

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Centrum Sportów Olimpijskich – skatepark Wiśniowiec w Rybniku**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 271505514

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Pod Lasem 64

1.5.2.) Miejscowość: Rybnik

1.5.3.) Kod pocztowy: 44-210

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL227 - Rybnicki

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zzm@zielen.rybnik.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://zielen.rybnik.pl>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-5b8f0c71-b345-11ed-9236-36fed59ea7dd>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - inna państwowa jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

zarządzanie zielenią miejską i cmentarzami

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Centrum Sportów Olimpijskich – skatepark Wiśniowiec w Rybniku

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-5b8f0c71-b345-11ed-9236-36fed59ea7dd

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00127609

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-03-09

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowania: Tak

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2023/BZP 00038409/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.2 Centrum sportów Olimpijskich Skatepark Wiśniowiec

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00106597

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: ZP.2120.4.2023

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.3.) Wartość zamówienia: 2624511,14 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest budowa skateparku w Rybniku przy ul. Janiego oraz przebudowa istniejącego oświetlenia, budowa instalacji monitoringu dla obiektu, budowa zbiornika retencyjnego dla odwodnienia skateparku oraz montaż małej architektury: koszy, ławek oraz tablicy z regulaminem zgodnie z projektem w oparciu o przedmiar robót.

Ogólny zakres robót:

1. Prace rozbiórkowe, prace przygotowawcze

- wygradzenie terenu budowy,
- demontaż nawierzchni istniejącego skateparku (nawierzchni z płyt betonowych, nawierzchni asfaltowej, nawierzchni z kostki betonowej). Uwaga - przeszkody betonowe zostały zdemontowane przez Zamawiającego, w przedmiarze robót ujęto usunięcie betonowych elementów, z oferty należy wyłączyć tę czynność.
- demontaż istniejącej w sąsiedztwie skateparku ziemnej przeszkody toru rowerowego. Uwaga - demontaż przeszkody po stronie Zamawiającego, czynność wskazana została w projekcie, nie ujęta w przedmiarze robót.
- niwelacja terenu, splantowanie, oczyszczenie istniejącego terenu oraz przygotowanie go pod wykonanie projektowanych nawierzchni,
- prace pomiarowe powierzchniowych robót ziemnych.

2. Roboty montażowe

- prace ziemne (korytowanie podłoża wraz z wywozem nadmiaru mas ziemnych na składowiska posiadające stosowne uprawnienia, wyprofilowanie podłoża pod projektowane nawierzchnie, wykonanie podbudowy z kruszyw),
- wykonanie płyty skateparku oraz zaprojektowanych przeszkód w technologii betonowej, monolitycznej, wykonanej metodą torkretowania,
- montaż elementów małej architektury: koszy na śmieci, ławek, tablicy z regulaminem,
- budowa oświetlenia (przebudowa istniejącego, kolidującego oświetlenia),
- budowa instalacji monitoringu obiektu wraz z przyłączem teletechnicznym. Kabel przyłącza teletechnicznego prowadzić w wykopach wykonanych ręcznie oraz metodą przepychów, którą należy zastosować w miejscach kolizji z ukształtowanym torom rowerowym. Metoda przepychu nie została ujęta w przedmiarze robót.
- budowa przyłącza kanalizacji deszczowej wraz ze zbiornikiem retencyjnym.

3. Wykonanie trawników, nasadzenia kompensacyjne

- założenie trawnika z siewu w rejonie strefy bezpieczeństwa oraz rejonie prowadzonych robót po uprzednim uporządkowaniu terenu, oczyszczeniu terenu z gruzu i zanieczyszczeń, nawiezieniu terenu oraz użyciu kompostu w celu przywrócenia terenu do stanu pierwotnego, odtworzenie oraz uporządkowanie terenu w obszarze działania Wykonawcy (drogi, ścieżki dojazdowe oraz tereny przylegające do nich).
- wykonanie nasadzeń kompensacyjnych po wycince drzewa kolidującego z projektowanym zagospodarowaniem terenu. Kolidujące drzewo zostało usunięte przez Zamawiającego, w przedmiarze robót została ujęta wycinka drzewa, z oferty należy wyłączyć tę czynność.

4. Prace inwentaryzacyjne

- wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej wybudowanego obiektu ze złożeniem dokumentacji do powiatowego zasobu geodezyjnego. Prace nie zostały ujęte w przedmiarze robót.

Szczegółowy zakres prac stanowiących przedmiot zamówienia precyzuje dokumentacja projektowa, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót oraz przedmiar robót stanowiące załącznik do SWZ.

Ogólne wymagania Zamawiającego dotyczące przedmiotu zamówienia:

Podbudowę z kruszyw należy wykonać z nowego materiału naturalnego (dolomit). Zamawiający nie dopuszcza zastosowania materiałów z odzysku.

Zgodnie z art. 101 ust. 5 Ustawy, Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Wykonawca powiadomi Zamawiającego o zamiarze wykorzystania innych materiałów lub urządzeń niż wskazane w projekcie, co najmniej trzy tygodnie przed użyciem materiału, albo w okresie

dłuższym, jeżeli będzie to wymagane do badań prowadzonych przez Zamawiającego. Wybrany rodzaj materiału musi być zaakceptowany przez Zamawiającego.

