

Ogłoszenie o zamówieniu

Usługi

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) **Nazwa i adresy**

Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie
Plac Stefana Batorego 4
Szczecin
70-207
Polska
Osoba do kontaktów: Monika Czajkowska
Tel.: +48 914403523
E-mail: zamowienia@ums.gov.pl
Faks: +48 914403441
Kod NUTS: PL424

Adresy internetowe:

Główny adres: www.ums.gov.pl

I.2) **Wspólne zamówienie**

I.3) **Komunikacja**

Neograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: www.ums.gov.pl

Więcej informacji można uzyskać pod następującym adresem:

Urząd Morski w Szczecinie
Plac Stefana Batorego 4, pokój nr 110
Szczecin
70-207
Polska
Osoba do kontaktów: Monika Czajkowska
Tel.: +48 914403523
E-mail: zamowienia@ums.gov.pl
Faks: +48 914403441
Kod NUTS: PL424

Adresy internetowe:

Główny adres: www.ums.gov.pl

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na następujący adres:

Urząd Morski w Szczecinie- Zespół ds. Zamówień Publicznych
Plac Stefana Batorego 4 - pokój nr 1110
Szczecin
70-207
Polska
Osoba do kontaktów: Monika Czajkowska
Tel.: +48 914403523
E-mail: zamowienia@ums.gov.pl

Faks: +48 914403441

Kod NUTS: PL424

Adresy internetowe:

Główny adres: www.ums.gov.pl

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Inny rodzaj: terenowy organ administracji państwowej

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Inna działalność: Bezpieczeństwo żeglugi i ochrona środowiska morskiego

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Sztuczne zasilanie brzegu w Mrzeżynie km 350.95-351.60

Numer referencyjny: PO-II-370/ZZP-3/19/16

II.1.2) **Główny kod CPV**

76500000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Usługi

II.1.4) **Krótki opis:**

Planowana do wydobycia i odłożenia ilość materiału - 72 000 m³

Długość planowanego do zasilenia odcinka plaży - 650 m

Roboty czerpalne:

Materiał piaszczysty niezbędny do zasilenia plaży pochodzić będzie pola poboru nr I znajdującego się w odległości ok. 8 km od miejsca rozładunku.

Piasek należy pobierać czerpiąc ze złoża tylko do głębokości liczonej od dna morskiego - nie przekraczającej 2 m.

Roboty refulacyjne wraz z formowaniem nasypu:

Parametry nasypu będą wynosić: szerokość plaży 50 m, wysokość plaży

u podnóża wydmy +2,5 m n.p.m., nachylenie 1:20.

W części podwodnej projektuje się nachylenie 1:40.

Projektowana linia brzegowa wyrównuje istniejące załamania, nie może tworzyć ostrych łuków i powinna przechodzić łagodnie do styku z plażą naturalną. Nasyp powinien całkowicie zakrywać elementy okładziny z bloczków Kardzisa i gwiazdobłoków do rzędnej 2,5 m n.p.m.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 2 448 000.00 PLN

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL42

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Planowana do wydobycia i odłożenia ilość materiału - 72 000 m³

Długość planowanego do zasilenia odcinka plaży - 650 m

Roboty czerpalne

Materiał piaszczysty niezbędny do zasilenia plaży pochodzić będzie pół poboru nr I znajdującym się w odległości ok. 8 km od miejsca rozładunku

Najbardziej odpowiednim do poboru piasku w obszarze nagromadzeń piasku podmorskiego do zasilania brzegu jest pole poboru I w rejonie Mrzeżyna, znajdujące się w odległości około min 6,15 km do max 8,5 km od miejsca zasilania. Głębokości morza w tym obszarze wynoszą od 9 do 12 m. W wyniku poboru osadów do 2-ch wcześniejszych sztucznych zasilń strefy brzegowej lokalnie mogą występować większe głębokości. Piasek należy pobierać tylko w wyżej określonym obszarze eksploatacyjnym, czerpiąc ze złoża tylko do głębokości liczonej od dna morskiego nie przekraczającej 2 m

