



EMEK

Ελληνικές Μεταλλικές Κατασκευές





Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Όραμα

Με γνώμονα την ενεργή μας συμβολή στην ανάπτυξη του ελληνικού και διεθνούς κατασκευαστικού κλάδου, αξιοποιούμε δημιουργικά τη γνώση μας σε πρωτοπόρα τεχνικά έργα, δημιουργώντας τις προϋποθέσεις για ένα πολλά υποσχόμενο μέλλον.

Στόχος μας είναι να στηρίζουμε τους πλέον σημαντικούς τομείς της ελληνικής οικονομίας, τη βαριά βιομηχανία, τις κατασκευές, τα μεγάλα οικοδομικά έργα, την εθνική άμυνα.

Με έργα πρωτοπόρα, αξιόπιστα, θεμελιωμένα γερά πάνω στη μακρόχρονη εμπειρία και την πολύτιμη τεχνογνωσία μας, δημιουργούμε κατασκευαστικές λύσεις που καλύπτουν κάθε ανάγκη, αναλαμβάνοντας με απόλυτη υπευθυνότητα τη διεκπεραίωση κάθε απαιτητικής εφαρμογής.

Η ΕΜΕΚ Α.Ε. με αντικείμενο τις μεταλλικές κατασκευές από χάλυβα, δραστηριοποιούμενη σε διεθνές επίπεδο, παρέχει ένα ευρύ φάσμα υπηρεσιών, απευθυνόμενη στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα, σε τομείς όπως η κατασκευή πυλώνων για ανεμογεννήτριες, η κατασκευή βιομηχανικών μονάδων και επαγγελματικών κτιριακών εγκαταστάσεων.

Από την προμήθεια και βιομηχανοποίηση έως την ανέγερση, για κάθε τύπο κατασκευής από χάλυβα, η ΕΜΕΚ αναλαμβάνει τόσο επιμέρους εργασίες κατασκευής, όσο και αναθέσεις έργων όπου απαιτείται η πλήρης κάλυψη από τον σχεδιασμό και τη μελέτη, έως την κατασκευή και τελική παράδοση, έχοντας την υποδομή και την εμπειρία να ανταποκριθεί ακόμα και στις πιο απαιτητικές τεχνικές προδιαγραφές.

Οι εγκαταστάσεις της εταιρείας βρίσκονται στον Ασπρόπυργο, με άμεση πρόσβαση προς την Αττική Οδό, σημείο κομβικό, δεδομένου ότι παρέχει ιδανική σύνδεση τόσο με τους οδικούς άξονες, όσο και με τους λιμένες Πειραιά και Ελευσίνας.

Η ΕΜΕΚ απασχολεί σε μόνιμη βάση, έμπειρο και εξειδικευμένο προσωπικό αποτελούμενο από 130 μηχανικούς, πιστοποιημένους συγκολλητές και εφαρμοστές, τεχνικούς και άλλες ειδικότητες.



Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ



1965

Η ΕΜΕΚ ιδρύεται σαν ατομική επιχείρηση αναλαμβάνοντας τεχνικά υδραυλικά έργα.



1979

Η ΕΜΕΚ μετασχηματίζεται σε εταιρικό σχήμα με τη συμμετοχή 2 νέων εταίρων και μεταφέρει τις εγκαταστάσεις της στον Ασπρόπυργο



1990

Η ΕΜΕΚ γίνεται Ανώνυμη Εταιρεία. Οι αρχικές εγκαταστάσεις επεκτείνονται έχοντας έκταση 16.000 τμ.



1996

Με πρόθεση την επέκταση των δραστηριοτήτων της στον τομέα των Έργων Πολιτικού Μηχανικού, ιδρύει την Τεχνική Εταιρεία ΕΜΕΚ Α.Τ.Ε., με τη συμμετοχή 3 νέων μελών στο εταιρικό σχήμα.



Σήμερα

Η ΕΜΕΚ Α.Ε. είναι μια σύγχρονη, ισχυρή και πρωτοπόρος στον κλάδο της, Εταιρεία Μεταλλικών Κατασκευών έχοντας στεγασμένες λειτουργικές εγκαταστάσεις που καλύπτουν 9.500 τ.μ., σε ιδιόκτητη έκταση 35.000 τμ.



Αύριο

Η ΕΜΕΚ σχεδιάζει να επεκτείνει τις εγκαταστάσεις της με στόχο την αύξηση των παραγωγικών της δυνατοτήτων. Η πρόβλεψη αφορά τη δημιουργία πρόσθετων κυριακών εγκαταστάσεων 14.000 τμ. με παραγωγική και διοικητική μονάδα, στη νέα έκταση 78.000 τμ. που πρόσφατα αγοράστηκε από την εταιρεία.



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Ενεργειακός Τομέας

Η EMEK έχει ευρεία τεχνική εμπειρία και κατάρτιση στο χώρο των βιομηχανικών σωληνώσεων και των ειδικών υδραυλικών εγκαταστάσεων και εγκαταστάσεων διαχείρισης αερίου, ειδικά σε ιδιαίτερα ευαίσθητους από πλευράς κανόνων ασφαλείας και τήρησης αυστηρών προδιαγραφών χώρους, όπως των εγκαταστάσεων Διυλιστηρίων και Φυσικού Αερίου.

