

2024

ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

Επενδύσεις στην εξασφάλιση επάρκειας και στην αναβάθμιση ποιότητας πόσιμου νερού



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Γενικά Στοιχεία Πρόσκλησης



3.000.000



1 Νοεμβρίου 2024



<https://www.pepba.gr>

ΕΝΕΡΓΕΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ



Δήμοι

ΔΕΥΑ

Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου

Στόχος



Αντιμετώπιση διαπιστωμένων αναγκών, για Επαρκή Ποσότητα και Καλή Ποιότητα πόσιμου νερού



Έργα για την κάλυψη αποδεδειγμένων υδρευτικών αναγκών
- ενίσχυση εξωτερικού υδραγωγείου ύδρευσης
- επέκταση εσωτερικού δικτύου




Αξιοποίηση υδάτων, σε περιοχές που αντιμετωπίζουν έντονα προβλήματα ύδρευσης και δεν υπάρχουν εναλλακτικοί τρόποι εξασφάλισης πόσιμου νερού



Συστήματα ελέγχου και διαχείρισης πόσιμου νερού


Δείκτης εκροής

PSO906 - Επενδύσεις σε υποδομές βελτίωσης της ποιότητας και εξοικονόμησης του πόσιμου ύδατος

- ✓ Ο δείκτης μετράει επενδύσεις που αφορούν τη βελτίωση της ποιότητας και την εξοικονόμηση του πόσιμου νερού, όπως κατασκευή ή βελτίωση δεξαμενών, διυλιστηρίων κ.λ.π.
- ✓ Μονάδα μέτρησης: €
-  Τιμή Στόχος δείκτη: 3.000.000 €

Δείκτης εκροής

RCO30 – Μήκος νέων ή αναβαθμισμένων σωλήνων για τα συστήματα διανομής των δημοσίων δικτύων ύδρευσης

- ✓ Ο δείκτης μετράει Το μήκος νέων ή αναβαθμισμένων αγωγών των συστημάτων διανομής των δημοσίων δικτύων ύδρευσης. Η αναβάθμιση αναφέρεται σε σημαντικές βελτιώσεις που στοχεύουν σε υψηλότερη ποιότητα νερού ή/και στη μείωση των απωλειών νερού.
- ✓ Μονάδα μέτρησης: χιλιόμετρα
-  Τιμή Στόχος δείκτη: 5km

Δείκτης αποτελέσματος

RCR41 – Πληθυσμός συνδεδεμένος σε βελτιωμένο δημόσιο δίκτυο ύδρευσης

✓ Ο δείκτης μετράει τον πληθυσμό που είναι συνδεδεμένος στο βελτιωμένο δημόσιο δίκτυο ύδρευσης, ως αποτέλεσμα της υλοποίησης του υποστηριζόμενου έργου

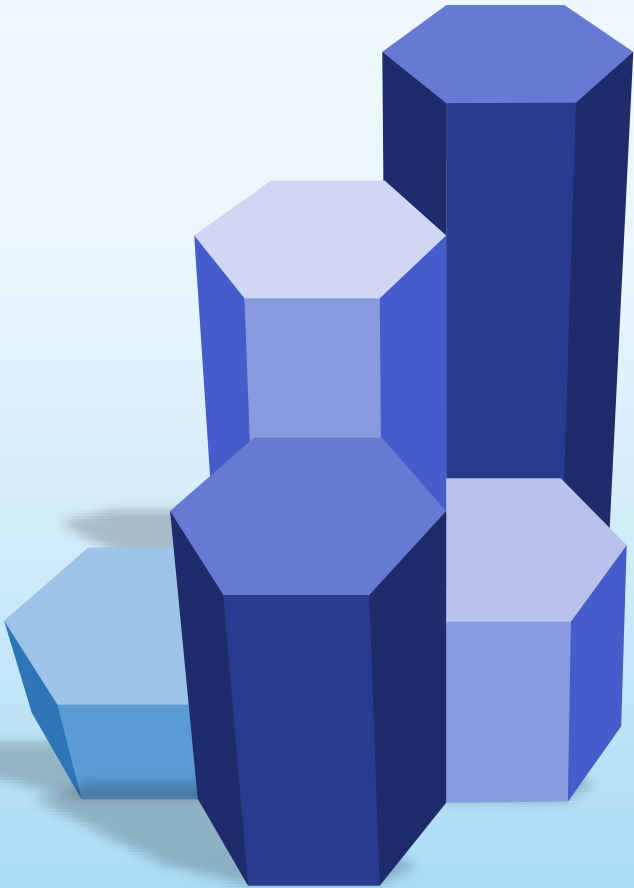
✓ Μονάδα μέτρησης: άτομα



Τιμή Στόχος δείκτη: 10.000 άτομα



Ενδεικτικοί τύποι έργων



- ⊙ Έργα υδροληψίας (φράγματα, λιμνοδεξαμενές, γεωτρήσεις κλπ)
- ⊙ Αντλιοστάσια, Δεξαμενές
- ⊙ Εγκαταστάσεις και συστήματα επεξεργασίας νερού
- ⊙ Επέκταση δικτύου ύδρευσης (εξωτερικό / εσωτερικό)
- ⊙ Σύγχρονα συστήματα διαχείρισης πόσιμου νερού (τηλεμετρία, παροχόμετρα, υδρόμετρα, διαχείριση διαρροών)

