



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΠΡΩΤΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΦΙΛΙΑΤΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
Πληρ.: Λώλη Άννα – Μαρία
Ταχ. Διεύθυνση: Ελ. Βενιζέλου 8
Τ.Κ. 46 300 - Φιλιάτες
ΤΗΛ.: 26643 60155
FAX: 26640 22989
E-mail: info@filiates.gr
<http://www.filiates.gov.gr>

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό 2/2016 της **τακτικής** συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου Φιλιατών

Αριθμός Απόφασης 2 / 2016	ΘΕΜΑ: Έγκριση Κανονισμού ύδρευσης Δήμου Φιλιατών.
--------------------------------------	--

Στους Φιλιάτες και στο Δημοτικό Κατάστημα, σήμερα την **21^η** του μηνός Ιανουαρίου του έτους **2016** ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα **19 :00** , συνήλθε σε συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο Φιλιατών μετά από την με **Αρ.πρωτ. 301/15-01- 2016** έγγραφη πρόσκληση (Ορθής Επανάληψης) του Προέδρου αυτού, που δημοσιεύτηκε στον ειδικό χώρο ανακοινώσεων του Δήμου και επιδόθηκε με αποδεικτικό σε κάθε ένα ξεχωριστά από τα μέλη του ,ως και στον κ. Δήμαρχο , σύμφωνα με το άρθρο 67 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87).

Σε σύνολο είκοσι ένα (21) μελών παραβρέθηκαν παρόντα τα δέκα επτά (17) μέλη και ονομαστικά οι:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

- 1. Γκίζας Χρήστος (Πρόεδρος Δ.Σ)**
- 2. Βασιλείου Βασίλειος**
- 3. Κόρος Ιωάννης**
- 4. Κατσάρης Πέτρος**
- 5. Τόλης Χριστόφορος**
- 6. Μποροδήμος Κων/νος**
- 7. Παππά –Μάλλιου Ουρανία**
- 8. Καψάλης Δημήτριος**
- 9. Μποροδήμος Ιωάννης**
- 10.Μπελλος Παύλος**
- 11.Κατσαρός Ηλίας**
- 12.Βλάχος παρασκευάς**
- 13.Φερεντίνος Σπυριδων**
- 14.Κολιομύχος Σπυριδων**
- 15.Μπότος Σπυριδων**
- 16.Μπεράτης Γεώργιος**
- 17.Λένης Φίλιππος**

ΑΠΟΝΤΕΣ(δεν προσήλθαν αν και προσκλήθηκαν νόμιμα)

1.Γκίκας Θωμάς

2.Ζιάκας Γρηγόριος(Γραμματέας)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

3. Παππάς Μηνάς

4. Στεργίου Παναγιώτης (Αντιπρόεδρος

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν και όλοι οι Πρόεδροι των Τοπικών Κοινοτήτων ως και οι Εκπρόσωποι των Τοπικών Κοινοτήτων Δήμου Φιλιατών: Δ.Κ. Φιλιατών, Τ.Κ. Αγίου Νικολάου, Αγίων Πάντων, Ασπροκκλησιού, Βαβουρίου, Κοκκινολιθαρίου, Κρυονερίου, Λίστας, Ξεχώρου, Κάτω Ξεχώρου, Κεραμίτσας, Κερασοχωρίου, Κεφασοχωρίου, Τσαμαντά, Πηγαδουλίων, Πλατάνου, Φοινικίου .

Στη συνεδρίαση κλήθηκε και παρέστη ο Δήμαρχος Φιλιατών, κ. Παππάς Σπυρίδων.

Για την τήρηση των πρακτικών παραβρέθηκε η Διοικητική Υπάλληλος του Δήμου Φιλιατών, κα Λώλη Άννα- Μαρία .

Ο κ. Πρόεδρος αφού διαπίστωσε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης του Δημοτικού συμβουλίου και εισήλθε στα θέματα της ημερήσιας διάταξης.

Επί του 1^{ου} θέματος της ημερήσιας διάταξης: << Έγκριση Κανονισμού ύδρευσης Δήμου Φιλιατών >>, έδωσε το λόγο στον Αντιδήμαρχο κ. Κατσάρη Πέτρο, ο οποίος εισηγούμενος το θέμα εξέθεσε τα ακόλουθα:

Με την παρούσα εισήγησή μου φέρνω προς ψήφιση τον νέο κανονισμό ύδρευσης του Δήμου Φιλιατών που έχει συνταχθεί από την Υπηρεσία Ύδρευσης του Δήμου σε συνεργασία με τις άλλες συναρμόδιες Υπηρεσίες (Τεχνική, Οικονομική).

Αποτελείται από πέντε (5) συνολικά Κεφάλαια και βασίζεται στους Κανονισμούς ύδρευσης των Καποδιστριακών Δήμων Φιλιατών και Σαγιάδας μαζί με τις τροποποιήσεις τους, ενώ λήφθηκε υπόψη όλη η κείμενη Νομοθεσία του Δημοτικού - Κοινοτικού Κώδικα. Περιέχει τους όρους και τις προϋποθέσεις υδροδότησης των καταναλωτών από το Δημοτικό Δίκτυο Ύδρευσης και καθορίζει τα σχετικά με την ύδρευση δικαιώματα και υποχρεώσεις του Δήμου και των καταναλωτών .

Ισχύουσες Διατάξεις:

Βάσει του άρθρου 73 παραγ. Β εδάφιο ν' του Νόμου 3852/2010, η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής και ελείπει αυτής η Οικονομική Επιτροπή (άρθρο 72 Ν 3852/2010) συντάσσει το σχέδιο κανονιστικών αποφάσεων των άρθρων 79 και 82 του ΚΔΚ Ν. 3463/2006 και στη συνέχεια εισηγείται στο Δημοτικό Συμβούλιο την έγκριση και ψήφισή του).

Ο παρών κανονισμός εκδίδεται βάσει του άρθρου 79 ΔΚΚ (Ν. 3463/2006) και αποτελεί κανονιστική διοικητική πράξη με ισχύ ουσιαστικού νόμου.

Στις διατάξεις εμπεριέχονται ρυθμίσεις:

-Του άρθρου 24 παρ. 1 περίπτωση αι του Π.Δ 410/95 -Των άρθρων 19 & 82 του Β.Δ της 24/9-20/10/1958 « περί προσόδων των Δήμων και Κοινοτήτων»

-Του άρθρου 29 του ΑΝ 344/68 « περί διατάξεων τινών αφορών εις τους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοικήσεως»

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

-Του άρθρου 11 του Ν.Δ 318/69 «περί βεβαιώσεως και εισπράξεως εσόδων Δήμων και Κοινοτήτων» και του Π.Δ 923/77 « Περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως του από 17/5-15/6/1959 Β.Δ»

- Του Ν. 1512/85 και της 28116/29-3-91 διαταγής του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ -Των Υγειονομικών διατάξεων με αριθμούς:

α) Γ3α/761/68 και Γ4/1722/74 « περί ποιότητας του ποσίμου ύδατος»,

β) 5673/4-12-57 « περί απολυμάνσεως του ύδατος υδρεύσεων»,

γ) Α5/288/1986 « ποιότητα πόσιμου νερού σε συμμόρφωση προς την οδηγία της ΕΟΚ».

Θέτω υπόψη σας το σχέδιο κανονισμού ύδρευσης το οποίο ψηφίστηκε ομόφωνα με την **υπ' αριθ. 2/2016 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής** ,η οποία σας επισυνάπτεται και παρακαλώ για την έγκριση και ψήφιση αυτής.

Στην συνέχεια ο κ. Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου να αποφασίσουν σχετικά.

Το Δημοτικό Συμβούλιο μετά την εισήγηση του Αντιδημάρχου κ. Κατσάρη Πέτρου την διαλογική συζήτηση που ακολούθησε και αφού είδε και τις ανωτέρω σχετικές διατάξεις: την αριθ. 2/2016 απόφαση Οικονομικής Επιτροπής,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει και ψηφίζει τον νέο και ενιαίο Κανονισμό ύδρευσης του Δήμου Φιλιατών που συνέταξε η Οικονομική Επιτροπή σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 2/2016 απόφασή της ως ακολούθως :

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

ΔΗΜΟΣ ΦΙΛΙΑΤΩΝ



ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΡΘΡΟ	
1	ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ
1	
2	ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ
1	
2.1.	ΑΓΩΓΟΙ
1	
2.2.	ΠΑΡΟΧΕΣ
1	
2.2.3.	ΘΕΣΗ ΠΑΡΟΧΩΝ
2.2.4.	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΠΑΡΟΧΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΤΩΝ
2	
2.3.	ΤΡΟΠΟΣ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ
2.3.1	ΑΚΙΝΗΤΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΔΗΜΟΥ
3	
2.3.2.	ΑΚΙΝΗΤΑ ΕΚΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΦΙΛΙΑΤΩΝ
2.3.3	ΑΤΕΛΕΙΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
7	
2.3.4.	ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΦΘΟΡΩΝ ΥΔΡΟΜΕΤΡΟΥ
7	
2.4.	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ -ΑΝΥΨΩΣΕΙΣ ΚΑΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ - ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΕΙΣ
ΠΑΡΟΧΩΝ	7
2.4.1.	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ
7	
2.4.2.	ΑΝΥΨΩΣΕΙΣ- ΚΑΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ
8	
2.4.3.	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ ΠΑΡΟΧΩΝ
8	
2.4.4.	ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΕΙΣ ΠΑΡΟΧΩΝ
9	
2.4.5.	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ
9	
2.5.	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ
9	
2.6.	ΜΕΤΡΗΤΕΣ
12	
2.7.	ΠΙΕΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΟΥ
13	
2.8.	ΔΙΕΛΑΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΠΟ ΞΕΝΑ ΑΚΙΝΗΤΑ
13	
3	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΟΡΟΙ
15	
3.1.	ΔΑΠΑΝΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ-ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ –
ΜΕΤΑΤΡΟΠΗΣ - ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	15
3.1.2.	ΑΞΙΑ ΠΑΡΟΧΩΝ
16	
3.1.3.	ΔΑΠΑΝΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ
17	
3.1.4.	ΑΞΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ-ΑΝΥΨΩΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΒΙΒΑΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ
18	
3.1.5.	ΜΑΤΑΙΩΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ
18	
3.2.	ΑΞΙΑ ΝΕΡΟΥ ΠΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΘΗΚΕ
19	
4.	ΛΑΘΡΑΙΕΣ ΥΔΡΕΥΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΝΟΜΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΝΕΡΟΥ-ΕΜΠΟΡΙΑ-ΝΕΡΟΥ-ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ
	21

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

4.1.	ΛΑΘΡΑΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗ
21	
4.2.	ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΝΕΡΟΥ-ΕΜΠΟΡΙΑ ΝΕΡΟΥ
22	
4.3.	ΑΛΛΕΣ ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ- ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
22	
5.	ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΣΗ- ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
23	
	ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ
23	

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

1.Γενικοί όροι

1.1. Ο δήμος Φιλιατών, παρέχει νερό κατάλληλο για πόση σύμφωνα με τις ισχύουσες στην Ελλάδα προδιαγραφές.

