

Lp.	Nazwa Asortymentu	Nr katalogowy/opis	J.m.	Cena jedn. brutto	Ilość	Wartość brutto	Oferowany przez Wykonawcę producent/typ/model
1	2	3	4	5	6	7 [5 x 6]	8
BHP 1.	Odzież wyprawowa (kolorystyka, krój i rozmiarówka do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie Umów Wykonawczych)						
1	Komplet odzieży wyprawowej letniej - DAMSKI	<p>Bielizna damska góra – bluza termoaktywna z długim rękawem, bezszwowa, kołnierz na stojąco, nierozpinana bądź częściowo rozpinana, bez kaptura, zawartość wełny merino min. 70 % np. Brubeck extreme wool, Icebreaker.</p> <p>Bielizna damska dół – getry termoaktywne z długą nogawką, płaskie szwy, zawartość wełny merino min. 70 % np. Brubeck extreme wool, Icebreaker.</p> <p>Polar damski góra – gramatura między 100-300, boczne kieszenie (mogą być zapinane na zamek), bez kaptura, kołnierz stojący np. Mammut, The North Face, Jack Wolfskin.</p> <p>Polar damski dół – długa nogawka spodni, kieszenie na zamek, wzmocnione panele na wysokości kolan i pośladków (opcjonalnie), elastyczny ściągacz w pasie np. Milo.</p> <p>Spodnie outdoor typu soft shell – długa nogawka, zintegrowany pasek do regulacji (opcjonalnie), zapinane na zamek boczne kieszenie, oddychające, wiatroszczelne i wiatroodporne, wodoodporne (najlepiej w technologii DWR) np. The North Face.</p> <p>Kurtka puchowa – kaptur z regulacją, suwak typu YKK, mankiety wykończone gumką bądź ściągaczami, stosunek puchu do pierza min. 80/20, sprężystość min. 800 cuin np. Mammut, The North Face, Aura.</p> <p>Kurtka membranowa - wodoodporna, wiatroodporna, materiał dwu lub trójwarstwowy oddychający (typu Gore-tex lub w zbliżonej technologii), z kapturem (opcjonalnie odpinanym), regulujące ściągacze, kieszenie zapinane na zamki, dopuszczalny styl parka z przedłużoną częścią tylną, opcjonalnie krój damski np. Mammut, Helly Hansen Workwear.</p> <p>Buty trekkingowe – wysokość za kostkę, membrana Gore-tex (lub w podobnej technologii), podeszwa Vibram lub podobna technologia, podeszwa pod raki półautomatyczne, sznurowane, oddychające, wodoszczelne np. Mammut, Meindl, Salewa, La Sportiva.</p> <p>Kalosze – wykonane z pianki, właściwości termoizolacyjne do -20C, antypoślizgowa podeszwa, wyciągany wkład ocieplający wykonany w 100% z wełny naturalnej, nieprzemakalne, cholewka zakończona ściągaczem, za kostkę np. New Trayk S-Fur Demar.</p> <p>Czapka – damska bądź unisex, wszyta opaska polarowa, opcjonalnie pompon np. 4 F.</p> <p>Rękawiczki cienkie - wiatroszczelny i oddychający materiał (Gore-tex), pięciopalcowe, kompatybilne z ekranem dotykowym np. Mammut.</p> <p>Okulary przeciwsłoneczne - soczewki wykonane z Polycarbonu zapewniające ok. 100% ochronę przeciw promieniom UVA, UVB, UVC. Soczewki z powłoką antyrefleksyjną i lustrzaną, przepuszczalność światła ok. 8-18%, boczne osłonki, bez części metalowych np. Julbo.</p> <p>Koszulka reprezentacyjna - koszulka typu T-shirt z nadrukiem, preferowany krój damski</p>	kpl		6		

