

## WARUNKI POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO

„Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa sieci wodociągowej wzdłuż pasa drogi powiatowej Lipie – Henryk „Szyb”

### I Nazwa (firma) i adres Zamawiającego.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o. o., ul. Igłasta 5,  
27-200 Starachowice

tel. 41 275 03 35

e-mail [poczta@pwik.starachowice.pl](mailto:poczta@pwik.starachowice.pl)

### II Tryb udzielania zamówienia.

1. Postępowanie oznaczone jest numerem: 26/07/2025/LH Wykonawcy we wszelkiej korespondencji dot. przedmiotowego postępowania winni powoływać się na powyższy numer.
2. Postępowanie na podstawie art. 5 ust. 4 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2019 poz. 2019 zwana dalej ustawą pzp) jest zamówieniem sektorowym. Wartość szacunkowa zamówienia zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt. 2 oraz art. 3 ust. 1 pkt. 2 ustawy pzp nie przekracza kwoty progowej obligującej do stosowania tejże ustawy.
3. Postępowanie prowadzone jest w oparciu o zasady określone w Regulaminie udzielania zamówień (dostępny na stronie [pwik.starachowice.pl](http://pwik.starachowice.pl)) oraz zgodnie z przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks Cywilny - zwanej dalej KC.
4. Postępowanie prowadzone jest za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl) **Open Nexus**. Ogłoszenia, komunikacja z Wykonawcami, zadawanie pytań oraz składanie ofert odbywać się będzie wyłącznie za pośrednictwem w/w portalu.

### III Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowej oraz dokonanie w imieniu Zamawiającego skutecznego zgłoszenia realizacji inwestycji zgodnie z art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 1994 nr 89 poz. 414.) dla zadania „Przebudowa sieci wodociągowej wzdłuż pasa drogi powiatowej Lipie – Henryk „Szyb”
2. Przedmiot zamówienia w szczególności stanowi:

- 1) wykonanie aktualnej mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500;
  - 2) sporządzenie opinii geotechnicznej w celu udokumentowania warunków gruntowo-wodnych wraz z wykonaniem badań geologicznych (w miejscach uzgodnionych z Zamawiającym) w zakresie niezbędnym do prawidłowego opracowania dokumentacji oraz opracowanie dokumentacji projektowej (projektu budowlanego i projektów wykonawczych) niezbędnych do realizacji robót;
  - 3) uzyskanie warunków, uzgodnień, opinii niezbędnych do realizacji w/w inwestycji;
  - 4) uzyskanie wszelkich wymaganych przepisami dokumentów typu: zgody, uzgodnienia, opinie, sprawozdania, decyzje, pozwolenia itp., konieczne do realizacji budowy;
  - 5) wykonanie Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych;
  - 6) wykonanie przedmiaru robót;
  - 7) wykonanie kosztorysu inwestorskiego;
  - 8) dokonanie w imieniu Zamawiającego skutecznego zgłoszenia realizacji inwestycji zgodnie z art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.- Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 1994 nr 89 poz. 414.)
3. Ponadto w ramach przedmiotu zamówienia:
- 1) Wykonawca deklaruje 1 aktualizację dokumentacji projektowo–kosztorysowej obejmującej dostosowanie w/w dokumentacji do obowiązujących przepisów oraz aktualizację przedmiarów i kosztorysów inwestorskich do obowiązujących cen w okresie 3 lat od daty odbioru przedmiotu zamówienia.
  - 2) Wykonawca udzieli rękojmi na wykonanie przedmiotu zamówienia na okres 5 lat od dnia następnego po dniu podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.

#### **IV Założenia do projektowania:**

1. Przedmiotem projektu jest przebudowa sieci wodociągowej – magistrali wzdłuż pasa drogowego drogi powiatowej nr 1793T Lipie – Henryk „Szyb” od drogi powiatowej nr 1792T Starachowice, ul. Łżecka – Lubienia, ul. Starachowicka, na działkach obręb: Adamów nr 0001, dz. ewid. Nr 558, 171/1201 oraz 172/1202.
2. **Zakres i wytyczne inwestycji:**
  - 1) Likwidacja istniejącej sieci wodociągowej, DN 100, długości L=992 mb, materiał: stal, poprzez trwałe wyłączenie z eksploatacji i zamulenie odcinka pod drogą powiatową.