Επάρκεια και
βελτίωση ποιότητας
του πόσιμου νερού

Φάκελος Πρότασης: Απαιτούμενα συνοδευτικά

- ⊙ Βεβαίωση της Δ/νσης Υδάτων Βορείου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου περί συνάφειας της προτεινόμενης πράξης με το ΣΛΑΠ Νήσων Αιγαίου (Έλεγχος αν απαιτείται - ΔΥΔΑΤ).
- ⊙ Κατάσταση κυριότητας ακινήτου
- ⊙ Έκθεση τεκμηρίωσης του κριτηρίου κλιματικής ανθεκτικότητας (υποδείγματα)
- ⊙ Χρηματοοικονομική βιωσιμότητα πράξης που περιλαμβάνει επενδύσεις σε υποδομές ή παραγωγικές επενδύσεις (Συμπλήρωση του συνημμένου στην Πρόσκληση εντύπου «Χρηματοοικονομική βιωσιμότητα»)
- ⊙ Μελέτη σκοπιμότητας ή σχετική τεκμηρίωση για εξέταση της αναγκαιότητας υλοποίησης της Πράξης (Συμπλήρωση του συνημμένου στην Πρόσκληση εντύπου «Τεχνική Έκθεση») - **SOS**
- ⊙ Άδειες, εγκρίσεις (Συμπλήρωση του συνημμένου στην Πρόσκληση εντύπου «Πίνακας αδειών»)
- ⊙ Φάκελος μελετών (Συμπλήρωση του συνημμένου στην Πρόσκληση εντύπου «Πίνακας μελετών»)
- ⊙ Αποφάσεις αρμοδίων συλλογικών οργάνων

Τι πρέπει να προσέξω !!!

*Έντυπο:

Απαιτούμενα στοιχεία

Τεκμηρίωση της ανάγκης από το MasterPlan (ή από τον πάροχο)

Συνάφεια της πράξης με το ΣΔΛΑΠ (2^η αναθεώρηση) – Μέτρο M14B0302

Έντυπο «Τεχνική Έκθεση» (τεκμηρίωση τιμών δεικτών, κρατικές ενισχύσεις, λειτουργία-συντήρηση)

Μελέτες και ΤΔ τελικής φάσης (Οριστικές)

Ολοκληρωμένες διαδικασίες για το σύνολο των απαιτούμενων αδειοδοτήσεων (περιβαλλοντικές, οικοδομικές κλπ) + εγκεκριμένο Κτηματολόγιο



Αυτοαξιολόγηση – Κριτήρια Αξιολόγησης Πρότασης

Τι πρέπει να προσέξω !!!

*Έντυπο:

Απαιτούμενα στοιχεία

Νέα έργα υδροληψίας: Μελέτη σκοπιμότητας με ανάλυση των εναλλακτικών δυνατοτήτων ύδρευσης και επιλογή της βέλτιστης λύσης με περιβαλλοντικά και οικονομοτεχνικά κριτήρια, εκτός αν περιλαμβάνονται σε εγκεκριμένο Γενικό Σχέδιο Ύδρευσης (Master Plan).

Ενίσχυση του εξωτερικού υδραγωγείου (δίκτυα μεταφοράς νερού κλπ), Τεκμηρίωση αναγκαιότητας λόγω αντιμετώπισης μεγάλων διαρροών.

Κριτήρια Αποδοτικότητας: Μείωση μέσης κατανάλωσης ενέργειας $\geq 20\%$, (αναβάθμιση Η/Μ εξοπλισμού, κλπ) ή και μείωση των διαρροών $\geq 20\%$.



Αυτοαξιολόγηση – Κριτήρια Αξιολόγησης Πρότασης

Κρίσιμα θέματα

- 📄 Εθνικό Επιχειρησιακό Σχέδιο για το πόσιμο νερό (ΕΕΣ) - <https://www.mou.gr/el/Pages/nationalwater.aspx>
- 📄 Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Αιγαίου (ΣΔΛΑΠ) <https://wfdver.ypeka.gr/el/management-plans-gr/2revision-approved-management-plans-gr/approved-2revision-el14-gr/>
- 📄 Εγκεκριμένο Γενικό Σχέδιο Ύδρευσης (Master Plan)
- 📄 **Καταγραφή έργων προς υποβολή**



2024

Ευχαριστώ για την προσοχή σας

Στρατής Μουφλουζέλλης

Στέλεχος Μονάδας Α (Προγραμματισμός & Αξιολόγηση)
Υπεύθυνος Επικοινωνίας Προγράμματος «Βόρειο Αιγαίο» 2021-2027

 2251352022

 emouflouzellis@mou.gr



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