2	Komplet odzieży wyprawowej letniej - MĘSKI	<p>Bielizna męska góra – bluza termoaktywna z długim rękawem, bezszwowa, kołnierz na stojąco, nierozpinana bądź częściowo rozpinana, bez kaptura, zawartość wełny merino min. 70 % np. Brubeck extreme wool, Icebreaker.</p> <p>Bielizna męska dół – getry termoaktywne z długą nogawką, płaskie szwy, zawartość wełny merino min. 70 % np. Brubeck extreme wool, Icebreaker.</p> <p>Polar męski góra – gramatura między 100-300, boczne kieszenie (mogą być zapinane na zamek), bez kaptura, kołnierz stojący np. Mammut Innominata, The North Face, Jack Wolfskin.</p> <p>Polar męski dół – długa nogawka spodni, kieszenie na zamek, wzmocnione panele na wysokości kolan i pośladków (opcjonalnie), elastyczny ściągacz w pasie np. Milo.</p> <p>Spodnie outdoor typu soft shell – długa nogawka, zintegrowany pasek do regulacji (opcjonalnie), zapinane na zamek boczne kieszenie, oddychające, wiatroszczelne i wiatroodporne, wodoodporne (najlepiej w technologii DWR) np. The North Face.</p> <p>Kurtka puchowa – kaptur z regulacją, suwak typu YKK, mankiety wykończone gumką bądź ściągaczami, stosunek puchu do pierza min. 80/20, sprężystość min. 800 cuin np. Mammut, The North Face, Aura.</p> <p>Kurtka membranowa - wodoodporna, wiatroodporna, materiał dwu lub trójwarstwowy oddychający (typu Gore-tex lub w zbliżonej technologii), z kapturem (opcjonalnie odpinanym), regulujące ściągacze, kieszenie zapinane na zamki, dopuszczalny styl parka z przedłużoną częścią tylną np. Mammut, Helly Hansen Workwear.</p> <p>Buty trekkingowe – wysokość za kostkę, membrana Gore-tex (lub w podobnej technologii), podeszwa Vibram lub podobna technologia, podeszwa pod raki półautomatyczne, sznurowane, oddychające, wodoszczelne np. Mammut, Meindl, Salewa, La Sportiva.</p> <p>Kalosze – wykonane z pianki, właściwości termoizolacyjne do -20C, antypoślizgowa podeszwa, wyciągany wkład ocieplający wykonany w 100% z wełny naturalnej, nieprzemakalne, cholewka zakończona ściągaczem, za kostkę np. New Trayk S-Fur Demar.</p> <p>Czapka – męska bądź unisex, wszyta opaska polarowa, opcjonalnie pompon np. 4 F.</p> <p>Rękawiczki cienkie - wiatroszczelny i oddychający materiał (Gore-tex), pięciopalcowe, kompatybilne z ekranem dotykowym np. Mammut.</p> <p>Okulary przeciwsłoneczne - soczewki wykonane z Polycarbonu zapewniające ok. 100% ochronę przeciw promieniom UVA, UVB, UVC. Soczewki z powłoką antyrefleksyjną i lustrzaną, przepuszczalność światła ok. 8-18%, boczne osłonki, bez części metalowych np. Julbo.</p> <p>Koszulka reprezentacyjna - koszulka typu T-shirt z nadrukiem, preferowany krój meski.</p>	kpl	8		
3	Komplet odzieży wyprawowej BHP letniej - DAMSKI	<p>Buty BHP - częściowo ze skóry wodoodpornej, za kostkę, z metalowym podnoskiem, antypoślizgowa podeszwa np. Demar.</p> <p>Spodnie robocze - typu ogrodniczeki, materiał bawełniano-poliestrowy, wzmocnienia w newralgicznych miejscach, regulacja długości za pomocą szelek, liczne kieszenie wielofunkcyjne z przodu i z tyłu np. Cerva Group, Portwest.</p> <p>Kurtka robocza BHP – materiał wodoodporny i wiatroszczelny, oddychająca, (odpinany) kaptur regulowany za pomocą troczków, wewnętrzna podpinka z odpinanymi rękawami (opcjonalnie), liczne kieszenie funkcyjne zapinane na zamek, elementy odblaskowe (opcjonalnie) np. Helly Hansen Workwear lub Cerva Group.</p>	kpl	6		

