

Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wiryki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.
Cel projektu: Wdrażanie LSR

GMINA WYRYKI



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na:

„Zagospodarowanie rekreacyjne w miejscowości Wiryki - Adampol”

Znak sprawy: ZP 271.4.2021.MK

Zamówienie realizowane w ramach projektu „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wiryki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020. Cel projektu: Wdrażanie LSR
U-1/PROW 2014-2020/19.2/17/7z

ZATWIERDZAM:

Wójt Gminy Wiryki – Mirosław Torbicz

/-/ Mirosław Torbicz

.....
(podpis kierownika zamawiającego)

Wiryki, dnia 3 grudnia 2021 r.



Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wiryki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.

Cel projektu: Wdrażanie LSR

1. OGÓLNY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Budowa sceny plenerowej w formie wiaty drewnianej, wykonanie przyłącza energii elektrycznej o mocy 25 kW do zasilania istniejącej altany i projektowanej sceny oraz dostawa i montaż urządzeń sportu i rekreacji w miejscowości Wiryki – Adampol, obręb Wiryki, działka nr. ewid. 2226/2 w ramach projektu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020. Cel projektu: Wdrażanie LSR.

W ramach niniejszego zamówienia planuje się zagospodarowanie i wyposażenie w wymienione w pkt 2 urządzenia.

2. SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Lp.	Urządzenie	Opis urządzenia / materiały	Ilość
1.	SCENA	<p>Opis materiałowy i konstrukcyjny: Obiekt sceny wolnostojący, parterowy, niepodpiwniczony o konstrukcji tradycyjnej drewnianej, przykryty dachem dwuspadowym o spadku połaci 27% i poszyciu z gontu bitumicznego.</p> <p>Dane ogólne i techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pow. Zabudowy – 30,00 m² – Pow. Użytkowa – 29,64 m² – Kubatura – 88,92 m³ – Brak negatywnego działania na środowisko (hałas, wibracje, np.) – Poziom wód gruntowych poniżej posadowienia fundamentów – Jednostkowy obliczeniowy opór graniczny podłoża 0,15 Mpa – Strefa obciążenia śniegiem – III – Strefa obciążenia wiatrem – I – Kategoria geotechniczna obiektu – I – Obiekt posadowiony bezpośrednio na gruncie rodzimym za pośrednictwem stóp betonowych z betonu B20 o przekroju 0,5 x 0,5 m i wys. h=110 cm. – Słupy drewniane 20 x 20 cm z drewna sosnowego klasy C30 o wilgotności do 15% mocowane do marek kotwionych w fundamentach. – Belki oczepowe dachu 20 x 24 cm z drewna sosnowego klasy C30 o wilgotności do 15%. – Elementy konstrukcji skręcane na śruby stalowe Ø 14. – Miecze i strzały konstrukcji 6 x 18 cm z drewna sosnowego klasy C30 o wilgotności do 15%. 	1 szt.



Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wyrki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.

