



ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΒΟΥΔΑΠΕΣΤΗ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

Βουδαπέστη, Ιούλιος 2019

**Ειδήσεις οικονομικού και εμπορικού ενδιαφέροντος**

Νοτιοκορεατικές επενδύσεις στην Ουγγαρία

Σύμφωνα με ανακοίνωση του Υπουργού Εξωτερικών και Εμπορίου της Ουγγαρίας, κ. Péter Szijjártó, η εταιρεία «Inzi Controls», συμφερόντων Νοτίου Κορέας, πρόκειται να επενδύσει το ποσό των 14,8 δις. HUF (€45,7 εκ.) για την κατασκευή μονάδας παραγωγής ηλεκτρικών συσσωρευτών για αυτοκίνητα, στην πόλη Komárom της Ουγγαρίας. Η ουγγρική κυβέρνηση θα ενισχύσει την επενδυτική προσπάθεια με την μορφή επιδότησης ύψους 1,63 δις. HUF (€5 εκ.), δεδομένου ότι το έργο θα δημιουργήσει 122 νέες θέσεις εργασίας. Η συγκεκριμένη επένδυση της «Inzi Controls», θα είναι η πρώτη παραγωγική μονάδα της εταιρείας σε ευρωπαϊκό έδαφος. Οι άμεσες ξένες επενδύσεις στην Ουγγαρία από χώρες της ανατολικής Ασίας ενισχύουν σημαντικά την ανάπτυξη της αυτοκινητοβιομηχανίας στην Ουγγαρία που έχει ήδη καταστεί ο 17<sup>ος</sup> μεγαλύτερος εξαγωγέας ηλεκτρικών συσσωρευτών για ηλεκτρικά οχήματα. Επισημαίνεται ότι ο όγκος των εμπορικών συναλλαγών Ουγγαρίας-Νότιας Κορέας αυξήθηκε κατά 45% το 2018 σε σχέση με το 2017 και οι πενήντα περίπου εταιρείες της Νότιας Κορέας που δραστηριοποιούνται στην Ουγγαρία προσφέρουν απασχόληση σε έξι χιλιάδες άτομα. Στους λόγους για τους οποίους η «Inzi Controls» επέλεξε την Ουγγαρία ως επενδυτικό προορισμό συγκαταλέγονται: α) η κρατική υποστήριξη και οικονομική ενίσχυση, β) το καταρτισμένο εργατικό δυναμικό, γ) το χαμηλό εργατικό κόστος και δ) η στρατηγική, από άποψης logistics, θέση της Ουγγαρίας.

Η «Inzi Controls» είναι προμηθευτής, μεταξύ άλλων, της «Audi», της «Volkswagen» και της «Continental», ενώ συγχρόνως παρέχει τεχνογνωσία και στην «Bosch». Η θυγατρική της στην Ουγγαρία, «Inzi Controls Hungary Ltd» καταχωρήθηκε στα μητρώα εταιρειών το περασμένο φθινόπωρο, ενώ η παραγωγή στο νέο εργοστάσιο αναμένεται να ξεκινήσει στις αρχές του επόμενου έτους. Την πόλη Komárom, ως βάση δραστηριοτήτων της για την ευρωπαϊκή αγορά, έχει επιλέξει και η Νοτιοκορεατική εταιρεία κατασκευής συσσωρευτών για ηλεκτρικά αυτοκίνητα «SK Innovation».