



2663 c

MINISTERUL COMUNICAȚIILOR
ȘI
SOCIETĂȚII INFORMAȚIONALE

CONFORM CU ORIGINALUL

SG: 5298
03 10 2019

Cabinet Ministru

În atenția domnului Senator Vlad Alexandrescu
Ref. la: Întrebare "Criminalitate informatică"



Nr. 900 / M.R.P.
Data: 30.09.2019

Stimate Domnule Senator,

Referitor la ~~intrebarea~~ ^{interrogarea} dumneavoastră, formulată în ședința Senatului din data de 06.05.2019, având ca obiect *Criminalitatea Informatică*, vă comunicăm următoarele:

Conform HG nr. 36/2017, în realizarea funcțiilor sale, Ministerul Comunicațiilor și Societății Informaționale îndeplinește următoarele atribuții principale:

- inițierea și elaborarea de proiecte de acte normative în domeniul securității cibernetice, tehnologiei informației, societății informaționale, interoperabilității sistemelor informatice ale instituțiilor publice, al comunicațiilor electronice și supunerea lor spre aprobare Guvernului;
- avizarea instrumentelor de plată cu acces la distanță, de tipul internet banking, home-banking sau mobile-banking;
- avizarea serviciilor societății informaționale, în conformitate cu legislația în vigoare;
- exercitarea atribuțiilor de organism de supraveghere pentru prestatorii de servicii de încredere calificați stabiliți pe teritoriul României, precum și luarea măsurilor, după caz, în legătură cu prestatorii de servicii de încredere necalificați stabiliți pe teritoriul României, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 910/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 iulie 2014 privind identificarea electronică și serviciile de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața internă și de abrogare a Directivei 1999/93/CE;

În această direcție, Ministerul a elaborat Ordinul nr. 553 din 5 iunie 2019 privind reglementarea procedurii de avizare a instrumentelor de plată electronică cu acces la distanță, care a fost publicat în Monitorul Oficial cu numărul 485 din data de 14 iunie 2019. Acest ordin stabilește cerințele minime de securitate ale sistemelor informatice pe care trebuie să le îndeplinească prestatorii de servicii de plată. Astfel, s-a avut în vedere creșterea securității sistemelor informatice, prin intermediul cărora este furnizat instrumentul de plată electronică cu acces la distanță, care permite utilizatorului inițierea de operațiuni de plată.

De asemenea, având în vedere publicarea în Monitorul Oficial a Ordonanței de Urgență a Guvernului privind activitățile de transport alternativ cu autoturism și conducător auto, MCSI a elaborat un proiect de Ordin privind reglementarea procedurii de acordare/retragere a avizului tehnic pentru platformele digitale de transport alternativ cu autoturism și conducător auto. Proiectul de ordin stabilește cerințele minime tehnice și de securitate pe care trebuie să le îndeplinească platformele digitale prin care se asigură intermedierea activităților de transport alternativ. În prezent, acest ordin se află în consultare publică.

Având în vedere că Regulamentul UE 910/2014 acoperă două domenii principale (**Identificarea electronică și Servicii de încredere**), interoperabilitatea dintre sistemele de identificare notificate de statele membre se realizează prin noduri (noduri eIDAS), ce reprezintă puncte de legătură care fac parte din arhitectura de interoperabilitate pentru identificarea electronică.

Astfel, Ministerul Comunicațiilor și Societății Informaționale are responsabilitatea de a realiza Sistemului de Interoperabilitate Tehnologică cu Statele Membre UE (SITUE), care va avea la bază construcția nodului eIDAS pentru România și va realiza interconectarea acestuia cu



MINISTERUL COMUNICAȚIILOR
ȘI
SOCIETĂȚII INFORMAȚIONALE

nodurile eIDAS ale celorlalte state membre. Totodată, MCSI este membru în grupurile de lucru de la nivelul Comisiei Europene, fiind implicat în identificarea unor cerințe tehnice minime pentru interoperabilitate și promovarea standardelor operaționale de securitate comune.

În ceea ce privește exercitarea atribuțiilor de organism de supraveghere pentru prestatorii de servicii de încredere calificați, MCSI participă anual la întâlnirile organizate de către Agenția Europeană pentru Securitatea Rețelelor și a Informațiilor (ENISA), în vederea colaborării cu celelalte organisme de supraveghere din UE și identificării cu celeritate a cazurilor de încălcare a securității sau pierderii integrității și raportării acestora.

Legea nr. 362/2018 privind asigurarea unui nivel comun ridicat de securitate a rețelelor și sistemelor informatice a intrat în vigoare de la 12 ianuarie 2019. Legea transpune așa-numita Directivă NIS (Directiva (UE) 2016/1148 a Parlamentului European și a Consiliului din 6 iulie 2016 privind măsuri pentru un nivel comun ridicat de securitate a rețelelor și a sistemelor informatice în Uniune) și are drept scop creșterea nivelului de pregătire a statelor UE pentru a face față la incidentele de securitate informatică și respectiv creșterea gradului de încredere a cetățenilor în Piața Digitală Unică.

Convenția privind criminalitatea informatică adoptată de către Consiliul Europei la Budapesta în 23 noiembrie 2001 a fost ratificată prin Legea nr. 64/2004, care prevede că *punctul de contact desemnat să asigure cooperarea internațională imediată și permanentă în domeniul combaterii criminalității informatice este Serviciul de combatere a criminalității informatice din cadrul Secției de combatere a criminalității organizate și antidrog din cadrul Parchetului de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție.*

În încheiere, țin să vă mulțumesc pentru interesul pe care îl manifestați în legătură cu domeniul de competență al Ministerului Comunicațiilor și Societății Informaționale și vă asigur de întreaga noastră deschidere.

Cu deosebită considerație,

Ministrul Comunicațiilor și Societății Informaționale
Alexandru Petrescu

