



ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΚΟΜΜΑΤΟΣ

# ΕΓΩ Ο ΠΟΛΙΤΗΣ

ΓΙΑ ΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΡΑΤΟΣ

---



## ΕΙΣΑΓΩΓΗ



Η έννοια της «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» εμφανίστηκε στη δεκαετία του '90 του εικοστού αιώνα, όταν η τεχνολογία των υπολογιστών και τα λογισμικά προγράμματα πήραν μαζική εξάπλωση και έφτασαν σε ένα αποδεκτό επίπεδο για τον κύριο λόγο, για τον οποίο σχεδιάστηκαν – να βοηθήσουν τους ανθρώπους στη γρήγορη εκτέλεση μονότονων λειτουργιών, για την επεξεργασία των πληροφοριών και την άμεση μετάδοση τους μέσω του παγκόσμιου δικτύου του Internet. Με τον όρο «ηλεκτρονική διακυβέρνηση» εννοούμε την μέθοδο παροχής πληροφοριών και την παροχή δημόσιων υπηρεσιών προς τους πολίτες και τις επιχειρήσεις καθώς επίσης την αλληλεπίδραση των δημόσιων φορέων και οργανισμών, τόσο στο εσωτερικό της χώρας όσο και σε διεθνές επίπεδο. Με την «ηλεκτρονική διακυβέρνηση» η προσωπική αλληλεπίδραση μεταξύ των κρατικών οργανισμών, που παρέχουν υπηρεσίες και του αιτητή ελαχιστοποιείται, λόγω της μέγιστης δυνατής χρήσης της τεχνολογίας των πληροφοριών (ICT). Αυτό οδηγεί στην απλούστευση, στη βελτίωση της ποιότητας, στην αύξηση της ταχύτητας και της διαφάνειας κατά την διαδικασία της αλληλεπίδρασης, καθώς και στη μείωση του επιπέδου διαφθοράς.

Το αποτέλεσμα από τη δημιουργία «Ηλεκτρονικού κράτους», «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» και την εξάπλωση του Διαδικτύου είναι σε τέτοιο βαθμό θετικό και γενικά αναγνωρισμένο, που η εφαρμογή τους υποστηρίζεται σίγουρα και συνιστάται από τα Ηνωμένα Έθνη (ΟΗΕ) σε όλες τις χώρες του κόσμου, χωρίς καμία εξαίρεση. Για πρώτη φορά τα πλεονεκτήματα της μεταφοράς του κράτους σε ηλεκτρονική μορφή ορίστηκαν από τα Ηνωμένα Έθνη το 2001, όταν κυκλοφόρησε η πρώτη διεθνής βαθμολογία των «ηλεκτρονικών κρατών». Από τότε η βαθμολογική κατάταξη των e-κρατών δημοσιεύεται κάθε δύο χρόνια. Οι χώρες μπορούν να χωριστούν σε τρεις ομάδες, ανάλογα με την σχέση που έχουν με αυτό το ζήτημα και με τα αποτελέσματα που μπορούν να επιδείξουν.

Η ομάδα των χωρών που ηγούνται της κατάταξης ολοκλήρωσε σε μεγάλο βαθμό το σχηματισμό της «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» το 2008 - 2009, και από τότε μόνο ενισχύει και συμπληρώνει τις υπηρεσίες προς το κοινό, και βελτιώνει τις διασυνδέσεις για τη διευκόλυνση των χρηστών. Θα πρέπει να σημειωθεί ότι όσο μεγαλύτερο είναι το εύρος της αλληλεπίδρασης τους κράτους με τους πολίτες του, τόσο υψηλότερο είναι το οικονομικό όφελος από την εφαρμογή του «Ηλεκτρονικού κράτους», το οποίο φτάνει σε δεκάδες % του ΑΕΠ.

Η ψηφιακή οικονομία διεισδύει ενεργά στις σύγχρονες κοινωνικές διαδικασίες, αλλάζει τα επιχειρηματικά μοντέλα, γίνεται ο καθοριστικός παράγοντας για τις χώρες, που ανταγωνίζονται για τις ηγετικές θέσεις στην παγκόσμια αγορά των τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας.

Η ψηφιακή οικονομία εξισώνει τις πιθανότητες όλων των χωρών να κάνουν ένα τεχνολογικό άλμα προς τα εμπρός, λόγω της έλλειψης του βασικού πυρήνα των τεχνολογιών, όπως σε προηγούμενη περίοδο όλα γινόντουσαν γύρω από την ηλεκτρική ενέργεια και τη μεταλλουργία. Η ψηφιακή οικονομία αποτελεί σημαντική κινητήρια δύναμη για καινοτομίες, για την οικονομική ανάπτυξη και την ανταγωνιστικότητα, ενώ ο τομέας της παραγωγής και των υπηρεσιών γίνεται πιο επιστημονικός και καινοτόμος και αυτό αυξάνει σημαντικά την τιμή των προϊόντων.

