



Załącznik 1 do zapytania o oszacowanie wartości zamówienia nr KPK.252.2.2022.MR

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia (SOPZ)

1. Nazwa zamówienia: dostawa pomocy dydaktycznej Energoroweru.
2. Przedmiot zamówienia: dostawa pomocy dydaktycznej Energoroweru (zestaw składający się z roweru spinningowego i pulpitu do ładowania telefonów i innych urządzeń mobilnych).

Specyfikacja:

Pulpit do ładowania telefonów i innych urządzeń mobilnych (tabletów, aparatów fotograficznych, przenośnych konsol do gier, odtwarzaczy MP3, odbiorników GPS itp.), zasilany bezpośrednio przez EnergoRower.

Pulpit montowany na kierownicy roweru i wyposażony w ładowarkę bezprzewodową (indukcyjną), 2 komplety wzmocnionych kabli ładujących z popularnymi końcówkami (starszy Iphone, nowszy Iphone, USB-C, micro USB, mini USB), 2 wolne gniazdko USB, wyświetlacz pokazujący aktualnie wytwarzaną moc oraz łącznie wytworzoną energię. Pulpit umożliwiający jednoczesne ładowanie kilku urządzeń. Estetyczna i trwała obudowa pokryta warstwą antypoślizgową, wzmocnione końcówki przewodów, zastosowana najnowszej generacji inteligentna ładowarka.

Skład zestawu:

rower spinningowy

moduł prądotwórczy

pulpit do ładowania telefonów i innych urządzeń mobilnych

okablowanie

Cechy zestawu:

waga łączna około 50 kg

koło zamachowe około 18 kg

waga użytkownika do 130 kg

wymiary około 115 x 49 x 115 cm

bezpieczny wolnobieg

rolki transportowe

moduł prądotwórczy – prądnica prądu stałego o mocy maksymalnej 300W, obudowa w kolorze wybranym przez zamawiającego, moduł montowany na kole zamachowym roweru spinningowego

pulpit montowany na kierownicy, wyposażony w zestaw 4 kabli: 1 końcówka 30 pin, 1 końcówka 8 pin, 1 końcówka mikro USB, 1 końcówka mini USB i 2 wolne gniazdka USB

Rower będzie służył dzieciom i dorosłym przebywającym w CEE Staniszewo, eksploatacja ponad 5 godzin dziennie pod wiatą.

Okres gwarancji 24 miesiące.

3. Poglądowe zdjęcie Energoroweru:

