

**Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp**  
**Roboty budowlane**  
**Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją: Wiślica zlewnie przepompowni P8 III i P10 III**

**SEKCJA I – ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Miejska Spółka SKO-EKO Sp. z o.o.
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 241438066
- 1.4.) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Olszyna 10
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Skoczów
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 43-430
- 1.4.4.) **Województwo:** śląskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL225 - Bielski
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 334799470
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zamowienia@sko-eko.skoczow.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.sko-eko.skoczow.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający sektorowy - art. 5 ust. 1 pkt 2 - gospodarka wodna
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Środowisko

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00219188/01
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2022-06-22 13:49

**SEKCJA III – INFORMACJE O ZAMÓWIENIU**

**3.1.) Nazwa zamówienia**

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją: Wiślica zlewnie przepompowni P8 III i P10 III

**3.2.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**3.3.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:** Postępowanie nr T1.252.4.2022

1. Przedmiotem zamówienia w postępowaniu jest rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją Skoczów, we wsi Wiślica. Przedmiot zamówienia obejmuje budowę sieci kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej wraz z pompowniami ścieków zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową i specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych w następującym zakresie:

- 1) Kanalizacja grawitacyjna z rur PVC kielichowych ze ścianką jednowarstwową litą klasy S, SN8, SDR 34 Dz 200 mm o długości 5 730,40 m.
  - 2) Kanalizacja grawitacyjna z rur PVC kielichowych ze ścianką jednowarstwową litą klasy S, SN8, SDR 34 Dz 160 mm o długości 1963,20 m.
  - 3) Kanalizacja grawitacyjna z rur PE RC PN10 Dz 160 mm o długości 29,5 m.
  - 4) Kanalizacja grawitacyjna z rur PE RC PN10 Dz 200 mm o długości 55,0 m.
  - 5) Kanalizacja tłoczna z rur PE HD SDR 17, PN 10 Dz 90 mm o długości 220,40 m.
  - 6) Kanalizacja tłoczna z rur PE HD SDR 17, PN 10 Dz 110 mm o długości 885,70 m.
  - 7) Przepompownia ścieków P10 III pompy Q=4,5l/s Hp=18,5 m moc 5,5kW, zbiornik z polimerobetonu D1,5m H=3,01m, wraz z przyłączami energii elektrycznej oraz ogrodzeniami i systemem zapewniającym ciągły bezprzewodowy monitoring pracy przepompowni oparty na technologii GPRS, kompatybilnym z istniejącym, posiadany przez zamawiającego systemem HYDRO-NET.
  - 8) Przepompownia ścieków P8 III pompy Q= 6,0l/s Hp=40,6 m moc 11,0kW, zbiornik z polimerobetonu D1,5m H=3,03m, wraz z przyłączami energii elektrycznej oraz ogrodzeniami i systemem zapewniającym ciągły bezprzewodowy monitoring pracy przepompowni oparty na technologii GPRS, kompatybilnym z istniejącym, posiadany przez zamawiającego systemem HYDRO-NET.
2. Dodatkowo przedmiot zamówienia obejmuje następujące doposażenie sieci w elementy nie ujęte w PB:

- 1) Zabudowanie pierścieni odciążających z tworzywa TAR lub betonowych oraz włazów D400 na wszystkich studniach z tworzywa, niezależnie od lokalizacji studni i obciążeń.
- 2) Wykonanie ostatniej studni przed przepompownią z dnem obniżonym o 0,5 m – dotyczy studni o nr W0 oraz T1 (zgodnie z numeracją zawartą w PB).
- 3) Zabudowanie na rurociągach tłocznych w bezpośrednim sąsiedztwie obydwu przepompowni studni betonowych Ø 1200 wyposażonych w zasuwę DN 80, przepływomierz elektromagnetyczny DN 80 z przetwornikiem zabudowanym w szafce przy przepompowni.
- 4) Wykonanie studni rozprężnej Ø 1000 o nr SRP 10 jako tworzywowej z filtrem antyodorowym.
- 5) Zabudowanie w istniejącej studni rozprężnej SRP 8 filtra antyodorowego.
- 6) Projekt przepompowni P8 i P10 – cz. elektryczna będąca częścią składową PB obejmuje kabel zasilający od złącza usytuowanego na słupie sieci energetycznej do panelu sterowniczego przy zbiorniku przepompowni, natomiast przedmiar obejmuje znacznie krótszy odcinek kabla zasilającego - od złącza pomiarowego umieszczonego w granicy ogrodzenia przepompowni do panelu sterowniczego przy przepompowni – 10,0 m. Pozostały odcinek zasilający do połączenia z siecią po stronie TAURON. Do wyceny oferty w części elektrycznej dla obu przepompowni P8 III i P10 III należy przyjąć dane wyjściowe jak w przedmiarze.

