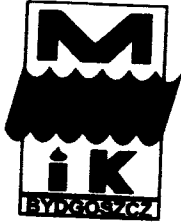


Załącznik nr 9/3 do SIWZ

ul. Nakielskiej 96



21.11.2013
2

MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ
Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142
IDENTYFIKATOR 090563842
NIP 554 030 92 41
Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość kapitału zakładowego: 319 514 500,00

TELEFON (52) 586 05 00.

FAX: (52) 586 05 93.

(52) 586 05 83.

(52) 586 05 73.

adres e-mail: wodkan@mwik.bydgoszcz.pl

adres WWW: http://www.mwik.bydgoszcz.pl

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu - Dyrektor Naczelny
Członek Zarządu - Dyrektor ds. Ekonomicznych
Członek Zarządu - Dyrektor ds. Eksploatacji
Członek Zarządu - Dyrektor ds. Rozwoju

mgr inż. Stanisław Drzewiecki
mgr Ewa Szczepkowska
mgr inż. Sławomir Rybarski
mgr inż. Włodzisław Smoczyński

RT.405/0650/2013

2013.11.08

ADM Dział Remontów

21 LIS 2013

4955

Administracja Domów Miejskich
"ADM" Spółka z o.o.
ul. Śniadeckich 1
85-011 BYDGOSZCZ

Dotyczy: warunków technicznych na podłączenie do miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej istniejącego budynku mieszkalnego przy ul. Nakielskiej 96 – działka nr 21/2, obręb 048 w Bydgoszczy.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy sp. z o.o. informuje, że dla zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków z w/w istniejącego budynku mieszkalnego należy zaprojektować i wybudować:

1. Przyłącze wodociągowe od istniejącego przewodu wodociągowego PE $\varnothing 225\text{mm}$ w ul. Nakielskiej.
2. Przyłącze kanalizacji sanitarnej z włączeniem do kanału sanitarnego $\varnothing 0,50\text{m}$ w ul. Nakielskiej.

Przykrycie przewodów wodociągowych winno wynosić ok. 1,80m, a kanalizacyjnych min. 1,20m.

Dla przyłączy o długości do 15m licząc od linii regulacyjnej ulicy należy w budynku przewidzieć i wykonać podejście pod wodomierz (za pierwszą ścianą w pomieszczeniu piwnicznym, technicznym lub gospodarczym). Pomieszczenie to winno spełnić wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz. U nr 75 § 116 i 117). Wodomierz winien być zamontowany w wydzielonym, łatwo dostępnym miejscu zabezpieczonym przed zalaniem wodą, zamarzaniem, uszkodzeniem oraz dostępem osób niepowołanych.

Przed i za wodomierzem należy zainstalować zawory odcinające (grzybkowe lub klinowe).

Za wodomierzem, na instalacji wewnętrznej (przed pierwszym punktem poboru wody), należy zainstalować zawór antyskażeniowy zgodnie z normą „Zawory antyskażeniowe” - PN-EN 1717 oraz kurek spustowy zgodnie z normą „Instalacje wodociągowe” - PN-92/B-01706.

MWiK dopuszcza zamontowanie jako zaworu za wodomierzem zaworu skośnego z funkcją antyskażeniową i odwadniającą.

Przyłącze wodociągowe wprowadzić do budynku w rurze osłonowej niepalnej AROT np. KABUFLEX R lub równoważnej, na odcinku 1,0m przed budynkiem z wyprowadzeniem 0,2m nad posadzkę.

Na pionowym odcinku przewodu zastosować złączkę ISO (kolano) do rur PE (z tuleją wzmacniającą do złączek ISO), którą należy połączyć z zaworem przed wodomierzem.

Nad przyłączem wodociągowym w odległości 0,50 m od wierzchu rury PE należy umieścić taśmę ostrzegawczą w kolorze niebieskim. Do górnej tworzącej przewodu wodociągowego mocować drut sygnalizacyjny miedziany DY6 z wyprowadzeniem do skrzynki do zasuw i połączeniem z zestawem wodomierzowym (zakończyć opaską zaciskową metalową).

