

**WNIOSEK**

o wydanie , zmianę  warunków przyłączenia do sieci wod.-kan.  
budynku mieszkalnego wielorodzinnego oraz innych obiektów \*

1.

.....  
Data wniosku\*

2. Data wpływu i numer DP

.....

.....

Data wpływu do Aquanet S.A.

3. Sposób odbioru warunków\*:

osobisty  listowny  e-mail (wersja elektroniczna)

**DANE PODMIOTU UBIEGAJĄCEGO SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI****DANE INWESTORA****DANE PEŁNOMOCNIKA/ UPOWAŻNIONEGO\*\*\***  
(obowiązkowo wypełnić, gdy wniosku nie składa Inwestor)

4. Imię i nazwisko / Nazwa Firmy\*:

5. Imię i nazwisko / Nazwa Firmy\*:

6. Adres zamieszkania / siedziby podmiotu\*:

7. Adres zamieszkania / siedziby podmiotu\*:

(uwaga: w przypadku, gdy pełnomocnikiem / upoważnionym jest osoba fizyczna występująca w imieniu firmy należy podać nazwę firmy)

8. Pozostałe informacje\*\*:

• telefon

• telefon

• e-mail

**UWAGA - w przypadku zaznaczenia w pkt. 3 sposobu odbioru odpowiedzi na wniosek poprzez e-mail – wypełnienie pola jest obowiązkowe\*.**

Zleceniodawca/osoba upoważniona odpowiada za skuteczne doręczenie korespondencji Aquanet S.A. na jego adres e-mail. Aquanet S.A. nie ponosi odpowiedzialności za brak dostarczenia pisma do Zleceniodawcy/osoby upoważnionej z uwagi na nieprawidłowy adres e-mail wskazany we wniosku, uznania e-mail Aquanet S.A. jako spam, brak pojemności skrzynki e-mail Zleceniodawcy/osoby upoważnionej, itp. Dzień wysłania przez Aquanet S.A. maila będzie uznany jako dzień odbioru pisma przez Zleceniodawcę/osobę upoważnioną.

• NIP (dotyczy osób prowadzących działalność gospodarczą)

9. Pozostałe informacje\*\*:

• telefon

• telefon

• e-mail

**UWAGA - w przypadku zaznaczenia w pkt. 3 sposobu odbioru odpowiedzi na wniosek poprzez e-mail – wypełnienie pola jest obowiązkowe\*.**

Zleceniodawca/osoba upoważniona odpowiada za skuteczne doręczenie korespondencji Aquanet S.A. na jego adres e-mail. Aquanet S.A. nie ponosi odpowiedzialności za brak dostarczenia pisma do Zleceniodawcy/osoby upoważnionej z uwagi na nieprawidłowy adres e-mail wskazany we wniosku, uznania e-mail Aquanet S.A. jako spam, brak pojemności skrzynki e-mail Zleceniodawcy/osoby upoważnionej, itp. Dzień wysłania przez Aquanet S.A. maila będzie uznany jako dzień odbioru pisma przez Zleceniodawcę/osobę upoważnioną.

• NIP (dotyczy osób prowadzących działalność gospodarczą)

10. Odpowiedź wysłać na adres Inwestora 11. Odpowiedź wysłać na adres Pełnomocnika / Upoważnionego **OKREŚLENIE POTRZEB PODMIOTU UBIEGAJĄCEGO SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI**

12. Informacja o przeznaczeniu i sposobie wykorzystania nieruchomości\*:

budynek mieszkalny wielorodzinny (liczba lokali mieszkalnych) ..... (liczba lokali usługowych) .....

inny obiekt (określić rodzaj) .....

czy budynek posiada garaż podziemny?  TAK  NIE

13. Lokalizacja nieruchomości lub obiektu, który ma zostać przyłączony\*:

• miejscowość ....., ul. ...., nr. ....

• działka / działki nr. geod. ...., arkusz ....., obręb .....

• nr księgi wieczystej\*\* .....

14. Wniosek dotyczy budynku\*:

istniejącego  planowanego

15. Wniosek dotyczy przyłączenia\*:

do sieci wodociągowej

do sieci kanalizacji sanitarnej/ogólnospławnej

16. Zapotrzebowanie dla każdego budynku na wodę do celów\*:

- |   |   |                                      |                                  |                    |
|---|---|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| • bytowych                                  | $Q_{d\acute{s}r}$ [m <sup>3</sup> /d] ..... | $Q_{hmax}$ [m <sup>3</sup> /h] ..... | $q_s$ [dm <sup>3</sup> /s] ..... | (wg PN-92/B-01706) |
| • technologicznych                          | $Q_{d\acute{s}r}$ [m <sup>3</sup> /d] ..... | $Q_{hmax}$ [m <sup>3</sup> /h] ..... | $q_s$ [dm <sup>3</sup> /s] ..... |                    |
| • przeciwpożarowych do wew. gaszenia pożaru | $Q_{d\acute{s}r}$ [m <sup>3</sup> /d] ..... | $Q_{hmax}$ [m <sup>3</sup> /h] ..... | $q_s$ [dm <sup>3</sup> /s] ..... |                    |
| • przeciwpożarowych do zew. gaszenia pożaru | $Q_{d\acute{s}r}$ [m <sup>3</sup> /d] ..... | $Q_{hmax}$ [m <sup>3</sup> /h] ..... | $q_s$ [dm <sup>3</sup> /s] ..... |                    |
| • innych (podać jakich .....                | $Q_{d\acute{s}r}$ [m <sup>3</sup> /d] ..... | $Q_{hmax}$ [m <sup>3</sup> /h] ..... | $q_s$ [dm <sup>3</sup> /s] ..... |                    |

Aquanet S.A. przyjmuje dla zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej: 3 os. na lokal; jednostkowe zapotrzebowanie na osobę 110 dm<sup>3</sup>/d; współczynnik nierównomierności dobowej  $N_d = 1,5$ ; współczynnik nierównomierności godzinowej  $N_h = 2,0$

17. Ilość odprowadzanych ścieków dla każdego budynku\*:

- bytowych  $Q_{d\acute{s}r}$  [m<sup>3</sup>/d].....
- przemysłowych  $Q_{d\acute{s}r}$  [m<sup>3</sup>/d].....  $q_s$  [dm<sup>3</sup>/s]....., wielkość ładunku zanieczyszczeń charakterystycznych dla profilu prowadzonej działalności zgodnie z Rozporządzeniem w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych - należy podać w tabeli stanowiącej załącznik do niniejszego wniosku

Aquanet S.A. przyjmuje dla zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej: 3 os. na lokal; jednostkowe zapotrzebowanie na osobę 110 dm<sup>3</sup>/d; współczynnik nierównomierności dobowej  $N_d = 1,5$ ; współczynnik nierównomierności godzinowej  $N_h = 2,0$

18. Ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych z terenu całej nieruchomości (dotyczy wyłącznie podłączenia do sieci kanalizacji ogólnospławnej)\*:

$q_s$  [dm<sup>3</sup>/s].....

19. Nieruchomość posiada\*\*:

własne ujęcie wody

Dla nieruchomości planowane jest\*\*:

własne ujęcie wody

20. Nieruchomość posiada (nie dotyczy zabudowy wielorodzinnej)\*\*:

indywidualny zbiornik bezodpływowy na nieczystości ciekłe (szambo) lub z posesji obecnie odprowadzane są ścieki w inny sposób, (podać jaki)

.....

Dla nieruchomości planowany jest (nie dotyczy zabudowy wielorodzinnej)\*\*:

indywidualny zbiornik bezodpływowy na nieczystości ciekłe (szambo)\*\*

21. Do wniosku załączam\*:

- plan zabudowy lub szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłącza** w stosunku do istniejącej sieci oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu (w przypadku garażu podziemnego należy uwzględnić jego obrys na planie lub szkicu) - zaleca się by został on sporządzony na mapie zasadniczej (nieaktualizowanej) lub mapie do celów projektowych
- plan zagospodarowania nieruchomości z zaznaczoną zabudową oraz z zaznaczonym:
  - obrysem garażu podziemnego (w przypadku jego występowania)
  - układem drogowym (w przypadku planowanej budowy więcej niż jednego budynku/obiektu)
- odpis z właściwego rejestru (w przypadku przedsiębiorców)\*\*
- pełnomocnictwo / upoważnienie w załączeniu \* (obowiązkowo, gdy wniosku nie składa Inwestor)

## OŚWIADCZENIA

22. Oświadczenia:

- \* Oświadczam, że zapoznałem/-am się z ogólnymi warunkami świadczenia usługi wydania warunków przyłączenia oraz informacją o przepisach dotyczących ochrony danych osobowych zawartymi na czwartej stronie wniosku.

