WNIOSEK

w sprawie upoważnienia do udzielenia zgody na

odstępstwo od przepisów techniczno-budowlanych

(PB-0)

**Podstawa prawna**: Art. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

**Składający:** organ administracji architektoniczno-budowlanej (m.in. starosta/prezydent miasta, wojewoda).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **1. WŁAŚCIWY MINISTER, KTÓRY ROZPATRUJE WNIOSEK** |   Minister Infrastruktury  ul. T. Chałubińskiego 4/6, 00-928 Warszawa   |  | | --- | | **2. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ SKŁADAJĄCY WNIOSEK** | |

Nazwa i adres: ……………………………………………………………………………………………

Adres skrzynki ePUAP[[1]](#endnote-1)): ………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| **3. OZNACZENIE SPRAWY W ORGANIE ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANEJ** |

Data wniosku: …………………………………………………………………………..………………..

Sygnatura nadana w organie administracji architektoniczno-budowlanej: ……………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| **4. TREŚĆ WNIOSKU**[[2]](#endnote-2)) |

Zwracam się o wydanie upoważnienia do udzielenia zgody na odstępstwo od przepisów techniczno-budowlanych, o których mowa w art. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (***niepotrzebne skreślić***):

* rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124, z późn. zm.),
* rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 735, z późn. zm.),
* rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16 stycznia 2002 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących autostrad płatnych (Dz. U. poz. 116, z późn. zm.),

w następującym zakresie:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przepis, od którego wnioskuje się o upoważnienie do udzielenia zgody na odstępstwo (np. § 9 ust. 1 pkt 5)** | **Wartość parametru / wymaganie zgodne z rozporządzeniem** | **Projektowane rozwiązanie  (wartość parametru itp.)** |
|  |  |  |

Dla przedmiotowego zadania zastosowanie mają przepisy rozporządzenia/rozporządzeń:

|  |  |
| --- | --- |
|  | w wersji obowiązującej do 12 września 2019 r. (przed nowelizacją), |
|  | w wersji obowiązującej od 13 września 2019 r. (po nowelizacji). |

|  |
| --- |
| **5. DANE INWESTYCJI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)** |

Województwo: ...……………………………………………………………………………………….... Powiat: ……………………........................... Gmina: .………………..…………………………… Ulica: nd. Nr domu: nd. Nr lokalu: nd.

Miejscowość: ……………...................................................... Kod pocztowy: nd.

Identyfikator działki ewidencyjnej:3) …………………………………………………………………….

Inne dane:

1. kategoria i nr drogi (ewentualnie dodatkowo nazwa ulicy) ……………………………………
2. klasa drogi …………………………………..……………………………………………………
3. …

|  |
| --- |
| **6. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU** |

6.1. Opis istniejącego stanu zagospodarowania działki objętej wnioskiem oraz nieruchomości sąsiednich

……………………………………………………………………………………………………………

6.2. Przeznaczenie terenu (zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,   
a w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zgodnie z decyzją   
o warunkach zabudowy, decyzją o lokalizacji inwestycji celu publicznego lub z uchwałą, o której mowa w art. 7 ust. 4 lub art. 20 ustawy z dnia 5 lipca 2018 r. o ułatwieniach w przygotowaniu   
i realizacji inwestycji mieszkaniowych oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2020 r. poz. 219, z późn. zm.)

……………………………………………………………………………………………………………

6.3. Nazwa i opis zamierzenia inwestycyjnego i jego wpływu na środowisko lub nieruchomości sąsiednie

……………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| **7. OPINIA ORGANU WNIOSKUJĄCEGO I SZCZEGÓŁOWE UZASADNIENIE KONIECZNOŚCI WPROWADZENIA ODSTĘPSTWA** |

7.1. Przesłanki przemawiające za koniecznością wprowadzenia odstępstwa od przepisów techniczno-budowlanych, w tym argumenty przemawiające za uznaniem przypadku za szczególnie uzasadniony oraz przyczyny braku możliwości zastosowania się do obowiązujących przepisów techniczno-budowlanych

……………………………………………………………………………………………………………

7.2. Opinia organu wnioskującego

……………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| **8. PROPOZYCJE ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH (ROZWIĄZANIA REKOMPENSUJĄCE SKUTKI WPROWADZENIA ODSTĘPSTWA)** |

……………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| **9. ZAŁĄCZNIKI**4) |

Projekt zagospodarowania działki lub terenu.

