με τον παρόντα Κανονισμό.
- Αποφασίζει την διακοπή και επαναλειτουργία του αρδευτικού δικτύου ή τμήματός αυτού, εάν εντοπιστούν βλάβες που χρήζουν άμεσης αποκατάστασης
- Παρακολουθεί και ελέγχει τις συμβατικές υποχρεώσεις των υδρονομέων άρδευσης έτσι ώστε αυτοί να μην αυθαιρετούν.
- Δέχεται καταγγελίες αγροτών για τυχόν παράβαση καθήκοντος υδρονομέων και τις διαβιβάζει στο Δήμαρχο για την άσκηση πειθαρχικού ελέγχου εφόσον συντρέχει λόγος.
- Δέχεται και εξετάζει καταγγελίες/ενστάσεις και αιτήματα αγροτών/καταναλωτών σε σχέση με τη λειτουργία των συγκροτημάτων (επεκτάσεις δικτύου, εγκατάσταση παροχών, βλάβες, κλπ).
- Ελέγχει τα έντυπα άρδευσης, στο τέλος κάθε κύκλου ποτίσματος το οποίο υπογράφουν και τα 3 μέλη της επιτροπής.
- Ελέγχει τα δελτία ελέγχου άρδευσης.

#### **Άρθρο 20.**

#### **ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ**

Για κάθε θέμα που δεν ρυθμίζεται από τον παρόντα Κανονισμό και δεν έχει προβλεφθεί θα λύνεται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου ( ή αρμόδιο όργανο) , αφού λάβει υπόψη του τη σχετική νομοθεσία που ισχύει κάθε φορά .

Είναι δυνατή η συμπλήρωση , τροποποίηση ή κατάργηση των διατάξεων του παρόντος Κανονισμού , μετά από σχετική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

#### **Άρθρο 21.**

#### **ΙΣΧΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ**

Ο παρών Κανονισμός, αποτελούμενος από είκοσι ένα (21) άρθρα, τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία που κριθεί νόμιμη, με σχετική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δομοκού και ισχύει μέχρι νεότερης τροποποίησής του από το Δημοτικό Συμβούλιο. Για κάθε άλλο θέμα άρδευσης που δεν αναφέρεται και καθορίζεται στον παρόντα κανονισμό, αρμόδιο είναι το Δημοτικό Συμβούλιο.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ****ΠΙΝΑΚΑΣ Α**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ						
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕ ΠΙΕΣΗ 3 ΑΤΜ ΣΤΗΝ ΒΑΝΑ						
ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑΚΤΗ	ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ	ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜΜΑ	ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/ΩΡΕΣ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/ΩΡΑ	ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤΡ/ΩΡΑ
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	14	61.425	61,4
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	16	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	18	78.975	79,0
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	20	87.750	87,8
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	22	96.525	96,5
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	24	105.300	105,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6,5	4.388	26	114.075	114,1
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	14	49.140	49,1
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	16	56.160	56,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	18	63.180	63,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	20	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	22	77.220	77,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	24	84.240	84,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6,5	3.510	26	91.260	91,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	10	58.500	58,5
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	12	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	14	81.900	81,9
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	16	93.600	93,6

4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6,5	5.850	18	105.300	105,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6,5	7.020	10	70.200	70,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6,5	7.020	12	84.240	84,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6,5	7.020	14	98.280	98,3

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕ ΠΙΕΣΗ 2,5 ΑΤΜ ΣΤΗΝ ΒΑΝΑ**

ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑ ΚΤΗ	ΣΤΑΛΑΚ ΤΕΣ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜ ΜΑ	ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜ ΜΑ	ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/Ω ΡΕΣ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/Ω ΡΑ	ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤΡ /ΩΡΑ
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	16	64.800	64,8
<b>4/ΛΙΤΡΑ 0,80</b>	<b>675</b>	<b>6</b>	<b>4.050</b>	<b>18</b>	<b>72.900</b>	<b>72,9</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	20	81.000	81,0
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	22	89.100	89,1
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	6	4.050	26	105.300	105,3
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	18	58.320	58,3
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	20	64.800	64,8
<b>4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ</b>	<b>540</b>	<b>6</b>	<b>3.240</b>	<b>22</b>	<b>71.280</b>	<b>71,3</b>
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	24	77.760	77,8
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	26	84.240	84,2
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	28	90.720	90,7
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	6	3.240	30	97.200	97,2
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6	5.400	12	64.800	64,8
<b>4/ΛΙΤΡΑ 0,6</b>	<b>900</b>	<b>6</b>	<b>5.400</b>	<b>13</b>	<b>70.200</b>	<b>70,2</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6	5.400	14	75.600	75,6
4/ΛΙΤΡΑ 0,6	900	6	5.400	15	81.000	81,0

