

Η αφαλάτωση είναι μία μέθοδος επεξεργασίας νερού σε περιοχές όπου δεν υπάρχει πόσιμο καθαρό νερό ή το υπάρχον δεν επαρκεί, όπου το νερό της θάλασσα ή το υφάλμυρο νερό καθαρίζεται και γίνεται πόσιμο.

Η SubSystem μπορεί στον τομέα της αφαλάτωσης να βοηθήσει σημαντικά ερευνώντας και εντοπίζοντας τις παράκτιες περιοχές εκείνες όπου μπορεί να γίνει αφαλάτωση μόνο από θάλασσα ή να εξακριβώσει εάν υπάρχουν υφάλμυρα υπόγεια νερά ικανά να αξιοποιηθούν από μια μονάδα αφαλάτωσης με μικρό κόστος.

Η SubSystem γνωρίζει που υπάρχουν καθαρά πόσιμα νερά ή υφάλμυρα ή σε ποια σημεία η θάλασσα διεισδύει στην ξηρά και μπορεί να αξιοποιηθεί από μια μονάδα αφαλάτωσης.





ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ



ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑΣ

Αριθμ. 1007724

Έχοντας υπόψη :

- α) το άρθρο 8 παρ. 11 του νόμου 1733/87 "Μεταφορά τεχνολογίας, εφευρέσεις, τεχνολογική καινοτομία και σύσταση Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας"
- β) την υπ' αριθ. 15928/ΕΦΑ/1253 απόφαση του Υπουργού Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας "Κατάθεση αίτησης για χορήγηση Διαλόγματος Ευρεσιτεχνίας ή Πιστοποιητικού Υποδείγματος Χρησιμότητας στον ΟΒΙ και τήρηση βιβλίων"
- γ) την αίτηση που κατατέθηκε ο ενδιαφερόμενος στον Ο.Β.Ι. στις 15-9-2011 με αριθμό 20110100536 και την καταβολή στις 18-9-2012 του τέλους χορήγησης.

Απονέμουμε

Διπλώμα Ευρεσιτεχνίας με θεωρημένα όλα τα κατά νόμον απαιτούμενα σχετικά έγγραφα, στον:

ΑΔΑΜ ΙΩΑΝΝΗ του Δημητρίου

ΤΙΤΛΟΣ : "ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥ ΕΠΙΛΟΓΕΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΥΑΛΙΩΝ, ΥΓΡΩΝ, ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟ ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ"

ΕΦΕΥΡΕΤΗΣ(ΕΣ) : ΑΔΑΜ ΙΩΑΝΝΗΣ του Δημητρίου

ΔΙΕΘΝΗΣ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ (INT. CL.®) : G01V 3/08, G01V 3/15, G01V 3/12.

Το Διπλώμα Ευρεσιτεχνίας αυτό, ισχύει μέχρι : 16-9-2031

Αθήνα 18/10/2012

Ο Γενικός Διευθυντής

