

Poznań, 2015-11-20

Numer pisma: DW/IBM/345/61592/2015

Numery spraw: IBM/80-1/1418/2015

Urząd Gminy Czerwonak
Źródłana 39
62-004 Czerwonak

Dotyczy: **opinii o możliwości podłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej planowanej rozbudowy budynku przedszkola zlokalizowanego na posesji na Osiedlu Leśnym nr 22 (dz. nr geod. 107/28) w Koziegłowach, gm. Czerwonak.**

W odpowiedzi na Państwa pismo w ww. sprawie informujemy, co następuje:

- **odnośnie możliwości podłączenia do sieci wodociągowej.**

Istniejące uzbrojenie wodociągowe w drodze na Osiedlu Leśnym jest wystarczające dla zaopatrzenia w wodę na cele bytowe planowanej rozbudowy w ilości podanej we wniosku tj. $Q_{d\dot{s}r}=2,0m^3/d$, $q_s=0,7dm^3/s$ i na cele p.poż. w ilości $q_s=2,0dm^3/s$.

Zaopatrzenie w wodę na cele bytowe planowanej rozbudowy należy przewidzieć z wodociągu o średnicy 300mm z rur PVC przebiegającego w drodze na Osiedlu Leśnym.

Jednocześnie informujemy, że istniejący budynek na Osiedlu Leśnym nr 22 zaopatrywany jest w wodę poprzez przyłącze wodociągowe o średnicy 63mm z rur PE od ww. sieci wodociągowej na Osiedlu Leśnym. Za pobieraną wodę wnoszone są opłaty.

Aquanet SA nie wnosi sprzeciwu do zaopatrzenia w wodę planowanej inwestycji poprzez ww. istniejące przyłącze wodociągowe pod warunkiem, że średnica istniejącego przyłącza wodociągowego oraz istniejącego wodomierza (obecnie zainstalowany jest wodomierz DN25) jest wystarczająca dla zaopatrzenia w wodę budynku istniejącego i projektowanego. Sprawdzenie doboru średnicy istniejącego przyłącza wodociągowego oraz wodomierza pod kątem jego dalszego wykorzystania dla potrzeb przedmiotowej zabudowy (na podstawie obliczeń hydraulicznych) leży po stronie Inwestora.

W przypadku konieczności wymiany ww. istniejącego przyłącza (na koszt inwestora), należy wystąpić do Aquanet SA z wnioskiem o wydanie na powyższe warunków technicznych.

- **odnośnie możliwości przyłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej.**

Istniejące uzbrojenie kanalizacji sanitarnej w drodze na Osiedlu Leśnym jest wystarczające dla odprowadzenia ścieków sanitarnych z planowanej rozbudowy w ilości w ilości podanej we wniosku tj. $Q_{d\dot{s}r}=2,0m^3/d$.

Odprowadzenie ścieków sanitarnych z planowanej należy przewidzieć do kanału sanitarnego o średnicy 300mm z rur wipro przebiegającego w drodze na Osiedlu Leśnym.

Informujemy, że budynek zlokalizowany na terenie posesji posiada przyłącze kanalizacji sanitarnej o średnicy 160mm z rur PVC od kanału sanitarnego w drodze na Osiedlu Leśnym, które nie jest własnością Aquanet SA.

Przyłącze to może nie zapewnić odbioru ścieków bytowych z planowanego budynku w sposób

ciągły i niezawodny.

W związku z powyższym zaleca się wykonanie przez Inwestora nowego przyłącza kanalizacyjnego lub sprawdzenie doboru średnicy (na podstawie obliczeń hydraulicznych) i stanu technicznego istniejącego przyłącza pod kątem jego dalszego wykorzystania dla budynku istniejącego i projektowanego (sprawdzenie stanu technicznego przyłącza kanalizacyjnego można zlecić w Dziale Eksploatacji Sieci Wod.-Kan., Poznań ul. Piątkowska 117/119 - usługa odpłatna wg obowiązującego cennika Aquanet SA). Na budowę nowego przyłącza kanalizacji sanitarnej należy uzyskać warunki techniczne w Aquanet SA.

W przypadku budowy nowego przyłącza kanalizacyjnego istniejące należy zlecić do likwidacji w Aquanet SA (usługa odpłatna wg obowiązującego cennika Spółki). Zlecenie na powyższe należy przedłożyć w Aquanet SA najpóźniej podczas odbioru nowego przyłącza kanalizacyjnego.”

- **uwagi ogólne.**

Warunki techniczne na podłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej będziemy mogli określić po złożeniu w Aquanet SA, ul. Dolna Wilda 126 w Poznaniu, zlecenia na wydanie warunków technicznych (druki wniosków dostępne w Punkcie Obsługi Klienta i na witrynie www.aquanet.pl) i dwóch egzemplarzy aktualnych map zasadniczych w skali 1:500 (z określoną numeracją działki ulicy i działki przeznaczonej do inwestowania).

W zleceniu na wydanie warunków technicznych należy podać zapotrzebowanie średnie dobowe wody i średnią dobową ilość ścieków sanitarnych Qdśr [m³/d] oraz przepływy obliczeniowe qs [dm³/s] na cele związane z działalnością obiektu, a także na ewentualne cele ppoż oraz przewidywaną ilość ścieków deszczowych qs[dm³/s].

Powyższa opinia ważna jest dwa lata.

Ponadto informujemy, że Aquanet SA nie wydaje opinii o możliwości podłączenia do sieci kanalizacji deszczowej, ponieważ w Gminie Czerwonak nie jest ona eksploatowana przez naszą Spółkę. W sprawie możliwości odprowadzenia ścieków deszczowych z omawianej działki można zwrócić się do Urzędu Gminy w Czerwonaku, ul. Źródłana 39.

Załącznik:

1. Faktura

Sprawę prowadził: Artur Greser, tel.:061-83-59-289

e-mail: artur.greser@aquanet.pl

AQUANET

BIURO ROZWOJU MAJĄTKU

Emilia Skupio

Główny Specjalista ds. Warunków Technicznych