



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Λαμία, 18 Οκτωβρίου 2017

Ολοκληρώνεται το έργο διαχείρισης λυμάτων στο Καρπενήσι

Στην τελική φάση περνά το έργο για την ολοκληρωμένη διαχείριση λυμάτων του Δήμου Καρπενησίου μετά την υπογραφή ένταξης του από τον Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας Κώστα Μπακογιάννη.

Πρόκειται για τη δεύτερη φάση υλοποίησης του έργου που περιλαμβάνει την επέκταση των εγκαταστάσεων του υφιστάμενου βιολογικού της πόλης του Καρπενησίου που θα επιτρέψει τη σύνδεση με αυτόν και νέων οικισμών όπως των Γοριανάδων και των Κορυσχάδων, την κατασκευή των δικτύων αποχέτευσης και την κατάλληλη επεξεργασία λυμάτων των οικισμών Φουρνάς, Μεσοχωρίου, Πλατάνου, Κορίτσας και την κατασκευή δικτύων ύδρευσης και αποχέτευσης στις περιοχές επέκτασης του σχεδίου πόλης Καρπενησίου. Επίσης, με την υφιστάμενη χρηματοδότηση θα εξασφαλιστεί η ολοκλήρωση του έργου της αποχέτευσης και κατάλληλης επεξεργασίας λυμάτων του οικισμού της Βράχας και το έργο της επέκτασης των δικτύων αποχέτευσης και κατασκευής εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων στους οικισμούς Κρικέλλου, Αμπλιανής, Στάβλων και Σκοπιάς.

Το έργο, προϋπολογισμού 4.251.041,16 ευρώ, καλύπτεται από το Ταμείο Συνοχής και εντάσσεται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη».

«Όποτε μπαίνουμε στην υλοποίηση ενός τέτοιου έργου σε κάθε περιοχή της Στερεάς Ελλάδας, τονίζω ότι πρόκειται για χρέος προς το περιβάλλον αλλά και στην υγεία όλων μας. Το δίκτυο και οι εγκαταστάσεις διαχείρισης των λυμάτων αποτελούν ένα μεγάλο πρόβλημα όχι μόνο για τη Στερεά, αλλά και για ολόκληρη την Ελλάδα. Τους τελευταίους μήνες, θα δείτε ότι οι παρεμβάσεις στο δίκτυο ολόκληρης της Περιφέρειας είναι συχνές. Αυτό συμβαίνει γιατί έχουμε πάρει την απόφαση να έρθουμε αντιμέτωποι με ένα τεράστιο πρόβλημα δεκαετιών και να το λύσουμε. Το δίκτυο συνεχώς επεκτείνεται και εκσυγχρονίζεται. Πέρα από τους

περιβαλλοντικούς λόγους που καθιστούν σημαντικές αυτές τις παρεμβάσεις, για εμάς είναι θέμα και υγείας και πολιτισμού» δήλωσε ο κ. Μπακογιάννης με αφορμή την ένταξη του έργου.