

**ΑΧΕΛΩΟΣ - ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

- Α. ΙΣΤΟΡΙΚΟ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΦΑΣΕΙΣ - ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**
- Β. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**
- Γ. ΚΟΣΤΟΣ**
- Δ. ΠΟΡΟΙ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ**
- Ε. ΧΑΡΤΕΣ**

## ΑΧΕΛΩΟΣ - ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

### Ιστορικό - Τεχνικές Φάσεις - Εξέλιξη του Έργου

- Τα έργα εκτροπής του Αχελώου και τα εγχειοβελτιωτικά έργα της Θεσσαλικής πεδιάδας είναι βασικά έργα υποδομής, με ιδιαίτερη σημασία και είναι άμεσα παραγωγικά.
- Σκοπός των έργων είναι η πληρέστερη αξιοποίηση των φυσικών παραγωγικών πόρων της ευρύτερης περιφέρειας, ώστε να επιτευχθεί ενίσχυση της εθνικής εξαγωγικής δραστηριότητας και ωποσδήποτε της γεωργικής παραγωγής.
- Τα έργα είναι άρρηκτα συνδεδεμένα με τους υπόλοιπους τομείς της περιφερειακής και κατ' επέκταση της εθνικής οικονομίας με αποτέλεσμα να συνιστούν κίνητρο παραπέρα ανάπτυξης της γεωργικής βιομηχανίας, των κατασκευών και των υπηρεσιών κατά κύριο λόγο και επομένως να συντελούν στην αύξηση της απασχόλησης και των εισοδημάτων στην περιοχή.
- Η κυβέρνηση του ΠΑΣΟΚ προχώρησε στην ακύρωση της σύμβασης που είχε υπογράψει η Ν.Δ συνεκτιμώντας ότι η σύμβαση ήταν όχι μόνο ζημιόγonos για το Δημόσιο, αλλά και δεν εξυπηρετούσε το στόχο της γρήγορης, αποτελεσματικής και ορθολογικής ενίσχυσης των υδάτινων πόρων που έχει ανάγκη η Θεσσαλική πεδιάδα. Σήμερα έχει υποβληθεί από τον Ομιλο προσφυγή στο ΣτΕ
- Επισημαίνεται πλέον ότι λόγω των διαβλητών διαδικασιών που ακολούθησε η Ν.Δ, η Ευρωπαϊκή Ένωση είχε εγγράφως ξεκαθαρίσει πριν την υπογραφή της σύμβασης πως δεν θα χρηματοδοτούσε τα έργα, γεγονός που είχε αποκρυβεί από την τότε κυβέρνηση.
- Παράλληλα με την ακύρωση της σύμβασης, η κυβέρνηση του ΠΑΣΟΚ προχώρησε γρήγορα σε ολοκληρωμένο σχεδιαμό που προωθεί την αντιμετώπιση του προβλήματος

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

- Ο σχεδιασμός αυτός επιδιώκει τη βέλτιστη αξιοποίηση των υδατικών πόρων που απορρέουν ήδη στη Θεσσαλική πεδιάδα (Αρδευτικά Έργα Σμοκόβου, Ανασυγκρότηση Κάρλας κλπ.), σε συνδυασμό με την παράλληλη ενίσχυση τους με τις αναγκαίες ποσότητες από τον Αχελώο (Έργα Εκτροπής Αχελώου).
- Με δεδομένη τη σταδιακή κατασκευή τόσο των έργων εκτροπής, όσο και των άλλων εγγειοβελτιωτικών έργων, τα κριτήρια ήταν τα προγραμματιζόμενα έργα, να αποδώσουν στο συντομότερο δυνατό χρόνο, να βελτιστοποιηθεί η απόδοσή τους και να εξασφαλιστεί η ταχεία και ολοκληρωμένη αξιοποίησή τους.
- Τα βασικά έργα που προωθούνται είναι το Φράγμα Συκιάς, η Σήραγγα εκτροπής του Αχελώου και τα έργα αναρρύθμισης, η Ανασυγκρότηση της Κάρλας και τα Αρδευτικά Έργα Σμοκόβου.

## ΚΟΣΤΟΣ

Συνολικά για τα έργα άρδευσης της Θεσσαλικής πεδιάδας θα διατεθούν πιστώσεις της τάξης των **100 δισ. δρχ.**

## ΠΟΡΟΙ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ

### Εξέλιξη Προγραμματισμού:

- α. Οδοί προσπέλασης για σήραγγα. Δημοπρατήθηκαν και ήδη εκτελούνται (0,4 δισ.)
- β. Σήραγγα εκτροπής Αχελώου προϋπολογισμού 35 δισ.
  - Διακήρυξη προεπιλογής 14.4.94
  - Προεπιλογή 1.6.94
  - Τελική προσφορά 9.9.94
  - Ανάδοχος Οκτωβριος 94
  - Διάρκεια εκτέλεσης έργου 4 χρόνια

**γ. Φράγμα Συκιάς προϋπολογισμού 25 δισ.**

- Διακήρυξη προεπιλογής 5.5.94
- Προεπιλογή Σεπτέμβρης 94
- Τελική προσφορά Δεκέμβρης 94
- Ανάδοχος Γενάρης 95
- Διάρκεια εκτέλεσης έργου 4 χρόνια

**δ. Ανασυγκρότηση Κάρλας κλπ.**

- Ανάθεση μελέτης Ιούνιος 1994
- Οριστική μελέτη Οκτώβριος 1994
- Δημοπράτηση Γενάρης 95
- Ανάδοχος Μάρτης 95
- Διάρκεια κατασκευής 2 χρόνια

**ε. Αρδευτικά έργα Σμοκόβου**

- Διακήρυξη προεπιλογής Μάιος 1994
- Επιλογή Αυγουστος 1994
- Τελική προσφορά Οκτώβριος 94
- Ανάδοχος Νοέμβριος 94
- Διάρκεια κατασκευής 2 χρόνια.

**στ. Φορείς εκτέλεσης του έργου: ΕΥΔΕ. Αχελώου για την εκκίνηση.  
(προβλέπεται τελική σύσταση Α.Ε)**