

**Ομιλία κυρίου Τάσου Τζήκα, Προέδρου ΔΣ ΣΕΠΕ στο επίσημο δείπνο του digital economy forum 2016 “Η επανεκκίνηση είναι ψηφιακή”, 9-3-2016**

Αξιότιμε κύριε Πρωθυπουργέ,

Εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου του ΣΕΠΕ σας καλωσορίζω στο digital economy forum 2016 που φιλοδοξεί διαχρονικά να καθιερωθεί σαν μια πλατφόρμα επικοινωνίας ανάμεσα στο ψηφιακό επιχειρείν και την πολιτεία και που φέτος έχει σαν θέμα, και συγχρόνως προτεινόμενη λύση,

**Η ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ ΕΙΝΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗ.**

Σας καλωσορίζουμε στη σημερινή εκδήλωση την ώρα που για τις επιχειρήσεις, τους εργαζόμενους, τη χώρα και την κοινωνία ολόκληρη η περίοδος που διανύουμε είναι δύσκολη και ελπίζουμε ότι το φετινό FORUM και οι προτάσεις που παρουσιάστηκαν θα είναι η αρχή μιας μεγάλης αλληλαγής που χρειάζεται να κάνουμε στο αναπτυξιακό μας μοντέλο και από μια χώρα υπηρεσιών να γίνουμε συγχρόνως μια χώρα με πρωτογενή και βιομηχανική ή μάλλον μεταβιομηχανική, παραγωγή.

Θα προσπαθήσω στη σύντομη ομιλία μου να σας πείσω ότι αξίζει να υιοθετήσετε την πρότασή μας.

Μια πρόταση που προκύπτει από τα είκοσι και πλέον, χρόνια της πορείας του ΣΕΠΕ στα κοινά, από την εμπειρία του και τα ξενύχτια των μελών του. Και επιτρέψτε μου στο σημείο αυτό να ευχαριστήσω για την αντοχή τους και την υποστήριξη τους όλα τα μέλη του Συνδέσμου σε ολόκληρη την Ελλάδα, τα στελέχη του, τα μέλη όλων των Διοικητικών Συμβουλίων και ιδιαίτερα του σημερινού και βέβαια τους πρώην Προέδρους, Θόδωρο Φέσσα και Σπύρο Βυζαντινό που είναι επίτιμοι Πρόεδροι, τον Θανάση Πουλιάδη, που έφυγε νωρίς και τους Παντελή Τζωρτζάκη και Δημήτρη Παπαϊωάννου. Η συνεισφορά τους στην ενηλικίωση του κλάδου ήταν καθοριστική.

Θέλω ξεκινώντας να σας μεταφέρω αυτό που μου είπε πριν από μερικά χρόνια ο Μιχάλης Δερτούζος, ο διακεκριμένος καθηγητής του MIT και πρωτοπόρος στον τομέα της πληροφορικής παγκοσμίως. Ήταν Νοέμβριος του 2000 και το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, σε μια σεμνή τελετή, ανακήρυξε επίτιμο διδάκτορα τον μεγάλο Έλληνα οραματιστή.

Εκείνη την μέρα είχα την τύχη να γνωρίσω από κοντά αυτόν τον σημαντικό άνθρωπο, που θαύμαζα από τα βιβλία του και που η επιρροή του στα ζητήματα των νέων τεχνολογιών ήταν καθοριστική. Κυρίως αυτός είχε αναδείξει την έννοια “human centric computing” και είχε προβλέψει με την διορατικότητα του την επικράτηση του διαδικτύου. Μου είπε λοιπόν, στη σύντομη συζήτηση που είχαμε ότι η Ελλάδα πρέπει επειγόντως να επενδύσει στον τομέα των νέων τεχνολογιών και ειδικότερα στην ανάπτυξη λογισμικού γιατί έχει υψηλής ποιότητας επιστημονικό δυναμικό και πρέπει να το εκμεταλλευτεί. Μου έκανε εντύπωση το πάθος με το οποίο διατύπωσε αυτή του τη θέση και η έμφαση που έδωσε στο «επειγόντως».

