

Licitatia de achizitie a serviciilor pentru dezvoltarea sistemului de identitate electronica, în câteva saptamâni

Licitatia de achizitie a serviciilor pentru dezvoltarea sistemului de identitate electronica a cetateanului va fi demarata în câteva saptamâni, a declarat, miercuri, presedintele Autoritatii pentru Digitalizarea României (ADR), Sabin Sarmas, la cea de-a IX-a editie a expo-conferintei "GoTech 2020: The New Reality".

"Este nevoie de un profund proces de digitalizare, nu de digitalizarea birocratiei. De o guvernare bazata pe date, o tranzitie în pasi catre ceea ce ne dorim. Avem un vis tangibil care se poate îndeplini - ca România sa devina tara cu cea mai rapida crestere a economiei digitale din Uniunea Europeana si a societatii digitale în general. Acest lucru este posibil, pentru ca în ceea ce priveste digitalizarea avem un ecosistem extrem de puternic polarizat în jurul unor mari orase din România. Dincolo de asta, avem proiecte concrete pe care le implementam. Ar fi proiectul privind identitatea electronica a cetateanului, acest vis frumos despre care vorbeste de foarte mult timp si care va deveni realitate în România, pentru ca în câteva saptamâni vom demara licitatia de achizitie a serviciilor pentru dezvoltarea acestui sistem. Interoperabilitatea este un alt proiect la care lucram si avem în implementare câteva scenarii care pot sa genereze eliminarea drumurilor pe care fiecare dintre noi la face zilnic între o institutie sau alta", a afirmat Sarmas.

Presedintele ADR a punctat, totodata, ca interesul fata de tehnologie, în România, a crescut în medie de patru ori de la începutul anului 2019, de la sector la sector.

"În România, si nu numai, a fost nevoie de o pandemie pentru a cunoaste si îmbratasa mai bine digitalizarea. Situatia generata de COVID-19 a aratat înca o data potentialul în tehnologie. Pandemia ne-a demonstrat ca un sector IT&C puternic ne poate oferi rezilienta despre care vorbim în fiecare zi, ne poate ajuta sa salvam vietii si sa fim o natiune care poate sa duca actul de guvernare si functionare în sine mai departe. Chiar si în acest context extrem de dificil România a reusit sa obtina statutul de piata emergenta, iar masurile economice cuprinse în Planul de relansare pun bazele unui tip de responsabilitate cu adevarat eficient. Toate aceste proiecte se leaga de digitalizare, de transformare digitala, de tehnologie si inovatie în sectorul public si în sectorul privat. Interesul fata de tehnologie în România a crescut în medie de patru ori de la începutul anului 2019, de la sector la sector, si acesta e un lucru extraordinar. Mai mult de atât, pandemia a reusit sa faca ceva ce noi ca institutie - Autoritatea pentru Digitalizarea României - sau noi ca Guvern nu am fi reusit sa facem: a schimbat profund institutiile publice si suntem datori sa valorificam aceasta oportunitate", a spus oficialul.

Acesta a adaugat ca unul dintre proiectele-cheie este cloud-ul guvernamental, "o tranzitie catre tehnologiile cele mai utilizate astazi de catre toate guvernele care au facut saltul tehnologic catre Smart Government".

"Cloud-ul guvernamental reprezinta o tranzitie catre tehnologiile cele mai utilizate astazi de catre toate guvernele care au facut saltul tehnologic catre Smart Government. Nu în ultimul rând, un obiectiv extrem de important pe care noi îl avem este un parteneriat cu mediul privat, mediul academic, ONG-urile din România, materializat prin acel Consiliu National pentru Transformare Digitala. Mai avem un pariu la nivel national, si anume hub-urile pentru inovatie digitala, aceste motoare ale transformarii digitale în alte state europene. Vreau sa va anunt ca suntem printre primele tari din Europa care am reusit sa trimitem catre Comisia Europeana lista cu hub-urile preselectate", a subliniat Sabin Sarmas.

Peste 1.500 de solutii digitale de afaceri dedicate industriilor de retail, IT, cybersecurity si marketing vor fi prezentate în cadrul celei de-a IX-a editii a expo-conferintei "GoTech 2020: The New Reality", ce are loc online, în perioada 11 - 12 noiembrie.

Evenimentul este unul de referință pentru mediul de business din Europa Centrală și de Est, la care vor participa peste 16.000 de profesioniști. De asemenea, organizatorii au pregătit experiențe noi în mediul online, cele mai noi soluții tech și o zonă expozițională realizată cu ajutorul tehnologiei 3D, unde participanții vor putea interacționa oricând cu expoziții companiilor multinationale și locale.

Pe lista producătorilor de soluții de business ce vor fi prezenți la GoTech 2020 se află Dell Technologies, care pune la dispoziție produsele, serviciile și suportul prin care organizațiile pot transforma felul în care lucrează, trăiesc și se joacă. De altfel, compania a lansat recent, pe plan local, platforma Transformation-Experts.ro, primul hub de acest gen care pune laolaltă analize ale experților în tehnologie, tendințe anticipate în industrie și în business, studii de caz și noutăți, toate pentru a contribui la procesul transformare digitală a companiilor din România.

O altă soluție de afaceri este semnatura electronică la distanță Paperless certSIGN, prin care documentele pot fi semnate în cloud direct din aplicația web. Aplicația permite un flux de procesare 100% digital, în care documentele pot fi semnate electronic cu valoare legală, pot fi descărcate ulterior și trimise prin intermediul e-mailului sau chiar arhivate electronic.

Conform sursei citate, Paperless flowSIGN include atât posibilitatea semnării la distanță, cât și semnare locală cu certificate calificate stocate pe dispozitive criptografice de tip token, fără a fi obligatorie deținerea unei semnături în cloud.

La GoTech 2020 se va afla și Trencadis, companie de tehnologie specializată în dezvoltarea și integrarea de soluții software pentru e-government și mediul de business, și care va prezenta sistemul dedicat diagnosticului pacienților oncologici. Soluția este dezvoltată în parteneriat cu cercetătorii unui centru de terapii genice și celulare în tratamentul cancerului din Timișoara.