



**COMPANY
PROFILE**
— —
2007-2019



Η Istos Engineering ιδρύθηκε το Σεπτέμβριο του 2007 με σκοπό να προσφέρει ολοκληρωμένες υπηρεσίες σχεδιασμού, κατασκευής και συντήρησης-διαχείρισης Η/Μ εγκαταστάσεων

Στο διάστημα αυτό, η εταιρεία έχει να επιδείξει συμμετοχή σε σημαντικά και απαιτητικά έργα κάποια από τα οποία παρουσιάζονται και στο παρόν έντυπο, ενώ αναπτύσσεται συνεχώς εντός και εκτός Ελλάδος με προσθήκη νέων εταιρειών (IE Constructions EE & Istos Engineering SRL) και επενδύσεις σε εξειδικευμένο ανθρώπινο δυναμικό και τεχνικό εξοπλισμό.

CASE STUDY

Το καλοκαίρι του 2017 η Istos Engineering κλήθηκε να υλοποιήσει το έργο της πλήρους ανακατασκευής του Λεβητοστασίου - Ψυχοστασίου του Μποδοσάκειο Δημοτικού Σχολείου στην Κάντζα, συμπεριλαμβανομένων και των κεντρικών εγκαταστάσεων Ύδρευσης και Πυρόσβεσης.



**Ελληνοαμερικανικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα
Μποδοσάκειο Δημοτικό Σχολείο**



Ανακαίνιση Μηχανοστασίου

2017-2018



Σε διάστημα λιγότερο των 2 μηνών έπρεπε να γίνει πλήρης αποξήλωση του εξοπλισμού, των εγκαταστάσεων και των δικτύων εντός του λεβητοστασίου, και να λειτουργεί ο κλιματισμός την 1η Σεπτεμβρίου με την έναρξη των εργασιών του Διδακτικού Προσωπικού. Προκειμένου να ανταποκριθεί στις αυξημένες τεχνικές και χρονικές απαιτήσεις του έργου καταστρώθηκε από την Istos Engineering ένα αναλυτικό χρονοδιάγραμμα ενώ έγινε προσεκτικός και λεπτομερής σχεδιασμός με Κατασκευαστικές Λεπτομέρειες σε συνεργασία με τον μελετητή και

επιβλέποντα του έργου, έτσι ώστε να λυθούν όλα τα πιθανά προβλήματα προ της κατασκευής και να γίνει σωστός συντονισμός των εγκαταστάσεων για να εξασφαλιστεί η λειτουργία στο ζητούμενο χρονικό διάστημα.

Το αποτέλεσμα αυτής της συντονισμένης προσπάθειας ήταν ένα άρτιο Μηχανοστάσιο από λειτουργικής αλλά και αισθητικής άποψης, με πλήρη εποπτεία, ευκολία συντήρησης και δυνατότητας πλήρους ενεργειακής διαχείρισης ανάλογες ενός σύγχρονου κτηριακού συγκροτήματος.



META



ΠΙΠΙΝ

CASE STUDY



Για το έργο αυτό, η Istos Engineering έχει βραβευθεί με 2 Facility Management Awards to 2017.

Το 2013, η διοίκηση της Ευρωκλινικής Αθηνών, στην οποία ανήκουν το ομώνυμο διαγνωστικό, χειρουργικό και θεραπευτικό κέντρο και η Ευρωκλινική Παιδών, μία από τις καλύτερες παιδιατρικές ιδιωτικές κλινικές της χώρας και η μόνη που βρίσκεται στο κέντρο της Αθήνας, πήρε την απόφαση να αναθέσει μετά από διαγωνισμό το έργο της Τεχνικής Υποστήριξης και των δύο (τότε) εγκαταστάσεων της στην εταιρεία Istos Engineering.

Αρχικά, η απόφαση για την αλλαγή του μοντέλου λειτουργίας της Τεχνικής Υπηρεσίας από 100% in house (με προσωπικό της κλινικής) σε 100% outsourcing φάνηκε αρκετά τολμηρή για πολλούς λόγους που έχουν να κάνουν με την δυσκολία του έργου λόγω της πολυπλοκότητας του κτιρίου, την απαίτηση η αλλαγή να γίνει χωρίς περίοδο προσαρμογής από το παλιό στο νέο καθεστώς, και το γεγονός βέβαια ότι ήταν η πρώτη φορά που μεγάλη Ιδιωτική Κλινική δοκιμάζει ένα τέτοιο μοντέλο.

Παρόλα αυτά, η επιλογή της Γενικής και Τεχνικής Διοίκησης της κλινικής δεν ήταν τυχαία, γιατί πέραν του γεγονότος ότι η Istos Engineering ήταν μειοδότης, η εταιρεία εξασφάλιζε ότι η αλλαγή θα γίνει χωρίς προβλήματα γιατί διαθέτει στελέχη με μεγάλη εμπειρία στον κλάδο των Υποδομών Μονάδων Υγείας και γιατί είχε αποδείξει την αξιοπιστία της σε πολλά έργα ανακατασκευών και αναβαθμίσεων που είχε εκτελέσει στην κλινική τα προηγούμενα χρόνια.



Ευρωκλινική Αθηνών Α.Ε.



Υπηρεσίες Τεχνικής Κάλυψης Κλινικών (FM)

2013-2019

Μετά από 6 σχεδόν χρόνια έχουμε πλέον τη βεβαιότητα ότι το εγχείρημα έχει στεφθεί με απόλυτη επιτυχία και για τα δύο μέρη καθώς έχουν επιτευχθεί όλοι οι βασικοί στόχοι που ήταν:

- Μείωση λειτουργικών εξόδων για την κλινική κατά τουλάχιστον 40%
- Εύρυθμη λειτουργία των κλινικών (Αθηνών και Παιδών στην ίδια διεύθυνση πλέον) που εξασφαλίζεται με την άμεση απόκριση στις κλήσεις του προσωπικού μέσω του Βλαβηροληπτικού Συστήματος του Λογισμικού Συντήρησης (άμεση απόκριση σε κλήσεις >95%).
- Πιστή τήρηση του προγράμματος προληπτικής συντήρησης και πλήρης καταγραφή του ιστορικού του εξοπλισμού προκειμένου να γίνεται έγκαιρη πρόβλεψη τυχόν μελλοντικών αστοχιών.
- Σχεδόν μηδενικές έκτακτες βλάβες που δύναται να δημιουργήσουν πρόβλημα σε κτίριο που βρίσκεται σε συνεχή λειτουργία.
- Βελτίωση του Ενεργειακού Αποτυπώματος της Κλινικής και περαιτέρω μείωση λειτουργικών εξόδων μετά από επεμβάσεις σε παραμέτρους λειτουργίας και αναβαθμίσεις του κτιρίου και του εξοπλισμού που προέκυψαν από κοινή συνεργασία της Istos Engineering με την Διοίκηση και την Τεχνική Διεύθυνση της κλινικής. Ήδη το κτίριο της Ευρωκλινικής στους Αμπελόκηπους πιστοποιημένα έχει ενεργειακή κλάση B που είναι από τις πιο υψηλές στην κατηγορία του.

CASE STUDY

Το Kalogria Beach Hotel, μία ξενοδοχειακή μονάδα-ορόσημο για την περιοχή της Αχαιίας για πάνω από 30 χρόνια, έχει περάσει σε μία φάση συνεχών ανακαινίσεων και αναβαθμίσεων με αποτέλεσμα σήμερα να είναι μία υπερσύγχρονη μονάδα 4 αστέρων. Η Istos Engineering ανέλαβε από την αρχή του Project τον σχεδιασμό και την κατασκευή όλων των Ηλεκτρομηχανολογικών υποδομών σε ένα έργο με πολύπλευρες απαιτήσεις όσον αφορά το χρονοδιάγραμμα, την παλαιότητα των υφιστάμενων κατασκευών, την επέμβαση στο φυσικό περιβάλλον και την εξασφάλιση της οικονομικής λειτουργίας της νέας μονάδας.



Kalogria Beach Hotel



Εκσυγχρονισμός - Αναδιαμόρφωση Κεντρικών Η/Μ Εγκαταστάσεων

2015-2019

Πέραν της αισθητικής και λειτουργικής αναβάθμισης των δωματίων και των κοινόχρηστων χώρων, το Project συμπεριλαμβάνει και επεμβάσεις στις κεντρικές εγκαταστάσεις και συστήματα μεταξύ των οποίων:

- Πλήρης αναβάθμιση του συστήματος διανομής ισχύος από τον Υ/Σ έως τις καταναλώσεις
- Κεντρική Μονάδα Επεξεργασίας νερού (αντίστροφη όσμωση) για όλες τις καταναλώσεις πλην ποσίμου νερού
- Εγκατάσταση Κεντρικού Συστήματος Ελέγχου για την εποπτεία και έλεγχο των κεντρικών εγκαταστάσεων με σκοπό την Ενεργειακή Διαχείριση.
- Πλήρης ανακαίνιση Κολυμβητικών Δεξαμενών
- Εγκατάσταση σύγχρονων Ηλιοθερμικών Συστημάτων για την παραγωγή Ζεστού Νερού Χρήσης με δυνατότητα υποβοήθησης από δίκτυο ανάκτησης της Κεντρικής Αντλίας Θερμότητας.

Δεν υπάρχει καλύτερη απόδειξη για την ποιότητα και την αποτελεσματικότητα των Υπηρεσιών που προσφέρει η Istos Engineering από το ότι οι ιδιοκτήτες και οι τεχνικοί σύμβουλοι του Kalogria Beach Hotel μας επιλέγουν ως αποκλειστικούς συνεργάτες και κατασκευαστές για τις Η/Μ υποδομές του.



ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΡΓΑ

Από την ίδρυση της Istos Engineering έχοντας δεδομένη την μεγάλη εμπειρία των ιδρυτών της στην κατασκευή Μονάδων Υγείας, εξ' αρχής, είχε στόχο την ανάπτυξη των δραστηριοτήτων της στον συγκεκριμένο κλάδο.

Σε αυτό το διάστημα αυτό λοιπόν, η εταιρεία έχει εκτελέσει πολλά Νοσοκομειακά Έργα όπως:

Project Management H/M Εγκαταστάσεων Νοσοκομείου Κέρκυρας **(2008-2010)**

Μελέτη Εφαρμογής και Project Management Ειδικών Εγκαταστάσεων (Μαγειρεία, Πλυντήρια, Κεντρική και περιφερειακή Αποστείρωση, Νεκροτομείο) και Αυτοματισμών Νοσοκομείων Κέρκυρας και Κατερίνης **(2009)**

Μετατροπή χώρων Νοσηλείας σε Μονάδα Αγγειογράφου και Επεμβατικής Αγγειογραφίας στην Ευρωκλινική **(2011)**

Ανακατασκευή Μονάδας Μαστού Ιπποκρατείου Νοσοκομείου **(2015)**

Ανακατασκευή Β' Πνευμονολογικής Μονάδας Νοσοκομείου "ΣΩΤΗΡΙΑ" **(2016)**

Ανακατασκευή Μονάδας Τεχνητού Νεφρού Ασκληπείου Βούλας **(2016)**

Ανακατασκευή Β' Νευροχειρουργικής Μονάδας Γ.Ν. Νίκαιας **(2018)**

Ανακαίνιση Νευροχειρουργικής

← Μονάδας - ΓΝ Νίκαιας (2018)



Ανακαίνιση Πνευμονολογικής

Μονάδας Νοσοκομείου

ΣΩΤΗΡΙΑ (2016)



← Ανακαίνιση Τμημάτων

Νοσηλείας Ευρωκλινικής

(2014-2015)



Νέα Δημοτικά Ιατρεία

Ορωπού (2016)

