

Zaproszenie do składania ofert

Gmina Jawor zaprasza do składania ofert na realizację zadań pod nazwą:

Plac Integracji i Edukacji na Osiedlu Słowiańskim w Jaworze, działka nr 132/4 Obręb Łany.

Zamówienie zostanie przeprowadzone zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz 1129)

I. Nazwa oraz adres Zamawiającego

GMINA JAWOR
59 – 400 Jawor, Rynek 1
NIP: 695-13-99-909, REGON: 390647392
Tel. (76) 870 20 21, Fax (76) 870 22 02
e-mail: um@jawor.pl

II. Opis zadania:

Plac Integracji i Edukacji na Osiedlu Słowiańskim w Jaworze, działka nr 132/4, Obręb Łany.
W ramach zadania Wykonawca dostarczy i zamontuje urządzenia na Plac Integracji i Edukacji:

1. Boisko do badmintonu:

Teren pod boisko o wymiarach około 13,0 x 6,10 m powinien zostać wyrównany, powinna zostać posiana trawa oraz wyznaczona granica boiska za pomocą gumowych krawężników usadowionych na równi z gruntem w kolorze innym niż zielonym.

Siatka o szerokości około 75 cm zawieszona za pomocą dwóch słupków na wysokości około 150 cm
Na wyposażeniu powinny znaleźć się 4 zestawy do gry.

Treningowe słupki wykonane z wytrzymałego profilu stalowego o średnicy min 70 mm.
Zabezpieczone przed korozją przez malowanie proszkowe, posiadające funkcję płynnej regulacji wysokości zawieszenia siatki.

Specyfikacja techniczna słupków:

- wysokość słupków: około 280 cm
- materiał: stal, zabezpieczona przed korozją poprzez malowanie proszkowe
- profil słupków: śr. Min 70 mm
- słupki mocowane w tulejach (tuleje do betonowania o głębokości około 35 cm powinny znaleźć się w zestawie)
- bezstopniowa regulacja w zakresie około 100 – 240 cm umożliwiające wykorzystanie ich do gry w tenisa, badmintonu i siatkówkę

Zestaw powinien zawierać:

- Słupek z aparatem napinającym (czynny) 1 szt.
- Słupek z zaczepami siatki (bierny) 1 szt.
- Korbę
- 2 x tuleja stalowa do zabetonowania o głębokości 35 cm

Siatka do badmintonu:

- Siatka wykonana z polipropylenu o wysokiej wytrzymałości (min 1,0 mm)
- Szerokość 6,10 m
- Wysokość 76 cm
- Krawędź oczka około 18 mm
- Długość linki kewlarowej 8 m
- Boczne krawędzie siatki wzmocnione poliestrem

2. Zewnętrzny stół do tenisa wraz z wyposażeniem.

- Betonowy stół pingpongowy wytworzony na bazie twardych kruszyw z surowców naturalnych.
- Dwuczęściowy blat stołu wykonany z wysokogatunkowego betonu z kruszywem ozdobnym, szlifowany i lakierowany
- Obrzeża zabezpieczone aluminiowymi profilami o zaokrąglonych krawędziach.

Zdjęcie przykładowe

- Siatka stalowa wykonana z blachy stalowej o gr. min. 5 mm i zamocowana w sposób uniemożliwiający kradzież.
- Wszystkie elementy stalowe w konstrukcji ocynkowane metodą ogniową.
- Całość wsparta na konstrukcji stalowo-betonowej

- Stół należy ustawić na płaskim, idealnie wyważonym terenie trawiastym. Betonowy stół do gry w tenisa stołowego, wkopany w grunt.

Parametry stołu do ping ponga:

- Wysokość: liczona bez siatki stalowej – około 75 cm
- Wymiary blatu: około 150 x 270 cm
- Waga: min. 700 kg

Zestaw wyposażony w 4 startowe zestawy do gry z piłeczkami oraz kieszeń na chowanie paletki i piłeczek (piłeczki mogą być zamontowane w podajniku).



3. Wielkoformatowa gra „Zgadnij kim jestem”

Montaż wielkoformatowej gry „Zgadnij kim jestem” dla 2 osób, na której z obu stron znajdują się tabliczki z kolorowymi postaciami. Zadaniem graczy jest za pomocą pytań odgadnięcie postaci wybranej przez drugiego partnera.

Wymagany montaż 32 tabliczek obrotowych z jednej strony i 32 tabliczek obrotowych z drugiej strony (ułożonych w innej kolejności niż po stronie przeciwnej), tak aby każda osoba posiadała przed sobą pinowe rurki do obracania tabliczek. Z jednej strony grafika danej osoby/postaci z drugiej strony czysty nadruk. Pomiędzy tablicami wymagany montaż płyty odpornej na warunki atmosferyczne oddzielającej strefę dwóch graczy.

W górnej części tablicy powinna znaleźć się instrukcja obsługi gry.

Treścią wypełniającą tabliczki będą postacie, osoby wykonujące dany zawód, itp., do uzgodnienia z Zamawiającym.

