**RAPORT Z OPINIOWANIA I KONSULTACJI PUBLICZNYCH**

projektu rozporządzenia Ministra Cyfryzacji w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie**.**

Projekt rozporządzenia został poddany uzgodnieniom, opiniowaniu oraz konsultacjom publicznym.

Niniejszy raport został sporządzony na podstawie § 51 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin Pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.). Raport zawiera podsumowanie konsultacji publicznych oraz opiniowania ww. projektu rozporządzenia.

|  |
| --- |
| 1. **Omówienie wyników przeprowadzonych opiniowania i konsultacji publicznych** |

Celem opiniowania i konsultacji publicznych było zapewnienie zainteresowanym podmiotom i organizacjom, możliwości wyrażenia opinii na temat rozwiązań zawartych w przedmiotowym akcie.

Projekt rozporządzenia Ministra Cyfryzacji w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie został skierowany do konsultacji publicznych i opiniowania. Projekt został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w serwisie „Rządowy Proces Legislacyjny”[[1]](#footnote-1) oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Cyfryzacji[[2]](#footnote-2) w celu zapoznania się z nim przez zainteresowane podmioty. Ponadto, projekt został przesłany niżej wymienionym instytucjom w oddzielnej korespondencji mailowej.

W ramach konsultacji publicznych i opiniowania został przesłany łącznie do **44 podmiotów**:

a) w tym w ramach opiniowania otrzymały go (20) podmiotów:

**publicznych, tj.:**

1. Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej,
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad,
3. Główny Geodeta Kraju,
4. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego,
5. Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji,
6. Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów,
7. Prezes Urzędu Transportu Kolejowego,
8. Polski Komitet Normalizacyjny,
9. Prokuratoria Generalna RP,
10. Komisja Wspólna Rządu i Samorządu Terytorialnego

**pozarządowych, tj.:**

1. Rada Dialogu Społecznego,
2. Business Centre Club,
3. Federacja Przedsiębiorców Polskich,
4. Forum Związków Zawodowych,
5. Konfederacja Lewiatan,
6. NSZZ Solidarność,
7. Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych,
8. Pracodawcy RP,
9. Związek Przedsiębiorców i Pracodawców,
10. Związek Rzemiosła Polskiego,

b) w tym w ramach konsultacji publicznych otrzymały go (24) podmioty, tj.:

1. ENEA Operator Sp. z o.o.,
2. Energa Operator S.A.,
3. EXATEL S.A.,
4. Instytut Badawczy Dróg i Mostów,
5. Instytut Elektrotechniki,
6. Izba Gospodarki Elektronicznej,
7. Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Tele- i Radiotechniczny,
8. Krajowa Izba Gospodarcza,
9. Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji,
10. Krajowa Izba Komunikacji Ethernetowej;
11. Krajowa Izba Gospodarki Cyfrowej,
12. PGE Dystrybucja S. A.,
13. Polska Izba Handlu,
14. Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji,
15. Polska Izba Radiodyfuzji Cyfrowej,
16. Polska Izba Inżynierów Budownictwa,
17. Polska Izba Komunikacji Elektronicznej,
18. Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.,
19. RWE Stoen Operator Sp. z o.o.,
20. Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji,
21. Stowarzyszenie Teletechników Polskich XXI,
22. TAURON Dystrybucja S. A.,
23. Związek Pracodawców Mediów Elektronicznych i Telekomunikacji Mediakom,
24. Związek Telewizji Kablowych w Polsce, Izba Gospodarcza.

W procedurze opiniowania i konsultacji publicznych projektu rozporządzenia wszystkim podmiotom umożliwiono zajęcie stanowiska, a także poddano analizie przedłożone przez te podmioty uwagi.

W ramach konsultacji i opiniowania wpłynęły opinie, takich podmiotów, jak: Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji, Krajowa Izba Gospodarki Elektronicznej i Telekomunikacji, Krajowa Izba Komunikacji Ethernetowej, Polska Izba Komunikacji Elektronicznej, PGNiG Gazoprojekt S.A., Gaz System S.A., Stowarzyszenie Wspierania Inwestycji Lokalnych „Progressus”, PIIB - Polska Izba Inżynierów Budownictwa, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej oraz Polski Komitet Normalizacyjny.

Pozostałe podmioty nie wniosły uwag do projektu. W obecnej wersji projektu uwzględnione zostały uwagi i postulaty, które w opinii Ministra Cyfryzacji nie kolidują ani z zakresem upoważnienia ustawowego, ani z przepisami krajowymi, jak również z przepisami UE.

Omówienie ww. uwag zostało przedstawione w załączniku nr 1 i nr 2 do niniejszego Raportu.

Ponadto, tabele zawierające stanowisko KPRM do zgłoszonych uwag opublikowano na stronie RCL, w zakładce „Rządowy Proces Legislacyjny” oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Cyfryzacji.

Konferencja uzgodnieniowa dotycząca omówienia zgłoszonych uwag i propozycji na chwilę obecną nie jest planowana.

|  |
| --- |
| 1. **Przedstawienie wyników konsultacji projektu z właściwymi organami i instytucjami Unii Europejskiej, w tym Europejskim Bankiem Centralnym** |

Projekt rozporządzenia nie wymagał przedłożenia instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

|  |
| --- |
| 1. **Wskazanie podmiotów, które zgłosiły zainteresowanie pracami nad projektem w trybie przepisów o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa** |

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa, projekt rozporządzenia został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej. W toku prac nad projektem żaden podmiot nie zgłosił zainteresowania projektem w trybie przepisów o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa.

1. <https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12349500> [↑](#footnote-ref-1)
2. <https://mc.bip.gov.pl/projekty-aktow-prawnych-mc/projekt-rozporzadzenia-ministra-cyfryzacji-w-sprawie-warunkow-technicznych-jakim-powinny-odpowiadac-telekomunikacyjne-obiekty-budowlane-i-ich-usytuowanie.html> [↑](#footnote-ref-2)