



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Zadanie realizowane w ramach Programu Osi 4 „Leader” ,
Działanie 4.1, „Wdrażanie lokalnych strategii rozwoju” z zakresu małych projektów.

Załącznik nr 1

SPECYFIKACJA TECHNICZNA URZĄDZEŃ

dla zadania pn.: „Dostawa i montaż urządzeń dla skateparku w Lubawce”

A) RODZAJ URZĄDZEŃ

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę następujących urządzeń dla planowanego skateparku:

- a) przeszkoda typu „quater pipe” (1 szt.)
- b) przeszkoda typu „funbox” (1 szt.)
- c) przeszkoda typu „rail - poręcz prosta” (1 szt.)
- d) przeszkoda typu „launch ramp” (1 szt.)
- e) przeszkoda typu „grin box” (1 szt.)
- f) przeszkoda typu „bank” (1 szt.)

oraz urządzeń dla planowanego boiska do koszykówki ulicznej:

- g) kosz do koszykówki ulicznej typu „gęsia szyja” (1 szt.)

Wymienione urządzenia oraz elementy konstrukcyjne muszą być zgodne z obowiązującymi wymaganiami normowymi, certyfikatami, atestami, świadectwami dopuszczenia do stosowania.

B) KONSTRUKCJA URZĄDZEŃ

Urządzenia wymienione w pkt „a” – „f”, przeznaczone dla planowanego skateparku winny być wykonane jako konstrukcja rozbieralna, możliwa do montażu bez konieczności użycia dźwigu lub innego ciężkiego sprzętu. Zamawiający zakłada konstrukcję ze stalowych profili zimno-giętych (zabezpieczonych antykorozyjnie), zabudowanych sklejką wodoodporną zabezpieczoną przed działaniem czynników atmosferycznych, o odpowiedniej nawierzchni antypoślizgowej. Tzw. „najazdy” winny zostać zabezpieczone blachą stalową. Urządzenia powinny posiadać budowę modułową, pozwalającą na łączenie ich w przyszłości z podobnymi urządzeniami w celu powiększenia skateparku.

Parametry stanowiące o gabarytach urządzeń określono w pkt. C.

Urządzenie wymienione w pkt „g” przeznaczone dla planowanego boiska do koszykówki ulicznej winno być wykonane jako konstrukcja przeznaczona do zabetonowania w gruncie. Kompletnie urządzenie zawierać powinno: słup wykonany z rury stalowej o przekroju minimalnym 110 mm ocynkowanej, tablicy stalowej o wymiarach 1350 x 900 mm malowanej proszkowo, obręczy z pręta stalowego o przekroju minimalnym 18 mm wzmocnionej za pomocą stalowego kątnika (w komplecie winna znajdować się również siatka).

C) WIZUALIZACJA I GABARYTY URZĄDZEŃ

przeszkoda typu „quater pipe” (1 szt.)

Wysokość: 240 cm
Szerokość: 250 cm
Długość: 350 cm



przeszkoda typu „funbox” (1 szt.)

Wysokość: 50 cm
Szerokość: 125 cm
Długość: 650 cm



przeszkoda typu „rail - poręcz prosta” (1 szt.)

Wysokość: 40 cm
Średnica: 0,5 cm
Długość: 450 cm



przeszkoda typu „grind box” (1 szt.)

Wysokość: 41 cm
Średnica: 41 cm
Długość: 250 cm



przeszkoda typu „bank” (1 szt.)

Wysokość: 240 cm
Średnica: 125 cm
Długość: 400 cm



przeszkoda typu „launch ramp” (1 szt.)

Wysokość: 45 cm + 30 cm (wysokość rury)
Średnica: 125 cm
Długość: 650 cm



kosz do koszykówki ulicznej typu „gęsia szyja” (1 szt.)

