

**Χαιρετισμός του Υπουργού Γεωργίας Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος**

**κ. Σοφοκλή Αλετράρη στην τελετή Εγκαινίων του Φράγματος Σολέας**

**Σάββατο, 19/01/2013**

Κύριε Πρόεδρε,  
Πανιερότατε,  
Κυρίες και Κύριοι,

Είναι με ιδιαίτερη ικανοποίηση και χαρά που απευθύνω σήμερα χαιρετισμό στην τελετή Εγκαινίων του φράγματος Σολέας.

Η κατασκευή του φράγματος εκπληρώνει τη μακρόχρονη επιθυμία των Κοινοτήτων Σολέας για βέλτιστη αξιοποίηση των νερών του ποταμού Καρκώτη. Στόχος είναι η κάλυψη των αρδευτικών αναγκών της περιοχής, η οποία μέχρι πρόσφατα υποαρδεύταν με εποχιακές εκτροπές του ποταμού.

Αναμφισβήτητα, ο ρόλος των φραγμάτων στη διαχείριση των περιορισμένων υδατικών πόρων της Κύπρου από το 1960 μέχρι σήμερα ήταν καταλυτικός. Η Κύπρος, απαριθμεί σήμερα 56 μεγάλα φράγματα καταχωρημένα στον κατάλογο της Διεθνούς Επιτροπής Μεγάλων Φραγμάτων (ICOLD) και με τη συμπλήρωση του φράγματος Σολέας αυτά θα αυξηθούν στα 57. Η μικρή Κύπρος κατέχει την πρώτη θέση σε συγκέντρωση μεγάλων φραγμάτων στο χώρο της Ευρώπης. Η αποθηκευτική ικανότητα των φραγμάτων αυτών σήμερα ανέρχεται στα 336 εκατομμύρια κυβικά μέτρα νερού περίπου, σε σύγκριση με 6 εκατομμύρια κυβικά μέτρα που ήταν το 1960, μια επίδοση πραγματικά εντυπωσιακή αν συγκριθεί με άλλες χώρες του μεγέθους και του επιπέδου ανάπτυξης της Κύπρου.

Τα σημερινά αποθέματα στα φράγματα ανέρχονται σε 250 εκατομμύρια κυβικά μέτρα με ποσοστό πληρότητας 86%. Τα αντίστοιχα περυσινά ήταν 134 εκατομμύρια κυβικά μέτρα με ποσοστό πληρότητας 46%.

Με την αποπεράτωση του φράγματος Σολέας, αναμένεται ότι θα ενισχυθεί σημαντικά το υδατικό ισοζύγιο της περιοχής, συμβάλλοντας στην ορθολογική διαχείριση των υδατικών πόρων. Η ορθότερη κατανομή και χρήση του νερού, που θα προκύψουν, καθώς και η μείωση των απωλειών κατά τη διανομή αλλά και η

δυνατότητα εφαρμογής αποδοτικότερων μεθόδων άρδευσης, θα συμβάλουν τα μέγιστα στην εξοικονόμηση νερού. Επιπλέον, θα βελτιώσουν την απόδοση του γεωργικού τομέα και θα ενισχύσουν την ανταγωνιστικότητα των προϊόντων της περιοχής.

Η ανάγκη για την κατασκευή ενός μεγάλου αρδευτικού έργου στην Κοιλιάδα Σολέας που θα βασιζόταν σε ένα μεγάλο φράγμα διαπιστώθηκε τη δεκαετία του 60. Στις δεκαετίες που ακολούθησαν εξετάστηκαν πολλές πιθανές τοποθεσίες κατασκευής του φράγματος οι οποίες δυστυχώς παρουσίαζαν πολλά τεχνικά και περιβαλλοντικά προβλήματα αλλά και πρακτικά προβλήματα ως προς τη χωροθέτηση του φράγματος. Με την επιλογή του εξωποτάμιου φράγματος στη σημερινή θέση ξεπεράστηκαν τα προβλήματα αυτά και το έργο αυτό έχει να προσφέρει μόνο θετικά στην Κοιλιάδα Σολέας.

Ευελπιστώ ότι το Έργο θα έχει σημαντικότερη συμβολή στη βελτίωση του βιοτικού επιπέδου των φιλοπροόδων κατοίκων της Κοιλιάδας και θα υπογραμμίσει την καταπληκτική ομορφιά του φυσικού περιβάλλοντος της.

Τελειώνοντας, αισθάνομαι την υποχρέωση να εκφράσω τις θερμές μου ευχαριστίες σε όλους όσους εργάστηκαν ή συνέβαλαν στο σχεδιασμό και στη μελέτη του έργου αυτού, την Κοινοπραξία Γ. ΚΑΡΑΒΟΚΥΡΗΣ και Συνεργάτες Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε. και ΕΔΑΦΟΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Ε.Π.Ε., το Διευθυντή και το προσωπικό του Τμήματος Αναπτύξεως Υδάτων, που είχαν τη γενική ευθύνη της υλοποίησης του έργου, καθώς και στην Κοινοπραξία ΝΕΜΕΣΗΣ ΛΤΔ και ΕΛΤΕΡ Α.Τ.Ε., που ανέλαβαν την κατασκευή του Έργου.

Ευχαριστώ τέλος, όλους εσάς, που μας τιμάτε με την παρουσία σας στη σημερινή Εκδήλωση.