Στις αναπτυγμένες χώρες της ομάδας των G20 η ψηφιακή οικονομία αποτελεί το 2,4 - 12,4% του ΑΕΠ. Στις ηγετικές χώρες αυτός ο δείκτης για το μερίδιο της ηλεκτρονικής οικονομίας στο ΑΕΠ είναι υψηλότερος από εκείνον της κλασικής παραγωγής και του εμπορίου.

Τα προγράμματα «Ηλεκτρονικό κράτος» και «ηλεκτρονική διακυβέρνηση» σε πολλές χώρες έχουν γίνει «οδηγοί» της καινοτομίας ανάπτυξης. Πιο συγκεκριμένα, υπήρξαν ποιοτικές αλλαγές, όχι μόνο στα θεσμικά όργανα διαχείρισης του «Ηλεκτρονικού κράτους», αλλά και στην εκπαίδευση, στην υγεία και τον πολιτισμό. Επίσης αυξήθηκε η ποιότητα των συνθηκών διαβίωσης, η οποία επέτρεψε στους πολίτες, να αισθανθούν στη πράξη τα οφέλη, που προκύπτουν όταν το κράτος χρησιμοποιεί καινοτόμες τεχνολογίες.

Η αναγκαιότητα για τη δημιουργία «Ηλεκτρονικού κράτους» δεν περιορίζεται μόνο στην παροχή ηλεκτρονικών υπηρεσιών, αλλά περιλαμβάνει και άλλα σημαντικά συστατικά, όπως: ένα σαφές αλγοριθμικό σύστημα αλληλεπίδρασης μεταξύ υπηρεσιών και διευθύνσεων των κρατικών οργανισμών όλων των επιπέδων, καθώς και τη διασφάλιση της νομιμότητας των διοικητικών διαδικασιών σε ηλεκτρονικό περιβάλλον, την αξιόπιστη ταυτοποίηση όλων των συμμετεχόντων στην ανταλλαγή πληροφοριών και πρώτα απ' όλα των ΠΟΛΙΤΩΝ.

Η έρευνα του ΟΗΕ το 2016 με θέμα: «Η ηλεκτρονική διακυβέρνηση στην υποστήριξη της βιώσιμης ανάπτυξης» παρέχει περαιτέρω αποδείξεις για μια θετική παγκόσμια τάση προς ένα υψηλότερο επίπεδο ανάπτυξης της «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης», αφού χώρες σε όλες τις περιοχές του κόσμου κάνουν όλο και περισσότερο χρήση των καινοτομιών και χρησιμοποιούν νέες τεχνολογίες των πληροφοριών, για την παροχή υπηρεσιών και τη συμμετοχή των ανθρώπων στις διαδικασίες λήψης αποφάσεων.

Η πιο σημαντική τάση είναι η προώθηση των υπηρεσιών που αντικατοπτρίζουν τις ανάγκες των ανθρώπων και τις οποίες διαχειρίζονται οι ίδιοι. Ταυτόχρονα προσδιορίζονται τα προβλήματα, που αποτελούν τα σημαντικότερα εμπόδια. Η έλλειψη πρόσβασης στις τεχνολογίες, η φτώχεια και η ανισότητα δεν επιτρέπουν στους ανθρώπους να χρησιμοποιούν πλήρως τις δυνατότητες των Τεχνολογιών στις πληροφορίες και την «ηλεκτρονική διακυβέρνηση» προς όφελος της βιώσιμης ανάπτυξης.

## ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ» ΣΤΗ ΚΥΠΡΟ



Στην πρώτη έκθεση του ΟΗΕ το 2001, η Κύπρος ήταν στην ομάδα των χωρών με «αναδυόμενη παρουσία» του «Ηλεκτρονικού κράτους». Η τυπική, περιορισμένη WEB-παρουσία, όπως εκφράζεται σε επί μέρους στατικές κυβερνητικές ιστοσελίδες περιλαμβάνει οργανωτική ή πολιτική πληροφόρηση. Σε ορισμένες περιπτώσεις, υπάρχουν επαφές, πληροφορίες για τη διεύθυνση και τους αριθμούς τηλεφώνου των επίσημων προσώπων. Σε σπάνιες περιπτώσεις υπάρχουν υπηρεσίες του τύπου «ερώτηση-απάντηση».

