



Kruśliwiec, 27 marca 2025 r.

KOREKTA ZAPYTANIA OFERTOWEGO Z DNIA 20.03.2025 r.

Gminny Zakład Komunalny Inowrocław z siedzibą w Kruśliwcu zwraca się z prośbą o złożenie ofert na: 10 projektów sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej.

1. Nazwa zadań:

1. Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej wraz z przykanalikami w m. Jacewo dz. nr 74/44.
2. Budowa sieci wodociągowej w m. Komarzyce dz. 47/10.
3. Budowa sieci wodociągowej w m. Sławęcinek dz. nr 163/35, 163/39, 163/20.
4. Budowa sieci wodociągowej w m. Łojewo dz. nr 276/20, 276/17.
5. Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsko dz. nr 159/7, 159/9.
6. Budowa sieci wodociągowej w m. Tupadły dz. nr 60/1.
7. Budowa sieci wodociągowej w m. Tupadły dz. nr 268/8.
8. Budowa sieci wodociągowej w m. Sławęcina na działkach 158, 139/13.
9. Budowa sieci wodociągowej w m. Sławęcinek dz. nr 17/56
10. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przykanalikami w m. Kłopot dz. 54/10.

2. Lokalizacja zadania:

Zadania zlokalizowane są na działkach zawartych w nazwach zadań, w Gminie Inowrocław.

3. Podstawowe parametry zadania:

1. Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej w m. Jacewo dz. nr 74/44.
Wodociąg: długość ok. 60mb, średnica Ø110, kanalizacja: długość ok. 55mb, średnica Ø200, przebieg sieci wg. załącznika.
2. Budowa sieci wodociągowej w m. Komarzyce dz. 47/10.
Wodociąg: długość ok. 200mb, średnica Ø110, przebieg sieci wg. załącznika
3. Budowa sieci wodociągowej w m. Sławęcinek dz. nr 163/35, 163/39, 163/20.
Wodociąg: długość ok. 221mb, średnica Ø110, przebieg sieci wg. załącznika.
4. Budowa sieci wodociągowej w m. Łojewo dz. nr 276/20, 276/17.
Wodociąg: długość ok. 55mb, średnica Ø110, przebieg sieci wg. załącznika.
5. Budowa sieci wodociągowej w m. Słońsko dz. nr 159/7, 159/9.
Wodociąg: długość ok. 200mb, średnica Ø110, przebieg sieci wg. załącznika.
6. Budowa sieci wodociągowej w m. Tupadły dz. nr 60/1.
Wodociąg: długość ok. 630mb, średnica Ø110 oraz Ø90, przebieg sieci wg. załącznika.

7. Budowa sieci wodociągowej w m. Tupadły dz. nr 268/8.
Wodociąg: długość ok. 80mb, średnica Ø90, przebieg sieci wg. załącznika.
8. Budowa sieci wodociągowej w m. Sławęcina na działkach 158, 139/13.
Wodociąg: długość ok. 25mb, średnica Ø90, przebieg sieci do ustalenia z właścicielami działek..
9. Budowa sieci wodociągowej w m. Sławęcinek dz. nr 17/56.
Wodociąg: długość ok. 100mb, średnica Ø90, przebieg wg. załącznika.
10. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w m. Kłopot dz. 54/10.
Wodociąg: długość ok. 90mb, średnica Ø90, kanalizacja: długość ok. 90mb, średnica Ø200 przebieg sieci wg załącznika.