4	Komplet odzieży wyprawowej BHP letniej - MĘSKI	<p>BHP buty - częściowo ze skóry wodoodpornej, za kostkę, z metalowym podnoskiem, antypoślizgowa podeszwa np. Demar.</p> <p>Spodnie robocze - typu ogrodniczki, materiał bawełniano-poliestrowy, wzmocnienia w newralgicznych miejscach, regulacja długości za pomocą szelek, liczne kieszenie wielofunkcyjne z przodu i z tyłu np. Cerva Group, Portwest.</p> <p>Kurtka robocza BHP – materiał wodoodporny i wiatroszczelny, oddychająca, (odpinany) kaptur regulowany za pomocą troczków, wewnętrzna podpinka z odpinanymi rękawami (opcjonalnie), liczne kieszenie funkcyjne zapinane na zamek, elementy odblaskowe (opcjonalnie) np. Helly Hansen Workwear lub Cerva Group.</p>	kpl		8		
5	Komplet odzieży wyprawowej zimowej - DAMSKI	<p>Wkładki do kaloszy – do kaloszy z kompletu letniego, 100 % wełny naturalnej np. Demar.</p> <p>Kurtka zimowa – preferowany krój damski wykonana z materiału wodoodpornego (preferowane parametry membrany: wodoszczelność 20.000 mm H₂O/m²/24h, paroprzepuszczalność: 20.000 g pary wodnej/m²/24h, RET 4,25.) Wykończenie DWR, podklejane szwy, ocieplenie, wewnętrzny fartuch przeciwśnieżny, odpinany kaptur z regulacją, wentylacja pod pachami - wykończone od wewnątrz podszewką z siatki, główny zamek bryzgoszczelny kostkowy- YKK®, regulacja mankietów na rzep np. JMP.</p> <p>Spodnie zimowe - preferowany krój damski, preferowane parametry membrany: wodoszczelność 20.000mm H₂O/m²/24h, oddychalność 20.000g pary wodnej/m²/24; podklejane szwy, ocieplenie wewnętrzne, wysoki stan spodni, regulacja w pasie (np. na rzep), wentylacje po bokach rozpinane na zamek, wykończone od spodu przewiewną siateczką, półelastyczne przeciwśnieżne getry w dole nogawki zapinane na rzep i napę, wzmocnienia z Cordury (lub podobne) w dole nogawek po wewnętrznej stronie oraz w tyle np. JMP.</p> <p>Śniegowce - dopuszczalny unisex, wewnętrzny wielowarstwowy wymienny wkład ocieplający (100% wełny). Wierzch buta wykonany z materiału skóropodobnego i tkaniny poliestrowej. Podeszwa wykonana z termokauczuku z głębokim antypoślizgowym protektorem. Na górze cholewy kotnierz ze ściągaczem np. Demar Hunter Pro.</p> <p>Rękawiczki zimowe – rękawice kciukowe z elastycznej, wodoodpornej skóry (np. koziej), wodoodporna membrana Gore-tex, izolacja o właściwościach termicznych na grzbiecie dłoni, zapięcie (może być na rzepy) do łączenia rękawic ze sobą np. Mammut.</p>	kpl		2		

6	Komplet odzieży wyprawowej zimowej - MĘSKI	<p>Wkładki do kaloszy – do kaloszy z kompletu letniego, 100 % wełny naturalnej np. Demar.</p> <p>Kurtka zimowa – preferowany krój męski wykonana z materiału wodoodpornego (preferowane parametry membrany: wodoszczelność 20.000 mm H₂O/m²/24h, paroprzepuszczalność: 20.000 g pary wodnej/m²/24h, RET 4,25.) Wykończenie DWR, podklejane szwy, ocieplenie, wewnętrzny fartuch przeciwśnieżny, odpinany kaptur z regulacją, wentylacja pod pachami - wykończone od wewnątrz podszewką z siatki, główny zamek bryzgoszczelny kostkowy- YKK®, regulacja mankietów na rzep np. JMP.</p> <p>Spodnie zimowe - preferowany krój męski, wykończenie DWR, wzmocnienia z tkaniny CORDURA® (lub w podobnej technologii), szwy podklejane, ocieplenie, odpinane regulowane szelki, wysoki stan spodni z tyłu wzmocniony miękką pianką chroniącą plecy (opcjonalnie), podwójna regulacja w pasie na rzep, nogawki rozpinane z boku na zamek, półelastyczne przeciwśnieżne getry w dole nogawki, zapinane na rzep i napę np. JMP.</p> <p>Śniegowce - dopuszczalny unisex, wewnętrzny wielowarstwowy wymienny wkład ocieplający (100% wełny). Wierzch buta wykonany z materiału skóropodobnego i tkaniny poliestrowej. Podeszwa wykonana z termokauczuku z głębokim antypoślizgowym protektorem. Na górze cholewy kotnierz ze ściągaczem np. Demar Hunter Pro.</p> <p>Rękawiczki zimowe – rękawice kciukowe z elastycznej, wodoodpornej skóry (np. koziej), wodoodporna membrana Gore-tex, izolacja o właściwościach termicznych na grzbiecie dłoni, zapięcie (może być na rzepy) do łączenia rękawic ze sobą np. Mammut.</p>	kpl		7		
7	Komplet odzieży wyprawowej BHP zimowej - DAMSKI	<p>Spodnie zimowe BHP – wykonanie z tkaniny spełniającej standardy: oddychalność: 15.000, wodoodporność: 20.000 (lub zbliżone), konstrukcja w całości uszczelniona na szwach, odpinane, elastyczne szelki, liczne kieszenie (np. na dłonie, na przyrządy miernicze, na nogawkach), przy mankietach nogawek rozcięcia do kolan z zapięciem na zamek błyskawiczny i zatrzaski oraz klapą sztormową, profilowane kolana zapewniające optymalną swobodę ruchów, ochraniacze na buty z paskiem, możliwość wydłużenia nogawek (opcjonalnie) np. Helly Hansen Workwear.</p>	kpl		2		
8	Komplet odzieży wyprawowej BHP zimowej - MĘSKI	<p>Spodnie zimowe BHP – wykonanie z tkaniny spełniającej standardy: oddychalność: 15.000, wodoodporność: 20.000 (lub zbliżone), konstrukcja w całości uszczelniona na szwach, odpinane, elastyczne szelki, liczne kieszenie (np. na dłonie, na przyrządy miernicze, na nogawkach), przy mankietach nogawek rozcięcia do kolan z zapięciem na zamek błyskawiczny i zatrzaski oraz klapą sztormową, profilowane kolana zapewniające optymalną swobodę ruchów, ochraniacze na buty z paskiem, możliwość wydłużenia nogawek (opcjonalnie) np. Helly Hansen Workwear.</p>	kpl		7		
BHP 2.	BHP woda						
1	Kombinezon ratunkowo-roboczy	E 300-2 Anti-exposure Work Suit (AES) Hansen Protection - rozmiar do uzgodnienia z Zamawiającym	szt		0		
2	Kombinezon ratunkowo-roboczy	SeaMob AES Hansen Protection - rozmiar do uzgodnienia z Zamawiającym	szt		0		
3	Kombinezon ratunkowo-roboczy	URSUIT Sea Horse SAR, Gore-TURS-001920 - rozmiar do uzgodnienia z Zamawiającym	szt		0		
4	Kamizelka	Ursuit Buoyancy Vest AES 70N - AQ-WORKVEST - rozmiar do uzgodnienia z Zamawiającym.	szt		0		
5	Kombinezon ratunkowy	Kombinezon ratunkowy, neoprenowy koloru pomarańczowego, suchy, ocieplany, z obuwem gumowym, kieszonką na radio. Rękawice trójpalczaste. Kombinezon zgodny z wytycznymi Marine Equipment Directive 96/98/EC. Rozmiar wg wyboru Zamawiającego, Hansen Protection	szt		0		

6	Automatyczna kamizelka ratunkowa Marinepool 220N ISO Sport	Wyporność 220 N Pasy na nogi z szybkim zapięciem. Z paskiem na nogi i odbłaskami. Z okienkiem statusowym Z wbudowanym pasem bezpieczeństwa (ISO 12401)	szt	10		
BHP 3. Odzież BHP budowlana						
1	Kask budowlany Cerva Alpine worker	Zakres regulacji 53-66cm, adapter do montażu lampki czołowej.	szt	10		
2	Okulary ochronne SECUREFIT 100 SF101AF-BLU-EU	Ochrona przed Promieniami ultrafioletowymi UV, zabezpieczenie przed parowaniem.	szt	10		
