

Opis przedmiotu zamówienia Część 2 – Sprzęt bezpieczeństwa

Lp.	Przedmiot dostawy	Ilość
1	2	3
1.	<p><u>AMORTYZATOR BEZPIECZEŃSTWA Z LINKĄ PODWÓJNA</u></p> <p>Amortyzator bezpieczeństwa połączony z podwójną elastyczną linką (całość o długości 1,5m). Amortyzator wykonany z poliamidu, linki z poliestru. Maksymalne wydłużenie amortyzatora 0,7m. Wyposażony w dwa zatrzaśniki zapadkowe (wykonanie z aluminium) służące do przepinania się - o otwarciu 56mm oraz jeden zatrzaśnik (wykonanie ze stali galwanizowanej) owalny, rozłączalny z zapadką blokującą o otwarciu 18mm.</p> <p><u>Zgodny z normą:</u> PN-EN 354 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości – Linki bezpieczeństwa, PN-EN 355 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości – Amortyzatory, PN-EN 362 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości – Łączniki</p>	41
2.	<p><u>SZELKI BEZPIECZEŃSTWA</u></p> <p>Wyposażone w tylną klamrę zaczepową oraz przedni punkt zaczepowy, regulacja pasów udowych, barkowych i pasa piersiowego, masa około 1000 g, rozmiar w zakresie M-XL.</p> <p><u>Zgodne z normą:</u> PN-EN 361 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości – szelki bezpieczeństwa</p>	41
3.	<p><u>PĘTLA DŁUGOŚĆ 20CM</u></p> <p>Wytrzymałość co najmniej 22 kN</p>	3
4.	<p><u>HEŁM OCHRONNY ALPINISTYCZNY</u></p> <p>Specjalistyczny hełm odpowiadający wymaganiom prac wysokościowych. Kolor biały. Skorupa z tworzywa ABS lub poliwęglanu lub polipropylenu odporna na uderzenia i zużycie. Minimum czteropunktowa więźba mocowania paska pod brodę. Kask wyposażony w otwory wentylacyjne oraz w zaczep do mocowania latarki czołowej. Regulacja zapewniająca optymalne dopasowanie do obwodu głowy oraz regulacja pozycji paska pod brodę.</p> <p><u>Zgodny z normą:</u> PN-EN 12492 Sprzęt alpinistyczny - Kaski dla alpinistów - Wymagania bezpieczeństwa i metody badań</p>	2
5.	<p><u>WOREK TRANSPORTOWY</u></p> <p>Wykonany z tkaniny plandekowej, zamknięcie za pomocą sznurka ściągającego, wyposażony w szelki, pojemność w zakresie od 35l do maksymalnie 40l, kolor czerwony lub żółty</p>	1
<p>Sprzęt wymieniony w pozycji 1 i 2 jako zestaw powinien pochodzić od jednego producenta. Sprzęt wysokościowy powinien spełniać wymagania norm: PN-EN 354 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości - Linki bezpieczeństwa, PN-EN 355 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości. Amortyzatory, PN-EN 361 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości - Szelki bezpieczeństwa</p>		