



WNIOSEK O WYDANIE / PROLONGATĘ – ZMIANĘ WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA SIĘ DO SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI

DRUK W-02

Wydanie warunków przyłączenia do: sieci wodociągowej kanalizacji sanitarnej

prolongatę/zmianę warunków technicznych nr: w związku z:

Podanie powodu aktualizacji/zmiany warunków technicznych

DANE WNIOSKODAWCY:

Dane wnioskodawcy: nazwa firmy lub imię(ona), nazwisko(a)

Adres(y) wnioskodawcy

Telefon

adres e-mail

DANE PEŁNOMOCNIKA: (pełnomocnictwo do reprezentowania wnioskodawcy w załączeniu)

Dane pełnomocnika: nazwa firmy lub imię(ona), nazwisko(a)

Adres(y) pełnomocnika

Telefon

adres e-mail

1. Lokalizacja nieruchomości lub obiektu, który ma zostać przyłączony:

Miejscowość

Ulica

Obręb(y)

Nr działki(tek)

Objętej księgą wieczystą nr¹⁾:

Oświadczam, iż jestem (proszę zaznaczyć właściwą opcję określającą stosunek zobowiązaniowy do nieruchomości)¹⁾:

właścicielem współwłaścicielem dzierżawcą użytkownikiem osobą zainteresowaną

2. Informacja o przeznaczeniu i sposobie wykorzystania nieruchomości/obiektu wraz z dobowym zapotrzebowaniem wody (należy zaznaczyć właściwy kwadrat):

a) budynek mieszkalny jednorodzinny budynek mieszkalny jednorodzinny dwulokalowy

budynek mieszkalny jednorodzinny w zabudowie bliźniaczej/szeregowej/grupowej w ilości:.....szt.

budynek mieszkalny jednorodzinny dwulokalowy w zabudowie bliźniaczej/szeregowej/grupowej w ilości:.....szt.

zabudowa zagrodowa

Dla gospodarstw domowych przyjąć zapotrzebowanie na wodę: $Q_{db} = 0,1 \text{ m}^3 * \text{ilość mieszkańców}$.

Średniodobowe zaopatrzenie w wodę: Ilość osób w gospodarstwie domowym: szt. * 0,1 [m³/d] = $Q_{\text{śdb}} = \dots\dots\dots$ [m³/d]

Maksymalne godzinowe zaopatrzenie w wodę: $Q_{h\text{max}} = Q_{\text{śdb}} * N_d * N_h / 24h = Q_{\text{śrd}} * 1,5 * 2,5 / 24h = Q_{\text{śdb}} * 0,16 = \dots\dots\dots$ [m³/h]

Podanie wielkości ładunku zanieczyszczeń odprowadzanych ścieków

Wielkość ładunku zanieczyszczeń obliczmy jako iloczyn liczby mieszkańców i szacunkowej wielkości ładunku na 1 mieszkańca (ładunek obliczyć jako liczba mieszkańców x 60 g⁰²/os*d)

Wielkość ładunku zanieczyszczeń ścieków bytowych: $BZT_5 = \dots\dots\dots$ [g/Mk*d]

Definicja

Budynek jednorodzinny rozumie się przez to jeden budynek mieszkalny jednorodzinny albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.

Zabudowa zagrodowa – budynki mieszkalne, gospodarcze lub inwentarskie w rodzinnych gospodarstwach rolnych, hodowlanych lub ogrodniczych oraz gospodarstwach leśnych

b) inne:

działka budynek wielorodzinny – ilość lokali szt. budynki np.: handlowy, biurowy, usługowy, produkcyjny, magazynowy – należy wpisać rodzaj obiektu

	Średniodobowe zaopatrzenie na wodę $Q_{\text{śdb}}$ [m^3/d]	Maksymalne godzinowe zaopatrzenie na wodę Q_{hmax} [m^3/h]	Maksymalne chwilowe zapotrzebowanie na wodę Q_{hmax} [l/s]	
Cele bytowe				
Cele technologiczne				
Cele przeciwpożarowe Wewnętrzne*/zewnętrzne	X		wewnętrzne	zewnętrzne
Cele inne – jakie				

#- obliczyć na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz.U. 2002 nr 8 poz. 70) lub zgodnie z instrukcją zamieszczoną na stronie internetowej oraz w biurze podawczym siedziby Spółki.

*- w wypadku chęci otrzymania warunków technicznych umożliwiających zaopatrzenie wewnętrznej instalacji przeciwpożarowej należy dostarczyć do wniosku pełne obliczenia hydrauliczne instalacji wodociągowej wraz z doбором wodomierza oraz doбором średnicy przyłącza wodociągowego.