3	Okulary ochronne przeciwdpryskowe	Ochrona przed małymi odpryskami ciał stałych o energii uderzenia do 45 m/s	szt	10		
4	Okulary ochronne uvex futura 9180.143	Stopień zaciemnienia 3, ochrona przeciwdpryskowa.	szt	5		
5	Okulary ochronne	3M Securefit, Ochrona przed małymi odpryskami ciał stałych o energii uderzenia do 45 m/s, ochrona przed promieniowaniem UV	szt	10		
6	Nauszniki przeciwhałasowe	Tłumienie SNR [dB] :27 Tłumienie L [dB]: 15 Tłumienie M [dB]: 25 Tłumienie H [dB] :32 Ciężar: 180 g.	szt	5		
7	Rękawice antyprzecięciowe Guide 6068	Poziom ochrony przed przecięciem F. Włókno HXFIBR™ o grubości 13 G Poziom ciepła kontaktowego 1 Wzmocnienie w kroku kciuka Ochrona przed uderzeniami bekhendowymi.	para	10		
8	Rękawice antyprzecięciowe	Wykonane z dzianiny (PE-UHMW), bezszwowe, powlekane szarym poliuretanem.	para	20		
9	Rękawice ochronne ocieplane UVEX 60593	Ocieplane: Akryl i wełna (warstwa wewnętrzna), poliamid i elastan (warstwa zewnętrzna).	para	30		
10	Rękawice ochronne GUIDE 775W	Warstwa wodoszczelna, powleczenie skórą syntetyczną, materiał poliester.	para	30		
11	Czapka zimowa ostrzegawcza	Kolor żółty, materiał: akryl lub bawełna.	szt	10		
12	Kurtka robocza budowlana HH Alna 2.0 Shell Jacket	Kolor zielony (369), wodoodporność 20000, oddychalność 15000, kieszeń typu Life Pocket, kieszenie boczne, kieszeń na telefon, szczelne szwy, ochraniacz nadgarstkowy, ochraniacz łydki, suwaki typu YKK, certyfikowane wg EN ISO 20471:2013 Klasa 3, wszywki odbłaskowe, odpinany kaptur.	szt	10		
13	Spodnie robocze budowlane HH Alna 2.0 Shell Construction Pants	Kolor zielony (369), wodoodporność 20000, oddychalność 15000, , kieszenie boczne zasuwane suwakiem typu YKK, kieszeń na telefon, wszyte nakolanniki z cordury, szczelne szwy, szelki regulowane, ochraniacz łydki, certyfikowane wg EN ISO 20471:2013 Klasa2, wszywki odbłaskowe.	szt	10		
14	Kombinezon roboczy jednoczęściowy Alna 2.0 Shell Suit	Kolor zielony (369), wodoodporność 20000, oddychalność 15000, kieszeń typu Life Pocket, kieszenie boczne, kieszeń na telefon, wszyte nakolanniki z cordury, szczelne szwy, pas biodrowy, ochraniacz nadgarstkowy, ochraniacz łydki, suwaki typu YKK, certyfikowane wg EN ISO 20471:2013 Klasa 3, wszywki odbłaskowe, składany kaptur w kołnierzu.	szt	10		
15	Obuwie BHP	Kolor czarny, ocieplane, wzmacniane noski, podeszwa antypoślizgowa.	para	20		

16	Obuwie BHP podwyższone, OXFORD MID BOA S3 HT	Kolor czarny, ocieplane, górna powłoka wodoodporna, certyfikowane zgodnie z EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO SRC, BS EN IEC 61340 - 4 -3:2018 -ESD, antypoślizgowe, odporne na ścieranie, olejoodporne, antyprzebiciowe.	para		10		
17	Kalosze podwyższone Lemigo Arctic Termo +875	Kolor zielony, tworzywo EVA, wkładki ocieplane, masa pary do 1 kg.	para		10		
18	Kurtka membranowa	Wodoodporna, wiatroodporna, materiał dwu lub trójwarstwowy oddychający (typu Gore-tex lub w zbliżonej technologii), z kapturem (opcjonalnie odpinanym), regulujące ściągacze, kieszenie zapinane na zamki, dopuszczalny styl parka z przedłużoną częścią tylną np. Mammut, Helly Hansen Workwear.	szt		10		
19	Nakolanniki	Wypełnienie pianką EVA, osłona PE.	para		10		
				SUMA zał. 1.5			