

Η Civiltech προσφέρει στον έλληνα μηχανικό εφαρμογές υψηλής ποιότητας, αξιοπιστίας και ευχρηστιάς, που στηρίζονται στη δύναμη της εξειδίκευσης.

Το ConstrAXION εξελίσσεται συνεχώς από την ομάδα ανάπτυξης και σχεδιασμού της Alconssoft - την ίδια ομάδα που πρωτοκαθίερωσε το λογισμικό δημοσίων έργων στην Ελλάδα – και διαθέτει εξαντικαμένου τεράστια εμπειρία στο συγκεκριμένο θέμα.

# ConstrAXION®

ALCONSOFT  
redefining business software

## Η εξέλιξη στο λογισμικό διαχείρισης τεχνικών έργων

Η σειρά προγραμμάτων **ConstrAXION** αποτελεί σήμερα την πλέον ολοκληρωμένη προσέγγιση για τη μελέτη και την κατασκευή δημοσίων έργων. Είναι ένα απαραίτητο εργαλείο για κατασκευαστές, εργολάβους, μελετητικά γραφεία, τεχνικές εταιρείες δημοσίων και ιδιωτικών έργων, κοστολόγους, προμετρητές, και τεχνικές υπηρεσίες του δημοσίου.

Περιλαμβάνει επιμέρους υποσυστήματα που συνεργάζονται αρμονικά μεταξύ τους, προκειμένου να υπάρχει η δυνατότητα παρακολούθησης ολόκληρου του κύκλου ζωής ενός έργου.

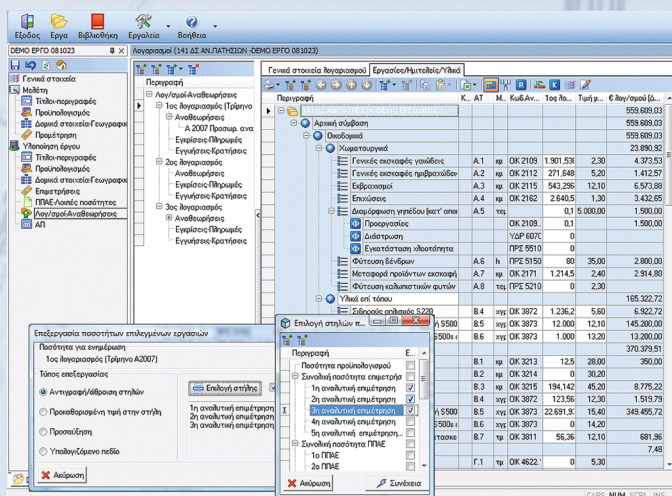
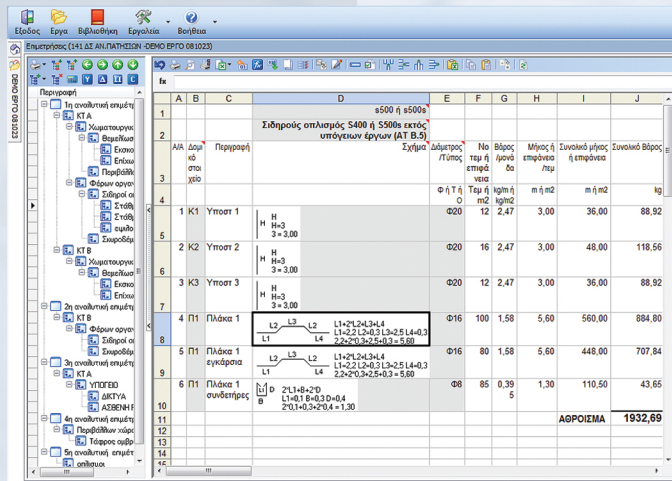
Τα υποσυστήματα αυτά είναι:

- **ConstrAXION Κοστολόγηση** • **ConstrAXION Πιστοποιήσεις** • **ConstrAXION Προμέτρηση-Επιμετρήσεις**