Περάσανε από τότε 16 χρόνια και η χώρα μας όχι μόνο δεν έκανε, στον τομέα αυτό, αυτά που έπρεπε να κάνει αλλά μετά από επτά χρόνια γενικευμένης κρίσης η οικονομία μας έχει υποστεί καθίζηση και έχει μπει σε μια περίοδο παρατεταμένης ύφεσης. Επιχειρήσεις και εργαζόμενοι περνάνε τις δυσκολότερες, μεταπολεμικές μέρες. Την ίδια στιγμή το πιο αξιόλογο ανθρώπινο δυναμικό που διαθέτει η χώρα ξενιτεύεται για να βρει δουλειά. Η Ελλάδα αναστενάζει, όχι μόνο στα γήπεδα όπως ήγει το γνωστό τραγούδι αλλά και στους δρόμους, στους χώρους δουλειάς και στις ουρές ανεργίας του ΟΑΕΔ.

Και όλοι οι δείκτες, βέβαια, που δείχνουν την πορεία της οικονομίας γκρεμίζονται. Στην ανταγωνιστικότητα είμαστε 81οι, έχοντας απωλέσει 34 θέσεις από το 2007, όταν ήμασταν 47οι. Στην ψηφιακή ετοιμότητα πέρασαμε από την 38η στην 56η θέση, χάνοντας 18 θέσεις, την ίδια περίοδο.

Στη διαφάνεια, στην παραγωγικότητα, στην ψηφιακή οργάνωση της δημόσιας και της καθημερινής μας ζωής είμαστε πίσω από, σχεδόν, όλους τους συνεταιίρους μας στην Ευρώπη.  
Και επιτρέψτε μου, να δώσω ένα παράδειγμα που δείχνει παραστατικά (με ένα μοναδικό τρόπο) τη σχέση της έλλειψης στρατηγικής όσον αφορά την ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ με το ΧΡΕΟΣ.

Σύμφωνα με μελέτες του ΟΟΣΑ, η παραοικονομία στην Ελλάδα τα τελευταία χρόνια κυμαίνεται από 45 μέχρι 65 δις ευρώ. Μπορούμε επομένως να υποθέσουμε έναν μέσο όρο πάνω από 50 δις το χρόνο.

Αν υποθέσουμε συνεπώς έναν συντελεστή φορολογίας περίπου 30% οι διαφεύγοντες φόροι είναι πάνω από 15 δις ετησίως. Πολλαπλασιάζοντας τους φόρους που διαφεύγουν, δηλαδή 15 επί 20 που είναι τα χρόνια ζωής του ΣΕΠΕ, γιατί από την πρώτη μέρα δημιουργίας του προτείνουμε ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΝΤΟΥ, προκύπτουν 300 δις.

Δηλαδή περίπου το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΧΡΕΟΣ.

Την ίδια λοιπόν στιγμή, που έχουμε αυτό το ψηφιακό έλλειμμα, πρέπει να μεταρρυθμίσουμε τη χώρα.

Να βάλουμε μπρος την σκουριασμένη μηχανή της οικονομίας, να οργανώσουμε ψηφιακά το κράτος, προς όφελος των πολιτών, και εν τέλει να προετοιμάσουμε την κοινωνία να συμμετάσχει σ' αυτή τη μεγάλη ψηφιακή αλλαγή που θα βελτιώσει τη ζωή μας και τη ζωή των παιδιών μας.

Η Ελλάδα δηλαδή χρειάζεται άμεσα να γίνει ένα μεγάλο εργοτάξιο αλλαγών στην καθημερινότητα, στο κράτος, στους θεσμούς και στην οικονομία.

Με άλλα λόγια χρειαζόμαστε ένα ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΟΚ γιατί μόνο η ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ μπορεί να μας βοηθήσει να πραγματοποιήσουμε αυτό το μεγάλο άλμα στο μέλλον και να ξεπεράσουμε την κρίση. Σε συνδυασμό βέβαια με την εξωστρέφεια και την καινοτομία.

Αυτό λοιπόν διερευνούμε και συζητάμε στο digital economy forum 2016 που διοργανώνει ο ΣΕΠΕ σήμερα.

