………………………………. ……………………………

 /miejscowość, data/ /nazwa i adres Oferenta/

**FORMULARZA OFERTY CENOWEJ**

W związku z otrzymanym zapytaniem ofertowym dotyczącym:

**Dostawy sprzętu i wyposażenia do szkolenia SERE na rok 2025, oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem zawartym w zapytaniu i poniższej tabeli, odpowiednio dla:**

**Zadania nr 1:**

1. Cena netto: ...............................................................zł (słownie: ……………………………………………..)

Stawka podatku VAT .......% wynosi: ................................................... zł

(słownie: ……………………………………….)

Oferujemy:

……………………………….. ……………………………………………………………………………………………………

………………….……………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………

 /wpisać inne istotne warunki zamówienia np. termin realizacji zamówienia, okres gwarancji itp. /

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Sprzętu i wyposażenia do szkolenia SERE na rok 2025**

| **Lp.** | **Nazwa asortymentu/ sprzętu** | **Opis wymagań i dane techniczne** | **JM** | **Ilość** | **Wartość jednostki za szt.** | **Wartość ogólna netto** | **VAT %** | **Wartość ogólna brutto** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Kompas pudełkowyz lusterkiem | Kompas mapowy Silva Ranger S z fluorescencyjnymi oznaczeniami, które pozwalają na użytkowanie kompasu zarówno w dzień, jak i w nocy. Ma "pudełkową" konstrukcję z zamykaną klapką, pod którą znajduje się lusterko do wyznaczania azymutu. Kompas wyprodukowany z lekkiego i wytrzymałego tworzywa, na którym znajduje się obrotowy limbus z podziałką stopniową ułatwiającą nawigację. Pokryty antypoślizgową gumą DryFlex, dzięki której kompas może być użytkowany w różnych warunkach, bez względu na pogodę. Na przeźroczystej podstawie znajdują się dwie skale do odczytu odległości z mapy oraz linijka o długości 40 mm. Kompas wyposażono w podziałkę, która pozwala nanieść poprawkę na deklinację. Kompas posiada smycz ze specjalnym zapięciem, która samoczynnie się rozłącza przy odpowiednim naprężeniu. Główne cechy: lusterko, zamykana klapa, podziałka co 2 st., fluorescencyjne oznaczenia na tarczy, igle i płytce, możliwość wprowadzenia poprawki na deklinację, obrotowy limbus, skale 1:25 000 oraz 1:50 000, linijka 40 mm, smycz. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Latarka czołowa taktyczna | Latarka czołowa Petzl Actik GrayParametry:Mocy 450 lumenów i maksymalnym zasięg wynoszącym 100 metrów. Wyposażona w 3 tryby światła białego oraz 2 tryby RGB. Wyposażone w diody RGB umożliwiające emitowanie światła w 3 kolorach: czerwonym, zielonym oraz niebieskim. Wykonana z tworzywa lekka wytrzymała obudowa,. Wodoodporność min IP67 .Posiada elastyczną, regulowaną opaskę zapewniającą stabilne trzymanie się latarki na głowie. Czołówka kompatybilna jest mocowaniami Helmet Adapt i Bike Adapt 2 umożliwiającymi założenie latarki na kask. Latarka zasilana trzema bateriami AAA. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Lusterko sygnalizacyjne heliograf | Minimalne wymagania: Lusterko sygnałowe do nadania sygnału SOS, oraz wskazania swojej pozycji na bardzo dużych odległościach, sygnał świetlny widziany z 16 km, wykonane z niełamliwego tworzywa z lustrzaną powłoką reflekcyjną, z wizjerem (otworem) umożliwiającym dokładne celowanie wiązką światła. Nie tonie w wodzie w komplecie linka (smycz) do zawieszenia oraz instrukcja, o wymiarach: 50x50mm waga 15g | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Okulary ochronne | Swisseye NIGHTHAWK balistyczne okulary taktyczne Pełna specyfikacja militarna Okulary spełniające normy ochronne, posiadające certyfikat EN1836:2005+A1:2007, ANSI Z87.1 (American National Standards Institute). STANAG 2920 oraz 4296 (standardy NATO) i EN 166. Posiadające klasę ochronną przed promieniowaniem UVA, UVB i UVC (100%). W