Parametry gry:

Wymiary zewnętrzne: min. 160 x 200 cm

Ilość pól z postaciami min. 32

Konstrukcja potrójnie impregnowana tak aby wyeliminować sytuacje szybkiego wpływu warunków pogodowych.

Konstrukcja solidnie zabezpieczona przed przesuwaniem, wywróceniem. Cała konstrukcja zadaszona.

MONTAŻ: Posadowienie w terenie wraz z betonem C16/20.



Zdjęcie przykładowe

4. Tablice poświęcone imiennikom nazw ulic na Osiedlu: Królowej Marysieńce, Królowej Jadwidze, Bolesławowi Krzywoustemu, Władysławowi Jagiellończykowi.

Montaż dwóch tablic dwustronnych poświęconych imiennikom nazw ulic z ciekawą szatą graficzną nawiązującą indywidualnie do każdej z w/w postaci. Ich treść zawierać ma **liczne ciekawostki** wraz ze **szkicami, rysunkami**, a w części tablicy powinien być zamieszczony **krótki test – quiz nabytej wiedzy**.

Zasadnym jest wprowadzenie elementów konstrukcyjnych polegających na obracaniu, przesuwaniu, itd. co zwiększa atrakcyjność poznawczą dzieci i młodzieży.

Opracowany tekst nie powinien mieć charakteru naukowego a popularnego, z użyciem języka dostępnego w odbiorze także dla młodszego pokolenia, które nie posiada bardzo obszernej i szczególnej wiedzy historycznej.

Plansze z tekstem powinny być odporne na zarysowania oraz działanie warunków atmosferycznych.

Ważne aby posiadać prawa autorskie do przygotowanej grafiki aby w razie potrzeby móc wykonać za kilka lat ponowny wydruk plansz.

Cała konstrukcja zadaszona.

Tablica dwustronna, nie mniejsza niż 250x220 cm.

MONTAŻ: Posadowienie w terenie wraz z betonem C16/20.

Treść do ustalenia z Zamawiającym.



Zdjęcie przykładowe

5. Dwie ławki z nazwami na oparciu

Na terenie placu przewidziano montaż dwóch ławek terenowych aluminiowych zlokalizowanych

w rejonie urzędów. Montaż dwóch ławek, które będą posiadały nazwy własne z widocznym na oparciu dużym stylizowanym napisem nawiązującym do władców (Kr. Marysieńka i Wł. Jagiellończyk). Na tabliczce powinny znaleźć się również lata kiedy żyli, jakiej dynastii pochodzili i jaką wiodącą funkcję pełnili.

MONTAŻ: Posadowienie w terenie wraz z betonem C16/20.

Treść do ustalenia z Zamawiającym.

Zdjęcie przykładowe:



6. Stanowisko na psie odpady tzw. psi pakiet

Kosze na psie odchody odporne na korozję, wykonane z stali ocynkowanej, lakierowane proszkowo. Zestaw mocowany w gruncie za pośrednictwem zabetonowanego stelaża. Worki na psie odchody dostępne z dystrybutora, który ma mechanizm, ułatwiający ich pobranie.

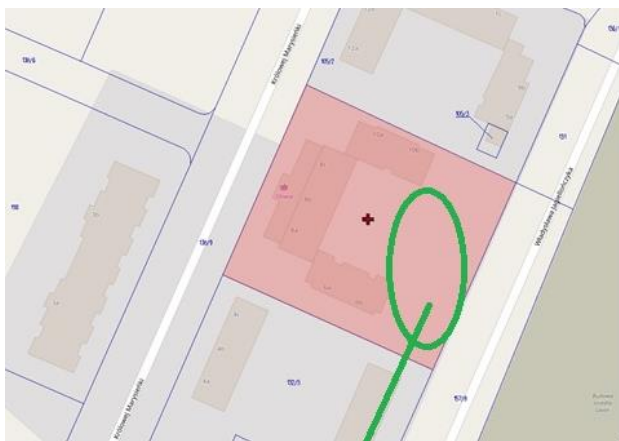
MONTAŻ: Kotwy ocynkowane wpuszczane w ziemię i zalewane betonem C16/20.

Minimalne wymagania:

- wykonana z blachy stalowej
- zabezpieczenie antykorozyjne (ocynk)
- malowanie proszkowe
- naklejka z instrukcją użycia woreczka
- dystrybutor worków z zabezpieczeniem przed wyjęciem więcej niż kilku woreczków na raz
- uniwersalny, prosty w obsłudze zamek trójkątny
- pojemnik zbiorczy z wewnętrznym wsadem ułatwiającym opróżnianie
- otwór wrzutowy nie zamknięty, umożliwiający bezdotykowe wyrzucanie nieczystości
- podziemny stelaż trwale stabilizujący konstrukcję po posadowieniu w gruncie
- kolor do ustalenia z Zamawiającym

Zdjęcia przykładowe





Miejsce wyznaczone do montażu przedmiotowych urządzeń

Teren przeznaczony pod realizację zadania:



Wykonawca zobowiązany jest zamontować tablicę z regulaminem korzystania z placu integracji i edukacji.

Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę do zgłoszenia budowy placu zabaw w starostwie powiatowym zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. 2020.1333 z późniejszymi zmianami) celem przeprowadzenia danych robót budowlanych.

Wykonawca zobowiązany jest do określenia m. in.:

- rodzaju, zakresu, a także sposobu wykonywania prac budowlanych**
- terminie rozpoczęcia prac**
- do zgłoszenia należy dołączyć oświadczenie o posiadany prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane i odpowiednie szkice lub rysunki, a także pozwolenia, uzgodnienia i opinie, które są wymagane odrębnymi przepisami**
- wraz ze zgłoszeniem należy również przedstawić projekt zagospodarowania działki lub terenu.**

III. Trwałość elementów:

Wykonawca powinien uwzględnić najbardziej skrajne warunki, jakie mogą wystąpić podczas wykonywania robót i w okresie eksploatacji po ukończeniu robót, obejmujące między innymi najwyższe i najniższe obciążenie eksploatacyjne czy warunki klimatyczne.

Urządzenia, zestawy zabawowe i sprzęt rekreacyjny będący przedmiotem zamówienia muszą spełniać następujące wymagania:

I. posiadać min. 36 miesięczny okres gwarancji, (okres gwarancji liczony od dnia sporządzenia protokołu końcowego).

II. być wykonany z bezpiecznych i trwałych materiałów,

III. zabezpieczenie elementów metalowych powinno gwarantować trwałość antykorozyjną,

IV. być rozmieszczone na placu zabaw w sposób umożliwiający zachowania bezpiecznych stref pomiędzy urządzeniami placu zabaw.

V. wszystkie urządzenia muszą być fabrycznie nowe i posiadać atesty i certyfikaty wydane przez jednostki certyfikujące, a w przypadkach niewymagalnych wykonawca jest zobowiązany do wystawienia deklaracji zgodności.

IV. Przygotowanie terenu budowy:

Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy wydzielić obszar (miejsca), w których prowadzony będzie montaż nowych urządzeń.

Przygotować plac budowy poprzez:

–wydzielenie miejsca robót wraz z zabezpieczeniem przed dostępem osób trzecich -nieupoważnionych przez odpowiednie wyгородzenie i oznakowanie;

–wyznaczenie stref niebezpiecznych przez odpowiednie wyгородzenie i oznakowanie;

–drogi odpowiednio przystosowane do poruszania się po nich środków transportu;

–składowiska materiałów i wyrobów budowlanych, materiałów z rozbiórki.

V. Roboty budowlane:

Roboty budowlane należy wykonać na podstawie uzgodnionej z Zamawiającym. Rozwiązania techniczno-materiałowe winny uwzględniać jak najdłuższe użytkowanie. Wszystkie użyte w projekcie i w trakcie robót budowlanych materiały i urządzenia muszą odpowiadać odpowiednim normom oraz posiadać atesty lub deklaracje zgodności i certyfikaty. Powstałe w trakcie wykonywania robót zanieczyszczenia (np. gruz, ziemia) muszą zostać zutylizowane na koszt Wykonawcy.

VI. Wymagania w stosunku do wykonawcy:

1. Wykonawca dołączy do oferty atesty i certyfikaty wydane przez jednostki certyfikujące, a w przypadkach niewymagalnych wykonawca jest zobowiązany do wystawienia deklaracji zgodności.

2. Wykonawca dołączy do oferty aktualny odpis z właściwego rejestru albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej bądź Krajowego Rejestru Sądowego.

3. Wykonawca dołączy do oferty wykaz, że w przeciągu ostatnich 3 lat wykonał minimum 1 zadanie z zakresu budowy i montażu urządzeń placu zabaw na kwotę min. 20.000 zł brutto.

4. Wykonawca wykona inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.

VII. Kryterium oceny:

1. Kryterium wyboru oferty stanowi cena brutto – 100%.

2. Cena musi uwzględniać wszelkie koszty jakie Wykonawca poniesie z tytułu realizacji przedmiotowego zamówienia. Wykonawca przedstawi cenę za wykonanie zamówienia na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.

3. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia.

VIII. Termin wykonania zamówienia.

Termin wykonania zamówienia ustala się do 30 listopada 2021 r.

IX. Osobami uprawnionymi do kontaktu z wykonawcami z ramienia zamawiającego są:

1. Jacek Baszczyk- tel. 76 870-20-21 wew. 111

2. Tomasz Greniuch - tel. 76 870-20-21 wew. 110

X. Określenie miejsca, sposobu i terminu składania propozycji cenowych:

Propozycje cenowe należy składać w formie elektronicznej na adres: tomasz.greniuch@jawor.pl w terminie do dnia 8 października 2021r. do godziny 12:00.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy
2. Wzór umowy

Z poważaniem

*Sporządził: Tomasz Greniuch
tel. 76-870-20-21 wew. 110,
e-mail: tomasz.greniuch@jawor.pl*