4. Opis zamówienia:

1. Dokumentacja projektowa winna obejmować wszystkie niezbędne branże, wchodzące w skład przedmiotu zamówienia;
2. W razie zaistnienia konieczności, opracowanie planów, rysunków lub innych dokumentów dla wszystkich branż umożliwiających jednoznaczne określenie rodzaju i zakresu robót budowlanych, dokładną lokalizację i uwarunkowania ich wykonania, z uwzględnieniem wymagań obowiązujących ustaw i rozporządzeń;
3. Przeprowadzenie analizy w terenie i na podkładach geodezyjnych oraz dokonanie wyboru wariantu trasy wodociągu/kanalizacji wraz z uzgodnieniami z właścicielami działek, w których przebiega sieć.
4. Przygotowanie niezbędnych map do celów projektowych oraz materiałów do uzyskania decyzji środowiskowej oraz decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli będą wymagane.
5. Uzyskanie decyzji środowiskowej (jeżeli jest konieczna) oraz decyzji o warunkach zabudowy.
6. Uzyskanie niezbędnych uzgodnień z PSSE Inowrocław, Strażą Pożarną, Konserwatorem Zabytków, itp.
7. Opracowanie kompletnej dokumentacji technicznej – projekt koncepcyjny, projekt budowlany i wykonawczy oraz uzyskanie decyzji, opinii, pozwoleń, uzgodnień i zatwierdzeń wynikających z zakresu projektu dla każdej z branż;
8. Sporządzenie kosztorysu inwestorskiego, przedmiaru robót i tabeli elementów scalonych;
9. Opracowanie Specyfikacji Technicznych wykonania i odbioru robót, sporządzonych w oparciu o aktualny standard Ogólnych Specyfikacji Technicznych;
10. Przekazanie praw autorskich majątkowych do sporządzonej dokumentacji projektowej;
11. Uzgodnienie dokumentacji z Zamawiającym przed złożeniem wniosku o wydanie niezbędnych pozwoleń lub zezwoleń wymaganych prawem budowlanym (jeżeli dotyczy);
12. Dostarczenie Zamawiającemu kompletnej dokumentacji łącznie z niezbędnymi pozwoleńiami wymaganymi prawem budowlanym (jeżeli dotyczy);
13. Wyjaśnienie wątpliwości dotyczących projektu i zawartych w nim rozwiązań i dokonywanie niezbędnych poprawek wynikających z błędów projektowych i

kosztorysowych w terminach umożliwiających Zamawiającemu sprawne przeprowadzenie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zaprojektowane roboty budowlane.

14. Wszelkie opłaty i koszty związane z uzyskaniem wymaganych decyzji, pozwoleń, uzgodnień i opinii, niezbędnych do zrealizowania przedmiotu umowy ponosi Wykonawca.

15. W przypadku wskazania nazw producentów, znaków, patentów, źródeł, aprobat, norm itp. Wykonawca zobowiązany będzie do określenia równoważności dla zaproponowanych rozwiązań, w tym przygotowuje zasady równoważności oraz pisemne uzasadnienie wskazujące, że nie można opisać przedmiotu 3 zamówienia w sposób inny, wskazując jednocześnie specyfikę zaproponowanego rozwiązania, które wprost wskaże konieczność zastosowania takiego rozwiązania.

16. Wykonawca zapewnia bezpłatną aktualizację kosztorysu inwestorskiego w przypadku konieczności zaktualizowania danych cenotwórczych w okresie 2 lat od daty dostarczenia kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej.

17. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane, rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym, rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego, rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego oraz wszelkimi niezbędnymi przepisami z zakresu prawa budowlanego, bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, obowiązującymi standardami, obowiązującym Polskimi Normami oraz zasadami współczesnej wiedzy technicznej.

SKOMPLETOWANIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Egzemplarze dokumentacji projektowej dostarczone Zamawiającemu na nośniku CD/DVD/pendrive/dysk zewnętrzny powinny odpowiadać niniejszym wytycznym:

a) Powinny składać się z części:

- graficznej (rysunkowej),
- opisowej (tekstowo-tabelarycznej),

b) Dokumentacja klasyczna (papierowa) i elektroniczna powinny być identyczne pod względem treści. Dokumentacja elektroniczna powstanie w wyniku przetwarzania materiałów oryginalnych tak papierowych jak i wektorowych.

c) Nazwy plików powinny umożliwić wstępną merytoryczną identyfikację zawartości bez konieczności ich otwierania – strukturę należy uzgodnić z Zamawiającym.

