



ZS.262.1.2025

Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Nazwa zadania:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie szpitala w Nowym Targu

2. Zamawiający:

Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o., 34-400 Nowy Targ, ul. Długa 21

3. Zakres i sposób realizacji zamówienia:

a) Zamówienie dotyczy budowy w rejonie szpitala w Nowym Targu kanału sanitarnego na odcinku pomiędzy studniami S8 ÷ S16 (oznaczenie zgodne z PZT) zgodnie z projektem budowlanym opracowanym przez inż. Jana Jarosza stanowiącym załącznik do decyzji pozwolenia na budowę BA.6740.1.1692.2019.BB z dnia 17.03.2020 r.

b) Parametry techniczne robót:

- budowa kanału sanitarnego z rur kamionkowych glazurowanych \varnothing 300 o sumarycznej długości 295,64 m w tym:
 - a) długość kanału z rur o wytrzymałości 48 kN/m - 207,50 m
 - b) długość kanału z rur o wytrzymałości 72 kN/m - 88,14 m
- budowa studni z kręgów żelbetowych \varnothing 1000 łączonych na uszczelkę gumową - 5 szt.
- budowa studni z kręgów żelbetowych \varnothing 1200 łączonych na uszczelkę gumową - 3 szt.
w tym końcowa studnia na istniejącym kanale – konieczność przepompowania płynących ścieków na czas budowy
- wpięcie kanału do wybudowanej studni S8 o rzędnych 600,01/596,64

Informujemy, że projekt budowlany sporządzony został na układzie współrzędnych wysokościowych PL-KRON86-NH, który obowiązywał do 31.12.2023 r.

Przy realizacji należy uwzględnić układ współrzędnych wysokościowych PL-EVRF2007-NH

c) Wykonawca na własny koszt zapewni:

- Kierownika robót posiadającego uprawnienie do kierowania robotami w zakresie sieci wodno-kanalizacyjnej
- Uprawnionego geodetę do sprawowania pełnej obsługi geodezyjnej podczas wykonywania robót

4. Do obowiązków Wykonawcy i na jego koszt będzie należało:

- a) zagospodarowanie terenu budowy
- b) opracowanie projektu organizacji ruchu drogowego na czas budowy zatwierdzonego przez zarządcę drogi – w razie konieczności
- c) organizacja ruchu podczas prowadzenia prac,
- d) zagospodarowanie urobku oraz materiałów z rozbiórki dróg,
- e) wykonanie prac prowadzonych w zbliżeniu do sieci energetycznej, telekomunikacyjnej i gazowej sposobem ręcznym w uzgodnieniu i pod nadzorem gestorów sieci wraz z uzyskaniem protokołów odbioru tych prac.
- f) Wykonanie przedmiotu zamówienia z materiałów własnych stosowanych w budownictwie, zgodnych z Polską Normą przenoszącą normy europejskie i posiadających odpowiednie certyfikaty, zgodnie ze



sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami, normami, zasadami rzetelnej wiedzy technicznej i należytą starannością

- g) przedstawienie Zamawiającemu świadectwa jakości, certyfikaty, deklaracje zgodności, aprobaty techniczne dla wszystkich materiałów i urządzeń przewidzianych do realizacji zamówienia przed ich wbudowaniem.

5. Odbiory robót

Odbiór robót zanikających i ulegających zakryciu

Odbioru robót zanikających i ulegających zakryciu, które zgłasza Wykonawca, dokonuje Zamawiający.

W przypadku niezgłoszenia przez Wykonawcę robót zanikowych i ulegających zakryciu, Wykonawca na żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do ich odkrycia na własny koszt.

Odbiór końcowy robót

Odbiór robót po otrzymaniu zgłoszenia Wykonawcy gotowości do odbioru (w terminie obowiązywania umowy) po wykonaniu wszystkich robót objętych przedmiotem umowy.

Po potwierdzeniu wykonania robót przez Zamawiającego oraz po zweryfikowaniu kompletności przedłożonej przez Wykonawcę dokumentacji powykonawczej, Zamawiający rozpoczyna czynności odbiorowe związane z odbiorem przedmiotu umowy w terminie określonym w umowie. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek wad lub usterek, Wykonawca usunie je w terminie wskazanym przez Zamawiającego.

6. Dokumentacja powykonawcza

Dokumentacja powykonawcza powinna zawierać:

- a) Dokumentację geodezyjną, powykonawczą sieci w formacie .dwg. lub .dxf oraz .shp oraz kartę inwentaryzacji studni w formie papierowej oraz na nośniku CD/DVD (preferowany format .jpg, .pdf). Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna powinna być przyjęta do zasobów ośrodka dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej,
- b) Atesty, deklaracje zgodności, aprobaty techniczne z oświadczeniem kierownika, że te materiały zostały użyte do realizacji remontu,
- c) Oświadczenie kierownika robót:
 1. zgodności wykonania inwestycji zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami prawnymi oraz normami,
 2. o doprowadzeniu do stanu pierwotnego terenów po wykonanych robotach,
 3. o uporządkowaniu terenu zajętego pod zaplecze budowy wraz z odbiorem przez właściciela terenu
- d) Zatwierdzone wnioski materiałowe

7. Wymagania materiałowe:

Wszystkie materiały stosowane przy realizacji budowy powinny być:

- a) Dopuszczone do obrotu i stosowania zgodnie z obowiązującymi prawem i posiadać wymagane deklaracje zgodności lub certyfikaty zgodności i oznakowane
- b) Zgodne z „warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót sieci kanalizacyjnych i wodociągowych” opracowanych przez MZWiK Nowy Targ (<https://mzwik.nowytarg.pl/dla-klienta/dokumenty-do-pobrania/>)
- c) zatwierdzone przez Zamawiającego.



8. Wymogi do gwarancji

- a) Wykonawca zobowiązuje się do udzielenia 5 letniej gwarancji na wykonane prace licząc od dnia końcowego odbioru
- b) Gwarancja jakości musi zapewniać wszelkie naprawy i usuwanie wszystkich usterek i wad jakie powstaną w okresie gwarancyjnym
- c) Wykonawca zapewni, że w okresie gwarancyjnym przystąpi do naprawy, usuwania usterek i innych działań serwisowych w czasie nie dłuższym niż 48 godzin od zgłoszenia faktu przez Zamawiającego drogą elektroniczną (e-mail)
- d) W przypadku braku przystąpienia do usuwania usterek i podjęcia pozostałych obowiązków wynikających z udzielonej gwarancji jakości Zamawiający może wykonać zastępczo te czynności na koszt Wykonawcy
- e) Przejęcie w okresie rękojmi i gwarancji wszelkich obowiązków wynikających z serwisowania i konserwacji zabudowanych urządzeń, instalacji i wyposażenia mających wpływ na trwałość gwarancji producenta.
- f) Przed upływem ostatniego roku gwarancji nastąpi komisyjny przegląd techniczny przedmiotu zamówienia.

9. Do przedmiotu zamówienia wchodzi również

- a) opracowanie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- b) uzyskanie protokołu odbioru prac prowadzonych w zblizeniu z siecią energetyczną i gazową
- c) pełna obsługa geodezyjna wraz z uzyskaniem geodezyjnego operatu powykonawczego (również na płytce CD), łącznie z klauzulą POG.

Kierownik
Działu Technicznego
Renata Baniiewicz-Rams