

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

Noua lege a semnăturii electronice introduce instrumente digitale clare, simple și, mai ales, cu valoare juridică "extrem de clară" și da o gură de oxigen companiilor din România, a declarat, marti, deputatul PNL Sabin Sarmas, presedintele Comisiei pentru tehnologia informației și comunicațiilor, initiator al actului normativ.

"În România avem o situație nu foarte confortabilă, atât pentru mediul public, cât și pentru mediul privat, în acest moment. Avem o lege cu 22 de ani vechime care reglementează semnătura electronică și va puteți imagina cât de mult progres tehnologic a avut loc de acum 22 de ani. (...) Nu avem sub nicio formă o lege care să ne ofere un cadru general pentru folosirea semnăturii electronice și care să ajute la digitalizarea României, crearea unor mecanisme de încredere, siguranța tranzacțiilor și care să ne asigure, de asemenea, valabilitatea unor documente în instanță. Asta încercăm să facă Legea semnăturii electronice - să schimbe această stare de fapt și să putem să avem o societate în care folosirea unor astfel de instrumente digitale fundamentale să poată fi făcută cu ușurință, cu simplitate, cu claritate și, mai ales, cu valoare juridică cât se poate de clară", a afirmat deputatul PNL, într-o conferință de presă.

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

"Este, cred, foarte important de menționat că a fost un proces destul de anevoios. A fost un proces de șapte luni de zile, cu aproape 20 de versiuni ale acestei legi și asta nu în mod întâmplător, pentru că la nivelul Comisiei de tehnologia informației și comunicațiilor din Camera Deputaților avem un mod puțin 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 civilă, care, cu toții, au contribuit la elaborarea acestei legi și a fost destul de complicat să acomodăm toate obiectivele particulare pe care fiecare organizație sau instituție le are. (...) Ne-am preocupat, așa cum spuneam, de siguranța pe internet a cetățeanului, de transparența pentru el și de o mai facilă utilizare a semnăturii electronice astfel încât să scapăm de acel token pe care toți îl purtăm în buzunar atunci când ne achiziționăm o semnătură electronică astăzi de la unul dintre furnizorii de servicii de încredere", a explicat liberalul.

El a precizat că o altă noutate importantă constă în faptul că se da valoare de semnătură olografa semnăturii electronice avansate emise de stat.

"Avem în implementare, la nivelul MAI, acel proiect de noi cărți de identitate care, din fericire, va avea două interfețe, una de conectare fizică și una de conectare virtuală, adică NFC-ul pe care îl folosim pentru plățile online. Pe acel card de identitate, MAI, și din informațiile pe care le am, nu doar că poate să facă acest lucru, ci și da legea acest drept, ci și are în implementare acest obiectiv - va putea să pună un certificat calificat, care va putea fi utilizat de către toți românii pentru a semna documentele electronice. Este o mare noutate că acestui tip de semnătură avansată și nu calificată, pentru faptul că este emisă de o instituție a statului român, îi da valoare de semnătură olografa. Legea mai spune încă un lucru foarte important - orice document electronic semnat cu semnătură electronică corespunzătoare este echivalent din punct de vedere juridic cu acel document în formă electronică, pentru că de foarte multe întâlniri următoarele situații: într-o lege specială se spune că un document în formă electronică este obligatoriu a fi la dosar. Iar, dacă mergi cu un document în format electronic, funcționarul public sau poate chiar instanța spune că acel document nu a fost furnizat conform legii, în format letric. Această lege a semnăturii electronice pune semnul egal între cele două tipuri de semnături, documentul letric și cel în format electronic, semnat cu semnătură electronică corespunzătoare", 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.