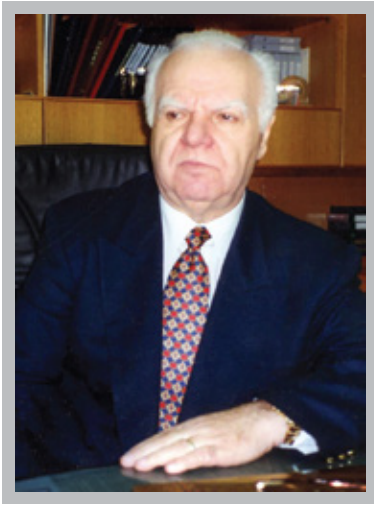


ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ν. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ

Επιχειρηματίας - Βιομήχανος



ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ν. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ
Επιχειρηματίας
Βιομήχανος

Ο Δημήτριος Ν. Αγγελόπουλος, με πείρα πλέον των 50 ετών στο σχεδιασμό, παραγωγή και εξασφάλιση άρτιων κατασκευών για κάθε χρήση, σε σχέση με το άτομο και το περιβάλλον δημιούργησε μια Υψηλής Τεχνολογίας βιομηχανική μονάδα, επανδρωμένη με στελέχη (εσωτερικούς και εξωτερικούς συνεργάτες) πολυετούς εμπειρίας στον τομέα των Μεταλλικών και Πλαστικών Κατασκευών, των Τηλεπικοινωνιών καθώς και στον τομέα Προστασίας του Περιβάλλοντος με διπλώματα ευρεσιτεχνίας και πιστοποιήσεις.

Στις κατασκευές του υπήρξε πάντοτε καινοτόμος και πρωτοπόρος στην Ελλάδα. Πελάτες του είναι Δήμοι, Κοινότητες, Νομαρχίες, Δασαρχεία, Αγροτικοί Συνεταιρισμοί, Οργανισμοί, Ιδιωτικές Επιχειρήσεις, Ξενοδοχειακά Συγκροτήματα στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

Ορισμένα από τα προϊόντα που έχει κατασκευάσει είναι τα εξής:

Κλωβοί Τηλεπικοινωνίας – Υλικά Οχύρωσης Τηλεπικοινωνιών – Κουτιά αλεξικέραυνων – Τηλεφωνικοί Πίνακες τύπου T-12 με Μαγνητικά τηλέφωνα.

Στις αρχές της δεκαετίας ξεκινάει την συνεργασία του με τις Ένοπλες δυνάμεις της χώρας, αναλαμβάνοντας την κατασκευή 2.800 Κλωβών Τηλεπικοινωνίας – για Στρατό Ξηράς, Ναυτικό & Αεροπορία, Υλικών Οχύρωσης Τηλεπικοινωνιών – Κουτιών αλεξικέραυνων και 2.000 Τηλεφωνικούς Πίνακες τύπου T-12 με Μαγνητικά τηλέφωνα.

Μεταλλικοί Κουμπαράδες

Κατασκευάζει 500.000 μεταλλικούς κουμπαράδες για το Ταχυδρομικό Ταμιευτήριο.

Μεταλλικά και Πλαστικά Κράνη Μ1

Το 1975 κατασκευάζει 450.000 Μεταλλικά και Πλαστικά Κράνη Μ1 για τον Ελληνικό Στρατό και την Αεροπορία και άλλα 500.000 κράνη για διάφορες χώρες του εξωτερικού.

Σκάφη αναψυχής

Ξεκινάει η κατασκευή των σκαφών «Α.ΕΛΛΑΣ», που με αιχμή τη δεκαετία του 1980 και το πρώτο μισό του 1990, εξελίχθηκε σε έναν από τους κορυφαίους κατασκευαστές πολυεστερικών σκαφών αναψυχής σε όλη την Ευρώπη, με εξαγωγές πολλών χιλιάδων σκαφών, στην Ευρώπη αλλά και όλο τον κόσμο.

Αυτόνομες μονάδες Βιολογικού Καθαρισμού τύπου Compact

Από τις αρχές της δεκαετίας, προβλέποντας το μέλλον, αποφασίζει να εισέλθει σε νέες δραστηριότητες και την κατασκευή νέων προϊόντων, που αφορούν τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και το περιβάλλον. Ξεκινάει έτσι την κατασκευή και εγκατάσταση Αυτόνομων μονάδων Βιολογικού Καθαρισμού τύπου Compact, δίνοντας οριστική λύση στις ανάγκες επεξεργασίας των αστικών λυμάτων και αποβλήτων, για πληθυσμό από 10 έως 5.000 άτομα, με εγκατάσταση περισσότερων από 1.000 μονάδων επεξεργασίας αστικών λυμάτων κατοικιών, ξενοδοχείων, κάμπινγκ αλλά και βιομηχανιών εντός και εκτός Ελλάδος.

