



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ**  
**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
**Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΔΙΜΕΡΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ**  
 Ταχ. Δ/ση: Πλ. Κουντουριώτη  
 Τ.Κ. 71202 ΗΡΑΚΛΕΙΟ  
 Πληρ.: Γιώργος Ανετάκης  
 Τηλ. 2813404160

**Ηράκλειο, 22-03-2023**  
**Αριθμ. Πρωτ.: 595**  
 Σχετ. 567, 2727/20, 2489/20,  
 2354/20, 2144/20, 1974/20

**Προς**  
 Ως Πίνακα Αποδεκτών

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση ενιαίας άδειας εκτέλεσης έργου και ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ –ΥΔΡΕΥΤΙΚΗΣ χρήσης νερού από ΠΗΓΗ (υδρομάστευση πηγής) στη θέση **ΑΛΜΥΡΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ (συντεταγμένες ΕΓΣΑ 87´ χ: 595.067 ψ: 3.910.249) της Δ.Ε. ΓΑΖΙΟΥ, Δήμου ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ, Π.Ε. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ** στη Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Μαλεβιζίου (ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου)

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΜΣΥ: 1300020606807**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΕΧΟΝΤΑΣ ΥΠΟΨΗ:**

1. **Τις διατάξεις του Νόμου 3199/9-12-2003 (ΦΕΚ Α´ 280/2003)** «Προστασία και Διαχείριση των Υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. **Τις διατάξεις του Νόμου 3852/2010 (ΦΕΚ Α´ 87/2010)** «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.
3. **Τις διατάξεις του Νόμου Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21-9-2011)** «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
4. **Τις διατάξεις του Νόμου 4071/11-04-2012 (ΦΕΚ 85 Α´/11-04-2012)** «Ρυθμίσεις για την Τοπική Ανάπτυξη, την Αυτοδιοίκηση και την Αποκεντρωμένη Διοίκηση, Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/50/ΕΚ».
5. **Το άρθρο 28 παρ. 1 του Νόμου 4325/2015 (ΦΕΚ Α´ 47/2015).** «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης – Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει.
6. **Το Προεδρικό Διάταγμα. 51/2007 (ΦΕΚ 54 Α´/08-03-2007)** «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2000»
7. **Το Προεδρικό Διάταγμα 136/23-12-2010 (ΦΕΚ Α´223/2010)** «Οργανισμός Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης».
8. **Την υπ. Αριθμ. 39626/2208/2009 (ΦΕΚ Β´2075/2009)** Κοινή Υπουργική Απόφαση «Καθορισμός μέτρων για τη προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2006».
9. **Την με αριθμ. οικ. 146896/17-10-2014 (ΦΕΚ Β´ 2878/27-10-2014)** Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατηγορίες αδειών χρήσης και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης των υδάτων. Διαδικασία και όροι έκδοσης των αδειών, περιεχόμενο και διάρκεια ισχύος τους και άλλες συναφείς διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
10. **Την υπ´αριθμ. 145026/2014 (ΦΕΚ Β´31/14-1-2014)** Κοινή Υπουργική Απόφαση «Σύσταση, διαχείριση και λειτουργία Εθνικού Μητρώου Σημείων Υδροληψίας (Ε.Μ.Σ.Υ.) από Επιφανειακά και Υπόγεια Υδατικά συστήματα». όπως τροποποιήθηκε με την υπ. Αριθμ. 14593/2014 (ΦΕΚ Β´1212/2014) Κοινή Υπουργική Απόφαση.
11. **Την με Αριθμ. Γ1(δ)/ ΓΠ οικ.67322 (ΦΕΚ 3282/Β/2017)** «Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης», σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας 98/83/ΕΚ του Συμβουλίου της

Ευρωπαϊκής Ένωσης, της 3ης Νοεμβρίου 1998 όπως τροποποιήθηκε με την Οδηγία (ΕΕ) 2015/1787 (L260/7-10-2015).

12. **Την αρ.17185/1069/21-2-2022 (Β΄ 841) απόφαση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας** «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 1 του ν. 4014/21.9.2011 (Α΄ 209), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει» (Β΄ 2471)».
13. **Την υπ. αριθμ. οικ. 706/2010 (ΦΕΚ 1383/Β/2010) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων** «Καθορισμός των λεκανών απορροής ποταμών της χώρας και ορισμού των αρμόδιων Περιφερειών για τη διαχείριση και προστασία τους» όπως διορθώθηκε και ισχύει (ΦΕΚ 1572/Β/2010).
14. **Τη με αριθμ. πρωτ. οικ. 100089/23-01-2015 Εγκύκλιο της Δ/σης Προστασίας & Διαχείρισης Υδατινών Περιβάλλοντος, της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, του Υ.Π.Ε.Κ.Α. με θέμα «Διευκρινίσεις επεξηγήσεις (οδηγίες) σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ 146896/2014 (Β΄ 2878)» (ΑΔΑ 69ΚΚ0-Ζ6Τ).**
15. **Την με Αριθμ. Πρωτ. οικ. 150673/13-7-2011 Εγκύκλιο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων με θέμα:** «Αρμοδιότητες των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων και Περιφερειών της Χώρας στον τομέα των υδάτων βάσει του Ν. 3852/2010»
16. **Την αριθμ. Ε.Γ. οικ. 896 (ΦΕΚ 4666/Β/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων** «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
17. **Την με αριθμ. πρωτ. οικ. 5656/10-9-2015 (ΦΕΚ Β΄2055/18-9-2015) Κανονιστική Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης** «Περιοριστικά και λοιπά ρυθμιστικά μέτρα, στη χρήση των επιφανειακών, υπόγειων-πηγαίων και παράκτιων υδατικών πόρων και στην εκτέλεση και λειτουργία των έργων αξιοποίησης τους, με στόχο την προστασία και τη διαχείριση του υδατικού δυναμικού του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης».
18. **Το με αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/5532/51/20-01-2022 έγγραφο του ΥΠΕΝ σχετικά με την** διάρκεια ισχύος των αδειών χρήσης ύδατος, σύμφωνα με το άρθρο 6, παρ. 4 της ΚΥΑ 146896/2014, όπως ισχύει.
19. **Το άρθρο 54 του Νόμου 4915/2022 (ΦΕΚ 63/Α/24-03-2022) όπως ισχύει.**
20. **Τα άρθρα 63 έως 66 του ν. 4954/2022 (ΦΕΚ 136 Α΄).**
21. **Την αριθμ. 86774/19-12-2022 Απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών (ΦΕΚ 1183/ΥΟΔΔ)** για το διορισμό της Μαρίας Κοζυράκη του Εμμανουήλ, στη θέση της Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης.
22. **Την υπ΄ αριθμ. οικ. 962/31-01-2023 Απόφαση της Γραμματέως της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης (ΦΕΚ 676/Β΄/09-02-2023), για την** ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής «Με εντολή Γραμματέα» αποφάσεων, εγγράφων και άλλων πράξεων στους Προϊσταμένους των οργανικών μονάδων της Α.Δ.Κ.
23. **Την α.π. 603/20-05-2011 απόφαση της Υπηρεσίας μας (ΑΔΑ: 4ΑΘΔΟΡ1Θ-Κ)** για τη «Χορήγηση άδειας εκτέλεσης έργου – μονάδα επεξεργασίας νερού με δεξαμενές και εξωτερικά δίκτυα ύδρευσης στη Δ.Ε. Γαζίου του Δ. Μαλεβιζίου, στη ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου Π.Ε. Ηρακλείου».
24. **Την α.π. 699/20-06-2011 απόφαση της Υπηρεσίας μας (ΑΔΑ: 4Α3ΘΟΡ1Θ-Χ)** για τη «Χορήγηση άδειας χρήσης νερού στη ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου από δυο γεωτρήσεις Γ1 και Γ2 στη θέση ΑΛΜΥΡΟΣ της Δ.Κ. Γαζίου του Δ. Μαλεβιζίου Π.Ε. Ηρακλείου» όπως τροποποιήθηκε με την α.π. 1500/10-10-2018 όμοια απόφασή μας (ΑΔΑ: ΩΓΧ6ΟΡ1Θ-72Ι).
25. **Την α.π. 207/12-02-2014 απόφαση της Υπηρεσίας μας (ΑΔΑ: ΒΙΡΝΟΡ1Θ-ΗΚ2)** για τη «Χορήγηση άδειας χρήσης νερού για υφιστάμενα δικαιώματα χρήσης νερού από γεώτρηση στη θέση Φοδελιανό Μετόχι – Αλμυρός της Δ.Κ. Γαζίου, Δ.Ε. Γαζίου, Δ. Μαλεβιζίου, Π.Ε. Ηρακλείου ιδιοκτησίας ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου».
26. **Το με αρ.πρ. 2126/09-09-2020 διαβιβαστικό** έγγραφο του Δήμου Μαλεβιζίου με το οποίο διαβιβάστηκε η αίτηση της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου για χρήση υφάλμυρου νερού από την πηγή του Αλμυρού στη θέση ΑΛΜΥΡΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ με συντεταγμένες ΕΓΣΑ 87΄ χ:595067 ψ:3910249, για την τροφοδοσία μονάδας αφαλάτωσης (αρ. πρ. Διεύθυνσης Υδάτων 2144/09-09-2020). Ο φάκελος της αίτησης περιείχε:
  - **Τεχνική Έκθεση,** όπου περιγράφονται τα έργα της μονάδας αφαλάτωσης, υπογεγραμμένη από μηχανικό.

- Την α.π. 10277/30-08-2016 (ΑΔΑ: 7ΜΨΔ4653Ο7-ΤΒ3) **απόφαση ένταξη της Πράξης:** «Μονάδα Αφαλάτωσης της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου Κρήτης Δυναμικότητας 3.000 m<sup>3</sup> πόσιμο νερού την ημέρα» με κωδικό ΟΠΣ 5001225 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη 2014-2020»
  - **Απόσπασμα Πρακτικού Συνεδρίασης Διοικητικού Συμβουλίου της 07-10-2019,** για τη συγκρότηση Δ.Σ. της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου, όπου ορίζεται πρόεδρος ο Λιαδάκης Αναστάσιος.
27. Την με αρ.πρ. **2354/30-09-2020**, έκθεση αυτοψίας των υπαλλήλων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης στην πηγή του Αλμυρού.
  28. Το με αρ πρ. **2144/30-09-2020 έγγραφο της Υπηρεσίας μας** με το οποίο ζητούνται συμπληρωματικά στοιχεία.
  29. Το με αρ. πρ. **2549/15-10-2020 έγγραφο της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου**, με το οποίο διαβιβάστηκαν συμπληρωματικά της αίτησης στοιχεία.
  30. Το α.π. **2701/5-11-2020 έγγραφο της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου** με προσκόμιση συμπληρωματικών στοιχείων (Τεχνική Έκθεση, την αρ. 224/2020 απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου (ΑΔΑ: Ψ5ΓΚΟΡΧΖ-1Γ9), κ.λπ.).
  31. Το α.π. **2727/20-11-2020 έγγραφο της Υπηρεσίας μας** προς τη ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου για την προσκόμιση συμπληρωματικών στοιχείων.
  32. Την α.π. **3392/26-09-2022 (ΑΔΑ: ΨΡΤΗΟΡ1Θ-Μ6Ρ) απόφαση** της Διεύθυνσης Π.Ε.Χ.Ω.Σ. Α.Δ.Κ. για την «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (ανανέωση – τροποποίηση της με α.π. 388/07-05-2012 απόφασης ΓΓΑΔΚ) για το έργο: «Υφιστάμενη βιοτεχνική μονάδα αφαλάτωσης – υδρομάστευση πηγής στον Αλμυρό, Δ.Ε. Γαζίου, Π.Ε. Ηρακλείου του φορέα ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου».
  33. Το από 17-03-2023 ηλεκτρονικό μήνυμα του Δ/ντή της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου με συνημμένο το α.π. 336/81336/17-03-2023 έγγραφο του Τμήματος Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων & Μηχανικού Εξοπλισμού της Δ/σης Εγγείων Βελτιώσεων και Εδαφοϋδατικών Πόρων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων.
  34. Το α.π. 88082/21-03-2022 έγγραφο του Τμήματος Εγγείων Βελτιώσεων και Τοπογραφίας της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης Π.Ε. Ηρακλείου, με σύμφωνη γνώμη τους για το έργο του θέματος.
  35. Τις ειδικές υδρογεωλογικές συνθήκες που αφορούν την υφάλμυρη καρστική πηγή του Αλμυρού Ηρακλείου και τα γνωστά, από βιβλιογραφικές αναφορές ποσοτικά και ποιοτικά στοιχεία της πηγής, καθώς και τα αποτελέσματα της μελέτης με τίτλο «Συγκριτική τεχνικοοικονομική αξιολόγηση για την αξιοποίηση των υφάλμυρων πηγών Αλμυρός Ηρακλείου, Αλμυρός Αγ. Νικολάου και Μαλαύρας», που εκπονήθηκε στο πλαίσιο υλοποίησης του μέτρου με κωδικό Μ13Σ1602 της 1<sup>ης</sup> Αναθεώρησης του ΣΔΛΑΠ Κρήτης.
  36. Το γεγονός ότι το σημείο υδρομάστευσης χωροθετείται στο κανάλι εκροής που παροχετεύει ποσότητα ύδατος από το ανάντι αρδευτικό φράγμα συγκράτησης και ανύψωσης της στάθμης των υδάτων του Αλμυρού Ηρακλείου.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

