

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ

Όσα από τα παρακάτω δικαιολογητικά έχουν υποβληθεί στην αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης κατά τα προγενέστερα στάδια αδειοδότησης του έργου και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την αίτηση άδειας χρήσης ύδατος.

#### Α. ΓΕΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Κατατίθενται στην Υπηρεσία υποδοχής σύμφωνα με τη παράγραφο 2 του άρθρου 4.

A1. Αίτηση – Δήλωση του Παραρτήματος ΙV

A2. Χάρτη κτηματολογίου ή αντίγραφο τοπογραφικού διαγράμματος, ή απόσπασμα ορθοφωτοχάρτη, ή εικόνα ψηφιακής εφαρμογής, ή απόσπασμα τοπογραφικού χάρτη Γ.Υ.Σ., σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα, ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει:

- α) το σημείο υδροληψίας με συντεταγμένες σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 ή WGS 84,
- β) τα περιγράμματα των περιοχών χρήσης ύδατος από το σημείο υδροληψίας, εκτός αν αυτές οι πληροφορίες παρέχονται από τον Ο.Σ.Δ.Ε.

#### Β. ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ

Κατατίθενται στην Υπηρεσία υποδοχής σύμφωνα με τη παράγραφο 2 του άρθρου 4.

B1. Για νέα έργα απαιτούνται:

- α) Τυχόν λοιπά τεχνικά στοιχεία εκθέσεις/μελέτες που έχουν ζητηθεί από την αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης σε προγενέστερα στάδια αδειοδότησης.
- β) Έκθεση εκτέλεσης του έργου η οποία περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον:
  - Θέση εκτέλεσης σε ΕΓΣΑ 87 ή WGS 84.
  - Τεχνικά χαρακτηριστικά υδροληψίας όπως: μέθοδος διάτρησης, τύπος γεωτρύπανου, ονοματεπώνυμο χειριστή, ημερομηνίες εκτέλεσης του έργου, βάθος-διάμετρος ανόρυξης, είδος και διάμετρος σωλήνωσης, είδος και διάμετρος πιεζομετρικού σωλήνα, υδροστατική στάθμη ηρεμίας, εκτιμώμενη παροχή, είδος-ισχύς αντλητικού συγκροτήματος.
  - Γεωλογικά – υδρολογικά-υδρογεωλογικά στοιχεία που προέκυψαν κατά την εκτέλεση του έργου. Στρωματογραφία διατρητικής στήλης και καταγραφή βάθους και είδους υδροφόρων στρωμάτων.
  - Εκτίμηση δυναμικότητας έργου (ειδικά σε υδρογεωτρήσεις κατόπιν δοκιμαστικής άντλησης).
  - Υπολογισμός υδραυλικών παραμέτρων υδροπερατότητας, υδροχωρητικότητας μεταβιβατικότητας μετά από δοκιμαστική άντληση καθώς και ακτίνα κώνου κατάπτωσης από την άντληση και εκτίμηση φαινομένων αλληλεπίδρασης με παρακείμενες υδροληψίες και των επιπτώσεων στα υφιστάμενα υδροληπτικά έργα.

B2. Σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου/συλλογικού οργάνου, νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης. Στην περίπτωση αυτή συνυποβάλλεται και αντίγραφο της νόμιμης συστατικής πράξης του νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου ή του συλλογικού οργάνου με τις τυχόν τροποποιήσεις της.

B3. Για αγροτική χρήση που είναι καταγεγραμμένη στο Ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου (ΟΣΔΕ), αντίγραφα δηλώσεων των τελευταίων πέντε (5) ετών.

#### Γ. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Κατατίθενται στην αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων εφόσον αυτά απαιτούνται, με βάση τα προβλεπόμενα στο οικείο Σχέδιο Διαχείρισης λεκανών απορροής ποταμών και τις κατά περίπτωση ισχύουσες κανονιστικές διατάξεις.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV  
ΑΙΤΗΣΗ-ΔΗΛΩΣΗ**

Τα πεδία συμπληρώνονται από τον αιτούντα με τη βοήθεια της Υπηρεσίας υποδοχής της αίτησης εφόσον υπάρχουν και είναι γνωστά τα αντίστοιχα δεδομένα.

