



Operacja współfinansowana przez Unię Europejską ze środków finansowych Europejskiego Funduszu Rybackiego zapewniającą inwestycje w zrównoważone rybołówstwo

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 51728-2015 z dnia 2015-03-10 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Cewice  
1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pod nazwą Wzmocnienie konkurencyjności obszarów zależnych od rybactwa poprzez zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w miejscowości Popowo - część II...  
Termin składania ofert: 2015-03-25

---

**Cewice: Wzmocnienie konkurencyjności obszarów zależnych od rybactwa poprzez zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w miejscowości Popowo - część II**

**Zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w m. Popowo**

**Numer ogłoszenia: 82128 - 2015; data zamieszczenia: 13.04.2015**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 51728 - 2015r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Cewice z siedzibą organu wykonawczego gminy, ul. W. Witosa 16, 84-312 Cewice, woj. pomorskie, tel. 059 8613460, faks 059 8613462.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Wzmocnienie konkurencyjności obszarów zależnych od rybactwa poprzez zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w miejscowości Popowo - część II Zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w m. Popowo.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pod nazwą Wzmocnienie konkurencyjności obszarów zależnych od rybactwa poprzez zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w miejscowości Popowo - część II Zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w m. Popowo na dz. 146,147, 141/1 obręb Popowo 2. Zakres robót obejmuje : 1) Roboty przygotowawcze: roboty pomiarowe (geodezyjne), oczyszczenie dna zbiornika, usunięcie warstwy humusu 2) Nawierzchnie: a) ścieżka o nawierzchni gliniasto-żwirowej - 165 m<sup>2</sup> podbudowa zgodnie z projektem, obrzeża betonowe, b) nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm (teren wokół wiaty) - 366 m<sup>2</sup> na podbudowie zgodnie z projektem, obrzeża betonowe c) nawierzchnia poliuretanowa (strefy bezpieczeństwa pod urządzenia siłowe) - 46 m<sup>2</sup> d) nawierzchnia bezpieczna (piasek) z przeznaczeniem na miejsce do plażowania- 138m<sup>2</sup> e) nawierzchnia z kratki trawnikowej ( umacniająca brzegi zbiornika) - 302 m<sup>2</sup> f) remont drogi gruntowej (dz. 141/1) poprzez nawiezienie i zagęszczenie mechanicznie kruszywem łamanym o frakcji 0-32 mm - 1230 m<sup>2</sup> 3)



Operacja współfinansowana przez Unię Europejską ze środków finansowych Europejskiego Funduszu Rybackiego zapewniającą inwestycje w zrównoważone rybołówstwo

Montaż elementów małej architektury: a) Lampy solarne wraz z dostawą i montażem - 23 szt. ( wysokość słupa min. 4,5 m, moc panela min. 130 W, akumulator min. 80Ah/12 V) b) Kosze na śmieci z betonu piaskowanego z daszkiem - 4 szt. c) Stojaki rowerowe - 6 szt. d) Tablica informacyjna - 1 szt. e) Ławki parkowe - 9 szt. f) Linarium - wehikuł czasu wraz z dostawą i montażem - 1 szt. g) Ławko-stoły - 3 szt. h) Wszystkie elementy małej architektury na stałe zamocować w gruncie 4) Urządzenia siłowni zewnętrznej wraz z dostawą i montażem a) Orbitrek (1 stanowisko)+ pylon -1 komplet Urządzenie wzmacnia mięśnie kończyn dolnych, bioder, pasa barkowego oraz ramion b) Wyciąg górny (1 stanowisko) + pylon -1 komplet Wyciąg górny wzmacnia górne partie mięśni pleców i ramion. c) OPIS URZADZEŃ: Główne elementy stalowe wykonane z profili zamkniętych (RO) o grubości ścianki min. 3,2 mm. Pylon z 2 rur- RO114,3 mm, przyspawanych do stalowych podstaw z blachy min. 8,0 mm i połączonych ze sobą dwiema płytami montażowymi (blacha gr. 8,0 mm). Łożyska typu zamkniętego o wysokiej wytrzymałości. Inne elementy urządzeń typu siedziska, stopnice winny być wykonane z metalu o odpowiedniej grubości uniemożliwiającej zgniecenia, wygięcia itp. Siedziska i oparcia z płyty HDPE antypoślizgowej odpornej na warunki atmosferyczne. Urządzenia powinny być wyposażone w amortyzatory w celu zredukowania siły uderzeń elementów swobodnie opadających. Całość konstrukcji ocynkowana i malowana dwukrotnie proszkowo- odporna na warunki atmosferyczne. Wszystkie urządzenia muszą posiadać instrukcję do ćwiczeń obrazkową i literową, trwale naniesioną na pylonach. Dopuszczalna waga ćwiczącego nie mniej niż 120 kg. Po zamontowaniu pylon winien mieć wysokość max. 2,1 m od poziomu gruntu. d) Wszystkie urządzenia muszą posiadać tabliczki znamionowe producenta wraz z nr seryjnym zamontowane na urządzeniach. e) Wymagania dokumentacja: karta gwarancyjna, instrukcja obsługi zawierająca dokładny schemat ćwiczenia, dokument potwierdzający spełnienie norm bezpieczeństwa tj. deklaracje zgodności z odpowiednią Normą PN-EN lub inny dokument potwierdzający ten fakt. 5) Budowa wiaty drewnianej do 25 m<sup>2</sup> - o wys. min. 4,31 m, przykryta dachem dwuspadowym krytym gontem bitumicznym w kolorze czerwonym. Drewniana konstrukcja dachu spoczywa na 8 drewnianych słupach zakotwionych w stopie fundamentowej. Balustrady drewniane w formie płotku myśliwskiego. Posadzka z kostki betonowej o gr. 6 cm. 6) Budowa miejsca na ognisko - palenisko wyznaczone przez obrzeże z kostki granitowej. Powierzchnia paleniska wykonana z betonu C16/20 , obniżona o 12 cm. 7) Grill murowany z kamienia polnego z rusztem stalowym. 8) Zieleń - uporządkowanie istniejącej zieleni, wykonanie trawników, nasadzenie drzew i krzewów - w tym: tuje o wys. min. 1,5 m - 31 szt., wierzby płaczące o wys. min. 1,5 m - 2 szt., nasadzenie traw ozdobnych, roślin wodnych, umocnienie skarp zbiornika roślinami. 3. Wykonawca zobowiązany jest do: a) wykonania geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej ze wszystkimi zmianami w toku budowy b) wykonanie i przedłożenie Zamawiającemu po zakończeniu robót - kosztorysu powykonawczego c) wywóz odpadów we własnym zakresie i na własny koszt. d) uporządkowania placu budowy 4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią załączniki: a) Dokumentacja projektowa a) Przedmiar robót a) Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.11.12.91-4.**



Operacja współfinansowana przez Unię Europejską ze środków finansowych Europejskiego Funduszu Rybackiego zapewniającą inwestycje w zrównoważone rybołówstwo

### SEKCJA III: PROCEDURA

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

### III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Zadanie pn Zagospodarowanie centrum wsi i zbiornika wodnego w miejscowości Popowo jest współfinansowane przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rybackiego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013 Środek 4.1. Rozwój obszarów zależnych od rybactwa.

### SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 09.04.2015.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 4.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

- FIRMA OGÓLNOBUDOWLANA ARAT KRZYSZTOF MAKURAT, Staniszewo 26, 83-328 Sianowo, kraj/woj. Polska.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 239408,01 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

- **Cena wybranej oferty:** 327180,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 327180,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 422168,13
- **Waluta:** PLN.