

Guvernul va aproba cadrul de management si stocare a datelor în platforma de cloud guvernamental

Guvernul va reglementa, printr-o hotarâre, cadrul de management si stocare a datelor în platforma de cloud guvernamental, urmând ca la nivelul anului 2026 minim 30 de institutii sa "migreze" în acest cloud, a declarat ministrul Digitalizarii, Sebastian Burduja.

Acesta a detaliat, la cererea prim-ministrului Nicolae Ciuca, masurile cuprinse într-o hotarâre de Guvern si o ordonanta care vor fi aprobate, marti, de Executiv.

"Vorbim despre platforma de cloud guvernamental, cea mai importanta investitie pe care România o desfasoara în domeniul transformarii digitale. O investitie de peste 560 de milioane de euro fara TVA. Practic, România deschide multe drumuri, inclusiv la nivel european, reglementând prin aceasta complexa hotarâre de guvern o serie de aspecte. Pe de o parte, cadrul de management si stocare a datelor în platforma de cloud guvernamental, tipuri de date, ce date pot sa mearga în cloud-ul privat guvernamental, ce date pot sa mearga în cloud-urile comerciale publice furnizate de companii private, criteriile tehnice privind implementarea, mentenanta, dezvoltarea cloud-ului privat guvernamental; planul pentru migrarea în cloud-ul guvernamental si avem în orizontul anului 2026 30 de institutii, minim, care vor fi migrate în acest cloud guvernamental", a declarat Sebastian Burduja.

El a adaugat ca va fi reglementata si politica de 'cloud first'.

"Iarasi, România deschide multe cai la nivel european si este printre primele tari care reglementeaza politica de cloud first. Asta înseamna ca institutiile publice sunt obligate sa recurga la solutii compatibile cu sistemul de cloud", a precizat Burduja.

Potrivit acestuia, vor fi legiferate si normele de jurnalizare a evenimentelor si accesul la datele cetatenilor.

"Practic, am asigurat prin aceasta hotarâre de Guvern, pe de o parte, implementarea cu succes si la timp a proiectului de cloud guvernamental în termenele stabilite de PNRR, eficientizarea costurilor prin acest proiect, pentru ca una este sa cumperi la nivel centralizat toate aceste sisteme si sa protejezi datele românilor într-un singur loc si alta este sa fie fragmentate între institutii, agentii, ministere, si nu în ultimul rând, accesul la date si faptul ca, practic, prin tehnologie noi asiguram o transparenta deplina. Când datele românilor vor fi accesate, românii vor fi notificati, iar jurnalizarea accesului înseamna ca nimeni nu le va putea accesa datele si sa nu lase o urma. Practic, românii vor sti de câte ori statul le va accesa datele si vor fi notificati în acest sens în timp real", a mai declarat ministrul Digitalizarii.