

Projekt

PRZEPISÓW

zatytułowanych

**Przepisy Unii Europejskiej (Wewnętrznybudynekowa infrastruktura techniczna do
szybkiej łączności elektronicznej) z 2023 r.**

Do wykonania przez Ministra Mieszkalnictwa,
Samorządu Terytorialnego i Dziedzictwa

SPIS TREŚCI

Rozporządzenie

1. Tytuł i znaczenie terminów
2. Definicje
3. Zastosowanie
4. Dokumenty wytycznych technicznych
5. Wykroczenia
6. Kary

Ja, _____, Minister Mieszkalnictwa, Samorządu Lokalnego i Dziedzictwa, pełniąc funkcje powierzone mi na mocy art. 3 ustawy o Wspólnotach Europejskich z 1972 r. (nr 27 z 1972 r.) oraz w celu nadania skuteczności art. 8 ust. 1 i art. 8 ust. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2014/61 z dnia 15 maja 2014 r.¹ w sprawie środków mających na celu zmniejszenie kosztów realizacji szybkich sieci łączności elektronicznej:

Tytuł i znaczenie terminów

1. (1) Przepisy te mogą być nazywane przepisami Unii Europejskiej (Wewnętrznybudynekowa infrastruktura techniczna do szybkiej łączności elektronicznej) z 2023 r.

(2) Niniejsze przepisy oraz przepisy budowlane z lat 1997–2022 mogą być nazywane łącznie przepisami budowlanymi z lat 1997–2023 i należy je interpretować razem.

Znaczenie terminów

2. (1) W niniejszych przepisach:

„punkt dostępu” oznacza punkt fizyczny znajdujący się wewnątrz lub na zewnątrz budynku, dostępny dla przedsiębiorstwa zapewniającego dostęp do publicznych sieci łączności lub upoważnionego do jego zapewniania, za pomocą którego to punktu udostępniane jest połączenie z wewnętrznybudynekową infrastrukturą techniczną przystosowaną do szybkich łączy;

„Ustawa z 1990 r.” oznacza ustawę o kontroli budynków z 1990 r. (nr 3 z 1990 r.);

¹ Dz.U. L 23.5.2014, s. 1.

„pozwolenie” oznacza wyraźną lub dorozumianą decyzję właściwego organu wydaną po przeprowadzeniu jakiegokolwiek procedury, na mocy której od przedsiębiorstwa wymaga się podjęcia kroków w celu legalnego wykonania robót budowlanych lub inżynierskich;

„dyrektywa” oznacza dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2014/61 z dnia 15 maja 2014 r.¹ w sprawie środków mających na celu zmniejszenie kosztów wdrożenia szybkich sieci łączności elektronicznej;

„użytkownik końcowy” oznacza użytkownika, który nie udostępnia publicznych sieci łączności ani publicznie dostępnych usług łączności elektronicznej;

„szybka sieć łączności elektronicznej” oznacza sieć łączności elektronicznej, która jest w stanie świadczyć usługi dostępu szerokopasmowego z prędkością nie mniejszą niż 30 Mb/s;

„wewnątrzbudynkowa infrastruktura techniczna przystosowana do szybkich łączy” oznacza wewnątrzbudynkową infrastrukturę techniczną przeznaczoną do umieszczenia elementów szybkich sieci łączności elektronicznej lub ich realizacji;

„wewnątrzbudynkowa infrastruktura techniczna” oznacza infrastrukturę techniczną lub instalacje w obiekcie użytkownika końcowego, w tym elementy będące współwłasnością, przeznaczone do umieszczenia przewodowych lub bezprzewodowych sieci dostępowych, lub obu tych sieci, które umożliwiają dostarczenie usług łączności elektronicznej oraz połączenie punktu dostępu budynku z punktem końcowym sieci;

„gruntowne prace remontowe” oznaczają roboty budowlane lub inżynierskie w miejscu zamieszkania użytkownika końcowego, obejmujące modyfikacje strukturalne całej infrastruktury technicznej w budynku lub jej znacznej części, wymagające pozwolenia na budowę;

„minister” oznacza Ministra Mieszkalnictwa, Samorządu Lokalnego i Dziedzictwa;

„punkt zakończenia sieci” oznacza fizyczny punkt, w którym użytkownik końcowy uzyskuje dostęp do publicznej sieci łączności elektronicznej i który, w przypadku sieci obejmujących przełączanie lub trasowanie, jest identyfikowany za pomocą określonego adresu sieciowego, który może być powiązany z numerem lub nazwą użytkownika końcowego;

