

## A;Zamówienie dla; ZS Chelmiec

### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	
2.	zakup i montaż urządzeń – tor przeszkód	Konstrukcja o profilu metalowym min 80x80x2mm cynkowana i malowana proszkowo, elementy konstrukcyjne z HDPE. Wysokość swobodnego upadku <60cm, maksymalna wysokość 120cm, minimalne wymiary urządzenia 5,32x3,93m	szt.		1	
3.	zakup i montaż urządzeń – most linowy	Konstrukcja o profilu metalowym min 80x80x2mm cynkowana i malowana proszkowo, liny stalowe w oplocie polipropylenowym, Wysokość swobodnego upadku <60cm, maksymalna wysokość 110cm, minimalne wymiary urządzenia 0,90x2,40m,	szt.		1	
4.	zakup i montaż urządzeń – huśtawka wagowa	Konstrukcja o profilu metalowym min 80x80x2mm cynkowana i malowana proszkowo, elementy konstrukcyjne z HDPE, Wysokość swobodnego upadku 100 cm, minimalne wymiary urządzenia 2,70x0,30m	szt.		1	
5.	zakup i montaż ławek – statek małego pirata	Wymiary ok : 364 x 394 cm; Strefa bezpieczeństwa: 671 x 744 cm; Wysokość całkowita: 312 cm; Wysokość swobodnego upadku: 90 cm	szt.		1	
6.	zakup i montaż ławek	konstrukcja metalowa malowana proszkowo. Siedzisko oraz oparcie wykonane z lakierowanego drewna. Dane urządzenia Długość 1,60 m Szerokość 0,55 m Wysokość 0,82 m kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 60 cm;	szt.		2	

7.	zakup i montaż urządzeń – bujak motorek	Wymiary ok: 27 x 95 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 395 cm; Wysokość całkowita: 78 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm;	szt.		1	
8.	zakup i montaż urządzeń – chata trapera	Kolorowy Domek dla mniejszych dzieci. powierzchnię dachu stanowi płyta wspinaczkowa. Wymiary ok.: 100 x 213 cm; Strefa bezpieczeństwa: 400 x 513 cm; Wysokość całkowita: 138 cm; Wysokość swobodnego upadku: 138 cm	szt.		1	

### Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	wykonanie bezpiecznej nawierzchni	Płyta z podwójnym systemem łączenia. Materiał granulaty gumowy SBR, HIC min.1,6m, grubość min. 45 mm, gęstość min. 0,8g/cm <sup>3</sup> , sposób łączenia przy pomocy pióro-wpust oraz łącznika okrągłego karbowanego. Kolor (czarny, czerwony, zielony, szary, pomarańczowy- zależny od zamawiającego ). wymiary min. 0,5 x 0,5 m, wraz z elementami wykończeniowymi	m <sup>2</sup>		70	

### B; Zamówienie dla; ZS Wielogłowy

#### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	Zakup i montaż urządzeń karuzela	Konstrukcja metalowa cynkowana i malowana proszkowo, minimum 5 szt.	szt.		1	

	tarczowa z kierownicą duża	siedzisk, „talerzyk” do kręcenia, wymiary średnica max 150cm,				
2.	Zakup i montaż urządzeń lokomotywa	Konstrukcja wykonana ze Stali cynkowanej, dwukrotnie malowana proszkowo. Wymiary ok: 106 x 242 cm; Strefa bezpieczeństwa: 406 x 544 cm; Wysokość całkowita: 200 cm; Wysokość swobodnego upadku: 99 cm	szt.		1	
3.	Zakup i montaż urządzeń piramida smerf	Piramida linowa Kotwienie: Zabetonowane 100 cm w gruncie. Stal cynkowana, lina stylonowa. Wymiary max : 380 x 380 cm; Strefa bezpieczeństwa: 680 x 680 cm; Wysokość całkowita: max 250 cm; Wysokość swobodnego upadku: 90 cm	szt.		1	
4.	Zakup i montaż urządzeń piaskownica	konstrukcja stal cynkowana i/lub malowana proszkowo;	szt.		1	
5.	Opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym			1	

