

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αθήνα, 1^η Ιουνίου 2010

Η Tropical επιλέχθηκε και συμπεριλήφθηκε από τον Jeremy Rifkin στην πρόταση / μελέτη που κατέθεσε στο Δήμαρχο της Ρώμης για τη δημιουργία της “Πράσινης Ρώμης” άκρως φιλικής προς το περιβάλλον



Ο Αμερικανός και διεθνούς φήμης οικονομολόγος [Jeremy Rifkin](#) με τον συνεργάτη του Angelo Consolli παραδίδουν στο Δήμαρχο της Ρώμης [Gianni Alemanno](#) τη μελέτη για τη δημιουργία της “Πράσινης Ρώμης” με συμμετοχή της TROPICAL. Ο [Jeremy Rifkin](#), συγγραφέας 17 βιβλίων, θεωρείται ο «γκουρού» του υδρογόνου διεθνώς και είναι σύμβουλος σε θέματα «πράσινης» ενέργειας και τεχνολογιών υδρογόνου στην Ευρωπαϊκή Ένωση και σε πολλές κυβερνήσεις όπως του B. Obama, N. Sarkozy, A. Merkel, J. Socrates, J. Janša, J. L. Zapatero, Γ. Παπανδρέου κ.α.

Η Tropical επιλέχθηκε και συμπεριλήφθηκε στην πρόταση / μελέτη που παρέδωσε ο οικονομολόγος [Jeremy Rifkin](#) στο δήμαρχο της Ρώμης Gianni Alemanno, για πλήρη αναδιοργάνωση και μετατροπή της Ρώμης σε “Πράσινη” πόλη μέσα στην επόμενη 20ετία και τη μετάβασή της στην πρώτη “Post-Carbon Biosphere City” στον κόσμο.

Η τελετή/παράδοση του [MASTERPLAN](#) έλαβε χώρα την 1^η Ιουνίου στη Ρώμη όπου αναπτύχθηκε πλήρως το πρόγραμμα του Δημάρχου της Ρώμης, το οποίο περιλαμβάνει μία επένδυση της τάξεως των 500 εκατ. Ευρώ σε νέες τεχνολογίες και στην πράσινη επιχειρηματικότητα με άμεσο αποτέλεσμα τη δημιουργία νέων θέσεων εργασίας αλλά και ενός καθαρότερου αστικού περιβάλλοντος.

Η Tropical παρέδωσε στον [Jeremy Rifkin](#) και στον συνεργάτη του σε Ευρωπαϊκές υποθέσεις, Angelo Consolli, τη δική της μελέτη / πρόταση, που αφορούσε τη δημιουργία δύο (2) σταθμών ανεφοδιασμού υδρογόνου ([Hydrogen Fuelling Stations](#)) αλλά και την κατασκευή και προμήθεια από την TROPICAL 2 μικρο-λεωφορείων υδρογόνου ([Hydrogen minibus](#)) και 10 αυτοκινήτων πόλεως υδρογόνου ([Fuel Cell City Car](#)).

Η επιλογή της Tropical από τον [Jeremy Rifkin](#) να συμμετάσχει στο παραπάνω project αποτελεί σημαντική αναγνώριση της 10ετούς πορείας της εταιρίας στις Τεχνολογίες Υδρογόνου και [Κυψελών Καυσίμου](#). Η Tropical είναι η μοναδική εταιρία στην Ελλάδα που κατασκευάζει [γεννήτριες υδρογόνου](#) & [ειδικού τύπου οχήματα](#) (ηλεκτρικά, υβριδικά & υδρογόνου) ενώ για την υλοποίηση του project θα συνεργαστεί με ελληνικά πανεπιστήμια και ερευνητικά κέντρα όπως το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών και το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας ([ΚΑΠΕ](#)), καθώς και την Ελληνική Εταιρία Υδρογόνου ([ΕΛΕΤΥ](#)) και το ιδρυτικό μέλος της κ. Αλέξανδρο Βραχνό.

Οι πρώτες συζητήσεις για συνεργασία με το γραφείο του Jeremy Rifkin διεξήχθησαν πριν από 3 χρόνια στην Ευρωπαϊκή συνάντηση για την πλατφόρμα του υδρογόνου στις Βρυξέλλες και ακολούθησε συνάντηση το Σεπτέμβριο του 2008 στο [συνέδριο τεχνολογιών υδρογόνου στο Μπάρι της Ιταλίας](#). Στις συναντήσεις αυτές αναπτύχθηκαν ιδέες για τη χρήση των τεχνολογιών υδρογόνου στις μεταφορές (αυτοκίνητα & λεωφορεία), ενώ καθορίστηκαν οι τομείς συνεργασίας της Tropical με το γραφείο του Jeremy Rifkin σε Ευρωπαϊκό επίπεδο.

Η αναγνώριση της Tropical από τον [Jeremy Rifkin](#), αποτελεί σημαντική επιτυχία για την εταιρία, η οποία έρχεται να προστεθεί στη βράβευσή της ως καινοτόμου εταιρίας στην «πράσινη» ενέργεια από τον πρόεδρο του ΣΕΒ κ. [Δημ. Δασκαλόπουλο](#) και τον [Bill Gates](#), καθώς και στη βράβευση του [Γ. Λάγιου](#) από το περιοδικό STATUS ως “[ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ ΤΗΣ ΧΡΟΝΙΑΣ](#)” για το έργο του στις νέες τεχνολογίες, το περιβάλλον και την «πράσινη» ενέργεια.