

Στον 21 αιώνα εισέρχονται Ασβεστοχώρι και Χορτιάτης-Με ΕΣΠΑ η κατασκευή αποχετευτικού



Σύγχρονο δίκτυο αποχέτευσης, το οποίο θα εξυπηρετεί τους κατοίκους των οικισμών Χορτιάτη και Ασβεστοχωρίου αποκτά το επόμενο διάστημα η Δημοτική Ενότητα Χορτιάτη. Η δράση συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (σ.σ. Ταμείο Συνοχής) με προϋπολογισμό περίπου εννέα εκατομμυρίων ευρώ, φορέα διαχείρισης την Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας και φορέα υλοποίησης τον δήμο Πυλαίας-Χορτιάτη. Αρμόδιος φορέας για την λειτουργία και συντήρηση του αποχετευτικού δικτύου και των αντλιοστασίων -μετά την ολοκλήρωσή τους- θα είναι η Δ.Ε.Υ.Α. Πυλαίας-Χορτιάτη. Να σημειωθεί ότι το έργο παίρνει το πράσινο φως για την υλοποίησή του, καθώς τη δεύτερη θέση στον πίνακα κατάταξης στην αξιολόγηση της αρμόδιας υπηρεσία της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, ενώ μετά την οριστική ένταξη του ο δήμος θα προχωρήσει άμεσα τις διαδικασίες για τη δημοπράτησή του. Επιπλέον με την ολοκλήρωση του επιτυγχάνεται η πλήρης κάλυψη των αναγκών αποχέτευσης λυμάτων των οικισμών Χορτιάτη και Ασβεστοχωρίου, σε έναρμόνιση με τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 91/271/ΕΟΚ.



Η κατασκευή δικτύου αποχέτευσης, διαχρονικό αίτημα των κατοίκων όπως αναφέρει ο δήμαρχος Πυλαίας-Χορτιάτη Ιγνάτιος Καϊτεζίδης, η Δ.Ε. Χορτιάτη «εκσυγχρονίζεται και βγαίνει από την ορεινή της απομόνωση. Με το νέο δίκτυο αποχέτευσης λυμάτων εξασφαλίζεται η κάλυψη των αναγκών σε ποσοστό 100% τόσο στον οικισμό Χορτιάτη, όσο και στον οικισμό Ασβεστοχωρίου, ενώ προστατεύονται τα παρακείμενα ρέματα του Πανοράματος, της Θέρμης και του Ξηροποτάμου».

Επιπλέον ο κ. Καϊτεζίδης εξηγεί πως «Με την κατασκευή του έργου επιτυγχάνεται ορθολογική συγκέντρωση των λυμάτων των δύο οικισμών και μεταφορά τους στις Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων Θεσσαλονίκης», εξαλείφοντας ταυτόχρονα την ανεξέλεγκτη εναπόθεση λυμάτων η οποία μολύνει τον υπόγειο και τον επιφανειακό υδροφόρο ορίζοντα. Πιο αναλυτικά η πρόταση αφορά την κατασκευή:

- εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης λυμάτων στον οικισμό του Χορτιάτη, συνολικού μήκους 8.310 μ. που αποτελείται από το κεντρικό δίκτυο και ένα υποδίκτυο (υποδίκτυο 2). Η παροχή των λυμάτων οδηγείται στον κεντρικό αγωγό μεταφοράς λυμάτων του οικισμού, μέσω αντλιοστασίων.
- εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης λυμάτων στον οικισμό του Ασβεστοχωρίου, συνολικού μήκους 14.710 μ.
- Κεντρικού συλλεκτηρίου αγωγό μεταφοράς λυμάτων ,
- Κεντρικών Αντλιοστασίων Χορτιάτη ΚΑ-1 και ΚΑ-2 με τον απαραίτητο εξοπλισμό και σύστημα αυτοποιημένου ελέγχου

Τελικός αποδέκτης των λυμάτων που συλλέγονται από τους οικισμούς Χορτιάτη και Ασβεστοχωρίου, είναι οι Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων Θεσσαλονίκης στο Γαλλικό Ποταμό, όπου καταλήγουν από το Κεντρικό Αντλιοστάσιο της ΕΥΑΘ.