

IZP.271.15.2012

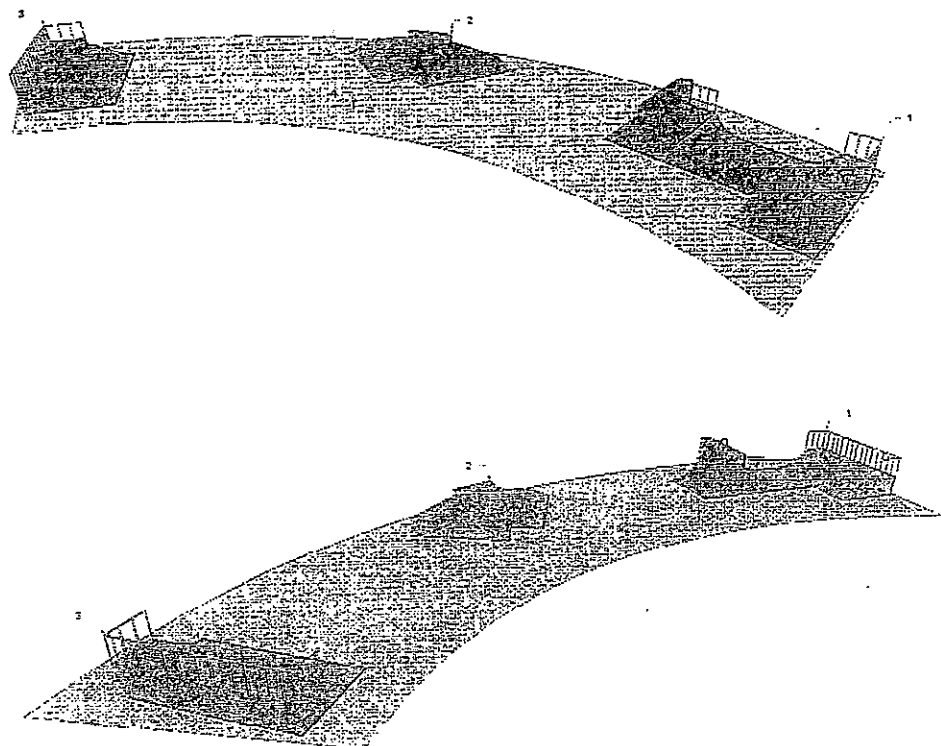
ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Wójt Gminy Gorzyce prowadzący postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „Zagospodarowanie terenu przy krytej pływalni w Gorzycach z przeznaczeniem na plac zabaw”, udziela odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania.

Pytanie nr 1: Czy Zamawiający dopuści możliwość zmiany elementów skateparku? Elementy skateparku zaproponowane w przetargu są nieodpowiednio dobrane i źle rozmieszczone w stosunku do wielkości placu. Proponujemy następującą zmianę, aby zwiększyć funkcjonalność użyteczność skateparku dla młodzieży.

Lp.	Przedmiot dostawy - elementy	Ilość	Wymiary w cm (dł./szer./wys.)
1	Minirampa + quarter + Wall ride	1	1012x366/610x100/260
2	Funbox piramida z grindbox	1	928x432x90
3	Bank ramp z grindboxem	1	409x671x120
4	Poręcz prosta	1	300x5x35

Przykładowa wizualizacja skateparku.



Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę elementów skateparku.

Pytanie nr 2: Czy Zamawiający dysponuje opisem dotyczącym technologii wykonania elementów skateparku?

Odpowiedź: Zamawiający nie dysponuje opisem dotyczącym technologii wykonania elementów skateparku. Dokumentacja projektowa zawiera jedynie propozycje wybranych elementów do wykorzystania.

Pytanie nr 3: Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty na skatepark w technologii kompozytowo-drewnianej (sklejkowej):

- urządzenia oparte o konstrukcję ze sklejki ciemnej laminowanej i wodoodpornej 18 mm i drewna impregnowanego o odpowiedniej wytrzymałości,
- element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej laminowanej wodoodpornej min. 18 mm, pokrytej kompozytem 6 mm, na elementach łukowych ze sklejki ciemnej laminowanej 9 mm i kompozytu 6 mm,
- gwarancja na konstrukcje 3 lata, gwarancja na element jezdny 3 lata?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zastosowania elementów skateparku w technologii kompozytowo-drewnianej ze względu na mniejszą trwałość elementów oraz krótki okres gwarancji.

Pytanie nr 4: Czy Zamawiający dopuści możliwość wykonania elementów skateparku na konstrukcji z polietylenu:

- urządzenia oparte o konstrukcję z polietylenu HD UV 15 mm,
 - boczne panele wykonane z polietylenu HD UV 15 mm,
 - element jezdny wykonany z polietylenu 10 mm, pokryty kompozytem 6 mm?
- Zastosowanie materiałów wysokiej jakości i o dużej wytrzymałości na czynniki pogodowe czy mechaniczne pozwoli na udzielenie wysokich gwarancji – 5 lat na element jezdny, 5 lat na konstrukcje.
Modułowe elementy skateparku ułatwiają także ewentualną rozbudowę skateparku o nowe elementy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie elementów skateparku w technologii z polietylenu.

WÓJT GMINY
Piotr Oślizło