### C; Zamówienie dla; ZS Chomranice

#### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	Zakup i montaż urządzeń karuzela tarczowa z kierownicą dużą	Konstrukcja metalowa cynkowana i malowana proszkowo, minimum 5 szt. siedzisk, „talerzyk” do kręcenia, wymiary średnica min 150cm,	szt.		1	
2.	Zakup i montaż urządzeń Bujak Motorek	Wymiary ok: 27 x 95 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 395 cm; Wysokość całkowita: 78 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm;	szt.		1	
3.	Zakup i montaż urządzeń Bujak Panda	Wymiary max: 27 x 97 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 397 cm; Wysokość całkowita: max 83 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska max: 50 cm;	szt.		1	

4.	Zakup i montaż urządzeń Lokomotywa	Konstrukcja wykonana ze Stali cynkowanej, dwukrotnie malowana proszkowo. Wymiary ok: 106 x 242 cm; Strefa bezpieczeństwa: 406 x 544 cm; Wysokość całkowita: 200 cm; Wysokość swobodnego upadku: 99 cm	szt.		1	
5.	Zakup i montaż urządzeń Bujak koniki	Bujak podwójny Wymiary ok.: 31 x 171 cm; Strefa bezpieczeństwa: 331 x 471 cm; Wysokość całkowita: 90 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm	szt.		1	
6.	Zakup i montaż urządzeń Bujak dino	Bujak pojedynczy. Wymiary ok: 27 x 116 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 416 cm; Wysokość całkowita: 87 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm	szt.		1	
7.	Zakup i montaż urządzeń Bujak roadster	Bujak dla najmłodszych. Wymiary ok. : 38 x 98 cm; Strefa bezpieczeństwa: 338 x 398 cm; Wysokość całkowita: 66 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm;	szt.		1	
8.	Zakup i montaż urządzeń kładka sprawnościowa	Kładka do ćwiczeń równowagi. Wymiary max: 54 x 186 cm; Strefa bezpieczeństwa: 354 x 486 cm; Wysokość całkowita max: 55 cm; Wysokość swobodnego upadku: 55 cm;	szt.		1	
9.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	

## D; Zamówienie dla; SP Januszowa

### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E
-----	----------------------	----------------------------	-----------------	-------------------------------	-------	--

						i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	zakup i montaż urządzeń – karuzela tarczowa mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		1	
2.	bujak konik	Bujak pojedynczy. Wymiary ok: Bujak posiada ocynkowany fundament. Wymiary: 27 x 95 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 395 cm; Wysokość całkowita: 78 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska max: 50 cm	szt.		1	

#### Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	

#### E; Zamówienie dla; SP Klęczany

##### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości)

				w zł.		poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	zakup i montaż urządzeń – karuzela tarczowa mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		1	
2.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	

## F; Zamówienie dla; SP Krasne Potockie

### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	zakup i montaż urządzeń – karuzela tarczowa mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		1	
2.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych,	szt.		1	

		3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym				

## G; Zamówienie dla; ZS Librantowa

### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	Tor przeszkód konstrukcje MOBA	Konstrukcja drewniana, dwa podesty połączone siatką. w zestawie drabinka oraz ścianka wspinaczkowa Wymiary ok.:powierzchnia 5,2 x1 m, strefa bezpieczeństwa 8,2 x 4 m, wysokość całkowita max 2,5 m, wysokość podestu max 1,15 m	szt.		1	
2.	zabawka na sprężynach – motocykl jednoosobowy	Wymiary ok: 27 x 95 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 395 cm; Wysokość całkowita: 78 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm;	szt.		2	
3.	wieża ze zjeżdżalnia	wymiary ok.: powierzchnia : 4,3 x 1,2 m, strefa bezpieczeństwa 7,8 x 4,2m, wysokość całkowita: max. 3,5 m, wysokość podestu max 1,45 m	szt.		1	
4.	zabawka na sprężynach – huśtawka wagowa	Konstrukcja o profilu metalowym min 80x80x2mm cynkowana i malowana proszkowo, elementy konstrukcyjne z HDPE, Wysokość swobodnego upadku 100 cm, minimalne wymiary urządzenia 2,70x0,30m	szt.		1	

### Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn
-----	----------------------	----------------------------	-----------------	------------------	-------	----------------------------------

				wa brutto w zł.		wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	
2.	wykonanie bezpiecznej nawierzchni	Płyta z podwójnym systemem łączenia. Materiał granulatu gumowy SBR, HIC min. 1,6m, grubość min. 45 mm, gęstość min. 0,8g/cm <sup>3</sup> , sposób łączenia przy pomocy pióro-wpust oraz łącznika okrągłego karbowanego. Kolor (czarny, czerwony, zielony, szary, pomarańczowy- zależny od zamawiającego ). wymiary min. 0,5 x 0,5 m, wraz z elementami wykończeniowymi	m <sup>2</sup>		25	

## H; Zamówienie dla; SP Marcinkowice

### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	Karuzela mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		1	
2.	bujak konik	Bujak pojedynczy. Wymiary ok: Bujak posiada ocynkowany fundament.	szt.		2	



		Wymiary: 27 x 95 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 395 cm; Wysokość całkowita: 78 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska max: 50 cm				
3.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	

### I; Zamówienie dla; ZS Paszyn

#### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	
2.	zakup i montaż urządzeń – karuzela tarczowa mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		1	
3.	wodna piaskownica – stół piaskownica	Część zestawu przeznaczona do zabawy z wodą wyposażona w drogę, most oraz bramę. piaskownica mieści 23 kg piasku; waga 12,2 kg; wym. min 79 x 31 x 76 cm;	szt.		1	

4.	stół piknikowy z parasolem	Wymiary z parasolem: min. 152 x 109 x 103 cm Maksymalna ilość użytkowników: 6 osób Maksymalny limit łącznej wagi: 135 kg	szt.		1	
5.	domek z grilem	Wymiary min. 168cm Długość x 93cm Szerokość x 120cm Wysokość	szt.		2	
6.	wielki dom	Wykonany z kolorowego tworzywa. wym. min. 127 x 114 x 131 cm	szt.		1	

#### Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	wykonanie bezpiecznej nawierzchni	Płyta z podwójnym systemem łączenia. Materiał granulatu gumowy SBR, HIC min.1,6m, grubość min. 45 mm, gęstość min. 0,8g/cm <sup>3</sup> , sposób łączenia przy pomocy pióro-wpust oraz łącznika okrągłego karbowanego. Kolor (czarny, czerwony, zielony, szary, pomarańczowy- zależny od zamawiającego ). wymiary min. 0,5 x 0,5 m, wraz z elementami wykończeniowymi	m <sup>2</sup>		180	

#### J; Zamówienie dla; SP Rdziostów

##### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	zakup i montaż urządzeń –	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować	szt.		1	

	karuzela tarczowa mała	maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm				
2.	zakup i montaż urządzeń – zestaw wspinaczkowy pajęczynka	Konstrukcja metalowa o profilu 80x80x2mm, cynkowana i malowana proszkowo Zestaw elementów wspinaczkowych : ścianka wspinaczkowa, duża przepłotnia linowa, drabinka pionowa 2szt, lina z węzłami, lina bez węzłów, zjazd strażacki.	szt.		1	

#### Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	

#### K; Zamówienie dla; ZS Trzetrzewina

##### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)

A	B	C	D	E	F	G
1.	karuzela tarczowa mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		2	
2.	sprężynowce pojedyncze	Wymiary ok: 27 x 95 cm; Strefa bezpieczeństwa: 327 x 395 cm; Wysokość całkowita: 78 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Wysokość siedziska: 50 cm;	szt.		3	
3.	zakup i montaż urządzeń – zestaw wspinaczkowy	Konstrukcja metalowa o profilu 80x80x2mm, cynkowana i malowana proszkowo, 2 szt wieża, most linowy, slizg ze stali nierdzewnej, drabinka łukowa szczeble, ścianka wspinaczkowa, zjazd strażacki, wieża z dachem, wieża bez dachu, wymiary minimalne 3,58x3,43m, HIC 120cm	szt.		1	
4.	opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	

