

Visoka cena zaradi manka digitalnih kompetenc

Zakonodaja ne sme zavirati razvoja, razvojno okolje pa mora biti prožnejše. »Dovolj je, da smo korak pred ostalimi.«

Andraž Sodja

Namen 1. foruma digitalne koalicije digitalna.si, ki ga je gostila GZS, je bila razprava o povezovanju vseh deležnikov v digitalnem okolju, oblikovanju razvojno spodbudnega okolja za digitalizacijo in ključnih kompetencah za digitalno družbo. Več kot 180 udeležencev foruma iz različnih sfer je izmenjalo izkušnje in prakse ter predstavilo ovire, s katerimi se soočajo.

Kje so največji izzivi digitalizacije?

Na področju povezovanja kot tudi razvojnega okolja je največji problem nacionalna omejitev spleta in informacijske infrastrukture. Izpostavili so slabo uporabniško izkušnjo uporabnikov slovenskih sistemov, njihovo neenotnost, nekompatibilnost in nepovezanost. Težava je tudi zakonodaja, vse od segmenta zaščite osebnih podatkov do regulative. Digitalna koalicija mora izoblikovati predloge, namenjene zakonodajalcu, kako vzpostaviti učinkovito razvojno okolje, saj hitrost razvoja digitalnih tehnologij prehiteva zakonodajalce.

Vrsta izzivov je na področju digitalnih kompetenc, od opredelitev usposabljanja do kompetenc za uvajanje informacijsko-komunikacijskih tehnologij v izobraževanje. Postavljeni so bili temelji za predloge o krepitvi digitalnih kompetenc, saj na tem področju podjetja na posameznika na račun neznanja po ocenah Janka Laha iz podjetja Agora preplačajo tudi več kot tisoč evrov. Med izzivi so izpostavili tudi podporo projektom digitalizacije slovenščine, ki ni komercialni jezik, na državnem nivoju pa si podporo projektom s tega področja podajajo z ministrstva na ministrstvo.

Konkretni ukrepi na področju digitalizacije

Državni sekretar na ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo Aleš Cantarutti je poudaril da je povezovanje med različnimi deležniki pripeljalo do ustanovitve devetih strateških razvojno investicijskih partnerstev, v teku pa so številni razpisi za digitalizacijo učinkovite rabe energije, pametne naprave, pametne sisteme, upravljanje energetskih sistemov, učenje mentorjev za učne izdelovalne laboratorije itd.



Foto: Andraž Sodja

Naloge digitalne koalicije

Konferenca je pokazala, da samozadostnost in odsotnost interoperabilnosti nista prava pot. Digitalna koalicija bo spodbujala deležnike k sodelovanju pri vzpostavljanju omrežij, razvoju digitalnih storitev odprte kode in interoperabilnosti, uporabniške prijaznosti in novih poslovnih modelov za iskanje priložnosti na trgu. Na področju razvojnega okolja mora le to postati fleksibilnejše, zakonodaja pa ne sme zavirati razvoja. Na področju kompetenc pa bo potrebno digitalne kompetence obravnavati širše, izobraževalni sistem dopolniti z učenjem o digitalizacijskih znanjih in veščinah, ugotoviti realno sliko znanja, uvesti standarde izobraževanja ter poskrbeti za pomen jezika in jezikovnih tehnologij.

»Sodelujmo, da ne bomo skočili v prazno«

Minister za javno upravo Boris Koprivnikar je dejal, da digitalna koalicija že dobiva pravo vlogo, ocenjuje pa, da je bilo na področjih, ki so jih izpostavili udeleženci že veliko narejenega, ukrepi pa šele dajejo prve rezultate: »Z zakonodajnim okvirom dajemo državi pospešek. Dajmo sodelovati, da ne bomo skočili v prazno. Dovolj je, da smo korak pred ostalimi.« gg



Foto: Barbara Reya

»Raziskave kažejo, da po 45 letu starosti povprečni Slovenec nima dovolj digitalnih kompetenc, pozitivno pa izstopajo mladi do 25 leta.«

Maja Makovec Brenčič, ministrica za izobraževanje, znanost in šport