

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

**Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszaniem i budynkiem sanitarno-szatniowym przy Zespole Szkół w Stegnie –
etap 2**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Stegna

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 170747939

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Gdańska 34

1.5.2.) Miejscowość: Stegna

1.5.3.) Kod pocztowy: 82-103

1.5.4.) Województwo: pomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL634 - Gdański

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: gmina@stegna.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.stegna.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/stegna>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

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:

Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszaniem i budynkiem sanitarno-szatniowym przy Zespole Szkół w Stegnie – etap 2

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-12ffa1ba-bad4-11ee-9897-f6855eb846c0

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00251584

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-03-19

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2024/BZP 00051677/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 Budowa wielofunkcyjnego boiska wraz z zadaszaniem przy Zespole Szkół w Stegnie

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: 2024/BZP 00064733

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: RIIR-Z.271.1.2024

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

4.3.) Wartość zamówienia: 4797449,28 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem i budynkiem sanitarno-szatniowym przy Zespole Szkół w Stegnie – etap 2, realizowany w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Budowa hali sportowej wraz z łącznikiem i infrastrukturą techniczną przy Zespole Szkół w Stegnie działka nr 199/31, 891/1.

Zakres robót obejmuje:

- 1) budowę boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem (z funkcją lodowiska);
- 2) budowę ciągów pieszych i utwardzenia;
- 3) budowę budynku sanitarno-szatniowego;
- 4) budowę bieżni do skoku w dal;
- 5) budowę bieżni 4-torowej do biegania;
- 6) budowę rzutni do pchnięcia kulą;
- 7) budowę oświetlenia zewnętrznego i monitoringu;
- 8) budowę trasy zewnętrznej instalacji wodociągowej i kanalizacji sanitarnej do budynku sanitarno - szatniowego;
- 9) wykonanie laserowej strzelnicy mobilnej;
- 10) wyposażenie boiska i lodowiska;
- 11) tablica informacyjna i montaż – 1 szt. – zgodnie z warunkami programu o dofinansowanie dostępnej pod adresem: <https://www.gov.pl/web/sport/program-olimpia--program-budowy-przyszkolnych-hal-sportowych>,

2. Szczegółowy opis oraz sposób realizacji zamówienia zawiera:

Dokumentacja projektowa – Załącznik nr 11 do SWZ.

UWAGA!!!!

W ofercie należy także ująć:

- 1) zasilanie zaleca się sanitarno-szatniowego w wodę z sieci wodociągowej ,
- 2) odprowadzenie ścieków do sieci kanalizacji sanitarnej do S1.
- 3) zasilanie w energię elektryczną
- 4) Obiekt wraz z instalacjami i infrastrukturą po wykonaniu ma funkcjonować samodzielnie.
- 5) Hydranty zaprojektowane jako suche nie wymagające zasilania w wodę z sieci.
- 6) Nasadzenie bukszpan na długości 130 m. Krzaki wysokości 40-50 cm.
- 7) Wykonanie warstwy humusu obsianego trawą gr. 10 cm (zgodnie z załącznikiem graficznym PZP – warstwa humusu);
- 8) Łączna powierzchnia do utwardzenia to 867,5m² (zgodnie z przedmiarem robót – utwardzenie)

Sprecyzowanie rozbieżności:

- a) w dokumentacji w zakresie klas drewna klejonego: Dźwigar jest klasy GL28h, a płatwie o przekroju 0,18x0,32 cm w klasie GL28c;
- b) w określeniu pokrycia dachu: Ściany szczytowe nie są zabudowane (na stałe) , jednak istnieje możliwość ich osłonięcia. Membrana ma występować na bokach oraz szczytach z możliwością zdjęcia lub podwinięcia (wg technologii i zaleceń producenta). W ramach zamówienia należy przyjąć membranę jednowarstwową.

Wyjaśnienia:

- a) w zakresie wykończenia ścian zewnętrznych budynku sanitarno-szatniowego tj.: deskami z konglomeratu w kolorze brązowym oraz okładziny płyty gładkiej w imitacji drewna. W zamówieniu należy zastosować deski z konglomeratu (imitacja drewna, kolor brązowy do ustalenia na etapie realizacji). Przyjąć 180 m² ścian do obłożenia. Montować zgodnie z zalecanym systemem producenta. Zachować pustkę wentylacyjną (grubość stelaża do mocowania desek). Stelaż aluminiowy.
- b) skok w dal i bieżnia do biegania wg rysunku nr 1 mają wymiary 107,25m x 14,34m a wg planu PZT:71,6m x 10,67m. W zamówieniu należy przyjąć wymiary podane w PZT. Na rysunku skok w dal i bieżnia do biegania jest pomyłka w wymiarze „90,00 m” powinno być „60,00 m”.
- c) długość kabla zasilającego od stołu gruntowego do budynku – 76 mb.

d) dopuszcza się zastosowanie nawierzchni modułowej o innym wzorze z zachowaniem wysokiej jakości produktu. Inwestor musi zatwierdzić wybór nawierzchni przed jej zamówieniem.

e) w zakresie wymaganej zgodności płytki polipropylenowej z normą EN 14877. Dopuszcza się normę równoważną do normy EN 14877. Jednocześnie wymaga się aby badanie amortyzacji nawierzchni było przeprowadzone bezpośrednio na trwałej podbudowie bez syntetycznego podkładu.

f) technologia wykonania lodowiska doprecyzowana jest w załączniku: „Technologia boiska i lodowiska”.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45111291-4 - Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45212221-1 - Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

45212220-4 - Roboty budowlane związane z wielofunkcyjnymi obiektami sportowymi

45212200-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych

45223200-8 - Roboty konstrukcyjne

44232000-5 - Drewniane konstrukcje dachowe

45223220-4 - Roboty zadaszeniowe

45300000-0 - Roboty instalacyjne w budynkach

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45332000-3 - Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

45331000-6 - Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

45331200-8 - Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

45331231-4 - Instalowanie urządzeń mrozących

45212211-8 - Roboty budowlane w zakresie lodowisk

45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

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

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 3

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 3

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 6740692,74 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 7642491,59 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 6740692,74 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PRZEMBUD GDAŃSK S.A

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5830003036

7.3.3) Ulica: Litewska 15

7.3.4) Miejscowość: Gdańsk

7.3.5) Kod pocztowy: 80-719

7.3.6.) Województwo: pomorskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Tak

7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:

Nie są znane

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-03-01

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 6740692,74 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 9 miesiące

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy