

Αλέξανδρος
Υφαντής

Sychem



Η ΑΜΙΓΩΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ επιχείρηση επεξεργασίας νερού, γεωθερμίας και εξοικονόμησης ενέργειας εξαγει το 70% των προϊόντων της σε 17 χώρες σε όλο τον πλανήτη, όμως η ελληνική Πολιτεία στέκεται εμπόδιο στους σχεδιασμούς της

ΕΞΑΓΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ ΑΠΟ ΚΟΥΒΕΪΤ ΜΕΧΡΙ ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑ

Σ



ε ηλικία 26 ετών, ο Αλέξανδρος Υφαντής ανακάλυψε τον... Δρόμο του Μεταξίου. Με αρχικό μετοχικό κεφάλαιο 100.000 δολάρια και συντάκτο έναν εφοδιαστή πλοίων ιδρύει θυγατρική στη Σανγκάι. Η εταιρεία προσφέρει λύσεις αντιδιαβρωτικής προστασίας πλοίων και τροφδοσία με τα προϊόντα της τους Έλληνες εφοπλιστές, αλλά και τη διεθνή αγορά, όταν η μόνη ελληνική εταιρεία στην Κίνα ήταν μέχρι τότε η S&B. Δεκαέξι χρόνια αργότερα, ο 42χρονος επιχειρηματίας διατηρεί το μάντζμεντ και το 35% της κινεζικής εταιρείας, υδροδοτεί με μονάδα αφαλάτωσης τους κήπους της Οπερας του Κουβέιτ, ενώ συστήματα της ελληνικής εταιρείας που κατασκευάζονται στη μονάδα της στην Κρήτη θα εγκατασταθούν στην Καλιφόρνια, στη μεγαλύτερη αφαλάτωση του κόσμου!

Πηγή δημιουργίας του εντυπωσιακού διεθνούς βηματισμού του κ. Υφαντή είναι η Sychem, μια αμιγώς ελληνική επιχείρηση επεξεργασίας νερού, γεωθερμίας και εξοικονόμησης ενέργειας, με εγκαταστάσεις στη βιομηχανική περιοχή του Ηρακλείου, η οποία τα τελευταία χρόνια εξαγει το 70% των προϊόντων της σε 17 χώρες σε όλο τον πλανήτη.

Σε αυτή την εταιρεία, που σήμερα απασχολεί 140 άτομα προσωπικό υψηλής εξειδίκευσης και κάθε κράτος θα φρόντιζε να διευκολύνει την επέκτασή της, η δική μας Πολιτεία στέκεται εμπόδιο στους σχεδιασμούς της. Είναι χαρακτηριστικό ότι για την ένταξη στον αναπτυξιακό νόμο μιας μονάδας αφαλάτωσης στην Κρήτη, που εγκρίθηκε το 2008, η εταιρεία μόλις πρόσφατα πήρε το πράσινο φως, καταγγέλλοντας μάλιστα στον Συνήγορο του Πολίτη τη στάση υπαλλήλων του υπουργείου Οικονομίας που την ταλαιπωρούσαν επί χρόνια με αδικαιολόγητους ελέγχους.

Το παράδοξο είναι ότι το ποσό του Αναπτυξιακού, ύψους 170.000 ευρώ, θα το εισπράξει σε πέντε δόσεις μέχρι το 2020!

Από τις μελέτες στη διεθνή αγορά

Ο κ. Υφαντής είναι διδάκτωρ χημικός μηχανικός που ξεκίνησε ως μελετητής, δίνοντας λύσεις στον ξενοδοχειακό τομέα και σε μονάδες που αντιμετώπιζαν προβλήματα με την ποιότητα του νερού. Τη Sychem την ίδρυσε στις αρχές του 2000. Η εταιρεία σταδιακά εξελίχθηκε στη μεγαλύτερη επιχείρηση επεξεργασίας νερού στην Ελλάδα και την Κύπρο, ενώ από το 2012 έκανε



στροφή στις αγορές του εξωτερικού αναπτύσσοντας προϊόντα με ειδικές προδιαγραφές. Αυτή την περίοδο η Sychem ολοκλήρωσε την κατασκευή ενός συστήματος επεξεργασίας νερού που θα εγκατασταθεί στην Καλιφόρνια, στο εργοστάσιο που κατασκευάζει η κορυφαία ισραηλινή εταιρεία επεξεργασίας νερού IDE Technologies. Η μονάδα είναι η μεγαλύτερη στο δυτικό ημισφαίριο του πλανήτη και θα παράγει ημερησίως 170.000 κυβικά νερού!