Η EMEK διαθέτει τον πιο σύγχρονο και εξειδικευμένο εξοπλισμό που διαρκώς εμπλουτίζεται και αναβαθμίζεται σύμφωνα με τις τελευταίες τεχνολογικές εξελίξεις. Από μονάδες κοπής και κυλίνδρωσης υψηλών δυνατοτήτων παραγωγής έως υπερσύγχρονα συστήματα CNC, καθώς και στεγασμένες εγκαταστάσεις Αμμοβολής και Βαφής πλήρως ελεγχόμενων συνθηκών, οι δυνατότητες της EMEK καλύπτουν σχεδόν τα πάντα: από μικρά ατσάλινα εξαρτήματα ειδικού σχεδιασμού έως πυλώνες ανεμογεννητριών με βάρος εκατοντάδων τόνων.

- DIN EN ISO 9001:2008
- ISO 14001:2004
- OHSAS 18001
- EN ISO 3834-2/EN 729-2
- DIN 18800-7:2008-11 Klasse E
- PED 97/23/EC

Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας

Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης

Σύστημα Διαχείρισης της ασφάλειας και της υγείας στην εργασία

Απαιτήσεις Ποιότητας για συγκολλητές κατασκευές από χάλυβα

Πιστοποίηση για συγκολλητές κατασκευές από χάλυβα

Απαιτήσεις Ποιότητας για κατασκευή υλικών και εξοπλισμού υπό πίεση

Η EMEK συνεχίζει για δεύτερη χρονιά να είναι μέλος των ισχυρότερων εταιρειών στην Ελλάδα έχοντας εξασφαλίσει το σήμα "Strongest Companies in Greece", που απονέμει η ICAP με βάση τεκμηριωμένη αξιολόγηση. Η παραπάνω διάκριση διευκολύνει τις εμπορικές συναλλαγές της EMEK μέσω του ελληνικού και διεθνούς τραπεζικού και χρηματοπιστωτικού συστήματος, δεδομένου ότι πιστοποιεί τη θέση της εταιρείας μεταξύ αυτών με το χαμηλότερο πιστωτικό ρίσκο.



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

	Ανάθεση	Περίοδος	Έργο
Ανεμογεννήτριες	Vestas - Nordex	2006 - 2012	Κατασκευή Πυλώνων Ανεμογεννητριών.
	NEG Micon	1999 - 2002	Κατασκευή Πυλώνων Ανεμογεννητριών.
Έργα «με το κλειδί στο χέρι» (Turn-Key Projects)	Ελληνικά Ναυπηγεία Α.Ε. / Thyssen Krupp	2002 - 2005	Αναβάθμιση των υποδομών των Ελληνικών Ναυπηγείων. Κατασκευή κτιριακών εγκαταστάσεων (Αμμοβολή, Βαφεία, Αποθήκες, Γραφεία) και Χώρος στάθμευσης υποβρυχίων.
	Ferrostaal AG	2000 - 2005	Μελέτη, προμήθεια, κατασκευή και θέση σε λειτουργία των Νέων Εγκαταστάσεων Κατασκευής Υποβρυχίων, στις εγκαταστάσεις των Ελληνικών Ναυπηγείων στο Σκαραμαγκά περιλαμβάνοντας Λιμενικά Έργα, Έργα Πολιτικού Μηχανικού, Η/Μ εργασίες, καθώς και κατασκευή συστήματος ανέλιξης υποβρυχίων.
	Χαλθουραγική Α.Ε.	2002 - 2008	Σχεδιασμός, Κατασκευή και Ανέγερση κτιριακών εγκαταστάσεων: κτίριο Spooler, κτίριο Αποθήκης Πλέγματος, Ελασματοουργείο (RM2-Ηφαιστος), Κτίρια Αποθηκών και Υποσταθμός Ηλεκτρικής Ενέργειας.
Ενέργεια			
Μονάδες Παραγωγής Ενέργειας	Damco Energy S.A. (Ομίλος Κοπελούζου)	2009 - 2010	Ανέγερση μεταλλικών κατασκευών και Αερόψυκτου Συμπυκνωτή στη νέα μονάδα παραγωγής ρεύματος της Θίσβης Βοιωτίας.
	ΔΕΗ / Alstom Power Italia SpA	2006 - 2011	Κατασκευή Νέας Μονάδας Αποβείωσης στην 3η Μονάδα του ΑΗΣ Μεγαλόπολης, περιλαμβάνοντας Έργα Πολιτικού Μηχανικού, Η/Μ εργασίες, κατασκευή και ανέγερση, μεταλλικών στοιχείων και αγωγών, εγκατάσταση μηχανολογικού εξοπλισμού, ταινιοδρόμων μεταφοράς και μονώσεων.
	Nooter/Eriksen	2009	Βιομηχανοποίηση καμινάδας και δευτερευουσών κατασκευών για τη Μονάδα Ηλεκτροπαραγωγής Μικτού Κύκλου στη Θίσβη Βοιωτίας
	Ι6Ρ-Αβαξ Α.Ε.	2007 - 2008	Βιομηχανοποίηση και ανέγερση μεταλλικών κατασκευών για την 5η μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας του Βασιλικού Κύπρου.
Διυλιστήρια	Ελληνικά Πετρέλαια Α.Ε.	2004	Μελέτη, κατασκευή και ανέγερση κτιρίου για την Επέκταση Μονάδας Catalytic Reformer (Unit 3300) στα Διυλιστήρια Ασπροπόργου.
Κρυογενικές Εγκαταστάσεις	Whessoe LGA, Noell	1999 - 2000	Εγκατάσταση σωληνώσεων (ανοξειδωτων και συμβατικών) και ανέγερση διαφόρων μεταλλικών κατασκευών στις εγκαταστάσεις της ΔΕΠΑ στη Ρεβυθούσα Μεγάρων