Materiał piaszczysty z wyznaczonego obszaru powinien być pobierany pogłębiarką ssąco-refulującą. Należy prowadzić racjonalne wydobycie piasków przeznaczonych do zasilania brzegów i kontrolę tego wydobycia. Gwarancją efektywnego urabiania złoża jest wyposażenie pogłębiarki w odpowiedni system nawigacji satelitarnej pozwalający pozycjonować pogłębiarkę z dużą precyzją oraz kontrolne pomiary batymetryczne eksploатовanego rejonu złoża

Prace czerpalne na morzu wymagają łagodniejszych warunków atmosferycznych niż te prowadzone wewnątrz portu. W swoim harmonogramie prac Wykonawca powinien uwzględnić krótko- i długoterminowe prognozy pogody, najlepiej z kilku źródeł

Podstawowymi przepisami, regulującymi ruch pogłębiarki z obszaru Mrzeżyno I na miejsce odkładu będą przepisy morskie

Roboty refulacyjne wraz z formowaniem nasypu

Parametry nasypu ustalone w oparciu opracowanie wykonane przez Instytut Morski w Gdańsku w marcu 2016 r. dla sąsiedniego odcinka brzegu tj. dla km: 351,60 – 352,20 będą wynosić: szerokość plaży 50 m, wysokość plaży u podnóża wydmy +2,5 m n.p.m., jej nachylenie 1:20.

W części podwodnej projektuje się nachylenie 1:40 pozwalające na pominięcie współczynnika spływu

Projektowana linia brzegowa wyrównuje istniejące załamania, nie może tworzyć ostrych łuków i powinna przechodzić łagodnie do styku z plażą naturalną. Nasyp powinien całkowicie zakrywać elementy okładziny z bloczków Kardzisa i gwiazdobłoków do rzędnej 2,5 m n.p.m

Na zakończeniu zasilanego odcinka po stronie wschodniej nachylenie sztucznej plaży należy dostosować do nachylenia plaży naturalnej, a po stronie zachodniej do nachylenia plaży uformowanej w wyniku sztucznego zasilania wykonanego wiosną 2016 r

Parametry istniejącej plaży oraz głębokości w podbrzeżu są zgodne z dokumentacją geodezyjną

Zastosowania technologia nie może spowodować uszkodzenia i zasypania infrastruktury zlokalizowanej w pasie technicznym

Zasilanie powinno mieć charakter „otwarty”, tj. w groblach utrudniających spływ refulatu do morza powinny być przerwy, aby nie ograniczać nadmiernie odpływu piasku do przybrzeża

Przystępując do sztucznego zasilania plaży należy uwzględnić aktualny stan brzegu, który do czasu rozpoczęcia prac może ulec zmianie

Teren plaży w rejonie prowadzonych prac należy oznaczyć tablicami informacyjnymi, a plażę podczas pompowania urobku ogrodzić taśmą

Zamawiający dopuszcza wjazd na plażę dla sprzętu lekkiego w rejonie falochronu wschodniego, a dla sprzętu ciężkiego w od ulicy Kołobrzeskiej drogą leśną km: 350,54

Zaplecze można zlokalizować na plaży w rejonie prowadzonych prac lub na trzecim zejściu (km: 351,40)

Podłączenie zaplecza do mediów Wykonawca uzgadnia we własnym zakresie

Rejon prac należy uzbroić w rurociąg wraz z armaturą

W trakcie prac należy utrzymać odpowiednią ekipę obsługującą wraz z odpowiednim sprzętem
 Należy zapewnić stałą sprawność techniczną działania urządzeń, nie dopuścić do naruszenia równowagi
 odwodnej skarpy wydmy
 Należy zabezpieczyć teren plaży na którym wykonywane są roboty przed dostępem osób trzecich.

- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
 Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji
 zamówienia
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
 Wartość bez VAT: 2 448 000.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
 Początek: 25/10/2016
 Koniec: 30/11/2016
 Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
 Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
 Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
 Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

- III.1) **Warunki udziału**
- III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru
 zawodowego lub handlowego**
 Wykaz i krótki opis warunków:
 Zamawiający nie precyzuje sposobu dokonywania oceny spełniania wyżej wymienionego warunku
- III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
 Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
 Zamawiający w celu dokonania oceny tego warunku żąda dokumentów potwierdzających, że Wykonawca jest
 ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem
 zamówienia na sumę gwarancyjną określoną przez Zamawiającego.
 Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:
 Zamawiający w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę tego warunku żąda: opłaconej polisy,
 a w przypadku jej braku innego dokumentu potwierdzającego, że Wykonawca jest ubezpieczony od
 odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej na kwotę nie mniejszą niż 2 000
 000,00 zł (słownie dwa miliony złotych złotych).
- III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**
 Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
 Zamawiający w celu dokonania oceny tego warunku żąda wykazu usług wykonanych w okresie ostatnich
 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym
 okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których usługi zostały
 wykonane oraz załączenia dowodów określających czy te usługi zostały wykonane należycie, przy czym

dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - oświadczenie Wykonawcy.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Zamawiający w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę tego warunku żąda: wykazu usług -

Wykonawca musi wykazać, że wykonał co najmniej 2 prace podobne do objętych przedmiotem zamówienia o wartości nie mniejszej niż 1 500 000 zł (słownie milion pięćset tysięcy złotych) brutto każda. Za prace podobne Zamawiający uzna prace polegające na pobraniu urobku z dna morskiego i wyrefulowaniu go na brzegu morskim wraz z formowaniem nasypów.

III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.1) **Informacje dotyczące określonego zawodu**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

- Wykonawca, którego oferta została wybrana zobowiązany jest skontaktować się z Zamawiającym w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty i uzgodnić termin podpisania umowy;
- Wykonawca ma obowiązek zawrzeć umowę zgodnie ze wzorem umowy stanowiącym Załącznik nr 5 do SIWZ;
- Zmiana umowy

wszelkie zmiany i uzupełnienia w tekście niniejszej umowy mogą być dokonywane jedynie za zgodą obu stron w formie pisemnej, pod rygorem nieważności. Zmiany nie mogą wykraczać poza postanowienia art. 144 ustawy Pzp,

Zamawiający dopuszcza zmiany warunków umowy w zakresie zgodnym z § 13 projektu umowy.

- Zamawiający wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy, które służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, zabezpieczenie może być wnoszone według zasad określonych w § 10 projektu umowy.

III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.4) **Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu**

IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 30/09/2016

Czas lokalny: 10:30

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Okres w miesiącach: 2 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 30/09/2016

Czas lokalny: 11:00

Miejsce:

Urząd Morski w Szczecinie, pl. Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin sala 116

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych

VI.3) Informacje dodatkowe:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
nie podlegają wykluczeniu;

spełniają warunki udziału w postępowaniu.

O udzielenie niniejszego zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy:

nie podlegają wykluczeniu w okolicznościach o których mowa w art. 24 ust. 1

nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 i 4 ustawy Pzp.

Na potwierdzenie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu każdy z Wykonawców ma obowiązek złożyć oświadczenie w formie Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia zwanego dalej JEDZ stanowiącego Załącznik nr 4 do SIWZ.

Zamawiający wymaga wnieścia wadium w kwocie: 50 000 zł (słownie pięćdziesiąt tysięcy zł).3. Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert. Wadium musi obejmować cały okres związania ofertą.

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Krajowa Izba Odwoławcza

Postępu 17a

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587800

Adres internetowy:www.uzp.gov.pl

VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne

VI.4.3) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

art 182 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz.U. z 2015 r poz. 2164 ze zm.)

VI.4.4) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

25/08/2016