*Zał. Nr 1 do swz*

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**PAKIET NR 1: ODZIEŻ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia/ wymagania** | **Oferowany produkt**  **Potwierdzenie spełnienia wymagań**  **Potwierdzić (poprzez TAK)**  **lub/i**  **opisać ( w miejscu gdzie są podane wartości minimalne/maksymalne)** |
| **1** | **KURTKA TECHNICZNO-ZADANIOWA**   * wiatroszczelna, wodoszczelna, oddychająca, odporna na otarcia, lekka, * zachowująca mały rozmiar po spakowaniu   • wyprofilowany kaptur z regulacją, kompatybilny z kaskiem, posiadający daszek   * podklejone szwy, * szeroki ergonomicznie wyprofilowany kołnierz * ergonomicznie wyprofilowane rękawy   • zamek główny z wewnętrzną wiatroszczelną listwą na pełnej długości;  • minimum jedna kieszeń na piersi zapinana na zamek; |  |
| Materiał główny: minimum 2,5 warstwowy laminat z membraną minimum 10 000 mm |  |
| Wykończenie: wodoodporna impregnacja DWR bez użycia środków PFC  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm)  Kolor: czerwony z dodatkiem czarnego |  |
| Waga: maksymalnie 450 g (rozm. M) |  |
| **2** | **KURTKA PRZECIWDESZCZOWA**  · wodoszczelna, wiatroszczelna, oddychająca, odporna na otarcia, wytrzymała;  • zintegrowany kaptur kompatybilny z kaskiem, posiadający wyprofilowany daszek i system umożliwiający regulację jedną ręką  • krój zapobiegający podwijaniu się kurtki do góry podczas wspinania;  • mankiety regulowane na rzep;  • dwustronne zamki wentylacyjne po bokach kurtki pod pachami;  • wodoszczelny zamek główny  • 2 kieszenie na piersi o dużej pojemności;  • kieszeń wewnętrzna  • elastyczna regulacja obwodu dołu;  • ergonomicznie wyprofilowane rękawy;  • hydrofobowe wykończenie, wszystkie szwy podklejone;  • wodoodporne zamki błyskawiczne typu YKK lub równoważne; przez równoważne należy rozumieć zamki błyskawiczne o wzmocnionej wytrzymałości   * kieszeń zapinana na suwak na lewym rękawie w okolicy ramienia |  |
| Materiał główny: 3-warstwowy laminat z zastosowaniem membrany o wodoodporności min 20.000mm i oddychalności min. 20.000 g/m2/24h |  |
| Wykończenie: impregnacja wodoodpornym DWR  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm)  Kolor: czerwony z czarnymi wstawkami |  |
| Waga: maksymalnie 470 g (rozm. M) |  |
| **3** | **SPODNIE PRZECIWDESZCZOWE**  • wodoszczelne, wiatroszczelne, oddychające, wytrzymałe, odporne na otarcia;  • wysoki i ergonomiczny pas z elastyczną wstawką z tyłu  • pas boczny regulowany za pomocą rzepów  • zamek z boku nogawek dający możliwość rozpięcia do wysokości minimum biodra i wentylacji, umożliwiający założenie spodni np. w butach narciarskich  • minimum jedna nisko umieszczona kieszeń umożliwiająca dostęp podczas wspinania przeznaczona również na detektor lawinowy  • minimum dwie kieszenie z przodu zapinane na suwak  · ergonomicznie wyprofilowane kolana;  • wodoszczelne zamki typu YKK lub przez równoważne należy rozumieć zamki błyskawiczne o wzmocnionej wytrzymałości  • ochrona przed rakami;  • podklejane szwy;   * szelki kompatybilne ze spodniami |  |
| Materiał główny: 3-warstwowy laminat z zastosowaniem membrany o wodoodporności min 20.000mm i oddychalności min. 20.000 g/m2/24h |  |
| Wykończenie: impregnacja wodoodpornym DWR  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm)  Wzmocnienia nogawki: ochrona przed rozcięciami  Kolor: czarny |  |
| Waga bez szelek: max. 510 g (rozm. M) |  |
