

Warszawa, 5 kwietnia 2022 r.

Jakub Kulesza
Przewodniczący
Koła Poselskiego Konfederacja

Szanowna Pani
Elżbieta Witek
Marszałek Sejmu RP
ul. Wiejska 4/6/8
00-902 Warszawa

Szanowna Pani Marszałek,

w związku z ujawnionym w niedawnych publikacjach prasowych poważnym potencjalnym zagrożeniem dla prawidłowego funkcjonowania przeznaczonych dla polskich służb pasm częstotliwości sieci 5G z uwagi na możliwość zakłócania ich z terytorium rosyjskiego i białoruskiego zwracam się do Pani Marszałek z **wnioskiem o zwołanie nadzwyczajnego, utajnionego posiedzenia Sejmu RP** poświęconego tej sprawie. Rada Ministrów odpowiedzialna za przygotowywanie nowelizacji ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa powinna być zobligowana do wyjaśnienia Posłom na Sejm RP, dlaczego przygotowuje i promuje rozwiązania, które narażą w przyszłości komunikację rządu i armii na zakłócenia i inwigilację ze strony Rosji, a także dlaczego bagatelizowane są ostrzeżenia o tych zagrożeniach pochodzące z polskich służb. Aktualna sytuacja geopolityczna i agresywne działania Federacji Rosyjskich powinny tym bardziej skłonić polski Rząd i całą naszą klasę polityczną do podejmowania wszelkich działań poprawiających nasze bezpieczeństwo, a nie do tworzenia rozwiązań legislacyjnych i technicznych wystawiających funkcjonowanie najbardziej wrażliwych dla naszego bezpieczeństwa organów i instytucji na rosyjskie zagrożenie.

W ostatnich dniach w mediach pojawiły się informacje o bardzo poważnym zagrożeniu dla prawidłowego funkcjonowania przeznaczonych dla polskich służb pasm częstotliwości sieci 5G z uwagi na możliwość zakłócania ich z terytorium rosyjskiego i białoruskiego. Jak wynika z publikacji Dziennika Gazety Prawnej¹, portalu Wirtualna

1

<https://serwisy.gazetaprawna.pl/telekomunikacja/artykuly/8385862,lex-huawei-serwisowanie-sprzetu-operator-zy-telekomunikacyjni-cyberbezpieczenstwo.html>

Polska² oraz dziennika Rzeczpospolita³, projekt ustawy o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa oraz ustawy – Prawo zamówień publicznych (UD 68) przewiduje stworzenie strategicznej sieci bezpieczeństwa, działającej w standardzie 5G, która zapewnić będzie komunikację dla wojska, służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo państwa oraz najważniejszych organów administracji państwowej. Sieć ta funkcjonować ma w pasmach 700 MHz, a częstotliwości te mogą być skutecznie zakłócone przez Rosję. Wynika to z braku podpisania pomiędzy Polską a Rosją odpowiednich, wzajemnych porozumień dotyczących uwalniania częstotliwości. W konsekwencji Rosja ma nadal prawo do umieszczania na terytorium Obwodu Kaliningradzkiego nadajników sygnału telewizyjnego, których działanie zakłócałoby komunikację w pasmach 700 MHz w Polsce. Co więcej, tego rodzaju działania możliwe są także z terytorium Białorusi, co w konsekwencji mogłoby zakłócić lub utrudnić komunikację kluczowych w obszarze bezpieczeństwa organów i instytucji na terenie całej środkowo-wschodniej Polski. Cytowane przez Rzeczpospolitą Biuro Prasowe Urzędu Komunikacji Elektronicznej zwraca uwagę, że w przypadku umieszczenia przez Rosję nadajników sygnału w paśmie 700 MHz na terenie wyłącznie Obwodu Kaliningradzkiego „zakłócone mogłyby być systemy 5G na obszarze województw: pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, podlaskiego, mazowieckiego, kujawsko-pomorskiego”. W obliczu ataku Rosji na Ukrainę, a także eskalacji międzynarodowych relacji pomiędzy Rosją, a innymi państwami europejskimi, w tym Polską, zagrożenia te są tym bardziej realne, a konieczność zapewnienia możliwie najwyższego poziomu bezpieczeństwa komunikacji kluczowych z punktu widzenia interesów państwa służb, organów i instytucji jest nadrzędna.

W materiale opublikowanym w serwisie Wirtualnej Polski przytoczony został fragment notatki służb specjalnych dotyczącej zagrożenia zakłócania funkcjonowania polskiej sieci 5G z terytorium Rosji. Zwracano w niej uwagę, że sytuacje, w której Rosjanie będą celowo zakłócać funkcjonowanie polskiej sieci „należy uznać za prawdopodobną i stwarzającą rzeczywiste zagrożenie dla funkcjonowania organów państwa”. Pogląd ten znalazł potwierdzenie w cytowanym w materiale anonimowym źródle rządowym oraz w wypowiedziach ekspertów. Zwraca się uwagę na to, że w pesymistycznym, ale prawdopodobnym wariantcie Rosja, działając z terytorium Obwodu Kaliningradzkiego oraz Białorusi, mogłaby utrudnić funkcjonowanie polskiej sieci 5G na obszarze nawet do 50 proc. terytorium Polski.

Za przedmiotową nowelizację ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa odpowiedzialny jest Janusz Cieszyński, Sekretarz Stanu w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów. W przestrzeni publicznej nie ma żadnych informacji wskazujących na to, że minister Janusz Cieszyński podejmował jakiegokolwiek próby rozwiązania problemu zakłócania

2

<https://finanse.wp.pl/tylko-w-wp-rosja-zagluszy-polska-siec-nawet-50-proc-terytorium-polski-zagrozone-6752753728268832a>

3

<https://www.rp.pl/kraj/art35978721-polska-chce-zbudowac-lacznosc-5g-dla-sluzb-i-wojska-problem-w-tym-ze-bedzie-podatna-na-zaklocenia-z-rosji>



KONFEDERACJA
WOLNOŚĆ I NIEPODLEGŁOŚĆ

pasma 700 MHz, o którym służby specjalne alarmowały w notatce przytoczonej przez Wirtualną Polskę.

Szanowna Pani Marszałek, mając na względzie przytoczone informacje, zwracam się do Pani z wnioskiem jak we wstępie. Podczas nadzwyczajnego, utajnionego Posiedzenia Sejmu poświęconego zagrożeniu dla prawidłowego funkcjonowania przeznaczonych dla polskich służb pasm częstotliwości sieci 5G z uwagi na możliwość zakłócania ich z terytorium rosyjskiego i białoruskiego Posłowie powinni mieć możliwość wysłuchania wyjaśnień ze strony Prezesa Rady Ministrów, osób odpowiedzialnych za przygotowanie projektu nowelizacji ustawy o Krajowym systemie cyberbezpieczeństwa, a także wysłuchania informacji Ministrów odpowiedzialnych za nadzór nad służbami specjalnymi oraz wojskiem.
