

Zapytanie ofertowe WTI-IQ.7013.86/1.2018

„STARPARK & pumtruck – nowoczesny park wypoczynku i sportu”

1. Nazwa i adres Zamawiającego

Gmina Miejska Starogard Gdański
ul. Gdańska 6
83-200 Starogard Gdański
tel. 58 530 6006
fax. 58 530 6111

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania w trybie zaprojektuj i wybuduj polegającego na opracowaniu kompletnej dokumentacji projektowej oraz wykonaniu na jej podstawie robót budowlanych polegających na budowie rowerowego placu zabaw typu pumtruck na terenie działek nr 230, 231 i 237/18 w obrębie ew. 19 w Starogardzie Gdańskim w ramach zadania „**STARPARK & pumtruck – nowoczesny park wypoczynku i sportu**”.

2.1. Zakres realizacji obejmuje w szczególności:

a) opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, umożliwiające realizację „pod klucz” inwestycji polegającej na budowie toru rowerowego typu pumtruck przy ul. Sędzickiego w Starogardzie Gdańskim, zawierające wszystkie niezbędne do wykonania zadania opracowania branżowe, uzgodnienia i decyzje;

Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej obejmuje:

- wykonanie koncepcji zagospodarowania terenu, która po zatwierdzeniu przez Zamawiającego będzie podstawą do sporządzenia dokumentacji projektowej. Zagospodarowaniem terenu należy nawiązać się do istniejącego zagospodarowania działek sąsiednich (zgodnie z załącznikiem nr 1 do zapytania) oraz planowanego układu ścieżek;
- po akceptacji przez Zamawiającego koncepcji zagospodarowania terenu Wykonawca przedstawi wizualizację projektowanego toru do wykorzystania przez Zamawiającego;
- przygotowanie wniosku do zgłoszenia robót, zgłoszenie robót w imieniu i na rzecz Zamawiającego;
- specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót;
- uzyskanie wszystkich wymaganych uzgodnień, opinii technicznych, ekspertyz i badań technicznych oraz pokrycie ich kosztów – jeśli zachodzi taka konieczność;
- dokumentacja projektowa powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami Zamawiającego dla przedmiotowego zamówienia i obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 1409 ze zm.), a także zgodna z wszelkimi aktami prawnymi właściwymi w przedmiocie zamówienia, z przepisami techniczno-budowlanymi, obowiązującymi na terenie kraju normami, wytycznymi oraz zasadami wiedzy technicznej;
- Należy przyjąć rozwiązania zapewniające prostą, niezawodną eksploatację Przedmiotu Zamówienia w długim okresie czasu po najniższych kosztach eksploatacji;

- dokumentację projektową należy wykonać w wersji papierowej w 3 egzemplarzach oraz w wersji elektronicznej w plikach edytowalnych (.dwg, .dxf, .ath itp. oraz .pdf całej dokumentacji) na trwałym nośniku umożliwiającym wykonywanie dalszych kopii i ich edycję;
- sporządzenie wszelkich innych ekspertyz i opracowań, których potrzeba ujawni się w trakcie prac projektowych i realizacji;
- przedłożenie opracowanej dokumentacji projektowej Zamawiającemu do zatwierdzenia jej ostatecznej wersji;
- opracowanie kosztorysu inwestorskiego oraz Szczegółowej Specyfikacji Technicznej (SST).
- zagospodarowanie terenu powinno być zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Starogard Gdański dla wskazanej lokalizacji (w szczególności wymagane uzgodnienia z zarządcami sieci, jeśli zachodzi taka konieczność) – wypis i wyrys planu zamieszczony jest na stronie internetowej www.starogard.pl w zakładce gospodarka – przestrzenie miejskie;
- konieczna wizja lokalna w terenie przed przystąpieniem do prac projektowych.

b) wykonanie robót budowlanych polegających na budowie toru rowerowego typu pumphtrack przy ul. Sędzickiego w Starogardzie Gdańskim na podstawie opracowanej i zatwierdzonej dokumentacji projektowej zgodnie z obowiązującym prawem, normami, zasadami wiedzy technicznej i Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, w tym:

- wykonanie niezbędnych pomiarów, badań i sprawdzeń;
- wykonanie dokumentacji powykonawczej;
- całość powinna posiadać regulamin określający zasady użytkowania toru oraz zawierający informację o położeniu najbliższego telefonu, numerach telefonów alarmowych oraz informację o zarządcy lub właścicielu terenu i telefonach kontaktowych w celu powiadomienia o awarii lub zniszczeniu;
- Wykonawca zapewni we własnym zakresie wszelkie materiały niezbędne do zamontowania urządzeń zgodnie z ich instrukcją montażu;
- wywóz i utylizacja materiałów zgodnie z ustawą o odpadach;
- przy wykonywaniu robót należy stosować wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie zgodnie z ustawą z dnia 07 lipca 1994r - Prawo budowlane;
- ewentualne koszty związane z uzyskaniem decyzji i wycinką drzew – po stronie wykonawcy.

