



Πρόταση για άμεση εφαρμογή συγκεκριμένης ψηφιακής λύσης που έχει αναπτύξει, με δυνατότητα αξιοποίησης από ήδη υφιστάμενες παραγωγικές δομές του κράτους, με την ονομασία, «Μένω ασφαλής με COVID-19», κατέθεσε το Κέντρο Εφαρμογών και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Υγείας του Ινστιτούτου Πληροφορικής, του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, μετά τη σχετική πρόσκληση του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης.

Η πρόταση ανταποκρίνεται άμεσα στις προκλήσεις που αντιμετωπίζει η κοινωνία εν μέσω της πανδημίας του κορονοϊού, και παρέχει τη δυνατότητα σε δημόσιες αρχές υγείας, να παρακολουθούν την πορεία της υγείας των πολιτών που αποτελούν επιβεβαιωμένα, πιθανά ή ύποπτα κρούσματα COVID-19.

Στους πολίτες, μεταξύ άλλων, προσφέρει τη δυνατότητα να καταγράφουν σε καθημερινή βάση την πορεία της υγείας τους και να επικοινωνούν σύγχρονα ή ασύγχρονα με επαγγελματίες υγείας, εφόσον απαιτείται, προκειμένου να λαμβάνουν οδηγίες.

Η ολοκληρωμένη αυτή ψηφιακή υπηρεσία αποτελεί την πιο πρόσφατη επέκταση της βραβευμένης σουίτας λογισμικών ηλεκτρονικής υγείας, Integrated Care Solutions TM του Ινστιτούτου Πληροφορικής του ΙΤΕ. Περισσότερα από 75% των λογισμικών αυτών έχουν αξιοποιηθεί από την

πολιτεία ή ιδιωτικές εταιρείες στην Ελλάδα και το εξωτερικό, μέσα από συμβόλαια που έχει υπογράψει το Ινστιτούτο για την αξιοποίησή τους μέσα από διαγωνιστικές διαδικασίες.

Το ΙΤΕ-ΙΠ διαθέτει όλη εκείνη την απαραίτητη υποδομή για την ασφαλή ανάπτυξη ηλεκτρονικών εφαρμογών και την παροχή σχετικών υπηρεσιών στον τομέα της υγείας. Επίσης, το Κέντρο Εφαρμογών και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Υγείας, με επικεφαλής το Δημήτρη Κατεχάκη, διαθέτει τμήμα τεχνικής υποστήριξης εξειδικευμένο στον τομέα της ηλεκτρονικής υγείας και πιστοποίηση.

Το Ινστιτούτο Πληροφορικής, μαζί με τα υπόλοιπα Ινστιτούτα του ΙΤΕ, έχουν τεθεί στη διάθεση της πολιτείας και των υγειονομικών αρχών, ώστε να συμβάλλουν με το υψηλό επίπεδο υποδομών και τεχνογνωσίας που διαθέτουν, στην κοινή προσπάθεια αντιμετώπισης της πανδημίας της νόσου COVID-19.

Κώστας Βασιλάκης