



<https://www.metaforespess.gr>

Στην Ελλάδα ο Ρώσος πρόεδρος. Μεταφέρει τις προσφορές για ΤΡΑΙΝΟΣΕ - ΟΛΘ;

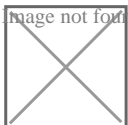
2016/05/27 10:26 στην κατηγορία ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΟΣ

Την Ελλάδα επισκέπτεται ο Ρώσος πρόεδρος Βλαντιμίρ Πούτιν, συνοδευόμενος από τους υπουργούς Εξωτερικών, Ενέργειας, Μεταφορών, Πολιτισμού, Οικονομικής Ανάπτυξης, Γεωργίας και του Κυβερνητικού Εκπροσώπου. Στην αποστολή μετέχουν και επιχειρηματίες - διοικητές μεγάλων οργανισμών, όπως οι διευθύνοντες σύμβουλοι της Gazprom και της Rosneft.

Στον τομέα των Μεταφορών, το ενδιαφέρον επικεντρώνεται στο αρχικό ενδιαφέρον που έχουν επιδείξει οι Ρωσικοί Σιδηρόδρομοι για την εξαγορά των ΤΡΑΙΝΟΣΕ, ΕΕΣΣΤΥ και ΟΛΘ. Ωστόσο, ακόμα δεν έχει διευκρινιστεί, **εάν οι Ρώσοι καταθέσουν δεσμευτική προσφορά.**

Πάντως, συναντήσεις θα γίνουν και φημολογείται ότι, σε κάποια από αυτές, θα παρευρεθεί και ο διευθύνων σύμβουλος της ΤΡΑΙΝΟΣΕ Φίλιππος Τσαλίδης.

Image not found or type unknown



Σύμφωνα με ενημέρωση από το Μέγαρο Μαξίμου, η ατζέντα των συνομιλιών θα επικεντρωθεί:

α) στην ενίσχυση των διμερών οικονομικών και εμπορικών σχέσεων (προσέλκυση ρωσικών επενδύσεων, προώθηση ελληνικών εξαγωγών κυρίως στον αγροδιατροφικό

τομέα, ενέργεια, τουρισμός),

β) στην αναβάθμιση του πολιτικού διαλόγου για διεθνείς και περιφερειακές εξελίξεις, καθώς και για τις σχέσεις ΕΕ-Ρωσίας και ΝΑΤΟ-Ρωσίας

γ) και τη συνεργασία στους τομείς του πολιτισμού, της παιδείας, της επιστήμης και της τεχνολογίας στο πλαίσιο, επίσης, του Αφιερωματικού Έτους 2016.

Οι δύο πλευρές αναμένεται να υπογράψουν σειρά διακηρύξεων και συμφωνιών, όπως:

-Πολιτική Διακήρυξη για ελληνο-ρωσικό διάλογο επί διεθνών και περιφερειακών θεμάτων αμοιβαίου ενδιαφέροντος,

-Διακήρυξη Εταιρικής Σχέσης για Εκσυγχρονισμό (σχετικά με οικονομική συνεργασία),

-Συμφωνίες συνεργασίας (μεταξύ υπουργείων) για Επιστήμη και Τεχνολογία, Τουρισμό και Μετεωρολογία,

-Συμφωνίες συνεργασίας μεταξύ φορέων Enterprise Greece - Invest in Russia, ΕΛΠΕ - Rosneft, Πανεπιστήμιο Πειραιά - Πανεπιστήμιο Ουραλίων, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - Ρωσικό Ινστιτούτο Ενέργειας.