

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.  
37-700 Przemysł ul. Rokitniańska 4

Data wpływu

## Wniosek o wydanie zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków

### Dane wnioskodawcy

1. Imię i nazwisko lub nazwa

2. Adres wnioskodawcy, nr telefonu kontaktowego

3. Adres do korespondencji lub odbiór osobisty

4. Imię i nazwisko osoby działającej w imieniu wnioskodawcy (jeżeli dotyczy)

### Określenie potrzeb wnioskodawcy

1. Adres nieruchomości wnioskowanej (gmina, miejscowość, ulica)

2. Nr i obręb działek

3. Przedmiot zapewnienia:

- dostawa wody z sieci wodociągowej PWiK sp. z o. o. \*
- odbiór ścieków przez sieć kanalizacyjną PWiK sp. z o. o. \*
- odbiór ścieków w stacji zlewnej na terenie oczyszczalni ścieków przy ul. Piaskowej w Przemysłu\*

\*właściwie zaznaczyć

4. Maksymalne zapotrzebowanie wody

Liczba osób :.....\*

$Q_{max} = \dots \dots \dots [m^3/d]$  na cele bytowe\*

$Q_{max} = \dots \dots \dots [dm^3/s]$  na cele przeciwpożarowe\*

$Q_{max} = \dots \dots \dots [dm^3/s]$  na cele technologiczne\*

\*wypełnić jeśli dotyczy

5. Wymagane ciśnienie wody w instalacji wodociągowej nieruchomości

$P = \dots \dots \dots [bar]$

6. Maksymalna ilość ścieków

Liczba osób .....\*

$Q_{max} = \dots \dots \dots [m^3/d]$  bytowo – gospodarczych\*

$Q_{max} = \dots \dots \dots [m^3/d]$  przemysłowych\*

\*wypełnić jeśli dotyczy

7. Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych (jeżeli dotyczy)

8. Informacja o planowanych sposobach zagospodarowania wód opadowych i roztopowych

9. W przypadku chęci odprowadzania wód opadowych i roztopowych do sieci kanalizacyjnej PWiK sp. z o.o. należy podać rodzaj odwadnianej powierzchni i jej wielkość

..... – ..... [ha]  
..... – ..... [ha]  
..... – ..... [ha]  
..... – ..... [ha]  
..... – ..... [ha]

10. Załączniki:

- a. Odpis z właściwego rejestru wskazujący na sposób reprezentacji podmiotu (jeżeli dotyczy)\*
- b. Dokument potwierdzający podstawę umocowania (w razie działania wnioskodawcy przez przedstawiciela)\*
- c. ....
- d. ....
- e. ....
- f. ....

\* niepotrzebne skreślić

### Oświadczenie osoby ubiegającej się o wydanie zapewnienia

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszym wniosku w celu podjęcia działań niezbędnych do wydania zapewnienia, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku oraz ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz.U.2018 poz. 1000) oraz zgodnie z klauzulą informacyjną zawartą w niniejszym wniosku.

Dnia.....

Podpis.....

### Klauzula informacyjna

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o. o. w Przemysłu niniejszym informuje, że:

1. Administratorem danych jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o. o. w Przemysłu (ul. Rokitniańska 4, 37-700 Przemysł, tel. 16 678 32 59, e-mail: sekretariat@pwik.przemysl.pl; kontakt z IOD: tel. 16 678 32 59 w. 38, e-mail: kadry@pwik.przemysl.pl).
2. Celem przetwarzania podanych danych jest wykonanie zleconej usługi zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. b 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; DZ. U. UE. L. 2016. 119. 1).
3. Podane dane osobowe mogą zostać udostępnione organom publicznym w celu wykonania usługi, poza tym nie zostaną przekazane innym osobom trzecim, w tym do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
4. Właściciel danych osobowych ma prawo dostępu do treści podanych danych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania oraz usunięcia, a także posiada prawo do sprzeciwu wobec przetwarzania i prawo do przenoszenia danych.
5. Właściciel danych osobowych posiada prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego.
6. Podanie danych jest wymogiem umownym, koniecznym dla jej zawarcia i/lub wykonania usługi. Odmowa podania danych osobowych będzie skutkować odmową wykonania usługi.
7. Podane dane nie są profilowane.