

2 Ιουνίου 2017



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ,
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

Αθήνα, 23/6/2017
Α.Π.: 1638

Φραγκούδη 11 & Πάντου,
10163 Καλλιθέα

Τηλ.: 210-9098600-2

Fax : 210-9098738

E-mail : sec@mindigital.gr

ΠΡΟΣ: Τη Βουλή των Ελλήνων
Διεύθυνση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων & ΑΚΕ

ΚΟΙΝ: Όπως πίνακας αποδεκτών

Δια της Βουλής των Ελλήνων

Θέμα: «Απάντηση στην υπ' αριθμ. 6140/6.6.2017 Ερώτηση με θέμα «Αναβάθμιση του Ψηφιακού τοπίου στη δημόσια διοίκηση με υιοθέτηση ανοιχτών προτύπων»

Σε απάντηση της υπ' αριθμ. 6140/6.6.2017 Ερώτησης που κατέθεσαν στη Βουλή 30 Βουλευτές του ΣΥΡΙΖΑ σας ενημερώνουμε για τα εξής:

Οι λύσεις ανοιχτού κώδικα, που γενικότερα αποτελούν διαδεδομένη λύση, μέχρι και σήμερα έχουν υιοθετηθεί περιορισμένα στο Δημόσιο, παρά τα προφανή οφέλη που προκύπτουν και τις ευνοϊκές προϋποθέσεις που δημιουργούν για την ανάπτυξη των ΤΠΕ στη χώρα. Επιπλέον, η υιοθέτηση λύσεων ανοιχτού κώδικα εξυπηρετεί και την ανάγκη «διαμοιρασμού και επαναχρησιμοποίησης» λύσεων (share and reuse), στο πλαίσιο και της σχετικής πρωτοβουλίας της ΕΕ, η οποία έχει ως σκοπό να ενθαρρύνει τις χώρες - μέλη να ανταλλάσσουν λύσεις πληροφορικής.

Για την υποστήριξη του στόχου αυτού, η ΕΕ έχει ήδη δημιουργήσει σχετικό διαδικτυακό τόπο (<https://joinup.ec.europa.eu/>), στον οποίο αναρτώνται λύσεις ανοιχτού κώδικα προς επαναχρησιμοποίηση από κάθε ενδιαφερόμενο.

Η Γενική Γραμματεία Ψηφιακής Πολιτικής (ΓΓΨΠ) αναγνωρίζοντας τα οφέλη από την υιοθέτηση λύσεων ανοιχτού κώδικα, συμπεριέλαβε τη σχετική απαίτηση στην Εθνική Ψηφιακή Στρατηγική, και επιπλέον δρομολογεί συγκεκριμένες δράσεις ιδιαίτερα σε ό,τι αφορά οριζόντιες εφαρμογές (λειτουργικότητες ΤΠΕ που έχουν εφαρμογή στο σύνολο του Δημοσίου).

Κατά τη διαδικασία αξιολόγησης προτάσεων έργων ΤΠΕ που έχει ενεργοποιήσει η ΓΓΨΠ, όπου οι επιλογές δεν είναι απολύτως δεσμευτικές από υφιστάμενες υποδομές φορέων του

J

Δημοσίου, στις οδηγίες υλοποίησης που εκδίδει η ΓΓΨΠ περιλαμβάνεται και η υιοθέτηση λύσεων ανοιχτού κώδικα.

Για τις νέες προτάσεις έργων, η βασική αρχή σχεδιασμού που διέπει τον σχεδιασμό επιβάλλει τα έργα να μην συνδέονται με συγκεκριμένες πλατφόρμες (platform agnostic), ώστε να προωθούνται ισότιμα τόσο οι λύσεις ανοιχτού κώδικα, όσο και εμπορικού λογισμικού.

Επιπλέον, σε ότι αφορά στα ανοιχτά δεδομένα, επιβάλλεται η υιοθέτησή τους στις νέες προτάσεις έργων. Οφείλουμε όμως να επισημάνουμε ότι η διάθεση ανοιχτών δεδομένων από υφιστάμενα συστήματα, τα οποία υλοποιήθηκαν από αναδόχους, είναι ιδιαίτερα πολύπλοκο και δαπανηρό έργο για τον λόγο ότι δεν σχεδιάστηκαν με την πρόβλεψη αυτή. Επειδή αρκετά από αυτά τα έργα απαιτούν παρεμβάσεις ενίσχυσης της λειτουργικότητας, επιδιώκεται η διάθεση των ανοιχτών δεδομένων να υλοποιείται μέσα από τις συμπληρωματικές αυτές παρεμβάσεις. Για τα συστήματα που έχουν αναπτυχθεί από φορείς του Δημοσίου, θα υπάρξει σχετική δράση της ΓΓΨΠ, ώστε σταδιακά να υλοποιούνται παρεμβάσεις που να επιτρέπουν τη διάθεση ανοιχτών δεδομένων.



Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΠΑΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΕΚ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. Ξυδάκης Νικόλαος
2. Ακριώτης Γεώργιος
3. Αναγνωστοπούλου Αθανασία (Σία)
4. Αντωνίου Χρήστος
5. Αυλωνίτου Ελένη
6. Βάκη Φωτεινή
7. Βράντζα Παναγιώτα
8. Γεωργοπούλου – Σαλτάρη Ευσταθία (Έφη)
9. Γιαννακίδης Ευστάθιος
10. Εμμανουηλίδης Δημήτριος
11. Ζεϊμπέκ Χουσεΐν
12. Ηγουμενίδης Νικόλαος

13. Θελερίτη Μαρία
14. Θεωνάς Ιωάννης
15. Καρακώστα Ευαγγελία (Εύη)
16. Καστόρης Αστέριος
17. Καφαντάρη Χαρά
18. Μιχελογιαννάκης Ιωάννης
19. Μορφίδης Κωνσταντίνος
20. Μπαλτάς Αριστείδης – Νικόλαος – Δημήτριος
21. Ντζιμάνης Γεώργιος
22. Πάλλης Γεώργιος
23. Πάντζας Γεώργιος
24. Παπαδόπουλος Α. Νικόλαος
25. Παυλίδης Κωνσταντίνος
26. Ρίζος Δημήτριος
27. Σκούφα Ελισσάβετ (Μπέτυ)
28. Σπαρτινός Κωνσταντίνος
29. Συρίγος Αντώνιος
30. Σταμπουλή Αφροδίτη

- Αρ. σελ. απάντησης: (3)
— Αρ. σελ. συνημμένων απάντησης: (0)
— Συνολικός αριθμός σελίδων: (3)