

Wniosek o wydanie Warunków Technicznych Przyłączenia do urządzeń kanalizacyjnych

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

Urząd Gminy Dobra
ul. Szczecińska 16A
72-003 Dobra

1. Wnioskuje o określenie warunków technicznych przyłączenia do następujących urządzeń ¹⁾:
 - a)
 - b)dla następującego obiektu ²⁾ :,
zlokalizowanego w miejscowości:, przy ulicy :,
nr ewidencyjny :, nr działki :, obręb geodezyjny :, powierzchnia :,
sposób zagospodarowania i przeznaczenie nieruchomości :
 -
 -
2. Planowany termin rozpoczęcia odprowadzania ścieków :
 3. Rodzaj i ilość ścieków:

a) bytowych ⁴⁾, Q śr. dobowe - [m³/d] , Q max. godzinowe - [m³/h]

b) komunalnych ⁵⁾, Q śr. dobowe - [m³/d] , Q max. godzinowe - [m³/h]

c) przemysłowych ⁶⁾ Q śr. dobowe - [m³/d] , Q max. godzinowe - [m³/h]

4. Charakterystyka ścieków przemysłowych :

a) pochodzenie ścieków z ⁷⁾ :,
.....

b) jakość ścieków ⁸⁾ :,
.....

c) rodzaj urządzeń podczyszczających ⁹⁾ :,
.....

5. Ścieki deszczowe ¹⁰⁾ :

a) pochodzące z dachów o łącznej powierzchni : [m²], w ilości Q max. godzinowe - [m³/h]

b) pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych:

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

w ilości Q max. godzinowe - [m³/h]

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

w ilości Q max. godzinowe - [m³/h]

7. Załączniki do wniosku:

1. Mapa sytuacyjno – wysokościowa w skali 1:500 lub 1:1000

....., dnia,
czytelny podpis / pieczęć

Wyjaśnienia:

- 1) - wymienić jakich: 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) - 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,
- 5) - 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,
- 6) - 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,
- 7) - określić z jakich procesów produkcyjnych pochodzą będą ścieki przemysłowe
- 8) - określić podstawowe parametry fizykochemiczne ścieków przemysłowych
- 9) - określić planowany sposób podczyszczania ścieków przemysłowych
- 10) - 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.

