

**Załącznik nr 1 do SWZ**  
**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - dla części 1 i 2 zamówienia**

---

**(Znak sprawy: ZP.06.2022)**

**Dostawa noszy oraz śpiworów dla Grupy Regionalnej Górskiego Ochotniczego Pogotowia  
Ratunkowego Grupy Bieszczadzkiej**

**Część 1 zamówienia – „Dostawa 5 szt. noszy typu tyromont”**

Przedmiotem części 1 zamówienia jest zakup oraz dostawa do siedziby Zamawiającego (ul. Mickiewicza 49, 38-500 Sanok) 5 sztuk, fabrycznie nowych noszy typu tyromont. Sprzęt musi być produkowany seryjnie, pochodzić z oficjalnej dystrybucji na rynek UE, być fabrycznie nowy i zapakowany w oryginalne, fabryczne opakowania. Sprzęt musi być dopuszczony do użytku na terenie UE, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2021 r.

**Minimalne parametry techniczne noszy typu tyromont:**

- pokrowiec (torba) przeznaczony do transportu osób poszkodowanych w warunkach górskich;
- pokrowiec kompatybilny z noszami;
- zapewnienie poszkodowanemu ochrony przed zimnem, wiatrem, deszczem;
- wyposażone w wkłady termoizolacyjne po bokach i na spodzie, które dodatkowo zabezpieczają poszkodowanego termicznie oraz przed uderzeniami;
- wyjmowane wkłady termoizolacyjne;
- minimum dwa dodatkowe zamki błyskawiczne w górnej części ciała umożliwiające szybki dostęp do poszkodowanego;
- materiał odporny na rozdarcie, wiatro i wodoodporny;
- wierzchnia część posiadająca zapięcie na rzep;
- po bokach w górnej części korpusu zamki błyskawiczne, zapewniające szybki dostęp do poszkodowanego bez konieczności otwierania całego pokrowca;
- dwa zamki błyskawiczne w obszarze stóp;
- sześć bocznych, ściśle przylegających pasków do noszenia;
- długość 200-210 cm, szerokość 50-60 cm, waga maksymalna 2,5 kg.

**Część 2 zamówienia – „Dostawa 5 kompletów śpiworów”**

Przedmiotem części 2 zamówienia jest zakup oraz dostawa do siedziby Zamawiającego (ul. Mickiewicza 49, 38-500 Sanok) 5 kompletów, fabrycznie nowych śpiworów - (zewnątrznych oraz wewnętrznych). Śpiwory muszą być produkowane seryjnie, pochodzić z oficjalnej dystrybucji na rynek UE, być fabrycznie nowe i zapakowane w oryginalne, fabryczne opakowania. Śpiwory muszą być dopuszczone do użytku na terenie UE, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2021 r.

**Minimalne parametry techniczne śpiworów:**

- system śpiworów składający się z dwóch śpiworów: wewnętrznego i zewnętrznego;
- zapewnienie całkowitej izolacji przed utratą ciepła w temperaturach poniżej 0°C.
- kompatybilne ze sobą, zapewniające szybki i łatwy dostęp do poszkodowanego z zachowaniem powtórzonej funkcjonalności w obu śpiworach;
- śpiwory muszą posiadać w formie kolorowego termotransferu następujące oznaczenia:
  - logo „krzyż z napisem GOPR”;
  - logo PL-BY-UA 2014-2020;
  - logo: flaga Unii Europejskiej oraz informacja o współfinansowaniu.

Szczegółowe dane w tym dane graficzne dotyczące miejsca oznaczeń o których mowa powyżej Zamawiający uzgodni z Wykonawcą po podpisaniu umowy na realizację zamówienia.

– **Śpiwór wewnętrzny:**

- kształt autonomicznej mumii, wypełniony puchem hydrofobowym o wadze nie mniejszej niż 750 g i masie całkowitej nie przekraczającej 1500g;
- modelowany kołnierz oraz kaptur;
- regulacja kaptura wychodząca na zewnątrz;
- puchowa listwa wokół twarzy;
- anatomiczny kształt ramion i kołnierza;
- dwa zamki umieszczone po obu stronach, umożliwiające całkowite otwarcie śpiwora;
- wzdłuż zamka podwójna, profilowana listwa izolująca wzdłuż suwaka;
- dodatkowe dwa zamki w centralnej części umożliwiające szybki dostęp w obręb klatki piersiowej osoby bez konieczności otwierania całego śpiwora oraz do obszernych kieszeni;
- dodatkowy suwak pozwalający na dostęp do nóg;
- wyprofilowana dolna część umożliwiająca położenie poszkodowanego w butach narciarskich;
- budowa komory typu H;
- obrys anatomiczny;
- profil dwuczęściowy;
- krój dopasowany
- długość śpiwora minimum 190 cm.

– **Śpiwór zewnętrzny**

- kształt mumii z przekrojem trapezowym;
- wypełniony puchem syntetycznym o wadze nie mniejszej niż 1600 g i wadze całkowitej nie przekraczającej 2500 g;
- modelowany wewnętrznie kołnierz oraz kaptur;
- regulacja kaptura wychodząca na zewnątrz;
- listwa wokół twarzy;
- dwa długie suwaki po obu stronach zapewniających całkowite otwarcie śpiwora;
- dodatkowe dwa zamki w centralnej części umożliwiające szybki dostęp bez konieczności otwierania całego śpiwora;
- plecy i boki wykonane z wytrzymałego materiału z membraną;
- budowa komory typu H;
- obrys anatomiczny;
- profil pudełkowy;
- krój regularny;
- długość śpiwora minimum 190 cm.