2.Τεχνικοί Όροι

2.1 Αγωγοί

Οι αγωγοί διακρίνονται σε τροφοδοτικούς και αγωγούς διανομής. Παροχές για την εξυπηρέτηση ακινήτων χορηγούνται μόνο σε αγωγούς διανομής.

Από τους τροφοδοτικούς αγωγούς είναι δυνατόν η δημιουργία δικτύου ύδρευσης με τοποθέτηση αγωγών διανομής, όπου τούτο είναι αναγκαίο και τεχνικά εφικτό, κατά την απόλυτη κρίση των αρμοδίων τεχνικών του Δήμου Φιλιατών. Οι αγωγοί διανομής τοποθετούνται μόνο σε συγκεκριμένους δρόμους και έχουν ελάχιστη διάμετρο 63χιλ.

Στα υφιστάμενα παλιά δίκτυα και σε όσο στο μέλλον παραληφθούν από Δήμους, Κοινότητες ή ιδιώτες οι αγωγοί με διάμετρο μικρότερη των 63 χιλ. συντηρούνται από τον Δήμο δεν θεωρούνται όμως τμήμα του δικτύου διανομής και δεν χορηγούνται από αυτό νέες παροχές. Σε αυτές τις περιπτώσεις ισχύουν όσα αναφέρονται πιο κάτω για την περίπτωση που δεν υπάρχει αγωγός μπροστά από το ακίνητο.

2.2 Παροχές

2.2.1. Κατηγορίες παροχών

Οι παροχές διακρίνονται σε παροχές ύδρευσης και πυροσβεστικές. Οι παροχές ύδρευσης είναι κοινές (διαμέτρου 1/2'') και ειδικές (διαμέτρου 3/4'' και άνω).

Οι πυροσβεστικές παροχές χρησιμεύουν για την κατάσβεση πυρκαγιάς. Απαγορεύεται απόλυτα η χρήση πυροσβεστικής παροχής για ύδρευση και άρδευση. Η σύνδεση της πυροσβεστικής παροχής με τις εσωτερικές υδραυλικές εγκαταστάσεις είναι παράνομη και απόδειξη κλοπής νερού.

2.2.Τρόπος σύνδεσης των παροχών

Οι απλές παροχές και οι παροχές των τριών τετάρτων (3/4'') αποτελούνται από χαλκοσωλήνα διαμέτρου 1/2'' ή 3/4'' συνδέονται με τον αγωγό μέσω του κρουνού συνένωσης και με το υδρόμετρο μέσω του κρουνού διακοπής και του προσαρμοστικού (ρακόρ).

Αντί για χαλκοσωλήνα είναι δυνατόν κατά την κρίση της αρμόδιας Διεύθυνσης του Δήμου να χρησιμοποιηθούν σωλήνες από άλλο κατάλληλο υλικό, βάσει των νεότερων τεχνικών εξελίξεων. Αποκλείεται η σύνδεση με σιδηροσωλήνες.

2.2.3.Θέση παροχών

Οι παροχές τοποθετούνται κάθετα προς τον αγωγό που τις τροφοδοτεί και καταλήγουν στο υδρόμετρο. Το υδρόμετρο τοποθετείται σε φρεάτιο στο πεζοδρόμιο. Ο Δήμος έχει το δικαίωμα να τοποθετεί φρεάτια υδρομέτρων ή υδρόμετρα μέσα σε προκήπια , εφ'όσον αυτά παραμένουν ανοικτά (ανοικτές πρασιές).Η εγκατάσταση των φρεατίων ή των υδρομετρητών γίνεται σε σημεία που εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη παρακολούθησή τους (μετρήσεις, έλεγχος διαρροών κλπ).

Οι παροχές, που υδροδοτούν το ίδιο ακίνητο τοποθετούνται συγκεντρωμένες σε μια θέση και τροφοδοτούνται από τον ίδιο αγωγό διανομής.

2.2.4. Διάμετρος παροχών και μετρητών

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

α) Οι κοινές παροχές έχουν διάμετρο σωλήνα 1/2 " και συνδέονται με μετρητή 3/4 ". Η εγκατάσταση αυτή με ελάχιστη συμβατική πίεση του δικτύου εξασφαλίζει κατανάλωση τουλάχιστον 650 m³ τον μήνα.

β) Για μεγαλύτερες καταναλώσεις οι παροχές και οι μετρητές θα έχουν διάμετρο τέτοια, ώστε να καλύπτονται οι τρέχουσες ανάγκες των υδροληπτών σε νερό.

γ) Αν οι καταναλώσεις ξεπερνούν το όριο ασφάλειας του αντιστοίχου μετρητή, ο Δήμος έχει το δικαίωμα να επέμβει αυτεπάγγελτα και να εκτελέσει τις απαραίτητες μετατροπές για την τοποθέτηση μετρητή με την κατάλληλη διάμετρο. Η δαπάνη της μετατροπής βαρύνει τον υδρευόμενο. Επίσης ο υδρολήπτης είναι υποχρεωμένος να καταβάλλει τη διαφορά των τελών σύνδεσης,

δ) Σε παροχές μεγάλης διαμέτρου που πραγματοποιούν καταναλώσεις μικρότερες από τις ελάχιστες απαιτούμενες για την ευαισθησία του μετρητή, έχει το δικαίωμα ο Δήμος να επέμβει και να τοποθετήσει μετρητή μικρότερης διαμέτρου κατάλληλο για την πραγματοποιούμενη κατανάλωση, οι δε σχετικές δαπάνες βαρύνουν τον καταναλωτή.

ε) Ο Δήμος δεν είναι υποχρεωμένος να ικανοποιεί απαιτήσεις μεγάλων στιγμιαίων καταναλώσεων (σε πολύ περιορισμένο χρονικά διαστήματα μέσα στο εικοσιτετράωρο). Στις περιπτώσεις αυτές η παροχή κατανέμεται περίπου ομοιόμορφα μέσα στο εικοσιτετράωρο και ο υδρολήπτης οφείλει να εξασφαλίσει την απαιτούμενη ποσότητα αιχμής μέσω της δεξαμενής του.

2.3 Τρόπος Υδροδότησης

2.3.1. Ακίνητα Περιοχής Αρμοδιότητας Δήμου Φιλιατών

α) Όλα τα ακίνητα της κατηγορίας αυτής μπορούν να υδροδοτηθούν από τον Δήμο αφού προσκομισθούν στην αρμόδια Υπηρεσία τα εξής δικαιολογητικά:

Οικοδομική άδεια του ακινήτου ή βεβαίωση παλαιότητας.

β) Τα ακίνητα μπροστά από τα οποία περνάει αγωγός διανομής, υδρεύονται με παροχές που τοποθετούνται στο πεζοδρόμιο της πρόσοψής τους και σε θέση που επιλέγεται από τους τεχνικούς του Δήμου, εφόσον η παροχетеυτική ικανότητα του αγωγού επαρκεί κατά την απόλυτη κρίση του Δήμου για τις νέες παροχές. Αν η ρυμοτομία δεν έχει εφαρμοστεί και για τον λόγο αυτό δεν υπάρχει χώρος μπροστά στο ακίνητο για την ασφαλή τοποθέτηση του μετρητή, τότε τοποθετείται αυτός προσωρινά στην πλησιέστερη κατάλληλη θέση. Όταν εφαρμοστεί η εγκεκριμένη ρυμοτομία είναι υποχρεωτική η μεταφορά της παροχής και του μετρητή στην οριστική τους θέση. Η μεταφορά γίνεται με δαπάνες του υδρευόμενου.

Η θέση της τοποθέτησης των υδρομέτρων καθορίζεται από την απόλυτη κρίση του Δήμου και ο καταναλωτής είναι υποχρεωμένος να συμμορφώνεται στην ανωτέρω κρίση ασχέτως εάν έχει ήδη κατασκευάσει το εσωτερικό υδραυλικό του δίκτυο και πιθανώς να είναι δυσχερής ή δαπανηρή η προσαρμογή του δικτύου του με την θέση που επέλεξε ο Δήμος για την τοποθέτηση του υδρομέτρου.

Σς περίπτωση μη συμμόρφωσης δεν θα γίνεται υδροδότηση.

γ) Εάν δεν περνά, σύμφωνα με τα παραπάνω αγωγός διανομής μπροστά από το ακίνητο, ή ο αγωγός είναι ανεπαρκής η υδροδότησή του μπορεί να γίνει με την τοποθέτηση παροχών κοινών (παροχή 1/2 " και μετρητές 3/4 ") μακριά από το ακίνητο που να συνδέονται στον πιο κοντινό αγωγό διανομής.

Ο αριθμός των κοινών παροχών, που μπορούν να τοποθετηθούν στον ίδιο αγωγό για να τροφοδοτήσουν ακίνητα μακριά από αυτόν δεν μπορεί να ξεπερνά τις τρεις (3) και η απόσταση του αγωγού διανομής στον οποίο συνδέονται από την κοντινότερη πλευρά κάθε ακινήτου δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη από 200 μέτρα.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Η μέτρηση της απόστασης του ακινήτου από τον κοντινότερο κατάλληλο αγωγό γίνεται πάντοτε σύμφωνα με την ρυμοτομία που έχει εγκριθεί και με βάση την συντομότερη απόσταση.

Η θέση των παροχών μακριά από το ακίνητο είναι προσωρινή, για την άμεση εξυπηρέτηση των περιοχών που δεν έχουν δίκτυο διανομής και όταν τοποθετηθεί αγωγός διανομής εμπρός στο ακίνητο οι παροχές μεταφέρονται στον νέο αγωγό. Η δαπάνη μεταφοράς βαρύνει τον υδρευόμενο και η σύνδεση των εσωτερικών εγκαταστάσεων στη νέα θέση γίνεται με ευθύνη και δαπάνη του υδρευόμενου. Ο υδρευόμενος ειδοποιείται από την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου τουλάχιστον 10 μέρες πριν από την εκτέλεση της εργασίας και οφείλει να έχει κατά την μεταφορά, τον κατάλληλο υδραυλικό για την σύνδεση των εσωτερικών εγκαταστάσεων. Ο Δήμος δεν έχει καμιά ευθύνη αν λόγω αμέλειας του υδρευόμενου προκληθεί στέρση νερού ή διαρροές.