Το 2003, σύμφωνα με το δείκτη «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» σε σχέση με την ετοιμότητα για την εισαγωγή του «Ηλεκτρονικού κράτους» η Κύπρος πήρε την 131η θέση μεταξύ 190 χωρών. Μέχρι το 2016, η Κύπρος βελτίωσε τη θέση της στην κατάταξη και ανέβηκε στην 64η θέση ανάμεσα σε 193 χώρες. Η συνολική αύξηση του δείκτη της χώρας οφείλεται κατά κύριο λόγο στην εισαγωγή και την εξάπλωση του Διαδικτύου. Ωστόσο, η τεχνολογική υποδομή είχε ασήμαντη αύξηση, ενώ το ανθρώπινο δυναμικό των IT-ειδικών μειώθηκε.

Ο αριθμός των κρατικών και δημοτικών υπαλλήλων στη Κύπρο είναι μέχρι τώρα μεγαλύτερος από το 14% του ενεργού πληθυσμού, την ώρα που σε χώρες, που ηγούνται της κατάταξης, ο αριθμός των υπαλλήλων είναι π.χ. 5,7% στη Νότια Κορέα και 6,3% στη Σιγκαπούρη. Η υπέρβαση του αριθμού των υπαλλήλων κατά 10% είναι μια γραφειοκρατική επιβάρυνση, η οποία επιβραδύνει σημαντικά την οικονομία. Αυτές οι λειτουργίες μπορούν να ανατεθούν στην «ηλεκτρονική διακυβέρνηση», και ένα σημαντικό μέρος του ΑΕΠ της Κύπρου θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών.

Αξιοσημείωτες είναι οι θετικές αλλαγές στην κατεύθυνση των ηλεκτρονικών συναλλαγών. Οι κυπριακές τράπεζες έχουν εφαρμόσει ποιοτικές ασφαλείς ηλεκτρονικές τραπεζικές συναλλαγές και οι πολίτες μπορούν να πληρώσουν άμεσα λογαριασμούς κοινής ωφέλειας, πρόστιμα, τέλη κυκλοφορίας κλπ.

Ωστόσο, για τη λύση των περισσότερων ζητημάτων θα πρέπει, όπως παλιά, να επισκεφθεί κάποιος τα τραπεζικά καταστήματα και τα γραφεία των υπαλλήλων αυτοπροσώπως, κατά τις εργάσιμες ώρες. Οι υπάλληλοι πληκτρολογούν τα δεδομένα από το χαρτί, σκανάρουν φωτογραφίες, έγγραφα και δελτία ταυτότητας. Με αυτό τον τρόπο συχνά εμφανίζονται λάθη, τα οποία δεν επιτρέπουν στους πολίτες να λαμβάνουν από το κράτος ή την τράπεζα την απαιτούμενη υπηρεσία με την πρώτη προσπάθεια.

Η αύξηση της ανταγωνιστικότητας, η οικονομική ανάπτυξη και η απασχόληση στα κράτη μέλη της, είναι οι κύριοι στρατηγικοί στόχοι της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Έτσι η ανάπτυξη της «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» θεωρείται ως ένας από τους πιο σημαντικούς παράγοντες για την επιτυχή επίτευξη των στόχων αυτών. Μάλιστα μεταξύ των χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης έχει οριστεί ο ηλεκτρονικός κώδικας DESI (Digital Economy and Society Index) με πέντε δείκτες:

- Προσιτό Internet – σύνδεση, σταθερό και ασύρματο Internet, ταχύτητα και κόστος.
- Ανθρώπινο δυναμικό - βασικές δεξιότητες, προχωρημένοι χρήστες και ανάπτυξη.
- Χρήση από τους πολίτες της επικοινωνίας, της ενημέρωσης, και των συναλλαγών.
- Ενσωμάτωση των ψηφιακών τεχνολογιών στο ηλεκτρονικό εμπόριο και τις επιχειρήσεις.
- Ψηφιακές ηλεκτρονικές υπηρεσίες – «Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση».

Η Κύπρος κατέχει την 23η θέση μεταξύ των 28 χωρών της ΕΕ. Η εξέλιξη αυτή οφείλεται κυρίως στην κατεύθυνση της γεωγραφικής επέκτασης, στη μείωση του κόστους και στη διαθεσιμότητα του σταθερού ευρυζωνικού και ασύρματου Διαδικτύου. Επίσης αυξάνεται ο αριθμός των online συναλλαγών για την πληρωμή φόρων και λογαριασμών κοινής ωφελείας. Αρκετή εργασία προς αυτή την κατεύθυνση κάνουν οι κυπριακές τράπεζες, οι οποίες έχουν συμπεριλάβει αυτές τις υπηρεσίες στις online τραπεζικές συναλλαγές, ακόμη και στις ATM και τις διαφημίζουν δυναμικά προς τους πολίτες. Για όλους τους άλλους τομείς ανάπτυξης της «ηλεκτρονικής διακυβέρνησης» η Κύπρος δεν παίρνει κανένα μέτρο.

