**109.1. Która ze zmian wynikających z wejścia w życie *ustawy z 30 sierpnia 2019 r. o zmianie ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2019 poz. 1815)*, wymienionych w poniższym zestawieniu, przyczyniła się w Państwa opinii do usprawnienia procesu inwestycyjnego?\***

Prosimy o dokonanie oceny wpływu na usprawnienie procesu inwestycyjnego w skali od 1 do 5, gdzie 1 - brak usprawnienia, 5 - bardzo duże usprawnienie

W przypadku, gdy respondent nie ma np. doświadczenia z realizacją inwestycji na terenach leśnych lub obszarach uzdrowiskowych należy zaznaczyć ocenę 1.

|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A. doprecyzowanie pojęć z zakresu Prawa budowlanego\*** |  |  |  |  |  |
| **B. ułatwienie w dostępie do terenów leśnych na cele związane z umieszczaniem infrastruktury telekomunikacyjnej** |  |  |  |  |  |
| **C. stworzenie możliwości prowadzenia inwestycji radio-telekomunikacyjnej na obszarach uzdrowiskowych** |  |  |  |  |  |
| **D. doprecyzowanie procedury zgłaszania instalacji emitujących PEM, gwarantujące udział społeczeństwa w tym procesie** |  |  |  |  |  |
| **E. obniżenie przez zarządców dróg publicznych opłat z tytułu zajęcia pasa drogowego lub umieszczenia w pasie drogowym infrastruktury telekomunikacyjnej** |  |  |  |  |  |
| **F. obniżenie opłat za wpis do księgi wieczystej służebności przesyłu** |  |  |  |  |  |
| **G. obniżenie opłaty za wpis do księgi roszczeń, wynikających z umów dot. dostępu z art. 30 lub 33 ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych** |  |  |  |  |  |
| **H. wprowadzenie stawki maksymalnej z tytułu dostępu do terenów leśnych** |  |  |  |  |  |
| **I. utworzenie Funduszu Szerokopasmowego** |  |  |  |  |  |

**109.2. Pojęcia dot. odpowiedzi A:\***

*„3a) obiekcie liniowym – należy przez to rozumieć obiekt budowlany, którego charakterystycznym parametrem  jest długość, w szczególności droga wraz ze zjazdami, linia kolejowa, wodociąg, kanał, gazociąg, ciepłociąg, rurociąg, linia i trakcja elektroenergetyczna, linia kablowa nadziemna i, umieszczona bezpośrednio w ziemi, podziemna, wał przeciwpowodziowy oraz kanalizacja kablowa, przy czym kable w niej zainstalowane oraz kable zainstalowane w kanale technologicznym nie stanowią obiektu budowlanego lub jego części ani urządzenia budowlanego;”,*
*„5) tymczasowym obiekcie budowlanym – należy przez to rozumieć obiekt budowlany przeznaczony do czasowego użytkowania w okresie krótszym od jego trwałości technicznej, przewidziany do przeniesienia w inne miejsce lub rozbiórki, a także obiekt budowlany niepołączony trwale z gruntem, jak: strzelnice, kioski uliczne, pawilony sprzedaży ulicznej i wystawowe, przykrycia namiotowe i powłoki pneumatyczne, urządzenia rozrywkowe, barakowozy, obiekty kontenerowe, przenośne wolno stojące maszty antenowe"*

**110. Czy w Państwa opinii zmiany w zakresie definicyjnym w***Prawie budowlanym***przełożyły się na skrócenie procesu inwestycyjnego w telekomunikacji w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**111. W przypadku udzielenia odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o o ile dni średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna liczba dni - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako liczbę niemianowaną wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**112. Czy według Państwa wiedzy wzrosła liczba inwestycji telekomunikacyjnych na terenach leśnych w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Nie mamy takiej wiedzy

**113. Czy według Państwa wiedzy wzrosła liczba inwestycji telekomunikacyjnych na terenach uzdrowiskowych w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**114. W przypadku udzielenia odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o ile inwestycji średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna liczba inwestycji - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako liczbę niemianowaną wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**115. Czy wzrosła ogólna liczba inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej o nieliniowym charakterze, zlokalizowanych w parkach narodowych w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Nie mamy takiej wiedzy

**116. W przypadku udzielenia odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o ile inwestycji średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna liczba inwestycji - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako liczbę niemianowaną wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**117. Czy wzrosła ogólna liczba inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej o nieliniowym charakterze, zlokalizowanych w rezerwatach przyrody w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**118. W przypadku udzielenie odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o ile inwestycji średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna liczba inwestycji - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako liczbę niemianowaną wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**119. Czy doprecyzowanie istniejących przepisów odnoszących się do poziomów i pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych poprzez zmiany dotyczące sposobu określania metod wykonywania pomiarów pól elektromagnetycznych w środowisku w Państwa opinii przyspieszyło proces inwestycyjny?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**120. W przypadku udzielenie odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o o ile dni średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna liczba dni - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako liczbę niemianowaną wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**121. Czy w Państwa opinii wprowadzenie tzw. umowy inwestycyjnej spowodowało zwiększenie uprawnień jednostek samorządu terytorialnego w zakresie kreowania przyjaznego otoczenia inwestycyjnego w zakresie inwestycji telekomunikacyjnych?\***

