



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

Załącznik nr 5 do SIWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Budowa infrastruktury rekreacyjno - turystycznej na terenie gminy Więcbork”

Część 1 Zamówienia: Budowa siłowni zewnętrznych we wsi Witunia, Runowo Krajeńskie, oraz na plaży miejskiej w Więcborku

Część 1 zamówienia obejmuje budowę siłowni zewnętrznych z trzema podwójnymi urządzeniami siłowymi we wsi Witunia, Runowo Krajeńskie, oraz na plaży miejskiej w Więcborku. Urządzenia posadowione zostaną na istniejącej nawierzchni - darń i piasek.

Inwestycja prowadzona będzie na podstawie zgłoszeń budowy nie wymagających pozwolenia na budowę do Starosty Sępoleńskiego.

W ramach w/w robót we wsi Witunia, Runowo Krajeńskie, oraz na plaży miejskiej w Więcborku należy wykonać:

I. PODWÓJNY ZESTAW DO ĆWICZEŃ - ławka do ćwiczeń ud/Urządzenie do ćwiczeń klatki piersiowej, urządzenia mocowane na pylonie.

Elementy składowe urządzenia:

1. Pylon dwustanowiskowy do montażu urządzeń:
 - Fundament - beton B25/B30,
 - Konstrukcja - stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana.
2. Ławka do ćwiczeń mięśni ud:
 - Urządzenie przeznaczone do montażu na pylonie,
 - Konstrukcja - rura stalowa okrągła, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana,
 - Siedzisko - płyta HDPE,
 - Przeguby metalowo - gumowe umożliwiające płynny przyrost oporu urządzenia,
 - Na urządzeniu tabliczka z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.
3. Urządzenie do ćwiczeń klatki piersiowej:
 - Urządzenie przeznaczone do montażu na pylonie,
 - Konstrukcja - rura stalowa okrągła, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana,
 - Siedzisko - płyta HDPE,
 - Przeguby metalowo - gumowe umożliwiające płynny przyrost oporu urządzenia, ponadto konstrukcja winna posiadać zabezpieczenie przed nagłym cofnięciem ramion urządzenia,
 - Na urządzeniu tabliczka z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.

II. PODWÓJNY ZESTAW DO ĆWICZEŃ - Urządzenie do ćwiczeń mięśni brzucha/Wiosła, urządzenia mocowane na pylonie.

Elementy składowe urządzenia:



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

1. Pylon dwustanowiskowy do montażu urządzeń:
 - Fundament - beton B25/B30,
 - Konstrukcja - stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana.
2. Urządzenie do ćwiczeń mięśni brzucha:
 - Urządzenie przeznaczone do montażu na pylonie,
 - Konstrukcja - rura stalowa okrągła, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana,
 - Oparcie - płyta HDPE,
 - Na urządzeniu tabliczka z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.
3. Wiosła:
 - Urządzenie przeznaczone do montażu na pylonie,
 - Konstrukcja - rura stalowa okrągła, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana,
 - Siedzisko - płyta HDPE,
 - Przeguby metalowo - gumowe umożliwiające płynny przyrost oporu urządzenia,
 - Na urządzeniu tabliczka z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.

III. PODWÓJNY ZESTAW DO ĆWICZEŃ - Prasa nożna/Narty biegowe, urządzenia mocowane na pylonie.

Elementy składowe urządzenia:

1. Pylon dwustanowiskowy do montażu urządzeń:
 - Fundament - beton B25/B30,
 - Konstrukcja - stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana.
2. Prasa nożna:
 - Urządzenie przeznaczone do montażu na pylonie,
 - Konstrukcja - rura stalowa okrągła, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana,
 - Siedzisko i oparcie - płyta HDPE,
 - Stopy antypoślizgowe,
 - Na urządzeniu tabliczka z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.
3. Narty biegowe:
 - Urządzenie przeznaczone do montażu na pylonie,
 - Konstrukcja - rura stalowa okrągła, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana,
 - Stopy antypoślizgowe,
 - Na urządzeniu tabliczka z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.

