



GMINA ROGOŹNO

64-610 Rogoźno, ul. Nowa 2

tel. (0-67) 26-84-400, 785-009-402, fax (0-67) 26-18-075

NIP: 6060066997, REG: 570791425

www.rogozno.pl

um@rogozno.pl

Zaproszenie do złożenia oferty

1. Zamawiający:

Gmina Rogoźna ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno

2. Tryb udzielenia zamówienia:

Postępowanie jest prowadzone w trybie: ogłoszenia o zamówieniu publicznym/zaproszenie do złożenia oferty, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30 000 euro netto.

3. Opis przedmiotu zamówienia:

I „ Wykonanie usługi wraz z montażem na siłownię zewnętrzną w m. Garbatka”.

II „Wykonanie usługi wraz z montażem elementów siłowni zewnętrznej w m. Grudna”

III „Wykonanie usługi wraz z montażem elementów placu zabaw w m. Budziszewko”

ZADANIE I „ Wykonanie usługi wraz z montażem na siłownię zewnętrzną w m. Garbatka”.

- ELEMENT SIŁOWNI – MOTYL szt.1

Elementy stalowe

Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe

Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym

Urządzenie montowane na stopie betonowej

Maksymalne obciążenie min. 120kg

Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu

Przeznaczone dla jednej osoby

Min. szer. 86cm x dł. 110 cm x wys. 174 cm

- ELEMENT SIŁOWNI – PAJACYK szt. 1

Elementy stalowe

Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe

Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym
Urządzenie montowane na stopie betonowej
Maksymalne obciążenie min. 120kg
Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu
Przeznaczone dla jednej osoby
Min. szer. 60cm x dł. 85 cm x wys. 110 cm

- ELEMENT SIŁOWNI – ŁAWECZKA szt. 1

Elementy stalowe
Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe
Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym
Urządzenie montowane na stopie betonowej
Maksymalne obciążenie min. 120kg
Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu
Przeznaczone dla jednej osoby
Min. szer. 76 cm x dł. 130 cm x wys. 59 cm

- ELEMENT SIŁOWNI – STEPER szt. 1

Elementy stalowe
Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe
Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym
Urządzenie montowane na stopie betonowej
Maksymalne obciążenie min. 120kg
Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu
Przeznaczone dla jednej osoby
Min. szer. 70cm x dł. 88 cm x wys. 135 cm

- ELEMENT SIŁOWNI – ORBITREK szt. 1

Elementy stalowe
Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe
Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym
Urządzenie montowane na stopie betonowej
Maksymalne obciążenie min. 120kg
Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu
Przeznaczone dla jednej osoby

Min. szer. 48cm x dł. 160 cm x wys. 146 cm

- KOSZ NA ŚMIECI – szt. 2

OPIS URZĄDZENIA

Betonowy kosz na śmieci to estetycznie wykonany element małej architektury. Sprzyja utrzymaniu porządku i jest niezastąpiony przy placach zabaw.

Dane techniczne

Wymiar urządzenia min. 40 x 40 cm

Wysokość urządzenia min. 60 cm

- ŁAWKA PARKOWA – szt. 4

OPIS URZĄDZENIA

Ławka jako obiekt małej architektury jest niezbędnym elementem placu zabaw bądź zagospodarowania przestrzeni w parku. Dzięki niej można odpocząć, zatrzymać się na chwilę i poobserwować otaczającą nas okolicę. Ławka z oparciem wykonana może być z siedziska drewnianego lub z tworzywa sztucznego

Dane techniczne:

Wymiar urządzenia min. 200 x 95 cm

Wysokość urządzenia min. 99 cm

- STÓL DO PING – PONGA – szt. 1

Stół wykonany z prefabrykowanych elementów granitowych
elementy stalowe cynkowane i malowane proszkowo
siatka z blachy nierdzewnej, perforowanej o zaokrąglonych krawędziach
urządzenie montowane w stopach betonowych
stelaże wykonane z elementów stalowych

- STÓL DO GRY W PIŁKARZYKI – szt. 1

Elementy konstrukcyjne wykonane z profili stalowych
elementy drewniane zabezpieczone ciśnieniowo przed działaniem czynników atmosferycznych w klasie IV
elementy stalowe cynkowane i malowane proszkowo
urządzenie montowane w stopach betonowych