Θέλουμε να συμφωνήσουμε καταρχήν ότι ο βασικός καταλύτης γι' αυτή τη μεγάλη αλλαγή είναι η ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ και ότι η ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗ.

Η Ελλάδα έχασε στις δεκαετίες του '90 και του 2000 την ευκαιρία να γίνει μια περιφερειακή δύναμη στον τομέα Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών. Το κατάφεραν χώρες, με αντίστοιχα χαρακτηριστικά, όπως είναι Φιλανδία, το Ισραήλ, η Ιρλανδία και τελευταία η Εσθονία.

Αυτή τη φορά δεν πρέπει να χάσουμε την τελευταία μεγάλη ευκαιρία που μας δίνει η κρίση και τα μεγάλα προβλήματα που καλούμαστε να λύσουμε.

Σύμφωνα με την IDC υπάρχουν 4.700 μικρομεσαίες, κυρίως, επιχειρήσεις πληροφορικής σε όλη την Ελλάδα με περισσότερα από 230.000 υψηλής εξειδίκευσης στελέχη.

Επίσης υπάρχουν 40 σχολές πληροφορικής που «παράγουν» 5.000 επιστήμονες πληροφορικής κάθε χρόνο.

Και βέβαια υπάρχουν 200.000 νέοι, κυρίως των τεχνολογικών σχολών, που μεταναστεύσανε στην Ευρώπη.

Αυτός είναι ένας «στρατός» επιχειρήσεων και επιστημόνων με μεγάλη τεχνογνωσία που μπορούν να αλλιάξουν την Ελλάδα και να την τοποθετήσουν στο χάρτη της ψηφιακής πρωτοπορίας.

Είμαι πεισμένος, έχοντας και την εμπειρία της προηγούμενης περιόδου, ότι μπορούμε να τα καταφέρουμε.

Να καταφέρουμε, στηριζόμενοι στον ανθρώπινο και επιχειρησιακό πλούτο που διαθέτουμε να δημιουργήσουμε μια νέα στρατηγική βιομηχανία για την πατρίδα μας, όπως είναι ο Τουρισμός και η Ναυτιλία.

Την ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ.

Για να γίνει αυτό οι άμεσες προτεραιότητες στις οποίες στηρίζεται η πρόταση αυτή είναι κρίσιμης σπουδαιότητας και θα ήθελα να αναφερθώ σε αυτές:

**Πρώτον**, όπως ο ΣΕΠΕ έχει υπογραμμίσει σε όλους τους τόνους ότι χρειάζεται άμεσα η δημιουργία μιας σταθερής, μόνιμης, Πολιτικής Δομής για τον Κεντρικό Συντονισμό των Δράσεων Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών, στο ανώτατο πολιτικό επίπεδο, δηλαδή παρά τω Πρωθυπουργό. Είμαστε ιδιαίτερα χαρούμενοι που η ΔΟΜΗ ΕΧΕΙ ΗΔΗ ΔΡΟΜΟΛΟΓΗΘΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ, δίπλα σας.

Μια δομή που θα μπορέσει να πιάσει το νήμα από την αρχή, να ενώσει δυνάμεις χαράσσοντας εθνική στρατηγική, αξιοποιώντας σωστά τους απαραίτητους πόρους και τα χρηματοδοτικά εργαλεία-ευρωπαϊκά και εθνικά- και δίνοντας τέλος στην πολυδιάσπαση που τελικώς μεταφράζεται σε κακοδιαχείριση, χαμένες επενδυτικές και ερευνητικές ευκαιρίες και ψηφιακό χάσμα με την υπόλοιπη Ευρώπη.

**Δεύτερον**, εξαιρετικά σημαντική είναι η άρση της αιρεσιμότητας και η προώθηση και ολοκλήρωση απαραίτητων έργων και δράσεων τεχνολογίας για τη χώρα, τα οποία θα συνεισφέρουν στην ανάπτυξη της οικονομίας, στην οργάνωση του κράτους, στην πάταξη της φοροδιαφυγής και της εισφοροδιαφυγής, στην εξοικονόμηση σημαντικών πόρων, και στην πολύ καλύτερη εξυπηρέτηση του Πολίτη.