Από το 2012 η συνεργασία με την Ευρωκλινική Αθηνών έγινε μόνιμη με την ανάληψη του έργου της Τεχνικής Υποστήριξης των δύο κλινικών (Παίδων 2012 και Αθηνών 2013) μέχρι και σήμερα. Στο διάστημα αυτό έχουν εκτελεστεί διάφορα έργα ανακατασκευής, αναβάθμισης των δύο κλινικών με κυριότερο το έργο "Αισθητικής και Λειτουργικής Αναβάθμισης Χώρων Νοσηλείας και Βοηθητικών Χώρων" που περιλαμβάνει 3 Νοσηλευτικές Μονάδες με τους Βοηθητικούς τους Χώρους και τις αντίστοιχες Η/Μ Υποδομές, Τμήμα Υποδοχής Ασθενών και Κίνησης, Τμήμα Επειγόντων και Κεντρική Κουζίνα. Η συνολική έκταση του εν λόγω έργου πλέον των 2.000m² και οι εργασίες εκτελέστηκαν ενώ το Νοσοκομείο βρισκόταν σε λειτουργία.

Τέλος να αναφέρουμε ότι η εταιρεία διαθέτει μεγάλη εμπειρία όσον αφορά τις εγκαταστάσεις υποδομών Ιατρικού Εξοπλισμού και έχουμε στο παρελθόν συνεργαστεί με εταιρείες όπως η IMEC Hellas (εταιρεία Μελετών και Προμήθειας Ιατρικού Εξοπλισμού) και η Philips Medical.

ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΡΓΑ

2007-2018



Gaspar All Day Bar →
Restaurant (2010)

Κλιματισμός Εργοστασίου
Ενέργειας Elpedison στη
Θήσβη Βοιωτίας (2010) ←



Samba Cafe - Κατασκευή →
Εργοστασίου επεξεργασίας
Καφέ (2009)

Αμερικάνικη Σχολή
Κλασικών Σπουδών -
Αποθήκη στην Αρχαία
Κόρινθο (2018) ←



← Αμερικάνικη Σχολή
Κλασικών Σπουδών -
Νέο Κτήριο Εργαστηρίων
Wiener Lab (2016)



← Επισκοπείο Μητρόπολης
Μεσογαίας στο Λαύριο (2014)

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

- **Διεθνής Αερολιμένας Αθηνών**
Εργασίες τροποποίησης για την κατασκευή αποθηκών στο υπόγειο του κεντρικού τερματικού σταθμού MTB (2018)
- Ηλεκτρολογικές Εργασίες Υδραυλικές εργασίες και Εργασίες μετατροπής εγκαταστάσεων πόσιμο νερού Upgrade B56a Firefighting & Potable water pump station & network (2017)
- Ηλεκτρολογικές - Υδραυλικές εργασίες, εργασίες κλιματισμού στο έργο Satellite Enhancement Project - Phase I (2017)
- Οικοδομικές εργασίες διαμόρφωσης καταστήματος PUBLIC, στο ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ (2017)
- Ηλεκτρολογικές Εργασίες και Εργασίες μετατροπής εγκαταστάσεων Αερισμού/ κλιματισμού στο κτίριο B11 Data Center (2017)
- Κατασκευή Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Νέου Καπνιστηρίου (Smoking Lounge) στην περιοχή Αναχωρήσεων Extra Schengen (2012-2013)
- Αντικατάσταση Θερμαντήρων Νερού στο MTB και στο κτίριο διοίκησης (B17)
- Εγκατάσταση καλωδιώσεων και τοποθέτηση εικονοληπτών (CCTV) στο Main Terminal Building
- Αντικατάσταση συστήματος κλιματισμού της Ολυμπιακής Αεροπορίας
- Κατασκευή Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων νέων Wet Areas στις Αφίξεις του Main Terminal Building (2010)
- Κατασκευή Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων στη διαμόρφωση νέου BUS GATE 17, Main Terminal Building (2010)
- Κατασκευή Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Wet Rooms στα BHS, North and South, στο Main Terminal Building (2010)
- Εγκατάσταση νέας κλιματιστικής μονάδας στο κτίριο 26Α, Υποσταθμός Μ.Τ (2009)
- Εγκατάσταση νέας κλιματιστικής μονάδας εντός μηχανοστασίου και δικτύων

