

Czastary, dn. ....

**Wnioskodawca:**

.....  
(imię i nazwisko/nazwa firmy)

.....  
(adres do korespondencji)

.....  
(telefon kontaktowy)

### **WNIOSEK O WYDANIE WSTĘPNEJ INFORMACJI TECHNICZNEJ O MOŻLIWOŚCI DOPROWADZENIE WODY I ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW**

Proszę o wydanie/prolongowanie\* wstępnej informacji technicznej o możliwości doprowadzenia wody i odprowadzenia ścieków\* dla istniejącego/projektowanego\* obiektu zlokalizowanego przy ulicy .....(adres obiektu) na działce ..... obręb: .....(nr geodezyjny/ obręb).

**Inwestor:** .....

**Adres:** .....

Do wniosku o przyłącze wodno-kanalizacyjne należy dołączyć mapę zasadniczą w skali 1:500 z planowanym zagospodarowaniem terenu działki, określić rodzaj obiektu zaznaczając i wypełniając odpowiednie pola oraz podać wartość zapotrzebowania wody. W przypadku, gdy nieruchomość nie posiada bezpośredniego dostępu do drogi publicznej, należy wyjaśnić charakter i stan prawno-własnościowy istniejącego bądź planowanego dojazdu.

W zależności od sytuacji wymagane mogą być: mapa ewidencyjna, wypis z rejestru gruntów lub inne dokumenty prawno-własnościowe.

W przypadku, gdy wnioskodawca występuje w imieniu inwestora, prosimy o dołączenie stosownego pełnomocnictwa.

\* niewłaściwe skreślić

**RODZAJ ZABUDOWY: (wybrane podkreślić):**

**ZABUDOWA JEDNORODZINNA**

Ilość budynków: .....

Orientacyjna ilość lokali/ilość mieszkańców: .....

Część usługowa: .....

Zapotrzebowanie na wodę (bez p. poż.)  $Q_{dśr} = x$  [m<sup>3</sup>/d]; .....

**ZABUDOWA WIELORODZINNA**

Ilość budynków: .....

Orientacyjna ilość lokali/ilość mieszkańców: .....

Max. Ilość kondygnacji nadziemnych: .....

Część usługowa: .....

Zapotrzebowanie na wodę (bez p.poż.)  $Q_{dśr} = x$  [m<sup>3</sup>/d] .....

**ZABUDOWA: BIUROWA / HANDLOWA / UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ /  
PRODUKCYJNA / MAGAZYNOWA**

Ilość budynków: .....

Orientacyjna ilość użytkowników: .....

Max. Ilość kondygnacji nadziemnych: .....

Zapotrzebowanie na wodę (bez p. poż.)  $Q_{dśr} =$  [m<sup>3</sup>/d]; .....

**NADBUDOWA/ROZBUDOWA/MODERNIZACJA/REMONT/ADAPTACJA/ZMIANA  
UŻYTKOWANIA OBIEKTU**

Rodzaj obiektu: .....

Krótki opis zamierzenia inwestycyjnego: .....

Zapotrzebowanie na wodę (bez p. poż.)  $Q_{dśr} =$  ... [m<sup>3</sup>/d] .....

\* niewłaściwe skreślić