Oświadczam, że posiadam tytuł prawny do przedmiotowej nieruchomości jako: właściciel / współwłaściciel / najemca / dzierżawca / użytkownik wieczysty / inny \*\*: TAK  NIE

\* pole obowiązkowe

\*\* pole nieobowiązkowe

\*\*\* konieczne załączenie upoważnienia

proszę zaznaczyć właściwe

Podpis Inwestora lub Pełnomocnika / Osoby upoważnionej \*\*\*

Załącznik do wniosku (dotyczy pkt 12 wniosku):

Dopuszczalna jakość ścieków wprowadzanych do urządzeń Aquanet S.A.				Do wypełnienia przez Wnioskodawcę (prosimy wstawić pod daną pozycją "x")	
Lp.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Jednostka	Wartości dopuszczalne	Przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach <u>wytwarzanych</u>	Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach <u>wytwarzanych</u> nie są jeszcze znane na etapie składania wniosku
<b>Stan ścieków</b>					
1	Temperatura		35°C		
2	Odczyn pH		6,5 – 9,5**		
<b>Skład ścieków</b>					
<b>Grupa I</b>					
1	Zawiesiny łatwo opadające	ml/l	10		
2	Zawiesiny ogólne	mg/l	500		
3	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT <sub>Cr</sub> )	mg O <sub>2</sub> /l	1500		
4	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	mg O <sub>2</sub> /l	800		
5	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	mg C/l	400		
6	Azot amonowy	mg NNH <sub>4</sub> /l	100		
7	Azot azotynowy	mg NNO <sub>2</sub> /l	10		
8	Azot ogólny	mg N/l	110		
9	Fosfor ogólny	mg P/l	10		
10	Chlorki	mg Cl/l	1000		
11	Siarczany	mg SO <sub>4</sub> /l	500		
12	Siarczyny	mg SO <sub>3</sub> /l	10		
<b>Grupa II</b>					
1	Antymon	mg Sb/l	0,5		
2	Arsen	mg As/l	0,5		
3	Bar	mg Ba/l	5		
4	Beryl	mg Be/l	1		
5	Bor	mg B/l	10		
6	Cynk	mg Zn/l	5		
7	Cyna	mg Sn/l	2		
8	Chrom+6	mg Cr/l	0,2		
9	Chrom ogólny	mg Cr/l	1		
10	Kobalt	mg Co/l	1		
11	Miedź	mg Cu/l	1		
12	Molibden	mg Mo/l	1		
13	Nikiel	mg Ni/l	1		
14	Ołów	mg Pb/l	1		
15	Selen	mg Se/l	1		
16	Srebro	mg Ag/l	0,5		
17	Tal	mg Tl/l	1		
18	Tytan	mg Ti/l	2		
19	Wanad	mg V/l	2		
20	Chlor wolny	mg Cl <sub>2</sub> /l	1		
21	Chlor całkowity	mg Cl <sub>2</sub> /l	4		

22	Cyjanki związane	mg CN/l	5		
23	Cyjanki wolne	mg CN/l	0,5		

4/5

24	Fluorki	mg F/l	20		
25	Siarczki	mg S/l	1		
26	Rodanki	mg CNS/l	30		
27	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	15		
28	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15		
29	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100		
30	Insektycydy fosforoorganiczne	mg/l	0,1		
31	Lotne związki chloroorganiczne (VOX)	mg Cl/l	1,5		
32	Adsorbowalne związki chloroorganiczne (AOX)	mg Cl/l	1		
33	Lotne węglowodory aromatyczne (BTX - benzen, toluen, ksylen)	mg/l	1		
34	Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA)	mg C/l	0,2		
35	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	mg/l	15		
36	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	mg/l	20		
37	Rtęć (Hg)	mg Hg/l	0,06		
38	Kadm (Cd)	mg Cd/l	0,4		
39	Heksachlorocykloheksan (HCH)	mg HCH/l	0*		
40	Tetrachlorometan (CCl <sub>4</sub> )	mg CCl <sub>4</sub> /l	3		
41	Pentachlorofenol (PCP)	mg PCP/l	2		
	2,3,4,5,6- pięciochloro-1-hydroksybenzen i jego sole				
42	Aldryna, dieldryna, endryna, izodryna	mg/l	0*		
43	Dwuchloro-dwufenyl-trójchloroetan (DDT)	mg/l	0*		
44	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	mg/l	0*		
45	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	mg/l	0*		
46	Heksachlorobenzen (HCB)	mg HCB/l	2		
47	Heksachlorobutadien (HCBD)	mg HCBD/l	3		
48	Trichlorometan (chloroform) (CHCl <sub>3</sub> )	mg CHCl <sub>3</sub> /l	2		
49	1,2-dichloroetan (EDC)	mg EDC/l	0,2		
50	Trichloroetylen (TRI)	mg TRI/l	0,2		
51	Tetrachloroetylen (PER)	mg PER/l	1		
52	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	mg TCB/l	0,1		

\* Substancje, których produkcja, stosowanie i wprowadzenie do obrotu jest w Polsce zabronione.

