Sarnaki, dnia………………………………….

**WÓJT GMINY SARNAKI**

 **ul. Berka Joselewicza 3,**

**08-220 Sarnaki**

Inwestor/Wnioskodawca: ............................................................................................

Ulica: ............................................................................................

Kod pocztowy i miejscowość: ...........................................................................................

Numer telefonu: ...........................................................................................

e-mail ………………………………………………………….

Adres do korespondencji: ..........................................................................................

 (uzupełnić gdy adres do korespondencji jest inny niż podany wyżej adres zameldowania) ..........................................................................................

NIP ( podatnik Vat / osoba prawna) / PESEL (osoba fizyczna) ………………………………………………………….

Forma odbioru korespondencji: □ osobiście □ poczta

# **WNIOSEK**

# **O WYDANIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA DO SIECI**

# □ **WODOCIĄGOWEJ /** □ **KANALIZACJI SANITARNEJ (zaznaczyć właściwe)**

# **REALIZACJA PRZYŁĄCZA BEZ ZGŁOSZENIA do organu architektoniczno – budowlanego**

(wymagane przedłożenie stosownego planu sytuacyjnego przyłącza – zgodnie z Art. 29a Ustawy Prawo budowlane)

**Proszę o wydanie warunków technicznych :**

**dla projektowanego**/**istniejącego**\* **obiektu:** (określić charakter zabudowy zaznaczając odpowiedni wariant)

□ Budynek mieszkalny jednorodzinny ………………………………………………..

□ Budynek mieszkalny wielorodzinny (ilość mieszkań/pięter) ………………………………………………..

□ Budynek mieszkalny w zabudowie szeregowej ………………………………………………..

□ Zabudowa mieszkalno-usługowa (podać rodzaj obiektu) ……………………………………………..…

□ Zabudowa usługowa (podać rodzaj obiektu) .…………………….….……………..…….…

□ Zabudowa produkcyjna (podać rodzaj obiektu) ……………………….……………….………

□ Rozbudowa obiektu (adaptacja, remont) ………………………………………….…….

□ Inne…………………………………………………………………………………………….……………………...

**w ……………………………….………… przy ul. ……………………… nr dz. …………………**

**nr Księgi Wieczystej…………………….…**

**• tytuł prawny do nieruchomości** \*□ własność □ współwłasność □ inne…………………………………………….

**\* zaznaczyć właściwe**

Woda będzie wykorzystywana do celów:

- bytowych (budynek jednorodzinny)- Qśr.dobowe = .................................... [m3/dobę] Qmax h = .................................... [m3/h]

- bytowych (inne)- Qśr.dobowe = .................................... [m3/dobę] Qmax h = .................................... [m3/h]

- technologiczno/produkcyjnych (przemysłowych) - Qśr.dobowe = .................................... [m3/dobę] Qmax h = ................................... [m3/h]

- przeciwpożarowych Q = ................ [l/s]

( ilość/ średnica hydrantów wewnętrznych…..../…… ilość/średnica hydrantów zewnętrznych….…/……..)

- Inne cele: …………………………………… Qśr.dobowe = .................................... [m3/dobę] Qmax h = .................................... [m3/h]

Ścieki będą posiadać charakter:

- rodzaj ścieków: - bytowe (budynek jednorodzinny) \*

 - bytowe (inne)\*

 - przemysłowe \*

 - inne \*

- ilość odprowadzanych ścieków [m3/dobę] - Qśd = .............................. [m3/d]

**\* zaznaczyć właściwe**

- rodzaj i parametry (BZT5, ChZT, pH, temperatura, zawiesina, inne (specyficzne)) ścieków innych niż bytowe:

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….

Planowany termin rozpoczęcia poboru wody i/lub odprowadzania ścieków: ………………………………………….

Załączniki:

1. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci wodociągowej

lub kanalizacyjnej oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu

1. ……………………………………………………………………………………………………………..

Dodatkowe informacje Inwestora/Wnioskodawcy:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………...

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych (zgodnie z art. 13 RODO) warunki techniczne przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych

1) Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Sarnaki posiadający siedzibę w Sarnakach, ul. Berka Joselewicza 3, 08-220 Sarnaki, e-mail: gmina@sarnaki.pl, tel. 83 3599198.

2) Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, dane kontaktowe (IOD): Urząd Gminy Sarnaki, ul. Berka Joselewicza 3, 08-220 Sarnaki, e-mail: ochronadanych@sarnaki.pl, tel. 83 3599198.

3) Dane są przetwarzane w celu wydania warunków technicznych przyłączy wodociągowych i/lub kanalizacyjnychna podstawie ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2020 r., poz. 2028),zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. c (RODO)

4) Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom wyłącznie upoważnionym na podstawie przepisów prawa.

5) Nie planuje się przekazywania Pani/Panadanych osobowych do państw trzecich lub organizacji międzynarodowych.

6) Dane będą przechowywane przez okres ustalony rozporządzeniem w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych dla organów gmin.

7) Przysługuje Pani/Panu prawo do żądania od administratora dostępu do własnych danych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania.

8) Przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego.

9) Podanie danych oraz ich przetwarzanie jest wymogiem ustawowym w związku zustawą z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków. Nie podanie danych uniemożliwi rozpoczęcie lub prowadzenie sprawy i może skutkować nie uzyskaniem warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej.

10) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegać profilowaniu.

**Podpis Inwestora/Wnioskodawcy:**

…...………………………………………………