zestawie trzy poliwęglanowe szyby: Szybka Clear (kat. S0) - na warunki zmrokui nocy, przepuszczalność 80-100%, Szybka Amber (kat. S2)o przepuszczalności 60-80% na pochmurne dni, słabe oświetleniei mgłę, Szybka SMOKE (kat. S3) o przepuszczalności 8-18% na słoneczne dni oraz do prowadzenia pojazdów. Szybki osadzonew anatomicznej ramce z wytrzymałego elastycznego tworzywa TPE, pokrytej hipoalergiczną gumą. Wygodne, elastyczne noski o dużej powierzchni. Długie zauszniki pokryte gumą z elastycznego tworzywa. Otwory w zausznikach umożliwiają założenie smyczy lub zaczepienie stoperów do uszu. Wymiary: szerokość między zawiesiami 132 mm, wysokość okularów 46 mm waga 30g. W komplecie pokrowiec ochronny z mikrofibry, który zabezpiecza przed brudem i spełnia funkcję ściereczki do czyszczenia. Okulary zapakowane w estetyczne pudełko. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Piła survivalowa składana | Piła survivalowa Bahco Laplander z blokadą w położeniu "piła złożona i rozłożona" umieszczona z boku rękojeści, rękojeść w kolorze czarnym i khaki lub czarnym i oliwkowym, ostrze w kolorze czarnym - pokryte warstwą zabezpieczającą przed korozją, 7 zębów na cal, długość piły złożonej 230 mm, długość ostrza 190 mm, waga piły około 200 g, w końcowej części rękojeści otwór umożliwiający przewleczenie linki zabezpieczającej piłę przed zgubieniem lub wypuszczeniem z dłoni, piła mieszcząca się w kieszeni spodni mundurowych. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Płachta biwakowa-tarp-basha | Płachta biwakowa Helikon supertarp Olive Green Płachta biwakowa/tarp/basha zapewniająca możliwość zbudowania schronienia, zadaszenia, hamaku, z wytrzymałego powlekanego poliestru o splocie ripstop dodatkowo posiadający podklejane szwy zwiększają trwałość konstrukcji o wymiarach około 3 x 3 m,z minimum 19 punktami do mocowania linek, kolor maskujący khaki. W zestawie dwa pokrowce: ściągany worek oraz zamykana na suwak kieszeń transportowa z siatkowym dnem ułatwiająca odprowadzanie wilgoci oraz z możliwością przytroczenia do plecaka. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Nóż survivalowyz stałą głownią | Nóż survivalowy z stałą głownią Schrade SCHF36, ostrze proste, typ ostrza drop point, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej 1095 pokryte czarną powłoką ochronną. Grubość głowni 6 mm. Rękojeść wykonana z termoplastycznego kałczuku TPE z otworem na końcu na linkę.W zestawie: Nóż, pochwa pozwalająca na montaż do pasa wykonana z tworzywa sztucznego z kieszonką, krzesiwo, osełka. Nóż ze stali narzędziowej 1095 High Carbon Steel o wymiarach: długość całkowita: 262 mm, długość ostrza: 129 mm, grubość ostrza: 6 min.. | szt. | 5 |  |  |  |  |
|  | Rękawice ochronne survivalowe | Rękawice Helikon Lumber – U.S. Brown wykonane w 100%z wytrzymałej skóry bydlęcej, elastyczny ściągacz na wysokości nadgarstka, wzmocniony otwór w mankiecie oraz prosty karabińczyk umożliwiają zawieszenie rękawic przy pasku czy plecaku, materiał: 100% skóra bydlęca bez lub z dociepleniem, waga: 80-93 g kolor brązowy.2 para - XL1 pary - L | pary | 3 |  |  |  |  |
|  | Skarpety letnie wełniane | Skarpety Lowa 4-Season Pro – Black. Skarpety bez szwów posiadające anatomiczny krój, elastyczny ściągacz, wzmocnieniaw okolicy ścięgna ahillesa i śródstopia. Materiał około 25% poliamid, 22% poliakryl, 20% wełna Merino, 19% polipropylen, 12% poliester, 2% elastyna kolor czarny.2 pary – 45-462 pary – 43-442 pary – 41-42 | pary | 6 |  |  |  |  |
|  | Skarpety zimowe wełniane | Skarpety Lowa 4-Season Pro – Black. Skarpety bez szwów posiadające anatomiczny krój, elastyczny ściągacz, wzmocnieniaw okolicy ścięgna ahillesa i śródstopia. Materiał około 44% akryl 21% poliamid, 18% wełna Merino, 15% poliester, 2% elastyna kolor czarny.2 pary – 45-462 pary – 43-442 pary – 41-42 | pary | 6 |  |  |  |  |
|  | Koszulka termoaktywna z dł. rękawem wełniana | Koszulka termoaktywna FreeNord NordTrek Merino Tech Long Sleeve – Black z długim rękawem uszyta z lekkiejszybkoschnącej dzianiny. Dane techniczne: Kolor Khaki, materiał: 60% poliamid,40% wełna Merino kolor czarny.rozmiar L | szt. | 3 |  |  |  |  |
|  | Kalesony termoaktywne wełniane | Kalesony termoaktywne Wełniane Woolona Patch skład: wełna merino około 98%, gramatura 150 - 250g/m2, płaskie szwy kolor czarny.rozmiar L | szt. | 3 |  |  |  |  |
|  | Koszulka termoaktywnaz krótkim rękawem wełniana | Woolona koszulka termoaktywna z krótkim rękawem wełniana,z wełny merino, z płaskimi szwami, krótki rękaw otwór na głowę okrągły, materiały: około 75% wełna Merino, 25% akryl, kolor czarny.rozmiar L | szt. | 3 |  |  |  |  |
|  | Buty turystyczne zimowe | Buty turystyczne zimowe - Buty wojskowe LOWA Z-6N GTC C Dark Brown, Materiał zewnętrzny: skóra nubuk + Cordura. Wewnętrzna wyściółka: materiał z membraną GoretexWewnątrz buta membrana GORE-TEX, wkładka Climate Control. Podeszwa wykonana z gumy z technologią LOWA TACTICAL Z TRAC. Buty posiadają cholewkę typu MID, a także kołnierz wykonany z Cordury.1 para rozmiar: 421 para rozmiar: 43,5 | pary | 2 |  |  |  |  |
|  | Farba maskująca | Farba maskująca - farba przeznaczona do makijażu maskującego, - 3 kolory - czarny, oliwkowy, brązowy, - opakowanie wykonane z ABSu, - w wewnętrznej stronie opakowania lusterko z tworzywa sztucznego, - wymiary około 7,5cm x 5cm x 1,5cm" | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 1. 2.
 | Lina nylonowa paracord-550 – czarna/khaki | Minimalne wymagania: typu paracord 550, linka o szerokim zastosowaniu survivalowym. Wytrzymałość statyczna minimum 250 kg, materiał oplot i rdzeń – nylon. Rdzeń wewnętrzny składający sięz minimum 7 linek, w kordonach po 30 m lub w szpulach. | mb  | 120 |  |  |  |  |
| 1. 3.
 | Krzesiwo kluczykowe | Krzesiwo Light my fire 2.0 Bio. Parametry:Pręt wykonany ze stopu żelaza, ceru oraz magnezu działający w trudnych warunkach atmosferycznych temperaturze iskier uzyskiwanych z krzesania minimum 3000 C pozwalającym na około 12 000 użyć.Wymiary: długość całkowita 9,5 cm, długość pręta 5,5 cm, średnica pręta 9 mm,waga: 58 g.Uchwyty wykonany z przyjaznego dla środowiska tworzywa biodegradowalnego, wyposażonego w gwizdek survivalowy oraz zawieszkę z paracordu. | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 1. 4.
 | Survival kit | Combat Survival kit: Zestaw służący do przetrwania w różnych sytuacjach i różnych środowiskach, w skład zestawu wchodzą następujące grupy przedmiotów i narzędzi zgodnie z priorytetamiw survivalu PLWF.: kompas guzikowy, zapałki, tabletki do odkażania wody, świeczka, zestaw do łowienia ryb, zestaw krawiecki, piła łańcuchowa ręczna, opaski zaciskowe, linka nylonowa, nóż składany, ołówek, drut, krzesiwo z blaszką, gwizdek, agrafki, zapakowanyw wodoodporne, metalowe pudełko j.u. | szt. | 5 |  |  |  |  |

**Oświadczamy(y), że nie zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, w postepowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.**

1. Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:

1.............................................................................................................................................................

2..............................................................................................................................................................

3..............................................................................................................................................................

 ............................................................

 /pieczątka i podpis osoby upoważnionej do

 reprezentowania Oferenta w obrocie prawny