



**Goleniowskie
Wodociągi
i Kanalizacja Sp. z o.o.**

Adres: 72-100 Goleniów, ul. I Brygady Legionów 18a

NIP 856-179-06-76
REGON 320420881
KRS 0000291232
kapitał zakładowy 82.243.200,00 zł
konto bankowe:
PEKAO S.A. O/Goleniów
29 1240 3839 1111 0010 1545 8923
tel. 91 881-23-28
fax 91 881-23-35
e-mail: biuro@gwik.pl

Adnotacje Przedsiębiorstwa			
..... przyjęto pod nr data i podpis przyjmującego wydano warunki data i podpis wystawiającego

Wniosek o wydanie Warunków Technicznych Przyłączenia do urządzeń WOD-KAN

Wnioskodawca	
Imię i nazwisko właściciela / Nazwa :	
adres zamieszkania / siedziby: kod pocztowy i miejscowość:, ulica:, nr domu :	
adres dla korespondencji : kod pocztowy i miejscowość:, ulica:, nr domu :	
telefony kontaktowe :	

1. Wnoszę o określenie warunków technicznych przyłączenia do następujących urządzeń ¹⁾:

- a)
- b)
- c)

dla następującego obiektu ²⁾ :,
zlokalizowanego w miejscowości:, przy ulicy :,
nr ewidencyjny :, nr działki :, obręb geodezyjny :, powierzchnia :,
sposób zagospodarowania i przeznaczenie nieruchomości :

2. Tytuł prawny wnioskodawcy do obiektu ³⁾ :
.....

3. Planowany termin rozpoczęcia poboru wody :
.....

4. Planowany termin rozpoczęcia odprowadzania ścieków :
.....

5. Cel przeznaczenia i zapotrzebowanie wody ⁴⁾ :

- a), $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]
- b), $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]
- c), $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

6. Rodzaj i ilość ścieków:

a) bytowych ⁵⁾, $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

b) komunalnych ⁶⁾, $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

c) przemysłowych ⁷⁾ $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

c) inny, podać jaki?:....., $Q_{\text{śr. dobowe}}$ - [m³/d], $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

7. Charakterystyka ścieków przemysłowych :

a) pochodzenie ścieków z ⁸⁾ :,

b) jakość ścieków ⁹⁾ :,

c) rodzaj urządzeń podczyszczających ¹⁰⁾ :,

8. Wody opadowe lub roztopowe ¹¹⁾ :

a) pochodzące z dachów o łącznej powierzchni : [m²], w ilości $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

b) pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych:

- terenów przemysłowych, składowych i baz transportowych o łącznej powierzchni : [m²],

w ilości $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

- z dróg i parkingów o trwałej nawierzchni o łącznej powierzchni : [m²],

w ilości $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - [m³/h]

9. Załączniki do wniosku:

1. Mapa sytuacyjno – wysokościowa w skali 1:500

2. Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu

3. Dokument potwierdzający tytuł prawny do dysponowania lub korzystania z nieruchomości

4.

..... Goleniów, dnia

Wyjaśnienia:

¹⁾ - wymienić jakich : sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej, sieć kanalizacji deszczowej

²⁾ - budynek: mieszkalny, jednorodzinny, wielorodzinny, produkcyjny, inny (podać jaki?)

- lokal : mieszkalny, handlowy, usługowy, gastronomiczny, produkcyjny, inny (podać jaki?)

³⁾ - własność, dzierżawa, najem, użytkowanie, użyczenie, inny (podać jaki?)

⁴⁾ - gospodarstwo domowe; podlewanie; socjalno-bytowy związany z działalnością gospodarczą: handel, usługi, gastronomia; produkcyjny-związany z produkcją przemysłową (podać jaką?), inny (podać jaki?)

⁵⁾ - ścieki bytowe – ścieki z budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego oraz użyteczności publicznej, powstające w wyniku ludzkiego metabolizmu lub funkcjonowania gospodarstw domowych oraz ścieki o zbliżonym składzie pochodzące z tych budynków,

⁶⁾ - ścieki komunalne – ścieki bytowe lub mieszaninę ścieków bytowych ze ściekami przemysłowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi, odprowadzane urządzeniami służącymi do realizacji zadań własnych gminy w zakresie kanalizacji i oczyszczania ścieków komunalnych,

⁷⁾ - ścieki przemysłowe – ścieki, nie będące ściekami bytowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi, powstałe w związku z prowadzoną przez zakład działalnością handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową, a także będące ich mieszaniną ze ściekami innego podmiotu, odprowadzane urządzeniami kanalizacyjnymi tego zakładu,

⁸⁾ - określić z jakich procesów produkcyjnych pochodzą będą ścieki przemysłowe

⁹⁾ - określić podstawowe parametry fizykochemiczne ścieków przemysłowych

¹⁰⁾ - określić planowany sposób podczyszczania ścieków przemysłowych

¹¹⁾ - wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, w szczególności z miast, portów, lotnisk, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowych, baz transportowych oraz dróg i parkingów