*Umowa inwestycyjna to umowa, o której mowa w art. 50a ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, w art. 50a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym oraz w 59a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa, na mocy której w zamian za realizację inwestycji zaspokajającej zbiorowe potrzeby wspólnoty, związanej z zajęciem przez inwestora pasa drogowego w celu umieszczenia w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, jednostka samorządu terytorialnego będąca stroną takiej umowy ustaliła stawkę opłaty za zajęcie pasa drogowego w wysokości niższej niż określona w uchwale, o której mowa w art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.*

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**122. Czy w Państwa opinii doprecyzowanie istniejących przepisów odnoszących się do poziomów i pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych poprzez zmianę formy przyjmowania wyników pomiarów na elektroniczną przyspieszyło proces inwestycyjny?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**123. Czy w Państwa opinii ułatwienie przyjmowania wyników pomiarów pól elektromagnetycznych w środowisku w postaci elektronicznej przyspieszyło proces inwestycyjny?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**124. Czy w Państwa opinii zobowiązanie organów ochrony środowiska  do umieszczania na stronach internetowych dokumentów zawierających pomiary poziomu pola elektromagnetycznego zwiększyło transparentność procesu inwestycyjnego?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**125. Czy uruchomienie Systemu Informacyjnego o Instalacjach Wytwarzających Promieniowanie Elektromagnetyczne spowodowało w Państwa opinii upowszechnienie dostępu do informacji o poziomach pól elektromagnetycznych w środowisku?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**126. Czy w Państwa opinii obniżenie opłat z tytułu zajęcia pasa drogowego miało pozytywny wpływ na zwiększenie szerokopasmowego dostępu do Internetu w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Miało wpływ neutralny

**127. Czy w Państwa opinii obniżenie opłat z tytułu zajęcia pasa drogowego dla infrastruktury telekomunikacyjnej zwiększyło wpływy JST z tego tytułu w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Ani tak, ani nie

**128. W przypadku udzielenie odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o o jaką kwotę w tys. złotych średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna kwota w tys. zł - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako kwotę wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**129. Czy w Państwa opinii obniżenie opłat z tytułu zajęcia pasa drogowego dla infrastruktury telekomunikacyjnej wpłynęło na wzrost liczby inwestycji telekomunikacyjnych w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Miało wpływ neutralny

**130. W przypadku udzielenie odpowiedzi pozytywnej, prosimy podać o ile inwestycji średniorocznie:\***

Jako punkt odniesienia należy przyjąć rok 2019. Przykładowa kalkulacja: średnia wartość za lata 2020-22 to suma wartości rocznych podzielona przez 3. Wynik dzielenia - średnioroczna liczba inwestycji - porównujemy z wielkością z roku 2019, odejmując od niej wartość reprezentującą rok 2019. Różnicę jako liczbę niemianowaną wpisujemy poniżej.

……………………………………………………………………………………………..

**131. Czy w Państwa opinii obniżenie opłat za wpis do księgi wieczystej służebności przesyłu miało pozytywny wpływ na zwiększenie szerokopasmowego dostępu do Internetu w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Miało wpływ neutralny

**132. Czy w Państwa opinii obniżenie opłat za wpis do księgi roszczeń, wynikających z umów dot. dostępu z art. 30 lub 33 *ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych* miało pozytywny wpływ na zwiększenie szerokopasmowego dostępu do Internetu w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Miało wpływ neutralny

**133. Czy w Państwa opinii wprowadzenie stawki maksymalnej z tytułu dostępu do terenów leśnych miało pozytywny wpływ na zwiększenie szerokopasmowego dostępu do Internetu w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Miało wpływ neutralny

**134. Czy w Państwa opinii wprowadzenie obowiązku wyposażenia budynku w  instalacje telekomunikacyjne dla potrzeb telekomunikacji przyczyniło się do wzrostu konkurencji pomiędzy przedsiębiorcami telekomunikacyjnymi na danym obszarze w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**135. Czy w Państwa opinii ustanowienie Funduszu Szerokopasmowego umożliwiło przyspieszenie równomiernego rozwoju nowoczesnych sieci łączności i zaspokajania zbiorowych potrzeb wspólnoty w porównaniu z okresem sprzed nowelizacji?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**136. Czy w Państwa opinii doprecyzowanie istniejących przepisów odnoszących się do poziomów i pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych poprzez doprecyzowanie pojęcia miejsc dostępnych dla ludności usprawniło proces inwestycyjny w telekomunikacji?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**137. Czy w Państwa opinii umożliwienie przekazywania wyników pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku w postaci elektronicznej zwiększyło przejrzystość w zakresie wyników pomiarów poziomów emisji pól elektromagnetycznych w środowisku?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć

**138. Czy w Państwa opinii umożliwienie zgłoszenia instalacji, z której emisja nie wymaga pozwolenia lecz mogącej negatywnie oddziaływać na środowisko, również w postaci elektronicznej zwiększyło przejrzystość w zakresie wyników pomiarów poziomów emisji pól elektromagnetycznych w środowisku?\***

* Tak
* Nie
* Trudno powiedzieć