- ZESTAW ZABAWOWY – szt. 1

OPIS URZĄDZENIA

min. szer. 618cm x dł. 550cm x min. wys. 370 cm

- elementy konstrukcyjne opcjonalnie wykonane: z drewna klejonego warstwowo lub z profili stalowych
- elementy drewniane zabezpieczone ciśnieniowo przed działaniem czynników atmosferycznych w klasie III
- elementy stalowe cynkowane i malowane proszkowo urządzenie montowane na kotwach stalowych ocynkowanych w stopach betonowych
- boki oraz daszki urządzenia wykonane z płyt HDPE podesty ze sklejki wodoodpornej antypoślizgowej
- ślizg z laminatu z żywicy poliestrowej lub wyłożony blachą ze stali nierdzewnej
- liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

- ślizg profiliowy h=1.5m 1 szt.
- ślizg h=1.5m 1 szt.
- podest h=1.5m 1 szt.
- podest h=1.0m szer. 0.5m 1 szt.
- pomost z belką ruchomą 1 szt.
- przejście tubowe dł.=1.0m 1 szt.
- profilia strażacka ze spiralą 1 szt.
- profilia strażacka 1 szt.
- wieża h=1.5m 1 szt.
- ścianka wpinaczkowa 1 szt.

ZADANIE II „Wykonanie usługi wraz z montażem elementów siłowni zewnętrznej w m. Grudna”

- ELEMENT SIŁOWNI – STEPER szt.1

Elementy stalowe

Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe

Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym

Urządzenie montowane na stopie betonowej

Maksymalne obciążenie min. 120kg

Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu

Przeznaczone dla jednej osoby

Min. szer. 70cm x dł. 88 cm x wys. 135 cm

- ELEMENT SIŁOWNI – ODWODZICIEL szt.1

Elementy stalowe

Zabezpieczenie antykorozyjne – cynkowe

Powierzchnia pokryta lakierem proszkowym

Urządzenie montowane na stopie betonowej

Maksymalne obciążenie min. 120kg

Przeznaczone dla dzieci i osób dorosłych powyżej min. 140cm wzrostu

Przeznaczone dla jednej osoby

Min. szer. 60cm x dł. 85 cm x wys. 110 cm

ZADANIE III „Wykonanie usługi wraz z montażem elementów placu zabaw w m. Budziszewko”

- BUJAK PODWÓJNY – szt.1

OPIS URZĄDZENIA

min. szer. 24cm x min. dł. 295cm x wys.

- wykonane z płyty HDPE odpornej na wilgoć

- elementy drewniane zabezpieczone ciśnieniowo przed działaniem czynników atmosferycznych w klasie III

- elementy stalowe cynkowane i malowane proszkowo

- urządzenie montowane w stopie betonowej

4. Kryteria oceny ofert:

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Najniższa cena - 100%

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów.

Liczba punktów, którą można uzyskać w ramach kryterium „Cena” obliczona zostanie przez podzielenie ceny najtańszej z ofert przez cenę ocenianej oferty i pomnożenie tak otrzymanej liczby przez 100 wg następującego wzoru wyliczenia:

$$\text{Cena} = \frac{\text{Cena najniższa}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100$$

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyn. Z tego tytułu Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia.

Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Wykonawcami jest:

Dorota Ślachciak – tel. 785-009-418

5. Przygotowanie oferty:

Zwracamy się również o załączenie do oferty następujących dokumentów będących jej częścią integralną:

- formularz ofertowy (wg. załącznika).

Zamawiający prosi o złożenie oferty do dnia 31.08.2020 r. do godz. 12:00 w siedzibie Zamawiającego tj. *Urząd Miejski w Rogoźnie ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno, pokój nr 15 (kancelaria)*. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty w wersji elektronicznej pod adresem mailowym um@rogozno.pl w terminie wymienionym powyżej.

Załącznik 1 Formularz ofertowy

Otrzymują:

1. a/a

BURMISTRZ@

mgr Roman Szuberski