W przypadku gdy odstępstwo mogłoby mieć wpływ na środowisko lub nieruchomości sąsiednie – projekty zagospodarowania tych nieruchomości z uwzględnieniem istniejącej i projektowanej zabudowy.

W przypadku obiektów budowlanych wpisanych do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków oraz innych obiektów budowlanych usytuowanych na obszarach objętych ochroną konserwatorską – pozytywna opinia wojewódzkiego konserwatora zabytków w zakresie wnioskowanego odstępstwa.

W przypadku odstępstwa od przepisów dotyczących bezpieczeństwa pożarowego:

1. ekspertyza rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz
2. postanowienie wyrażające zgodę na zastosowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej, o którym mowa w art. 6a ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 869) – w przypadku obiektów budowlanych istotnych ze względu na konieczność zapewnienia ochrony życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 6g ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej.

W przypadku odstępstw dotyczących wymagań higienicznych i zdrowotnych – pozytywna opinia w zakresie proponowanych rozwiązań państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego.

Opinie innych zainteresowanych organów:

zarządcy/zarządców dróg,

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie,

...

Inne (w zależności od rodzaju inwestycji):

projekt stałej organizacji ruchu (lub wyciąg z obowiązującej zatwierdzonej stałej organizacji ruchu o ile organizacja ruchu nie ulega zmianie),

przekroje poprzeczne pasa drogowego w liniach rozgraniczających,

profile podłużne jezdni/chodnika/zjazdu,

informacje o prognozowanym (na moment oddania inwestycji do użytkowania i w perspektywie co najmniej dziesięcioletniej) natężeniu ruchu pojazdów (w tym rowerów) i/lub pieszych,

informacja o prognozowanej (na moment oddania inwestycji do użytkowania i w perspektywie co najmniej dziesięcioletniej) strukturze liczbowej, kierunkowej i rodzajowej pojazdów korzystających ze zjazdu / wjazdu / wyjazdu / dodatkowej jezdni,

kartogramy ruchu na skrzyżowaniach,

sprawozdanie z audytu bezpieczeństwa ruchu drogowego,

kopia protokołu z posiedzenia narady koordynacyjnej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu – tylko w przypadku odstępstw dot. lokalizacji infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą,

…

|  |
| --- |
| **10. PIECZĄTKA I PODPIS ORGANU ORAZ DATA PODPISU** |

Podpis, datę podpisu i pieczątkę umieszcza się w przypadku składania wniosku w postaci papierowej.

1. ) Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej. [↑](#endnote-ref-1)
2. ) Wniosek w sprawie upoważnienia do udzielenia zgody na odstępstwo od przepisów techniczno-budowlanych może dotyczyć odstępstwa od przepisów techniczno-budowlanych jednego rozporządzenia wydanego na podstawie art. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane. Jeżeli wniosek organu administracji architektoniczno-budowlanej dotyczy odstępstwa od przepisów techniczno-budowlanych np. dwóch rozporządzeń, wówczas należy złożyć dwa odrębne wnioski w sprawie upoważnienia do udzielenia zgody na odstępstwo od przepisów techniczno-budowlanych.

   3) Zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać numer ewidencyjny działki, obręb ewidencyjny, arkusz mapy, jednostkę ewidencyjną.

   4) Właściwe zaznaczyć. [↑](#endnote-ref-2)