Ενδεικτικά τέτοια έργα είναι: το ΣΥΖΕΥΞΙΣ II, το Ψηφιακό Σχολείο, το ERP του Ελληνικού Δημοσίου, το κτηματολόγιο, κ.α.

Είναι λοιπόν κρίσιμο να προχωρήσει η υλοποίηση των έργων αυτών το συντομότερο δυνατόν, για να μην ζημιωθεί η χώρα.

**Τρίτον**, η βέλτιστη αξιοποίηση των πόρων του ΕΣΠΑ (2014-2020) είναι κομβικής σημασίας, όχι μόνο για την ταχύτατη ολοκλήρωση Έργων υποδομής με μεταρρυθμιστικό και αναπτυξιακό χαρακτήρα για την ελληνική οικονομία και κοινωνία, αλλά και για την ενίσχυση των επενδύσεων μικρών και μεσάίων επιχειρήσεων στην τεχνολογία.

Η ενσωμάτωση τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών καθώς και η αξιοποίηση ψηφιακών τεχνολογιών και προϊόντων από τις μικρομεσαίες επιχειρήσεις της χώρας είναι απαραίτητες για:

- τη Δημιουργία νέων πεδίων επιχειρηματικής δραστηριότητας
- την ενίσχυση της Εξωστρέφειας των Επιχειρήσεων με στόχευση μια ενιαία ευρωπαϊκή αγορά 500 εκατομμυρίων δυνητικών πελατών αλλά και
- τη βέλτιστη αξιοποίηση των συγκριτικών πλεονεκτημάτων κάθε περιφέρειας της χώρας.

Ιδιαίτερα κρίσιμη για τις ψηφιακές υποδομές της χώρας, είναι η παραγωγική και αδιάλειπτη λειτουργία της Κοινωνίας της Πληροφορίας ΑΕ, η οποία αποτελεί απαραίτητο παράγοντα υλοποίησης δράσεων ηλεκτρονικής διακυβέρνησης για το επόμενο χρονικό διάστημα αξιοποιώντας το πλαίσιο ανάπτυξης 2014 -2020 αλλά και άλλους πόρους.

**Τέταρτον**, δεν θα πρέπει να παραλείψουμε μία σειρά θεσμικών παρεμβάσεων με στόχο την **ανάπτυξη** σύγχρονων τηλεπικοινωνιακών υποδομών καθοριστικής σημασίας για την εθνική οικονομία καθώς, σύμφωνα με μελέτες, 10% αύξηση στην ευρυζωνική διείσδυση οδηγεί σε ετήσια αύξηση έως 1,5% του ΑΕΠ, ενώ διπλασιασμός της ταχύτητας οδηγεί σε περαιτέρω ετήσια αύξηση κατά 0,3% του ΑΕΠ.

Αρκεί να αναφέρω πως σε ευρωπαϊκό επίπεδο η υλοποίηση των στόχων της Ψηφιακής Ατζέντας για την Ευρώπη αναμένεται να συμβάλει σε αύξηση του Ευρωπαϊκού ΑΕΠ κατά 5% και στη δημιουργία 3,8 εκατ. νέων θέσεων εργασίας.

#### Τέτοιες θεσμικές παρεμβάσεις είναι:

- ο ορισμός Διοίκησης της Επιτροπής Επικοινωνιών Ταχυδρομείων και Τηλεπικοινωνιών (ΕΕΤΤ), για την άμεση δραστηριοποίηση της επιτροπής και την απρόσκοπτη λειτουργία της αγοράς τηλεπικοινωνιών, επιλύοντας σημαντικά προβλήματα και εκκρεμότητες
- η ενσωμάτωση της Ευρωπαϊκής οδηγίας 61/2014, η θέσπιση της οποίας θα μειώσει δραστικά το κόστος ανάπτυξης αλλιά και θα επιταχύνει την διαδικασία υλοποίησης τηλεπικοινωνιακών επενδύσεων.
- Η προώθηση της πρωτοβουλίας για τη δημιουργία του Ψηφιακού Μητρώου, μία δράση η οποία στοχεύει στη δημιουργία ενός ενιαίου σημείου επαφής, πληροφόρησης αλλιά και αδειοδότησης (**one-stop-shop**) για τα δίκτυα υποδομών της χώρας.