τη χορήγηση **ενιαίας ΑΔΕΙΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ και ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ (υδρομάστευση πηγής)** με τα στοιχεία:

**Δικαιούχος:** ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου

**Χρήση:** ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΥΔΡΕΥΤΙΚΗ

**Περιφερειακή Ενότητα:** ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

**Δήμος:** Μαλεβιζίου

**Δημοτική Ενότητα:** Γαζίου

**Τοποθεσία υδροληψίας:** ΑΛΜΥΡΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ

που ανήκει στο υδατικό διαμέρισμα **13 (ΚΡΗΤΗ)** και στη λεκάνη απορροής **ΕΛ 39**.

Η πηγή του Αλμυρού εκφορτίζει το ΥΥΣ ΕΛ1300064 Καρστικό Κέρης Τύλισου.

**Έργο:** Αναρρόφηση υφάλμυρου νερού με χρήση αντλιών, παρόχθια του Αλμυρού Ποταμού, ο οποίος τροφοδοτείται από την πηγή του Αλμυρού Ηρακλείου, και όδυσή του προς μονάδα αφαλάτωσης της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου.

Η επεξεργασία του νερού θα γίνεται με την τεχνολογία της αντίστροφης ώσμωσης με τη χρήση κατάλληλων μεμβρανών. Ο βαθμός ανάκτησης εκτιμάται ότι θα κυμαίνεται στα 70% έως 80%. Η μονάδα αντίστροφης ώσμωσης θα λειτουργεί 340 ημέρες το χρόνο.

1. Η άδεια αυτή ισχύει για ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΥΔΡΕΥΤΙΚΗ χρήση νερού και συγκεκριμένα για την τροφοδοσία μονάδας αφαλάτωσης, δυναμικότητας επεξεργασίας 6.700m<sup>3</sup> νερού/ημέρα (ήτοι 2.278.000m<sup>3</sup> νερού/ έτος) για την **παραγωγή πόσιμου νερού 5.000m<sup>3</sup> / ημέρα** (οι ανωτέρω ποσότητες ισχύουν για βαθμό ανάκτησης 75% κατά τη διαδικασία της αντίστροφης ώσμωσης).

**Η χρονική περίοδος χρήσης του νερού ορίζεται από 1 Ιανουαρίου έως 31 Δεκεμβρίου εκάστου έτους.**

## 2. Χαρακτηριστικά του έργου:

Εκμεταλλεύσιμη Παροχή: **438 m<sup>3</sup>/ώρα**

Τρόπος άντλησης: 2 Αντλίες (219 m<sup>3</sup>/h έκαστη, μανομετρικό 38,68 m)

Κεντροβαρικές συντεταγμένες του τεχνικού άντλησης σε **ΕΓΣΑ 87: χ: 595.067 ψ: 3.910.249**

Πιο αναλυτικά το έργο περιλαμβάνει:

- Την τροφοδοσία υφάλμυρου νερού από την πηγή του Αλμυρού, η οποία θα γίνεται από φρεάτιο άντλησης που θα αποτελείται από:
  - i) Ένα τεχνικό αναρρόφησης, διαστάσεων 8m x 3m x 2,6m (μκπκυ) από σκυρόδεμα με τοποθέτηση της μεγάλης πλευράς του κατά μήκος του καναλιού. Στην πλευρά που πρόκειται στο κανάλι θα ανοιχτούν τέσσερις οπές σε ίσες αποστάσεις, στις οποίες θα τοποθετηθούν τέσσερις αγωγοί εισροής του νερού, ενώ οι αντλίες τροφοδότησης θα τοποθετηθούν εντός του υπόγειου αντλιοστασίου.
  - ii) Ένα υπόγειο αντλιοστάσιο από οπλισμένο σκυρόδεμα, διαστάσεων 3,7m x 8m x 2,6m (μκπκυ), το οποίο θα βρίσκεται σε συνέχεια του τεχνικού αναρρόφησης.
- Δίκτυα υφάλμυρου νερού (τροφοδοσία μονάδας αφαλάτωσης): η τροφοδοσία της μονάδας αφαλάτωσης θα πραγματοποιείται μέσω δυο (2) αγωγών Φ355, PN10 σε όδευση 720 μ. έκαστος, ενώ το θεωρητικό μήκος αυτών είναι 2\*720μ.= 1.440 μ.
- Δίκτυο απόρριψης: ο τρόπος διάθεσης του συμπυκνώματος θα πραγματοποιείται μέσω ενός αγωγού Φ200, PN10 συνολικού μήκους 1.135 μ. Το παραγόμενο συμπύκνωμα (αλμόλοιπος) θα διατίθεται εντός του καναλιού της ΔΕΗ και λίγο πριν την εκβολή αυτού στη θάλασσα.
- Δίκτυο μεταφοράς πόσιμου νερού: ο τρόπος διάθεσης του πόσιμου νερού πραγματοποιείται μέσω ενός αγωγού Φ355, PN20 συνολικού μήκους 1.770 μ. Ο αγωγός αυτός θα μεταφέρει το νερό από τη νέα μονάδα αφαλάτωσης έως τη θέση Μπιμπίκι, όπου θα γίνει υδραυλική σύνδεση με δυο υφιστάμενους αγωγούς της ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου Φ225 και Φ160 μήκους 3.000 μ. περίπου έκαστος, που τροφοδοτούν δεξαμενή στη θέση Τσαχανιά.

3. Μετά την ολοκλήρωση του ανωτέρω έργου, η τροφοδοσία της μονάδας αφαλάτωσης θα γίνεται εξολοκλήρου από αυτό και ως εκ τούτου, η χρήση των γεωτρήσεων (βλ. 24 και 25 σχετικά του προοιμίου) θα είναι εφεδρική. Κατά την περίοδο που η πηγή παρουσιάζει πολύ μικρή αλατότητα, η μονάδα θα λειτουργεί μόνο με το στάδιο της φίλτρανσης (διήθηση-απολύμανση).

4. Η παρούσα άδεια όσον αφορά στη χρήση νερού, ισχύει μέχρι **31-12-2024**, αποκλειστικά και μόνο για τις συγκεκριμένες χρήσεις, που αναφέρονται πιο πάνω και απαγορεύεται η κατά οποιοδήποτε τρόπο αλλαγή ή τροποποίηση αυτής ή διάθεση νερού σε τρίτους.

5. Η άδεια αυτή είναι δυνατόν:

5.1 να τροποποιηθεί, πριν από την λήξη της, για λόγους που αφορούν το χρήστη μετά από νέα σχετική αίτησή του,

5.2 να ανακληθεί ή καταργηθεί ή τροποποιηθεί από την υπηρεσία πριν την λήξη της εφόσον, συντρέχουν οι λόγοι που αναφέρονται στις παραγράφους του άρθρου 13 του Ν. 3199/2003 ή σε περίπτωση μεταγενέστερης κάλυψης των αναγκών σε νερό με άλλο τρόπο.

**5.3 να ανανεωθεί μετά από σχετική αίτηση του ενδιαφερομένου, εφόσον η αίτηση υποβληθεί μέσα σε διάστημα 6 μηνών πριν τη λήξη της.**

