



Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o. w Grudziądzu

Sąd Rejonowy w Toruniu VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Rejestr Przedsiębiorców KRS Nr 0000010351

Kapitał zakładowy 63 330 500 PLN

Grudziądz, dnia 10.06.2013r.

EOT/2641/2013

AQUA Inżynieria Środowiska
Zbigniew Ograbek
ul. Jana Kleina 2/55
85-796 Bydgoszcz

Dotyczy: warunków technicznych na podłączenie do sieci wodociągowej miejscowości Grabowiec, gmina Grudziądz

Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia Spółka z o.o. informuje, że warunki techniczne na dostawę wody dla miejscowości Grabowiec przedstawiają się następująco:

I. Warunki techniczne:

Woda

1. Miejsca przyłączenia - sieć wodociągowa z rur PVC Ø225mm w ulicy Paderewskiego, wyprowadzona poza obszar jezdni i zakończona hydrantem - zaznaczono na planie syt.-wys. kolorem zielonym. Ciśnienie w przedmiotowej sieci wodociągowej wynosi ok. 3,5atm.
2. Zaprojektować i wykonać wodociąg o parametrach technicznych dostosowanych do zapotrzebowania na wodę miejscowości Grabowiec. Odcinek od wskazanego miejsca przyłączenia do granicy administracyjnej Miasta Grudziądz, zaprojektować i wykonać z rur ciśnieniowych z PE100 SDR 17 PN10 o średnicy Ø225mm.
3. Do budowy sieci wodociągowej stosować kształtki i armaturę o parametrach technicznych nie gorszych od podanych w załączniku 2.
4. Przy granicy administracyjnej miasta Grudziądz i gminy Grudziądz należy zaprojektować i zlokalizować studnię wodomierzową, która stanowić będzie punkt pomiaru zużycia wody w miejscowości Grabowiec.
5. Zabudowa wodomierza głównego powinna spełniać wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2002 nr 75 poz.690 z późn. zm.) oraz w normach PN-B-10720:1998, PN-ISO 4064-2+Ad1:1997.
6. Wodomierz główny dostarcza i montuje dostawca wody – na pisemne zlecenie inwestora. Dostawca wody rozlicza zużycie wody z odczytu głównego wodomierza, który zarejestrowany będzie na inwestora.
7. Włączenie do miejskiej sieci wodociągowej może wykonać wyłącznie specjalistyczna brygada MWiO spółka z o.o. – odpłatnie na pisemne zlecenie inwestora.
8. Wszelkie koszty związane z realizacją niniejszego przedsięwzięcia ponosi inwestor zadania inwestycyjnego. Sieć wodociągowa, zlokalizowaną na terenie miejskim należy po wybudowaniu przekazać na majątek gminy - miasto Grudziądz.
9. Rozpoczęcie dostawy wody uwarunkowane jest zawarciem umowy na jej dostawę. Wniosek składa Inwestor. Umowę przygotowuje MWiO sp. z o.o.

II. Pozostałe warunki:

1. Niniejsze warunki techniczne stanowią jedynie podstawę dla projektanta do opracowania projektu.
2. Projekt budowlany powinien być wykonany przez osobę posiadającą niezbędne uprawnienia budowlane w zakresie opracowywanego projektu.
3. Projekt budowlany musi być opracowany zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami i normami.
4. Projekt-plan opracowany na aktualnym podkładzie geodezyjnym należy uzgodnić z wszystkimi użytkownikami uzbrojenia pod i naziemnego.

86-300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 28/30, tel. /+48 56/ 4504901, fax /+48 56/ 4504934, 4659317

NIP 876-18-72-491, Regon 870485618

e-mail: mwio@mwio.pl <http://www.mwio.pl>



5. Lokalizację projektowanej infrastruktury technicznej w gruntach (działkach) niebędących własnością inwestora należy uzgodnić z właścicielami tych gruntów (działek). Projektowany wodociąg w granicach administracyjnych Miasta Grudziądz należy lokalizować w gruntach stanowiących mienie komunalne. W przypadku dróg miejskich – uzyskać decyzję o lokalizacji projektowanej infrastruktury technicznej w pasie drogowym z Zarządu Dróg Miejskich w Grudziądzu.
6. Projekt budowlany wraz z niezbędnymi uzgodnieniami i decyzjami należy po opracowaniu przedłożyć w 2-ch egzemplarzach do uzgodnienia w naszym przedsiębiorstwie, z których 1 egzemplarz pozostaje dla celów archiwalnych i eksploatacyjnych.
7. Projekt budowlany musi obejmować ułożenie nad projektowanymi przewodami wodociagowymi taśmy sygnalizacyjno – ostrzegawczej z wkładką metaliczną podłączonej do zasuw wodociagowych przy włączeniu (dotyczy rur z PE lub PVC).
8. Projekt budowlany złożony do uzgodnienia w naszym przedsiębiorstwie musi zawierać bilans zapotrzebowania na wodę oraz dobór wodomierza głównego. Doboru wodomierza głównego projektant winien dokonać z uwzględnieniem parametrów technicznych wodomierzy producenta firmy MIROMETR Bażanowice, stosowanych przez nasze przedsiębiorstwo w związku z funkcjonującym na terenie miasta Grudziądz systemem radiowego odczytu. Dla zapotrzebowania na wodę do celów bytowo-socjalnych i ppoż stosować wodomierze sprzężone.
9. Pobór wody przed podpisaniem umowy będzie traktowany jako nielegalny i podlegać będzie sankcjom karnym zgodnie z Ustawą nr 747 z dnia 07.06.2001r. rozdz. 6 art. 28 (Dz. U. Nr 72 z dn. 13.07.2001 r.).
10. W/ wym. warunki techniczne są ważne na okres dwóch lat.
11. Od niniejszych warunków technicznych przysługuje prawo do odwołania w terminie do dwóch tygodni od daty ich otrzymania do Zarządu MWiO Sp. z o.o.

Załączniki:

1. Plan syt-wys.
2. Parametry techniczne dla armatury wodociagowej

Rozdzielnik:

1. Adresat
2. EOT – a/a

Sprawę prowadzi:
Agnieszka Liczkowska
tel. 56 45 049 27

PREZES ZARZĄDU

Krzysztof Dąbrowski