Το **ConstrAXION Κοστολόγηση** αποτελεί το πλέον εξελιγμένο και σύγχρονο πρόγραμμα για τη σύνταξη τευχών δημοπράτησης, πρωτοκόλλων κανονισμού τιμών μονάδος νέων εργασιών για τούς ανακεφαλαιωτικούς πίνακες Δ.Ε., καθώς και για την πραγματική κοστολόγηση τεχνικών έργων. Το γεγονός ότι έχουν συμπεριληφθεί στη βιβλιοθήκη του προγράμματος όλα τα τιμολόγια εργασιών -τόσο τα νέα ενιαία όσο και τα αναλυτικά-, οι βασικές τιμές ημερομισθίων, υλικών και μηχανημάτων, καθώς και όλα τα απαραίτητα συνοδευτικά έγγραφα (διακήρυξη, γενική και ειδική συγγραφή υποχρεώσεων, όροι τιμολογίων κλπ.), διευκολύνει αφάνταστα τη σύνταξη των τευχών δημοπράτησης.

Το **ConstrAXION Πιστοποιήσεις** αποτελεί το απλούστερο και πλέον ολοκληρωμένο πρόγραμμα σύνταξης λογαριασμών, αναθεωρήσεων, ανακεφαλαιωτικών πινάκων (ΑΠ), συνοπτικών και τελικών επιμετρήσεων, πρωτοκόλλων παραλαβής αφανών εργασιών (ΠΠΑΕ), πρωτοκόλλων προσωρινής και οριστικής παραλαβής κλπ. για κάθε είδους τεχνικό έργο. Είναι πλήρως συμβατό με την ελληνική νομοθεσία των δημοσίων έργων. Στη βιβλιοθήκη του προγράμματος περιλαμβάνονται οι συντελεστές αναθεωρησης που εκδίδονται από το ΥΠΕΧΩΔΕ, ενώ σε συνδυασμό με το υποσύστημα **ConstrAXION Κοστολόγηση** υποστηρίζεται και η έκδοση Πρωτοκόλλων Κανονισμού Τιμών Μονάδος Νέων Εργασιών (ΠΚΤΜΝΕ).

Το **ConstrAXION Προμέτρηση-Επιμετρήσεις** αποτελεί το ιδανικό εργαλείο σύνταξης αναλυτικών επιμετρήσεων και προμετρήσεων για τα τεχνικά έργα. Οι πρότυποι πίνακες και τα έτοιμα σκαριφήματα της βιβλιοθήκης, που συνοδεύουν το πρόγραμμα, επιταχύνουν δραστικά τη διαδικασία σύνταξης τόσο των προμετρήσεων όσο και των αναλυτικών επιμετρήσεων, η επαγγελματική εμφάνιση των οποίων, διευκολύνει σημαντικά τον έλεγχο από την επιβλέπουσα αρχή.



# ConstrAXION®



## Γενικά στοιχεία

- Περιβάλλον πολλών χρηστών (multi user)
- Δυνατότητα ένταξης των χρηστών σε ρόλους για τον καθορισμό των δικαιωμάτων πρόσβασης καθενός από αυτούς στα μενού και τις λειτουργίες του **ConstrAXION**.
- Εξαγωγή και εισαγωγή έργου για τη μεταφορά του σε άλλο H/Y πχ. φορητό για εργασία εκτός γραφείου.
- Δυνατότητα ανταλλαγής έργων και στοιχείων της βιβλιοθήκης (σχήματα-τύποι, πρότυποι πίνακες, εργασίες, στοιχεία κόστους κλπ) μεταξύ χρηστών, που χρησιμοποιούν το **ConstrAXION**.
- Δυνατότητα τροποποίησης ή δημιουργίας νέων εκτυπώσεων.
- Για την αποθήκευση των δεδομένων χρησιμοποιείται SQL Server της Microsoft.

## Τεκμηρίωση

- Αναλυτικό εγχειρίδιο χρήσης.
- Βοήθεια στην οθόνη (Help).
- Έργα-παραδείγματα για την άμεση εξοικείωση του χρήστη με το πρόγραμμα.
- Έτοιμα αναλυτικά μαθήματα σε CD (εκπαιδευτικά video).
- Για την ταχύτερη αξιοποίηση του προγράμματος παρέχονται επίσης:
- Υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης (support)
- Υπηρεσίες εκπαίδευσης

## Εκδόσεις

**ConstrAXION** Κοστολόγηση

**ConstrAXION** Πιστοποιήσεις

**ConstrAXION** Προμέτρηση

**ConstrAXION** Επιμετρήσεις

Η εφαρμογή **ConstrAXION** επικοινωνεί με την **ΒΑΣΗ ΕΡΓΩΝ**

και μπορείτε, εάν θέλετε, να χρησιμοποιείτε την ίδια βάση δεδομένων.

**Ειδικές τιμές για νέους μηχανικούς & κατόχους άλλων εφαρμογών διαχείρισης έργων**

## ConstrAXION Κοστολόγηση

- Εντοπισμός εργασιών και στοιχείων κόστους με βάση τμήμα της περιγραφής τους για ευκολότερη σύνταξη του προϋπολογισμού.
- Ελαχιστοποίηση του χρόνου σύνταξης του προϋπολογισμού μελέτης και της πιθανότητας παράλειψης εργασιών μέσω της μαζικής καταχώρισης εργασιών από τη βιβλιοθήκη.
- Δυνατότητα εισαγωγής στον προϋπολογισμό μελέτης εργασιών και ποσοτήτων απευθείας από τις προμετρήσεις.
- Μεγάλη ποικιλία εκτυπώσεων: διακήρυξη, προϋπολογισμός μελέτης-προσφοράς, τιμολόγιο μελέτης-προσφοράς, ΕΣΥ, ΓΣΥ, ΠΙΚΤΜΝΕ, τιμές εφαρμογής, βοηθητικές τιμές, βασικές τιμές κλπ.

## ConstrAXION Πιστοποιήσεις

- Δυνατότητα εισαγωγής ποσοτήτων στους λογαριασμούς είτε με πληκτρολόγηση, είτε με απευθείας ενημέρωση από τις επιμετρήσεις ή τα ΠΠΑΕ.
- Ελεύθερο «κλείσιμο» λογαριασμών, πινακίων αναθεώρησης και ΑΠ. Με τον τρόπο αυτό μπορούν να περιληφθούν ειδικές δαπάνες, όπως άσφαλτος απολογιστικά, αμοιβές μελετών κλπ.

## ConstrAXION Προμέτρηση-Επιμετρήσεις

- Ταχύτατη εισαγωγή επιμετρητικών στοιχείων με τη χρήση των ενσωματωμένων εργαλείων επεξεργασίας κειμένου, πινάκων και σκαριφημάτων.
- Βιβλιοθήκη-τυπολόγιο που περιλαμβάνει από απλά γεωμετρικά σχήματα μέχρι οπλισμούς, τοίχους αντιστήριξης, διατομές, αγωγούς κλπ.

## Παρουσιάσεις

Η Civiltech, σε συνεργασία με την Alconsoft, διοργανώνει παρουσιάσεις του **ConstrAXION** στην Αθήνα και σε άλλες πόλεις. Ενημερωθείτε από το site της Civiltech για την επόμενη εκδήλωση ή επικοινωνήστε τηλεφωνικά μαζί μας, για να σας εξυπηρετήσουμε (2106003034 γραμμή **ConstrAXION**).

## Εκπαίδευση

Η Civiltech, σε συνεργασία με την Alconsoft, παρέχει εκπαίδευση στους χρήστες του προγράμματος. Επικοινωνήστε μαζί μας για περισσότερες πληροφορίες.

## One point

Ενημερωθείτε σήμερα για τις πλήρεις δυνατότητες του προγράμματος από το site της Civiltech, όπου μπορείτε να δείτε video του προγράμματος, ενημερωτικό υλικό, πληροφορίες για εκδήλωσεις και σεμινάρια. <http://www.civiltech.gr/ConstrAXION>