

Włocławek, dnia 21 grudnia 2017r.

MBM.NR ZP.01/2017

Do wszystkich Wykonawców

Uprzejmie informuję, że na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Od Wykonawców wpłynęły zapytania dotyczące przetargu nieograniczonego na zadanie „Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych z miejscami postojowymi w systemie zaprojektuj-wykonaj”

Poniżej zamieszczam treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Pyt. 1.

Proszę o potwierdzenie, iż zakres postępowania przetargowego obejmuje opracowanie dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami na przełożenie istniejącego ciepłociągu oraz przebudowę sieci gazowej.

Odp.

Zamawiający potwierdza, iż zakres postępowania przetargowego obejmuje opracowanie dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami na położenie istniejącego ciepłociągu oraz przebudowę sieci gazowej.

Pyt. 2.

Czy jeżeli zakres postępowania przetargowego obejmuje przebudowę istniejącego ciepłociągu i sieci gazowej Zamawiający wyrazi zgodę na uzyskanie pozwolenia na budowę w 2 etapach z zachowaniem terminu zakończenia inwestycji wskazanym w SIWZ?

Odp.

Uzyskanie pozwolenia na budowę musi dotyczyć całości inwestycji.

Pyt. 3

Czy jeżeli zakres postępowania przetargowego obejmuje przebudowę istniejącego ciepłociągu i sieci gazowej Zamawiający jest w posiadaniu już jakiś dokumentów np. warunki przebudowy itp. to prosimy o udostępnienie ich.

Odp.

Zamawiający załącza warunki techniczne przebudowy istniejącej sieci ciepłowniczej Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej we Włocławku.

Zamawiający nie posiada warunków dla przebudowy sieci gazowej – pismo z dnia 06.07.2017r. Polskiej Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy.

Pyt. 4

Zgodnie z SIWZ – III OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA pkt. 1 Założenia do projektowania i budowy Zamawiający wymaga aby dokonać wyceny projektu oraz przekładki instalacji sieci podziemnych kolidujących z projektowanym budynkiem.

Odp.

Zamawiający potwierdza, że do ceny oferty należy przyjąć także wykonanie projektu i przekładkę instalację sieci podziemnych.

Pyt. 5

Zamawiający wskazał w Opisie przedmiotu Zamówienia (PFU) wystąpienie na terenie inwestycji stacji redukcyjnej. Zamawiający nie przewiduje zmiany kształtu ani lokalizacji stacji. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, iż lokalizacja stacji nie ma wpływu na projektowany budynek i nie ogranicza inwestycji w podstawowym przewidzianym funkcjonalnie zakresie. Dodatkowo w związku z kolizją projektowanego budynku z siecią gazową niskiego i średniego ciśnienia prosimy o załączenie warunków technicznych gestora sieci w zakresie jej przebudowy.

Odp.

Odpowiedzi udzielono powyżej na pyt. 3.

Pyt. 6

Prosimy również o wskazanie planowanego miejsca przeniesienia sieci gazowych wraz z rezerwacją terenu na potrzebną strefę ochroną dla gazu średniego ciśnienia. W związku z wyborem formuły zaprojektuj i buduj informację te są konieczne w celu dokonania rzetelnej wyceny prac projektowych i budowlanych.

Odp.

Lokalizacja przełożonego gazociągu zgodnie z założeniem gestora sieci.

Pyt. 7

W związku z wystąpieniem kolizji projektowanego budynku z siecią ciepłą prosimy o załączenie warunków technicznych gestora sieci w zakresie jej przebudowy.

Odp.

Zamawiający załącza warunki techniczne przebudowy istniejącej sieci ciepłowniczej Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej we Włocławku.

Pyt. 8

Prosimy również o wskazanie planowanego miejsca przeniesienia sieci ciepłej wraz z rezerwacją terenu. W związku z wyborem formuły zaprojektuj i buduj informację te są konieczne w celu dokonania rzetelnej wyceny prac projektowych i budowlanych.

Odp.

Lokalizacja przełożenia sieci ciepłowniczej zgodnie z założeniem gestora sieci.