Uwaga:

Zakres zamówienia nie obejmuje wykonania dróg dojazdowych do obu przepompowni. Ponadto zakres zamówienia nie obejmuje części dokumentacji wskazanej w ust. 5 lit. c w zakresie robót w zlewni przepompowni P 10 III. Opisanych powyżej elementów nie należy wyceniać w ofercie. Przedmiary wymienione w ust. 5 lit d nie uwzględniają tych elementów.

3. Zakres prac do wykonania w ramach zamówienia:

- a) wykonanie robót ziemnych zgodnie z dokumentacją techniczną wraz z odwodnieniem i zabezpieczeniem wykopów w czasie budowy,
- b) wykonanie montażu rurociągów kanalizacyjnych grawitacyjnych i tłocznych wraz z podsypką i obsypką,
- c) wykonanie studni kanalizacyjnych,
- d) Wykonanie przepompowni ścieków wraz z przyłączami energii elektrycznej oraz ogrodzeniami i systemem monitoringu,
- e) odtworzenie terenu po robotach kanalizacyjnych,
- f) odtworzenie jezdni po robotach kanalizacyjnych,
- g) czyszczenie wykonanych przewodów kanalizacyjnych przed przeglądem kamerą wideo dokonywanym w celu odbioru odcinka sieci – przegląd pozostaje po stronie Zamawiającego. W przypadku konieczności powtórzenia przeglądu wideo, o którym mowa wyżej w lit. g) z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy (źle wyczyszczony kanał, bądź wada itp.), drugi przegląd i następane Zamawiający wykona odpłatnie po stawkach obowiązujących u Zamawiającego na dzień realizacji robót (aktualny cennik dostępny na stronie [www.sko-eko.skoczow.pl](http://www.sko-eko.skoczow.pl) w zakładce usługi).

4. Zamawiający wymaga, aby zaoferowany okres gwarancji nie był krótszy niż 3 lata. Czas gwarancji liczy się od daty podpisania końcowego protokołu odbioru. W przypadku zaoferowania krótszego okresu Zamawiający odrzuci ofertę jako niezgodną z warunkami zamówienia. Okres gwarancji stanowi kryterium oceny ofert, o którym mowa w rozdziale XXII SWZ.

5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został przedstawiony w załączniku nr 1 do niniejszej SWZ zawierającym następującą dokumentację techniczną i projektową:

- a. Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
  - b. Projekt budowlano-wykonawczy „Kanalizacja sanitarna w miejscowości Ochaby Małe, Wiślica, Skoczów (część północno-zachodnia, Kiczycze (część zachodnia) - gm. Skoczów - zadanie 3”.
  - c. Projekt budowlany „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Wiślicy, gm. Skoczów”.
  - d. Przedmiary robót – z zastrzeżeniem, że ze względu na ryczałtowy charakter umowy przedmiary stanowią element pomocniczy do kalkulacji ceny.
6. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych w projektowanych postanowieniach umowy stanowiących załącznik nr 5 do SWZ.

7. Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

45231300-8 – Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

45232423-3 – Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

45310000-3 – Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

45100000-8 – Przygotowanie terenu pod budowę

45110000-1 – Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

45233142-6 – Roboty w zakresie naprawy dróg

Opis przedmiotu zamówienia zawarty został w rozdziale III SWZ, Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawiony został w załączniku nr 1 do SWZ zawierającym dokumentację projektową, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiary.

Kryteria oceny ofert:

Cena brutto oferty z wagą 80%

Okres gwarancji z wagą 20%

Termin realizacja zamówienia - do 17 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

Przy czym Wykonawca zobowiązany jest do realizacji zamówienia z zachowaniem następujących terminów pośrednich:

- 1) Wykonanie przepompowni ścieków P8 III i P10 III – do 13 miesięcy od dnia zawarcia umowy.
- 2) Zakończenie robót budowlanych, w tym odtworzenia nawierzchni dróg – do 15 miesięcy od dnia podpisania umowy.