Αντίθετα, παίρνονται πρωτοβουλίες, οι οποίες υποκαθιστούν την αιτία με το αποτέλεσμα και καταστρέφουν την ηλεκτρονική επικοινωνία μεταξύ κράτους και πολίτη. Για παράδειγμα, το Μάρτιο 2017, το Υπουργικό Συμβούλιο της Κυπριακής Δημοκρατίας ενέκρινε νομοσχέδιο σχετικά με τις δημόσιες αναφορές μέσω του Διαδικτύου. Για να εξεταστεί από την κυβέρνηση μια δημόσια αναφορά ή πρόταση, θα πρέπει να την «υπογράψουν» τουλάχιστον 8.000 πολίτες, και στη συνέχεια για μια εβδομάδα θα πρέπει να ελεγχθούν όλες οι υπογραφές.

Όταν υπάρχει η έγκυρη και ενεργή «ηλεκτρονική διακυβέρνηση», προκειμένου να γίνει ψηφοφορία μέσω του Διαδικτύου, ο κάθε πολίτης θα πρέπει να έχει μια προσωπική υπογραφή σε ηλεκτρονικό μέσο. Η ηλεκτρονική υπογραφή είναι ένα μοναδικό αναγνωριστικό και αποδεικτικό του πολίτη στο διαδίκτυο, όχι μόνο για να ψηφίζει, αλλά και για όλα τα ζητήματα που απαιτούν αλληλεπίδραση με το κράτος: να υποβάλει αίτηση για σύνταξη, για την έκδοση διαβατηρίου, και την αντικατάσταση άδειας οδήγησης κ.λπ. Χωρίς να παρέχει μια ψηφιακή υπογραφή σε κάθε πολίτη το «ηλεκτρονικό κράτος» δεν είναι πλήρες και ένα μεγάλο μέρος των λειτουργιών του δεν είναι διαθέσιμο. Αλλά το πιο σημαντικό - δεν είναι διαθέσιμο το δικαίωμα ψήφου, το οποίο είναι το θεμέλιο των σχέσεων μεταξύ του κράτους και των πολιτών του.

## ΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ» ΣΤΗ ΚΥΠΡΟ



### **ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΥΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΗ ΚΥΠΡΟ**

Δημιουργία δικτύου για δωρεάν ευρυζωνική πρόσβαση στο Internet σε όλους τους οικισμούς, τις υποδομές και τις τουριστικές περιοχές της Κύπρου. Μέγιστη εξάπλωση του WI-FI, υλοποίηση του έργου για κάλυψη του συνόλου της επικράτειας του νησιού με δωρεάν δίκτυο WI-FI. Παροχή κινήτρων για σύνδεση των νοικοκυριών με το Διαδίκτυο και εκλαΐκευση του μεταξύ του πληθυσμού. Παροχή κινήτρων στους φορείς κινητής τηλεφωνίας για εφαρμογή δικτύων μετάδοσης δεδομένων τελευταίας γενιάς, με ταυτόχρονη μείωση στις χρεώσεις για τη μετάδοση δεδομένων, καθώς και για τη βελτίωση της ποιότητας του δικτύου κινητής τηλεφωνίας που καλύπτει το νησί.

### **ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΡΑΤΙΚΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ**

Συμβούλιο «Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης» για τη λήψη αποφάσεων και τη λειτουργική διαχείριση όλων των θεμάτων του «Ηλεκτρονικού κράτους». Διαχείριση των βάσεων δεδομένων, των δικτύων και υποδομών ICT, καθώς και των κυβερνητικών υπηρεσιών και των δημόσιων υπαλλήλων που συμμετέχουν στο πρόγραμμα.

### **ΔΩΡΕΑΝ ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΣΕ ΚΑΘΕ ΠΟΛΙΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΓΙΑ ΤΟ INTERNET**

Εξασφάλιση προσβασιμότητας, μαζική διάδοση και εκλαΐκευση μεταξύ του πληθυσμού της ηλεκτρονικής υπογραφής και συσκευές για την ανάγνωση των ηλεκτρονικών υπογραφών. Αυτό μπορεί να είναι ένα τσιπ στο δελτίο ταυτότητας, μια υπογραφή σε Flash-κάρτα, σε μια τραπεζική κάρτα, σε μια κάρτα SIM για το κινητό τηλέφωνο.

