

Στις εργασίες ολοκλήρωσης του φράγματος Λιθαίου ο Κώστας Αγοραστός

Στο φράγμα του Λιθαίου στον οικισμό της Θεόπετρας βρέθηκε ο Περιφερειάρχης Θεσσαλίας Κώστας Αγοραστός όπου επέβλεψε τις εργασίες για την ολοκλήρωση του φράγματος. Συγκεκριμένα, οι εργασίες που πραγματοποιούνται αφορούν την έμφραξη του φράγματος και την πλήρωση του ταμιευτήρα.

Το έργο είναι προϋπολογισμού 1.950.000 ευρώ και χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων της [Θεσσαλίας](#). Το φράγμα βρίσκεται ΒΑ του οικισμού Θεόπετρα και κατασκευάζεται σε απόσταση περίπου 6 χλμ. από τον οικισμό της Νέας Ζωής, στον ποταμό Ληθαίο, σε υψόμετρο κοίτης περίπου +300 (μ.). Με το φράγμα δημιουργείται ταμιευτήρας αποθήκευσης του απορρέοντος νερού του ποταμού, το οποίο θα χρησιμεύσει για την άρδευση των κατάντη γεωργικών εκτάσεων των δήμων Καλαμπάκας και Τρικκαίων.

«Μαζί με τον Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Τρικάλων Χρήστο Μιχαλάκη ενημερωθήκαμε για την πορεία υλοποίησης του έργου. Βρισκόμαστε στην τελική ευθεία για την ολοκλήρωση ενός μεγάλου και σημαντικού έργου, ενός έργου ζωής. Το έργο αυτό πέρασε από πολλές περιπέτειες αλλά αντισταθήκαμε, δεν παραδοθήκαμε, το κυνηγήσαμε και στο τέλος μπορούμε να πούμε ότι ολοκληρώνεται. Σε τρία χρόνια το φράγμα θα είναι έτοιμο.

Χρειάζεται, όμως, και το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης να καταλάβει ότι μόνο με ταχύτητες μεγάλες η χώρα μας θα αλλάξει. Δεν μπορούμε να πηγαίνουμε με τις ταχύτητες του παρελθόντος. Χρειάζονται ριζοσπαστικές αλλαγές. Λόγος γαρ τούργον ου νικά ποτέ που σημαίνει τα λόγια δεν νικάνε ποτέ τα έργα» τόνισε σε δηλώσεις του ο Περιφερειάρχης Θεσσαλίας.

Στοιχεία έργου

Οι εργασίες που περιλαμβάνονται στο έργο είναι οι εξής:

- Ολοκλήρωση του τελευταίου τμήματος του γεωφράγματος μέσου ύψους περίπου 11,5 μ.
- Ολοκλήρωση της συναρμογής γεωφράγματος και φράγματος από σκληρό επίχωμα (Lean Roller Compacted Concrete-LRCC)
- Κατασκευή των έργων στέψης στην περιοχή του γεωφράγματος και του σκληρού επιχώματος
- Τοποθέτηση των οργάνων ελέγχου του φράγματος, όπως αυτά περιλαμβάνονται στην ομάδα Γ του προϋπολογισμού του έργου.
- Ολοκλήρωση των εργασιών στην περιοχή διαμόρφωσης κατάντη του φράγματος (συρματοκιβώτια, λιθορριπές, φρεάτια, μέτρηση υδάτων διηθουμένων μέσω του φράγματος, ολοκλήρωση έργου καταστροφής ενέργειας, εκσκαφές διαμόρφωσης κοίτης στην έξοδο του αγωγού εκτροπής και του υπερχειλιστή, λοιπές εργασίες σύμφωνα με τη μελέτη)
- Διαμορφώσεις χώρων όπου απαιτείται
- Κατασκευή του πώματος έμφραξης του ταμιευτήρα,
- Εργασίες πρώτης πλήρωσης