**Załącznik nr 1   
do zapytania cenowego nr OR.272.1.1.2019.KS**

# SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Dostawa fabrycznie nowych rowerów wodnych (8 szt.) oraz wózka do slipowania rowerów wodnych (1 szt.)**

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa fabrycznie nowych rowerów wodnych (8 szt.) oraz wózka do slipowania rowerów wodnych (1 szt.) w ramach zadania pn. „Wyposażenie Stanicy Wodnej w Nadbrzeżu w sprzęt rekreacyjny zwiększający potencjał i atrakcyjność obiektu”.**
2. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia przedstawia poniższa tabela:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj roweru wodnego | Ilość  [szt.] | Opis | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto |
| 1. | Rower wodny dwuosobowy o wyporności 250 – 300 kg | 2 | Rower - materiał: laminat poliestrowo szklany, przeznaczony do rekreacji, bezpieczny i stabilny, wyposażony w napęd wykonany ze stali nierdzewnej, korek spustowy w każdym pływaku, gumowe odboje, kil pływaka okuty, uchwyt na napoje lub podręczny schowek, bimini przeciwsłoneczne z tkaniny wodoodpornej, odporne na UV, stelaż składany wykonany ze stali nierdzewnej, drabinka kąpielowa ze stali nierdzewnej, bakista lub schowek na bagaż, rączki lub inne uchwyty do przenoszenia roweru, 2 uchwyty do cumowania z cumkami o długości minimum 5 m, powierzchnia roweru antypoślizgowa, relingi lub inne uchwyty asekuracyjne, kamizelki asekuracyjne dla każdego + 1 kamizelka lub bojka ratunkowa z certyfikatem zgodności EU |  |  |
| 2. | Rower wodny czteroosobowy o wyporności 400 – 500 kg | 5 | Rower - materiał: laminat poliestrowo szklany, przeznaczony do rekreacji, bezpieczny i stabilny, wyposażony w napęd wykonany ze stali nierdzewnej, korek spustowy w każdym pływaku, gumowe odboje, kil pływaka okuty, uchwyt na napoje lub podręczny schowek, bimini przeciwsłoneczne z tkaniny wodoodpornej, odporne na UV, stelaż składany wykonany ze stali nierdzewnej, drabinka kąpielowa ze stali nierdzewnej, bakista lub schowek na bagaż, rączki lub inne uchwyty do przenoszenia roweru, 2 uchwyty do cumowania z cumkami o długości minimum 5 m, powierzchnia roweru antypoślizgowa, relingi lub inne uchwyty asekuracyjne, kamizelki asekuracyjne dla każdego + 2 kamizelka lub bojka ratunkowa z certyfikatem zgodności EU |  |  |
| 3. | Rower wodny sześcioosobowy o wyporności 600 – 700 kg | 1 | Rower - materiał: laminat poliestrowo szklany, przeznaczony do rekreacji, bezpieczny i stabilny, wyposażony w napęd wykonany ze stali nierdzewnej, korek spustowy w każdym pływaku, gumowe odboje, kil pływaka okuty, uchwyt na napoje lub podręczny schowek, bimini przeciwsłoneczne z tkaniny wodoodpornej, odporne na UV, stelaż składany wykonany ze stali nierdzewnej, drabinka kąpielowa ze stali nierdzewnej, bakista lub schowek na bagaż, rączki lub inne uchwyty do przenoszenia roweru, 2 uchwyty do cumowania z cumkami o długości minimum 5 m, powierzchnia roweru antypoślizgowa, relingi lub inne uchwyty asekuracyjne, kamizelki asekuracyjne dla każdego + 2 kamizelka lub bojka ratunkowa z certyfikatem zgodności EU.  Alternatywnie - Napęd elektryczny lub powęż do mocowania silnika |  |  |
| 4. | Wózek do slipowania rowerów wodnych | 1 | Wózek do slipowania rowerów wodnych z możliwością slipowania rowerów wodnych 2 , 4 i  6-osobowych wykonanych ze stali nierdzewnej z gumowymi osłonami łoża |  |  |
| 5. | **OGÓŁEM:** |  |  |  |  |

**Łączny okres gwarancji w pełnych miesiącach (minimum 24 miesięce) wynosi ………**

***(proszę wypełnić)***

1. Wykonawca do oferty dołączy szczegółowy opis techniczny sprzętu wodnego (nazwa, typ),   
   z folderami/zdjęciami umożliwiającymi sprawdzenie warunków technicznych oferowanego sprzętu.
2. Zamawiający może odrzucić oferty niekompletne.