



HUAWEI TECHNOLOGIES S.R.L.
Strada Barbu Văcărescu nr 201 Etaj 14, 15, 16, 23, 24 and 25 București Sector 2 România
J40/621/2007 CUI 20567140
Tel: +40372074000
Fax: +40372074077
www.huawei.com

Către: Comisia pentru industrie și servicii
În atenția: Dl-ului. Președinte Bende Sándor
De la: Huawei Technologies S.R.L.
Ref.: PL-x 161/2021 (B.P.I. 186/19.04.2021) - Proiectul de Lege privind adoptarea unor măsuri referitoare la infrastructuri informaticice și de comunicații de interes național și condițiile implementării rețelelor 5G
Data: 22 Aprilie 2021

Exelența voastră,

HUAWEI TECHNOLOGIES S.R.L., cu sediul în Str. Barbu Văcărescu, nr. 201, et. 14-16, 23-25, sector 2, București, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J40/621/2007, C.U.I 20567140, reprezentată de către Dl. Zhang Xibo, denumită în cele ce urmează **"Huawei"**,

având în vedere că recent am luat la cunoștiință prin pagina oficială a Camerei Deputaților despre faptul că a fost decis ca Proiectul de Lege privind adoptarea unor măsuri referitoare la infrastructuri informaticice și de comunicații de interes național și condițiile implementării rețelelor 5G să utilizeze procesul legislativ de urgență, obiectăm și dorim să vă supunem atenției principalele observații și propunerile.

1. Importanța securității cibernetice

În primul rând, potrivit documentului de interpretare legislativă, scopul Legii este de a asigura reducerea riscurilor la adresa securității și apărării naționale prin instituirea unui sistem de autorizare a producătorilor de tehnologie, echipamente și software pentru infrastructura de informații și comunicații de interes național. În acest sens, înțelegem importanța securității cibernetice ca unul dintre piloni fundamentali ai rețelei 5G pan-europene și ai strategiei de dezvoltare și implementare a infrastructurii, totodată salutăm transpunerea de către România a instrumentelor UE pentru dezvoltarea rețelei 5G/infrastructurii.

În era digitală, securitatea cibernetică și suveranitatea digitală au devenit fundamentalul economiei digitale. Huawei sprijină suveranitatea digitală a României, și respectiv dreptul de a selecta în mod independent furnizori de tehnologie, de a gestiona independent rețelele și de a gestiona independent date naționale. În ceea ce privește securitatea cibernetică, Huawei nu este o amenințare la adresa securității cibernetice a României, ci un producător important și contribuitor la



asigurarea securității cibernetice. În contextul globalizării lanțului de aprovisionare, securitatea cibernetică este o problemă tehnică care nu poate fi rezolvată prin mijloace politice. Cu toate acestea, este posibil să se stabilească criterii clare și unificate, bazate pe fapte, pentru a-i verifica pe toți furnizorii și pentru a identifica, a controla și a atenua cu adevărat risurile.

2. Întârzieri în digitalizarea națională și pierderile economice uriașe

Considerăm că, dacă proiectul de lege 5G va fi adoptat fără modificări adecvate, acesta va împiedica în mod grav dezvoltarea 5G a României și va duce la pierderea competitivității naționale a României în era digitală. Fiind o tehnologie de comunicații de ultimă generație cu lătime de bandă ultra-înaltă și latență ultra-low, 5G nu numai că oferă rețele de mare viteză pentru oamenii obișnuiți, dar permite, de asemenea, revoluția industrială digitală într-o gamă largă de domenii de activitate. Obstrucționare a dezvoltării 5G împiedică dezvoltarea economiei digitale a României. Potrivit raportului publicat de Assembly (Regatul Unit) din 1 Octombrie 2020, întârzierea 5G cauzată de înlocuirea furnizorilor principali din rețelele existente va aduce României pierderi economice directe de 2,56 miliarde de euro și pierderi economice indirecte de 4,67 miliarde de euro.

3. Critici și sugestii din partea industriei, a ministerelor publice și relevante

Suntem îngrijorați de faptul că, în procedura consultării publice, operatorii, asociațiile, furnizorii de echipamente și consumatorii au făcut observații și sugestii privind proiectul de lege 5G, care nu au fost luate în seamă de inițiatorii proiectului de lege. În procedura avizului inter-instituțional, Ministerul Justiției, Comisia Concurenței, Comitetul Economic Social și Consiliul Legislativ au formulat preocupări și critici la adresa proiectului de lege. Aceștia au convenit că proiectul de 5G nu respectă dispozițiile setului de instrumente 5G al UE, și anume că nu sunt incluse criterii tehnice și obiective și nu există clasificarea a activelor de rețea în componente critice și necritice. Din păcate, guvernul nu a luat în considerație opiniile din partea industriei, a publicului și a ministerelor în procesul de revizuire.

Prin urmare, în procedură parlamentară, dorim ca opiniile industriei, ale publicului și ale ministerelor menționat mai sus să poată fi exprimate pe deplin, ascultate și acceptate, astfel încât Proiectul de lege 5G să fie mai obiectiv și mai corect, în conformitate cu legile și reglementările UE, și să contribuie în beneficiul tuturor românilor.

4. Recomandări legislative:

1. Procesul legislativ:

(1) Având în vedere că Proiectul de lege 5G va avea un impact major asupra nivelul de redresare economică în criza pandemiei, asupra munca și educația la distanță, astfel solicităm comisiilor permanente să invite în mod oficial operatori, furnizori de echipamente, asociații, liderii industriei, și consumatorii să își exprime opiniile prin dezbatere publice și discuții la mese rotunde, să ofere sugestii adecvate pentru a acoperi interesele tuturor părților.

(2) Având în vedere că proiectul de lege 5G va avea un impact semnificativ asupra economiei și societății și necesită o analiză detaliată din partea comisiilor parlamentare competente, subliniem că adoptarea unui proiect de lege în procedură de urgență nu exclude o examinare serioasă a Proiectului de Lege în cadrul comisiilor parlamentare. De asemenea, necesitatea ascultării tutror părților interesate de adoptarea proiectelor de lege în toate etapele procesului de reformă este subliniată și de Comisia de la Venția prin Raportul Rule of law checklist, avut în vedere și de Curtea Constituțională în cadrul controlului de constitutionalitate (Decizia nr. 153/2020 para. 114)

Prin urmare, este necesar ca pentru asigurarea unui cadrul legal practicabil și acceptabil în cauză,



apreciem necesar să fie create premisele pentru ca persoanele afectate de dispozițiile ce urmează a fi adoptate să aibă posibilitatea să își exprime poziția cu privire la acest proiect de lege. Din această perspectivă, ar trebui analizată și posibilitatea prelungirii perioadei pentru elaborarea raportului asupra Proiectului de lege, astfel încât comisiile sesizate în fond să primească opiniile persoanelor interesate de Proiectul de Lege

Mentionăm că în practica parlamentară a altor state, proiecte de lege similare, au fost discutat timp de patru luni și jumătate în Parlamentul Federal German și mai mult de cinci luni în Parlamentul Finlandez

2. Propunere conținut Proiect de lege:

- (1) Să se facă referire la setul de instrumente 5G al UE și la practicile legislative ale altor țări member ale UE (ex.: Germania și Finlanda), să se reducă domeniul de aplicare la secvență sensibilă și anume rețeaua centrală 5G.
- (2) Să se gestioneze riscuri de securitate cibernetică prin mijloace tehnice, iar această formulă a fost pe deplin verificată în țările membre UE. De exemplu, Germania și Finlanda au introdus standarde tehnice (cum ar fi standardul NESAS al GSMA) în legislația relevantă a țărilor respective (în Germania: Legea IT 2.0; în Finlanda: Legea telecomunicațiilor).

Cu stimă,
Zhang Xibo
General Manager

HUAWEI TECHNOLOGIES S.R.L.

