

Nazwa zadania:

**„Zagospodarowanie terenu plaży miejskiej w miejscowości Okartowo jako miejsca ogólnodostępnej infrastruktury turystycznej.”**

Miejsce:

Plaża w Okartowie

dz. nr 89/7, obręb Okartowo, gm. Orzysz

12-250 Orzysz

Inwestor:

Gmina Orzysz

ul. Rynek 3

12-250 Orzysz

Zakres prac:

**1. Zagospodarowanie terenu**

a) Oczyszczenie terenu

Zadanie obejmuje oczyszczenie terenu ok 900 m<sup>2</sup> przyległego do j. Śniardwy. Należy usunąć i utylizować gałęzie, śmieci, liście, gruz.

b) Nawierzchnia z kruszywa łamanego (wyrównanie terenu)

Należy dostarczyć i rozłożyć kruszywo łamane na powierzchni ok 200 m<sup>2</sup> o grubości 20 cm po zagęszczeniu - utwardzenie terenu.

c) Nawierzchnia z piasku drobnego (wyrównanie terenu)

Należy dostarczyć i rozłożyć piasek drobny o frakcji 0-2 na powierzchni ok 700 m<sup>2</sup> o grubości 20 cm wzdłuż plaży oraz pod elementami małej architektury

**2. Plac zabaw – 1 kpl.**

Zadanie obejmuje na zakup, dostawę i montaż kompletnego zestawu placu zabaw. Elementy konstrukcyjne powinny być wykonane ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo, natomiast podesty, schody i platformy należy wykonać ze stali pokrytej warstwą gumą antypoślizgową. Elementy takie jak np. zjeżdżalnie, daszki, ścianki wspinaczkowe, tunele, panele itp. powinny być wykonane z poliwęglanu.

Elementy zabawowo-dekoracyjne:

- 1 wieża otwarta;
- 1 wieża częściowo zadaszona;
- 1 wieża zadaszona;
- 1 zjeżdżalnia ślimakowa;
- 1 zjeżdżalnia prosta jednotorowa;
- 1 trzyczęściowa zjeżdżalnia tubowa z elementem przeźroczystym h= 90 cm;
- 1 zjeżdżalnia prosta dwutorowa;
- 1 ścianka wspinaczkowa łukowa z uchwytami;
- 1 przejście tunelowe z siatki i trzech obręczy;
- 3 futurystyczne elementy dekoracyjne zamontowane na szczytach słupów konstrukcyjnych;
- 6 paneli zabawowo-edukacyjnych: dwa z trójwymiarowym obrazem głowy zwierzęcia,

siodełko, gra w kółko i krzyżyk, bułaj z elementem przezroczystym, płotek;  
- 1 element dekoracyjno- zabawowy: bębenek;

### **3. Mała architektura**

a) ławka betonowa z oparciem – 4 szt;

Siedzisko wraz z oparciem: drewniane, zaimpregnowane;

Podstawy: beton płukany,

b) kosz na śmieci – 4 szt;

Pojemność ok 40-50 l - betonowy, z wkładem ocynkowanym

c) tablica informacyjna – 1 szt

tablica informacyjna montowana na rurze stalowej - zgodna z wymogami projektu PROW. Odporna na działanie czynników atmosferycznych

d) lampa solarna – 1 kpl

### **4. Wiata drewniana – 1 kpl**

Wiata drewniana sześciokątna o przekątnej 4m. Kotwiona na stałe do podłoża.

Słupy o wymiarach 14x14 cm o wysokości 2,30 do 2,80. Wysokość do kalenicy 3,0 - 4,0 m.

Impregnowana ciśnieniowo. Deskowanie dachu pełne. Dach kryty gontem bitumicznym

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Zagospodarowanie</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0111-06	Oczyszczenie terenu z gałęzi, liści, śmieci wraz z wywiezieniem i utylizacją	m2		
		900	m2	900,000	
				RAZEM	900,000
2 d.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
3 d.1	KNR 2-11 0404-01	Wykonanie nawierzchni z drobnego piasku 5 cm (plaza, zabawki,) Krotność = 4	m2		
		900 - 200	m2	700,000	
				RAZEM	700,000
2		<b>Plac zabaw</b>			
4 d.2	wycena indywidualna	Zestaw zabawowy (wymiana, zakup, dostawa, montaż)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3		<b>Mała architektura</b>			
5 d.3	wycena indywidualna	Ławka z oparciem. Siedzisko wraz z oparciem: drewniane, podstawy: betonowe (zakup, dostawa, montaż).	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
6 d.3	wycena indywidualna	Kosz na śmieci o pojemności ok 40-50 l - betonowy, z wkładem ocynkowanym (zakup, dostawa, montaż)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
7 d.3	wycena indywidualna	Tablica informacyjna montowana na rurze stalowej - zgodna z wymogami projektu PROW. Odporna na działanie czynników atmosferycznych (zakup, dostawa, montaż)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.3	wycena indywidualna	Lampa solarna (zakup, dostawa, montaż)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
4		<b>Wiata ogrodowa</b>			
9 d.4	wycena indywidualna	Wiata drewniana sześciokątna o przekątnej 4m. Kotwiona na stałe do podłoża. Słupy o wymiarach 14x14 cm o wysokości 2,30 do 2,80. Wysokość do kalenicy 3,0 - 4,0 m. Impregnowana ciśnieniowo. Deskowanie dachu pełne. Dach kryty gontem bitumicznym. Powierzchnia 16-17m2	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000