Cel projektu: Wdrażanie LSR

		<ul style="list-style-type: none"> - Podłoga z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowo-cementowej gr. 15 cm. - Więźba dachowa krokwiowa o przekroju krokwi 7 x 16 cm. Konstrukcja więźby z drewna sosnowego klasy C30 o wilgotności do 15%. <p>Konserwacja elementów drewnianych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zewnętrzne – Drewnochron P lub Altaxin - wewnętrzne – Altaxin, - ogniochronne – Ocean 41 lub Fobos M-2. <p>Wykończenie budynku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - elementy drewniane impregnowane – jasny brąz, - dach pokryty gontem bitumicznym – ciemny brąz. <p>Impregnacja drewna środkami nie toksycznymi dopuszczonymi do stosowania w budownictwie wg wybory inwestora. Dokładnie impregnować drewno wg instrukcji ITB 312 „Ochrona drewna budowlanego przed zagrzybieniem”. Zaleca się wykonanie impregnacji ciśnieniowej lub 12 godzinnej kąpieli.</p>	
2.	STOLIK BETONOWY DO WKOPANIA Z OPARCAMI (KARTY + SZACHY) - RÓŻNE	<p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcja wykonana z betonu klasy B30, wibrowanego, - Szlifowany i lakierowany blat stołu o wysokiej odporności na działanie czynników atmosferycznych, - Obrzeże blatu wykończone profilowaną listwą aluminiową, - Siedziska wykonane z tworzywa sztucznego, - Stolik wykonany w wersji do gry w karty i szachy z szachownica z kostki granitowej. <p>Wymiary: Długość całkowita stołu: 160 cm Szerokość stołu: 80 cm Szerokość całkowita z ławkami: 187 cm, Wysokość stołu: 76 cm Wysokość krzeselka: 43 cm – siedzisko, 76 cm – z oparciem Długość ławki 180 cm</p>	2 kpl.
3.	ZESTAW SŁUPKÓW DO GRY W SIATKÓWKĘ	<p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcja słupków wykonana z rury 88,9x3,2 mm, - W urządzeniu zastosować mechanizm naciągu siatki z linką syntetyczną lub stalową, - Siatka do gry w zestawie, - Możliwość zastosowania tulei montażowych, - Produkt powinien posiadać Certyfikat na zgodność z normami PN-EB 1271, PN-EN 1510, PN-EN 1176 <p>Wymiary: Wysokość: 225 cm, Szerokość: rura Ø88,9x3,2 mm</p>	1 kpl.
4.	STOJAK ROWEROWY (DO WKOPANIA)	<p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urządzenie, na którym jednorazowo można zaparkować pięć rowerów, - konstrukcja urządzenia wykonana z profilu 50x30x2mm oraz pręta Ø16mm, 	1 szt.



Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wyrki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.

Cel projektu: Wdrażanie LSR

		<ul style="list-style-type: none"> - całość urządzenia ocynkowana metodą ogniową, opcjonalnie malowana farbami strukturalnymi, - w komplecie fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż. <p>Wymiary: Długość: 191 cm, Szerokość: 42 cm, Wysokość: 20,8 cm</p>	
5.	STÓŁ BETONOWY DO TENISA STOŁOWEGO (DO WKOPANIA)	<p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - blat stołu wykonany z wysokogatunkowego betonu z kruszywem ozdobnym, szlifowany i lakierowany, - siatka do gry wykonana z blachy stalowej gr. 5 mm, - całość urządzenia usztywniona jest dwoma kątownikami stalowymi o wymiarach 75x50x1630mm - wszystkie elementy stalowe w urządzeniu ocynkowane metodą ogniową, - blat stołu po obwodzie z ochronną listwą aluminiową, nadająca elegancki wygląd i zapobiegająca obiciom. - Zgodność z normą PN-EN 1510 <p>Wymiary: Wysokość stołu: 76 cm, Długość blatu: 274 cm, Szerokość blatu: 152 cm, Grubość blatu: 8 cm</p>	1 szt.
6.	ŁAWKI Z OPARCIEM DO WKOPANIA	<p>Specyfikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcja ławki wykonana z rury o przekroju Ø76,1x3,2mm, kątowników i płaskowników stalowych, - Siedziska ławek wykonane z olejowanego drewna egzotycznego, wysoce odpornego na warunki atmosferyczne, - Wszystkie elementy stalowe ławki zabezpieczone antykorozyjnie, opcjonalnie malowane farbami akrylowymi, strukturalnymi, - Do urządzenia dołączone powinny być prefabrykaty betonowe ułatwiające montaż na gruncie, - Dwuletnia gwarancja na drewno egzotyczne obowiązująca pod warunkiem olejowania go dwukrotnie w ciągu roku. <p>Wymiary: Długość: 197 cm, Szerokość: 46 cm, Wysokość całkowita z oparciem: 71 cm, Wysokość siedziska: 50 cm</p>	3 szt.
7.	ZJAZD LINOWY	<p>Wymiary: Długość zjazdu: 24 metry Szerokość: 380 cm x 255cm (jednego elementu)</p> <p>Materiał: Konstrukcja stalowa, rury, profile 80x80x3cm Drażki i pochwyty profil okrągły,</p>	1 kpl.



Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wyryki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.

Cel projektu: Wdrażanie LSR

		<p>Elementy z tworzywa HDPE, PE – HD, Elementy ze stali nierdzewnej, Liny PP-16 Lina stalowa Ø10mm Podest antypoślizgowy, Podest antypoślizgowy (wysokość podestu 110 cm), Gumowane siedzisko z osłoną Powłoka lakiernicza: Farby poliuretanowe, <u>Strefa bezpieczeństwa 27m x 6,8m, wysokość upadkowa 110 cm.</u> Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dwie wieże - Podest antypoślizgowy - Długość zjazdu 24m. - Lina stalowa 10mm - Zblocze łożyskowe - Osłona łańcucha siedziska <p>Urządzenie zgodne z normą PN-EN 1176</p>	
--	--	--	--

	<p>KOLORYSTYKA PRODUKTÓW: Jeśli w którejś z powyższych pozycji nie określono kolorystyki należy przyjąć: 1) Elementy stalowe malowane proszkowo: kolor czarny (RAL 9004, 9005, 9011, 9017) lub grafit/szary (RAL 7016, 7021, 7026, 9005, 9007) lub granat (RAL 5001, 5008); 2) Elementy drewniane i drewnopodobne: dąb, kasztan, orzech, sosna, teak, palisander. Uwaga: dopuszcza się inną kolorystykę w sytuacji, gdy ma to szczególne znaczenie dla procesu produkcji i krótkiego terminu realizacji. W danej sytuacji w ofercie produktu należy zamieścić informację o proponowanej kolorystyce produktów.</p> <p>ZABEZPIECZENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH: Drewno impregnowane i malowane farbami / lakierobejcami odpornymi na warunki atmosferyczne:</p>
	<p>Każde urządzenie zabawowe zlokalizowane na terenach publicznych musi być zgodne z normą PN EN 1176;2006 oraz posiadać odpowiednie świadectwa dopuszczające produkt do bezpiecznego użytkowania, spełniać odpowiednie normy.</p> <p>Wykonawca przed podpisaniem umowy dostarczy Zamawiającemu CERTYFIKATY/DEKLARACJE ZGODNOŚCI:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Deklaracje zgodności wystawiana przez producenta, dotyczy pojedynczego dostarczonego egzemplarza wyrobu, który powinien być w niej koniecznie określony (np. przez podanie nr faktury sprzedażowej i numeru seryjnego). Musi być podparta badaniami w wymaganym zakresie i wystawiona zgodnie z wymogami obowiązującej normy OSO/IEC 17050-1 i/lub 2) Certyfikat wystawiany przez zewnętrzną instytucję (stronę trzecią), na podstawie przedstawionego egzemplarza lub precyzyjnego projektu. Certyfikat zaświadcza, że wykonany produkt jest zgodny z obowiązującymi normami.

Dostarczone urządzenia będą fabrycznie nowe i w I gatunku, nieuszkodzone, wolne od wad fizycznych i prawnych, w pełni sprawne i funkcjonujące bez jakichkolwiek zakłóceń



Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wyryki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.

Cel projektu: Wdrażanie LSR

oraz zastrzeżeń, pozbawione wad fizycznych oraz praw i obciążeń osób trzecich (wad prawnych), a także odpowiadające obowiązującym normom i posiadające niezbędne certyfikaty i atesty zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz wymaganymi przez Zamawiającego.

Do Wykonawcy należą wszelkie prace przygotowawcze niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia, jak również ewentualna utylizacja materiałów rozbiórkowych.

Dla właściwego przygotowania ofert zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej.

Wykonawca zobowiązany jest wykonywać prace zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, wiedzą techniczną, a urządzenia muszą spełniać obowiązujące normy techniczne dopuszczone do stosowania w krajach UE.

Wykonawca zobowiązany jest do złożenia razem z ofertą dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań przedmiotu zamówienia, tj. specyfikacje techniczną/kartę techniczną. Powyższe dokumenty winny być sporządzone w języku polskim. Jeżeli któryś z dokumentów składanych przez Wykonawcę jest sporządzony w języku obcym dokument taki należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę. Dokumenty sporządzone w języku obcym bez wymaganych tłumaczeń nie będą brane pod uwagę.

3. TERMINY:

Termin realizacji przedmiotu zamówienia:

od 01.01.2022 r. do 30.09.2022 r.

4. ROZLICZENIE Z WYKONAWCĄ

Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu zamówienia ma charakter ryczałtowy. Płatność końcowa zrealizowana będzie po spisaniu protokołu potwierdzającego realizację przedmiotu zamówienia, na podstawie faktury końcowej. Płatność nastąpi w ciągu 14 dni od dnia wpływu prawidłowo wystawionej i doręczonej faktury do siedziby Zamawiającego.

Cena oferty powinna obejmować całkowity koszt wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również wszelkie koszty dodatkowe związane z jego realizacją, wszelkie inne koszty związane z należytym wykonaniem zobowiązań określonych w zaproszeniu, a bez których prawidłowe wykonanie zadania jest niemożliwe. Wykonawca zobowiązany jest do starannego zapoznania się z przedmiotem zamówienia, warunkami wykonania i wszystkimi czynnikami mogącymi mieć wpływ na cenę zamówienia.

5. KARY:

Zamawiający przewiduje w zapisach umowy w szczególności następujące kary:



Projekt pn. „**Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej służącej inicjatywom lokalnym sołectwa Wyrki - Adampol**” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Działania 19 „Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER”, poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020.

Cel projektu: Wdrażanie LSR

- 1) w przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego, że Wykonawca nie realizuje któregośkolwiek z obowiązków wynikających z Umowy lub też realizuje je niezgodnie z Umową, Zamawiający wezwie Wykonawcę do prawidłowego wykonania Przedmiotu Umowy w terminie wskazanym w tym wezwaniu. W przypadku niedotrzymania terminu wskazanego w wezwaniu, o którym mowa, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2% ryczałtowego wynagrodzenia brutto za każdy dzień opóźnienia licząc od dnia przewidzianego na wykonanie danego obowiązku w pierwotnym terminie. Kara umowna, o której mowa w zdaniu poprzednim jest liczona odrębnie dla każdego przypadku niezrealizowania któregośkolwiek z obowiązków wynikających z Umowy lub realizowania go niezgodnie z Umową;
 - 2) za odstąpienie od Umowy przez Wykonawcę z przyczyn nie leżących po stronie Zamawiającego, Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 20% ryczałtowego wynagrodzenia brutto;
 - 3) odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego, Zamawiający zapłaci karę umowną w wysokości 20% ryczałtowego wynagrodzenia brutto,
 - 4) w przypadku odstąpienia od Umowy przez Zamawiającego z przyczyn zawinionych przez Wykonawcę, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 20% wynagrodzenia brutto.
6. INFORMACJE DODATKOWE, W TYM PRZEWIDYWANE ZMIANY UMOWY
- 1) Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści Umowy mogą być dokonywane wyłącznie w formie aneksu podpisanego przez obie strony, pod rygorem nieważności,
 - 2) Adres Wykonawcy wskazany w komparycji Umowy jest adresem dla wszelkiej korespondencji. O ewentualnej zmianie adresu Wykonawca niezwłocznie zawiadomi Zamawiającego, pod rygorem uznania, że korespondencja skierowana na ostatni znany Zamawiającemu adres Wykonawcy została skutecznie doręczona.
 - 3) Dopuszcza się przedłużenie terminu realizacji zamówienia w sytuacji niezawinionej przez Strony umowy. W takiej sytuacji Strony sporządzą pisemny protokół uzasadniający konieczność wprowadzenia takiej zmiany,
 - 4) W sprawach nieuregulowanych Umową mają zastosowanie w szczególności odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
 - 5) Spory wynikłe na tle Umowy będzie rozstrzygał sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