Pyt. 9

W związku z powyższym informujemy, iż żądany termin wykonania zamówienia zgodnie z zapisem SIWZ:

IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA w zakresie dokumentacji projektowej:

1. wykonanie projektu budowlanego w terminie 1 miesiąca od dnia zawarcia umowy,
2. wykonanie projektu wykonawczego, branżowych projektów i pozostałych elementów



Miasto bliżej mieszkańców

dokumentacji w terminie 45 dni od dnia zawarcia umowy.

Jest terminem nierealnym ze względu na terminu proceduralne jak i rzeczywisty czas na rzetelne wykonanie dokumentacji, w związku z powyższym prosimy o urealnienie terminu realizacji zadania uwzględniającego między innymi czas na uzyskanie mapy do celów dodatkowych warunków, uzgodnień pozwoleń itp.

Odp.

Terminy wykonania zamówienia w tym zakresie pozostają bez zmian.

Pyt. 10

Zgodnie z SIWZ – III OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA pkt. 1 Założenia do projektowania i budowy Zamawiający wskazuje, że „W budynku planuje się 50 lokali”, następnie wymienione są ilości mieszkań w poszczególnych segmentach których suma wynosi 49 + 1 lokal usługowy. Natomiast Koncepcja zagospodarowania terenu punkt 8 – mówi: „łącznie planuje się budowę 50 mieszkań”. W związku z powyższym proszę o uściślenie ilości planowanych mieszkań wraz z podaniem powierzchni.

Odp.

Zamawiający potwierdza, że w budynku planuje się 50 lokali - 49 mieszkań + 1 lokal usługowy. Zestawienie powierzchni mieszkań i lokalu znajduje się w załączniku nr 6 do SIWZ w Programie Funkcjonalno-Użytkowym.

Zamawiający dodatkowo załącza:

- Warunki techniczne budowy sieci wod-kan z przyłączami dla projektowanych budynków mieszkalnych sz 2 przy ul. Stodólnej 72-76 działka nr 92/8, 66/2, 67/3, 67/4, 68, 69/1, we Włocławku,
- Warunki techniczne na odprowadzanie wód deszczowych i roztopowych z działek nr 92/8, 66/2, 67/3, 67/4, 68, 69/1 KM 47 przy ulicy Stodólnej 72-76 we Włocławku w związku z planowaną budową budynków mieszkalnych wielorodzinnych.

Na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych, (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 03 stycznia 2018 r. do godz. 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 03 stycznia 2018 r. o godz. 10.15.

W związku z powyższym na podstawie art. 38 ust. 4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje zmiany następujących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. Rozdz. VIII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM pkt 1. w brzmieniu

Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości **180.000,00** PLN (słownie: sto osiemdziesiąt tysięcy złotych 00/100) przed upływem terminu składania ofert, to jest **do dnia 22. grudnia 2017 r. do godz. 10:00.**

Otrzymuje brzmienie:



Miasto bliżej mieszkańców

Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości **180.000,00 PLN** (słownie: sto osiemdziesiąt tysięcy złotych 00/100) przed upływem terminu składania ofert, to jest **do dnia 03. stycznia 2018r. do godz. 10:00.**

2. Rozdz. X. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT, pkt 4. w brzmieniu:

Ofertę należy umieścić w nieprzezroczystym i opieczętowanym opakowaniu. Należy stosować opakowanie zewnętrzne i wewnętrzne. Na opakowaniu zewnętrznym oferty (kopercie), zaadresowanym do zamawiającego należy zamieścić następującą informację:

„Oferta na zadanie:

**"Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych z miejscami postojowymi"
w systemie zaprojektuj –wykonaj**

- nie otwierać przed dniem 22. grudnia 2017 r. godz. 10.15"

Otrzymuje brzmienie:

Ofertę należy umieścić w nieprzezroczystym i opieczętowanym opakowaniu. Należy stosować opakowanie zewnętrzne i wewnętrzne. Na opakowaniu zewnętrznym oferty (kopercie), zaadresowanym do zamawiającego należy zamieścić następującą informację:

„Oferta na zadanie:

**„Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych z miejscami postojowymi”
w systemie zaprojektuj –wykonaj**

- nie otwierać przed dniem 03 stycznia 2018 r. godz. 10.15"

3. Rozdz. XI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT, pkt 1 i 2 w brzmieniu:

1. Oferty należy składać w siedzibie zamawiającego: Miejskie Budownictwo Mieszkaniowe, ul. Toruńska 148, lok. B107, 87-800 Włocławek, w pokoju nr B107, w terminie do dnia 22. grudnia 2017 r. do godz. 10:00.
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 22. grudnia 2017 r. o godz. 10:15 w siedzibie zamawiającego: Miejskie Budownictwo Mieszkaniowe, ul. Toruńska 148, lok. B107, 87-800 Włocławek, w pokoju nr B107.

Otrzymuje brzmienie:

1. *Oferty należy składać w siedzibie zamawiającego: Miejskie Budownictwo Mieszkaniowe, ul. Toruńska 148, lok. B107, 87-800 Włocławek, w pokoju nr B107, w terminie do dnia 03. stycznia 2018 r. do godz. 10:00.*



Miasto bliżej mieszkańców

2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 03. stycznia 2018 r. o godz. 10:15 w siedzibie zamawiającego:
Miejskie Budownictwo Mieszkaniowe, ul. Toruńska 148, lok. B107, 87-800 Włocławek,
w pokoju nr B107.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

mgr Katarzyna Figel-Stolcman

PREZES ZARZĄDU

Załączniki:

1. Warunki techniczne przebudowy istniejącej sieci ciepłowniczej Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej we Włocławku.
2. Pismo Polskiej Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy.
3. Warunki techniczne budowy sieci wod-kan z przyłączami dla projektowanych budynków mieszkalnych sz 2 przy ul. Stodólnej 72-76 działka nr 92/8, 66/2, 67/3, 67/4, 68, 69/1, we Włocławku.
4. Warunki techniczne na odprowadzanie wód deszczowych i roztopowych z działek nr 92/8, 66/2, 67/3, 67/4, 68, 69/1 KM 47 przy ulicy Stodólnej 72-76 we Włocławku w związku z planowaną budową budynków mieszkalnych wielorodzinnych.

NI/ 6/20 /07/2017

26 lipca 2017

proszę wpisać do dokumentu
Stodólna

MIEJSKIE BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE
Sp. z o.o.

Data wpl. 21.07.17 Podpis. dy

Nr Dz. 21/01/17

Miejskie Budownictwo
Mieszaniowe Sp. z o.o.
ul. Toruńska 148 lok. B107
87-800 Włocławek

Dotyczy: warunków technicznych przebudowy istniejącej sieci ciepłowniczej na potrzeby budowy budynków mieszkalnych przy ul. Stodólnej 72-76 we Włocławku

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. z siedzibą we Włocławku przy ul. Płockiej 30/32 w nawiązaniu do prowadzonej korespondencji w sprawie j/w przedstawia niniejszym warunki techniczne przebudowy istniejącej sieci ciepłowniczej, na potrzeby budowy budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Stodólnej 72-76 we Włocławku:

1. Zaprojektować i zrealizować budowę odcinka sieci ciepłowniczej wysokoparametrowej uwzględniającej łączne obciążenie cieplne sieci 2xDN200/315 wykonanej w technologii preizolowanej i 2xDN150 wykonanej w technologii kanałowej, wychodzących z komory ciepłowniczej S 8.8.
2. Punkt włączenia – sieć ciepłownicza 2xDN300 wykonana w technologii kanałowej zlokalizowana na działce nr 66/1 KM47 – przed komorą ciepłowniczą S 8.8.
3. Do nowo wybudowanego odcinka sieci przepiąć sieć 2xDN200/315 – bezpośrednio przed budynkiem Stodólna 78 (poza jezdnią).
4. Zakres sieci 2xDN200/315 zlokalizowanej na działkach nr 66/2 i 67/4 KM 47, kolidujący z projektowaną budową budynków mieszkalnych wielorodzinnych zdemontować. Zdemontowane materiały preizolowane należy przekazać do magazynu MPEC Sp. z o.o.
5. Do nowo wybudowanego odcinka sieci przepiąć sieć 2xDN150 prowadzącą w kierunku komory ciepłowniczej S.8.10.
6. Parametry sieci ciepłowniczej:
 - 6.1 Szczytowo zmienne w okresie zimowym 130/70°C.
 - 6.2 Stałe w okresie letnim 70/35°C.
7. Nowoprojektowany odcinek sieci ciepłowniczej przewidzieć jako podziemny w technologii rur preizolowanych z izolacją standard i instalacją alarmową impulsową.
8. Średnicę sieci ciepłowniczej uzgodnić z MPEC Sp. z o.o. na etapie projektowania.
9. Rozwiązania projektowe winny być zgodne z obowiązującymi przepisami prawa, aktualnymi normami i wytycznymi branżowymi.
10. Należy uzyskać zgodę właścicieli terenu na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane.

