



Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.

35-055 Rzeszów, ul. Naruszewicza 18

tel. 17 85 09 600 (Centrala)

tel. 17 85 09 667, 17 85 09 676, 17 85 09 616 (Dział Techniczny)

www.mpwik.rzeszow.pl techniczny@mpwik.rzeszow.pl

WNIOSEK nr 401 A

o wydanie warunków* / zapewnienia* przyłączenia do sieci wodno-kanalizacyjnej

DANE PODMIOTU UBIEGAJĄCEGO SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ		Data wpływu
A INWESTOR (DRUKOWANYMI LITERAMI)	B PEŁNOMOCNIK (DRUKOWANYMI LITERAMI)	
Imię i nazwisko / nazwa firmy	Imię i nazwisko / nazwa firmy	
Adres zamieszkania / siedziba firmy	Adres zamieszkania / siedziba firmy	Nr sprawy
Kod, miejscowość	Kod, miejscowość	
Nr telefonu	Nr telefonu	
Adres e-mail	Adres e-mail	
OKREŚLENIE POTRZEB PODMIOTU UBIEGAJĄCEGO SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI		
C Wnioskuje o określenie warunków*/zapewnienia* przyłączenia do sieci (ZAZNACZYĆ ODPOWIEDNIO) <input type="checkbox"/> wodociągowej <input type="checkbox"/> kanalizacji sanitarnej		
D Informacja o przeznaczeniu i sposobie wykorzystywania nieruchomości/obiektu (ZAZNACZYĆ ODPOWIEDNIO) <input type="checkbox"/> bud. mieszkalny jednorodzinny <input type="checkbox"/> bud. mieszkalny wielorodzinny <input type="checkbox"/> inne		
E Pełna nazwa inwestycji:		
F Lokalizacja nieruchomości lub obiektu który ma zostać przyłączony Miejscowość..... Ulica / nr budynku..... Nr działki..... Obręb		
G Średniodobowe dobowe zapotrzebowanie wody: $Q_{\text{śrd}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{d}]$ - cele bytowe $Q_{\text{śrd}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{d}]$ - cele technologiczne ⁽¹⁾ $Q_{\text{śrd}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{d}]$ - cele inne ⁽¹⁾	J Maksymalne godzinowe zapotrzebowanie wody: $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{h}]$ - bytowe $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{h}]$ - technologiczne ⁽¹⁾ $q_{\text{obl}} = \dots\dots\dots [\text{dm}^3/\text{s}]$ - bytowe (przepływ obliczeniowy PN-92/B-01706) $q_{\text{obl}} = \dots\dots\dots [\text{dm}^3/\text{s}]$ - technologiczne (przepływ obliczeniowy) ⁽¹⁾ $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{dm}^3/\text{s}]$ - p.poż. zewn. ⁽¹⁾ $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{dm}^3/\text{s}]$ - p.poż. wewn. ⁽¹⁾ $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{h}]$ - inne ⁽¹⁾	
H Średniodobowa ilość odprowadzanych ścieków: $Q_{\text{śrd}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{d}]$ - bytowe $Q_{\text{śrd}} = \dots\dots\dots [\text{m}^3/\text{d}]$ - przemysłowe ⁽¹⁾	K Maksymalna godzinowa ilość odprowadzanych ścieków: $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{dm}^3/\text{s}]$ - bytowe $Q_{\text{hmax}} = \dots\dots\dots [\text{dm}^3/\text{s}]$ - przemysłowe ⁽¹⁾	
L Średnica projektowanego przyłącza wodociągowego - nie dotyczy zapewnienia[mm]	L Średnica projektowanego przyłącza kanalizacyjnego - nie dotyczy zapewnienia[mm]	

⁽¹⁾ - nie dotyczy budynków mieszkalnych jednorodzinnych

* - niepotrzebne skreślić

M Nieruchomość już posiada własne ujęcie wody np.: studnię z pompą podłączoną przewodem do instalacji

wewnętrznej: - **nie dotyczy zapewnienia**

tak

nie

N Do wniosku załączam: (ZAZNACZYĆ ODPOWIEDNIO)

aktualną mapę zasadniczą wybraną z zasobów geodezyjnych (dostępna w Wydział Geodezji ul. Kopernika15) w skali 1:500 lub 1:1000 - **dotyczy tylko zapewnienia**

2 egz. planu zabudowy lub szkicu sytuacyjnego, - **nie dotyczy zapewnienia**

Przykład wykonania planu zabudowy lub szkicu sytuacyjnego.