4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6	6.480	11	71.280	71,3
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6	6.480	12	77.760	77,8
4/ΛΙΤΡΑ 0,5	1080	6	6.480	13	84.240	84,2
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	18	36.450	36,5
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	20	40.500	40,5
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	22	44.550	44,6
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	24	48.600	48,6
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	26	52.650	52,7
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	28	56.700	56,7
2/ΛΙΤΡΑ 0,8	675	3	2.025	30	60.750	60,8
<b>2/ΛΙΤΡΑ 0,8</b>	<b>675</b>	<b>3</b>	<b>2.025</b>	<b>35</b>	<b>70.875</b>	<b>70,9</b>
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	18	29.160	29,2
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	22	35.640	35,6
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	26	42.120	42,1
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	30	48.600	48,6
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	34	55.080	55,1
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	3	1.620	36	58.320	58,3
<b>2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ</b>	<b>540</b>	<b>3</b>	<b>1.620</b>	<b>44</b>	<b>71.280</b>	<b>71,3</b>

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕ ΠΙΕΣΗ 2 ΑΤΜ ΣΤΗΝ ΒΑΝΑ**

ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑ ΚΤΗ	ΣΤΑΛΑΚΤΕ Σ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ	ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜ ΜΑ	ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/Ω ΡΕΣ	ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/Ω ΡΑ	ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤ Ρ /ΩΡΑ
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	5,4	3.645	18	65.610	65,6
<b>4/ΛΙΤΡΑ 0,80</b>	<b>675</b>	<b>5,4</b>	<b>3.645</b>	<b>20</b>	<b>72.900</b>	<b>72,9</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	5,4	3.645	22	80.190	80,2

4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	5,4	3.645	24	87.480	87,5
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	18	52.488	52,5
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	20	58.320	58,3
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	22	64.152	64,2
<b>4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ</b>	<b>540</b>	<b>5,4</b>	<b>2.916</b>	<b>24</b>	<b>69.984</b>	<b>70,0</b>
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	26	75.816	75,8
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	28	81.648	81,6
4/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	5,4	2.916	30	87.480	87,5
<b>ΑΥΤΟΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ ΣΤΑΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 2 bar , 2,5 bar , 3 bar</b>						
<b>ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΛΑ ΚΤΗ</b>	<b>ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΑΝΑ ΣΤΡΕΜΜΑ</b>	<b>ΛΙΤΡΑ / ΩΡΑ</b>	<b>ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡΕΜ ΜΑ</b>	<b>ΣΤΡΕΜΜΑΤΑ/Ω ΡΕΣ</b>	<b>ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ/Ω ΡΑ</b>	<b>ΚΥΒΙΚΑ/ΣΤΡ /ΩΡΑ</b>
4/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	3,8	2.565	28	71.820	71,8
4/ΛΙΤΡΑ 1ΜΕΤΡΟ	540	3,8	2.052	35	71.820	71,8
2/ΛΙΤΡΑ 0,80	675	2,2	1.485	48	71.280	71,3
2/ΛΙΤΡΑ 1 ΜΕΤΡΟ	540	2,2	1.188	60	71.280	71,3

ΠΙΝΑΚΑΣ Β

ΣΤΑΓΔΗΝ ΑΡΔΕΥΣΗ στην τοπική κοινότητα Νέου Μοναστηρίου

- Δίκτυα που χρησιμοποιούν:
- 1.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 1 μέτρο επιτρεπτά στρέμματα 24.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 17-18 51-54
- · 220μ 19-20 57-60
- · 200μ 21-22 63-66
- · 180μ. 23-24 69-72
- · 160μ. 25-26 75-78
- · Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 2.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 0,80εκ. επιτρεπτά στρέμματα 20.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 14-15 42-45
- · 220μ 16-17 45-48
- · 200μ 18-19 48-51
- · 180μ. 20-21 60-63
- · 160μ. 22-23 66-69
- · Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 3.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 0,60εκ. επιτρεπτά στρέμματα 15.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 10-11 30-33
- · 220μ 12-13 36-39
- · 200μ 13-14 39-42
- · 180μ. 14-15 42-45
- · 160μ. 15-16 46-48
- Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 4.Σταλάκτες 4 λίτρων και ισαποχή 0,50εκ. επιτρεπτά στρέμματα 10.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 8-9 24- 27
- · 220μ 9-10 27-30
- · 200μ 10-11 30-33
- · 180μ. 11-12 33-36
- · 160μ. 12-13 36-39
- Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 5.Σταλάκτες 2 λίτρων και ισαποχή 1 μέτρο επιτρεπτά στρέμματα 37.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 26-27 78- 81



