

WNIOSEK O WYDANIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WOD-KAN. - WZÓR WYPEŁNIENIA

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

w Solcu Kujawskim



Proszę podać datę sporządzenia wniosku oraz dane wnioskodawcy. W polach adresowych proszę wskazać **adres zamieszkania** (nie adres działki na którą wyępuje się o warunki).

WNIOSEK o wydanie/zmianę/aktualizację warunków przyłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej i/lub sieci kanalizacji sanitarnej

DATA:	
DANE WNIOSKODAWCY:	
IMIĘ, NAZWISKO / NAZWA FIRMY:	
ULICA, NR DOMU, MIESZKANIA:	
KOD POCZTOWY, MIEJSCOWOŚĆ:	
NIP I REGON: (W PRZYPADKU FIRMY)	
TELEFON I/ LUB E-MAIL: (NIEOBOWIĄZKOWO – PODANIE NUMERU TELEFONU I/ LUB ADRESU E-MAIL JEST TOŻSAME Z WYRAŻENIEM ZGODY NA ICH WYKORZYSTANIE DO CELÓW KONTAKTOWYCH)	

Proszę zaznaczyć (podkreślić) właściwy cel złożenia wniosku.

Wnoszę o wydanie/zmianę/aktualizację* warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub sieci kanalizacji sanitarnej* dla posesji położonej

Proszę podać dane nieruchomości, dla której wnioskuję się o wydanie warunków przyłączenia.

w miejscowości przy ul.
nr budynku dz. nr

* - niepotrzebne skreślić

Proszę zaznaczyć właściwą charakterystykę obiektu, który ma być przyłączony do sieci.

1. Charakterystyka techniczna obiektu, do którego będzie dostarczana woda

- a) budynek mieszkalny jednorodzinny z jednym lokalem mieszkalnym,
- b) budynek mieszkalny jednorodzinny z dwoma lokalami mieszkalnymi,
- c) budynek mieszkalny w zabudowie bliźniaczej – 2 segmenty (każdy segment bliźniaka jednolokalowy),
- d) budynek mieszkalny z lokalami użytkowymi:
 - i) ilość lokali mieszkalnych:
 - ii) Ilość lokali użytkowych:
- e) budynek mieszkalny wielorodzinny:
 - i) ilość lokali mieszkalnych:
 - ii) ilość lokali użytkowych:
- f) zabudowa zagrodowa - budynek mieszkalny jednorodzinny,
- g) działalność gospodarcza:
(określić rodzaj usługi lub produkcji)
- h) inna zabudowa:
(określić rodzaj zabudowy)

Proszę uzupełnić informacje o planowanej ilości i rodzaju instalacji odbiorczych.

2. Rodzaj i ilość instalacji odbiorczych (podać ilość sztuk):

zlewozmywak - szt. umywalka - szt. płuczka (ustęp) - szt.
wanna - szt. natrysk - szt. pralka automatyczna - szt.
zmywarka do naczyń - szt. punkty czerpalne wody dla podlewania - szt.
hydranty wewnętrzne - szt. ϕ hydranty zewnętrzne - szt. ϕ
inne (podać jakie np. dla celów prowadzenia budowy).

3. Ilość, przeznaczenie wody oraz charakterystyka jej zużycia:

a) zapotrzebowanie na wodę i przeznaczenie wody:

- cele bytowe: m³/d
- cele technologiczne m³/d
- cele przeciwpożarowe: dm³/s
- inne (podać jakie): m³/d

Proszę uzupełnić informację o ilości i przeznaczeniu wody oraz charakterystyce zużycia. Dla domów jednorodzinnych bez lokali użytkowych najczęściej zapotrzebowanie będzie ograniczało się do celów bytowych. Zgodnie z normą zapotrzebowanie takie wynosi 0,1 m³/d na każdą osobę (czyli np. dla budynku, w którym będą mieszkać 4 osoby, wyniesie ono 0,4 m³/d).

b) przepływ wody średniodobowy i maksymalny godzinowy:

$$Q_{\text{sd}} = \dots \text{m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{hmax}} = \dots \text{m}^3/\text{h}$$

Przepływy wody obliczamy w następujący sposób: Przepływ średniodobowy - przepisujemy sumę wartości wskazanych w zapotrzebowaniu na wodę (podpunkt "a", powyżej). Przepływ maksymalny godzinowy obliczamy wg wzoru - Przepływ średniodobowy \div 24 x 4,5, czyli np. dla przepływu średniodobowego 0,4 obliczenia będą wyglądały następująco: $Q_{\text{hmax}} = 0,4 \div 24 \times 4,5 = 0,075 \text{ m}^3/\text{d}$.

4. Ilość i rodzaj odprowadzanych ścieków:

a) rodzaj ścieków:

- cele bytowe m³/d
- cele przemysłowe: m³/d

Proszę uzupełnić informację o rodzaju ścieków. Cele przemysłowe występują w szczególności przy prowadzeniu działalności. Ilość ścieków na cele bytowe jest równa ilości wody na cele bytowe i należy przepisać jej wartość, wskazaną wyżej.

b) wielkość ładunku zanieczyszczeń

prowadzona będzie działalność gospodarcza): (wypełnić w przypadku gdy wniosek dotyczy nieruchomości, na których

- BZT₅ kgO₂/d

- inne kg/d

Proszę uzupełnić w przypadku prowadzenia działalności, która będzie generowała określone zanieczyszczenia ścieków.

