

BKR.271.1.2022

ZAPYTANIE OFERTOWE

Gmina Sidra zaprasza do złożenia oferty na realizację zadania pn.:

„Wykonanie placu zabaw w miejscowości Jacowlany”

I. Zamawiający

Gmina Sidra

ul. Rynek 5, 16 – 124 Sidra

NIP 5451703189

<http://bip.ug.sidra.wrotapodlasia.pl/>

https://www.platformazakupowa.pl/pn/gmina_sidra

II. Tryb postępowania

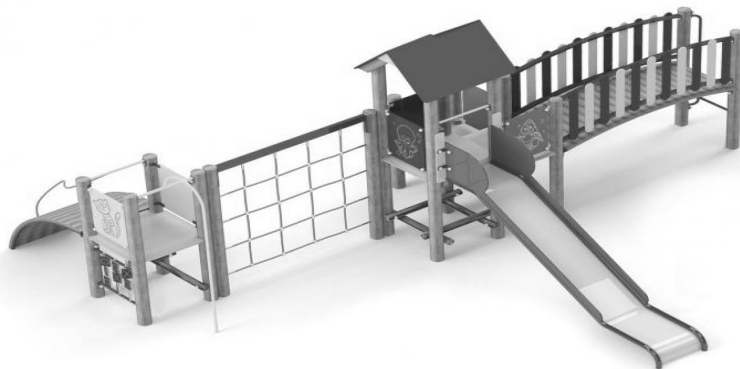
Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego zgodnie z Zarządzeniem nr 10/2020 Wójta Gminy Sidra z dnia 30.12.2020 r. w sprawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych, których wartość nie przekracza kwoty 130.000,00 złotych netto.

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup, dostawa i montaż urządzeń zabawowych zgodnie z posiadanym projektem budowy placu zabaw – załącznik nr 5. Montowane urządzenia muszą posiadać certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z obowiązującymi normami. Wykonanie placu zabaw dla dzieci, który będzie się składał z obiektów niekubaturowych takich jak: urządzenia do zabawy, urządzenia siłowni plenerowej, dwie ławki wraz z wykonaniem nawierzchni bezpiecznej piaskowej.

Wykaz urządzeń:

Zestaw zabawowy



Wymiary urządzenia	6,50 m x 5,00 m
Wysokość	2,83 m
Maksymalna wysokość upadku	1,90 m
Strefa bezpieczeństwa	9,50 m x 8,50 m

Huśtawka podwójna i bocianie gniazdo



Wymiary urządzenia	5,70 x 1,60 m
Wysokość	2,10 m
Maksymalna wysokość upadku	5,70 x 7,60 m
Strefa bezpieczeństwa	1,30 m

Wyciskanie siedząc pojedyncze



Wymiary urządzenia	1,05 m x 0,65 m
Wysokość	1,75 m
Strefa bezpieczeństwa	4,05 m x 3,65 m

Przeznaczenie: urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Funkcja urządzenia: wzmacnia i rozwija mięśnie klatki piersiowej, ramion oraz pleców. Na urządzeniu umieszczona jest instrukcja użytkowania wyrobu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

Material: urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej, dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Śruby osłonięte zaślepkami. Kolorystyka urządzeń dowolna z palety RAL, w standardzie szaro - żółta.

Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 140 mm, grubość ścianki 3,6 mm. Pozostałe rury o średnicy: 42,4 mm, 48 mm, 60,3 mm, 76 mm. Łożyska kulkowe typu zamkniętego.

Twister potrójny



Wymiary urządzenia	średnica 1,79 m
Wysokość	1,25 m
Strefa bezpieczeństwa	4,81 m x 4,57 m

Przeznaczenie: urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Funkcja urządzenia: wzmacnia mięśnie skośne brzucha i bioder. Poprawia giętkość i koordynację całego ciała. Na urządzeniu umieszczona jest instrukcja użytkowania wyrobu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

Material: urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej, dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm. Śruby

osłonięte zaślepkami. Kolorystyka urządzeń dowolna z palety RAL, w standardzie szaro - żółta.

Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 140 mm, grubość ścianki 3,6 mm. Pozostałe rury o średnicy: 60,3 mm, 48 mm, 33,7 mm. Łożyska kulkowe typu zamkniętego. Urządzenie posiada ograniczniki ruchu.

Stepper pojedynczy



Przeznaczenie: urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Funkcja urządzenia: wzmacnia mięśnie nóg i pośladków, zwiększa wydolność krążeniowo-oddechową. Na urządzeniu umieszczona jest instrukcja użytkowania wyrobu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

Material: urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej, dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm. Śruby osłonięte zaślepkami. Kolorystyka urządzeń dowolna z palety RAL, w standardzie szaro - żółta.

Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 114 mm, grubość ścianki 3,6 mm. Pozostałe rury o średnicy 33,7 mm, 42,4 mm, 60,3 mm. Łożyska kulkowe typu zamkniętego. Urządzenie posiada ograniczniki ruchu.

Narciarz wolnostojący



Wymiary urządzenia	0,95 m x 0,54
Wysokość	1,38 m
Strefa bezpieczeństwa	3,95 m x 3,54 m

Przeznaczenie: urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Funkcja urządzenia: wzmacnia mięśnie nóg, ramion i tułowia, korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową. Na urządzeniu umieszczona jest instrukcja użytkowania wyrobu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

Material: urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej, dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm. Śruby osłonięte zaślepkami. Kolorystyka urządzeń dowolna z palety RAL, w standardzie szaro - żółta.

Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 114 mm, grubość ścianki 3,6 mm. Pozostałe rury o średnicy 33,7 mm, 42,4 mm, 60,3 mm. Łożyska kulkowe typu zamkniętego. Urządzenie posiada ograniczniki ruchu.

Koordinator ruchu



Przeznaczenie: urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

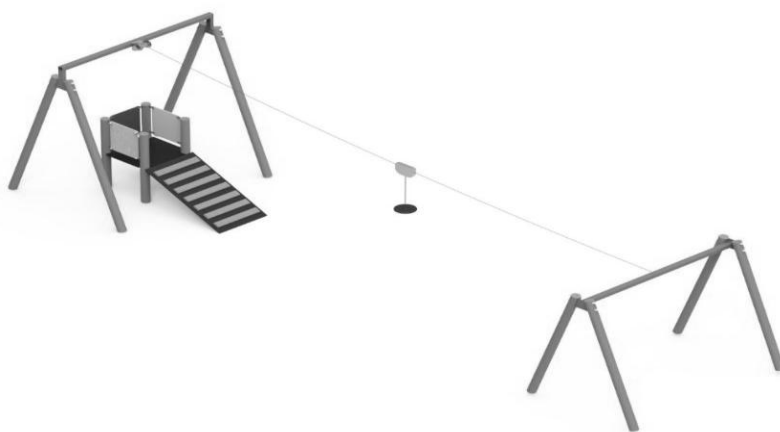
Funkcja urządzenia: wzmacnia mięśnie ramion, pleców, oraz klatki piersiowej, angażuje mięśnie brzucha. Na urządzeniu umieszczona jest instrukcja użytkowania wyrobu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

Material: urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej, dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm. Śruby osłonięte zaślepkami. Kolorystyka urządzeń dowolna z palety RAL, w standardzie szaro - żółta.

Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 140 mm, grubość ścianki 3,6 mm. Pozostałe rury o średnicy: 42,4 mm.

Zjazd linowy



Wymiary urządzenia	24,00 m x 2,00 m
Wysokość	3,00 m
Maksymalna wysokość upadku	1,70 m
Strefa bezpieczeństwa	27,00 m x 5,00 m

Ławki – montaż dwóch ławek



Rysunki materiałów i urządzeń użyte w niniejszym zapytaniu ofertowym należy traktować jako podane wyłącznie przykładowo i określające minimalne oczekiwane przez Zamawiającego parametry jakościowe i wymagane standardy przedmiotu zamówienia.

Wyposażenie placu zabaw

Wszystkie urządzenia i elementy wyposażenia placu zabaw należy fundamentować i instalować zgodnie z PN-EN 1176 i specyfikacją techniczną producenta.

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.

Urządzenia placu zabaw powinny posiadać dopuszczenie do stosowania w kontakcie z dziećmi.

Wykonanie montażu urządzeń mogą dokonywać osoby, firmy przeszkolone w tym celu przez producentów zabawek oraz w oparciu o instrukcje montażu, zaleceń, wskazówek i pod nadzorem dostawcy oraz instytucji nadzoru technicznego.

Nawierzchnia bezpieczna

Projektuje się nawierzchnię z piasku obejmującą powierzchnię zgodnie z częścią rysunkową. Wielkość ziaren piasku stosowanego jako podłoże pod placem zabaw powinno się mieścić w przedziale od 0,2 do 2mm. Grubość nawierzchni należy dobrać na podstawie wysokości

swobodnego upadku dla każdego urządzenia, która zostanie przedstawiona przez producenta. Minimalna grubość nawierzchni powinna wynosić przynajmniej 20cm dla krytycznej wysokości upadku mniejszej bądź równej 2m oraz odpowiednio 30cm dla wysokości mniejszej bądź równej 3m. Nawierzchnia bezpieczna musi spełniać wymagania PN EN 1177 – „Nawierzchnie placów zabaw amortyzujące upadki” oraz musi zostać dostosowana do maksymalnych wysokości spadania określonych przez producenta zabawek.