2.2. Parametry określające wielkość obiektu i zakres robót – założenia do projektowania:

- tor rowerowy typu „pumphtrack” o długości minimum 95 mb toru jezdnego, umożliwiający jednocześnie użytkowanie przez więcej niż jednego rowerzystę;
- łączna powierzchnia terenu do zagospodarowania – ok 1700 m²;
- wykończenie skarp toru trawnikiem sianym;
- ułożenie nawierzchni bitumicznej, niewymagającej nadmiernej konserwacji, odpornej na warunki atmosferyczne i akty wandalizmu, umożliwiającej korzystanie w każdych warunkach atmosferycznych;
- parametry toru pozwalające na rozpędzanie i utrzymywanie prędkości bez konieczności pedałowania;
- tor powinien umożliwiać naukę podstawowych umiejętności rowerowych, ze wszystkimi niezbędnymi elementami do funkcjonowania toru z zachowaniem bezpieczeństwa użytkowników;

- tor powinien posiadać zakręty o właściwie dobranych promieniach oraz mieć układ pasm jezdnych umożliwiających naukę skręcania w obie strony (w prawo i w lewo) bez konieczności zmiany kierunku jazdy;
- kształt, konstrukcja i wykończenie toru powinny zapewniać możliwość bezpiecznego opuszczenia pasma ruchu. W najwyższych punktach zakrętów należy zastosować oznakowanie wizualne, informujące o zbliżaniu się do krawędzi pasma jezdnego;
- wysokość typowych przeszkód (muld napędzających) – 35-85 cm;
- wysokość zakrętów (band) i przeszkód (wybicia/lądowania) – 70-100 cm
- ilość przeszkód typu mulda – min.10 szt.;
- ilość profilowanych zakrętów typu banda – min. 2 szt. ;
- szerokość warstwy jezdnej toru: min. 170 cm;
- podane parametry należy uznać jako wyjściowe do wykonania dokumentacji projektowej. Parametry dotyczące muld i zakrętów muszą być dostosowane do długości toru i dobrane w taki sposób, by spełniały wszystkie kryteria właściwe dla toru typu „pumptrack”.
- wykonanie strefy relaksu jako utwardzone miejsce wypoczynku (z kostki brukowej) zlokalizowanej w bezpośrednim sąsiedztwie toru, wyposażonej w stojak rowerowy, umożliwiający zaparkowanie 5 – 6 rowerów, regulamin, dwie ławki i kosz na śmieci. Ławki powinny mieć oparcie i podłokietniki, które ułatwią siadanie i wstawanie osobom z ograniczoną mobilnością. Ławki powinny mieć siedziska na wysokości 50 cm od podłoża, która jest preferowana przez osoby poruszające się na wózkach inwalidzkich. Tablica informacyjna (regulamin) powinna być umieszczona w sposób niekolidujący z ruchem, pozwalając na przestrzeń manewrową przed znakiem osobom poruszającym się na wózkach inwalidzkich.

3. Termin wykonania zamówienia, gwarancja, warunki płatności, rozliczenia.

Zamawiający wymaga realizacji zamówienia w terminie do dnia 29.06.2018r., w tym termin wykonania zamówienia w zakresie opracowania Dokumentacji Projektowej do 6 tygodni od daty zawarcia umowy.

Zamawiający wymaga udzielenia min 60 miesięcznej gwarancji na całość robót.

Zamawiający wymaga zaoferowania 30 dniowego terminu płatności.

4. Warunki udziału w postępowaniu

O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać wykonawcy, którzy spełniają:

4.1. Warunek posiadania wiedzy i doświadczenia

4.1.1. Opis sposobu dokonania oceny spełniania warunku:

Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, o ile wykonawca wykaże wykonanie w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej 3 robót budowlanych polegających na budowie rowerowych placów zabaw typu „pumptrack” o nawierzchni bitumicznej o wartości zamówienia min. 120 tys. zł brutto. W przypadku oferty wspólnej wykonawców warunek wiedzy i doświadczenia musi spełniać przynajmniej jeden z wykonawców.

4.1.2. W celu wykazania spełnienia warunku wykonawca zobowiązany jest złożyć:

a) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu,

- b) wykaz robót budowlanych, wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty wykonania oraz podmiotu zlecającego zamówienie,
- c) dowody potwierdzające, że usługi te zostały wykonane należycie.

