

**Wniosek o wydanie WARUNKÓW TECHNICZNYCH przyłączenia  
 do urządzeń kanalizacji sanitarnej Gminy Dobra**

<b>Wnioskodawca</b>	
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 : .....	

1. Wnioskuje o określenie warunków technicznych przyłączenia do urządzeń kanalizacji sanitarnej Gminy Dobra dla następującego obiektu <sup>1)</sup> :

.....

.....

.....

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 <sup>2)</sup>,  $Q_{\text{śr. dobowe}}$  - ..... [m<sup>3</sup>/d],  $Q_{\text{max. godzinowe}}$  - ..... [m<sup>3</sup>/h]
- b) komunalnych <sup>3)</sup>,  $Q_{\text{śr. dobowe}}$  - ..... [m<sup>3</sup>/d],  $Q_{\text{max. godzinowe}}$  - ..... [m<sup>3</sup>/h]
- c) przemysłowych <sup>4)</sup>  $Q_{\text{śr. dobowe}}$  - ..... [m<sup>3</sup>/d],  $Q_{\text{max. godzinowe}}$  - ..... [m<sup>3</sup>/h]

4. Charakterystyka ścieków przemysłowych :

- a) pochodzenie ścieków <sup>5)</sup> : .....,  
.....
- b) jakość ścieków <sup>6)</sup> : .....,  
.....
- c) rodzaj urządzeń podczyszczających <sup>7)</sup> : .....,  
.....

5. Odbiór osobisty warunków technicznych przyłączenia <sup>8)</sup> : TAK / NIE

6. Załączniki do wniosku:

1. Aktualną mapę sytuacyjną w skali 1:500 lub 1:1000, określającą usytuowanie nieruchomości, względem istniejących sieci kanalizacyjnej oraz innych obiektów i urządzeń uzbrojenia terenu.
2. Dokument stwierdzający tytuł prawny do nieruchomości a w przypadku korzystania z nieruchomości o nieregulowanym stanie prawnym dokumenty opisujące sytuację prawną przyłączanej nieruchomości.
3. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu.

....., dnia .....,  
czytelny podpis / pieczęćka

Wyjaśnienia:

- 1) - budynek: mieszkalny, jednorodzinny, wielorodzinny, produkcyjny, inny (podać jaki?)  
- lokal : mieszkalny, handlowy, usługowy, gastronomiczny, produkcyjny, inny (podać jaki?)
- 2) - 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,
- 3) - 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,
- 4) - 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,
- 5) - określić z jakich procesów produkcyjnych pochodzą będą ścieki przemysłowe
- 6) - określić podstawowe parametry fizykochemiczne ścieków przemysłowych
- 7) - określić planowany sposób podczyszczania ścieków przemysłowych celem spełnienia wymogów rozporządzenia ministra budownictwa w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych
- 8) - niepotrzebne skreślić