



PEWIK GDYNIA Sp. z o.o.

Biurow Obsługi Klienta  
ul. Witomińska 21  
81-311 Gdynia  
tel. (0-58) 668-72-02  
bok@pewik.gdynia.pl

# WNIOSEK O UDZIELENIE INFORMACJI W SPRAWIE

przyłączenia nieruchomości do sieci  
wodociągowej i/lub kanalizacyjnej

(kom- l.dz.- rok)

...../...../20.....r.

(data wpływu/ nr kancelaryjny)

## DANE ZLECENIODAWCY

1. Nazwa pełna firmy/ Imię, nazwisko <sup>(1)</sup>	2. Kontakt telefoniczny
3. Adres siedziby/ Adres zamieszkania <sup>(1)</sup>	4. Adres e-mail
5. Tytuł prawny zleceniodawcy do nieruchomości (zaznaczyć właściwy kwadrat): <input type="checkbox"/> Właściciel <input type="checkbox"/> Dzierżawca <input type="checkbox"/> Przedstawiciel właściciela(i) <input type="checkbox"/> Inny (podać jaki).....	

## DANE PLANOWANEJ INWESTYCJI

6. Rodzaj istniejącego(-ych)/ projektowanego(-ych) obiektu budowlanego/zespołu obiektów budowlanych <sup>(1)</sup>

7. Adres/lokalizacja nieruchomości:

8. Rodzaj planowanej inwestycji (należy zaznaczyć właściwy kwadrat)  
 istniejący(-e) obiekt (-y)    rozbudowa    nowy(-e) obiekt(-y)    Inna (podać jaka).....

*Punkty 9 –12 dotyczą obiektów budowlanych przyłączonych do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej*

9. Obiekt budowlany jest bezpośrednio przyłączony do sieci wodociągowej (należy zaznaczyć właściwy kwadrat)  
 nie    tak (należy podać punkt przyłączenia): .....

10. Obiekt budowlany jest bezpośrednio przyłączony do sieci kanalizacyjnej (należy zaznaczyć właściwy kwadrat)  
 nie    tak (należy podać punkt przyłączenia): .....

11. Usytuowanie wodomierza (proszę wybrać właściwe)  
 piwnica budynku    pomieszcz. gosp. na parterze    studzienka wodomierzowa    inne: .....

12. Numer umowy o dostawę wody i/lub odprowadzanie ścieków

13. Maksymalne zapotrzebowanie wody $Q_{d \max} = \dots\dots\dots [m^3/db]$	14. Wymagane ciśnienie wody $P = \dots\dots\dots [MPa]$
15. Maksymalny przepływ odprowadzanych ścieków $Q_{d \max} = \dots\dots\dots [m^3/db]$	16. Rodzaj ścieków (należy zaznaczyć właściwy kwadrat) <input type="checkbox"/> ścieki bytowe <input type="checkbox"/> ścieki przemysłowe

**UWAGA:** Pod pojęciem zapotrzebowania na wodę należy rozumieć przewidywaną perspektywiczną ilość wody niezbędną do zapewnienia potrzeb wszystkich odbiorców znajdujących się na terenie objętym zasięgiem inwestycji.

17. Do zlecenia należy dołączyć:

1) aktualną mapę sytuacyjno-wysokościową do celów informacyjnych, obejmującą teren inwestycji,  
2) inne: .....

<sup>(1)</sup> – niepotrzebne skreślić

....., dnia .....,  
miejsowość ..... (podpis zleceniodawcy)