W projekcie dokonać doboru średnicy przyłącza w oparciu o przepływ obliczeniowy zgodnie z normą PN-92/B-01706 (załączyć obliczenia).

Na podstawie wyznaczonego przepływu obliczeniowego dobrać wodomierz zgodnie z normą PN-EN 14154 oraz dyrektywą MID nr 2004/22/EC, z uwzględnieniem parametru ciągłego strumienia objętości Q3, zakresu pomiarowego R oraz dopuszczalnej straty ciśnienia na wodomierzu (0,63 bara dla przepływu Q3).

Przyłącze wodociągowe z rur PE winno być wykonane z jednego odcinka przewodu od włączenia w przewód uliczny do pierwszego zaworu odcinającego przed wodomierzem.

MWiK, zgodnie z „Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków” obowiązującym na terenie miasta Bydgoszczy, zapewnia przy zaworze za wodomierzem głównym ciśnienie wody nie mniejsze niż 0,2 MPa.

Przyłącze kanalizacji sanitarnej należy wykonać z zastosowaniem połączenia „siodłowego”.

Na przyłączy kanalizacji sanitarnej usytuować studzienkę rewizyjną, w oparciu o normę PN-B-10729:1999, którą należy zlokalizować w odległości ok. 0,5 – 1,0m od linii regulacyjnej ulicy (na terenie działki nr 21/2).

Na podłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy opracować projekt przez uprawnione jednostki projektowe w oparciu o obowiązujące przepisy i normy.

Projekt należy uzgodnić w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej – Grudziądzka 9-15, w UM Wydziale Mienia i Geodezji oraz w MWiK.

Projekt do uzgodnienia w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej winien zawierać aktualne warunki techniczne MWiK, plan sytuacyjno – wysokościowy z naniesioną trasą projektowanego przyłącza oraz rzut budynku z naniesioną lokalizacją zestawu wodomierzowego.

Realizacja przyłączy winna następować zgodnie z obowiązującymi przepisami i Prawem Budowlanym.

O rozpoczęciu prac należy powiadomić inspektora Działu Technicznego MWiK.

Informujemy, że istnieje możliwość wykonania włączenia do kanału sanitarnego przez Zakład Sieci Kanalizacyjnej MWiK (na podstawie pisemnego zlecenia inwestora, usługa płatna).

Przed zasypaniem przyłączy wod. – kan. należy:

1. Zgłosić do uprawnionych służb geodezyjnych wykonanie na swój koszt inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej przyłączy, której dwa egzemplarze należy dostarczyć inspektorowi MWiK. Inwentaryzacja przyłącza wodociągowego winna posiadać namierzone co najmniej dwa

- charakterystyczne punkty wysokościowe, a przyłącza kanalizacyjnego wszystkie punkty charakterystyczne.
2. Uzyskać odpłatny odbiór techniczny wykonanych przyłączy od inspektora Działu Technicznego MWiK, tel. (052) 58-60-970 w godz. od 7⁰⁰ do 9⁰⁰ (złożyć pisemny wniosek).
 3. Zlecić do MWiK odpłatne założenie nawiertki/ wykonanie wcinki.

Po podpisaniu umowy i złożeniu wniosku MWiK nieodpłatnie zamontuje wodomierz.

Na pobór wody i odprowadzanie ścieków należy zawrzeć umowę z MWiK – Biuro Obsługi Klienta – telefon (052) 58-60-603 (na podstawie dokumentu własności).

Warunki techniczne ważne są 2 lata od daty wydania.

Informujemy, że warunki techniczne nie rodzą praw do terenu oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z wydanymi warunkami technicznymi.

Otrzymują:

1. Adresat
2. RT/KK a/a

Dyrektor ds. Inżynierii
mgr inż. [imię]
[data]