

Załącznik nr 1 do Zaproszenia do złożenia oferty nr 07/PUJ/2021 na wybór Dostawcy środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego na potrzeby Spółki Polski Holding Nieruchomości S.A.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - cennik jednostkowy

L.p.	Asortyment	Opis przedmiotu zamówienia - Minimalne wymagania określone przez Zamawiającego*	Ilość szacunkowa	Cena jednostkowa netto PLN	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto w PLN	Czas dostawy (w dniach roboczych)	Gwarancja (w miesiącach)
1	Kurtka ostrzegawcza kontrastowa 7 w 1 S426	<p>1. Tkanina:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materiał zewnętrzny: 100% poliester, 300D, splót OXFORD, powlekany PU, z wykończeniem płamoodpornym, gramatura 190 g/m² - Kurtka zewnętrzna: 100% siatka poliestrowa 60g - Kurtka wewnętrzna: 35% bawełna, 65% poliester, gramatura 70g - Ocieplenie: Kurtka wewnętrzna: 100% poliester 160g <p>2. Kolor: żółty fluorescencyjny, od dolnego pasa odbłaskowego granitowy</p> <p>3. Taśma: HiVis Tex®</p> <p>Dodatkowo:</p> <p>ostrzegawcza, wodoodporna, oddychająca, wodoszczelne zamki błyskawiczne, rękawy zakończone mankietem, wypinany, dwustronny ocieplacz z pasant z taśmą odbłaskowej, dwustronny wraz z rękawami, z odpinanymi rękawami, odpinany kaptur, polatowy kołnierz, materiał nadrukowywały</p> <p>Możliwość nadruku na kurtce zewnętrznej i wewnętrznej</p> <p>Produkt musi spełniać normy:</p> <p>EN 471 klasa 3:2, EN 343 klasa 3:3, Oznakowanie znakiem CE</p>	30					
2	Hełm przeciwwuderzeniowy	<p>Dodatkowo:</p> <p>wieżba śrubowa z regulacją obrotu 53-62 cm, otwory wentylacyjne, Uvicator TM Sensor, fabryczne punkty mocowania akcesoriów (pasek podbrodkowy, zintegrowane okulary), miejsce do umieszczenia logo, napochnik tkaninowy syntetyczny lub skórzany o wysokiej absorpcji pole, zastosowanie do pracy w temperaturach -30st.C +50st.C</p> <p>Producent: Pellor Solaris</p> <p>Produkt musi spełniać normy BHP - EN397 lub normy równoważne. Oznakowanie znakiem CE</p>	40					
3	Pasek podbródkowy GH4	<p>1. Kolor: czarny</p> <p>Dodatkowo:</p> <p>Wymieniony pasek podbródkowy, 3-punktowy, przeznaczony do hełmów ochronnych</p> <p>Oznakowanie znakiem CE</p>	40					