11. Dokumentacja projektowa przebudowy sieci ciepłowniczej podlega uzgodnieniu w MPEC Sp. z o.o. w dwóch egzemplarzach (w formie papierowej + 1 egz. w wersji elektronicznej na płycie CD/DVD). Jeden egzemplarz dokumentacji (w formie papierowej oraz w formie elektronicznej w postaci plików PDF na płycie CD/DVD) pozostaje w MPEC Sp. z o.o.
12. O planowanym terminie rozpoczęcia robót związanych z przebudową sieci ciepłowniczej należy powiadomić MPEC Sp. z o.o. z min. tygodniowym wyprzedzeniem.
13. Roboty należy wykonać w porozumieniu z pracownikami MPEC Sp. z o.o.
14. Nad robotami należy zapewnić nadzór przez osobę posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych.
15. Roboty zanikowe i ulegające zakryciu podlegają odbiorowi przez wyznaczonego przez MPEC Sp. z o.o. inspektora nadzoru.
16. Po wykonaniu przebudowy sieci ciepłowniczej przedłożyć do MPEC Sp. z o.o. dokumentację odbiorową oraz zgłosić roboty do odbioru końcowego.
17. Dokumentacja odbiorowa winna zawierać w szczególności:
 - powykonawczy projekt techniczny z naniesionymi ewentualnymi zmianami,
 - dokumenty jakości na użyte do budowy materiały,
 - opracowania i protokoły z badań i sprawdzeń (w tym m.in. z badań nieniszczących złącz spawanych ze schematem i numerologią spoin, z badania reflektometrycznego pętli alarmowej),
 - protokoły odbioru robót zanikowych i ulegających zakryciu,
 - oświadczenie kierownika budowy,
 - oświadczenia właścicieli o przywróceniu terenu do stanu pierwotnego,
 - geodezyjną inwentaryzację powykonawczą,
 - dziennik budowy.
18. Wymagana ilość egzemplarzy dokumentacji odbiorowej:
 - wersja papierowa - 1 egz. (z zastrzeżeniem, iż geodezyjną inwentaryzację powykonawczą należy przedłożyć w 4 egz., natomiast opracowanie z badań nieniszczących złącz spawanych w 3 egz. oraz opracowanie z badań pętli alarmowej w 2 egz.)
 - wersja elektroniczna (w formie PDF) - 1 egz. (płyta CD/DVD).
19. Wszelkie prace (w tym projektowe i budowlane) związane z przebudową istniejącej sieci ciepłowniczej wykonać na koszt inwestora budowy budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Stodólnej.
20. Warunki techniczne tracą swą ważność po 2 latach od daty ich wydania.