**A. ΑΙΤΗΣΗ**

**1. ΓΙΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ**

Άδειας εκτέλεσης έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων [ ]

Άδειας χρήσης ύδατος

- με έκδοση Α.Ε.Π.Ο. (αριθμός) ..... [ ]

- με υπαγωγή σε Π.Π.Δ. (αριθμός) ..... [ ]

- μετά από ΑΔΕΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ (αριθμός)..... [ ]

- με ΚΩΔΙΚΟ Ε.Μ.Σ.Υ. .... [ ]

*(αναγράφεται ο κωδ.αριθ. ή ο αριθ. πρωτ. υποβολής αίτησης)*

Ενιαία άδεια χρήσης ύδατος - εκτέλεσης έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων [ ]

Τροποποίησης άδειας χρήσης ύδατος με κωδικό ..... [ ]

Αντικατάσταση υδροληψίας με κωδικό ..... [ ]

Ανανέωση άδειας χρήσης με κωδικό ..... [ ]

**2. ΠΡΟΣ**

ΟΤΑ Α' Βαθμού ..... [ ]

ΟΤΑ Β' Βαθμού ..... [ ]

Δ/ση Υδάτων ..... [ ]

Αποκ. Διοίκηση ..... [ ]

**3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΟΥΝΤΟΣ**

**3.1. Για φυσικά πρόσωπα:**

Όνοματεπώνυμο ..... Όνομα πατρός ..... [ ]

Δ/ση κατοικίας: Οδός ..... Αριθμ. .... [ ]

Πόλη – Νομός ..... Τ. Κ. .... [ ]

Τηλ. .... e-mail: ..... [ ]

Α.Δ.Τ. .... Ημερ. Έκδ. .... Εκδούσα αρχή ..... [ ]

Α.Φ.Μ. .... [ ]

**3.2. Για Ν.Π.Ι.Δ & Ν.Π.Δ.Δ.:**

Επωνυμία ..... [ ]

Οδός ..... Αριθμ. .... Τ.Κ. .... [ ]

Τηλ. .... e-mail ..... [ ]

Όνοματεπώνυμο νόμιμου εκπροσώπου ..... [ ]

Α.Φ.Μ. .... [ ]

**4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΩΡΟΥ ( εκτέλεσης έργου ή χρήσης ύδατος)**

**4.1. Γεωγραφικά στοιχεία:**

Περιφερειακή Ενότητα ..... [ ]

Δήμος ..... [ ]

Δημοτική Ενότητα .....  
 Δημοτική/Τοπική Κοινότητα.....  
 Τοπωνύμιο .....

#### 4.2. Ιδιοκτησιακό καθεστώς σημείου εκτέλεσης έργου ή υδροληψίας:

Ιδιωτικό [ ]  
 Δημόσιο [ ]  
 Δημοτικό [ ]  
 Άλλο... [ ]

#### 4.3. Ιδιοκτησιακό καθεστώς χώρων χρήσεων ύδατος:

Ιδιωτικό [ ]  
 Δημόσιο [ ]  
 Δημοτικό [ ]  
 Άλλο... [ ]

### 5. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ

#### 5.1 Βασικές κατηγορίες χρήσης (προκειμένου για μικτή/πολλαπλή χρήση συμπληρώνονται δύο ή περισσότερα):

##### ΥΔΡΕΥΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Πόση-διατροφή [ ]  
 Καθαριότητα-πράσινο [ ]  
 Υδροδ. κοινόχρ. χώρων - δημ. καταστημάτων [ ]  
 Εργασίες οικοδόμησης [ ]  
 Λοιπές χρήσεις ύδατος ανθρώπινης κατανάλωσης [ ]

##### ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Άρδευση [ ]  
 Κτηνοτροφία - Πτηνοτροφία [ ]  
 Υδατοκαλλιέργεια [ ]  
 Αντιπαγετική προστασία [ ]  
 Λοιπές χρήσεις που εξυπηρετούν αγροτικές δραστηριότητες [ ]

##### ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Άμεση χρήση (ενσωμάτωση) [ ]  
 Έμμεση χρήση (επεξεργασία) [ ]  
 Εμφιάλωση συσκευασία ύδατος [ ]  
 Ψύξη –θερμορύθμιση [ ]  
 Αγροτοβιομηχανία [ ]  
 Λατομική/μεταλλευτική χρήση, Εξόρυξη ενεργειακών ορυκτών [ ]  
 Λοιπές χρήσεις ύδατος που εξυπηρετούν βιομηχανικές δραστηριότητες [ ]

##### ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ

Παραγωγική κίνηση-Υδροηλεκτρική εγκατάσταση [ ]  
 Θερμοηλεκτρική εγκατάσταση [ ]  
 Λοιπές χρήσεις ύδατος που εξυπηρετούν ενεργειακά έργα [ ]

##### ΧΡΗΣΗ ΓΙΑ ΑΝΑΨΥΧΗ

Ξενοδοχειακά καταλύματα-Κατασκηνώσεις-Ξενώνες [ ]  
 Εγκαταστάσεις ειδικής τουριστικής υποδομής [ ]  
 Με περιστασιακές & μη ατομικές αθλητικές - ψυχαγωγικές δραστηριότητες [ ]  
 Λοιπές χρήσεις που εξυπηρετούν δραστηριότητες αναψυχής [ ]

**5.2.Είδος και μέγεθος μονάδας εκμετάλλευσης:****α1. Για ύδρευση**

Αριθμός υδρευόμενων ατόμων .....