UWAGA:

W urządzeniach wyciąg górny (urządzenie do ćwiczeń klatki piersiowej) i wiosłarz należy zastosować siedziska ruchome, które podczas wykonywania ćwiczeń unoszą lub przesuwają ćwiczącego. Urządzenia powinny wykorzystywać masę ciała ćwiczącego do efektywniejszego treningu. Zamawiający nie dopuszcza urządzeń z siedziskiem na stałe przytwierdzonym bez możliwości unoszenia lub przesuwania ćwiczącego.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

Wszystkie zainstalowane urządzenia na siłowni zewnętrznej winny posiadać stosowne certyfikaty zgodności z normą PN EN 16630:2015-06 wydane przez jednostkę akredytowaną przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA).

Wycenę należy wykonać w oparciu o STWiOR, dokumentację projektową oraz zakres robót wynikający z własnej kalkulacji robót tymczasowych i prac towarzyszących nie objętych dokumentacją.

Zgodnie z uzgodnieniem Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Bydgoszczy (znak sprawy: WU OZ. DB. ZAR. 5152. 27. 3.2017. TZ z dnia 07.07.2017r.) obszar objęty inwestycją budowy siłowni zewnętrznej na plaży miejskiej w Więzborku położony jest na obszarze ścisłej ochrony archeologicznej - stanowisko archeologiczne ujęte w wojewódzkiej ewidencji zabytków (grodzisko wpisane do rejestru zabytków województwa kujawsko - pomorskiego). **Prowadzone roboty budowlane wymagają nadzoru archeologicznego. Koszty nadzoru i badań archeologicznych oraz uzyskanie stosownych pozwoleń leżą po stronie INWESTORA.**

Załączony przedmiar jest jedynie materiałem pomocniczym do dokonania wyceny przedmiotu zamówienia. Zamawiający zaleca aby każdy z wykonawców dokonał wizji lokalnej w miejscu budowy celem sprawdzenia warunków związanych z wykonaniem prac będących przedmiotem przetargu, a także uzyskania wszelkich dodatkowych informacji koniecznych do wyceny prac.

Dokonanie wizji lokalnej nie jest warunkiem koniecznym do złożenia oferty w niniejszym postępowaniu. Przeprowadzenie ewentualnej wizji lokalnej terenu budowy odbywa się na koszt własny Wykonawcy.

Jeżeli w SIWZ i załącznikach do specyfikacji wskazana została nazwa producenta, znak towarowy (marka), patent lub pochodzenie w stosunku do określonych materiałów, urządzeń, itp., jak również źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający wymaga, aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z opracowaną dokumentacją oraz zapewniają uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

Rodzaj zamówienia: roboty budowlane

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika zamówień (CPV):

45000000 - 7 - Roboty budowlane

45112720 - 8 - Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych

37410000 - 5 - Sprzęt sportowy do uprawiania sportów na wolnym powietrzu.

Termin realizacji: do 22.06.2018 r.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

Część 2 Zamówienia: Zagospodarowanie terenu przy jeziorze Głęboć Duży w miejscowości Czarmuń – plac zabaw, toaleta przenośna

Przedmiotem Części 2 Zamówienia jest zagospodarowanie terenu przy jeziorze Głęboć Duży w miejscowości Czarmuń - budowa placu zabaw tzw. ścieżki zdrowia oraz montaż toalety przenośnej.

Inwestycja prowadzona będzie na podstawie zgłoszenia budowy nie wymagającego pozwolenia na budowę do Starosty Sępoleńskiego.

Zadanie obejmuje montaż:

I. URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH na ww. placu zabaw.

Elementy składowe placu zabaw:

- 1) Drabinka pozioma – szt. 1,
- 2) Równoważnie trzy rodzaje różne (np. na sprężynie, zygzak, skośna) – szt. 3,
- 3) Kółka akrobatyczne – szt. 1,
- 4) Drażki akrobatyczne min. potrójne – szt. 1,
- 5) Drabinka podwójna – szt. 1.