PREZES ZARZĄDU

Jacek Kuźniewicz

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42; 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 51 01; faks 52 328 51 02

P. J. Zdeube B

Dział Rozwoju i Obsługi Klienta
Sekcja Przyłączenia

ul. Jagiellońska 42; 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 53 08, fax 52 328 53 19

Miejskie Budownictwo Mieszka-
niowe Sp. z o.o. w organizacji

ul. Toruńska 148/B107
87-800 Włocławek

Bydgoszcz, 21.07.2017

Nasz znak: PSG-W800/DR/ROK/ROKP/107265/1

W odpowiedzi na wniosek z dnia 30.06.2017r oraz pisma nr 184/07/2017 z dnia 19.07.2017r. informujemy, że istnieje możliwość przyłączenia **zespołu budynków wielorodzinnych** położonych we **Włocławku, ul. Stodólna dz. 67/4**

Celem określenia warunków realizacji przyłączenia obejmującego prace projektowe i wykonanie przyłącza należy wystąpić z wnioskiem o Warunki przyłączenia do sieci gazowej (wniosek w załączeniu).

Do wniosku należy dołączyć:

- oświadczenie dotyczące tytułu prawnego wnioskodawcy do korzystania z obiektu lub nieruchomości, w którym będą użytkowane urządzenia i instalacje;
- plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci, względem istniejącej sieci, usytuowanie sąsiednich obiektów oraz propozycję lokalizacji punktu wyjścia z systemu gazowego.

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

KIEROWNIK
Dział Rozwoju i Obsługi Klienta

Piotr Czerniejewski

MIEJSKIE BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE
Sp. z o.o.

Data wpl. *25.07.17* Podpis *[Signature]*

Nr Dz. *213/07/17*

Opracował: Dariusz Błażejewski,
e-mail: dariusz.blazejewski@psgaz.pl,
Dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu: 52 3285317

GM.7020.8.2017

Włocławek, 21 czerwca 2017r.

**Miejskie Budownictwo
Mieszkaniowe Sp. z o.o.
w organizacji
ul. Toruńska 148 lok. B107
87-800 Włocławek**

Dotyczy: *warunków technicznych na odprowadzenie wód deszczowych i roztopowych z działek nr 92/8, 66/2, 67/3, 67/4, 68, 69/1 KM 47 przy ulicy Stodólnej 72 - 76 we Włocławku w związku z planowaną budową budynków mieszkalnych wielorodzinnych..*

Podstawa prawna: § 28 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r. poz. 1422), art. 9 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r., poz. 139), rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. z 2015r., poz. 1456) oraz art. 5, 7 i 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 ze zm.)

Odpowiadając na wniosek z dnia 12 czerwca 2017r. uprzejmie informuję, że ścieki opadowe i roztopowe z odwodnienia z w/w obiektu należy odprowadzić do istniejącego kolektora deszczowego Ø 315 zlokalizowanego w pasie drogowym ulicy – łącznika między ulicami Stodólną i Łęską na dz. nr 66/1 i 92/9 KM 47.

Wartości stężeń zanieczyszczeń wód opadowych i roztopowych muszą zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r., poz. 1800) nie zawierać zawiesin ogólnych w ilościach większych niż 100 mg/l oraz węglowodorów ropopochodnych 15 mg/l.

W przypadku odprowadzenia zanieczyszczonych wód deszczowych do kanalizacji deszczowej należy przewidzieć i zastosować właściwe urządzenia podczyszczające zgodnie z obowiązującymi przepisami: separatory substancji ropopochodnych, wpusty deszczowe drogowe z łapaczami piasku.

Inwestor ww. zadania będzie zobowiązany do eksploatacji i konserwacji projektowanej kanalizacji deszczowej wraz z urządzeniami podczyszczającymi .

Projekt powinien zawierać:

- niniejsze warunki techniczne
- opis techniczny

MIEJSKIE BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE
Sp. z o.o.

Data wpl. 26.06.17 Podpis 24

Nr Dz. 100/06/17

- plan sytuacyjny w skali 1:500 opracowany przez służby geodezyjne dla celów projektowych z naniesieniem projektowanej sieci kanalizacji deszczowej
- przekrój podłużny podłączenia w skali 1:100/100 lub 1:100/500 z uwzględnieniem urządzeń podziemnych istniejących i projektowanych, przekroje poprzeczne wpustów deszczowych, studzienek rewizyjnych i urządzeń podczyszczających na kanalizacji deszczowej.

Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres trzech lat od daty wystawienia.

Na trasie przebiegu kanalizacji deszczowej zabrania się lokalizować obiekty stałe i tymczasowe oraz dokonywać zasadzeń drzew i krzewów.