| **4** | **BLUZA**  · Oddychająca, szybkoschnąca, lekka, łatwa w pielęgnacji, miękka w dotyku, elastyczna, odporna na przetarcia  · Odpowiednia konstrukcja materiału umożliwia wysoki poziom odprowadzenia wilgoci  · Zamek na pełnej długości  · Lekkie mankiety z elastycznym wykończeniem  · Dwie kieszenie zewnętrzne zapinane na suwak |  |
| MATERIAŁ: mimimum 60% poliester |  |
| KOLOR: czerwony z ewentualnymi czarnymi wstawkami  ROZMIAR: odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm |  |
| WAGA: maksimum 520 gram rozmiar L |  |
| **5** | **SPODNIE UNIWERSALNE**  · wodoodporne, wiatroodporne, oddychające, odporne na otarcia,  · elastyczne w czterech kierunkach,  · pas z elastycznymi wstawkami i szlufkami  · minimum dwie kieszenie zewnętrzne zapinane na zamek,  · ergonomicznie wyprofilowane kolana |  |
| MATERIAŁ: Główny elastyczny materiał z dodatkiem elastanu (co najmniej 10%) |  |
| Wykończenie: wodoodporne bez użycia PFC  ROZMIARÓWKA: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm)  KOLOR: Czarny |  |
| WAGA: max 380 gr rozmiar M męski |  |
| **6** | **SPODNIE PRZECIWDESZCZOWE**  CHARAKTERYSTYKA:  · wodoszczelne, wiatroszczelne, oddychające  · lekkie, zachowująca mały rozmiar po spakowaniu  · suwak z boku nogawek dający możliwość rozpięcia minimum do wysokości kolana i wentylacji umożliwiający założenie spodni np. w butach narciarskich  · wodoszczelne zamki błyskawiczne wysokiej jakości typu YKK lub równoważne, przez równoważne należy rozumieć zamki błyskawiczne o wzmocnionej wytrzymałości  · materiał pokryty warstwą DWR  · podklejone szwy  . szlufki na pasek lub możliwość zamocowania szelek |  |
| Materiał główny: minimum 2,5 warstwowy laminat z membraną wodoodporną minimum 10 000 mm |  |
| Wykończenie: wodoodporne DWR - bez PFC  Kolor: czarny  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm) |  |
| Waga: max 400 gr rozmiar L |  |
| **7** | **KURTKA OCIEPLANA**  · wodoodporna, wiatroszczelna, ciepła, wytrzymała  · zachowująca mały rozmiar po spakowaniu  · dopasowany kaptur zintegrowany z kołnierzem;  · wytrzymały zamek główny z wewnętrzną listwą ochronną na pełnej długości;  · minimum dwie kieszenie zewnętrzne zapinane na zamek;  · minimum jedna kieszeń wewnętrzna  · elastyczny ochronny mankiet |  |
| Materiał główny: 2 warstwowy laminat z membraną odporność min 10.000mm i oddychalności min. 10.000 g/m2/24h |  |
| Ocieplina: zawierająca minimum 35% wełny  Kolor: czerwony z czarnymi wstawkami  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm) |  |
| Waga: maksymalnie 430 g (rozm. M) |  |
| **8** | **KAMIZELKA OCIEPLANA**  · wodoodporna, wiatroodporna, wytrzymała,  · zachowująca mały rozmiar po spakowaniu  · zaopatrzona w wytrzymały zamek główny z wewnętrzną listwą wiatroszczelną na pełnej długości;  · minimum 3 kieszenie zapinane na zamek;  · elastyczne wstawki boczne; |  |
| Materiał główny: elastyczny materiał zawierający wełnę oraz co najmniej 10% elastanu. |  |
| Kolor: czerwony z czarnymi wstawkami  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm) |  |
| Waga: maksymalnie 260 g (rozm. M) |  |
| **9** | **KURTKA HYBRYDOWA**  · wodoodporna, wiatroodporna, wytrzymała  · zachowująca mały rozmiar po spakowaniu  • ocieplany wyprofilowany kaptur  · szeroki ergonomicznie wyprofilowany kołnierz  · ergonomicznie wyprofilowane rękawy  • lekkie elastyczne wykończenie mankietów i dołu kurtki  • zamek główny z wewnętrzną wiatroszczelną listwą na pełnej długości;  • elastyczne, miękkie i wiatroodporne wstawki na rękawach i z boku kurtki   * izolacja rozmieszczona zgodnie z potrzebami termicznymi poszczególnych części ciała - funkcje poszczególnych stref odpowiadają potrzebom korespondujących z nimi obszarów ciała |  |