- αεραγωγών-σωληνώσεων κλιματισμού για το Station Control της Ολυμπιακής Αεροπορίας στο Main Terminal STACO (2009)
- Κατασκευή Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Νέων Κτιρίων Ελέγχου Εισόδου Οχημάτων – CHECKPOINTS (2008)
- Κατασκευή νέου συστήματος κλιματισμού χώρου UPS στο Computer Room της Γενικής Τράπεζας εντός του Αεροδρομίου (2008)
- Κατασκευή Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Νέου Κτιρίου Διανομής Μέσης Τάσης Β065c (2008)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ – ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ – ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ – ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ

- ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΙΚΑΙΑΣ ανακατασκευή-αναδιαρρύθμιση ανατολικής πτέρυγας β' ορόφου (2018)
- ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΚΛΑΣΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ Κατασκευή νέων αποθηκών αρχαιολογικών ευρημάτων με χώρο μελέτης και έρευνας» στην Αρχαία Κόρινθο (2018)
- ΕΛΛΗΝΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ» (Ε.Ε.Ι.), Μποδοσάκειο Σχολείο Ανακαίνιση Εστιατορίου-Κουζίνας (2018)
- ΕΛΛΗΝΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ» (Ε.Ε.Ι.), Μποδοσάκειο Σχολείο Ανακαίνιση Λεβητοστασίου (2017)
- ΟΤΕ - ΚΤΙΡΙΟ “ΑΛΥΣΙΔΑ” ΣΤΑ ΑΝΘ ΠΑΤΗΣΙΑ – Εργασίες Παθητικής και Ενεργητικής Πυροπροστασίας (Μελέτη-Κατασκευή) (2018)
- ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΣΤΗΝ ΚΕΡΑΤΕΑ ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες για την διαμόρφωση του Ιερού Ναού (2016-2018)
- ΖΑΝΝΕΙΟ ΙΔΡΥΜΑ – Αποκατάσταση Η/Μ Εγκαταστάσεων και μετατροπή σε Σχολική Μονάδα (2017)
- ΟΙΚΟΤΡΟΦΕΙΟ ΑΓ. ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ – Εγκαταστάσεις Ενεργητικής Πυροπροστασίας και Πυρανίχνευσης (2017)
- ΚΑΤΑΣΚΗΝΩΣΗ Ι.Μ. ΝΙΚΑΙΑΣ ΣΤΟ ΣΤΕΦΑΝΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Ενεργητική Πυροπροστασία και Ανακατασκευή Κουζίνας (2016-2017)

- ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ-ΑΝΑΔΙΑΡΥΘΜΙΣΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΤΕΡΥΓΑΣ Β' ΟΡΟΦΟΥ, ΚΤΙΡΙΟΥ «ΜΕΓΑ ΛΑΪΚΟ», ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ «Η ΣΩΤΗΡΙΑ» (2016)
- ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Μ.Τ.Ν ΑΣΚΛΗΠΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ (2016)
- ΑΝΑΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΩΗΝ ΧΩΡΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΙΑΤΡΕΙΩΝ - ΙΚΑ ΩΡΩΠΟΥ (2016)
- ΚΑΛΟΓΡΙΑ BEACH HOTEL Εκσυγχρονισμός - Αναδιαμόρφωση Κεντρικών Η/Μ Εγκαταστάσεων (2015-2018)
- ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΚΛΑΣΣΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ Κατασκευή Η/Μ εγκαταστάσεων Νέου κτιρίου WIENER LAB (2014 – 2015)
- ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Πλήρης ανακατασκευή τμήματος Μαστού – Η/Μ Εγκαταστάσεις (2015)
- ΙΕΡΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΗ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ Κατασκευή Η/Μ Εγκαταστάσεων σε διατηρητέο κτίριο της Μητρόπολης στο Λαύριο (2013)
- ΛΑΥΡΙΟ - Κατασκευή Ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων σε τρία (3) Διατηρητέα κτίρια (2008-2014)
- ΙΑΣ ΣΙΑΓΚΡΗΣ Επέκταση-Εκσυγχρονισμός γραφείων (2014)
- ΡΗΑΡΜΑΝΙΜΑΛ Α.Ε. Διαμόρφωση Νέων Γραφείων στο Κορωπί (2010)
- ΑΒΒ Α.Ε. Εγκατάσταση – Σύνδεση νέας αντλίας θερμότητας στη Μεταμόρφωση (2008)
- ΑΦΟΙ ΧΑΛΑΡΗ Α.Ε. Κατασκευή Εγκατάστασης Κλιματισμού στα νέα γραφεία της εταιρίας στον Ασπρόπυργο Αττικής (2009) ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
- Ανακατασκευή Μηχανοστασίου Κλιματισμού, Εγκατάσταση Run Around Coils και Μελέτη και Εγκατάσταση νέου Συστήματος Ελέγχου της εγκατάστασης (2008)

ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ

- ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ F+W στο Κολωνάκι : Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις και Εγκατάσταση Κλιματισμού (2013)

- ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ BUFFET στο Εμπορικό Κέντρο AVENUE : Μελέτη και Κατασκευή Συστήματος Εξαερισμού και Απόσμησης (2012)
- ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ GASPAR : Κατασκευή Ηλεκτρολογικών και Υδραυλικών Εγκαταστάσεων (2010)
- ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ BALTHAZAR : Μελέτη – Κατασκευή υποδομής συστήματος παραγγελιοδοσίας (2011)
- SERPHORA Βριλλησίων : Πλήρης ανακατασκευή καταστήματος (2011)
- CAVA CHALARI – Γλυφάδα : Εγκατάσταση Κλιματισμού νέου καταστήματος (2010)

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ

- INSS S.A. – Κατασκευή οικοδομικών και ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων σε νέο εργοστάσιο της εταιρείας INSS (2017)
- INSS S.A. – Διαμόρφωση νέων γραφείων και χώρου παραγωγής σε υφιστάμενο Βιομηχανικό Κτίριο στο Κορωπί (2012-2013)
- Κ/Ξ EDISON – ΑΚΤΩΡ – Μελέτη Εφαρμογής και Κατασκευή Εγκαταστάσεων Αερισμού-Κλιματισμού στη Νέα Μονάδα Παραγωγής ΗΛ. Ενέργειας στη Θίσβη Βοιωτίας (2011)
- SAMBA CAFE – Νέο Συγκρότημα Επεξεργασίας καφέ στο ΒΙΟΠΑ Άνω Λιοσίων :Επίβλεψη Η/Μ Εγκαταστάσεων, Κατασκευή εγκαταστάσεων κλιματισμού και Καυσίμου Αερίου (2011)
- BERLING S.A. – Μελέτη και Κατασκευή δικτύου Δομημένης Καλωδίωσης νέου Εργοστασίου (2008)

ΥΠΟΔΟΜΕΣ – ΑΝΑΠΛΑΣΕΙΣ

- ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΓ. ΤΡΙΑΔΑΣ ΓΛΥΦΑΔΑ: Κατασκευή Η/Μ Εγκαταστάσεων νέας διαμόρφωσης Πλατείας (2012)

PROJECT MANAGEMENT

- Πολιτιστικό Κέντρο Μάνδρας : Σύμβαση Επίβλεψης (2014)
- Νέο Δημαρχείο Μεγαλόπολης : Σύμβουλοι Επίβλεψης – Κατασκευής (2013)

- Νέο Γενικό Νοσοκομείο Κέρκυρας : Διαχείριση κατασκευής Η/Μ εγκαταστάσεων για λογαριασμό της ΕΛΤΕΡ Α.Τ.Ε. (2008-2010)

ΜΕΛΕΤΕΣ – ΕΠΙΒΛΕΨΗ

- TERWA 2 – Μελέτη-Σχεδιασμός και Επίβλεψη Η/Μ Εγκαταστάσεων Μονάδας Παραγωγής στο Brasov Ρουμανίας (2018)
- AUTONET – Μελέτη-Σχεδιασμός και Επίβλεψη Η/Μ Εγκαταστάσεων Βιομηχανικής Αποθήκης στο Popesti Ρουμανίας (2017)
- ROLEM – Μελέτη-Σχεδιασμός και Επίβλεψη Η/Μ Εγκαταστάσεων Μονάδας Παραγωγής Trim Parts στο Brasov Ρουμανίας (2016)
- ENEC AUTOMOTIVE – Σχεδιασμός και Επίβλεψη Υποδομών Μεταστέγασης Βιομηχανικής Μονάδας στην Timisoara Ρουμανίας (2016)
- KIMBAL ELECTRONICS – Σχεδιασμός Κλιματισμού και Ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων νέου εργοστασίου στην Timisoara Ρουμανίας (2015)
- ΙΕΡΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΗ ΝΙΚΑΙΑΣ – Μελέτη και Κατασκευή Ενεργητικής Πυροπροστασίας σε κατασκήνωση στο Στεφάνι Βοιωτίας (2015)
- ΙΕΡΟΣ ΝΑΟΣ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ – Μελέτη Η/Μ Εγκαταστάσεων (2015)
- Εργοστάσιο TIMISOARA – Ρουμανία – Σχεδιασμός και επίβλεψη κατασκευής του συστήματος κλιματισμού (2012)
- Γενικό Νοσοκομείο Κέρκυρας & Κατερίνης: -Μελέτη Η/Μ εγκαταστάσεων (Ειδικών Εγκαταστάσεων) για την κουζίνα – πλυντήρια ιματισμού – κεντρική αποστείρωση των Νοσοκομείων Κέρκυρας & Κατερίνης (2009) -Σχέδια ηλεκτρολογικών πινάκων και πινάκων αυτοματισμού των Νοσοκομείων Κέρκυρας & Κατερίνης (2009)
- Ξενοδοχείο GRAND SARAI – Ναύπλιο – Σχεδιασμός και επίβλεψη κατασκευής Ηλεκτρομηχανολογικών Εγκαταστάσεων (2008)

- Διεθνής Αερολιμένας Αθηνών – Μελέτη εγκαταστάσεων κλιματισμού και υδραυλικών στο κτίριο υποσταθμού (2007)

ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ

- ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ – Πλήρης Τεχνική Κάλυψη (Λειτουργία – Συντήρηση) Αθανασιάδου 7-9
- ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΠΑΙΔΩΝ – Πλήρης Τεχνική Κάλυψη (Λειτουργία – Συντήρηση) Λεμεσού 39-41
- ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝΙΟ Πόρτο Ράφτη – Σύμβουλοι συντήρησης και λειτουργίας
- ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ GASPAR – Συντήρηση Η/Μ Εγκαταστάσεων
- ΑΣΔΕΝ – Συντήρηση Συστημάτων Κλιματισμού
- ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ – Συντήρηση εγκαταστάσεων Ιατρικών Αερίων

ΟΙΚΙΕΣ

- Οικία στη Μύκονο : Κατασκευή Ολοκληρωμένης Εγκατάστασης Θέρμανσης, Κλιματισμού, Παροχής Ζεστού Νερού Χρήσης και Αφύγνωση Χώρου Πισίνας με υβριδικό σύστημα Αντλίας Θερμότητας και Λέβητα Υγραερίου (2014)
- Οικία στην Αίγινα : Εγκατάσταση Ενδοδαπέδιου Συστήματος και Αντλίας θερμότητας για θέρμανση / ψύξη και παραγωγή Ζεστού Νερού Χρήσης (2013)
- Οικία στο Χαλάνδρι : Εγκατάσταση Αντλίας Θερμότητας για θέρμανση και παραγωγή Ζεστού Νερού Χρήσης. Εγκατάσταση Φωτοβολταϊκού Συστήματος.
- Οικία στην Λούτσα : Κεντρική Εγκατάσταση ψύξης / θέρμανσης με Λέβητα, Αντλία Θερμότητας και FCU.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**TÜV**
AUSTRIA
HELLAS

EN ISO 9001-3:2008

TÜV
AUSTRIA
HELLAS

EN 15221-3:2011



Aghias Triados 55
Paiania, 19002
T: +30 210 6029792
F: +30 210 6029791



www.istos-eng.gr
main@istos-eng.gr