\*\* ścieki zawierające cyjanki i siarczki - pH mieści się w przedziale od 8 do 10;

5/5

## Ogólne warunki świadczenia usługi wydania warunków przyłączenia

1. Dane Spółki : „AQUANET” S.A. z siedzibą w Poznaniu 61 - 492, przy ul. Dolna Wilda 126, telefon 61 8359 100, adres e-mail: [techniczny@aquanet.pl](mailto:techniczny@aquanet.pl), zarejestrowaną w Krajowym Rejestrze Sądowym pod nr KRS 0000234819, NIP 777 00 03 274.
2. Wnioskodawca może kontaktować się ze Spółką w każdej sprawie w sposób określony poniżej, w tym składać reklamacje, w szczególności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania usług oraz wysokości naliczonej należności. Wszystkie reklamacje dotyczące usług można zgłaszać:
  - a) osobiście w Punktach Obsługi Klienta,
  - b) pisemnie na adres siedziby Spółki lub na adres e-mail: [techniczny@aquanet.pl](mailto:techniczny@aquanet.pl),
  - c) telefonicznie pod numer telefonu – 61 8359 100.
3. Wnioskodawcy przysługuje prawo złożenia reklamacji, w szczególności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania usług. Wnioskodawca, który składa reklamację, winien wskazać lub dołączyć dokumenty i inne dowody uzasadniające reklamację.
4. Spółka udziela odpowiedzi na reklamację w ciągu 14 dni od daty jej wniesienia, za którą przyjmuje się datę jej wpływu do Spółki.
5. Termin wydania warunków przyłączenia lub odmowy ich wydania wynosi **45 dni** – od dnia złożenia kompletnego wniosku.  
Za kompletny wniosek uważa się całkowite wypełnienie druku wniosku oraz załączenie wymaganych załączników. W przypadku złożenia niekompletnego wniosku, Spółka poinformuje pisemnie Wnioskodawcę o potrzebie jego uzupełnienia. Czas na uzupełnienie wniosku nie wlicza się do czasu na wydanie warunków przyłączenia.

### Informacja o przepisach dotyczących ochrony danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego Rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż Administratorem danych osobowych jest AQUANET S.A. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań. Kontakt do Inspektora Ochrony Danych: [iod@aquanet.pl](mailto:iod@aquanet.pl)

Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane ze względu na konieczność podjęcia działań na Pani/Pana żądanie przed zawarciem umowy (art. 6 ust. 1 lit. b RODO) i na tej podstawie w celu: wydania warunków przyłączenia, sporządzenia umowy o zasadach realizacji i korzystania sieci wodociągowej i/lub kanalizacji sanitarnej, zaopiniowania projektu drogowego, uzgodnienia projektu technicznego, aktualizacji projektu technicznego oraz wydania duplikatu: opinii, warunków technicznych / warunków przyłączenia do sieci wod.-kan., pisma uzgadniającego dokumentację projektową lub realizacji innych procesów inwestycyjnych niezwiązanych z procesem przyłączania klienta do sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej/ogólnospławnej i dalej, na Pana/Pani żądanie, w celu realizacji procesu, o który Pani/Pan wnioskuje/zleca. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane przez okres przedawnienia wzajemnych roszczeń stron wynikający z Ustawy dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą również w celu wystawienia i przechowywania faktur oraz dokumentów księgowych. Przetwarzanie to jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust.1 lit. c RODO) wynikającego m.in. z Ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa czy Ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości, a dane będą przetwarzane przez okres zgodny z obowiązującymi przepisami prawa.

Pani/Pana dane osobowe mogą być również przetwarzane w celu ustalenia, dochodzenia, egzekwowania, obrony lub ochrony roszczeń, w tym w celu windykacji należności. Przetwarzanie to jest niezbędne do celu wynikającego z prawnie uzasadnionego interesu realizowanego przez administratora (art. 6 ust.1 lit. f RODO), jakim jest obrona przed ewentualnymi roszczeniami i będą przetwarzane przez okres przedawnienia wzajemnych roszczeń stron wynikający z Ustawy dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny.

Pani/Pana dane osobowe zostaną powierzone dostawcom systemów i usług IT, kancelariom prawnym, podmiotom świadczącym usługi doradcze i konsultingowe, podmiotom świadczącym usługi niszczenia dokumentów, z którymi współpracuje Administrator i mogą zostać udostępnione uprawnionym podmiotom na udokumentowany wniosek.

W zakresie wynikającym z RODO i z ograniczeniami w nim wskazanymi posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu.

Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych mieszczących się przy ulicy Stawki 2 w Warszawie. Więcej informacji dostępnych pod adresem [www.uodo.gov.pl](http://www.uodo.gov.pl)

Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, przy czym jest również warunkiem rozpatrzenia niniejszego wniosku/zlecenia w zakresie imienia i nazwiska oraz adresu zamieszkania. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w postaci numeru telefonu oraz adresu e-mail nie jest warunkiem rozpatrzenia niniejszego wniosku, a ma na celu przyspieszenie jego rozpoznania i ułatwienie kontaktu z Panią/Panem.