Rodzaj ścieków z podaniem maksymalnego średniodobowego przepływu oraz wielkości ładunku zanieczyszczeń:

a) ścieki bytowe, $Q_{\text{śd}} = \dots\dots\dots$ [m^3/d] - wielkość ładunku jednostkowego zanieczyszczeń: $BZT_5 = \dots\dots\dots$ [$^9/\text{Mk}^*\text{d}$]
(ładunek obliczyć jako $Q_{\text{śd}} \times 60^{9^{02}/\text{d}}$)

b) ścieki przemysłowe $Q_{\text{śd}} = \dots\dots\dots$ [m^3/d], wielkość ładunku jednostkowego zanieczyszczeń podać zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

ChZT = $\dots\dots\dots$ [$^9/\text{Mk}^*\text{d}$] $BZT_5 = \dots\dots\dots$ [$^9/\text{Mk}^*\text{d}$] Zawiesina = $\dots\dots\dots$ [$^9/\text{Mk}^*\text{d}$]

Azot ogólny = $\dots\dots\dots$ [$^9/\text{Mk}^*\text{d}$] Fosfor ogólny = $\dots\dots\dots$ [$^9/\text{Mk}^*\text{d}$]

3. Nieruchomość posiada własne ujęcie wody¹: tak nie

4. Do wniosku załączam:

plan zabudowy³⁾ lub szkic sytuacyjny²⁾, określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu – załącznik obowiązkowy

pełnomocnictwo w przypadku gdy został ustanowiony pełnomocnik

5. Deklaruję odbiór warunków technicznych przyłączenia do sieci wod. – kan.

osobiście wysłać pocztą na adres:
podać pełne dane adresowe Wnioskodawcy lub pełnomocnika

Wnioski przesłane drogą elektroniczną będą odsyłane w formie pliku PDF drogą elektroniczną.

Pouczenie:

POGRUBIONE - OBLIGATORYJNIE

- 1) Nieobligatoryjne – danę dodatkową nie wymagane przez Ustawę
- 2) Poprzez szkic sytuacyjny uważa się naniesienie trasy przyłącza na aktualnej kopii mapy zasadniczej, mapie do celów projektowych lub też naniesienie trasy przyłącza z domiarami uwzględniającymi odległość od granicy działki oraz infrastruktury nadziemnej i podziemnej (dopuszcza się naniesienie przewodów w skali)
- 3) Poprzez plan zabudowy uważa się mapę zasadniczą lub mapę do celów projektowych w skali 1:500 lub 1:1000 z narysowaną trasą przyłącza i domiarami uwzględniającymi odległość od granicy działki oraz infrastruktury nadziemnej i podziemnej.
- 4) Przedsiębiorstwo wodociągowo kanalizacyjne wydaje warunki przyłączenia do sieci albo uzasadnia odmowę ich wydania, w terminie:
 - a) 21 dni od dnia złożenia wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, w przypadku budynków mieszkalnych jednorodzinnych, w tym znajdujących się w zabudowie zagrodowej;
 - b) 45 dni od dnia złożenia wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, w pozostałych przypadkach.
- 5) W szczególnie uzasadnionych przypadkach przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne może przedłużyć terminy określone w pkt. 1 powyżej, odpowiednio o kolejne 21 albo 45 dni, po uprzednim zawiadomieniu podmiotu ubiegającego się o przyłączenie do sieci z podaniem uzasadnienia przyczyn tego przedłużenia.
- 6) Do terminów określonych w pkt 1 i 2 powyżej nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa do dokonania określonych czynności, terminów na uzupełnienie wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, okresów innych opóźnień spowodowanych z winy podmiotu wnioskującego o przyłączenie do sieci albo z przyczyn niezależnych od przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego.
- 6) Organ regulacyjny – Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach rozstrzyga na wniosek strony w drodze decyzji spory w sprawach odmowy przyłączenia do sieci (art. 27e ust. 1 pkt 2 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków).

Zapoznałem się z informacją o ochronie danych osobowych na stronie 3 niniejszego wniosku.

Rajmold Wielkopolski

.....
data i podpis(y) wnioskodawcy

¹ - dane dodatkowe niewymagane przez ww. Ustawę

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych.

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.U.UE.L.2016.119.1) Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych są Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Ustroniu przy ul. Myśliwskiej 10, zwana dalej Administratorem.
2. Kontakt z inspektorem ochrony danych osobowych zapewniony jest pod adresem poczty elektronicznej iod@wzc.com.pl oraz listownie na adres Administratora: Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o., 43-450 Ustroń, ul. Myśliwska 10.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji złożonego wniosku.
4. Podstawą przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 pkt. b. ogólnego rozporządzenia o ochronie danych - przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy.
5. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będą: podmioty prowadzące działalność pocztową; podmioty upoważnione przepisami prawa; podmioty świadczące serwis i wsparcie dla Administratora, osoby działające z Pani/Pana upoważnienia.
6. Pani/Pana dane nie będą przekazywane do Państw trzecich ani do organizacji międzynarodowych.
7. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Cofnięcie zgody do momentu realizacji wniosku powoduje niemożność jego rozpatrzenia.
8. Niezależnie od praw wymienionych w punkcie 7. ma Pani/Pan prawo w dowolnym momencie wnieść sprzeciw wobec przetwarzania danych. W takiej sytuacji, Administrator po rozpatrzeniu wniosku aby przetwarzać państwa dane będzie musiał wykazać, że istnieją ważne, prawnie uzasadnione podstawy do przetwarzania danych, które uznawane są jako nadrzędne wobec Pani/Pana interesów, praw i wolności lub istnieją podstawy do ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń.
9. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres 2 lat w przypadku nieprzystąpienia do realizacji zadania lub na czas życia technicznego przyłącza w przypadku podjęcia jego budowy.
10. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r.
11. Podanie przez Panią/Pan danych osobowych jest dobrowolne ale niezbędne do rozpatrzenia składanego wniosku i wydania oświadczenia bądź warunków technicznych.
12. Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji ani profilowaniu.