Armatura jak i materiały użyte do budowy kanalizacji deszczowej oraz zastosowane urządzenia podczyszczające winny odpowiadać Polskim Normom lub posiadać aprobatę techniczną o dopuszczeniu wyrobu do wskazanego stosowania.

Niniejsze warunki techniczne na budowę urządzeń i sieci kanalizacji deszczowej nie rodzą na rzecz wnioskodawcy prawa do terenu oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu lub zgody osób trzecich na wykonanie i włączenie urządzeń wodno-kanalizacyjnych oraz z powodu innych nieujawnionych przyczyn, nie przysługuje w stosunku do Miasta Włocławek roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanymi warunkami technicznymi na projektowanie dla powyższego zadania.

Lokalizacja projektowanej kanalizacji deszczowej podlega uzgodnieniu w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej przy Urzędzie Miasta Włocławek, ul. Zielony Rynek 11/13.

Projekt budowlany należy uzgodnić w Wydziale Gospodarki Miejskiej Urzędu Miasta Włocławek.

Ponadto budowę urządzeń kanalizacji deszczowej należy prowadzić zgodnie ze wszelkimi wymogami przywołanej wyżej ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. *Prawo budowlane* oraz przepisami technicznymi obowiązującymi w tym zakresie.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Roman Stawisiński
Dyrektor Wydziału Gospodarki Miejskiej

Do wiadomości:

Miejski Zarząd Usług Komunalnych i Dróg we Włocławku

WŁOCŁAWEK, ul. GOSPODARKI MIEJSKIEJ 11/13
25-100 WŁOCŁAWEK

WYDZIAŁ GOSPODARKI MIEJSKIEJ
2024.07.16

WŁOCŁAWEK, ul. GOSPODARKI MIEJSKIEJ 11/13
25-100 WŁOCŁAWEK



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. we Włocławku



Sąd Rejonowy - Sąd Rejon. w Toruniu VII Wydz. Gosp. Nr KRS 0000031648 NIP 888-000-14-20
Kapitał zakładowy - 46.588.964,60 zł, ul. Toruńska 146, 87-800 Włocławek
tel. 54 230 17 00, fax 54 230 17 01, e-mail: sekretariat@mpwik.wloclawek.pl, www.mpwik.wloclawek.pl



TT/2231/1123/17

Włocławek, 23.06.2017 r.

Miejskie Budownictwo
Mieszkańcowskie Sp. z o.o. w organizacji
ul. Toruńska 148 lok. B107
87-800 Włocławek

Warunki techniczne budowy sieci wod-kan z przyłączami dla projektowanych budynków mieszkalnych sz 2 przy ul. Stodolnej 72 - 76 działka nr 92/8, 66/2, 67/3, 67/4, 68, 69/1, we Włocławku.

W odpowiedzi na wniosek z dn. 14.06.2017 r. informuję, że wyrażam zgodę na wykonanie przyłącza wodociągowego z rurociągu \varnothing 100 mm w ul. Stodolnej.

Ścieki można odprowadzić do kolektora sanitarnego \varnothing 1000/17500 mm w ul. Stodolnej.

W związku z brakiem sieci kanalizacji deszczowej w ul. Stodolnej odprowadzenie wody opadowych z projektowanych budynków i terenu należy przewidzieć do kolektora piętrowego (kanał górny) w ul. Łęskiej w porozumieniu z Urzędem Miejskim we Włocławku.

Informujemy jednocześnie, że zgodnie z ustawą z dn. 07.06.2001 r. o „Zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzeniu ścieków” art.15 pkt. 2 realizację przyłącza wodociągowego od włączenia w ulicy do wodomierza zapewnia na własny koszt osoba ubiegająca się o przyłączenie nieruchomości do sieci.

Skład ilościowo-jakościowy ścieków winien odpowiadać warunkom wyszczególnionym w umowie na dostawę wody i odbiór ścieków zawartej z MPWiK Sp. z o.o. we Włocławku.

Na wykonanie przyłącza wod-kan należy opracować projekt techniczny.