δ) Σε περίπτωση που δεν υπάρχει αγωγός διανομής νερού μπροστά στο ακίνητο ή ο υπάρχων δεν επαρκεί και οι παροχές που πρέπει να συνδεθούν στον αγωγό είναι περισσότερες από τρεις, ο Δήμος μπορεί να κατασκευάσει κατά προτεραιότητα δίκτυο ύδρευσης στην περιοχή εφόσον η δαπάνη κατασκευής του δικτύου καλυφθεί από τους ιδιοκτήτες των ακινήτων, που θα εξυπηρετηθούν.

ε) Για κτιριακές εγκαταστάσεις ειδικού προορισμού (βιομηχανίες, βιοτεχνίες, αγροκήπια κλπ, εκπαιδευτήρια ή άλλο δημόσιο κτίριο και κοινωφελή ιδρύματα) είναι δυνατή στη περίπτωση ύπαρξης εμποδίων κατ' εξαίρεση και μετά από έγκριση της Τεχνικής Υπηρεσίας, η τοποθέτηση ειδικής παροχής σε απόσταση μεγαλύτερη από 200 μέτρα.

στ) Γενικά ο μετρητής τοποθετείται κοντά στον αγωγό διανομής σε κατάλληλη θέση και σε απόσταση όχι μεγαλύτερη από 15 μέτρα από τον αγωγό.

2.3.2. Ακίνητα εκτός διοικητικής αρμοδιότητας Δήμου Φιλιατών

Απαραίτητη προϋπόθεση για να υδροδοτηθούν τα ακίνητα αυτά είναι να επαρκούν κατά την απόλυτη κρίση του Δήμου οι εγκαταστάσεις της για την υδροδότησή τους.

α) Τα ακίνητα αυτής της κατηγορίας υδροδοτούνται σύμφωνα με τα οριζόμενα στις υποπαραγράφους α και β της παραγράφου 2.3.1. και υπό τον όρο ότι αυτός που ζητάει την υδροδότηση θα προσκομίσει προηγουμένως από τον Δήμο ή την Κοινότητα στην περιφέρεια των οποίων ανήκει το ακίνητό του, βεβαίωση στην οποία να αναφέρεται ότι:

1) Συμφωνεί ο Δήμος ή η Κοινότητα όπου ευρίσκεται το ακίνητο αδυνατεί να το υδροδοτήσει.

2) Συμφωνεί ο Δήμος ή η Κοινότητα, όπου ευρίσκεται το ακίνητο, για την υδροδότηση του καταναλωτή από τον Δήμο Φιλιατών.

3) Θα κατασκευασθούν με δαπάνες της κοινότητας ή των καταναλωτών τα δευτερεύοντα δίκτυα διανομής κατ' επέκταση του δικτύου του Δήμου και σύμφωνα με τις τεχνικές υποδείξεις του.

β) Στην περίπτωση στρατιωτικών μονάδων με μεγάλες καταναλώσεις ή άλλων μεγάλων καταναλωτών εκτός από τους Δήμους ή τις Κοινότητες, για να γίνει η υδροδότησή τους θα πρέπει η Στρατιωτική μονάδα ή ο καταναλωτής να δηλώσουν ότι θα κατασκευάσουν με δικά τους μέσα και έξοδα το τμήμα των εγκαταστάσεων που βρίσκεται εκτός αρμοδιότητας Δήμου και σύμφωνα με τις υποδείξεις του.

Το τμήμα των εγκαταστάσεων, που βρίσκεται μέσα στην περιοχή αρμοδιότητας του Δήμου κατασκευάζεται με δαπάνες της στρατιωτικής μονάδας ή του καταναλωτή είτε από αυτήν μετά από έγκριση του Δήμου είτε από τον Δήμο οπότε η στρατιωτική μονάδα ή ο καταναλωτής θα καταβάλλει την δαπάνη κατασκευής στον Δήμο Φιλιατών.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Ο μετρητής του νερού θα τοποθετείται στην αρχή του αγωγού υδροδότησης σε θέση που θα επιλέγεται κατά την απόλυτη κρίση του Δήμου ή εφόσον αυτό δεν είναι δυνατός σ, στα όρια της ζώνης αρμοδιότητάς του.

Η συντήρηση του αγωγού υδροδότησης μετά τον μετρητή είναι υποχρέωση του καταναλωτή.

Είναι δυνατόν μετά από συμφωνία ο Δήμος να αναλαμβάνει την επισκευή του αγωγού εφόσον στην συγκεκριμένη περίπτωση επαρκούν τα συνεργεία του και τα μέσα που διαθέτει. Στην περίπτωση αυτή η δαπάνη επισκευής θα βρίσκεται απολογιστικά και θα καταβάλλεται από τον καταναλωτή.

γ) Στην περίπτωση κοινοτήτων ισχύουν τα αναφερόμενα για τις στρατιωτικές μονάδες με την ακόλουθη διαφορά: Εάν εκ των πραγμάτων δεν είναι δυνατή η τοποθέτηση ενός αγωγού προς κάθε κοινότητα, αλλά από έναν αγωγό που ξεκινάει από τις εγκαταστάσεις του Δήμου υδροδοτούνται πολλές κοινότητες, ο Δήμος διατηρεί το δικαίωμα να επιλέξει κατά την απόλυτη κρίση του οποιαδήποτε από τους ακόλουθους τρόπους χρέωσης του νερού:

1) Θα τοποθετείται κατά την κρίση του Δήμου ένας μετρητής στο σημείο που αναχωρεί ο αγωγός από τις εγκαταστάσεις του Δήμου ή τα διοικητικά όρια του Δήμου και μετρητές στην είσοδο των κοινοτήτων. Οι ενδείξεις των μετρητών των κοινοτήτων σε περίπτωση μικρότερης συνολικής ένδειξης από την ένδειξη του συνολικού μετρητή του κεντρικού αγωγού, θα προσαυξάνονται αναλογικά για την χρέωση του νερού σε τέτοιο βαθμό ώστε η συνολική χρέωση να είναι ίση με την ένδειξη που έδειξε ο μετρητής που βρίσκεται στην αρχή του αγωγού ή τα διοικητικά όρια του Δήμου από τον οποίο υδροδοτούνται οι κοινότητες.

Σε περίπτωση που ενδιάμεσα υδροδοτούνται περιοχές ή καταναλωτές του Δήμου, η κατανάλωσή τους θα αφαιρείται από την συνολική κατανάλωση αφού προσαυξηθεί κατά το αυτό ποσοστό.

2) Όπου από τον Δήμο χορηγείται νερό σε μια δεξαμενή από την οποία υδροδοτούνται στην συνέχεια πολλοί δήμοι ή κοινότητες ή καταναλωτές, ο Δήμος μπορεί να χρεώνει με τον ανωτέρω (1) τρόπο ολόκληρη την ποσότητα του νερού στον Δήμο ή Κοινότητα στην Διοικητική περιφέρεια του οποίου ή της οποίας υπάρχει η δεξαμενή οπότε αυτός ή αυτή θα μπορεί να χορηγεί νερό στις υπόλοιπες κοινότητες εισπράττοντας από αυτές το αντίστοιχο αντίτιμο ή μεταβιβάζοντας τις οφειλές των κοινοτήτων στον Δήμο σε περίπτωση που ο Δήμος το αποδέχεται αυτό.

Σε περίπτωση που από την δεξαμενή ή τους αγωγούς μετά από αυτήν υδροδοτούνται και περιοχές του Δήμου τοποθετούνται υδρόμετρα στην αρχή των αγωγών προς αυτές και οι καταναλώσεις των υδρομέτρων αυτών θα αφαιρούνται από την αντίστοιχη γενική κατανάλωση

2.3.3. Ατελείς εσωτερικές εγκαταστάσεις

Σε όσες περιπτώσεις δεν έχει αποπερατωθεί η εσωτερική εγκατάσταση του καταναλωτή, παράλληλα με την τοποθέτηση των υδρομετρητών τοποθετούνται από τον Δήμο στην έξοδο του υδρομετρητή, κρουνός σωλήνας μήκους περίπου 2 μέτρων και βρύση 1/2". Η δαπάνη για τα ανωτέρω επιβαρύνει τον ιδιοκτήτη.

2.3.4. Κίνδυνοι φθορών υδρομέτρου.

Σε περίπτωση τοποθέτησης υδρομέτρων σε περιοχές που κατά την κρίση του Δήμου το υδρόμετρο αντιμετωπίζει κινδύνους φθοράς ή καταστροφής από φυσικά ή ανθρώπινα αίτια ο Δήμος μπορεί να τοποθετήσει το υδρόμετρο εντός προστατευτικού κιβωτίου το οποίο κατασκευάζει ή θ προμηθεύεται ο ίδιος. Η δαπάνη του κιβωτίου θα καλύπτεται από τον ιδιοκτήτη.

2.4 Μεταφορές- Ανυψώσεις – Καταβιβάσεις – Μετατοπίσεις παροχών

2.4.1. Μεταφορές

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

α) Παροχές τοποθετημένες μακριά από το ακίνητο μεταφέρονται μπροστά σε αυτό σύμφωνα με τα εκτεθειμένα στην 2.3.1.γ.

Στην περίπτωση τοποθέτησης συλλέκτη για την υδροδότηση ακινήτου οι υπάρχουσες παροχές μεταφέρονται υποχρεωτικά στον συλλέκτη με δαπάνες των υδρευόμενων από αυτές.

β) Παροχή τοποθετημένη μπροστά σε υδρευόμενο ακίνητο δεν μεταφέρεται μακριά από αυτό. Εξαιρέση σε αυτόν τον κανόνα αποτελούν οι εξής περιπτώσεις:

I.Απομόνωση αγωγού λόγω προσβολής του από λύματα. Είναι δυνατή η μεταφορά της παροχής μακριά από το ακίνητο αφού το ζητήσει ο υδρευόμενος για να καταστεί δυνατή η ύδρευση του. Η μεταφορά γίνεται με δαπάνη του υδρευόμενου και με την υποχρέωση επαναφοράς της παροχής στην πρώτη της θέση μόλις εκλείψει ο κίνδυνος της μόλυνσης. Και η επαναφορά βαρύνει επίσης τον υδρευόμενο. Αν όμως αίτιος της μόλυνσης είναι ο υδρευόμενος, δεν γίνεται μεταφορά, αλλά διακοπή της ύδρευσής του, μέχρι της τακτοποίησης της ανωμαλίας. Ο αίτιος επιβαρύνεται με την δαπάνη απομόνωσης και επανασύνδεσης του αγωγού.