Έκταση σε στρ./είδος πρασίνου .....

**α2. Για επεξεργασία ύδατος**

Τρόπος επεξεργασίας .....

.....

**β. Για άρδευση**

Είδος καλλιέργειας/έτος/5ετία	Αρδευόμενη έκταση σε στρ.	Σύστημα άρδευσης

**γ. Για πότισμα ζώων**

Είδος ζώων.....(μέγιστος-αριθ./5ετία) ..... (ελάχιστος-αριθ./5ετία) .....

Είδος ζώων.....(μέγιστος-αριθ./5ετία) ..... (ελάχιστος-αριθ./5ετία) .....

Είδος ζώων.....(μέγιστος-αριθ./5ετία) ..... (ελάχιστος-αριθ./5ετία) .....

Είδος ζώων.....(μέγιστος-αριθ./5ετία) ..... (ελάχιστος-αριθ./5ετία) .....

**δ. Για υδατοκαλλιέργεια/ ιχθυοκαλλιέργεια (εσωτερικά και μεταβατικά ύδατα)**

Είδος παραγόμενων προϊόντων .....

Δυναμικότητα έργου (προβλεπόμενη παραγωγή) .....

Αριθμός/Χωρητικότητα δεξαμενών ή κλωβών (κ.μ.) .....

**ε. Για βιομηχανική χρήση**

Είδος παραγόμενων προϊόντων .....

Δυναμικότητα έργου (προβλεπόμενη παραγωγή) .....

Αριθμός/Χωρητικότητα δεξαμενών (κ.μ.) .....

**στ. Για ενεργειακή χρήση**

Παραγόμενη ισχύς μονάδας .....

**ζ. Για χρήση για αναψυχή**

Συνολική χωρητικότητα υδατοδεξαμενών (κ.μ.) .....

Υδάτινη επιφάνεια που θα δεσμευτεί για τη χρήση ή που ασκείται η χρήση (στρ.) .....

**η. Λοιπές περιπτώσεις χρήσης ύδατος που δεν περιγράφονται παραπάνω**

Σύντομη περιγραφή .....

.....

.....

**6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΔΑΤΟΣ****6.1. Προέλευση**

## ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ

Λίμνες Ποτάμια Ρέματα [ ]

Μεταβατικά ύδατα [ ]

Παράκτια ύδατα [ ]

Άλλο [ ]

## ΥΠΟΓΕΙΟ

Γεώτρηση [ ]

Πηγάδι/Φρέαρ [ ]

ΠΗΓΗ (σημειακή ή μέτωπο) [ ]

**6.2. Ποσότητα (σε κ.μ. ανά ετήσια περίοδο χρήσης):**

Μέγιστη Ετήσια απολήψιμη ποσότητα ύδατος (κ.μ.): .....

Ελάχιστη Ετήσια απολήψιμη ποσότητα ύδατος (κ.μ.): .....

Περίοδος χρήσης (μήνες) από ..... έως .....

**7. ΣΥΝΤΟΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Είδος Υδροληψίας: .....

Συντεταγμένες: .....

Εκμεταλλεύσιμη Παροχή: .....

Βάθος διάτρησης/σωλήνωσης: .....

Εξωτερική Διάμετρος Διάτρησης /Σωλήνωσης: .....

Στάθμη ηρεμίας:.....

Στάθμη Αντλησης: .....

Ίπποδύναμη/ Βάθος τοποθέτησης αντλίας (εάν υπάρχει) .....

Πιεζομετρικός Σωλήνας: (εάν υπάρχει) .....

Χωρητικότητα Ταμιευτήρα/Δεξαμενής: .....

Υδρόμετρο (εάν υπάρχει σημειώνονται αριθμ., ένδειξη &amp; ημ/νία) .....

Αγωγοί μεταφοράς ύδατος (εάν υπάρχουν σημειώνεται αριθ., μήκος, συντεταγμένες)

Λοιπά: .....

**8. ΣΧΟΛΙΑ – ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

Ο/Η/ ΑΙΤΩΝ/ΟΥΣΑ

(βεβαιώνεται αρμοδίως το γνήσιο της υπογραφής)