



SP ZOZ ZESPÓŁ SZPITALI MIEJSKICH

ul. Strzelców Bytomskich 11, 41-500 Chorzów

tel. (032) 3499115, faks (032) 2413952

NIP: 627-19-23-530 REGON: 271503410

Dział Zamówień Publicznych

tel. (032) 3499-298, faks (032) 3499-299

po godz. 15⁰⁰ faks (032) 3499119

e-mail: zp@zsm.com.pl., <http://www.zsm.com.pl>

Chorzów, dnia 28.07.2017r.

SP ZOZ ZSM / ZP/230/31.7/2017 – cz.2

Szanowni Wykonawcy

Dotyczy: odpowiedzi na pytania zadane do SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pod nazwą: **„Rozbudowa Pawilonu nr I o nową kubaturę wraz z modernizacją wschodniego skrzydła na potrzeby apteki, oddziału AilT wraz z wejściem głównym do budynku szpitala na terenie ZSM w Chorzowie przy ul. Strzelców Bytomskich 11 wraz z wymianą windy w Pawilonie I i dostawą oraz montażem agregatu prądowego na potrzeby szpitala”**

Dyrektor Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie informuje, że Wykonawcy biorący udział w przedmiotowym postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej nieprzekraczającej w złotych równowartość kwoty 5 225 000 euro zwrócili się do Zamawiającego z prośbą o udzielenie odpowiedzi na zadane pytania. Zamawiający przytacza poniżej treść pytań oraz udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1: Czy Inwestor posiada aktualne uzgodnienia włączenia kanalizacji i wodociągu w ulicy Pułaskiego z MZUiMem i CHŚPWik oraz czy posiada projekt organizacji ruchu dla projektowanego włączenia w ul. Pułaskiego.

Odpowiedź nr 1: Inwestor posiada aktualne uzgodnienia włączenia kanalizacji i wodociągu w ul. Pułaskiego.

Dokument załączono poniżej.

W przypadku organizacji ruchu dla projektowanego włączenia w ul. Pułaskiego uzgodnienia w tym zakresie prowadzi wykonawca.

Pytanie nr 2: Prosimy także o korektę odpowiedzi nr 8 z dnia 25.07.2017r., która jest wymijająca. O ile dla platformy w osiach 1-3 jest widoczna, różnica poziomów i jej usytuowanie potwierdza możliwość pracy, to platforma w osiach 8'-9 nie styka się z powierzchniami o różnych poziomach, a nad nią nie ma przebiega w stropie. Prosimy o wskazanie nr pomieszczeń, które obsługuje platforma usytuowana w osiach 8'-9? Projekt nie zawiera również stosownych zagłębień w posadzkach ani pomieszczeń maszynowni lub co najmniej miejsc na szafy sterowe.

Odpowiedź nr 2: Zamawiający zwraca uwagę, że platforma w osia 8'-9 obsługuje różne poziomy tj. -2,74 i -3,75 zgodnie z rysunkiem PW-4. W związku z ryczałtowym charakterem wynagrodzenia Zamawiający przypomina, że należy ująć w ofercie wszystkie roboty towarzyszące (w tym ewentualne przeprojektowania) budowlane (łącznie z ewentualnym wykonaniem podszybia) i instalacyjne.

Zamawiający wymaga aby:

- wjazd z i na platformy był poziomu posadzki przyległej (bez progów),
- posadzka w pomieszczeniach w których będzie odbywał się transport "paleciakami" była przystosowana do obciążeń zgodnie w wymaganiami określonymi w poprzedniej odpowiedzi. Pomieszczenia o których mowa powyżej to: 0.37, łącznik na odcinku od 0.37 do 0.19, 0.19, 0.18, 0.19, 0.12 do 0.15

Krzysztof Gorgoń
„Gorgoń” Biuro Architektoniczne
ul. Szeligiewicza 26/6
40-044 Katowice

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego dla rozbudowy Pawilonu nr 1 Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie przy ul. Strzelców Bytomskich 11 – działka nr 3974/164.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 24.05.2017 r. w sprawie jw. informujemy, że przedłożona dokumentacja projektowa po uzupełnieniu oraz poprawie zostaje uzgodniona, w zakresie:

- przyłącza wodociągowego Ø90 PE, od miejsca włączenia do sieci wodociągowej Ø200 stal w ulicy Pułaskiego do zaworu za wodomierzem głównym zlokalizowanym w studni wodomierzowej,
- przyłącza kanalizacji ogólnospławnej Ø400 PVC, od projektowanej studni S2 do istniejącej sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej Ø400 beton w ulicy Pułaskiego.

