

Gmina Łabunie  
ul. Zamojska 50  
22-437 Łabunie

### Opis przedmiotu zamówienia

Dla zadania „Budowa placów zabaw i mini siłowni zewnętrznych w miejscowościach Wólka Łabuńska i Łabunie-Reforma” w ramach działania Wdrażanie lokalnych strategii rozwoju objętego PROW na lata 2014-2020”

#### 1. Dostawa i montaż urządzeń na placu zabaw w miejscowości Wólka Łabuńska.

Lp	Produkt	ilość	Opis
1	STÓŁ DO PING-PONGA BETONOWY	1	Stół do gry w ping-ponga wykonany z betonu o wymiarach standardowych, wolno stojący, ogólnodostępny umożliwiający grę towarzyską więcej niż jednej osobie.
2	BUJAK MOTOR	1	Bujak typu motor – elementy wykonane z tworzywa wodoodpornego, metalowa sprężyna, czyszczona ocynkowana i malowana proszkowo farbą strukturalną, Montaż – elementy mocowane bezpośrednio w betonowych fundamentach,
3	HUŚTAWKA POJEDYŃCZA WAGOWA	1	Podstawa huśtawki metalowa mocowana do gruntu na fundamencie, belka pozioma wykonana z drewna sosnowego impregnowanego
4	STOLIK Z ŁAWKAMI "SZACHY"	1	Sól wykonany z betonu wibrowanego zbrojonego drutem, wolnostojący, ogólnodostępny, umożliwiający grę towarzyską więcej niż jednej osobie, Plansza gry granitowa lub z innego materiału
5	BUJAK KONIK	1	Bujak typu konik – elementy wykonane z tworzywa wodoodpornego, metalowa sprężyna, czyszczona ocynkowana i malowana proszkowo farbą strukturalną, Montaż – elementy mocowane bezpośrednio w betonowych fundamentach,
6	HUŚTAWKA PODWÓJNA Z BELKĄ METALOWĄ	1	Huśtawka na stałe osadzona w gruncie, ogólnodostępna, wolnostojąca, wykonana z drewna sosnowego impregnowanego. Siedziska gumowe płaskie (lub z innego podobnego materiału)
7	KARUZELA Ø120cm Z KIEROWNICĄ I SIEDZISKIEM	1	Obiekt wolnostojący, ogólnodostępny o średnicy co najmniej 150 cm. Zamocowany na stałe do gruntu. Konstrukcja metalowa ocynkowana i malowana proszkowo farbą strukturalną .
8	ŁAWKA BETONOWA BEZ OPARCIA	1	Konstrukcja ławki wykonana z betonu wibrowanego zbrojonego drutem, siedzisko wykonane z drewna, deski impregnowane o grubości co najmniej 4,5 cm., do łączenia elementów śruby nierdzewne.
9	ZESTAW REKREACYJNY	1	Zestaw rekreacyjny wolnostojący, ogólnodostępny, dla dzieci, wykonany z drewna toczonego cylindrycznie impregnowanego mocowany w fundamentach do gruntu, umożliwiający korzystanie więcej niż przez jedna osobę naraz, składający się z następujących elementów: trzy wieże w tym po jednej z dachem dwuspadowym, czterospadowym i płaskim, pomost łukowy, pomost płaski, pomost rurowy, rura strażacka, dwa ślizgi, gra kółko +krzyżyk, liczydło.wejście poręczce metalowe.

10	WYCIĄG GÓRNY + WYCIĄG DOLNY	1	Obiekt wolnostojący, ogólnodostępny, dla młodzieży i dorosłych, składający się z 3 części. Pylona – tj. wspólnego słupa osadzonego w fundamencie jako elementu nośnego do którego przymocowane są dwa pozostałe urządzenia. Z zestawu w jednej chwili mogą korzystać 2 osoby. Wytrzymałość na ciężar użytkownika 120 kg.
11	ORBITREK I BIEGACZ	1	Obiekt wolnostojący, ogólnodostępny, dla młodzieży i dorosłych, składający się z 3 części. Pylona – tj. wspólnego słupa osadzonego w fundamencie jako elementu nośnego do którego przymocowane są dwa pozostałe urządzenia. Z zestawu w jednej chwili mogą korzystać 2 osoby. Wytrzymałość na ciężar użytkownika 120 kg.
12	TABLICA Z REGULAMINEM	1	Tablica z regulaminem korzystania z terenu wraz z informacją o projekcie. logotypy zgodnie z wytycznymi PROW <a href="http://www.minrol.gov.pl/Wsparcie-rolnictwa/Program-Rozwoju-Obszarow-Wiejskich-2014-2020/Dzialania-informacyjne-PROW-2014-2020/Ksiega-wizualizacji-i-logotypy">http://www.minrol.gov.pl/Wsparcie-rolnictwa/Program-Rozwoju-Obszarow-Wiejskich-2014-2020/Dzialania-informacyjne-PROW-2014-2020/Ksiega-wizualizacji-i-logotypy</a> . Metalowa (ocynkowana i malowana proszkowo farbą strukturalną), mocowana bezpośrednio w betonowym fundamencie.

