



GMINA CHORZELE
ul. Stanisława Komosińskiego 1
06-330 Chorzele
NIP 761-15-04-561, Regon: 559367782

Załącznik nr 4 do Zarządzenia Nr 52/2017
Burmistrza Miasta i Gminy Chorzele
z dnia 28.04.2017 r.

Pieczęć jednostki/Nr pisma

WROZ. 271. 25. 2018

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

dla zamówienia o wartości nieprzekraczającej kwoty 30.000 euro
na podstawie art.4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. ustawy Prawo zamówień publicznych

I. Nazwa i adres ZAMAWIAJĄCEGO:

Gmina Chorzele
ul. Stanisława Komosińskiego 1
06-330 Chorzele

II. Opis przedmiotu zamówienia:

„Rozwój infrastruktury społeczno-kulturalnej i rekreacyjnej poprzez budowę placów zabaw w miejscowościach Krzynowłoga Wielka i Nowa Wieś”

Zadanie pn. „Budowa placu zabaw w miejscowości Nowa Wieś”

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa oraz montaż urządzeń zabawowych na placu zabaw oraz elementów wyposażenia wraz z wykonaniem robót ziemnych i montaż ogrodzenia na terenie miejscowości Nowa Wieś.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych i projekt budowlany.
3. Zamawiający na realizację zadania pn. *„Rozwój infrastruktury społeczno-kulturalnej i rekreacyjnej poprzez budowę placów zabaw w miejscowościach Krzynowłoga Wielka i Nowa Wieś”* otrzymał dofinansowanie z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 w ramach poddziałania „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” w ramach działania „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER” objętego Programem w zakresie Budowa lub przebudowa ogólnodostępnej i niekomercyjnej infrastruktury turystycznej lub rekreacyjnej lub kulturalnej.
4. **Budowa placu zabaw w miejscowości Nowa Wieś**
 - a) Zagospodarowanie terenu na placu zabaw dla dzieci polega na:
 - wyznaczeniu terenu placu zabaw,
 - usunięciu istniejących starych urządzeń zabawowych,
 - wycięciu krzewów kolidujących z projektowaną inwestycją,
 - likwidacja poszycia,
 - pomiary wysokościowe istniejącego poziomu terenu i sporządzenie roboczego planu profilowania terenu,

- plantowanie terenu,
- wykonanie nawierzchni piaszczystej,
- wyposażenie placu zabaw w urządzenia zabawowe,
- wyposażenie placu zabaw w elementy pomocnicze: ławki, kosz na śmieci, tablica informacyjna,
- ogrodzenie placu zabaw,
- wykonanie nawierzchnia z kotki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej,

b) Projektowany plac zabaw wyposażono w następujące urządzenia zabawowe i elementy pomocnicze:

- **Zestaw sprawnościowy (1szt.)** w skład którego wchodzi co najmniej: tunel linowy pionowy- 1 szt., podest kwadratowy- 1 szt., zjeżdżalnia 150- 1 szt., dach podstawowy- 1 szt., wejściówka z poprzeczką- 1 szt., panel HDPE- 1 szt., ścianka wspinaczkowa- 1 szt., drążek gimnastyczny- 2 szt., sieć linowa- 1 szt., poprzeczka- 13 szt., wymiary minimalne: gabaryty urządzenia- 4,34m x 4,27m, strefa funkcjonowania- 8,66m x 8,33m, wysokość maksymalna- 4,07m, głębokość posadowienia- 0,60m, wysokość upadkowa- 2,65m, wykonany zgodnie z PN-EN 1176-1,
- **Drabinka wielofunkcyjna (1szt.)** w skład której wchodzi co najmniej: siatka wspinaczkowa- 1 szt., kółka gimnastyczne- 1 szt., drabinka wspinaczkowa- 1 szt., drążek- 1 szt., ścianka wspinaczkowa- 1 szt., lina wspinaczkowa 230- 1 szt., kotwa stalowa- szt.6, wymiary minimalne: gabaryty urządzenia- 2,96m x 1,66m, strefa użytkowania- 7,16m x 5,86m, wysokość- 2,46m, wysokość upadkowa- 2,25m, głębokość posadowienia- 0,60m, wykonana zgodnie z PN-EN 1176-1÷7,
- **Wciągarka do piasku z podestem (1szt.)** w skład którego wchodzi co najmniej: podest z krawędziaków- 1 szt., stolik wciągarki- 1 szt., wciągarka do piasku- 1 szt., wymiary minimalne: gabaryty urządzenia- 1,00m x 1,40m, strefa funkcjonowania- 4,04m x 4,44m, wysokość upadkowa- 0,30m, głębokość posadowienia- 0,60m, wykonany zgodnie z PN-EN 1176-1,
- **Walec wąski (1 szt.)** wymiary minimalne: gabaryty urządzenia- 0,83m x 0,63m, strefa funkcjonowania- 3,83m x 3,63m, wysokość upadkowa- 0,69m, głębokość posadowienia- 0,60m, wykonany zgodnie z PN-EN 1176-1,
- **Ważka na podstawie metalowej (1 szt.)** wymiary minimalne: gabaryty urządzenia- 0,44m x 3,00m, strefa funkcjonowania- 3,44m x 6,00m, wysokość upadkowa- 0,57m, głębokość posadowienia- 0,60m, wykonany zgodnie z PN-EN 1176-5:2009,
- **Huśtawka podwójna z bocianim gniazdem (1 szt.)** wymiary minimalne: gabaryty urządzenia 1,91m x 5,19m, strefa funkcjonowania- 5,19m x 7,50m, wysokość upadkowa- 1,30m, głębokość posadowienia- 0,60m, wykonany zgodnie z PN-EN 1176-5:2009,
- **Spreżnowiec żaba (1 szt.)** wymiary minimalne: gabaryty urządzenia- 0,71m x 0,47m, strefa funkcjonowania- 3,71m x 3,47m, wysokość upadkowa- 0,42m, głębokość posadowienia- 0,45m, wykonany zgodnie z PN-EN 1176-5:2009,

- **Tablica informacyjna z regulaminem (1 szt.)** wymiary minimalne: szerokość tablicy- 0,96-1,20m, wysokość- 2,20m, głębokość posadowienia- 0,60m,
- **Ławka stała z oparciem (2 szt.)** wymiary minimalne: długość- 1,80m, szerokość- 0,62m, wysokość- 0,42m (0,79m), głębokość posadowienia- 0,40m,
- **Kosz na śmieci (1 szt.)** wymiary minimalne: długość- 0,51m, szerokość- 0,37m, wysokość- 1,10m, głębokość posadowienia- 0,60m,

Roboty ziemne:

- usunąć chwasty środkami chemicznymi środkami chwastobójczymi (uzyskać tzw. „ugór”),
- wyciąć pilarkami mechanicznymi kolidujące krzewy,
- wytyczyć teren, wykonać pomiary wysokościowe istniejącego poziomu terenu i sporządzić roboczy plan profilowania terenu,
- wykonać mechaniczne plantowanie terenu,
- wykonać nawierzchnię zgodnie z projektem.

Dostawa i montaż ogrodzenia placu zabaw:

- ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych systemowych osadzonych na słupkach stalowych, z podmurówką z elementów prefabrykowanych. Ogrodzenie wysokości (wys. 130-135m). Panele zakończone bezpiecznie- brak ostrych zakończeń: **70,00 m**,
- furtka wejściowa systemowa szerokości 100 cm (1 szt.).

Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych:

- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej, **ilość 9 m²**.

Nawierzchnia placu zabaw:

- nawierzchnię placu zabaw wykonać jako przepuszczalną, bez konieczności stosowania odwodnienia. Nawierzchnię zrealizować zgodnie z wymogami normy PN-EN 1177 (nawierzchnie placów zabaw amortyzujących upadki). W celu zachowania bezpieczeństwa użytkownika, w obrębie strefy bezpieczeństwa elementów zabawowych wyposażenia placu zabaw, w strefach bezpieczeństwa dla wysokości upadku HIC powyżej 1,0m przewiduje się zastosowanie nawierzchni bezpiecznej, w tym wypadku warstwy piasku gr. 30,0 cm (zgodnie z rysunkami- obszar wydzielony i oznakowany jako nawierzchnia bezpieczna).

5. Wszystkie urządzenia i elementy wyposażenia placu zabaw należy fundamentować i instalować zgodnie z PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009.

6. Wszystkie montowane urządzenia i elementy wyposażenia placu zabaw muszą posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie oraz posiadać dopuszczenie do stosowania w kontakcie z dziećmi. Wykonanie montażu urządzeń mogą dokonywać osoby przeszkolone przez producentów urządzeń zabawowych oraz w oparciu o instrukcje montażu, zaleceń, wskazówek i pod nadzorem dostawcy.

7. Zamawiający informuje, iż w przedmiarze robót omyłkowo została załączona pozycja dotycząca dostawy i montażu linarium- wehikuł czasu. Przedmiar robót został załączony pomoc-

niczo i nie jest dokumentem wymaganym przy złożeniu oferty. Obowiązującym dokumentem do realizacji zamówienia jest Projekt Budowlany, na którym wzorować powinien się Wykonawca przy kalkulowaniu ceny.

termin wykonania zamówienia: **do dnia 14.09.2018r.**

- 1) okres gwarancji: **36 miesięcy od daty odbioru końcowego**
- 2) warunki płatności: **30 dni od daty prawidłowo wystawionej faktury VAT złożonej w siedzibie Zamawiającego**
- 3) Wykonawcę obowiązuje cena ryczałtowa za wykonanie przedmiotu zamówienia.

III. Forma złożenia oferty.

Ofertę na Formularzu należy złożyć w terminie do dnia **3 lipca 2018r. do godz. 12:00** w formie:

- pisemnej (osobiście, listownie) na adres: **Urząd Miasta i Gminy Chorzele, ul. Stanisława Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele**

- ~~faxem na numer:~~

- w wersji elektronicznej na e-mail: sekretariat@chorzele.pl

W przypadku złożenia oferty w wersji elektronicznej należy niezwłocznie potwierdzić złożenie oferty w formie pisemnej na adres Urząd Miasta i Gminy Chorzele, ul. Stanisława Komosińskiego 1, 06-330 Chorzele

IV. Kryteria oceny ofert.

Cena- 100 %

V. Inne wymagania.

- A. W celu potwierdzenia, że roboty budowlane i dostawy zostaną wykonane zgodnie z wymogami określonymi przez Zamawiającego należy wraz z ofertą przedłożyć :
 - certyfikaty zgodności z normą PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1177-1:2009 wydane przez akredytowane jednostki certyfikujące typu COBRABID, TUV, ONT, itp. na każde urządzenie. Zamawiający dopuszcza na etapie składania ofert złożenie deklaracji zgodności z normą PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1177-1:2009 przez producenta danego urządzenia, które na etapie składania ofert nie posiada certyfikatu zgodności z normą PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1177-1:2009 wraz z kopią dokumentów potwierdzających, że dla danego urządzenia rozpoczął się proces certyfikacji w akredytowanej jednostce certyfikacyjnej. Certyfikat zgodności z ww. normą należy przedłożyć najpóźniej wraz ze zgłoszeniem gotowości do odbioru robót.
 - kartę techniczną danego urządzenia wraz ze zdjęciem i wyczerpującym opisem;
 - kartę techniczną ogrodzenia placu zabaw wraz ze zdjęciem i wyczerpującym opisem.
- B. Parafowany przez Wykonawcę wzór umowy.
- C. Dokumenty, które należy złożyć po wyborze oferty najkorzystniejszej:
 - Zamawiający z uwagi na sposób finansowania i rozliczania zadania publicznego, w celu skalkulowania ceny ryczałtowej załącza przedmiar robót. Mając powyższe na uwadze od Wyko-

nawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza przed podpisaniem umowy wymagać się będzie rozpisania ceny ryczałtowej na pozycje jak w załączonym przedmiarze.

UWAGA: Niezałączenie któregokolwiek z ww. dokumentów skutkować będzie odrzuceniem oferty z postępowania.

Załączniki:

1. Formularz oferty;
2. Wzór umowy;
3. Przedmiar robót ;
4. Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót;
5. Dokumentacja projektowa.
6. Klauzula informacyjna wynikająca z art. 13 RODO.

Sporządził:

2018 -06- 18 *Nozinka Karoline*
data, pieczęć imienna i podpis

Akceptacja
pracownika ds. zamówień publicznych

2018 -06- 18
data, pieczęć imienna i podpis

Akceptacja
kierownika/dyrektora
referatu/wydziału

2018 -06- 18
data, pieczęć imienna i podpis

Burmistrz /Z-ca Burmistrza

mgr. Beata Szczepankowska

data, pieczęć imienna i podpis