Jednocześnie informujemy, że:

- zaprojektowane i wybudowane przyłącze wodociągowe Ø90 PE, od miejsca włączenia do sieci wodociągowej Ø200 stal w ulicy Pułaskiego do zaworu za wodomierzem głównym zlokalizowanym w studni wodomierzowej, będzie stanowiło własność Inwestora i pozostanie w jego eksploatacji,
- zaprojektowane i wybudowane przyłącze kanalizacji ogólnospławnej Ø400 PVC, od projektowanej studni S2 do istniejącej sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej Ø400 beton w ulicy Pułaskiego, będzie stanowiło własność Inwestora i pozostanie w jego eksploatacji.

Warunki odbioru przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego przez ChSPWiK Sp. z o.o.

1. Prace włączeniowe do sieci przedsiębiorstwa oraz prace wynikające z zakresu projektu i odbiory robót zanikowych należy wykonywać pod nadzorem, pisemnie zleconym do przedsiębiorstwa na minimum 7 dni przed rozpoczęciem robót. Druk „Zlecenie nadzoru technicznego w zakresie przyłączy wodociągowych i/lub kanalizacyjnych” jest dostępny w Biurze Obsługi Klienta lub na stronie internetowej przedsiębiorstwa - www.chspwik.pl w zakładce: *Nasze Usługi >> Dokumenty do pobrania*.
2. Wszelkie uszkodzenia uzbrojenia podziemnego powstałe podczas prac budowlanych związanych z budową ww. przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego będą usuwane na koszt Inwestora.



3. Przy montażu zasuwy wodociągowej należy zachować dystans minimum 160 mm pomiędzy kapturem przedłużenia trzpienia zasuwy, a spodem pokrywy skrzynki do zasuw. Powyższa uwaga jest związana z warunkami eksploatacyjnymi dla monitoringu sieci wodociągowej.
4. Do odbioru końcowego przyłączy Inwestor winien dostarczyć:
 - geodezyjną dokumentację powykonawczą: uwierzytelnioną mapę zasadniczą, karty studni kanalizacyjnych, szkice połowe z zaznaczoną głębokością miejsca włączenia do sieci przyłącza wodociągowego, wykaz współrzędnych X,Y, na piśmie i na płycie CD,
 - protokoły odbioru robót zanikowych (podsypki, obsypki i montażu technologicznego),
 - protokół próby szczelności przyłącza wodociągowego,
 - rysunek powykonawczy z zaznaczoną lokalizacją i opisem tabliczki orientacyjnej dla zasuwy wodociągowej wraz z naniesieniem ewentualnych zmian w stosunku do projektu technicznego,
 - protokół z pozytywnym wynikiem badania jakości wody przeprowadzonego przez akredytowane laboratorium,
 - atesty na zastosowane materiały i armaturę.

Istnieje możliwość zlecenia prac geodezyjnych naszemu Przedsiębiorstwu. Osoba do kontaktu p. Łukasz Bryk tel. 501-506-995, 32/34-94-660.
5. Przed odbiorem końcowym i zabudową wodomierza należy złożyć w siedzibie przedsiębiorstwa wnioski dotyczące zawarcia umowy o zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków. Druk wniosku jest dostępny w Biurze Obsługi Klienta lub na stronie internetowej przedsiębiorstwa - www.chspwik.pl w zakładce: *Nasze Usługi >> Dokumenty do pobrania*. Wniosek o zawarcie umowy złożony w siedzibie ChŚPWIK Sp. z o.o. w Chorzowie przy ul. Składowej 1 jest podstawą do zabudowy i oplombowania wodomierza.
6. Po skompletowaniu dokumentów odbiorowych nastąpi protokolarny odbiór końcowy z udziałem przedstawicieli stron, który jest warunkiem podpisania umowy z przedsiębiorstwem o świadczenie usług w zakresie zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków oraz uruchomienia dostawy wody.
7. W trakcie realizacji inwestycji na budowie powinna znajdować się dokumentacja projektowa z klauzulą uzgodnienia przez Spółkę.
8. Niniejsze uzgodnienie projektu jest ważne przez okres dwóch lat od daty wystawienia pisma.

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Chorzowsko-Świętochłowickiego Przedsiębiorstwa
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Bartosz Satała

Załączniki:

- 1 egz. dokumentacji projektowej z klauzulą uzgodnieniową;