



Ισχυρή οικονομία με αρωγό της Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών

Τη λήψη μέτρων συστάνουν στη χώρα μας η Ευρωπαϊκή Κεντρική Τράπεζα, αλλά και ο αρμόδιος Επίτροπος της Ε.Ε. κ. Χοακίν Αλμούνια με στόχο την αντιμετώπιση από τη μια πλευρά του υψηλού εξωτερικού επιλείμματος και από την άλλη πλευρά της χαμηλής ανταγωνιστικότητας που αποτελούν βόμβες στα θεμέλια της ελληνικής οικονομίας. Η συγκυρία είναι δύσκολη και η Ελλάδα πρέπει να αποδείξει στην πράξη ότι μπορεί να αντέξει. Κυρίως τώρα που ήρθε η ώρα να αποδειχτεί η υπεραξία των κοινοτικών πόρων που έχουν εισρέυσει στη χώρα μας.

Στο πλαίσιο αυτό αχτίδα φωτός αποτελούν τα στοιχεία που έρχονται από τον κλάδο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ). Για μία ακόμη φορά αποδεικνύεται πως ο κλάδος ΤΠΕ αποτελεί σημαντικό παράγοντα για μια ισχυρή οικονομία, και κομβικό πυλώνα για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας. Όπως τονίζει στο άρθρο του στο ΣΕΠΕnews ο Υπουργός Ανάπτυξης, κύριος Χρήστος Φώλης, η συνεισφορά του κλάδου ΤΠΕ στο ΑΕΠ το 2006 ανήλθε σε 3,8%. Το ποσοστό αυτό υστερεί σε σχέση με την υπόλοιπη Ευρώπη, που κυμαίνεται στο 6%-8%. Εκτιμάται όμως ότι παρουσιάζει αυξητικές τάσεις και θα διαφοροποιηθεί σημαντικά στο μέλλον.

Κατά την προηγούμενη οικονομική χρήση αύξηση κατά 13,4% σημείωσε ο κύκλος εργασιών των εισηγμένων εταιριών του κλάδου ΤΠΕ, φτάνοντας τα €12,9 δισ. Ανοδικά κατά 3,35% κινήθηκαν τα EBITDA, τα οποία διαμορφώθηκαν στα €3,35 δισ. Οι ευκαιρίες για τον κλάδο είναι η επέκταση στις αγορές της Νοτιο-Ανατολικής Ευρώπης, οι νέοι κοινοτικοί πόροι, η σύγκλιση της Πληροφορικής και των Τηλεπικοινωνιών αλλά και το αυξημένο επενδυτικό ενδιαφέρον κυρίως από το εξωτερικό.

Ο κλάδος Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών αποτελεί σημαντικό παράγοντα για μια ισχυρή οικονομία, και κομβικό πυλώνα για την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας

Σύμφωνα με τα μέχρι τώρα στοιχεία ισχυροποιούνται οι ενδείξεις ενίσχυσης της ζήτησης και υπάρχει βελτίωση των παραγόντων ανάπτυξης. Με ικανοποιητική ταχύτητα κινείται και η ελληνική αγορά ηλεκτρονικών υπολογιστών, όπως δείχνουν τα στοιχεία της IDC για το πρώτο τρίμηνο του 2008, σχετικά με τις πωλήσεις desktop και notebook στο, όπου ο ρυθμός ανάπτυξης της αγοράς διαμορφώθηκε στο 30% και η τάση είναι ενθαρρυντική για το προσεχές διάστημα.

Παράλληλα, οι μεγάλες επιχειρήσεις της χώρας που έχουν ήδη κάνει τη μετάβασή τους στην ψηφιακή εποχή επιζητούν επιπλέον εφαρμογές και λύσεις, επενδύοντας σε αναβάθμιση των συστημάτων τους, ενώ σημαντικό ρόλο στις πωλήσεις των ψηφιακών προϊόντων και υπηρεσιών παίζουν τα κοινοτικά προγράμματα που αφορούν στις μικρομεσαίες επιχειρήσεις. Σύμφωνα με την έκθεση Digital Planet του WITSA, στα \$19,076 δισ αναμένεται να φτάσουν οι δαπάνες ΤΠΕ στην ελληνική αγορά το 2008 αυξημένες κατά 13% περίπου σε σχέση με πέρυσι.

Αναφορικά με τη συμβολή του κλάδου ΤΠΕ στην αγορά εργασίας το Παρατηρητήριο για την Κοινωνία της Πληροφορίας επισημαίνει πως οι ηλεκτρονικές δεξιότητες είναι απαραίτητες για την αγορά εργασίας. Στην Ελλάδα περίπου 4 στους 10 εργοδότες θα απορρίψουν υποψήφιο εργαζόμενο χωρίς ηλεκτρονικές δεξιότητες ενώ, 1 στους 4 εργοδότες θα συνυπολογίσει τις "ψηφιακές" ανάγκες της θέσης προτού λάβει αντίστοιχη απόφαση.

Αλλά και σύμφωνα με την εταιρία εύρεσης στελεχών Adecco, ο κλάδος της τεχνολογίας θα διατηρήσει τη σταθερά ανοδική πορεία που έχει αυτή τη στιγμή, με τις εταιρίες να αναζητούν στελέχη με ολοένα πιο εξειδικευμένες γνώσεις. Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών σε μελέτη του ειδικά για τον κλάδο των Τηλεπικοινωνιών και της Κινητής Τηλεφωνίας επισημαίνει πως η απασχόληση στον κλάδο αυξάνεται κατά 32,7% ετησίως και σήμερα εκτιμάται πως οι απασχολούμενοι στον κλάδο της κινητής τηλεφωνίας έχουν ξεπεράσει τους 35.000.

Υπάρχουν περιθώρια διεύρυνσης της συμβολής του κλάδου ΤΠΕ στην οικονομία. Η επιχειρηματική βούληση υπάρχει, απαιτείται όμως και η πολιτική βούληση προκειμένου να καταστεί σαφές το αυτονότο: ότι η τεχνολογία είναι μοχλός συνοπλικής ανάπτυξης κάθε σύγχρονης οικονομίας που επιζητεί να παραμείνει ανταγωνιστική.

Γιάννης Σύρος
Γενικός Διευθυντής ΣΕΠΕ