

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.

A. ΓΕΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

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

A1. Αίτηση – Δήλωση του Παραρτήματος IV

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.

B. 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 V
ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΑ

Για την απόδειξη του εννόμου συμφέροντός ο αιτών υποχρεούται να προσκομίσει, εφόσον του ζητηθεί, αναλόγως:

1. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα χρήσης του σημείου της υδροληψίας καθώς και των χώρων όπου γίνεται η χρήση του ύδατος όπως:
 - α) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει εμπράγματο δικαίωμα (κυριότητα, επικαρπία, δουλεία) ή
 - β) αριθμό κτηματολογίου/κτηματολογικού διαγράμματος ή
 - γ) ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης ή άλλου ενοχικού δικαιώματος ή
 - δ) αντίγραφο ΟΣΔΕ/ ΟΠΕΚΕΠΕ

Σε περίπτωση έλλειψης των ανωτέρω:

- α) κοινή απόφαση των κατά περίπτωση αρμόδιων Υπουργών ή Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης για τη παραχώρηση δημόσιας έκτασης ή
- β) παραχώρηση χρήσης με βεβαίωση δημόσιας αρχής, ή
- γ) αντίγραφο Ε9 ή
- δ) υπεύθυνη δήλωση του ιδιόκτητη για την νόμιμη παραχώρηση της χρήσης του σημείου της υδροληψίας ή/και των χώρων όπου γίνεται η χρήση του ύδατος.

2. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγματοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.
3. Για υδροληπτικά έργα ΟΤΑ από ιδιωτικό σημείο υδροληψίας, απόφαση του οικείου δημοτικού ή περιφερειακού συμβουλίου κατά περίπτωση ή σε περίπτωση του ν.4280/2014 (άρθρο 52) βεβαίωση της αρμόδιας δασικής υπηρεσίας.
4. Για υδροληπτικά έργα οργανισμών συλλογικών αρδευτικών δικτύων (όπως ΓΟΕΒ, ΤΟΕΒ) απόφαση του διοικητικού τους συμβουλίου.
5. Για υδροληπτικά έργα από δημόσιο σημείο υδροληψίας, βεβαίωση παραχώρησης χρήσης της αρμόδιας δημόσιας αρχής.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ

1 Ύδρευση

- 1.1 Πόση – διατροφή
- 1.2 Καθαριότητα – άρδευση πρασίνου
- 1.3 Υδροδότηση κοινόχρηστων χώρων και δημόσιων καταστημάτων
- 1.4 Εργασίες οικοδόμησης
- 1.5 Λοιπές χρήσεις ύδατος

2 Αγροτική χρήση

- 2.1 Άρδευση
- 2.2 Κτηνοτροφία - Πτηνοτροφία
- 2.3 Υδατοκαλλιέργειες (ιχθυοκαλλιέργειες, οστρακοκαλλιέργειες, λοιπές υδατοκαλλιέργειες) εσωτερικών επιφανειακών και μεταβατικών υδάτων
- 2.4 Αντιπαγετική προστασία
- 2.5 Λοιπές χρήσεις ύδατος που εξυπηρετούν αγροτικές δραστηριότητες (όπως θερμοκηπιακές εγκαταστάσεις, ρύθμιση μικροκλίματος, έκπλυση εδαφών, πυρασφάλεια)

3. Βιομηχανική χρήση

- 3.1 Άμεση χρήση (ενσωμάτωση)
- 3.2 Έμμεση χρήση (επεξεργασία προϊόντων – πρώτων υλών)
- 3.3 Εμφιάλωση – συσκευασία ύδατος
- 3.4 Ψύξη – Θερμορύθμιση
- 3.5 Λατομική/μεταλλευτική χρήση ορυκτών (όπως υποβιβασμός στάθμης) - Εξόρυξη ενεργειακών ορυκτών
- 3.6 Αγροτοβιομηχανία (ΠΔ 227/1987 Α' 100)
- 3.7 Λοιπές χρήσεις ύδατος που εξυπηρετούν βιομηχανικές δραστηριότητες (όπως πυρασφάλεια)

4. Ενεργειακή χρήση

- 4.1 Παραγωγική κίνηση – Υδροηλεκτρικές εγκαταστάσεις
- 4.2 Θερμοηλεκτρικές εγκαταστάσεις
- 4.3 Λοιπές χρήσεις ύδατος που εξυπηρετούν ενεργειακά έργα (όπως πυρασφάλεια)

5. Αναψυχή (για χρήσεις πλην της ύδρευσης)

- 5.1 Ξενοδοχειακά καταλύματα – Κατασκηνώσεις – Ξενώνες
- 5.2 Εγκαταστάσεις ειδικής τουριστικής υποδομής όπως κέντρα τουρισμού, θερμολιστικές χρήσεις για την υγεία
- 5.3 Μη περιστασιακές και μη ατομικές αθλητικές – ψυχαγωγικές δραστηριότητες όπως ιστιοπλοΐα, κωπηλασία, θαλάσσιο σκι, κολύμβηση, γήπεδα, κέντρα πολιτισμού, θεματικά πάρκα
- 5.4 Λοιπές χρήσεις νερού που εξυπηρετούν δραστηριότητες αναψυχής (όπως πυρασφάλεια)