

Interreg Greece-Bulgaria



Aqua-lity

European Regional Development Fund



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ωραιόκαστρο, 14.12.2021

Δ. Ωραιοκάστρου: Ολοκλήρωση του έργου «Aqua-lity»

Το έργο «Aqua-lity» ολοκληρώθηκε επιτυχώς και λήγει στις 31-12-2021. Συγκεκριμένα, η διοίκηση του Δήμου Ωραιοκάστρου – Επικεφαλής Εταίρος του έργου, υλοποίησε με επιτυχία όλες τις προβλεπόμενες δράσεις, σύμφωνα με τις οδηγίες του Προγράμματος Εδαφικής Συνεργασίας Interreg «Ελλάδα – Βουλγαρία 2014-2020» και διοργάνωσε το Διεθνές Συνέδριο Κλεισίματος, το οποίο σηματοδότησε τη λήξη του έργου.

Στα πλαίσια του έργου, ο Δήμος Ωραιοκάστρου προμηθεύτηκε, εγκατέστησε και έθεσε σε λειτουργία ένα σύγχρονο σύστημα αποσιδήρωσης – απομαγνησίωσης του νερού που χρησιμοποιούν οι κάτοικοι του οικισμού της Ανθούπολης στην Κοινότητα της Λητής, κι έτσι η υδροδότηση της περιοχής θα γίνεται πλέον με καθαρό και ασφαλές νερό.

Πιο αναλυτικά, με σκοπό να επιλύσει το χρόνιο πρόβλημα της ποιότητας του νερού στη γεώτρηση του οικισμού της Ανθούπολης, η οποία ξεπερνάει τα επιτρεπτά όρια συγκέντρωσης υδροθείου, σιδήρου και μαγνηίου, ο Δήμος Ωραιοκάστρου, στο πλαίσιο του Προγράμματος Ευρωπαϊκής Διασυνοριακής Συνεργασίας Ελλάδα - Βουλγαρία 2014 – 2020 (INTERREG V-A), ανέλαβε ως Επικεφαλής Εταίρος την υλοποίηση του

Interreg Greece-Bulgaria



Aqua-lity

European Regional Development Fund



έργου «Application of innovative techniques for improving drinking water quality in urban areas» και με ακρωνύμιο «Aqua-lity», το οποίο συγχρηματοδοτείται κατά 85% από κοινοτικούς πόρους και κατά 15% από εθνικούς.

Η προμήθεια του συστήματος αποσιδήρωσης – απομαγνητίωσης έγινε τον Φεβρουάριο του 2021 ενώ στην πορεία ολοκληρώθηκαν οι εργασίες εγκατάστασης και θέσης σε λειτουργία. Από τον Σεπτέμβριο μέχρι και τον Νοέμβριο το σύστημα λειτούργησε για πρώτη φορά πιλοτικά και πραγματοποιήθηκαν οι πρώτες μετρήσεις, οι οποίες επιβεβαίωσαν την πλέον καλή ποιότητα του νερού.

Έτσι πλέον, το επίπεδο της ποιότητας ζωής των κατοίκων της Ανθούπολης βελτιώνεται σημαντικά και αναμένεται τα αποτελέσματα του έργου να συμβάλουν στην ανάπτυξη της ευρύτερης περιοχής.