

Την ίδια χρονιά που η Θεσσαλονίκη θα υποδέχεται, αν όλα εξελιχθούν κατ' ευχήν, την EXPO 2008, ένας νέος φιλόδοξος θεσμός, η Τεχνόπολη, θα πραγματοποιεί το ντεμπούτο του στην επιστημονική –και όχι μόνο– ζωή της πόλης, καθιστώντας πιο ρεαλιστικό το όραμα για τη σταδιακή δημιουργία μιας "Silicon Valley" στη Βόρεια Ελλάδα.

Με τη νέα κυβέρνηση να ανανεώνει τις δεσμεύσεις που είχε αναλάβει η προηγούμενη για την απόλυτη στήριξη της Τεχνόπολης, τα χρονοδιαγράμματα του έργου παραμένουν αναλλοίωτα: το 2006 αναμένεται να ξεκινήσουν οι κατασκευές των κτιρίων, αφού, βάσει προγράμματος, το 2005 θα μπουν στη γραμμή εκκίνησης τα έργα υποδομής και εντός του 2004 θα ολοκληρωθεί πιθανότατα η πολεοδομική μελέτη, όπως τονίζει στο «Τεχνογράφημα» ο πρόεδρος του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Πληροφορικής Βορείου Ελλάδος (ΣΕΠΒΕ), Αναστάσιος Τζήκας.

Ο ίδιος επισημαίνει ότι, κατά τα επόμενα χρόνια, τα προγράμματα σπουδών στα πολυτεχνεία θα πρέπει να συμπεριλάβουν περισσότερη «πληροφορική», ενώ, αναφερόμενος στις προοπτικές των βορειοελλαδικών επιχειρήσεων του κλάδου, εκτιμά ότι στην προσεχή πενταετία θα δούμε αύξηση τόσο στους τζίρους, όσο και στα κέρδη.

Τέλος, ο κ. Τζήκας αποκαλύπτει ότι ο ΣΕΠΒΕ, σε συνεργασία με τους αντίστοιχους φορείς της Βουλγαρίας, της Ρουμανίας και της Τουρκίας, ετοιμάζει ήδη νέα πρόταση προς τις Βρυξέλλες, στο πλαίσιο του απώτερου στόχου του για την ανάδειξη της Θεσσαλονίκης σε κέντρο διαβαλκανικής συνεργασίας για τις επιχειρήσεις πληροφορικής.

ήταν στα «σπάργαλα», είχε καταστεί σαφές ότι αυτή θα μπορούσε να αποτελέσει ισχυρό πόλο έλξης επενδύσεων. Σήμερα, που το εγχείρημα έχει ήδη προχωρήσει αρκετά, εξακολουθεί να υπάρχει ενδιαφέρον από πλευράς ελληνικών και ξένων επιχειρήσεων;

Επειδή έχετε παρακολουθήσει από κοντά το εγχείρημα της Τεχνόπολης, θα θυμάστε ότι από την αρχή είχαμε τονίσει ότι η Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης θα καλύψει κυρίως ανάγκες ελληνικών εταιριών τεχνολογίας συγχρόνως όμως θα δημιουργήσει και έναν πόλο ο οποίος θα προσελκύσει και ξένες επενδύσεις στην πληροφορική και τις τηλεπικοινωνίες. Αυτό είχαμε την ευκαιρία να το διαπιστώσουμε από διάφορες επαφές που είχαμε τόσο στην Ευρώπη όσο και στην Αμερική. Αυτό το ενδιαφέρον συνεχίζει να υπάρχει, έχει όμως δυο εχθρούς. Τον χρόνο και τη γραφειοκρατία. Γι' αυτό προσπαθούμε να μη ξεφεύγουμε,



ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΖΗΚΑΣ

Όραμα για μια ελληνική Silicon Valley στη Βόρεια Ελλάδα



Μετά και την πρόσφατη υπογραφή της Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΚΥΑ) για το επενδυτικό σχέδιο, τη χωροταξική διάταξη και την κατασκευή της Τεχνόπολης, ποια θα είναι τα επόμενα βήματα για την προώθηση του όλου εγχειρήματος μέχρι την ολοκλήρωσή του, το 2008;

Με την Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) στην οποία αναφέραστε, έκλεισε ο πρώτος κύκλος της πρωτοβουλίας μας που είχε σαν αποτέλεσμα να χαρακτηριστεί ως Β.Ε.ΠΕ η περιοχή νότια του CEDEFOP και βόρεια της Αμερικάνικης Γεωργικής Σχολής, για να εγκατασταθεί εκεί η Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης. Μέχρι να φθάσουμε στο σημείο αυτό, οι σημαντικότερες στιγμές του φιλόδοξου αυτού εγχειρήματος που έχουμε αναλάβει ήταν:

- η δημιουργία της πολυμετοχικής εταιρίας Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης ΑΕ από μέλη, και με πρωτοβουλία, του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Πληροφορικής Βορείου Ελλάδος τον Ιούνιο του 2001
- η αξιολόγηση 20 οικοπέδων των 100 στρεμμάτων στην ευρύτερη περιοχή της Θεσσαλονίκης
- η συμφωνία με την Αμερικάνικη Γεωργική Σχολή και η υπογραφή προσυμφώνου αγοράς και
- η κατάθεση του φακέλου στο ΥΠΑΝ τον Σεπτέμβριο του 2003

Τώρα όσον αφορά τα επόμενα βήματα προγραμματίζουμε μέσα στο 2004 να τελειώσι

η πολεοδομική μελέτη και όλες οι υπόλοιπες μελέτες, το 2005 να ξεκινήσουν τα έργα υποδομής και το 2006 να ξεκινήσουν οι κατασκευές των κτιρίων. Το στοίχημα είναι μεγάλο. Ελπίζουμε ότι δεν θα υπάρξουν εξωγενείς παράγοντες, όπως είναι μία παρατεταμένη κρίση στην αγορά ή προβλήματα γραφειοκρατίας, που θα μας καθυστερήσουν.

Εισπράξατε κάποια μηνύματα από τη νέα κυβέρνηση, σε ότι αφορά τις προθέσεις της γύρω από την Τεχνόπολη; Η όλη διαδικασία θα συνεχιστεί απρόσκοπτα και βάσει των προβλεπομένων από τις δεσμεύσεις της προηγούμενης κυβέρνησης;

Νομίζω ότι μία τέτοια πρωτοβουλία που έχει έντονο αναπτυξιακό χαρακτήρα για την περιοχή και την εθνική οικονομία μόνο υποστηρικτές μπορεί να έχει, τόσο στον δημόσιο όσο και στον ιδιωτικό τομέα. Μην ξεχνάτε εξάλλου ότι δεν υπάρχουν πολλά αντίστοιχα εγχειρήματα στην Ελλάδα, όπου ιδιώτες, και κυρίως ΜΜΕ, κατέθεσαν χρήματα και ανέλαβαν να υλοποιήσουν ένα σχέδιο που βλέπει στο μέλλον με σαφές κοινωνικό και αναπτυξιακό περιεχόμενο. Η κυβέρνηση, από τις μέχρι τώρα συναντήσεις μας, στηρίζει απόλυτα τη δημιουργία της Τεχνόπολης Θεσσαλονίκης όπως τη στήριζε και η προηγούμενη.

ΠΟΛΟΣ ΕΛΞΗΣ ΞΕΝΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

Ήδη από τότε που η ιδέα της Τεχνόπολης

όπου αυτό γίνεται, από το αρχικό σχεδιασμό.

Η Τεχνόπολη θα έρθει σε λίγα χρόνια να συμπληρώσει τον τεχνολογικό ιστό που δημιουργείται στην ανατολική Θεσσαλονίκη. Σε επίπεδο απτών και συγκεκριμένων αποτελεσμάτων, τι θα πρέπει να προσδοκούν οι Θεσσαλονικείς από τη λειτουργία τόσο της Τεχνόπολης, όσο και γενικότερα αυτού του τεχνολογικού ιστού;

Αυτό που μπορεί να αλλάξει στην Θεσσαλονίκη η Τεχνόπολη μαζί με τα Ερευνητικά Ινστιτούτα του ΕΚΕΤΑ και το Τεχνολογικό Μουσείο που υπάρχουν στην ίδια περιοχή, είναι να κάνει την καινοτομία το νέο ανταγωνιστικό πλεονέκτημα της περιοχής όπως ήταν κάποτε η τεχνογνωσία στο ρούχο, και να δημιουργήσει απασχόληση σε νέους τομείς της οικονομίας. Επιπλέον μπορεί να εμπνεύσει τις νέες γενιές να ασχοληθούν περισσότερο με την τεχνολογία και να αισθάνονται ότι ζουν και δημιουργούν σε μια πόλη που έχει ξαναγίνει διεθνές κέντρο και από το οποίο δεν χρειάζεται να μετακινηθούν για λόγους απασχόλησης.

Η σύνδεση έρευνας και παραγωγής δυστυχώς παραμένει «χαλαρή», όχι μόνο στην Ελλάδα, αλλά και γενικότερα στην Ε.Ε. Υπάρχει συνεργασία του ΣΕΠΒΕ, αλλά και μεμονωμένα των βορειοελλαδικών επιχειρήσεων πλη-

συνέχεια στη σελίδα 18