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

	Ανάθεση	Περίοδος	Project
Κτίρια και Έργα Υποδομής	Lahti Precision OY (Φινλανδία)	2008 - 2009	Κατασκευή Μονάδας Παραγωγής Ξηρών Κονιαμάτων για την PELETICO LTD στη Λευκωσία Κύπρου
	Τιτάν Α.Ε.	1980 - 2012	Πλήθος κατασκευών για τις ανάγκες της Τιτάν Α.Ε. στην Ελλάδα και τις ΗΠΑ, όπως μεταλλικές κατασκευές, φίλτρα, εγκαταστάσεις μηχανολογικού εξοπλισμού και συντηρήσεις.
	Zlatna Panega Cement / Τιτάν Α.Ε.	2007 - 2008	Βιομηχανοποίηση και εγκατάσταση συστήματος μεταφοράς KLINKER στις εγκαταστάσεις της τσιμεντοβιομηχανίας ZLATNA στη Βουλγαρία.
	Star Trading Export & Southern Star Shipping	2007 - 2012	Μεταλλικές κατασκευές και σιλό Αποθήκευσης για τη νέα μονάδα παρασκευής τροφίμων στην Agbara της Νιγηρίας.
	Θόλος Α.Ε.	2007 - 2008	Βιομηχανοποίηση και Ανέγερση μεταλλικών κατασκευών για την Κεντρική σκηνή του Εθνικού Θεάτρου.
	Μοχλός Α.Ε.	2003 - 2004	Βιομηχανοποίηση και Ανέγερση μεταλλικών κατασκευών στο εμπορικό κέντρο «The Mall Athens» της LAMDA Development του Ομίλου Λάτση.
	Βογιατζόγλου Α.Ε.	2003 - 2004	Σχεδιασμός, Κατασκευή και Ανέγερση κτιριακού συγκροτήματος στα Οινόφυτα Βοιωτίας.
	Ελληνική Τεχνοδομική - Άκτωρ Α.Ε.	1999 - 2000	Σχεδιασμός, Κατασκευή και Ανέγερση του κτιριακού συγκροτήματος του ΔΟΛ στα Οινόφυτα Βοιωτίας.
Ολυμπιακά Έργα	ΤΕΡΝΑ Α.Ε.	2004	Κατασκευή και Ανέγερση των τοξωτών στεγάστρων στις εισόδους του Ολυμπιακού Σταδίου και τον περιβάλλοντα χώρο, σχεδιασμένων από τον αρχιτέκτονα Santiago Calatrava.
Γέφυρες			
Εθνική οδός	J/V Alpine Bau GmbH - ΤΕΡΝΑ Α.Ε.	2012	Κατασκευή Τοξωτής Γέφυρας 300 μέτρων στην εθνική οδό Καλαμάτας-Τριπόλεως
Εγνατία Οδός	ΑΕΓΕΚ Σ.Α.	2008 - 2009	Κατασκευή και Ανέγερση Τοξωτής Γέφυρας Τ8, 300 μέτρων.
Γέφυρες Κηφισού	Ευκλείδης Α.Ε., Βιοτέρ Α.Ε., Άκτωρ Α.Ε.	2003 - 2004	Κατασκευή και Ανέγερση μεταλλικών γεφυρών στην οδική αρτηρία του Κηφισού.
Γέφυρα του Ισθμού	Prefecture of Corinth	1999	Κατασκευή και Ανέγερση Τοξωτής μεταλλικής Γέφυρας 119 μέτρων, στην Κόρινθο.
Γερανογέφυρες	Διάφοροι πελάτες		Σχεδιασμός, κατασκευή και εγκατάσταση Γερανογεφυρών.
Φίλτρα	Διάφοροι πελάτες		Σχεδιασμός, κατασκευή και εγκατάσταση φίλτρων σωματιδίων και αερίου.
Επισκευές και Συντήρηση	Διάφοροι πελάτες		Αναβάθμιση και συντήρηση βιομηχανικών μονάδων και εξοπλισμού.



EMEK
& EMEK A.T.E.

Λεωφόρος Μεγαρίδος, Ασπρόπυργος, Τ.Κ. 193 00

T: 210 5595084, F: 210 5596497

e-mail: info@emek.gr

www.emek.gr