II.Αν ο υδρευόμενος είναι συνδεδεμένος σε αγωγό διαμέτρου μικρότερης του κανονικού και με ανεπαρκή πίεση και επιθυμεί την βελτίωση της ύδρευσής του με σύνδεση σε νέο αγωγό, που όμως δεν περνά μπροστά από το ακίνητο, αλλά τερματίζει σε απόσταση μικρότερη από την προβλεπόμενη στο 2.3.1γ τότε μπορεί να ζητήσει με δική του δαπάνη την μεταφορά της παροχής μακριά από το ακίνητο για να συνδεθεί στο νέο αγωγό δηλώνοντας υπεύθυνα, ότι θεωρεί την νέα αυτή θέση προσωρινή αποδέχεται όσα αναφέρονται στο 2.3.1γ.

Μεταφορά παροχής, που είναι μακριά από το ακίνητο σε νέα θέση πάλι μακριά από το ακίνητο είναι δυνατή αφού ο υδρευόμενος έχει λόγους βάσιμους για να την ζητήσει και αφού θα δηλώσει υπεύθυνα ότι αποδέχεται την νέα αυτή θέση ως προσωρινή και αποδέχεται όλα τα αναφερόμενα στην 2.3.1γ. Η δε δαπάνη μεταφοράς βαρύνει αυτόν.

Επίσης μεταφορά παροχής σε νέα θέση πάλι μακριά από το ακίνητο επιβάλλεται, όταν ζητηθεί και πρόσθετη παροχή για την υδροδότηση του, η οποία πρόκειται να τοποθετηθεί σε πλησιέστερο σημείο λόγω επέκταση, που πραγματοποιήθηκε στο μεταξύ. Στο προσωρινό αυτό σημείο μεταφέρονται και οι παλιές παροχές εκτός εάν ο υδρευόμενος δηλώσει ότι επιθυμεί να τοποθετηθεί και η νέα παροχή στο παλιό σημείο και δεν υπάρχει τεχνικό εμπόδιο για αυτό. Ο υδρευόμενος όμως είναι υποχρεωμένος να συνδεθεί στην νέα θέση με ευθύνη του και δική του δαπάνη.

2.4.2 Ανυψώσεις - Καταβιβάσεις:

Η μεταβολή της στάθμης του πεζοδρομίου επιβάλλει την τακτοποίηση της παροχής και του φρεατίου στην νέα στάθμη. Η δαπάνη της ανύψωσης αυτής ή καταβίβασης βαρύνει τον υδρευόμενο. Επίσης η σύνδεση των εσωτερικών εγκαταστάσεων στην νέα στάθμη γίνεται με ευθύνη και δαπάνη του υδρευόμενου.

2.4.3 Μετατροπές παροχών.

Αν στις νεοπαραλαμβανόμενες περιοχές οι εγκαταστάσεις παροχών δεν συμφωνούν με τον κανονικό τύπο που χρησιμοποιεί ο Δήμος, η αρμόδια υπηρεσία προβαίνει στην σχετική μετατροπή, ώστε να είναι δυνατή η συντήρηση της παροχής και του υδρομέτρου και η κανονική ύδρευση του ακινήτου.

Ο υδρευόμενος βαρύνεται με την δαπάνη της μετατροπής και έχει υποχρέωση επίσης να συμμορφώσει τις εσωτερικές του εγκαταστάσεις σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο επόμενο κεφάλαιο 2.5.

2.4.4.Μετατοπίσεις παροχών:

α) Ο Δήμος έχει το δικαίωμα να μετατοπίσει ήδη τοποθετημένη παροχή που έχει εκτεθεί σε κινδύνους, όταν υπάρχει αδιαμόρφωτη περιοχή, σε θέση περισσότερο ασφαλή. Η μετατόπιση αυτή γίνεται χωρίς επιβάρυνση του υδρευόμενου, είναι όμως

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

υποχρεωτική για τον υδρευόμενο. Η δαπάνη σύνδεσης των εσωτερικών εγκαταστάσεων βαρύνει τον υδρευόμενο.

β) Μετατόπιση παροχής γίνεται πολλές φορές απαραίτητη όταν πρόκειται να διαπλατυνθεί το οδόστρωμα σε βάρος του πεζοδρομίου. Στην περίπτωση αυτή η δαπάνη βαρύνει τον υδρευόμενο, εκτός αν αναλαμβάνει την δαπάνη αυτός που εκτελεί την διαπλάτυνση (Δήμος, Κοινότητα, Υ.Δ.Ε.).

γ) Στην διοικητική περιφέρεια του δήμου Φιλιατών παρατηρείται συχνά αδυναμία πρόσβασης των τεχνικών του στους μετρητές ,λόγω περιφράξεων

Σε αυτές της περιπτώσεις η μετατόπιση του υδρομετρου κρίνεται απαραίτητη

Υπεύθυνος ,μετά από σχετική ειδοποίηση, για την μετατόπιση στην νέα θέση, είναι ο υδρευόμενος.

2.4.5 Υποχρέωση καταναλωτή.

Από οποιαδήποτε αιτία και αν προκύψει η ανάγκη μεταφοράς, μετατόπισης , ανύψωσης ή καταβίβασης παροχής, ο υδρευόμενος είναι υποχρεωμένος να αποδεχθεί αυτή και να τακτοποιήσει την εσωτερική εγκατάσταση του ακινήτου και τη σύνδεση της στην νέα θέση με μέριμνα, ευθύνη και δαπάνη του.

Ο Δήμος δεν ευθύνεται αν λόγω αμελείας του προκληθεί διακοπή της ύδρευσης του.

2.5 Εσωτερικές Εγκαταστάσεις Ύδρευσης.

2.5.1 Εσωτερικές εγκαταστάσεις ύδρευσης είναι όλες οι σχετικές εγκαταστάσεις πέρα από το εσωτερικό προσαρμοστικό του μετρητή (προσαρμοστικό προς την πλευρά του ακινήτου) για μετρητές με προσαρμοστικό ή πέρα από την εσωτερική ωτίδα (φλάντζα) του μετρητή στην περίπτωση μετρητών με ωτίδες προς την πλευρά του υδρευόμενου ακινήτου.

Για την κατασκευή και συντήρηση των εγκαταστάσεων αυτών υπεύθυνο; είναι ο υδρευόμενος. Ο Δήμος ευθύνεται για τη συντήρηση των εγκαταστάσεων μέχρι το εσωτερικό προσαρμοστικό ή την εσωτερική ωτίδα του μετρητή.

2.5.2. Η εσωτερική εγκατάσταση στις παροχές διαμέτρου μέχρι και 1" θα συνδέεται με σωλήνα μήκους τουλάχιστο 0,70 εκ. και σχήματος υ ή Ε από εύκαμπτο υλικό προκειμένου να εξασφαλίζεται η απαραίτητη υποχώρηση για την τοποθέτηση και αφαίρεση του υδρομέτρου σε όσες περιπτώσεις το ζητήσει ο Δήμος.

Η εγκατάσταση αυτή πάντως πρέπει να αντέχει στις απαραίτητες ωθήσεις για την αφαίρεση και τοποθέτηση του υδρομέτρου. Για βλάβες που είναι δυνατό να προκληθούν κατά τους χειρισμούς αυτούς δεν ευθύνεται ο Δήμος»; ούτε δημιουργούν αυτές δικαίωμα αποζημίωσης του υδρευόμενου.

Τα υλικά που χρησιμοποιούνται μέχρι σήμερα είναι ο μόλυβδος και ο χαλκός. Η χρήση σωλήνων από άλλο υλικό μπορεί να γίνει μόνο έπειτα από έγκριση της αρμόδιας υπηρεσίας του Δήμου.

2.5.3. Η εσωτερική εγκατάσταση του ακινήτου πρέπει να είναι εφοδιασμένη με γενικό διακόπτη ή βάνα στο πλησιέστερο δυνατό σημείο προς το μετρητή και σε τέτοια θέση που να εξασφαλίζεται ο εύκολος χειρισμός του.

2.5.4. Αν η εσωτερική εγκατάσταση του ακινήτου δεν είναι εφοδιασμένη με τα προβλεπόμενα στις 2.5.2. και 2.5.3. ο Δήμος δεν προχωρεί στην σύνδεση της παροχής με μετρητή μέχρις ότου αυτά να τακτοποιηθούν.

2.5.5. Οι εσωτερικές υδραυλικές εγκαταστάσεις και συσκευές πρέπει να είναι σύμφωνες με τους κανονισμούς εσωτερικών υδραυλικών εγκαταστάσεων και τους Νόμους και Εγκυκλίους που ισχύουν κάθε φορά. Οποσδήποτε όμως πρέπει να είναι από υλικό που δεν θα δημιουργεί κίνδυνο μόλυνσης του νερού και οποσδήποτε να αντέχουν σε συνεχή πίεση, λειτουργίας 10 ατμ. τουλάχιστον.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Ο Δήμος δεν ευθύνεται ούτε έχει υποχρέωση αποζημίωσης για (I Λάβες προερχόμενες από πίεση λειτουργίας όταν αυτή στο δίκτυο δεν έχει υπερβεί τις 10 ατμ.

2.5.6. Απαγορεύεται η απευθείας σύνδεση στους σωλήνες ύδρευσης αντλητικών μηχανημάτων, λεβητών, συσκευών καθαρισμού λεκανών, αποχωρητηρίων κ.λ.π. Η λειτουργία τους πρέπει να γίνεται με δοχείο αποθήκευσης (ντεπόζιτο) για να αποφεύγεται μόλυνση του νερού και βλάβη των εγκαταστάσεων του Δήμου από ενδεχόμενη επιστροφή του νερού. Η παρεμβολή βαλβίδας αντεπιστροφής ή διακόπτη δεν θεωρείται ότι διακόπτει τη σύνδεση και ότι εξασφαλίζει τις εγκαταστάσεις του Δήμου από πιθανές βλάβες. Οι θερμοσίφωνες πρέπει να είναι σύμφωνοι με τους κανονισμούς και με τα απαραίτητα εξαρτήματα ώστε να αποφεύγεται επιστροφή νερού, π.χ. υπερθέρμανσης, στις εγκαταστάσεις του Δήμου. Η δαπάνη επισκευής βλαβών που οφείλεται σε επιστροφή νερού ζεστού είτε από θερμοσίφωνες είτε από λέβητες χρεώνεται στον υδρευόμενο. Επιτρέπεται η τοποθέτηση του συλλέκτη μετά από την δεξαμενή νερού και πιεστικό συγκρότημα, υπό τους όρους ότι όλη η σωλήνα παροχής προς το δοχείο αποθήκευσης που βρίσκεται μέσα στο κτίριο, εμφανής και συντηρήσιμη και δεν θα υπάρχουν μόνιμες λήψεις στο δοχείο και στο τμήμα του σωλήνα μέχρι το συλλέκτη.