(dotyczy ścieków przemysłowych – BZT₅, ChZT, fosfor og., azot og., zawiesiny og.)

Wyliczenie ładunku [kg/d] = stężenie [kg/m³] x ilość ścieków [m³/d] np.: 0,06 [kgO₂/m³] x 5 [m³/d] = 0,3 [kgO₂/d]
Dla BZT₅, przyjmuje się dla 1 mieszkańca 0,06 [kgO₂/m³], w przypadku ścieków zanieczyszczonych, np. przykładowo dla sumy ilości ścieków 0,4 działanie będzie następujące: $Q_{\text{dmax}} = 0,4 \times 1,6 = 0,64 \text{ m}^3/\text{d}$

c) maksymalny dobowy przepływ odprowadzanych ścieków:

$$Q_{\text{dmax}} = \dots \text{m}^3/\text{d}$$

Proszę wpisać planowany rok rozpoczęcia poboru.

6. Planowany termin rozpoczęcia poboru wody i/lub odprowadzania ścieków:

7. Załączniki:

- plan zabudowy lub szkic sytuacyjny sporządzony na mapie (np. do celów projektowych w skali 1:500 lub 1:1000) określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej oraz innych obiektów budowlanych i innej infrastruktury stanowiącej uzbrojenie terenu,
- odpis z właściwego rejestru (w przypadku przedsiębiorców),
- karty charakterystyk surowców używanych do produkcji (dotyczy ścieków przemysłowych).

9. Oświadczenia Inwestora:

- Oświadczam, iż zapoznałem się z Klauzulą Informacyjną zamieszczoną
- Oświadczam, iż zapoznałem się z pouczeniem, że na podstawie art. 27e zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadze z 2020 r. poz. 2028 t.j.), w przypadku odmowy przyłączenia wnioskodawcy wniosku o rozstrzygnięcie sporu do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gdańsku, ul. Księdza Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk.

Załącznik obowiązkowy. Powinien określać usytuowanie budynku oraz proponowane usytuowanie przyłącza względem sieci, obiektów budowlanych itp. (może być to np. plan zagospodarowania działki z projektu budowy domu).

Miejsce na czytelny podpis wnioskodawcy.

CYTELNY PODPIS WNIOSKODAWCY:

Informacje dodatkowe, pomocne przy wypełnianiu wniosku:

- Wniosek należy wypełnić czytelnie, uzupełniając **wszystkie pola**.
- W przypadku, gdy dane pole nas nie dotyczy (np. nie przewidujemy zapotrzebowania wody na cele technologiczne, czy zapotrzebowania na hydranty) w polu stawiamy kreskę poziomą.
- Wnioski niekompletne nie mogą być zgodnie z ustawą rozpatrzone. Wnioskodawca jest informowany o brakach we wniosku i do czasu ich uzupełnienia rozpatrzenie wniosku jest wstrzymywane.
- W przypadku występowania o wydanie warunków dla kilku nieruchomości każdą z nich należy ująć w osobnym wniosku.
- Jeśli wnioskodawca chce przekazać osobie, która będzie rozpatrywała wniosek jakichś szczególne informacje o działce, planowanej inwestycji, winien do wniosku dołączyć stosowne pismo.
- Jeśli wniosek jest składany przez pełnomocnika, należy do niego dołączyć kserokopię stosownego umocowania.
- Warunki przyłączenia do sieci wydawane są dla stanu prawnego obowiązującego w momencie wydawania decyzji o warunkach. W przypadku zmiany stanu prawnego (np. podziału działki i nadania nowej numeracji) należy wystąpić o wydanie nowych warunków przyłączenia.
- Warunki przyłączenia ważne są dwa lata od momentu wydania (z zastrzeżeniem punktu 7, powyżej).
- Warunki przyłączenia wydawane są co do zasady w kolejności wpływu. Prosimy o uwzględnienie tego faktu oraz terminów ich opracowania (21 dni dla budynków jednorodzinnych i zabudowy zagrodowej, 45 dni przy innych inwestycjach) przy planowaniu inwestycji.
- Podanie we wniosku numeru telefonu/adresu e-mail nie jest obowiązkowe, jednak ułatwi kontakt i przyspieszy przygotowanie warunków przyłączenia w przypadku konieczności wyjaśnienia dodatkowych kwestii z wnioskodawcą.
- Zakład Gospodarki Komunalnej nie posiada szczegółowej wiedzy w zakresie relacji własnościowych /służebności gruntowych itp. Wydawane warunki określają w tym zakresie kwestie formalne, jakie należy spełnić, by możliwe było przyłączenie do sieci w sposób, który zapewnia uregulowanie sytuacji przyłączy. Dotyczy to w szczególności prowadzenia przyłączy przez działki prywatne.
- Wydając warunki przyłączenia, stosujemy definicje przyłączy wodociągowego i kanalizacji sanitarnej:
 - przyłączy wodociągowe to odcinek wodociągu łączący sieć wodociągową z instalacją wewnętrzną odbiorcy od sieci do zaworu za zaworem głównym;
 - przyłączy kanalizacji sanitarnej to odcinek kanalizacji łączący instalację wewnętrzną w nieruchomości z siecią kanalizacji sanit. licząc od pierwszej studni patrząc od strony budynku do sieci. W przypadku braku studni od granicy działki do sieci.