Wymagania techniczne elementów konstrukcyjnych:

- 1) Urządzenia muszą być fabrycznie nowe. Powinny być zabezpieczone przed korozją i wpływami atmosferycznymi na okres nie mniejszy niż udzielona gwarancja, licząc od daty protokolarnego końcowego odbioru przedmiotu zamówienia. Ponadto powinny posiadać wysoką jakość, trwałość, estetykę, zapewniać bezpieczeństwo korzystającym z tych urządzeń dzieci.
- 2) Drewno winno być o gładkiej powierzchni, lite (bezrdzeniowe lub rdzeniowe) lub klejone warstwowo, impregnowane ciśnieniowo – próżniowo, malowane środkami ochronnymi, tj. farbami impregnacyjno-dekoracyjnymi, okrągłaki, półokrągłaki, krawędziaki z zaoblonymi krawędziami. Płyty nie ulegające gięciu, puchnięciu, odporne na chemikalia, wpływy atmosferyczne, zadrapania, uderzenia.
- 3) Elementy metalowe:
 - a) łańcuchy, metalowe śruby, sprężyny oraz pozostałe elementy metalowe mają być ze stali ocynk lub malowane proszkowo, farbami lub lakierem akrylowym (strukturalnym) zapewniającymi odporność na warunki atmosferyczne,
 - b) łączenia, spawy, mocowania gładkie, odpowiednio wyprofilowane i bezpieczne dla użytkownika,
 - c) miejsca łączenia zabezpieczone zaślepkami,
 - d) łożyska samosmarujące, zabezpieczone smarem,
- 4) Urządzenia muszą być zgodne z normami m. in. PN – EN 1177 i PN – EN 1176.
- 5) Posadowienie urządzeń zabawowych bezwzględnie powinno uwzględniać zachowanie stref bezpieczeństwa pomiędzy urządzeniami, zgodnie z wymogami normy PN – EN 1177.
- 6) Montaż elementów do gruntu za pomocą kotew metalowych oraz wytycznych producenta.
- 7) Urządzenia zabawowe posadowione zostaną na istniejącej nawierzchni - piasek.

II. TOALETY PRZENOŚNEJ

Dane techniczne toalety:

Materiał: tworzywo sztuczne (np. kompozyty poliestrowe, polietylen itp.),

Wymiary kabiny: min. 100cm x 100cm x h= min. 220cm,



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

Wypożyczenie m. in.:

- 1) Zbiornik na fekalia o poj. min. 200 l,
- 2) Ustęp pojedynczy,
- 3) Pisuar,
- 4) System wentylacji,
- 5) Podajnik na rolki papieru toaletowego,
- 6) Zamek wewnętrzny oraz zewnętrzny (alternatywa uchwyt na kłódkę) - możliwość zamknięcia (zabezpieczenia) toalety od zewnątrz w przypadku jej awarii.

Montaż - kotwy stalowe zabetonowane.

Toaleta zostanie posadowiona na podłożu utwardzonym z kostki betonowej o wymiarach min. 120cmx120cm. Podłoże wykona Inwestor we własnym zakresie.

UWAGA:

Wycenę należy wykonać w oparciu o STWiOR, dokumentację projektową oraz zakres robót wynikający z własnej kalkulacji robót tymczasowych i prac towarzyszących nie objętych dokumentacją.

Prowadzone roboty budowlane nie wymagają nadzoru archeologicznego.

Urządzenia placu zabaw powinny posiadać stosowne atesty lub deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie do użytkowania.

Załączony przedmiar jest jedynie materiałem pomocniczym do dokonania wyceny przedmiotu zamówienia. Zamawiający zaleca aby każdy z wykonawców dokonał wizji lokalnej w miejscu budowy celem sprawdzenia warunków związanych z wykonaniem prac będących przedmiotem przetargu, także uzyskania wszelkich dodatkowych informacji koniecznych do wyceny prac.

Dokonanie wizji lokalnej nie jest warunkiem koniecznym do złożenia oferty w niniejszym postępowaniu. Przeprowadzenie ewentualnej wizji lokalnej terenu budowy odbywa się na koszt własny Wykonawcy.

Jeżeli w SIWZ i załącznikach do specyfikacji wskazana została nazwa producenta, znak towarowy (marka), patent lub pochodzenie w stosunku do określonych materiałów, urządzeń, itp., jak również źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający wymaga, aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z opracowaną dokumentacją oraz zapewniają uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

Rodzaj zamówienia: roboty budowlane

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika zamówień (CPV):

45000000 - 7 – Roboty budowlane

45112723 - 9 – Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

37535200 - 9 – Wypożyczenie placów zabaw

Termin realizacji: do 22.06.2018 r.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

Część 3 Zamówienia: Zagospodarowanie terenu przy jeziorze Głębocek Duży w miejscowości Czarmuń – wiata drewniana, ogrodzenie drewniane, kosz drewniany do segregacji śmieci

Przedmiotem Części 3 Zamówienia jest zagospodarowanie terenu przy jeziorze Głębocek Duży w miejscowości Czarmuń poprzez budowę wiaty drewnianej wyposażonej w dwa ławostoły, ogrodzenia drewnianego (palisady) i montaż trzykomorowego kosza drewnianego do segregacji śmieci.

Inwestycja prowadzona będzie na podstawie zgłoszenia budowy nie wymagającego pozwolenia na budowę do Starosty Sępoleńskiego.

W ramach w/w robót należy wykonać:

1) WIATĘ DREWNIANĄ – SZT. 1

Wiata drewniana z dwuspadowym dachem o powierzchni zabudowy w przedziale min. 24m² do 28m² i wysokości do kalenicy do 3,60m. Wyposażona w ławostoły drewniane 2 szt. Słupy nośne 6 szt. wykonane z kantówki (min. 14/14cm), zabetonowanie w pojedynczych fundamentach punktowych z zastosowaniem kotew stalowych. Dach wykonany z gontu papowego na pełnym deskowaniu i papie podkładowej. Wszystkie konstrukcje drewniane impregnowane ciśnieniowo – próżniowo, ponadto malowane min. 2-krotnie środkiem ochronnym do impregnacji zewnętrznej drewna.

2) OGRODZENIE DREWNIANE (PALISADA) – DŁUGOŚĆ 40 M

Ogrodzenie drewniane o wysokości h = min. 1,00m, wykonane w całości z drewna (palisad). Drewno winno być o gładkiej powierzchni, lite (bezrdzeniowe lub rdzeniowe) lub klejone warstwowo, impregnowane ciśnieniowo – próżniowo ponadto malowane min. 2-krotnie środkiem ochronnym do impregnacji zewnętrznej drewna. Montaż - kotwy stalowe zabetonowane.

3) KOSZ DO SEGREGACJI ODPADÓW – SZT. 1

Kosz do segregacji odpadów trzykomorowy, drewniany o pojemności komory min. 50 l. x 3 szt. wraz z 3 szt. pokryw zamykających komory. Wewnątrz możliwość mocowania worków PCV. Na koszu zamontowane tabliczki opisowe opisujące kategorię śmieci 3 szt. Wszystkie konstrukcje drewniane impregnowane ciśnieniowo – próżniowo, ponadto malowane min. 2-krotnie środkiem ochronnym do impregnacji zewnętrznej drewna. Montaż - kotwy stalowe zabetonowane.

Materiały użyte do budowy powinny posiadać stosowne atesty lub deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie do stosowania w budownictwie.

UWAGA:

Wycenę należy wykonać w oparciu o STWiOR, dokumentację projektową oraz zakres robót wynikający z własnej kalkulacji robót tymczasowych i prac towarzyszących nie objętych dokumentacją.

Prowadzone roboty budowlane nie wymagają nadzoru archeologicznego.

Materiały użyte do budowy powinny posiadać stosowne atesty lub deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie do stosowania w budownictwie.

Załączony przedmiar jest jedynie materiałem pomocniczym do dokonania wyceny przedmiotu zamówienia. Zamawiający zaleca aby każdy z wykonawców dokonał wizji lokalnej w miejscu budowy



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”

celem sprawdzenia warunków związanych z wykonaniem prac będących przedmiotem przetargu, także uzyskania wszelkich dodatkowych informacji koniecznych do wyceny prac.

Dokonanie wizji lokalnej nie jest warunkiem koniecznym do złożenia oferty w niniejszym postępowaniu. Przeprowadzenie ewentualnej wizji lokalnej terenu budowy odbywa się na koszt własny Wykonawcy.

Jeżeli w SIWZ i załącznikach do specyfikacji wskazana została nazwa producenta, znak towarowy (marka), patent lub pochodzenie w stosunku do określonych materiałów, urządzeń, itp., jak również źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający wymaga, aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z opracowaną dokumentacją oraz zapewniają uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ.

Rodzaj zamówienia: roboty budowlane

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika zamówień (CPV):

45000000 - 7 - Roboty budowlane

Termin realizacji: do 22.06.2018 r.