- 1) Na aktualnej mapie zasadniczej w skali 1:500 lub 1:1000 (dostępnej w Wydziale Geodezji ul. Kopernika15) wrysowujemy prostymi odcinkami przyłącz/a od budynku/ów do istniejącej sieci wodociągowej/kanalizacji sanitarnej.
- 2) W przypadku gdy przyłączanego budynku na mapie jeszcze nie ma - jest projektowany – należy go dokładnie wrysować.
- 3) Jest możliwość wykonania przyłącza/y na działce bez budynku/ów, wówczas wrysowujemy przyłącz/a od planowanego miejsca na działce do istniejącej sieci wodociągowej/kanalizacji sanitarnej.
- 4) Należy pamiętać, że przyłączem - w uproszczeniu - jest odcinek wodociągu/kanalu łączący tylko jeden budynek jednorodzinny/wielorodzinny z istniejącą siecią. **Nie można wykonać przyłączenia do istniejącego przyłącza.**
- 5) Zaleca się przy skrzyżowaniach lub zbliżeniach planowanego przyłącza z takimi obiektami jak np.: drogi publiczne, gazociągi, powierzyć przygotowanie planu/szkicu wraz z uzyskaniem wymaganych zgód osobie o odpowiednim przygotowaniu zawodowym pamiętając, że za wykonanie przyłącza niezgodnie z obowiązującymi przepisami konsekwencje prawne ponosi jego właściciel.

pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (jeżeli inwestora reprezentuje inny podmiot/osoba)

O Sposób odbioru (ZAZNACZYĆ ODPOWIEDNIO)

Wysyłka na adres INWESTORA - jak w nagłówku

PEŁNOMOCNIKA - jak w nagłówku

inny

O Wniosek można:

- złożyć w Biurze Obsługi Klienta ul. Naruszewicza 18 (wejście z prawej strony od wejścia głównego do budynku)
- przesłać pocztą na adres MPWiK
- przesłać drogą elektroniczną w formie **skanu** na bok.dp@mpwik.rzeszow.pl

UWAGA!

- W celu uzyskania informacji dotyczącej wydawania **warunków**, należy kontaktować się pod numerami telefonów: 17 85 09 676, 17 85 09 667, 17 85 09 616, 17 85 09 723, 17 85 09 715.
- Wnioski można pobrać ze strony internetowej www.mpwik.rzeszow.pl – zakładka - Procedura przyłączenia do sieci wod-kan

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. 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), niniejszym informujemy, że:

- ❖ Administratorem Pani/Pana danych osobowych, jest Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Rzeszowie Sp. z o.o., z siedzibą w Rzeszowie (35-055), ul. Naruszewicza 18, zwanym dalej: „Administratorem”. W sprawie przetwarzanych przez nas danych osobowych, może się Pani/Pan skontaktować z nami za pośrednictwem powołanego Inspektora ochrony danych, pisząc na adres: iod@mpwik.rzeszow.pl.
- ❖ Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na potrzeby związane z wydawaniem warunków technicznych przyłączenia do sieci wod-kan.
- ❖ Przekazanie danych osobowych jest dobrowolne, natomiast niezbędne do realizacji procesu wydawania warunków technicznych.
- ❖ Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do 5 lat od momentu złożenia wniosku.
- ❖ Pani/Pana dane osobowe przekazywać będziemy do firm obsługujących nas w zakresie teleinformatycznym, prawnym oraz uprawnionych do dostępu do nich na podstawie przepisów prawa. Nie będziemy przekazywać Pani/Pana danych osobowych do państw trzecich.
- ❖ Ma Pani/Pan prawo żądać od nas dostępu do swoich danych, ich sprostowania, przenoszenia i usunięcia, a także prawo do ograniczenia przetwarzania danych.
- ❖ W związku z przetwarzaniem przez nas Pani/Pana danych osobowych, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa urzędu ochrony danych osobowych.
- ❖ W oparciu o Pani/Pana dane osobowe nie będziemy podejmować wobec Pani/Pana zautomatyzowanych decyzji, w tym decyzji będących wynikiem profilowania.

Podpis/ pieczęćka Inwestora lub Pełnomocnika