- · 220μ 28-29 84-87
- · 200μ 31-32 93-96
- · 180μ. 33-34 99-102
- Παραγώνια τεμάχια τα επιτρεπτά βανάκια και λάστιχα θα ορίζονται από την επιτροπή άρδευσης και τον υπεύθυνο υδρονομέα. Σε κάθε περίπτωση τα βανάκια θα κλείνουν κατά το ήμισυ από τα εκατό (100μ) έως 10 μέτρα.
- 5.Σταλάκτες 2 λίτρων και ισαποχή 0,80 μέτρο επιτρεπτά στρέμματα 31.
- ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΒΑΝΑΚΙΑ -ΛΑΣΙΧΑ
- · ΜΗΚΟΣ ΧΩΡΑΦΙΟΥ ΒΑΝΑΚΙΑ ΛΑΣΤΙΧΑ
- · 240 μ 22-23 66- 69
- · 220μ 24-25 72- 75
- · 200μ 26-27 78- 81
- · 180μ. 28-29 84- 87
- · ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΙ ΛΑΣΤΙΧΑ ΑΥΤΟΡΙΘΜΙΖΟΜΕΝΑ 3,5ΛΙΤ ΚΑΙ 3,9ΛΙΤ ΔΕΝ ΕΧΩ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
- · Κάθε άλλη περίπτωση δικτύου με σταγόνα θα εξατομικεύεται κατά περίπτωση.
- 6.Αγροτεμάχια μεγαλύτερα των παραπάνω επιτρεπτών στρ. μπορούν να αρδεύουν ως κάτωθι:
- Α) Με την χρήση πτέρυγας 21 εκτοξευτών σε ορθογωνικά κτήματα (παράδειγμα για τεμάχια 2ως 5 στρ επιπλέον) , ή με την μείωση της πίεσης στις 1,8 atm.
- Β) Με κυκλική άρδευση και κλείσιμο βανάκια ώστε να τηρούνται οι παραπάνω περιορισμοί (Παράδειγμα για τεμάχια 6 εως 12 στρ επιπλέον). Σε αυτήν την περίπτωση υποχρεωτικά θα πρέπει να ενημερώνονται οι υδρονομείς.
- Γ) Τεμάχια μικρότερα των επιτρεπτών στρεμμάτων εφόσον είναι εφικτό θα συνεργάζονται με άλλον αρδευτή , σε περίπτωση που αυτό δεν είναι εφικτό θα έχουν δικαίωμα να δηλώνουν επιπλέον ώρες μέχρι την συμπλήρωση των παραπάνω ορίων. Περιπτώσεις συνεργασιών θα έχουν δικαίωμα να προτείνουν η επιτροπή με τους υδρονομείς για την καλύτερη λειτουργία των δικτύων.
- Δ) Δίνεται η δυνατότητα της κυκλικής άρδευσης σε κάθε κύκλο ποτίσματος ειδικότερα στους αγωγούς που η σύνθεση του εδάφους δημιουργεί πρόβλημα στην άρδευση (Γκερένια) να καταναλώνει τον χρόνο ποτίσματος σε δύο φάσεις. ( Παράδειγμα 20 ώρες ανά 11 ημέρες η 10 ώρες ανά 5,5 ημέρες στην περίπτωση που ο κύκλος γίνεται σε 11 ημέρες). Στην περίπτωση κυκλικής άρδευσης ο αρδευτής είναι υποχρεωμένος να το δηλώνει στους υδρονομείς και να αρδεύει με αυτόν τον τρόπο σε όλους τους κύκλους ποτίσματος.
- ΣΤ) Στην περίπτωση που αποφασίζεται έναρξη κύκλου και αρδευτής δεν επιθυμεί να ποτίσει θα έχει δικαίωμα άρδευσης μόνο στον επόμενο κύκλο που θα έρθει η σειρά του. (Παρατηρείται στο φύτρωμα καθώς και μετά από βροχόπτωση με αποτέλεσμα να δημιουργούνται σοβαρά προβλήματα στην άρδευση των τελευταίων παραγωγών).

Η απόφαση αυτή έλαβε αύξοντα αριθμό: 8/43/2025

Ο Δήμαρχος  
ΛΙΟΛΙΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

Ο Πρόεδρος  
ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Τα Μέλη  
ΛΕΛΕΝΤΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΛΑΪΝΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ  
ΚΑΛΗΜΕΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ  
ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  
ΜΠΑΡΜΠΑΤΣΗΣ ΦΩΤΙΟΣ  
ΣΚΑΡΜΟΥΤΣΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΚΑΤΣΙΟΥΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
ΠΑΠΑΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  
ΝΤΕΛΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ  
ΓΚΟΥΒΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ-ΔΑΝΙΗΛ ΦΩΤΕΙΝΗ  
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΦΙΛΑΝΘΗ  
ΖΩΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΙΤΟΥΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΓΚΑΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Ακριβές Απόσπασμα  
Δομοκός 14 Απριλίου 2025  
Ο Δήμαρχος Δομοκού

ΛΙΟΛΙΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