- 6. Απαγορεύεται η επέκταση της μονάδας-εκμετάλλευσης καθώς και η επαύξηση της χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού παρά μόνο με νέα αίτηση και χορήγηση σχετικής άδειας.**
7. Οι όροι δέσμευσης και οι υποχρεώσεις του δικαιούχου είναι:
- i. Ο δικαιούχος υποχρεούται να διατηρεί τις εγκαταστάσεις χρήσης του νερού σε κατάσταση τέτοια, ώστε να προλαμβάνεται ή αποφεύγεται κάθε απώλεια νερού και να επιδιορθώνει αμέσως κάθε βλάβη, ιδιαίτερα όταν επιφέρει απώλειες νερού.
  - ii. **Ο δικαιούχος υποχρεούται να τοποθετήσει δυο (2) μη μηδενιζόμενα υδρόμετρα στο έργο με κοινοποίηση των σειριακών τους αριθμών στη Δ/ση Υδάτων. Το ένα (1) από αυτά θα τοποθετηθεί στη θέση εισροής προς τη μονάδα αφαλάτωσης, ενώ το άλλο θα τοποθετηθεί για την μέτρηση της εκροής ύδατος προς τη δεξαμενή καθαρού νερού. Να τηρούνται στοιχεία της καταγραφής και των δυο (2) υδρομέτρων, ούτως ώστε να καθίσταται εφικτή η διαπίστωση της ετήσιας απολήψιμης ποσότητας νερού από το σημείο υδροληψίας, καθώς και της ποσότητας του παραγόμενου πόσιμου νερού.**
  - iii. Ο δικαιούχος υποχρεούται να συμμορφωθεί με την ισχύουσα νομοθεσία που αφορά στην προστασία των υδάτων από ρυπάνσεις.
  - iv. Ο δικαιούχος υποχρεούται να λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα ώστε η ποιότητα του αντλούμενου νερού να ανταποκρίνεται στη χρήση για την οποία προορίζεται.
  - v. Η χορήγηση της άδειας αυτής δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση άλλων προβλεπόμενων εγκρίσεων ή αδειών και τήρησης όρων και περιορισμών για την εγκατάσταση και λειτουργία του συνολικού έργου όπως καθορίζονται κατά περίπτωση από την ισχύουσα Νομοθεσία.
  - vi. **Ο δικαιούχος υποχρεούται να παρέχει οποιαδήποτε διευκόλυνση στα αρμόδια όργανα για τον έλεγχο της τήρησης των όρων της άδειας αυτής, καθώς και άλλα στοιχεία απαραίτητα για το σκοπό αυτό. Επίσης, υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας κατά περίπτωση, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης οποιουδήποτε ατυχήματος από το έργο.**
  - vii. Ο δικαιούχος υποχρεούται, εφόσον απαιτείται, να προβεί στην έκδοση Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο) ή την υπαγωγή του έργου σε Π.Π.Δ, πριν τη κατάθεση της αίτησης ανανέωσης της άδειας χρήσης νερού, η οποία θα πρέπει να κοινοποιηθεί στην Υπηρεσία μας.
  - viii. **Ο δικαιούχος οφείλει να λαμβάνει όλα τα μέτρα για την αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και περιορισμών που περιλαμβάνονται στην α.π. 3392/2022 (ΑΔΑ: ΨΡΤΗΟΡ1Θ-Μ6Ρ) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων.**
8. Σε περίπτωση που διαπιστώνεται ποιοτική υποβάθμιση του ύδατος της υδροληψίας ο δικαιούχος/χρήστης οφείλει να ενημερώσει άμεσα τις καθ' ύλην αρμόδιες αρχές.
9. Τα αποτελέσματα των μετρήσεων ή υπολογισμών των ποσοτικών ή ποιοτικών παραμέτρων, όπου αυτά απαιτούνται από την κείμενη νομοθεσία, να κοινοποιούνται στη Δ/ση Υδάτων.
10. Η ποιότητα του διατιθέμενου για ανθρώπινη κατανάλωση ύδατος και η καταλληλότητα των υλικών (σωληνώσεων κ.λ.π.) σε επαφή με το πόσιμο νερό να είναι σύμφωνη με τα προβλεπόμενα στην ΚΥΑ Υ2/2600/2001 (Β'892), όπως εκάστοτε ισχύει.
11. Η μη τήρηση των όρων της άδειας αυτής και γενικότερα των όρων του Ν. 3199/2003 επισύρει τις νόμιμες διοικητικές κυρώσεις του Ν. 3199/03.
12. Μετά την ολοκλήρωση της λειτουργίας του έργου, η ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου να γνωστοποιήσει στην Υπηρεσία μας, τις γεωτρήσεις εκείνες που λόγω υφαλμύρισης, θα τεθούν σε εφεδρεία, ώστε να σταματήσει η επιπλέον επιβάρυνση του υπόγειου υδροφορέα (πεδία Κέρης, Καβροχωρίου κ.λπ.).
- 13. Η ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου οφείλει να ενημερώσει την Υπηρεσία μας για την ολοκλήρωση της λειτουργίας του έργου, ώστε να τροποποιήσουμε τις αναφερόμενες στο προοίμιο**

24 και 25 σχετικές αποφάσεις μας, μετατρέποντας τη χρήση των γεωτρήσεων, που αναφέρονται σε αυτές, από κύρια σε εφεδρική.

Με εντολή Γραμματέα Α.Δ.Κ.  
Η αν. Προϊσταμένη Δ/νσης Υδάτων

Αγγελική Μαρτίνου  
Δρ. Χημικός Μηχανικός

---

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

Ενδιαφερόμενος  
ΔΕΥΑ Μαλεβιζίου  
Ελ. Βενιζέλου 115  
Τ.Κ. 714 14 **ΓΑΖΙ**