**3.5) Kod waluty: PLN**

**3.6.) Termin składania wniosków lub ofert: 2022-07-07 09:00**

**3.7.) Informacje dla wykonawców dotyczące warunków zamówienia**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

1. Nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie:

a) art. 108 ust. 1 pkt 1 - 6 ustawy Pzp, z zastrzeżeniem art. 393 ust. 4 ustawy Pzp.

b) art. 109 ust. 1 pkt 1, 4-5, 7-8, 10 ustawy Pzp.

2. Spełniają warunki udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej:

2.1. Wykonawca musi wykazać, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) wykonał minimum jedną robotę budowlaną związaną z budową / rozbudową / przebudową sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej i grawitacyjnej o łącznej długości min. 6 500 m w ramach której wykonana była co najmniej jedna sieciowa przepompownia ścieków.

Zamawiający wymaga aby spełnienie ww. warunku było wykazywane przez pojedynczy podmiot tj. Wykonawcę w przypadku samodzielnego składania oferty, członka konsorcjum lub przez podmiot trzeci na którego zasobach Wykonawca będzie polegał. Zamawiający nie dopuszcza łączenia przedmiotowego potencjału między Wykonawcą i podmiot trzeci. Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji robót wykonywanych wspólnie z innymi wykonawcami, należy wykazać robotę budowlaną (zakres, w której Wykonawca bezpośrednio uczestniczył).

2.2. Wykonawca musi wykazać dysponowanie osobą zdolną do wykonania zamówienia, tj. posiadającą prawo do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, która będzie uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia pełniąc funkcję kierownika budowy i posiada następujące kwalifikacje i doświadczenie:

a. ważne uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń kanalizacyjnych, lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, oraz jest zrzeszona we właściwym samorządzie zawodowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15.12.2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2019r. poz. 1117), lub spełnia warunki, o których mowa w art. 12a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) tj. osoba której odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych lub spełniająca wymogi o których mowa w art. 20a ustawy z dnia 15.12.2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa („świadczanie usług transgranicznych”).

b. doświadczenie zawodowe polegające na pełnieniu funkcji kierownika budowy lub robót w branży sanitarnej, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, na co najmniej jednej robocie budowlanej polegającej na budowie, przebudowie lub rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej i grawitacyjnej o łącznej długości min. 6 500 m, w ramach której wykonana była co najmniej jedna sieciowa przepompownia ścieków.

Szczegółowy opis podstaw wykluczenia oraz warunków udziału w postępowaniu przedstawiono w rozdz. XVII SWZ.

Informacje o podmiotowych środkach dowodowych zawarto w rozdziale XVIII SWZ.

W postępowaniu wymagane jest wniesienie przed upływem terminu składania ofert wadium w wysokości 100.000,00 zł (słownie: sto tysięcy 00/100 zł). Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia 05.08.2022r.

Szczegółowe informacje w zakresie wadium zawiera rozdział XI SWZ.

## SEKCJA VI – INFORMACJE DODATKOWE

1. Dokumenty zamówienia, w tym SWZ opublikowane są na platformie zakupowej pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/skoczow/proceedings>, na platformie tej zamieszczane będą również zmiany i wyjaśnienia treści SWZ.

2. Ofertę należy sporządzić na formularzu oferty lub według takiego samego schematu, stanowiącego załącznik nr 2 do SWZ. Oferta musi być złożona pod rygorem nieważności elektronicznie i opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

3. Oferta wraz z załącznikami musi być złożona za pośrednictwem Platformy zakupowej. Zamawiający zaleca, aby oferta została utworzona w formacie .pdf oraz podpisana wewnętrznym podpisem elektronicznym – zgodnie z rozdz. VI ust. 2 SWZ. W przypadku zastosowania podpisu zewnętrznego należy pamiętać o obowiązku dołączenia do pliku stanowiącego ofertę także pliku podpisującego, który generuje się automatycznie podczas złożenia podpisu.

Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie się komunikował z wykonawcami oraz informacje o wymaganiach technicznych i organizacyjnych sporządzania wysyłania i odbierania korespondencji elektronicznej zawarte są w rozdziałach VI i VII SWZ. Opis sposobu przygotowania oferty zawarty został w rozdziale XII SWZ.

Realizacja przedmiotu zamówienia planowana jest przy udziale środków Unii Europejskiej - EFRROW na operacje typu „Gospodarka wodno – ściekowa” w ramach działania „Podstawowe usługi i odnowa wsi na obszarach wiejskich” / poddziałania „Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i oszczędzanie energii” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 – 2020. Zamawiający może unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia w sytuacji określonej w art. 310 ustawy Pzp, jeżeli środki publiczne, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane.