Załącznik nr 5 do Zapytania ofertowego

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

Kompleksowa organizacja i przeprowadzenie warsztatów edukacji wodnej z elementami ratownictwa wodnego dla każdej z 40 placówek wsparcia dziennego prowadzonych w formie podwórkowej (1 placówka = 15 osób) przez Zamawiającego (łącznie 600 osób).

Każdy z warsztatów obejmie 17 godzin zajęć edukacji wodnej, w formie biwaków (3 dni, 2 noclegi).

Łącznie ilość godzin: 17 godzin \* 40 placówek = 680 godzin.

* Liczba uczestników – 600
* Wiek uczestników 6 – 16 lat

Zajęcia będą prowadzone w grupach 5 osobowych przez 3 instruktorów jednocześnie (na grupę   
15 os. przypada 3 instruktorów)

Warsztaty prowadzone będą przez trenerów posiadających odpowiednie specjalistyczne uprawnienia.   
Na każdą 15osobową placówkę, która składa się z 3 grup warsztatowych liczących po 5 osób, będzie przypadało 3 instruktorów (Instruktor Ratownictwa lub Instruktor Pływania lub Młodszy Instruktor Żeglarstwa lub Instruktor Żeglarstwa). Wykonawca musi zapewnić dysponowanie taką ilością kadry, która umożliwili przeprowadzenie warsztatów dla min. 2 placówek jednocześnie.

Zamówienie jest prowadzone w ramach Projektu „Świetlice Podwórkowe - Sieć Wsparcia Funkcji Wychowawczych Rodziny” w ramach Program Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027.

Oferent będzie także zobowiązany do zapewnienia wszelkich materiałów i narzędzi edukacyjnych koniecznych do efektywnego prowadzenia szkolenia.

**Zakres merytoryczny szkolenia:**

1. Sprzęt asekuracji wodnej;
2. Resuscytacja Krążeniowo-Oddechowa z wykorzystaniem wskaźnika QCPR;
3. Poznanie budowy jachtu żaglowego;
4. Udział w rejsie dwumasztowym jachtem żaglowym;
5. Praktyczne wykorzystanie rowerów wodnych;
6. Wycieczka wodna na kajakach;
7. Płynięcie ratowniczą łodzią motorową z akcją podjęcia poszkodowanego;
8. Wykorzystanie skutera wodnego z platformą ratowniczą w symulowanej akcji ratunkowej;
9. Płynięcie na sprzęcie pneumatycznym z holowaniem za szybką łodzią motorową;

**Ramowy plan zajęć:**

1. Zajęcia na jachcie żaglowym jednomasztowym – 3 h;
2. Zajęcia na jachcie żaglowym dwumasztowym – 2 h;
3. Zajęcia na łodzi wiosłowej – 1 h;
4. Zajęcia na kajaku, SUP, kanadyjce – 3 h;
5. Zajęcia praktyczne z podstaw ratownictwa wodnego – 2 h;
6. Zajęcia teoretyczne z podstaw bezpieczeństwa nad wodą – 2 h;
7. Zajęcia z prac bosmańskich i technik linowych – 2 h;
8. Zajęcia teoretyczne na temat żeglowania – 2 h;

**Wykonawca zapewni uczestnikom:**

1. dostępu do akwenu wodnego właściwego do przeprowadzenia zajęć;
2. sprzęt ochrony indywidualnej zgodnie z zasadami bezpieczeństwa;
3. wszelkie materiały i narzędzia konieczne do efektywnego przeprowadzenia zajęć   
   w szczególności sprzęt wodny taki jak rowery wodne, kajaki, łódź wiosłową i motorową, jacht jedno i dwu masztowy;
4. sale dydaktyczne do zajęć teoretycznych lub podczas niepogody;
5. zabezpieczenie ratownicze zajęć na obszarach wodnych;
6. Zastosowanie technik wspierających percepcję w przypadku zaistnienia potrzeb specjalnych wśród uczestników;

**Warunki bytowe**

1. Wykonawca zapewni dostęp do pola namiotowego/ placu namiotowego przygotowanego   
   do komfortowego rozstawienia namiotów dla min. 15 osób jednocześnie;
2. W przypadku zaistnienia przeciwskazań zdrowotnych/ potrzeb specjalnych możliwość zakwaterowania do 5 osób w budynku stałym;
3. Organizator zapewni dostęp do sanitariatów (toalet i umywalek) uwzględniając osoby niepełnosprawne lub ze specjalnymi wymaganiami;
4. Organizator zapewni wyżywienie zgodnie z normą żywieniową dla młodzieży aktywnej fizycznie, 4 posiłki dziennie (śniadanie, obiad, podwieczorek, kolacja), posiłki muszą uwzględniać zgłoszone potrzeby specjalne uczestników - 2 osobodni dla każdego uczestnika (600 uczestników);
5. Miejsca siedzące do spożywania posiłków (zapewnienie stołów i krzeseł);
6. Naczynia i sztućce wielorazowego użytku lub biodegradowalne;
7. W przypadku zaistnienia takiej konieczności – transport uczestników z miejsca noclegu   
   na miejsce zajęć i z powrotem;

Czas realizacji zamówienia do **30.10.2025 r.**