| Materiał główny: elastyczny materiał zawierający wełnę oraz co najmniej 10% elastanu. |  |
| Wykończenie: wodoodporna impregnacja DWR  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm)  Kolor: czerwony z czarnymi wstawkami |  |
| Waga: maksymalnie 450 g (rozm. L) |  |
| **10** | **SPODNIE TECHNICZNE**  · wodoodporne, wiatroszczelne, oddychające, odporne na otarcia;  · elastyczne w czterech kierunkach;  · ergonomicznie wyprofilowane kolana;  • minimum trzy kieszenie zewnętrzne zapinane na suwak, w tym jedna nisko umieszczona kieszeń umożliwiająca dostęp podczas wspinania przeznaczona również na detektor lawinowy  · zamki wentylacyjne po bokach;  · wzmacniane wstawki u dołu nogawki dla ochrony przed rakami  · Boczny zamek błyskawiczny na dole nogawek  szlufki na pasek lub możliwość zamocowania szelek |  |
| Materiał główny: elastyczny materiał z dodatkiem elastanu (co najmniej 7%) |  |
| Wykończenie: wodoodporne z zastosowaniem DWR C6  Rozmiary: (odpowiednie dla wzrostu od 170cm do 190cm)  Kolor: czarny |  |
| Waga: maksymalnie 550 g (rozm. M) |  |
| **11** | **RĘKAWICE zimowe 5-PALCZASTE**  Anatomicznie wyprofilowane palce;  Obszar dłoni wykonany ze skóry  Trójwymiarowa konstrukcja kciuka zwiększająca swobodę ruchów  Wysoka sprawność i swoboda ruchu palców  Wzmocnienia zwiększające chwytność palców  Wzmocniony wierzch dłoni  Regulacja mankietu za pomocą jednej ręki  Elastyczny przegub  Materiał główny: wodoszczelny materiał z membraną skutecznie chroniącą przed deszczem, śniegiem oraz wiatrem. Wzmocnienia z naturalnej skóry. |  |
| Ocieplenie: ocieplenie zawierające minimum 40% wełny |  |
| Kolor: czarny  rozmiar od od 7,5 - 10,5 |  |
| **12** | **BUTY GÓRSKIE WYSOKIE**  Buty powinny być wykonane ze skóry oraz tkaniny o wysokiej odporności na zużycie,  o wysokości powyżej kostki, do szerokiego zastosowania w terenie. |  |
| Podszewka powinna być wykonana z materiału, który zapewni wodoszczelność jak i klimatyzację stopy typu Gore-Tex lub równoważne – przez równoważny materiał rozumie się materiał o takich cechach: wodoszczelność równa 25000 mm słupa wody i oddychalność Ret równa lub mniejsza niż 7, lub równa lub większa niż 20000 g/m2/24h. |  |
| Powinny być wyposażone w 3-warstwową podeszwę typu Vibram ze wzmocnieniem wewnątrz oraz systemem absorpcji drgań w okolicy pięty, antypoślizgową, nadającą się do szerokiej gamy zajęć w terenie.. |  |
| Możliwość wpięcia raków półautomatycznych, posiadające pełny gumowy otok |  |
| **13** | **OCHRANIACZE PRZECIWŚNIEŻNE:**  wodoodporne, wysokie, posiadające ściągacz,  system łatwego mocowania do butów.  Zapinane na suwak z przodu. |  |
| **14** | **PLECAK UNIWERSALNY** |  |
| podstawowa pojemność ok 35 litrów |  |
| - regulowana wysokość klapy z możliwości odpięcia,  - szerokie otwarcie na suwak umożliwiające szybki dostęp do wnętrza plecaka  - wyjmowane poduszki pasa biodrowego  - uchwyty na narty, uchwyty na dwa czekany lub na czekan i kije  - pas piersiowy z płynną regulacją wysokości  - system nośny wyściełany oddychającą pianką i materiałem dobrze wentylującym  - pasy nośne wyściełane i wyprofilowane dla wygody użytkownika z możliwością regulacji pionizacji  - możliwość doczepienia dodatkowych elementów do systemu troków w plecaku  - możliwość przymocowania liny |  |
| MATERIAŁ: Nylon, wytrzymały, odporny na rozdarcie zawierający RIPSTOP |  |
| Waga: max. 1350 gram |  |
| KOLOR: żółty/pomarańczowy lub czarny |  |

**Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym\* przez:**

………………………………………………………………………………………….

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

*\*niepotrzebne skreślić*

*Zał. Nr 1 do swz*

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**PAKIET NR 2: Latarka** **typu czołówka**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia/ wymagania** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań**  **Potwierdzić (poprzez TAK)**  **lub/i**  **opisać ( w miejscu gdzie są podane wartości minimalne/maksymalne)** |
| **1** | z systemem nośnym dwu paskowym elastycznym i regulowanym z możliwością zamontowania dodatkowej taśmy mocującej. |  |
| **2** | posiadająca mocne jasne światło LED w maksymalnym trybie minimum 2300 OFT, w barwie ciepłej, zabezpieczenie przed przypadkowym wyłączeniem oraz wskaźnik zużycia baterii. |  |
| **3** | zasięg minimalny ok 100m, |  |
| **4** | waga do 100g |  |
| **5** | odporność na wodę wg  IP68  norma PN-EN 60529:2003 lub równoważne tzn. w zakresie stopni ochrony zapewnianej przez obudowy, latarka ma mieć pełną ochronę przed wnikaniem pyłu oraz  może być stale zanurzona w wodzie. |  |
| **6** | Źródło zasilania - akumulator 18650 lit-ion |  |
| **7** | ładowarka dedykowana do latarki |  |
| **8** | kształt latarki - kątowy |  |
| **9** | Maksymalny czas pracy latarki w minimalnym trybie to 200 dni po jednym naładowaniu akumulatora |  |

**Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym\* przez:**

………………………………………………………………………………………….

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

*\*niepotrzebne skreślić*

Zał. nr 1 do swz

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**PAKIET NR 3: Kask ochronny**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia/ wymagania** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań**  **Potwierdzić (poprzez TAK)**  **lub/i**  **opisać ( w miejscu gdzie są podane wartości minimalne/maksymalne)** |
| **1** | szerokie otwory zapewniające znakomitą wentylację |  |
| **2** | kask dobrze obejmujący głowę, obniżony z tyłu zapewniając większą ochronę |  |
| **3** | certyfikacja CE (CE EN 12492, CE do skitouringu, UIAA lub równoważne tzn.: wskazuje , że  produkt objętobjęto procesem normalizacyjnym i że w szczególności został  przebadany pod kątem ochrony w trakcie wspinaczki i skitouringu) |  |
| **4** | optymalna wentylacja zarówno przy wychodzeniu jak i zjeździe. Kask nosi się równie łatwo na początku jak i na końcu wyjścia na narty |  |
| **5** | przód kasku zaprojektowany w taki sposób, by dobrze przylegały do niego gogle narciarskie |  |
| **6** | tylne mocowanie (gumka) do gogli narciarskich |  |
| **7** | opaska obwodu głowy półsztywna łatwa do dopasowania, nawet w rękawiczkach, |  |
| **8** | dwa zaczepy z przodu i gumka z tyłu do zamocowania latarki czołowej |  |
| **9** | Pokrowiec do kasku |  |
| **10** | Rozmiar: odpowiedni dla obwodu głowy w zakresie od 48 do 61 cm |  |
| **11** | Waga max: 240gr |  |
| **12** | Kolor: biały, biały/pomarańczowy |  |

**Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym\* przez:**

………………………………………………………………………………………….

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

*\*niepotrzebne skreślić*

**Zał. nr 1 do swz**

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**PAKIET NR 4: Gogle typu narciarskiego.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis przedmiotu zamówienia/ wymagania** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań**  **Potwierdzić (poprzez TAK)**  **lub/i**  **opisać ( w miejscu gdzie są podane wartości minimalne/maksymalne)** |
| **1** | Dwuszybowe. |  |
| **2** | Podwyższona odporność na zaparowywanie. |  |
| **3** | Szyba bezbarwna umożliwiająca użycie w nocy przy świetle latarki. |  |
| **4** | Rozwiązanie umożliwiające użytkowanie zarówno bez jak i z kaskiem narciarskim |  |

**Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym\* przez:**

………………………………………………………………………………………….

(wpisać imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

*\*niepotrzebne skreślić*