Μεταλλικές Δεξαμενές τύπου WATERLOCK

Ξεκινάει παράλληλα η σχεδίαση, η μελέτη, η κατασκευή και η εγκατάσταση 1.000 προκατασκευασμένων Μεταλλικών Δεξαμενών τύπου WATERLOCK σε όλη την Ελληνική επικράτεια αλλά και στο εξωτερικό. Οι Δεξαμενές τύπου WATERLOCK είναι κατασκευασμένες από ποιοτικά υλικά άκρως συμβατά με την υγιεινή προστασία του περιεχομένου, το οποίο μπορεί να είναι πόσιμο νερό, νερό για ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κλπ. Η χωρητικότητα των δεξαμενών είναι από 10m³ έως 5000m³. Ειδικά για περιπτώσεις δεξαμενών υδροληψίας πυροσβεστικών ελικοπτέρων παράγονται οι δεξαμενές HELI-WATERLOCK σύμφωνα με τις προδιαγραφές της πυροσβεστικής υπηρεσίας.

Μετεωρολογικοί ιστοί

Κατασκευάζει και εγκαθιστά 2.500 περίπου μετεωρολογικούς ιστούς, καλύπτοντας τις απαιτήσεις καταγραφής και παρακολούθησης των αναγκαίων καιρικών παραμέτρων για την εγκατάσταση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, όπως π.χ. ανεμογεννήτριες κλπ.

Αυτόνομο Υβριδικό Σύστημα

Το 1985 ξεκινάει η σχεδίαση, η μελέτη, και η κατασκευή ενός πρωτοποριακού Αυτόνομου Υβριδικού Συστήματος παροχής Ηλεκτρικής Ενέργειας 500 έως και 3.000 Watt για κάθε χρήση εκ των οποίων 1.500 εξάγονται στη Λιβύη.

Αυτόνομοι Τηλεφωνικοί Θάλαμοι

Στις αρχές του 1990 κατασκευάζει Αυτόνομους Τηλεφωνικούς Θαλάμους με χρήση φωτοβολταϊκού πάνελ, προσφέροντας αυτονομία για τα ασύρματα καρτοτηλέφωνα, από τους οποίους οι 15.000 τοποθετούνται στο εξωτερικό και περίπου 2.000 στην χώρα μας.

Οικίσκοι τύπου κοντέινερ

Τροφοδοτεί τον ΟΤΕ με 150 Οικίσκους τύπου κοντέινερ για την εγκατάσταση κεραιών τηλεπικοινωνίας.

Πτερύγια Ανεμογεννητριών

Συμμετέχει στο εθνικό πρόγραμμα ΕΠΕΤ-II 573 / «Ανάπτυξη Ελληνικής Τεχνολογίας Ανεμογεννητριών και ταυτόχρονη Ανάπτυξη Ελληνικής Τεχνολογίας Πτερυγίων Ανεμογεννητριών» όπου ο ρόλος της στο πρόγραμμα ήταν η ανάπτυξη και κατασκευή πτερυγίων για Ανεμογεννήτριες. Τα παραπάνω έργα έγιναν σε συνεργασία με εταιρους, το Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ) μέσω του τμήματος των Μηχανολόγων Μηχανικών και του τομέα των Ρευστών, το Πανεπιστήμιο Πατρών σε συνεργασία του τμήματος Αεροναυπηγικής και Μηχανολόγων Μηχανικών και του εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Μηχανικής, το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ), τη ΔΕΗ και την ΠΥΡΚΑΛ.

Τηλεκάρτες – Χρονοκάρτες και γενικά Έξυπνες κάρτες διαφόρων χρήσεων

Στήνει την μεγαλύτερη στη χώρα παραγωγική μονάδα κατασκευής Τηλεκαρτών – Χρονοκαρτών και γενικά Έξυπνων καρτών διαφόρων χρήσεων υποστηριζόμενες από προγράμματα σύμφωνα με τις ανάγκες ή τις ιδιαιτερότητες κάθε εταιρείας ή Υπηρεσίας. Παρέδωσε περισσότερες από 500.000.000 τηλεκάρτες στον ΟΤΕ και άλλες περίπου 500.000.000 κάρτες διαφόρων χρήσεων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

Σύστημα SPA

Μελέτη και κατασκευή ενός πρωτοποριακού συστήματος προστασίας και ανάπλασης ακτών που εφαρμόστηκε με μεγάλη επιτυχία σε πολλές ακτές της χώρας μας και του εξωτερικού.

Πλωτές Προβλήτες

Την ίδια περίοδο σχεδίασε και κατασκεύασε Πλωτές Προβλήτες από αλουμίνιο και ξύλο Irocco, που είναι εγκατεστημένες σε πολλές μαρίνες και λιμάνια της Ελλάδος και του εξωτερικού.

Σύστημα Άρδευσης Αγρών

Η εξάντληση των υπογείων υδάτων σε συνδυασμό με την συνεχώς αυξανόμενη τιμή ηλεκτρικού ρεύματος, επιβάλει την ριζική αλλαγή στον τρόπο άρδευσης των αγρών. Λύση στο πρόβλημα προσφέρει το Σύστημα Άρδευσης Αγρών με οικονομία νερού και ενέργειας. Σημαντικά πλεονεκτήματα είναι το χαμηλό λειτουργικό κόστος, το χαμηλό κόστος κτήσης, η σύντομη εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία, η δυνατότητα μετακατάστασης ή και μεταπώλησης, η μακροχρόνια Εγγύηση Καλής Λειτουργίας και η διαρκή τεχνολογική υποστήριξη.