2.5.7. Απαγορεύεται απόλυτα η ένωση εσωτερικών εγκαταστάσεων που τροφοδοτούνται από διαφορετικές παροχές. Στην περίπτωση αυτή ο Δήμος έχει δικαίωμα διακοπής της υδροδότησης.

Απαγορεύεται επίσης η σύνδεση των εσωτερικών εγκαταστάσεων που τροφοδοτούνται από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου με παροχή από οποιαδήποτε άλλη πηγή έστω και αν μεσολαβούν βαλβίδα αντεπιστροφής ή διακόπτη. Στην περίπτωση αυτή ο Δήμος διακόπτει αμέσως και χωρίς ειδοποίηση την ύδρευση από την παροχή, διότι υπάρχει κίνδυνος μόλυνσης του δικτύου.

2.5.8. Απαγορεύεται η γείωση των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων των ακινήτων επί των υδραυλικών εγκαταστάσεων έστω και αν γεφυρώνεται η θέση του μετρητή. Το δίκτυο του Δήμου δεν εξασφαλίζει μεταλλική συνέχεια, δεδομένου ότι οι αγωγοί και άλλα εξαρτήματα τους κατά μεγάλο ποσοστό δεν είναι από υλικό αγώγιμο.

Οι υδρευόμενοι είναι αποκλειστικά και προσωπικά υπεύθυνοι για την μη τήρηση της απαγόρευσης αυτής.

Ο Δήμος διατηρεί ακέραιο το δικαίωμα της διακοπής της υδροληψίας μέχρι να διαπιστώσει πως έχει αρθεί το άτοπο.

Οι ζημιές που είναι δυνατόν να προκληθούν στις εγκαταστάσεις του Δήμου από αυτό τον απαγορευμένο τρόπο γείωσης, βαρύνουν τον υδρευόμενο . Η σχετική δαπάνη χρεώνεται σε βάρος του.

Επίσης ο υδρολήπτης είναι υπεύθυνος (ποινικά και αστικά) για κάθε ατύχημα που είναι δυνατόν να προκληθεί από αυτή την αιτία στο προσωπικό του Δήμου ή σε κάθε τρίτο.

Τυχόν υφιστάμενες γειώσεις πρέπει να αποξηλωθούν άμεσα.

2.5.9. Απαγορεύεται η υδροδότηση πλέον του ενός αυτοτελούς διαμερίσματος από τον ίδιο μετρητή. Σε περίπτωση που γίνεται η ανωτέρω διαπίστωση ο Δήμος ειδοποιεί τον ιδιοκτήτη όπως προβεί εντός διμήνου στις απαραίτητες εργασίες διαχωρισμού των εσωτερικών εγκαταστάσεων.

Εάν δεν γίνουν οι ανωτέρω εργασίες στο οριζόμενο διάστημα, ο Δήμος διατηρεί το δικαίωμα της διακοπής του νερού και της αφαίρεσης του μετρητή μέχρι της συμμορφώσεως με τα ανωτέρω.

2.6. Μετρητές.

Η κατανάλωση του νερού καταγράφεται από τον μετρητή ο οποίος συνδέει την παροχή με τις εσωτερικές εγκαταστάσεις του ακινήτου σύμφωνα με τα αναφερόμενα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

στα εδάφια 2.2.4α έως ε. Ο μετρητής είναι σύμφωνος με τους επίσημους κανονισμούς (Ε.Ε., κ.λ.π.) αποτελεί ιδιοκτησία του Δήμου και χρησιμοποιείται από τον υδρευόμενο μόνο για την υδροδότηση της συγκεκριμένης παροχής που έχει δηλωθεί. Η προμήθεια του μετρητή γίνεται από τον καταναλωτή υπό την προϋπόθεση ότι αυτός θα είναι από τους εγκεκριμένους και χρησιμοποιούμενους από τον Δήμο μετρητές (για λόγους τυποποίησης) και θα πληροί τα μετρολογικά χαρακτηριστικά που επιθυμεί ο Δήμος.

Σε όσες περιπτώσεις υπάρχουν παλαιοί μετρητές ιδιοκτησίας του καταναλωτή, θα ακολουθηθεί η ακόλουθη διαδικασία:

Οι μετρητές θα παραμείνουν σε λειτουργία εφ' όσον κατά τους περιοδικούς ελέγχους που θα κάνει ο Δήμος θα διαπιστώνεται ότι αυτοί λειτουργούν καλά.

Σε περίπτωση που διαπιστώνεται κατά την απόλυτη κρίση του Δήμου ότι ο μετρητής δεν λειτουργεί σωστά ή δεν είναι σύμφωνος με τους κανονισμούς της Ε.Ε. είτε σε περίπτωση που θα χαλάσει ο μετρητής, αυτός θα αντικαθίσταται με νέο με ευθύνη του υδρευόμενου. Η αντικατάσταση θα γίνεται μετά από προηγούμενη ειδοποίηση του καταναλωτή ο οποίος σε διάστημα μικρότερο του ενός μηνός είναι υποχρεωμένος να προμηθευτεί νέο υδρόμετρο και να ειδοποιήσει το Δήμο. Σε περίπτωση που η εγκατάσταση γίνει με ευθύνη του υδρευόμενου από ειδικευμένο τεχνίτη, τότε ο υδρευόμενος οφείλει να ενημερώσει το Δήμο, για την ακριβή ημερομηνία της εγκατάστασης και τον αριθμό του υδρομέτρου .

Οι παλιοί υδρομετρητές παραδίδονται στους ιδιοκτήτες των ακινήτων ή στους ενοικιαστές αυτών, οι οποίοι είναι υπεύθυνοι για την παράδοσή τους στους ιδιοκτήτες.

Σε περίπτωση που ο καταναλωτής δεν προσέλθει εντός ενός τριμήνου από την πρώτη χρέωση του με ενοίκιο υδρομέτρου για την παραλαβή του παλαιού του υδρομέτρου, τότε παύει πλέον κάθε απαίτηση του καταναλωτή για επιστροφή σε αυτόν του παλαιού του υδρομέτρου.

2.7. Πιέσεις του δικτύου.

Ο Δήμος έχει υποχρέωση να εξασφαλίζει πίεση τουλάχιστον 1 ατμ. στην θέση της παροχής. Η πίεση στο ίδιο σημείο δεν θα υπερβαίνει ποτέ τις 10 ατμ.

Σε περιπτώσεις βλάβης ή επισκευής των εγκαταστάσεων του Δήμου είναι Ο Δήμος δεν έχει καμία ευθύνη για τυχόν βλάβες που θα ήταν δυνατόν να προκληθούν σε μηχανήματα ή άλλες εγκαταστάσεις από το γεγονός αυτό, ούτε υποχρέωση αποζημίωσης.

Αν για οποιοδήποτε λόγο υπάρχει ανάγκη συνεχούς υδροδότησης, πρέπει ο υδρευόμενος να εξασφαλίζει αυτή με αποθήκευση νερού σε δεξαμενή του ή με οποιοδήποτε άλλο κατάλληλο τρόπο.

2.8. Διέλευση Υδραυλικών Εγκαταστάσεων από ξένα ακίνητα.

Για ακίνητα που η σύνδεση τους με τον αγωγό ύδρευσης είναι δυνατή μόνο μέσα από γειτονικά οικοπέδα, ο Δήμος, δύναται να επιτρέψει την σύνδεση για την εν όλο ή εν μέρει ύδρευση του ακινήτου, μετά από α) έγγραφη συμφωνία των όμορων ιδιοκτητών μέσα από τις ιδιοκτησίες των οποίων πρέπει απαραίτητα να διέλθει ο αγωγός και β) δικαστική απόφαση, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Γενικά όμως η ύπαρξη εσωτερικών ή όχι υδραυλικών εγκαταστάσεων σε ξένες προς τον υδρευόμενο ιδιοκτησίες, δεν υποχρεώνει τον Δήμο σε διακοπή της ύδρευσης του ακινήτου ούτε η ύδρευση σημαίνει αναγνώριση δικαιώματος του υδρευόμενου πάνω στην ξένη ιδιοκτησία.

Η υδροδότηση για ειδικούς βιομηχανικούς ή άλλους τεχνικούς σκοπούς γίνεται με ευθύνη του υδρολήπτη. Αν για τη χρήση αυτή υπάρχουν ειδικές απαιτήσεις, ο υδρολήπτης προβαίνει με τις κατάλληλες τεχνικές συσκευές

στην επιθυμητή βελτίωση του. Ο Δήμος δεν έχει καμιά ευθύνη ούτε υποχρέωση αποζημίωσης για οποιαδήποτε ζημιά που είναι δυνατό να προκύψει από την

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

ακαταλληλότητα του παρεχόμενου νερού για την ειδική αυτή χρήση, ή από τις διακυμάνσεις της ποιότητας αυτού.

1.2. Σε ειδικές περιπτώσεις (βιομηχανίες, αγροκτήματα) και σε περιοχές που δεν διατίθεται κατεργασμένο, κατάλληλο για πόση νερό, είναι δυνατή η παροχή ακατέργαστου νερού έπειτα από γραπτή έγκριση του Δήμου. Στην περίπτωση αυτή ο υδρολήπτης δηλώνει ρητά ότι γνωρίζει απόλυτα ότι το νερό είναι ακατάλληλο για πόση.

1.3. Είναι δυνατή επίσης έπειτα από έγκριση του Δήμου η χορήγηση ακατέργαστου νερού για ύδρευση οικισμών, έπειτα από αίτηση του Δήμου ή της Κοινότητας στην οποία υπάγονται, εφόσον ο Δήμος ή η Κοινότητα αναλαμβάνει υπεύθυνα και έπειτα από έγκριση της Νομαρχίας την κατεργασία του (απολύμανση - διανομή κ.λ.π.) στις περιπτώσεις κατά τις οποίες δεν είναι δυνατή για τεχνικούς λόγους η παροχή πόσιμου νερού.

