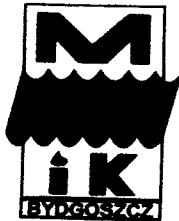


Załącznik nr 9/1 do SIWZ

ul. Szamarzewskiego 29



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 3483 1111 0000 4305 9142
IDENTYFIKATOR 090563842
NIP 564 030 92 41
Nr KRS: 0000061276 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 | mgr inż. Stanisław Drzewiecki |
| Członek Zarządu | - Dyrektor ds. Ekonomicznych | mgr Ewa Szczepkowska |
| Członek Zarządu | - Dyrektor ds. Eksploatacji | mgr inż. Sławomir Rybarski |
| Członek Zarządu | - Dyrektor ds. Rozwoju | mgr inż. Włodzimierz Smoczyński |

RT.405/0651/2013

2013.11.14

201
kier. p. B. Turoniec
+ DoM-3
kier. p. D. Nowakowski

13856
2013-11-20
3
Kancelaria Główna

Administracja Domów Miejskich

„ADM” Spółka z o.o.

ul. Śniadeckich 1

85-011 BYDGOSZCZ

„ADM” Dział Remontów

21 LIS 2013

4948

Dotyczy: warunków technicznych podłączenie do miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej istniejącego budynku mieszkalnego przy ul. Szamarzewskiego 29 – działka nr 9/4, obręb 600 w Bydgoszczy.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy sp. z o.o. informuje, że dla zapotrzebowania w wodę w/w istniejącego budynku należy zaprojektować i wybudować przyłącze wodociągowe od istniejącego przewodu wodociągowego PE \varnothing 110mm zlokalizowanego w ul. Szamarzewskiego.

Przykrycie przewodów wodociągowych winno wynosić ok. 1,80 m.

Przyłącze wodociągowe należy zakończyć studnią wodomierzową, która winna być zlokalizowana na działce nr 9/4, w odległości ok. 0,5 – 1,0m od linii regulacyjnej ulicy. Od studni do w/w istniejącego budynku należy wybudować zewnętrzną instalację wodociągową.

Studnia wodomierzowa powinna spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz. U nr 75 § 116 i 117) oraz w normie PN-91/B-10728 „Studzienki wodociągowe”. Studnię należy zabezpieczyć przed zalaniem, skutkami niskich temperatur oraz dostępem osób niepowołanych (przed ewentualną kradzieżą zamontowanego w niej wodomierza).

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.

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.

Na podłączenie do sieci wodociągowej 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 oraz plan sytuacyjno – wysokościowy z naniesioną trasą projektowanego przyłącza.

Jednocześnie informujemy, że odprowadzenie ścieków z w/w istniejącego budynku należy przewidzieć do kanału sanitarnego $\varnothing 0,20\text{m}$ zlokalizowanego na działce nr 9/4, w nawiązaniu do istniejącego odcinka łączącego zrealizowanego łącznie z budową kanału ulicznego.

W związku z powyższym na terenie posesji (dz. nr 9/4) należy wykonać instalację sanitarną odprowadzającą ścieki z istniejącego budynku wraz z przyłączem kanalizacji sanitarnej do połączenia z wykonanym odcinkiem łączącym.

Na przyłączu kanalizacji sanitarnej należy usytuować rewizję kanalizacyjną (rysunek rewizji w załączeniu) lub studzienkę rewizyjną (w oparciu o normę – PN-B-10729:1999).

Przykrycie przewodów kanalizacyjnych winno wynosić min. 1,20m.

Przed przystąpieniem do realizacji podłączeń należy uzyskać zgodę na wejście w pas drogowy z Zarządu Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej, ul. Toruńska 174A.

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

O rozpoczęciu prac należy powiadomić inspektora Działu Technicznego MWiK.

Przed zasypaniem podłączeń wod. – kan. należy:

1. Zgłosić do uprawnionych służb geodezyjnych wykonanie na swój koszt inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej podłączeń, której dwa egzemplarze należy dostarczyć inspektorowi MWiK. Inwentaryzacja przyłącza wodociągowego winna posiadać namierzone co najmniej dwa charakterystyczne punkty wysokościowe, a podłączenia kanalizacyjnego wszystkie punkty charakterystyczne.
2. Uzyskać odpłatny odbiór techniczny wykonanych podłączeń wod. – kan. 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.

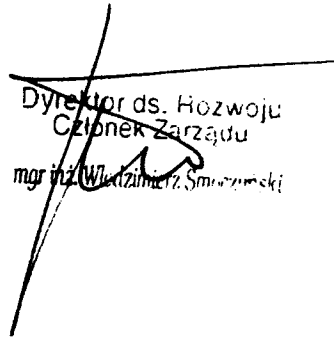
Informujemy, że warunki techniczne nie rodzą praw do terenu oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich.

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

W załączeniu przekazujemy plan sytuacyjno - wysokościowy z oznaczonym wykonanym odcinkiem łączącym kanalizacji sanitarnej.

Otrzymują:

1. Adresat + plan syt. – wys.
+ rysunek rewizji
2. RT/KK a/a


Dyrektor ds. Hozwoju
Członek Zarządu
mgr inż. Władzisław Smoczyński