- 2) Budowa nowej sieci wodociągowej – magistrali, DN 200, długość L= 993 mb, materiał: żeliwo sferoidalne, metoda wykopu otwartego za wyjątkiem przejścia pod drogami gdzie konieczna jest metoda bezwykopowa.
- 3) Miejsce włączenia projektowanej sieci umiejscowić w obrębie obecnego odejścia sieci DN 100 oraz wyposażyć:
  - a) Węzeł zasuwny DN 200 – 3 szt.
  - b) Trójnik kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN 200/200/200 – 1 szt.
  - c) Na połączeniu sieci projektowanej z istniejącą zastosować łączniki rurowo-kołnierzowe z żeliwa sferoidalnego z zabezpieczeniem przed wysunięciem.
- 4) Miejsce wpięcia nowej sieci wodociągowej – magistrali DN 200 z istniejącą siecią wodociagową DN 160 PCV na działce nr ewid. 171/1201, wyposażyć w:
  - a) Zasuwa linijna DN 150 – 2 szt.
  - b) Trójnik kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN 150/150/150 – 1 szt.
  - c) Zwężka kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego DN 200/150 – 1 szt.
  - d) Na połączeniu sieci projektowanej z istniejącą zastosować łączniki rurowo-kołnierzowe z żeliwa sferoidalnego z zabezpieczeniem przed wysunięciem.

## **V Termin realizacji zamówienia**

Termin wykonania przedmiotu zamówienia:

- a) Koncepcja: 30 dni od daty podpisania umowy,
- b) Dokumentacja projektowo-kosztorysowa wraz ze zgłoszeniem realizacji inwestycji zgodnie z art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 1994 nr 89 poz. 414): **do 6 miesięcy od daty podpisania umowy.**

## **VI Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków.**

1. Wykonawcy ubiegający się o zamówienie muszą spełniać niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu:
  - a) wykonał w ciągu ostatnich 4 lat przed dniem ogłoszenia postępowania lub jeżeli okres działalności jest krótszy w tym okresie – usługi polegające na wykonaniu min. 3 dokumentacji projektowo-kosztorysowych których przedmiotem była budowa lub przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej lub sieci

wodociągowej, przy czym min. jedna usługa to budowa lub przebudowa sieci wodociągowej o dł. min. 700mb.

- b) dysponuje osobą min. jedną osobą posiadającą stosowne uprawnienia budowlane do projektowania, które uprawniają do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej projektanta w specjalności o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń w zakresie niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia -  
Kierownik zespołu projektowego,

*Wskazane powyżej uprawnienia budowlane muszą być zgodne z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2023r., poz. 682) oraz rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014r. W sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2019r., poz. 831) lub odpowiadającym im ważnym uprawnieniom budowlanym, wydanym na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa lub odpowiednich przepisów obowiązujących na terenie kraju, z którego pochodzi dana osoba, które z zakresie objętym zamówieniem pozwalać będą na pełnienie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w w/w specjalności.*

2. W celu wykazania spełnienia wymagań, wypełnić dane w załączniku nr 1 oraz załączyć do oferty dokumenty potwierdzające należyte wykonanie wykazanych projektów.

## **VII Zabezpieczenie należytego wykonania umowy**

1. Wybrany Wykonawca winien wnieść zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 5% wartości brutto umowy najpóźniej w dniu podpisania umowy.
2. Zabezpieczenie może być wnoszone, według wyboru Wykonawcy, w jednej lub w kilku następujących formach:
  - a. w pieniądzu na konto Zamawiającego:  
nr konta bankowego: 60 1020 2629 0000 9102 0342 1864
  - b. bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym,
  - c. gwarancjach bankowych,
  - d. gwarancjach ubezpieczeniowych

- e. poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.
- 3. Zabezpieczenia należytego wykonania umowy powinno być ważne 15 dni ponad datę zakończenia prac.
- 4. Zamawiający dokona zwrotu zabezpieczenia należytego wykonania umowy w terminie 15 dni od dnia wykonania przedmiotu umowy.

### **VII Kryteria wyboru ofert**

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami: **Cena – 100%**

### **VIII Miejsce i termin składania i otwarcia ofert**

1. Ofertę zawierającą minimum wypełniony Załącznik 1- Formularz ofertowy z oferowaną ceną, oferowanym terminem realizacji, wskazaniem osoby – kierownik zespołu projektowego, wykazem wykonanych usług, należy złożyć poprzez Platformę Zakupową Open Nexus ([platformazakupowa.pl](https://platformazakupowa.pl)).
2. Termin złożenia ofert do 18.08.2025 r. do godz. 12:00
3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 18.08.2025. r. o godz. 12:05

### **IX Informacje porządkowe**

1. Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od podpisania umowy w przypadku, gdy:
  - a) inwestycja nie będzie realizowana lub jej wykonanie nie będzie leżało w interesie publicznym,
  - b) wartość oferty przekroczy wielkość zarezerwowanych środków finansowych w budżecie.
2. Przed złożeniem oferty Oferent zobowiązany jest dokonać wizji w terenie celem zapoznania się na miejscu z zakresem prac mających na celu wykonanie przedmiotu zamówienia.
3. Załączniki:
  - 1) Załącznik 1- Formularz oferty