Κύριε Πρωθυπουργέ,

Πρέπει να σας πω ότι σήμερα στην αίθουσα αυτή υπάρχουν τρεις γενιές επιχειρηματιών πληροφορικής. Η γενιά του UNIX, η γενιά του PC και του τυποποιημένου software και η γενιά του Internet.

Όλοι μας, άσχετα σε ποια επιχειρηματική γενιά ανήκουμε, έχουμε την ίδια επαγγελματική εμπειρία. Είδαμε τις παρέες στις οποίες συμμετείχαμε μετά την αποφοίτησή μας να μετασχηματίζονται σε εταιρίες και να παράγουν προϊόντα πληροφορικής, ανταγωνιστικά με διεθνείς όρους. Αυτό έγινε χωρίς αρχικά κεφάλαια, κεφάλαιο υπήρξε η γνώση, η πολλή δουλειά και ένας υπολογιστής. Και τέτοιες παρέες δημιουργήθηκαν σε όλη την Ελλάδα. Αυτή είναι η γοητεία του κλάδου.

Υποδομή του είναι το ανθρώπινο κεφάλαιο γιατί μια εταιρία τεχνολογίας μπορεί να δημιουργηθεί με την ίδια ευκολία τόσο στη Silicon Valey όσο και στην Αθήνα, στη Θεσσαλονίκη, στο Διδυμότειχο και στη Γαύδο, στη Νέα Υόρκη και το Πεκίνο.

Έτσι πετυχαίνουμε συγχρόνως και αποκέντρωση δραστηριοτήτων και περιφερειακή ανάπτυξη.

Γιατί όμως δεν καταφέραμε να κάνουμε αυτό που έκανε το Ισραήλ ή η Φιλανδία;

Η απάντηση είναι ότι η πολιτεία ποτέ δεν είδε στρατηγικά τον κλάδο και ο τρόπος που τον αντιμετώπισε ήταν ευκαιριακός.

Επικαλύψεις αρμοδιοτήτων ανάμεσα σε υπουργεία και γενικές γραμματείες, ελλειμματικό θεσμικό πλαίσιο στην υλοποίηση των έργων, απουσία αναπτυξιακής πολιτικής στον κλάδο και κυρίως έλλειψη ενός κεντρικού σχεδιασμού και ελέγχου, ήταν αυτό που βιώσαμε όλοι μας στα τριάντα πρώτα χρόνια εφαρμογής των πολιτικών για την Κοινωνία της Πληροφορίας όπως λέγαμε τότε ή για τον Ψηφιακό Μετασχηματισμό όπως λέμε σήμερα.

Γι' αυτό προτείνουμε κατ' αρχήν να αναδειχθεί ο κλάδος Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών σε στρατηγικό κλάδο για την ελληνική οικονομία. Αυτό ζητάμε.

Να μπει ο κλάδος στο κεντρικό αναπτυξιακό κάρδο κι αυτό θα επηρεάσει και όλους του άλλους κλάδους. Γιατί σύμφωνα με μελέτες η καινοτομία σε οποιονδήποτε κλάδο έχει συνήθως σαν προϋπόθεση τις νέες τεχνολογίες.

Αξιότιμε κύριε Πρωθυπουργέ,

Έχετε την ιστορική ευθύνη να εκφράσετε αυτό ΤΟ ΟΡΑΜΑ, στο οποίο συμφωνήσαμε σήμερα όλοι στο συνέδριο, της δημιουργίας μιας στρατηγικής βιομηχανίας Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών στη χώρα μας. Η ΔΟΜΗ είναι το πρώτο βήμα, χρειάζεται επίσης συγκεκριμένο πλάνο ενεργειών και χρονοδιάγραμμα.

Σ' αυτό το όραμα θα είμαστε όλοι μαζί.

Σας ευχαριστώ πολύ και σας καλώ στο βήμα.