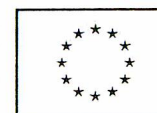




KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

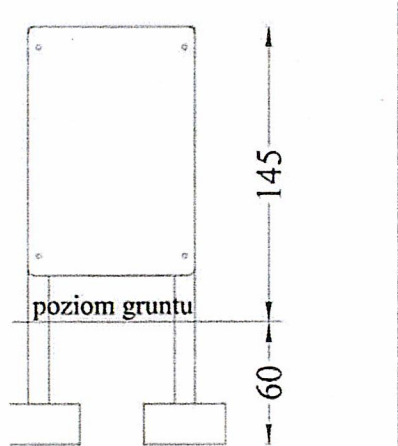
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Projekt pn. „Nowoczesne oddziały przedszkolne w Gminie i Mieście Drzewica” w ramach Priorytetu IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach, Działanie 9.1. Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty, Poddziałanie 9.1.1 Zmniejszanie nierówności w stopniu upowszechnienia edukacji przedszkolnej Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki.

Zadanie – organizacja placów zabaw w Szkole Podstawowej w Idzikowicach i Szkole Podstawowej w Brzustowcu (w tym w szkołach filialnych w Jelni i Krzczonowie)

Szkoła Podstawowa w Idzikowicach

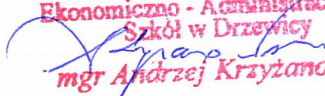
L.p.	Nazwa	Opis	szt.
1.	Lokomotywa z wagonem	Stanowi dwa elementy - lokomotywa i wagon połączone pomostem. Wagon posiada ławki po obu stronach. Drewno rdzeniowe toczone cylindrycznie, impregnowane próżniowo-ciśnieniowo, konstrukcja montowana na kotwach stalowych malowanych proszkowo, daszki i zabezpieczenia sklejka laminowana pokryta filmem melaminowym Bezpieczny pociąg dla młodszych dzieci, wykonany z drewna. Odporny na działanie warunków atmosferycznych. Wysokość swobodnego upadku $\leq 0,6m$ Przestrzeń minimalna - Pociąg 8,3 x 5,8m Przestrzeń minimalna - Lokomotywa 5,8 x 4,0 m Maksymalna wysokość 2,2m (podano wymiary minimalne)	1
2.	Huśtawka	Huśtawka podwójna z belką metalową, ocynkowana. Wymiary huśtawki: ok 350 x 180 cm. 2 siedziska płaskie. Słupy nośne o przekroju okrągłym z drewna, osadzone nad powierzchnią gruntu za pomocą ocynkowanych stalowych okuć kotwionych na betonowym fundamencie; formatki ze	1

		sklejki wodoodpornej z filmem melaminowym; elementy metalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez lakierowanie proszkowe.	
3.	Ławeczka	Ławka z bali stała z oparciem. Oparcie oraz siedzisko o długości 180 cm i solidna drewniana konstrukcja mocowana na stałe w grunt.	1
4.	Sprężynowiec	Klasyczny bujak. Materiał płyta polietylenowa HDPE. Całkowicie odporna na działanie warunków atmosferycznych.	1
5.	Tablica do pisania	<p>Tablica do pisania kredą. Wersja standard. Wykonana z drewna i płyty., wodoodporna. Słupy tablicy wykonane z drewna sosnowego, impregnowanego próżniowo-ciśnieniowo, trwale zakotwiona w ziemi.</p> 	1

Szkoła Podstawowa w Brzustowcu (w tym szkoły filialne w Jelni i Krzczonowie)

L.p.	Nazwa	Opis	szt.
Szkoła Podstawowa w Brzustowcu			
6.	sześciokąt wielofunkcyjny	<p>Skład zestawu typu standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> - belka - drążek do podciągania stalowy - przepłotnia - ścianka wspinaczkowa - lina z tworzywa sztucznego - siatka linowa <p>Drewno sosnowe lite, rdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych. Wykonanie piaszczystego podłoża.</p> <p>Wymiary strefy bezpieczeństwa: śr. 7,00 m</p> <p>Wysokość swobodnego upadku: 2,15 m.</p>	1
7.	tablica "regulamin placu zabaw"	Tablica zawierająca regulamin określający zasady i warunki korzystania z placu zabaw. Bez stojaka. wym. ok.80 x 65 cm.	1
8.	sprężynowiec - bujak konik	odporny na zniszczenia. wzmocnione uchwyty i podnóżki, z profilem antypoślizgowym, kotwa gruntowa lub do betonu, ze stali galwanizowanej ogniowo.	1
Szkoła Podstawowa w Brzustowcu - Szkoła filialna w Krzczonowie			
9.	huśtawka podwójna z jednym siedziskiem koszykowym	Urządzenie :3.55 x 2.05 m Huśtawka dla dwóch osób, z jednym siedziskiem koszykowym	1
10.	sprężynowiec - bujak konik	odporny na zniszczenia. wzmocnione uchwyty i podnóżki, z profilem antypoślizgowym, kotwa gruntowa lub do betonu, ze stali galwanizowanej ogniowo.	2
Szkoła Podstawowa w Brzustowcu - Szkoła filialna w Jelni			
11.	huśtawka podwójna z jednym siedziskiem koszykowym	Urządzenie :3.55 x 2.05 m Huśtawka dla dwóch osób, z jednym siedziskiem koszykowym	1

12.	tablica "regulamin placu zabaw"	Tablica zawierająca regulamin określający zasady i warunki korzystania z placu zabaw. Bez stojaka. wym. ok. 80x65 cm.	1
13.	sześciokąt wielofunkcyjny	<p>Skład zestawu typu standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> - belka - drążek do podciągania stalowy - przeplotnia - ścianka wspinaczkowa - lina z tworzywa sztucznego - siatka linowa <p>Drewno sosnowe lite, rdzeniowe o przekroju okrągłym lub kwadratowym, zabezpieczone poprzez impregnację. Elementy stalowe zabezpieczone poprzez malowanie proszkowe. Słupy nośne montowane za pomocą kotew stalowych. Wykonanie piaszczystego podłoża.</p> <p>Wymiary strefy bezpieczeństwa: śr. 7,00 m Wysokość swobodnego upadku: 2,15 m.</p>	1

DYREKTOR
 Zespołu
 Ekonomiczno - Administracyjnego
 Szkół w Drzewicy

 mgr Andrzej Krzyżanowski

„Nowoczesne oddziały przedszkolne w Gminie i Mieście Drzewica”

Priorytet IX. Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach, Działanie 9.1. Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty, Poddziałanie 9.1.1 Zmniejszanie nierówności w stopniu upowszechnienia edukacji przedszkolnej POKL

PROJEKT JEST WSPÓLFINANSOWANY ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ W RAMACH EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU SPOŁECZNEGO