2. Elektroniczna kopia wersji „papierowej” projektu:

Opisową część dokumentacji należy przekazać w postaci dokumentu wielostronicowego *.pdf. Niedopuszczalna jest wersja dokumentacji w postaci pojedynczych dokumentów zebranych w jednym folderze. Dokumentacja powinna być sporządzona z uwzględnieniem następujących zasad:

a) Dokumenty opisowe i graficzne zawierające oryginały podpisów, pieczęcie i konieczne uzgodnienia powinny być przekazane w formie kolorowych skanów w formacie *.pdf. Dokumentacja graficzna w postaci wektorowej powinna zostać dostarczona w plikach *.dwg (wersja 2007). Część rysunkową należy przekazać również w postaci plików nieaktywnych w formatach *.pdf (kolor) powstałych jako konwersja z oryginalnych plików wektorowych.

b) Rysunki wektorowe (*.dwg) powinny zawierać:

- strukturę umożliwiającą obliczenia statystyczne dla danej branży (m.in. długości sieci o określonych parametrach, pole powierzchni),
- tylko wykorzystywane warstwy,
- nazwy warstw odnoszące się w możliwy sposób do ich merytorycznej zawartości.

c) Rysunki projektów powinny być przekazane w formie oryginalnych plików *.dwg. Wykonawca projektu odpowiada za zgodność wersji elektronicznej z wersją oryginalną (papierową).

3. Ilości egzemplarzy:

a) Wersja papierowa:

- projekt koncepcyjny – 1 egzemplarz dla każdej z branż,
- projekt budowlany – po 4 egzemplarze dla każdej z branż,
- projekt wykonawczy – po 4 egzemplarze dla każdej z branż,
- kosztorysy inwestorskie - po 2 egzemplarze dla każdej z branż,
- przedmiary robót – po 2 egzemplarze dla każdej z branż,
- Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót – po 2 egzemplarze dla każdej z branż,

b) Wersja elektroniczna:

Całość opracowania należy dostarczyć Zamawiającemu również w wersji elektronicznej (na płytach CD/DVD/pendrive/dysk zewnętrzny) zapisanej w sposób umożliwiający kopiowanie (w plikach *.pdf), a także w plikach umożliwiający dodatkowo edycję (*.doc lub *.docx, *.xls lub *.xlsx, *.dwg, *.kst lub *.ath):

- projekt koncepcyjny – 2 szt.,
- projekt budowlany – 2 szt.,
- projekt wykonawczy – 2 szt.,
- kosztorysy inwestorskie i przedmiary robót komplet - 2 szt.
- Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót dla każdej z branż – 2 egz.

Dla zapewnienia czytelności dokumentacji, jej część należy wydrukować w kolorze, m.in.: rysunki branżowe i koordynacyjne, elewacje, wizualizacje.

5. Data wykonania zadania: 29.08.2025 r.+ 60 dni na uzyskanie pozwolenia na budowę

6. Sposób złożenia i wybór oferty:

Ofertę cenową należy złożyć do dnia 17.04.2025 r., Oferty z wyodrębnionymi cenami na każde zadanie osobno, należy przesłać na adres mail: gzkkrusliwiec@pro.onet.pl

O wyborze oferty decyduje: najniższa cena netto dla każdego zadania osobno.

7. Osoba do kontaktu:

Szczegółowych informacji udziela Bartłomiej Zieliński
tel.: 533-352-207, adres e-mail: bartlomiej.zielinski@gzkinowroclaw.pl
w dniach od poniedziałku do piątku w godz. 7.00-15.00

Załączniki: 9 plików pdf z zaznaczonymi przebiegami projektowanych odcinków sieci.

**Kierownik
Gminnego Zakładu Komunalnego**

/-/ Janusz Radzikowski