



Warszawa, dnia 25 marca 2020 roku
PIIT/280/20

DO:

Mateusz Morawiecki - Prezes Rady Ministrów

DW:

Jadwiga Emilewicz - Minister Rozwoju

Marek Zagórski - Minister Cyfryzacji

Mariusz Kamiński - Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

Mariusz Błaszczak - Minister Obrony Narodowej

Jan Grabiec - Przewodniczący Komisji Cyfryzacji, Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii Sejm RP

Marcin Cichy - Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej

Marek Kubiak - Dyrektor Rządowego Centrum Bezpieczeństwa

Szanowni Państwo,

Od lat - jako przedstawiciele kluczowych sektora telekomunikacji i teleinformatyki - podkreślaliśmy znaczenie powszechnej dostępności niezawodnych i szybkich sieci telekomunikacyjnych dla polskiej gospodarki i obywateli.

Dzisiaj - w obliczu sytuacji nadzwyczajnej, z którą niestety przyszło nam się mierzyć, znaczenie reprezentowanego przez nas sektora nabrało szczególnego znaczenia dla życia całego społeczeństwa. Restrykcje w zakresie sposobu funkcjonowania nas wszystkich unaoczniają, że podstawowym elementem, który pozwala na utrzymanie ciągłości działania w wielu dziedzinach życia jest dostępność środków komunikacji elektronicznej i systemów teleinformatycznych. W świetle przeniesienia wielu dziedzin życia do świata cyfrowego, sieć telekomunikacyjna jest bardzo istotnym elementem „układu nerwowego” naszego kraju.

Dzięki wysiłkowi inwestycyjnemu i organizacyjnemu podjętemu w ostatnich latach przez przedstawicieli naszego sektora obecna sytuacja jest stabilna, a sieci mimo znacznie zwiększonego obciążenia funkcjonują prawidłowo.

Kierując się odpowiedzialnością za ten obszar podejmujemy działania, aby ten stan utrzymać, mimo, że nas również dotyczą wprowadzone restrykcje i ogólna sytuacja gospodarcza. Staramy się ułatwiać realizację czynności dnia codziennego: zrobienia zakupów on-line, zdalnej pracy, edukacji, bankowości, rozrywki czy kontaktu z lekarzem, służbami, a nawet funkcjonowania istotnych systemów



państwowych - nie wspominając już o tak kluczowych w czasach izolacji zwykłych codziennych kontaktach międzyludzkich.

Niestety istnieją w obszarze inwestycji w sieci dla łączności bardzo poważne ryzyka, które wymagają pilnego zaadresowania. Sygnalizujemy, że w obecnej sytuacji poważne awarie sprzętu technicznego, niedostępność lokalizacji, w których znajdują się nasze urządzenia czy wystąpienie katastrof naturalnych, a nawet zwykłe przecięcie linii w wyniku błędów ludzkich mogą faktycznie okazać się o wiele trudniejsze lub nawet niemożliwe do szybkiego usunięcia. Skala skutków takich zdarzeń jest trudna do wyobrażenia i niewątpliwie może bardzo istotnie wpływać na dzisiejsze warunki funkcjonowania bardzo wielu osób, instytucji ochrony zdrowia, służb czy administracji publicznej.

Już dzisiaj obserwujemy, iż niemożliwe staje się wykonywanie niezbędnych działań inwestycyjnych i obsługowych dotyczących sieci. Kluczowe ograniczenia w tym zakresie wynikają przede wszystkim z ograniczonej dostępności nieruchomości, w których posadowione są urządzenia i infrastruktura telekomunikacyjna. Po drugie istotnym ograniczeniem są przepisy prawa, które w sposób szczegółowy i rygorystyczny określają warunki realizacji inwestycji związanych z prowadzeniem robót budowlanych. Ma to szczególne znaczenie w obliczu braku cyfryzacji procedur administracyjnych, a także bardzo ograniczonego zakresu funkcjonowania kluczowych, w tym obszarze urzędów administracji publicznej.

Dlatego postulujemy, aby w ramach prowadzonych prac legislacyjnych dotyczących tzw. „Tarczy antykryzysowej”, wprowadzić specjalne rozwiązania dotyczące:

- **Szczególnych regulacji umożliwiających dostęp do nieruchomości podmiotów trzecich w celu dokonywania koniecznych napraw i serwisu urządzeń lub infrastruktury niezbędnych dla utrzymania lub przywrócenia ciągłości działania sieci, w tym z zapewnieniem asysty Policji.** Rozwiązania te mogłyby być stosowane w przypadku braku innej możliwości dostępu do urządzeń i infrastruktury i byłyby realizowane z maksymalnym możliwym poszanowaniem praw właściciela nieruchomości.
- **Wprowadzenie ekstraordynaryjnego i odformalizowanego trybu realizacji inwestycji, który zapewni możliwość niezbędnej rozbudowy sieci oraz wykonywanie bieżących działań dla utrzymania ciągłości działania, który jest niezbędny na czas obowiązywania stanu epidemicznego lub stanu zagrożenia epidemicznego.**

Zwolnieniem powinny być objęte **procedury tak z obszaru prawa budowlanego, ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym i ustawy o ochronie zabytków, jak i przepisów środowiskowych, ustawy o drogach publicznych, prawa geodezyjnego i kartograficznego, prawa wodnego i innych obowiązujących w tym zakresie przepisów prawa administracyjnego, w tym czy w przypadku sektora telekomunikacyjnego ustawy – Prawo telekomunikacyjne.**

Inwestor powinien mieć jednocześnie uprawnienie do uzyskania w bardzo szybkiej procedurze prowadzonej przed jednym organem (np. GINB) zgody na jej wykonanie i użytkowanie, a następnie uzupełnienia klasycznej ścieżki inwestycyjnej w celu dalszego użytkowania obiektu.



Brak takich rozwiązań, szczególnie w świetle przedłużającej się sytuacji wyjątkowej, a także ryzyka wystąpienia awarii, uszkodzeń, w tym związanych z nieprzewidywalnymi siłami natury, stanowi w naszej ocenie zbyt wysokie ryzyko, na które ani operatorzy, ani Rząd RP nie mogą sobie obecnie pozwolić.

Propozycje możliwych zapisów w tym zakresie zostały przedstawione w ramach stanowisk dot. **procedowanej obecnie ustawy**. Jednocześnie uważamy, że powinny one dotyczyć także innych istotnych branż, tj. elektroenergetyka, gaz, ciepło oraz wodociągi i kanalizacja, od których również w dużej mierze zależy sprawne funkcjonowanie sektora telekomunikacyjnego.

Liczymy, że spotkają się one ze zrozumieniem i zostaną przyjęte do dalszego procedowania. W razie potrzeby deklarujemy otwartość na dalsze dyskusje w tym zakresie.

Andrzej Dulka

Prezes PIIT

Stefan Kamiński

Prezes KIGEiT

Jerzy Straszewski

Prezes PIKE