Όμως το πελατολόγιο της Sychem δεν περιορίζεται στα ισχυρά διεθνή brands, στα οποία συγκαταλέγεται και η Mitsubishi,

αλλά εκτείνεται σε ένα ευρύ πελατολόγιο στην Ελλάδα που περιλαμβάνει μερικές από τις μεγαλύτερες βιομηχανίες. Ανάμεσά τους είναι η Motor Oil, η Coca-Cola και η ΜΕΤΚΑ, στις οποίες λειτουργεί μονάδες καθαρισμού νερού. Ευρέως γνωστή είναι και στα ελληνικά νησιά, αφού είναι πρωτοπόρος σε συστήματα αφαλάτωσης. Πρόσφατα μάλιστα η εταιρεία ανακηρύχθηκε μειοδότης στον διαγωνισμό του υπουργείου Ναυτιλίας για την αντίστοιχη μονάδα στο Καστελόριζο, η οποία θα περιορίσει στα 2,5 ευρώ το κόστος ανά κυβικό από 10,5 ευρώ που πλήρωνε το κράτος για τη θαλάσσια μεταφορά νερού. Όπως αναφέρει ο κ. Υφαντής, στην Ελλάδα δεν υπάρχει θεσμικό πλαίσιο και το μεγαλύτερο πρόβλημα είναι η απουσία στρατηγικής για το ποιος πληρώνει το νερό.

«Όταν στα νησιά έχουν μάθει να παίρνουν τζάμπα το νερό αφού το κόστος το καταβάλλει η Πολιτεία, είναι σαφές ότι εμποδίζουν τις αφαλάτωσης, για τις οποίες καλούνται να καλύψουν το κόστος». Για παράδειγμα, στην Αίγινα ο δήμαρχος δεν θέλει αφαλάτωση μολονότι η Sychem έχει άδεια εγκατάστασης. Στο νησί δρομολογείται η δημιουργία υποθαλάσσιου αγωγού μήκους 14 χιλιομέτρων που θα συνδέσει την εταιρεία με το δίκτυο της ΕΥΔΑΠ, ένα έργο που θα κοστίσει 32 εκατ. ευρώ και θα ολοκληρωθεί σε 5 χρόνια. «Τους δίνουμε νερό με 1,5 ευρώ το κυβικό, αλλά γι' αυτούς η αφαλάτωση που θα κόστιζε από 2 έως 3 εκατ. ευρώ δεν είναι λύση», σημειώνει ο κ. Υφαντής, και υποστηρίζει ότι στα νησιά το 60% έως 70% των απολειών νερού είναι από κλοπές με την ανοχή των δημάρχων. Ακόμη, παράδειγμα φαραωνικού σχεδιασμού χαρακτηρίζει

ο κ. Υφαντής τον Αποσελέμη στην Κρήτη. «Το έργο έχει ήδη κοστίσει 300 εκατ. ευρώ με σχεδιασμό του '80. Εμείς κατασκευάσαμε την αφαλάτωση του Αλμυρού ποταμού στον Δήμο Μαλεβιζίου με 1 εκατ. ευρώ και με τα χρήματα αυτά θα πουλάμε το νερό 0,22 λεπτά έναντι 0,18 που θα είναι το κόστος της δημοτικής επιχείρησης για να παίρνει νερό από το φράγμα του Αποσελέμη». Πρόκειται για ένα ακόμη δείγμα ελλειμματικού σχεδιασμού και απουσίας προτεραιοτήτων της διοίκησης που, σύμφωνα με τον κ. Υφαντή, επιβεβαιώνει ότι το κράτος είναι σήμερα το κυριότερο εμπόδιο της ανάπτυξης.