#### B: Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	wykonanie bezpiecznej nawierzchni 10m x 19m = 180m <sup>2</sup> wraz z ogrodzeniem	Płyta z podwójnym systemem łączenia. Materiał granulatu gumowy SBR, HIC min.1,6m, grubość min. 45 mm, gęstość min. 0,8g/cm <sup>3</sup> , sposób łączenia przy pomocy pióro-wpust oraz łącznika okrągłego karbowanego. Kolor (czarny, czerwony, zielony, szary, pomarańczowy- zależny od zamawiającego ). wymiary min. 0,5 x 0,5 m, wraz z elementami wykończeniowymi Ogrodzenie panelowe bezpieczne stalowe,	m <sup>2</sup>		170	

		cynkowane, malowane proszkowo o wys. 1,50 cm. Furtka stalowa, cynkowana, malowana proszkowo.				

## L; Zamówienie dla; ZS Świniarsko

### Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	Opracowanie dokumentacji technicznej	1) projektu zagospodarowania terenu, 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, 3) przedmiarów robót, 4) kosztorysów inwestorskich, 5) opis techniczny przedmiotu zamówienia. 6) skuteczne zgłoszenie rozpoczęcia robót we właściwym miejscowo Starostwie Powiatowym	szt.		1	
2.	Zakup i montaż urządzeń-karuzela tarczowa mała	Posiada trzy ramiona zaprojektowane w taki sposób, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo użytkowników. Wykonana ze Stali cynkowanej dwukrotnie malowana proszkowo. Podest: Płyta ryflowana, aluminiowa. Śruby: 75 cm w gruncie. Wymiary: max 122 x 122 cm; Strefa bezpieczeństwa: 522 x 522 cm; Wysokość całkowita: 69 cm; Wysokość swobodnego upadku: 69 cm	szt.		1	
3.	Zakup i montaż urządzeń-zestaw wspinaczkowy pajęczynka	Konstrukcja metalowa o profilu 80x80x2mm, cynkowana i malowana proszkowo Zestaw elementów wspinaczkowych : ścianka wspinaczkowa, duża przeplotnia linowa, drabinka pionowa 2szt, lina z węzłami, lina bez węzłów, zjazd strażacki.	szt.		1	
4.	Huśtawka wagowa	Konstrukcja o profilu metalowym min 80x80x2mm cynkowana i malowana proszkowo, elementy konstrukcyjne z HDPE, Wysokość swobodnego upadku 100 cm, minimalne wymiary urządzenia min. 2,70x0,30m	szt.		1	
5.	Panel edukacyjny kółko i krzyżyk	Wolnostojące urządzenie do klasycznej gry w kółko i krzyżyk. Konstrukcja o profilu 80x802mm cynkowana i malowana proszkowo	Szt.		1	

--	--	--	--	--	--	--

**B: Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw wraz z ogrodzeniem placu zabaw (200 m<sup>2</sup>)**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto w zł.	Ilość	Cena łączna brutto w zł (iloczyn wartości poszczególnych wierszy kolumny E i F)
A	B	C	D	E	F	G
1.	wykonanie bezpiecznej nawierzchni 120m2 wraz z ogrodzeniem	Płyta z podwójnym systemem łączenia. Materiał granulatu gumowy SBR, HIC min.1,6m, grubość min. 45 mm, gęstość min. 0,8g/cm3, sposób łączenia przy pomocy pióro-wpust oraz łącznika okrągłego karbowanego . Kolor (czarny, czerwony,zielony, szary, pomarańczowy- zależny od zamawiającego ). wymiary min. 0,5 x 0,5 m, wraz z materiałami wykończeniowymi. Ogrodzenie panelowe bezpieczne stalowe, cynkowane, malowane proszkowo o wys. 1,50 cm. Furtka stalowa, cynkowana, malowana proszkowo.	m2		120	