### **ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΕΝΟΣ ΤΥΠΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΣΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΚΡΑΤΙΚΟΥΣ, ΔΗΜΟΣΙΟΥΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ**

Βελτιστοποίηση της εργασίας των κεντρικών και τοπικών αρχών με τη χρήση ενιαίας IT- υποδομής, με γενικούς κανόνες εργασίας με τις βάσεις δεδομένων και με κοινές τεχνικές προδιαγραφές.

### **ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΤΟ «ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ»**

Εξασφάλιση αυτόματου διαχωρισμού των λειτουργιών μεταξύ των οργάνων εξουσίας για κάθε ξεχωριστή κρατική υπηρεσία, πλήρης ενσωμάτωση των δεδομένων, των διαδικασιών και των συστημάτων με τα υπουργεία. Αυτόματη κατεύθυνση, εγγραφή στη βάση δεδομένων και ανταλλαγή των πληροφοριών μεταξύ κυβερνητικών οργανισμών, που λαμβάνονται σε απευθείας σύνδεση από τον πολίτη ή την επιχείρηση.

### **ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ «ΧΑΡΤΟΒΑΣΙΛΕΙΟ» ΚΑΤΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΜΕΣ ΩΡΕΣ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΙΤ-ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΜΕΣΩ ΙΝΤΕΡΝΕΤ ΓΙΑ ΟΛΟ ΤΟ 24ΩΡΟ ΚΑΙ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΤΟ ΧΡΟΝΟ**

Συνεργασία και εκλαΐκευση των υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης on line για τον πληθυσμό και τις επιχειρήσεις. Αύξηση της ικανοποίησης για την ηλεκτρονική εξυπηρέτηση, εξασφάλιση ασφαλούς απευθείας σύνδεσης «Πολίτη – κυβέρνησης» και «Επιχείρησης – Κυβέρνησης».

### **ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΟΥ ΜΕΓΙΣΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΡΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΛΗΘΥΣΜΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ**

Αύξηση της προσβασιμότητας και επέκταση του φάσματος των online υπηρεσιών για τη μεγαλύτερη δυνατή εξυπηρέτηση.

## ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ:



Κατά τα τελευταία είκοσι πέντε χρόνια του προγράμματος «Ηλεκτρονικό κράτος» και «ηλεκτρονική διακυβέρνηση» διανύθηκε μια μεγάλη απόσταση με δοκιμές και λάθη σε όλες τις χώρες του κόσμου.

Οι σύγχρονες λύσεις έχουν αποδείξει ότι είναι πλήρως φερέγγυες και οι χώρες που έχουν δείξει επιμονή στην επεξεργασία και την εφαρμογή των προγραμμάτων είναι οι αδιαφιλονίκητοι ηγέτες στην οικονομία και στην αποτελεσματική κατανομή των πόρων, στην ανάπτυξη της κοινωνίας και του κράτους, στο να επιτύχουν ένα υψηλό επίπεδο και ποιότητα ζωής για κάθε πολίτη, στο να διεισδύσουν οι υψηλές τεχνολογίες σε όλες τις σφαίρες της ανθρώπινης ζωής.

Η ηγέτιδα χώρα, που καταλαμβάνει την πρώτη θέση στην κατάταξη των Ηνωμένων Εθνών, είναι το Ηνωμένο Βασίλειο, το οποίο έχει με την Κύπρο ένα παρόμοιο νομικό σύστημα και κοινωνική – νομική δομή. Είναι απόλυτα λογικό η Κυπριακή Δημοκρατία να χρησιμοποιήσει τα καλύτερα παραδείγματα για να δημιουργήσει το δικό της μοντέλο «Ηλεκτρονικής διακυβέρνησης».

Το πρόγραμμα «Ηλεκτρονικό κράτος» ανεβάζει τη σχέση μεταξύ του κράτους και των πολιτών του σε ένα νέο ποιοτικά επίπεδο.

Το Κόμμα ΕΓΩ Ο ΠΟΛΙΤΗΣ έχει ως στόχο να μετατρέψει την Κύπρο σε μια ευημερούσα σύγχρονη χώρα, όπου στη πρώτη γραμμή θα τίθενται τα συμφέροντα της Κυπριακής Δημοκρατίας, τα συμφέροντα του κράτους, τα συμφέροντα του κάθε πολίτη.