4.1.3. Dowodami, o których mowa w pkt 4.1.2 lit c) są:

- 1) poświadczenie,
- 2) oświadczenie Wykonawcy – jeżeli z uzasadnionych przyczyn o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać poświadczenia.

4.1.4. W przypadku gdy zamawiający jest podmiotem, na rzecz którego usługi projektowe, wskazane w wykazie zostały wcześniej wykonane, wykonawca nie ma obowiązku przedkładania dowodów, o których mowa w pkt 4.1.2 lit c).

4.2. Warunek dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

4.2.1. Opis sposobu dokonania oceny spełniania warunku.

Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, o ile wykonawca wykaże, iż dysponuje przynajmniej:

- a) jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń,
- b) jedną osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej lub drogowej.

W przypadku oferty wspólnej wykonawców warunek można spełnić łącznie. Wyżej wymienione funkcje mogą pełnić również osoby, o których mowa w art. 12a ustawy Prawo Budowlane.

4.2.2. W celu wykazania spełniania warunku wykonawca zobowiązany jest:

- a) złożyć oświadczenie stwierdzające, iż osoba/osoby wymieniona/e w wykazie posiada/ją uprawnienia budowlane do projektowania w przypisanych tym osobom specjalnościach,
- b) podać informację o podstawie dysponowania tą osobą/osobami.

4.2.3. W przypadku oferty wspólnej wykonawców warunek można spełnić łącznie.

4.3. W przypadku gdy wykonawca wykazuje spełnianie warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, polegając na zasobach innych podmiotów w trybie art. 26 ust. 2b ustawy Pzp - dokument/-y udowadniający/-e, że Wykonawca będzie dysponował zasobami innych podmiotów niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia. Dokument/-y winien/-y zawierać w szczególności zakres dostępnych dla wykonawcy zasobów innego podmiotu, sposób wykorzystania zasobów innego podmiotu przez Wykonawcę przy wykonywaniu zamówienia, charakter stosunku, jaki będzie łączył Wykonawcę z innym podmiotem oraz zakres i okres udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia.

5. Badania i analizy uzupełniające

Przed rozpoczęciem prac należy zweryfikować dane wyjściowe do projektowania i wykonać wszystkie badania i analizy uzupełniające niezbędne dla prawidłowego wykonania dokumentacji projektowej, w tym dokonać wizji lokalnej.

6. Sposób obliczenia ceny

Cena ma charakter ryczałtowy. Wykonawca obliczy cenę w oparciu o opis przedmiotu zamówienia, uwzględniając koszty wszystkich wymagań i okoliczności wpływających na cenę.

7. Kryterium wyboru oferty

- **(C)** cena – 60%
- **(T)** długość toru – 30 %
- **(G)** okres gwarancji i rękojmi całego przedmiotu zamówienia – 10 %

(C) najniższa cena – **60 %** (wzór wyliczenia):

$$\frac{\text{oferta z najniższą ceną} \times 60}{\text{cena oferty badanej}}$$

(T) długość toru – **30 %** (wzór wyliczenia):

$$\frac{\text{długość toru oferty badanej} \times 30}{\text{oferta z najdłuższym torem}}$$

(G) okres gwarancji i rękojmi całego przedmiotu zamówienia – **10%** (wzór wyliczenia):

$$\frac{\text{oferta badana w tym zakresie} \times 10}{\text{oferta z najdłuższym okresem gwarancji}}$$

Zamawiający określa, że minimalny wymagany okres gwarancji dla całego przedmiotu zamówienia to 60 miesięcy, natomiast maksymalny 72 miesiące. Zaoferowanie okresu gwarancji krótszego niż wymagane 60 miesięcy przez Zamawiającego skutkować będzie odrzuceniem oferty. Brak podania okresu gwarancji Zamawiający potraktuje jako zaoferowanie najkrótszego dopuszczalnego okresu gwarancji. W przypadku kiedy Wykonawca zaoferuje okres gwarancji dłuższy niż 72 miesiące, to oferta zostanie oceniona jak z okresem gwarancji wynoszącym 72 miesiące, natomiast w przypadku jej wyboru jako oferty najkorzystniejszej, to do umowy z Wykonawcą zostanie wpisany okres gwarancji zaoferowany przez Wykonawcę w ofercie.

Dodatkowych informacji udziela Inspektor Wydziału Techniczno – Inwestycyjnego Urzędu Miasta Starogard Gdański Marta Zakrzewska pod numerem telefonu 58 530 6128 oraz adresem e-mail: Marta.Zakrzewska@um.starogard.pl

Niniejsze zapytanie nie jest zapytaniem o cenę w rozumieniu przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych.

Zamawiający zastrzega możliwość negocjacji ceny oraz zakresu robót.