Σύστημα Πυροπροστασίας PYROSTOP

Το Σύστημα Πυροπροστασίας PYROSTOP με περιστρεφόμενους πυροσβεστικούς εκτοξευτήρες νερού και αντιπυρικού υλικού που εκτοξεύει νερό σε διάμετρο 80 - 120m. Είναι κατάλληλο για πυροσβεστικές ζώνες δασών ή περιφρούρηση χωριών - οικισμών - αλυσιλλίων - κατοικιών. Λειτουργεί αυτόνομα ή σε συνδυασμό με υδατοδεξαμενές και ανάλογες αντλίες πίεσεως και αποδόσεως σε κυβικά μέτρα.

Αυτόνομη κυκλική μεταλλική κατοικία

Μέσα από τη μακρόχρονη πορεία στις κατασκευές και την οικολογική συνείδηση που τον διακρίνει, κατασκεύασε την Αυτόνομη κυκλική μεταλλική κατοικία – 12 έως 70m² με υβριδικό σύστημα ανεμογεννήτριας και φωτοβολταϊκού, μιας μικρής κατοικίας αποσκοπώντας κυρίως στο αγοραστικό κοινό της αφρικανικής ηπείρου και όχι μόνο. Η οικονομική τιμή κτήσης και μεταφοράς, ο μοντέρνος και πρακτικός σχεδιασμός της, η πολλαπλή της χρήση (σπίτι – αποθήκη κ.λπ.), η πρακτικότητα, η άμεση και εύκολη συναρμολόγησή της και οι χαμηλές ενεργειακές της ανάγκες (μέσω των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας), την καθιστούν ως την ιδανική εναλλακτική σε ζητήματα άμεσης στέγασης και λειτουργικής οικονομίας.

Βάσεις για φωτοβολταϊκά πάνελ

Μελέτη και κατασκευή βάσεων για φωτοβολταϊκά πάνελ κάθε είδους, κυρίως για μεγάλα φωτοβολταϊκά πάρκα.

ΜΟΝΑΔΑ ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ ΖΩΟΤΡΟΦΗΣ DNA

Σήμερα με επιτυχία προχωράει στη μελέτη και την κατασκευή της ΜΟΝΑΔΑ ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΦΡΕΣΚΙΑΣ DNA η οποία κατασκευάζεται εξ ολοκλήρου στην Ελλάδα με υλικά αντοχής όπως το αλουμίνιο, το ανοξείδωτο και το πλαστικό για μακρόχρονη διάρκεια και αντοχή. Η υδροπονική καλλιέργεια προσφέρει πολλά πλεονεκτήματα σε σχέση με την συμβατική καλλιέργεια ζωοτροφών. Ο κτηνοτρόφος παράγει μόνος του την τροφή που χρειάζεται για τα ζώα του, έχοντας τον πλήρη έλεγχο της, χωρίς να χρειάζεται καλλιέργεια γης, αγροτικά μηχανήματα και μεγάλους αποθηκευτικούς χώρους και με τεράστιο όφελος σε ότι αφορά την ποιότητα της τροφής – και κατ' επέκταση την υγεία του ζώου – και από άποψη οικονομίας στις σύγχρονες, δύσκολες συνθήκες ειδικά στον αγροτικό και κτηνοτροφικό τομέα.

Πρότυπες Κυκλικές Μεταλλικές Προκατασκευασμένες Κατοικίες 40τμ

Μελετήθηκαν και κατασκευάστηκαν στην Ελλάδα με ποιοτικά υλικά, τα οποία παρέχουν μεγάλη αντοχή στο χρόνο και στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, και σύμφωνα με τις προδιαγραφές ποιότητας της Ε.Ε. Η εύκολη, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις εδαφικών ή άλλων υποδομών, εγκατάστασή τους ακόμη και από μη εξειδικευμένο εργατοτεχνικό προσωπικό, τις καθιστά ως την πιο ελκυστική και σαφώς οικονομικότερη λύση από κάθε άλλο παραδοσιακό τρόπο κατασκευής οικισμών. Έχουν σχεδιαστεί για να λύσουν το πρόβλημα της κατοίκησης για μεγάλο αριθμό ατόμων για μακρύ ή σύντομο χρονικό διάστημα. Είναι ιδανικές για πολλών ειδών χρήσεις, όπως κατοικία, γραφείο, αποθήκη κλπ. Κυκλικό σχήμα για εκμετάλλευση της μεγαλύτερης δυνατής επιφάνειας κατοίκησης. Όλοι οι Οικίσκοι είναι μελετημένοι ώστε να ικανοποιούν όλες τις απαιτήσεις περί στατικότητας, θερμομόνωσης, ηχομόνωσης, στεγανότητας και αντιδιαβρωτικής προστασίας.