1.4. Η χορήγηση νερού γίνεται με τεχνική εγκατάσταση που συνδέεται στον αγωγό διανομής του Δήμου. Η εγκατάσταση αυτή ονομάζεται παροχή. Αυτή ανήκει μόνιμα στο ακίνητο για την ύδρευση του οποίου τοποθετήθηκε εξ αρχής, έστω κι αν έχει αλλάξει κυριότητα και δεν μεταφέρεται για να υδρεύσει άλλο ακίνητο έστω κι αν αυτό ανήκει στον ίδιο ιδιοκτήτη.

Ο εκάστοτε υδρευόμενος στο ακίνητο αυτό έχει όλες τις υποχρεώσεις και όλα τα δικαιώματα που αναφέρονται σ' αυτόν τον Κανονισμό.

1.5. Περιοχή αρμοδιότητας της υπηρεσίας ύδρευσης είναι η διοικητική περιφέρεια του Δήμου Φιλιατών.

1.6. Η περιοχή αρμοδιότητας μπορεί να επεκτείνεται και εις την περιφέρεια όμορων ή μη Δήμων ή Κοινοτήτων ή τμήματα αυτών μετά τη γνώμη του οικείου Δημοτικού ή Κοινοτικού Συμβουλίου.

1.7. Επίσης ο Δήμος μπορεί να τροφοδοτεί και άλλους μεγάλους καταναλωτές (κοινότητες - στρατιωτικές μονάδες κ.λ.π.) που βρίσκονται εκτός των ορίων αρμοδιότητας του.

Στην περίπτωση αυτή ο υδρομετρητής τοποθετείται μέσα στα όρια αρμοδιότητας του Δήμου και ο καταναλωτής κατασκευάζει με δικές του δαπάνες τον αγωγό από τον υδρομετρητή μέχρι το σημείο χρήσεως του νερού.

1.8 Ακόμη είναι δυνατή η υδροδότηση από τον Δήμο στις περιπτώσεις που αναφέρεται παρακάτω, μικρών καταναλωτών που βρίσκονται έξω από τα όρια αρμοδιότητας του Δήμου αρκεί να συμφωνεί ο Δήμος ή η Κοινότητα στην περιοχή της οποίας βρίσκεται ο καταναλωτής.

3. Οικονομικοί Όροι

3.1. Δαπάνη Εγκατάστασης Παροχής - Μεταφοράς - Μετατροπής - Επέκτασης Αγωγού.

3.1.1 Εκείνος που θέλει να υδρευτεί από τον Δήμο θα συμπληρώνει έντυπο που θα του δίδεται από τα αρμόδια γραφεία και θα προσκομίζει ότι δικαιολογητικό ορίζεται από την εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία και τις αποφάσεις του Δημοτικού Συμβουλίου.

Ο Δήμος δεν εξετάζει τίτλους ιδιοκτησίας και τυχόν διεκδικήσεις πάνω στο ακίνητο που πρόκειται να υδρευτεί, ούτε η ύδρευση του ακινήτου αποτελεί στοιχείο αποδεικτικό ιδιοκτησίας υπέρ του αιτούντος.

3.1.2 Αξία των παροχών.

Το κόστος των παροχών ορίζεται με βάση τις αποφάσεις του Δημοτικού Συμβουλίου.

Για την τοποθέτηση της παροχής ο αιτών καταβάλλει:

α) Τα τέλη σύνδεσης με το δίκτυο ύδρευσης (προσάρτημα άρθρο 1).

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

(πάγιο ή μέρος αυτού , δικαίωμα υδροδότησης , δικαίωμα εκτίμησης και επιστασίας) συγκεκριμένα :

Εάν η αίτηση για νέα παροχή γίνει στο πρώτο εξάμηνο του έτους ο αιτών υποχρεούται στην καταβολή του ετήσιου παγίου, ενώ εάν γίνει στο δεύτερο εξάμηνο του έτους καταβάλλεται ποσό ίσο με το του ετήσιου παγίου.

(Για την πόλη των Φιλιατών καταβάλλεται ποσό ίσο με το 1/2 του ετήσιου παγίου ακόμη και αν η αίτηση γίνει το πρώτο εξάμηνο του έτους αφού το υπόλοιπο χρεώνεται στο λογαριασμό του δευτέρου τετραμήνου.)

Επίσης καταβάλλεται ποσό ,το ύψος του οποίου καθορίζεται από το Δήμο που αφορά :

- το δικαίωμα παροχής από τον αγωγό διανομής .
- την εκτίμηση του κόστους των εργασιών(3.1.2.β)
- την επιστασία από τεχνικό του Δήμου των εργασιών σύνδεσης της παροχής που εκτελείται με ευθύνη του υδρευόμενου από ειδικευμένο τεχνίτη της επιλογής του.

Σε περίπτωση που εργασίες γίνουν από τους τεχνικούς του Δήμου :

β) Όλα τα έξοδα τοποθέτησης της παροχής (εκσκαφές, επιχώσεις, αποκατάσταση ασφαλικού ή πεζοδρομίου, υλικά, εργασία τοποθέτησης σωλήνων, μετρητών, κρουνών κ.λ.π.)

Τα έξοδα αυτά καταβάλλονται με βάση τα πραγματικά στοιχεία εκτέλεσης του έργου (απολογιστικά) (προσάρτημα άρθρο 3.2.2.)

Σε περίπτωση που οι εργασίες αυτές έχουν σημαντική δαπάνη ο αιτών υποχρεώνεται να καταβάλει προκαταβολικά ποσό ίσο με το 60% των προϋπολογισθέντων δαπανών. Μετά την εκτέλεση των εργασιών γίνεται απολογισμός της δαπάνης και συμψηφισμός του ποσού που προκαταβλήθηκε.

Ο Δήμος έχει πάντοτε την κυριότητα της παροχής και του μετρητή και ο υδρευόμενος το δικαίωμα χρήσης για την ύδρευση του. Οι υδρευόμενοι οφείλουν με δικές τους δαπάνες να διατηρούν τα φρεάτια που περιέχουν τα υδρόμετρα καθαρά και σε άριστη κατάσταση. Επίσης πρέπει να ελέγχουν συχνά την κατάσταση των καλυμμάτων των φρεατίων (αντικατάσταση ραγισμένων ή σπασμένων καλυμμάτων κ.λ.π.). Οι υδρευόμενοι είναι υπεύθυνοι αστικά και ποινικά για οποιαδήποτε βλάβη που θα προκληθεί σε τρίτους από παράλειψη των ανωτέρω υποχρεώσεων τους, ήτοι πλημμελή συντήρησή των ή μη έγκαιρη επισκευή σε περίπτωση βλάβης.

Σε περίπτωση αναγκαιάς άμεσης επέμβασης του Δήμου (λόγω Δημοσίου κινδύνου ή λόγω καθυστέρησης ή ολιγωρίας του ιδιοκτήτη να λάβει τα απαιτούμενα μέτρα προς επισκευή φρεατίου, η δαπάνη επισκευής χρεώνεται στον υδρευόμενο.

3.1.3 Δαπάνη επέκτασης.

Όπου για την υδροδότηση του ακινήτου απαιτείται επέκταση του δικτύου σύμφωνα με την παράγραφο 2.3.1.δ,β ο αιτών ή οι αιτούντες προκαταβάλλουν το ποσό του προϋπολογισμού της εργασίας και μετά την ολοκλήρωση του έργου συντάσσεται ο απολογισμός της δαπάνης και οι αιτούντες χρεώνονται ή πιστώνονται με την τυχόν διαφορά που προκύπτει επί πλέον ή επί ελατών αντίστοιχα. Ο Δήμος έχει δικαίωμα να χρεώνει το επιπλέον ποσό στο λογαριασμό ύδρευσης του αιτούντος και να διακόπτει την ύδρευση αν αυτός δεν το εξοφλήσει μέσα στις οριζόμενες προθεσμίες. Η αρμόδια Διεύθυνση έχει δικαίωμα να μοιράσει το ποσό σε περισσότερες δόσεις. Στον προϋπολογισμό και απολογισμό της δαπάνης επέκτασης περιλαμβάνεται κονδύλιο για διοικητικά έξοδα ίσο με το 20% της δαπάνης.

Αν κατά την εκτέλεση του έργου διαπιστωθεί ότι λόγω εμφάνισης απρόβλεπτων εμποδίων ή καταστάσεων πρόκειται να προκύψει σημαντική υπέρβαση του προϋπολογισμού ο Δήμος έχει δικαίωμα να διακόψει την εκτέλεση και να καλέσει τον

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

αιτούντα να καταβάλει την επιπλέον απαιτούμενη δαπάνη για την συνέχιση του έργου.

Στη δαπάνη επέκτασης συμψηφίζονται τα τέλη σύνδεσης.

Ο Δήμος μετά από απόφαση του Δ.Σ. μπορεί να πραγματοποιήσει επέκταση δικτύου αναλαμβάνοντας το κόστος ή μέρος αυτού .

Το τμήμα του αγωγού που τοποθετήθηκε με αυτό τον τρόπο ανήκει στην κυριότητα του Δήμου και έχει αυτός το δικαίωμα να το χρησιμοποιήσει μελλοντικά και για την ύδρευση και άλλων ακινήτων.

Επίσης έχει το δικαίωμα ο Δήμος για την εξυπηρέτηση μελλοντικών αναγκών ύδρευσης, να τοποθετήσει αγωγό διαμέτρου μεγαλύτερης από αυτή που απαιτεί η ύδρευση του αιτούντος. Στην περίπτωση αυτή ο αιτών χρεώνεται μόνο με τον αγωγό και τα υλικά που απαιτεί η ύδρευση του ενώ για την διαφορά κόστους διαμέτρου και υλικών βαρύνεται ο Δήμος. Σημειώνεται πως η ελάχιστη διάμετρος των αγωγών του Δήμου είναι των 90.

3.1.4 Αξία μεταφοράς - ανύψωσης και καταβίβασης παροχής (προσάρτημα άρθρο 2.4) .

α) Η δαπάνη καθορίζεται απολογιστικά με βάση τα πραγματικά στοιχεία κόστους.

β) Σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στις περιπτώσεις 2.4. ο υδρευόμενος είναι υποχρεωμένος να ζητήσει την μεταφορά, ανύψωση ή καταβίβαση της παροχής και να προκαταβάλλει την σχετική δαπάνη. Σε περίπτωση αδιαφορίας του υδρευόμενου ο Δήμος τον ειδοποιεί έγγραφα σχετικά, οπότε έχει το δικαίωμα να εκτελέσει το έργο αυτεπάγγελα και να χρεώσει τον υδρευόμενο με την σχετική δαπάνη. Σε περίπτωση που δεν θα εξοφληθεί μέσα σε ένα μήνα, χρεώνεται στον λογαριασμό ύδρευσης του υδρευόμενου και εισπράττεται μαζί με την αξία του καταναλωθέντος νερού, ενώ ή μη πληρωμή του λογαριασμού αυτού συνεπάγεται την διακοπή της ύδρευσης κ.λ.π.

γ) Γενικά ο Δήμος έχει δικαίωμα κάθε δαπάνη, τέλος, επιβάρυνση, προσαύξηση κ.λ.π. που βαρύνει τον υδρολήπτη για οποιαδήποτε λόγο, να την αναγράφει στον λογαριασμό ύδρευσης και να την εισπράττει μαζί με την αξία του καταναλωμένου νερού. Σε περιπτώσεις μεγάλων ποσών είναι δυνατή η κατανομή τους σε περισσότερες δόσεις κατά την κρίση της αρμόδιας διεύθυνσης. Αν δεν εξοφληθεί ο λογαριασμός εμπρόθεσμα ισχύουν οι σχετικές κυρώσεις της παρ. 3.2.4.

3.1.5 Μатаίωση εγκατάστασης παροχής.

Σε περίπτωση που ο αιτών μετά την πληρωμή των τελών σύνδεσης αποφασίσει να ματαιώσει την εγκατάσταση της παροχής, επιβαρύνεται με τις εργασίες που έχουν γίνει μέχρι στιγμής (εκσκαφές, επιχώσεις κ.λ.π.) με τις εργασίες τις απαραίτητες για την αποκατάσταση των δρόμων και πεζοδρομίων και με ποινική ρήτρα ίση με το 1/3 των τελών σύνδεσης. Τυχόν υπόλοιπο από τα καταβληθέντα τέλη σύνδεσης επιστρέφεται μετά την εκκαθάριση του λογαριασμού.

Τα παραπάνω ισχύουν για χρονικό διάστημα δύο ετών από την σύναψη της σύμβασης

Σε περίπτωση που περάσει χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των δύο ετών χωρίς να γίνει ή να ματαιωθεί η παροχή, τότε καταπίπτει σαν ποινική ρήτρα υπέρ του Δήμου ολόκληρο το ποσό των τελών σύνδεσης.

3.2. Αξία νερού που καταναλώθηκε (προσάρτημα άρθρο 4)

3.2.1 Η τιμή ή τιμές μονάδας (κυβικό μέτρο) του νερού ορίζονται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου και εφαρμόζεται χωρίς ιδιαίτερη ειδοποίηση του υδρευόμενου.

Με την ίδια απόφαση ορίζονται και οι λοιπές επιβαρύνσεις στις τιμές καθώς και οι τιμές των λοιπών υπηρεσιών του Δήμου.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

3.2.2 Ο Δήμος διατηρεί το δικαίωμα να ορίζει διαφορετικές τιμές ανάλογα με την κατανάλωση (m³), την περιοχή και τον χρήστη.

3.2.4.Ο υδρευόμενος έχει υποχρέωση να πληρώσει την αξία του νερού που κατανάλωσε καθώς και κάθε σχετική νόμιμη επιβάρυνση (τέλη αποχέτευσης εισφορά νέων έργων, τέλη σύνδεσης ,πρόστιμα κ.λ.π.) που αναγράφεται στο έντυπο του λογαριασμού, που αποστέλλεται. Η πληρωμή γίνεται μέσα στην οριζόμενη προθεσμία και στα γραφεία που αναφέρει το έντυπο αυτό.

Εάν ο λογαριασμός δεν εξοφληθεί μέχρι την ημερομηνία λήξης της πληρωμής του υπόκειται σε προσαύξηση λόγω εκπρόθεσμης καταβολής.

Η προσαύξηση ορίζεται σε 1% ανά μήνα και δεν μπορεί να υπερβεί το 100% του συνολικού χρέους που βεβαιώθηκε αρχικά.

Η προσαύξηση αυτή θα υπολογίζεται - βεβαιώνεται κατά την ημερομηνία έκδοσης του λογαριασμού του επόμενου τετραμήνου και εφ' όσον μέχρι την ^ ημερομηνία αυτή δεν έχει εξοφληθεί το παλαιό χρέος.

Παράλληλα ο Δήμος διατηρεί το δικαίωμα της διακοπής του νερού και αφαίρεσης του μετρητή για κάθε οφειλή του καταναλωτή προς το τμήμα ύδρευσης. Ακόμα ο Δήμος διατηρεί το δικαίωμα να περιορίσει την παροχή του νερού σε όποια όρια θέλει κατά την απόλυτη κρίση της μέχρι την εξόφληση των οφειλών.

Η επαναφορά της υδροληψίας γίνεται μετά την εξόφληση του λογαριασμού και την καταβολή προσθέτου ποσού που καθορίζεται εκάστοτε με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου και που καλύπτει τα έξοδα διακοπής - επανάληψης και αφαίρεσης επανατοποθέτησης του μετρητή. Το ποσό αυτό εισπράττεται έστω και αν από τεχνικούς λόγους δεν έγινε δυνατή η διακοπή ή η αφαίρεση του μετρητή. Αν ο υδρευόμενος παραβιάσει την κλεισμένη παροχή ο Δήμος αφαιρεί τον μετρητή χωρίς ειδοποίηση. Η επανασύνδεση γίνεται μετά την εξόφληση του λογαριασμού και την καταβολή του τέλους επανασύνδεσης ύστερα από διακοπή λόγω χρέους (προσάρτημα, άρθρο 2.3).

3.2.5.Οι μετρητές βάσει των οποίων καταλογίζεται η κατανάλωση είναι όπως αναφέρεται στην 2.6. σύμφωνα με τους επίσημους κανονισμούς, έχουν δοκιμαστεί για την ακρίβεια των ενδείξεων τους πριν εγκατασταθούν και αποτελούν το βασικό τεκμήριο της κατανάλωσης που πραγματοποιήθηκε. Δεν γίνεται δεκτή αμφισβήτηση των αναγραφόμενων καταναλώσεων ούτε και με ένορκο βεβαίωση. Ο υδρευόμενος εξ' άλλου έχει δικαίωμα να ζητήσει την δοκιμή του μετρητή παρουσία του. Στην περίπτωση όμως που ο μετρητής βρεθεί μέσα στα όρια των ανοχών επιβαρύνεται με την δαπάνη δοκιμής.

Ο Δήμος δεν έχει καμία ευθύνη, αν η κατανάλωση ή μέρος αυτής οφείλεται σε διαρροή από βλάβη των εσωτερικών εγκαταστάσεων (όλες οι εγκαταστάσεις μετά το υδρόμετρο) ή οποιαδήποτε άλλη αιτία που αφορά τις εσωτερικές εγκαταστάσεις.

Ο υδρευόμενος έχει υποχρέωση να καταβάλει την αξία της, όπως αναγράφεται από τον μετρητή.

Μόνο σε περίπτωση αφανούς διαρροής, εφόσον αυτό εξακριβωθεί από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου, ο Δήμος έχει το δικαίωμα να προβαίνει σε μερική μείωση του λογαριασμού. Η μείωση δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη απόκτα 3/4 της διαρροής η οποία διαρροή θα υπολογίζεται με εκτίμηση της Δ.Ε.Υ.Α.Χ. και η οποία θα θεωρείται σαν διαρροή μόνο εάν η κατανάλωση έχει υπερβεί το διπλάσιο της αντίστοιχης προηγούμενης περιόδου.

3.2.6 Αν διαπιστωθεί ότι ο μετρητής έπαψε να λειτουργεί ή λειτουργεί ελαττωματικά, έχει δικαίωμα ο Δήμος να υπολογίζει τεκμαρτή κατανάλωση βάσει προηγούμενων καταναλώσεων όπως των αντίστοιχων χρονικών περιόδων σε συνδυασμό με την καταγεγραμμένη από τον νέο μετρητή μετά την αντικατάσταση του και τα άλλα στοιχεία που έχει στη διάθεσή του ο Δήμος (ώρες λειτουργίας αντλιών, υπολογισμοί, αντίστοιχες καταναλώσεις κ.λ.π.) .

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Επίσης αν κατά το διάστημα της λήψης των ενδείξεων βρεθεί το φρεάτιο σκεπασμένο, ή σφραγισμένο χωρίς δική του ευθύνη, με τέτοιο τρόπο που να μην είναι δυνατή η λήψη της ένδειξης του μετρητή, έχει δικαίωμα ο Δήμος, να εισπράξει τεκμαρτή κατανάλωση μέχρι που να ελευθερωθεί ο μετρητής και να ληφθεί η πραγματική ένδειξη.

Ο Δήμος δεν έχει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά που μπορεί να προκληθεί από διαρροή στο χρονικό διάστημα που το φρεάτιο θα παραμείνει σκεπασμένο ή σφραγισμένο κατά τον πιο πάνω τρόπο.

Έχει επίσης το δικαίωμα, αν υπαίτιος της κάλυψης του μετρητή δεν είναι ο Δήμος να απαιτήσει από τον υδρευόμενο την απομάκρυνση των υλικών ή να προβεί με δικό της προσωπικό στην απομάκρυνση τους χρεώνοντας τον υδρευόμενο με την πρόσθετη αυτή δαπάνη.

3.2.7. Ο νέος ιδιοκτήτης ενός ακινήτου έχει υποχρέωση να δηλώσει στον Δήμο την αλλαγή ιδιοκτησίας. Η αναγραφή του νέου ιδιοκτήτη στο έντυπο του λογαριασμού γίνεται βάσει υπεύθυνης δήλωσης χωρίς οικονομική επιβάρυνση.

4. Λαθραίες υδρεύσεις - παράνομες χορηγήσεις νερού - εμπορία νερού - απαγορεύσεις.

4.1. Λαθραία ύδρευση.

4.1.1. Η σύνδεση παροχής, όπου δεν έχει τοποθετηθεί ακόμα υδρομετρητής ή έχει αφαιρεθεί αυτός για οποιαδήποτε αιτία, με ενωτικό σωλήνα από τον υδρευόμενο είναι κλοπή νερού και τιμωρείται σύμφωνα με τον Ποινικό Κώδικα (άρθρο 372).