Projekt powinien zawierać :

- niniejsze warunki techniczne,
- opis techniczny,
- plan sytuacyjny w skali 1:500 opracowany przez służby geodezyjne dla celów projektowych z naniesieniem projektowanych sieci,
- przekrój podłużny podłączenia w skali 1 : $\frac{100}{100}$ lub 1: $\frac{100}{500}$ z uwzględnieniem urządzeń podziemnych istniejących i projektowanych,
- rysunek miejsca zamontowania wodomierza (rzut i przekrój pomieszczenia lub studzienki),
- schemat montażu przyłącza wod-kan,
- zestawienie materiałów.

Na podłączeniach wodociągowych budynków należy zamontować wodomierze w wydzielonym pomieszczeniu budynku w odległości do 0,50 m od jego ściany zewnętrznej oraz odpowiedniej klasy urządzenie ochronne (zawór antyskażeniowy) przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w instalacjach wodociągowych zgodnie z obowiązującą normą.

-verte-

Warunkiem włączenia do sieci wodociągowej przez służby MPWiK jest zapewnienie miejsca na montaż urządzenia pomiarowego (wodomierza).

Rzędne włączenia do kanalizacji miejskiej należy dostosować do rzeczywistych rzędnych posadowienia kanału sanitarnego, ustalone poprzez dokonanie pomiaru w terenie przez uprawnione służby geodezyjne.

Armatura jak i materiały użyte do budowy sieci lub przyłączy wodno – kanalizacyjnych winne posiadać opinię Państwowego Zakładu Higieny, stwierdzającą, że nie pogarszają jakości wody i odpowiadać Polskim Normom.

Ustalone warunki techniczne wod-kan nie roszczą na rzecz wnioskodawcy praw do terenu oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu lub zgody osób trzecich na wykonanie i włączenie urządzeń wod-kan, nie będzie mógł wystąpić do MPWiK Sp. z o.o. we Włocławku o zwrot poniesionych kosztów w związku z otrzymanymi warunkami technicznymi.

Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres dwóch lat od daty uzgodnienia.

Opracowany projekt w czterech egzemplarzach podlega uzgodnieniu na Naradzie Koordynacyjnej przy Urzędzie Miejskim we Włocławku ul. Zielony Rynek 11/13 oraz w Miejskim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. we Włocławku, ul. Toruńska 146.

Wykonane przyłącze należy dostarczyć jako plik wektorowy w układzie współrzędnych 2000.Format pliku DXF, nośnik CD , DVD.

Warunkiem przystąpienia do wykonania robót jest uzyskanie zezwolenia w Dziale Techniczno-Inwestycyjnym MPWiK Sp. z o.o.

Odbioru technicznego podłączenia wod-kan dokonują służby MPWiK Sp. z o.o. we Włocławku.

Na trasie przebiegu sieci wod-kan zabrania się lokalizować obiekty stałe i tymczasowe oraz dokonywać zasadzeń drzew i krzewów - w przeciwnym wypadku inwestor przejmuje na siebie wszelkie prawne zobowiązania za skutki wynikające z takiego posadowienia .

Bezwzględnie zachować strefę przemarzania gruntu przy posadowieniu sieci wod-kan.

Należy zachować normatywne odległości projektowanego przyłącza od istniejącego uzbrojenia naziemnego i podziemnego w terenie.

Budowę sieci lub przyłączy wod-kan należy prowadzić zgodnie ze wszelkimi wymogami „Prawa Budowlanego” oraz przepisami technicznymi obowiązującymi w tym zakresie i wytycznymi do projektowania sieci wod-kan z przyłączami oraz urządzeń technicznych na terenie miasta Włocławka, opublikowanymi na stronie internetowej przedsiębiorstwa www.mpwik.wloclawek.pl.

Z up. Zarządu Spółki
Rafał Braszkiewicz
inż. Rafał Braszkiewicz
Kierownik Działu Techniczno-Inwestycyjnego

K/O

1. TT - a/a.

MIEJSKIE BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE
Sp. z o.o.

Data wpl. 28.06.17 Podpis 24

Nr Dz. 15/06/2017