4	Okulary przeciwdrobnoskowce	1. Kolor: bezbarwny Dodatkowo: dedykowane dla helmu przeciwdrobnoskowego jako część zintegrowana z hełmem Produkt musi spełniać normy EN 166 lub równoważne, Oznakowanie znakiem CE	20						
5	Okulary przeciwdrobnoskowe na okulary korekcyjne	1. Kolor: bezbarwny Dodatkowo: UV 400, miękkie zauszuki - czarne, szerokość min. 15cm (niezbędne będzie indywidualne dopasowanie do okularów korekcyjnych pracownika) Produkt musi spełniać normy EN 166 lub równoważne, Oznakowanie znakiem CE.	20						
6	Kamizelka ostrzegawcza ochronna odbłaskowa	1. Materiał: poliestr 2. Kolor: fluorescencyjny żółty Dodatkowo: Produkt musi spełniać normy EN 471, lub nory równoważne. Oznakowanie znakiem CE	80						
7	Czapka antyskalpowa	1. Materiał: Bawełna, poliestr ze skorupą z ABS Dodatkowo: PW 69, wyłożona wewnętrzną miękką pianką, na górze posiada dodatkowe otwory wentylacyjne Produkt musi spełniać normy EN812 lub normy równoważne. Oznakowanie znakiem CE	10						
8	Trzewiki robocze	1. Materiał: - wierzch: nabuk wodoodporny, skóra - podeszwa: z kauczuku nitrylowego, HRO - podnosek: polimerowy, wytrzymały uderzenia 200J - wkładka antyprzebiciowa: wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywającego warstwę utwardzonej ceramiki - wkładka: Carbon 2. Kolor: brązowy, czarny, szary Dodatkowo: Absorpcja energii w części piętowej, antyelektrostatyczne, odporność na zagnięcie > 60,000 zgięć, podeszwa antypoślizgowa, podeszwa odporna na oleje, węglowodory i rozpuszczalniki, podeszwa odporna na kontakt z gorącym podłożem (300 stopni przez 1 min), 3D - Wielowarstwowa podeszwa, bardzo przewiewna, o wysokich właściwościach absorpcji, desorpcji wody i dużej odporności na ścieranie Produkt musi spełniać normy EN 20345 lub równoważne	25						
9	Kurtka przeciw - deszczowa paro -przepuszczalna, calocznna z podpinką i elementami odbłaskowymi	1. Materiał: powłoczenie oddychające, przeciwdeszczowe, przepuszczalne Podpinka/ kurtka wewnętrzna: Polar 100% poliestr niemechający się 2. Kolor: granatowy Dodatkowo: wypinany polar na zamek błyskawiczny, wypinany lub chowany w kołnierzu kaptur, uszczelnione zamki błyskawiczne w kurtce zewnętrznej, wskazane elementy odbłaskowe Możliwość nadruku lub wysycenia na kurtce zewnętrznej i wewnętrznej Produkt musi spełniać normy EN 471 lub równoważne	25						

10	Tzwiki sznurowane na spodach przeciwpoślizgowych	-wierzci: nabuk, skóra, zamsz - podszwa: Poliuretanowa - wkładka antyprzebićciowa: Anatomicznie wyprofilowana 2. Kolor: brązowy, szary, czarny, granatowy Dodatkowo: Absorpcja energii w części piętowej, antyelektrostatyczne, odporność na zagnianie, podszwa antypoślizgowa, Wielowarstwowa przewiewna podszewka, o wysokich właściwościach absorpcji, desorpji wody i dużej odporności na ścieranie Produkt musi spełniać normy EN 20347 lub równoważne	25						
11	Szelki bezpieczeństwa z linką bezpieczeństwa (zestaw do pracy na wysokości)	1.Materiał: Szelki bezpieczeństwa : taśmy: poliester + klanny: zabezpieczone przed korozją. Amortyzator: taśma: poliester + lina: poliamid. Zatrzaśniki: stal ocynkowana. Waga: 1.5 kg. Dodatkowo: Zestaw gotowy do użytku : Szelki z 1 punktem zaczepowym do asekuracji (tylny), 2 klanny regulacyjne, 2 pływki regulacyjne boczne. Amortyzator z linką skręcaną 12 mm mocowaną na stałe. Długość 2 m. 1 zatrzaśnik. Produkt musi spełniać normy PN-EN 361. Oznaczony certyfikatem CE	1						
12	Helm ochronny PW97	1.Materiał: Ergonomiczna skarpa oraz 6-punktowa, nylonowa, regulowana więźba 2.Kolor: biały, żółty, czerwony, niebieski, zielony, czarny, pomarańczowy Dodatkowo: Helm do prac na wysokości, 4-punktowy pasek podbrodkowy typu Y. Produkt musi spełniać normy: PN-EN 397	25						
13	Rękawice drelichowe	1.Kolor: granat, czarny Produkt musi spełniać normy EN 420 lub równoważne	10						
14	Kombinezon z elanodawelnym (dwuczęściowy)	1.Materiał: 60% bawełna, 40% poliester Dodatkowo: Spodnie i bluza -zakryte zapęćcie na zamek błyskawiczny, elastycznie wykończenie, zamek błyskawiczny Produkt musi spełniać normy EN 340 lub równoważne	1						
15	Kalosze	1.Materiał: PCV/Nitryl 2.Kolor: ciemne Dodatkowo: Kalosze bezpieczne –do kolan, gumowe, wodoszczelne wykonanie bezszwowe, wyposażone w metalowy podnosek (200J), wkładkę antyprzebićciową oraz antypoślizgową i antyelektrostatyczną podszewę. Produkt musi spełniać normy EN 20345 lub równoważne	25						