„zawiadomienie” oznacza

- (a) zawiadomienie, o którym mowa w art. 6 ust. 2 lit. k), lub
- (b) zawiadomienie ustawowe z 7-dniowym wyprzedzeniem w rozumieniu art. 6 ust. 2 lit. a) ppkt (v),

ustawy z 1990 r.;

„infrastruktura techniczna” oznacza każdy element sieci, który jest przeznaczony do obsługi innych elementów sieci, sam nie stając się aktywnym elementem sieci, taki jak rury, maszty, kanały, komory inspekcyjne, studzienki, szafki, budynki lub wejścia do budynków, instalacje antenowe, wieże i słupy;

„roboty budowlane” obejmują wszelkie działania i czynności wiążące się z budową, rozbudową, modyfikacją, naprawą lub renowacją budynków.

(2) Słowo lub wyrażenie, które jest używane w niniejszych przepisach i które jest również używane w dyrektywie, o ile kontekst nie wymaga inaczej, ma takie samo znaczenie w tych przepisach, jak ma to miejsce w dyrektywie.

Zastosowanie

3. (1) W przypadku gdy zawiadomienie jest składane w dniu wejścia w życie niniejszych przepisów lub po ich wejściu w życie w odniesieniu do:

- a) budynku, który ma zostać wybudowany, lub
- b) budynku, w którym mają być przeprowadzone gruntowne prace remontowe,

w tym w przypadku gdy elementy budynku, o których mowa w lit. a) lub b), stanowią współwłasność, prace przeprowadza się w taki sposób, aby zapewnić wyposażenie budynku w wewnątrzbudynkową infrastrukturę techniczną przystosowaną do szybkich łączy aż do punktu zakończenia sieci.

(2) W przypadku gdy zawiadomienie jest składane w dniu wejścia w życie niniejszych przepisów lub po ich wejściu w życie w odniesieniu do:

- a) budynku wielorodzinnego, który ma zostać wybudowany, lub
- b) budynku wielorodzinnego, w którym mają być przeprowadzone gruntowne prace remontowe,

prace prowadzone są w taki sposób, aby zapewnić, że budynek poza wewnątrzbudynkową infrastrukturą techniczną przystosowaną do szybkich łączy aż do punktu zakończenia sieci jest wyposażony również w punkt dostępu.

Dokumenty wytycznych technicznych

4. (1) Minister może opublikować lub zarządzić publikację w swoim imieniu dokumentów określanych jako „dokumenty wytycznych technicznych” w celu zapewnienia wytycznych dotyczących zgodności z wymogami niniejszych przepisów.

(2) Z zastrzeżeniem ust. 3, jeżeli roboty budowlane lub budynek, do których mają zastosowanie niniejsze przepisy, zostały zaprojektowane i wykonane zgodnie z wszelkimi wytycznymi zawartymi w wytycznych technicznych, to powinny one, na pierwszy rzut oka, wskazywać na zgodność z odpowiednimi wymogami niniejszych przepisów.

(3) Postanowienia wszelkich wytycznych zawartych w wytycznych technicznych opublikowanych zgodnie z ust. 1, dotyczące stosowania określonego materiału, metody konstrukcyjnej lub specyfikacji, nie będą interpretowane jako zakazujące spełnienia wymogu niniejszych przepisów poprzez zastosowanie jakiegokolwiek innego odpowiedniego materiału, metody konstrukcyjnej lub specyfikacji.

Wykroczenia

5. Każda osoba, która narusza (przez działanie lub zaniechanie) jakiegokolwiek wymogi niniejszych przepisów, jest winna przestępstwa.

Kary

6. Osoba winna przestępstwa na mocy przepisu 6 podlega karom określonym w art. 17 i podlega wymogom art. 17A-17C (jak gdyby każde odniesienie do „niniejszej ustawy” w tych artykułach brzmiało „niniejsza ustawa lub przepisy Unii Europejskiej (Wewnętrzny system infrastruktury technicznej do szybkiej łączności elektronicznej) z 2023 r.), ustawy z 1990 r.

OPATRZONO moją urzędową pieczęcią

— _____ 2023 r.

Minister Mieszkalnictwa,
Samorządu Terytorialnego i Dziedzictwa