

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ

Οσα 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

Α2. 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 μεταβιβαστικότητας 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.