4.1.2. Κλοπή είναι επίσης και η σύνδεση πυροσβεστικής παροχής με τις εσωτερικές εγκαταστάσεις ύδρευσης του ακινήτου και η λήψη νερού από κρουνοί πυρόσβεσης και από παροχές ή κρουνοί ποτίσματος δημοτικών, κοινοτικών ή δημόσιων κήπων και πρασίνου για χρήση διαφορετική από εκείνη για την οποία έχουν εγκατασταθεί και τιμωρείται σύμφωνα με το άρθρο 372 του Ποινικού Κώδικα.

4.1.3. Στις περιπτώσεις αυτές έχει ο Δήμος δικαίωμα να διακόψει αμέσως την / ύδρευση, χωρίς ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά που θα ήταν δυνατόν να

προκύψει από την διακοπή αυτή στις εγκαταστάσεις του λαθραίου υδρολήπτη και να τον χρεώσει με το πρόστιμο που επιβάλλεται σε περιπτώσεις λαθραίας υδροδότησης (προσάρτημα, άρθρο 6.1).

Η τεκμαρτή κατανάλωση υπολογίζεται από την αρμόδια υπηρεσία του Δήμου βάσει στοιχείων που αυτή θα κρίνει κατάλληλα και με αφετηρία την ημερομηνία πιθανολογούμενης τοποθέτησης της παροχής ή της πιθανολογούμενης αφαίρεσης του μετρητή εάν υπάρχει τέτοιος.

4.2 Παράνομη χορήγηση νερού - εμπορία νερού.

4.2.1 Απαγορεύεται στους υδρευόμενους ιδιώτες η χορήγηση νερού σε άλλο ακίνητο και η εμπορία νερού. Στις περιπτώσεις αυτές ο Δήμος ειδοποιεί αυτόν που χορηγεί ή εμπορεύεται το νερό για την διακοπή χορήγησης ή της εμπορίας. Αν ο υδρευόμενος δεν συμμορφωθεί μέσα στο διάστημα ενός μήνα από την ειδοποίηση, ο Δήμος έχει το δικαίωμα να διακόψει την ύδρευση του, χωρίς άλλη ειδοποίηση και χωρίς ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά που θα είναι δυνατόν να προκληθεί από την διακοπή αυτή στον υδρευόμενο ή στους πελάτες του (προσάρτημα άρθρο 6.2).

4.3. Άλλες απαγορεύσεις, δεσμεύσεις.

4.3.1. Απαγορεύεται η επέμβαση του υδρευόμενου στις εγκαταστάσεις του Δήμου. Αν προκληθεί βλάβη από την επέμβαση αυτή, ο δράστης διώκεται σύμφωνα με τα άρθρα 381 και 382 στοιχ. α' του Ποινικού Κώδικα. Η υδροδότηση και ο μετρητής ανήκει κατά κυριότητα στον Δήμο. Ο υδρευόμενος έχει μόνο το δικαίωμα χρήσεως του για την ύδρευση του. Απαγορεύεται επομένως κάθε επέμβαση του στην παροχή και κάθε

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

βλάβη λόγω επέμβασης του σ' αυτή και στον μετρητή, τον βαρύνει. Βλάβη του μετρητή από τον υδρευόμενο τέτοια που να καθιστά αδύνατη την λήψη ενδείξεων επιφέρει τις συνέπειες όσων αναφέρονται στην 4.1.3. Η δαπάνη επισκευής της βλάβης στην περίπτωση αυτή χρεώνεται σε βάρος του ανεξάρτητα από δόλο ή αμέλεια του υδρευόμενου (προσάρτημα άρθρο 6.3).

Όποιος από πρόθεση ή αμέλεια προξενήσει φθορά ή βλάβη στο δίκτυο ύδρευσης, Η/Μ εγκαταστάσεις, τεχνικά έργα, ιδιοκτησίας του Δήμου, είναι υπεύθυνος για φθορά ξένης ιδιοκτησίας και εφαρμόζονται σε βάρος του τα αντίστοιχα άρθρα του Ποινικού Κώδικα.

4.3.2. Απαγορεύεται η σύνδεση ακινήτων ή εσωτερικών εγκαταστάσεων αυτών, με κρουνοί που έχουν τοποθετηθεί για να γεμίζουν από αυτούς δοχεία ή βυτία που μεταφέρουν νερό σε περιοχές που δεν έχουν ύδρευση. Στις περιπτώσεις αυτές ο Δήμος ειδοποιεί αυτόν που έχει παραβεί την παραπάνω απαγόρευση. Αν ο υδρευόμενος δεν συμμορφωθεί μέσα στο διάστημα ενός μήνα από την ειδοποίηση, ο Δήμος έχει το δικαίωμα να διακόψει την ύδρευση του, χωρίς άλλη ειδοποίηση και χωρίς ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά που θα είναι δυνατόν να προκληθεί από την διακοπή αυτή στον υδρευόμενο (προσάρτημα άρθρο 6.4).

4.3.3. Απαγορεύεται η γειννίαση των κάθε είδους εγκαταστάσεων ύδρευσης με συγκροτήματα βόθρων απορροφητικά ή και στεγανά, με το δίκτυο αποχέτευσης και με σωληνώσεις μεταφοράς πετρελαίων (προσάρτημα άρθρο 6.5).

4.3.4. Απαγορεύεται η διέλευση αποχετευτικών αγωγών πάνω από τις εγκαταστάσεις ύδρευσης. Σε αυτή την περίπτωση ο Δήμος ζητά από τον αίτιο την απομάκρυνση των αγωγών μέσα σε εύλογη προθεσμία και αν αυτή περάσει άπρακτη, διακόπτεται η ύδρευση.

4.3.5. Δεδομένου ότι ο μετρητής του νερού είναι τοποθετημένος κοντά στην ιδιοκτησία του καταναλωτού με την τοποθέτηση του ο καταναλωτής είναι υποχρεωμένος να αναλάβει και την ευθύνη φύλαξης του. Έτσι σε περίπτωση που ο μετρητής κλαπεί ή καταστραφεί αυτός αντικαθίσταται από τον Δήμο και η δαπάνη του νέου μετρητού και των εξόδων τοποθέτησης βαρύνουν τον καταναλωτή.

4.3.6. Ο Δήμος δεν ευθύνεται έναντι των καταναλωτών για ζημιές που προήλθαν από αφανείς ή ξαφνικές διαρροές του δικτύου της (δεδομένου ότι είναι απρόβλεπτες) και οι οποίες διορθώθηκαν σε εύλογο χρονικό διάστημα από την στιγμή που έγιναν γνωστές στην αρμόδια Υπηρεσία της, καθώς και για ζημιές από διαρροές που προήλθαν από γεγονότα ανωτέρας βίας.

5. Καταμέτρηση - βεβαίωση του νερού και λοιπών υπηρεσιών.

5.1. Η καταμέτρηση της κατανάλωσης του νερού γίνεται ανά τετράμηνο στην πόλη των Φιλιατών από τους υδραυλικούς του Δήμου ενώ στα υπόλοιπα Δ. Δ. του Δήμου μετρήσεις γίνονται δύο φορές το χρόνο.

5.1.1. Μετά την καταμέτρηση ακολουθεί η μηχανογραφική έκδοση των λογαριασμών από τον Δήμο. Στους λογαριασμούς περιλαμβάνονται και κάθε νόμιμη επιβάρυνση (καθυστερούμενα, προσαυξήσεις κ.λ.π.) καθώς και δαπάνες που έγιναν από τον Δήμο ή και που βάσει του παρόντος κανονισμού ή άλλων κανονισμών, Νόμων και αποφάσεων βαρύνουν τον καταναλωτή.

5.1.2. Οι λογαριασμοί που εκδίδονται πληρώνονται στην ταμειακή υπηρεσία του Δήμου.

5.1.3. Ο Δήμος μπορεί να αναλάβει την καταμέτρηση κατανάλωσης του νερού, έκδοση λογαριασμών και είσπραξη των λογαριασμών ή ένα μέρος των ανωτέρω, των διαφόρων Δήμων και Κοινοτήτων που δεν διαθέτουν δική τους υπηρεσία έναντι ποσοστιαίων αμοιβών που καθορίζονται με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ:

Η ανάληψη των ανωτέρω υπηρεσιών γίνεται μέσα από αίτηση της Κοινότητας ή του Δήμου.

5.1.4. Στη περίπτωση αυτή το τιμολόγιο καθορίζεται από την Κοινότητα ή τον Δήμο και βάσει αυτού εκδίδονται οι λογαριασμοί. Από τα εισπραττόμενα χρήματα παρακρατούνται τα ποσοστά αμοιβών των παρασχεθέντων υπηρεσιών από την υπηρεσία του Δήμου.

Παροχή που δεν έχει άδεια οικοδομής με απόφαση του Δ.Σ και με εισήγηση

Από τον αρμόδιο Αντιδήμαρχο αιτιολογημένη θα γίνεται η σύνδεση. Στην έδρα

Του Δήμου και στον παλιό Δήμο Σαγιάδας θα γίνεται η μέτρηση (3)τρεις φορές το

Χρόνο ανά τετράμηνο στα υπόλοιπα τοπικά διαμερίσματα (2)δύο φορές το χρόνο

(2)δύο εξάμηνα.

Οι καταμετρήσεις των Ιδρυμάτων θα γίνεται ανά (3)τρεις μήνες δηλαδή (4)τέσσερα τρίμηνα το χρόνο.

5.1.5. Θα γίνεται πλήρης απαλλαγή από χρέωση τελών ύδρευσης σε σχολεία , πρώην Κοινοτικά γραφεία , νεκροταφεία και γενικά σε υδροδοτήσεις που χρησιμοποιούνται από τον Δήμο.

Η παρούσα απόφαση θα δημοσιευτεί ολόκληρη στο Δημοτικό Κατάστημα και στην ιστοσελίδα του Δήμου. Επίσης περίληψη αυτής θα δημοσιευτεί σε μια ημερήσια ή εβδομαδιαία τοπική εφημερίδα και ότι άλλο προβλέπεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις των 79 και 284 του Ν. 3463/2006 του κώδικα Δήμων και κοινοτήτων.

Επίσης το Δημοτικό Συμβούλιο εξουσιοδοτεί τον κ. Δήμαρχο για κάθε παραπέρα ενέργεια.

Κρίθηκε, αποφασίσθηκε και υπογράφεται καθώς ακολουθεί από εκείνους που έλαβαν μέρος στη συνεδρίαση αυτή.

Η παρούσα να κοινοποιηθεί στους ενδιαφερόμενους.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **2 /2016**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

(Υπογραφές)

Γκίζας Ν. Χρήστος

Ακριβές αντίγραφο

Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου

Γκίζας Ν. Χρήστος