W związku z wymaganiami Ustawy Prawo ochrony środowiska oraz zapisami „Programu Ochrony Powietrza dla stref województwa śląskiego, w których stwierdzone zostały ponadnormatywne poziomy substancji w powietrzu”, Zamawiający informuje, że w trakcie prowadzenia prac budowlanych będzie wymagał zastosowania technologii wykonania robót, które ograniczają do minimum pylenie stosowanych materiałów budowlanych oraz są nieuciążliwe dla środowiska. Szczególnie dla Zamawiającego jest ważne, by w trakcie prowadzenia prac budowlanych były zachowane zasady:

- zraszania wodą terenu prowadzenia robót w okresach suszy,
- stosowania zabezpieczenia pylastych materiałów sypkich przed rozwiewaniem (przykrycie plandekami, zraszanie),
- transportu materiałów sypkich samochodami wyposażonymi w plandeki ograniczające pylenie przewożonych materiałów,
- stosowanie gotowych mieszanek budowlanych przygotowywanych w wytwórniach.

Ponadto Zamawiający będzie prowadził monitoring pojazdów obsługujących budowę pod kątem ograniczenia zanieczyszczenia dróg.

W przypadku stwierdzenia uchybień, które zagrażają środowisku naturalnemu i są niezgodne z przepisami polskiego prawa i powyższymi zapisami, Zamawiający wstrzyma prowadzenie robót.

Przypomina się również, że:

- wykonawca jest zobowiązany do używania sprzętu i maszyn, które są zgodne z normami ochrony środowiska i przepisami dotyczącymi ich użytkowania,
- organizacja placu budowy i prowadzenie prac budowlanych nie mogą zagrażać środowisku naturalnemu.

Stosownie do treści art. 95 ust. 1 ustawy, Zamawiający poniżej określa czynności w zakresie realizacji zamówienia przez osoby zatrudnione przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę:

- roboty ziemne,
- wykonanie płyty skateparku oraz przeszkód w technologii betonowej, monolitycznej, wykonanej metodą torkretowania,
- montaż elementów małej architektury ogrodniczej,
- wykonanie instalacji monitoringu obiektu,
- budowa oświetlenia,
- budowa przyłącza kanalizacji deszczowej wraz ze zbiornikiem retencyjnym,
- wykonanie nasadzeń roślinnych oraz trawnika.

Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował osobami:

- kierownik budowy z uprawnieniami w branży konstrukcyjno – budowlanej – bez ograniczeń posiadający doświadczenie zawodowe w pełnieniu funkcji kierownika budowy, w tym co najmniej na dwóch realizacjach przy wykonywaniu skateparku betonowego w technologii monolitycznej metodą torkretowania,
- kierownik prac z uprawnieniami w branży elektrycznej bez ograniczeń – w zakresie instalacji,
- kierownik robót instalacyjnych w branży wodociągowej i kanalizacyjnej bez ograniczeń.

Zamawiający dopuszcza łączenie funkcji w przypadku posiadania więcej niż jednego z ww. uprawnień przez jedną osobę.

Wykonawca wykaże, że dysponuje tłokowa pompą do betonu o ciśnieniu roboczym od 68 bar do 76 bar oraz z wydajnością minimum 16 m³ /h do maksimum 31 m³ /h oraz, że posiada osprzęt do natrysku betonu (torkretowania) i zatrudnia pracownika z uprawnieniami do obsługi tego typu maszyn – operatora pompy do mieszanki betonowej.

Wykonawca wykaże, iż realizowane przez niego skateparki betonowe – monolityczne wylewane metodą torkretowania posiadają zgodność wyrobu z normą z normą PN-EN 14974 + A1 : 2010 i dołączy do oferty certyfikaty na urządzenia skateparku wydane przez jednostkę z akredytacją PCA (Polskie Centrum Akredytacji) np. Certyfikat COBRABID -BBC, TUV itd.

Nie dopuszcza się orzeczeń technicznych wydanych przez stowarzyszenia lub rzeczoznawców, gdyż nie są one jednostkami posiadającymi uprawnienia do wydawania takowych certyfikatów.

Wymaga się, aby urządzenia budowanego skateparku posiadały certyfikat potwierdzający zgodność wyrobu z normą.

Wykonawca wykaże, że dysponuje minimum dwoma pracownikami, posiadającymi doświadczenie w wykonaniu minimum 3 obiektów betonowych typu monolityczny skatepark, Wymagany jest dokument z opisem inwestycji, funkcją pracownika przy wykonywaniu danego obiektu opatrzonej podpisem pracownika.

Zgodnie z art. 100 uPZP Zamawiający informuje, że w ramach zadań zostaną wykonane prace uwzględniające potrzeby osób niepełnosprawnych.

Uwaga:

W razie, gdy realizacja przedmiotu zamówienia odbywać się będzie przy pomocy floty pojazdów, flota ta będzie spełniać wymagania, o których mowa w art. 68 ust. 3 ustawy z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45112720-8 - Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45316100-6 - Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 1 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

W postępowaniu nie została złożona żadna oferta.