

Sabin Sarmas (PNL): Noua lege a semnaturii electronice introduce instrumente digitale clare, simple

Noua lege a semnaturii electronice introduce instrumente digitale clare, simple si, mai ales, cu valoare juridica "extrem de clara" si da o gura de oxigen companiilor din România, a declarat, marti, deputatul PNL Sabin Sarmas, presedintele Comisiei pentru tehnologia informatiei si comunicatiilor, initiator al actului normativ.

"În România avem o situatie nu foarte confortabila, atât pentru mediul public, cât si pentru mediul privat, în acest moment. Avem o lege cu 22 de ani vechime care reglementeaza semnatura electronica si va puteti imagina cât de mult progres tehnologic a avut loc de acum 22 de ani. (...) Nu avem sub nicio forma o lege care sa ne ofere un cadru general pentru folosirea semnaturii electronice si care sa ajute la digitalizarea României, crearea unor mecanisme de încredere, siguranta tranzactiilor si care sa ne asigure, de asemenea, valabilitatea unor documente în instanta. Asta încearca sa faca Legea semnaturii electronice - sa schimbe aceasta stare de fapt si sa putem sa avem o societate în care folosirea unor astfel de instrumente digitale fundamentale sa poata fi facuta cu usurinta, cu simplitate, cu claritate si, mai ales, cu valoare juridica cât se poate de clara", a afirmat deputatul PNL, într-o conferinta de presa.

Potrivit acestuia, proiectul de lege este "unul dintre cele mai bune din Europa".

"Este, cred, foarte important de mentionat ca a fost un proces destul de anevoios. A fost un proces de sapte luni de zile, cu aproape 20 de versiuni ale acestei legi si asta nu în mod întâmplator, pentru ca la nivelul Comisiei de tehnologia informatiei si comunicatiilor din Camera Deputatilor avem un mod putin diferit de lucru, avem un grup de lucru denumit Law and Technology Lab, cu peste 50 de membri din mediul academic, din mediul privat, din mediul ONG, societate civila, care, cu totii, au contribuit la elaborarea acestei legi si a fost destul de complicat sa acomodam toate obiectivele particulare pe care fiecare organizatie sau institutie le are. (...) Ne-am preocupat, asa cum spuneam, de siguranta pe internet a cetateanului, de transparenta pentru el si de o mai facila utilizare a semnaturii electronice astfel încât sa scapam de acel token pe care toti îl purtam în buzunar atunci când ne achizitionam o semnatura electronica astazi de la unul dintre furnizorii de servicii de încredere", a explicat liberalul.

El a precizat ca o alta noutate importanta consta în faptul ca se da valoare de semnatura olografa semnaturii electronice avansate emise de stat.

"Avem în implementare, la nivelul MAI, acel proiect de noi carti de identitate care, din fericire, va avea doua interfete, una de conectare fizica si una de conectare virtuala, adica NFC-ul pe care îl folosim pentru platile online. Pe acel card de identitate, MAI, si din informatiile pe care le am, nu doar ca poate sa faca acest lucru, ca îi da legea acest drept, ci si are în implementare acest obiectiv - va putea sa puna un certificat calificat, care va putea fi utilizat de catre toti românii pentru a semna documentele electronice. Este o mare noutate ca acestui tip de semnatura avansata si nu calificata, pentru faptul ca este emisa de o institutie a statului român, îi da valoare de semnatura olografa. Legea mai spune înca un lucru foarte important - orice document electronic semnat cu semnatura electronica corespunzatoare este echivalent din punct de vedere juridic cu acel document în forma electronica, pentru ca de foarte multe întâlnim urmatoarele situatii: într-o lege speciala se spune ca un document în forma electronica este obligatoriu a fi la dosar. Iar, daca mergi cu un document în format electronic, functionarul public sau poate chiar instanta spune ca acel document nu a fost furnizat conform legii, în format letric. Aceasta lege a semnaturii electronice pune semnul egal între cele doua tipuri de semnaturi, documentul letric si cel în format electronic, semnat cu semnatura electronica corespunzatoare", a detaliat Sarmas.

În opinia sa, legea da "o gura de oxigen companiilor din România". "Lasam companiile din România în relatiile business to business sa agreeze asupra nivelului de încredere pe care îl dau unei semnături electronice. (...) Mai mult, si un impact, din nou foarte mare, care vine în contextul noilor tehnologii, (...) noul proiect de identitate digitala pe care, în sfârșit, dupa alti zeci de ani, România îl are. (...) Iarasi o noutate, semnatura electronica avansata, asa cum este declarata de cadrul european, nu are o tehnologie specifica definita. Noi am creat prin aceasta lege posibilitatea de inovatie pentru companiile românești care vor sa inoveze start-up-urile si sa ofere alte tipuri de semnatura electronica avansata pot sa faca acest lucru pentru ca pot implementa în România acest tip de semnatura", a mai precizat parlamentarul PNL.