



## 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 nr<sup>1)</sup>: .....

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

☐ 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:  $Q_{db} = 0,1 \text{ m}^3 \cdot \text{ilość mieszkańców}$ .

Średniodobowe zaopatrzenie w wodę: Ilość osób w gospodarstwie domowym: ..... szt.  $\cdot 0,1 \text{ [m}^3/\text{d}] = Q_{sdb} = \text{..... [m}^3/\text{d}]$

Maksymalne godzinowe zaopatrzenie w wodę:  $Q_{hmax} = Q_{sdb} \cdot N_d \cdot N_h / 24h = Q_{srd} \cdot 1,5 \cdot 2,5 / 24h = Q_{sdb} \cdot 0,16 = \text{..... [m}^3/\text{h}]$

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  $\times 60 \text{ g}^{02}/\text{os} \cdot \text{d}$ )

Wielkość ładunku zanieczyszczeń ścieków bytowych:  $BZT_5 = \text{..... [g/Mk} \cdot \text{d]}$

Definicja

**Budynku jednorodzinnego** 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 wydzielanie 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 $Q_{sdb} [m^3/d] \#$	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*/zewewnętrzne	X		wewnętrzne	zewewnętrzne
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,  $Q_{sd} = \dots\dots\dots [m^3/d]$  - wielkość ładunku jednostkowego zanieczyszczeń:  $BZT_5 = \dots\dots\dots [g/Mk*d]$

(ładunek obliczyć jako  $Q_{sd} \times 60^{gO_2/d}$ )

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

ChZT =  $\dots\dots\dots [g/Mk*d]$

BZT<sub>5</sub> =  $\dots\dots\dots [g/Mk*d]$

Zawiesina =  $\dots\dots\dots [g/Mk*d]$

Azot ogólny =  $\dots\dots\dots [g/Mk*d]$

Fosfor ogólny =  $\dots\dots\dots [g/Mk*d]$

3. Nieruchomość posiada własne ujęcie wody<sup>1</sup>: ☐ tak ☐ nie

4. Do wniosku załączam:

☐ plan zabudowy<sup>3)</sup> lub szkic sytuacyjny<sup>2)</sup>, 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 – dane dodatkowe 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.**

*Pomścibor Warszawski*  
*Paloma Warszawska-Mazowiecka*  
.....  
data i podpis(y) wnioskodawcy

<sup>1</sup> - 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](mailto: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.