Zamawiający żąda, aby elementy konstrukcyjne urządzeń wykonane były z drewna malowanego bejcą, elementy metalowe malowane proszkowo, montaż w betonowych stopach na metalowych kotwach.

Wszystkie materiały powinny być fabrycznie nowe, tzn. że żadna część składająca się na dany materiał nie może być wcześniej używana oraz powinna posiadać niezbędne certyfikaty bezpieczeństwa.

Towary składane lub o bardziej skomplikowanej budowie powinny posiadać instrukcję użytkowania w języku polskim oraz ostrzeżenie o zagrożeniach. Dostawa wraz z montażem będzie obejmować fabrycznie nowe artykuły.

Wszystkie wymienione urządzenia montowane będą bezpośrednio na podłożu trawiastym (w gruncie).

IV. Termin i miejsce wykonania zamówienia: 20 kwietnia 2022 r.

Lokalizacja poszczególnych elementów placu zgodna z załączonym projektem budowy placu zabaw. Z wykonanych robót zostanie sporządzony protokół odbioru.

V. Istotne warunki zamówienia:

W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy:

- posiadają uprawnienia w zakresie prowadzenia działalności związanej z realizacją przedmiotu zamówienia.
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

Zamawiający wymaga 30-dniowy okres związania ofertą.

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dostarczył wszystkie montowane urządzenia wraz z certyfikatami zgodnie z obowiązującymi normami.

Zamawiający wymaga od Wykonawcy dostarczenia własnym transportem zakupionych towarów łącznie z rozładowaniem, rozpakowaniem, montażem na koszt własny i ryzyko, w godzinach i dniach pracy wskazanych przez Zamawiającego.

Wykonawcy są zobowiązani do dostarczenia urządzeń i sprzętu zgodnych pod względem jakości, estetyki, funkcjonalności i bezpieczeństwa.

VI. Złożona oferta powinna zawierać:

Formularz ofertowy – zgodnie z załącznikiem nr 1.

Formularz cenowy – zgodnie z załącznikiem nr 2

Oświadczenia – zgodnie z załącznikiem nr 4 i nr 5.

VII. Kryteria oceny ofert:

Cena – 100 %.

Podana w ofercie cena, będzie ceną obejmującą wszystkie koszty wykonania pełnego zakresu zamówienia wynikającą z opisu przedmiotu zamówienia.

VIII. Termin i miejsce składania ofert:

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: http://platformazakupowa.pl/pn/gmina_sidra na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **11.03.2022** r. do godziny **12⁰⁰**.
2. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane dokumenty.
3. Po wypełnieniu Formularza składania oferty lub wniosku i dołączenia wszystkich wymaganych załączników należy kliknąć przycisk „Przejdź do podsumowania”.
4. Oferta składana elektronicznie musi zostać podpisana elektronicznym podpisem kwalifikowanym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. W procesie składania oferty za pośrednictwem platformazakupowa.pl, wykonawca powinien złożyć podpis bezpośrednio na dokumentach przesłanych za pośrednictwem platformazakupowa.pl.
5. Za datę złożenia oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (platformie) w drugim kroku składania oferty poprzez kliknięcie przycisku “Złóż ofertę” i wyświetlenie się komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.
6. Szczegółowa instrukcja dla Wykonawców dotycząca złożenia, zmiany i wycofania oferty znajduje się na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje>
7. Otwarcie ofert nastąpi następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert.
8. Jeżeli otwarcie ofert następuje przy użyciu systemu teleinformatycznego, w przypadku awarii tego systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez zamawiającego, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii.
9. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania.
10. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złożenie oferty w sposób niezgodny z instrukcją korzystania z platformazakupowa.pl,

IX. Ocena ofert i informacje dodatkowe:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia, zmniejszenia ilości zamówionych urządzeń na plac zabaw jeśli wartość ofert przekroczy posiadany budżet, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.
2. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów postępowania.

3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
4. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę zgodną z zapytaniem.
5. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca składając ofertę uwzględnił wszystkie pozycje określone w zapytaniu ofertowym.
6. Jeżeli w niniejszym postępowaniu nie będzie można dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania do złożenia oferty dodatkowej.
7. Złożenie oferty nie zapewnia uzyskania zlecenia na wykonanie w/w zamówienia.
8. Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcami – Kamil Połejko tel. 85 722 09 92.
9. Informacja z wyboru Wykonawcy zostanie podana na platformie zakupowej Gminy Sidra https://www.platformazakupowa.pl/pn/gmina_sidra.

Załączniki:

Nr 1 Formularz ofertowy

Nr 2 Formularz cenowy

Nr 3 Wzór umowy

Nr 4 Oświadczenie wykonawcy o nie wykluczeniu z postępowania

Nr 5 Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Nr 6 Projekt zagospodarowania