## 2. Dostawa i montaż urządzeń na placu zabaw w miejscowości Łabunie – Reforma.

Lp	Produkt	Ilość	Opis
1	STOJAK ROWEROWY	1	Urządzenie o co najmniej 8 stanowiskach rowerowych, mocowane na stałe do podłoża.
2	ŁAWKA DREWNIANA Z OPARCIEM	1	Ławka wolnostojąca przeznaczona do odpoczynku, drewno impregnowane, elementy łączone śrubami nierdzewnymi.
3	HUŚTAWKA PODWÓJNA Z BELKĄ METALOWĄ	1	Huśtawka na stałe osadzona w gruncie, ogólnodostępna, wolnostojąca, wykonana z drewna sosnowego impregnowanego. Siedziska gumowe płaskie (lub z innego podobnego materiału)
4	HUŚTAWKA WAGOWA PODWÓJNA	1	Huśtawka na stałe mocowana do gruntu, wykonana z metalowych elementów, ogólnodostępna dla dzieci.
5	ZJEŻDŻALNIA	1	Zjeżdżalnia – obiekt wolnostojący, ogólnodostępny, mocowany na stałe do gruntu, wykonany z drewna toczzonego impregnowanego, ślizg o długości min. 3 m.
6	KARUZELA KRZYŻOWA	1	Karuzela wolnostojąca, ogólnodostępna, mocowana na stałe do gruntu, wykonana z metalowych elementów, przystosowana do korzystania jednocześnie przez 4 dzieci. Siedziska z oparciami wykonane z materiału wodoodpornego.
7	BUJAK KOGUT	1	Bujak typu kogut – elementy wykonane z tworzywa sztucznego HDPE, metalowa sprężyna, czyszczona ocynkowana i malowana proszkowo farbą strukturalną, Montaż – elementy mocowane bezpośrednio w betonowych fundamentach,

8	ORBITREK I BIEGACZ	1	Obiekt wolnostojący, ogólnodostępny, dla młodzieży i dorosłych, składający się z 3 części. Pylona – tj. wspólnego słupa osadzonego w fundamencie jako elementu nośnego do którego przymocowane są dwa pozostałe urządzenia. Z zestawu w jednej chwili mogą korzystać 2 osoby. Wytrzymałość na ciężar użytkownika 120 kg.
9	TABLICA Z REGULAMINEM	1	Tablica z regulaminem korzystania z terenu wraz z informacją o projekcie. logotypy zgodnie z wytycznymi PROW <a href="http://www.minrol.gov.pl/Wsparcie-rolnictwa/Program-Rozwoju-Obszarow-Wiejskich-2014-2020/Dzialania-informacyjne-PROW-2014-2020/Ksiega-wizualizacji-i-logotypy">http://www.minrol.gov.pl/Wsparcie-rolnictwa/Program-Rozwoju-Obszarow-Wiejskich-2014-2020/Dzialania-informacyjne-PROW-2014-2020/Ksiega-wizualizacji-i-logotypy</a> . Metalowa (ocynkowana i malowana proszkowo farbą strukturalną), mocowana bezpośrednio w betonowym fundamencie.

### 3. Wymagania techniczne

- 1) Wszystkie materiały powinny być fabrycznie nowe, tzn. że żaden element składający się na cały zestaw nie może być wcześniej używany
- 2) Zamawiający dopuszcza w przypadku braku określonego asortymentu rozwiązania równoważne tj. takie które spełniają te same funkcje co wymagane przez Zamawiającego. Wbudowane materiały, urządzenia itp. będą posiadały (charakteryzowały się) wszystkimi parametrami nie gorszymi niż opisane w przedmiocie zamówienia.
- 3) Wykonawca który powołuje się na rozwiązania równoważne z opisanym przez Zamawiającego obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego urządzenia, materiały i roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.
- 4) Zamawiający wymaga od Wykonawcy dostarczenia własnym transportem zakupionych towarów łącznie z montażem na koszt własny i ryzyko. Transport i montaż wliczony w cenę urządzeń.
- 5) **Urządzenia mają posiadać certyfikaty i deklaracje zgodnie z normą PN EN 1176.**
- 6) Materiały, śruby, łańcuchy, sprężyny i inne połączenia oraz elementy zabezpieczające wykorzystane przy produkcji i montażu urządzeń mają posiadać wymagane atesty i dopuszczenia.
- 7) Elementy metalowe, drewniane, plastikowe powinny być pomalowane i zakonserwowane farbami dopuszczonymi do kontaktu z dziećmi oraz odporne na warunki atmosferyczne,
- 8) Kolorystyka urządzeń do uzgodnienia z Zamawiającym.
- 9) Wykonawca zobowiązuje się udzielić co najmniej 3 letniej gwarancji na użytkowanie urządzeń zamontowanych na terenie placów zabaw.