

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa niżej określonych środków ochrony indywidualnej dla funkcjonariuszy dokonujących poboru próbek towarów niebezpiecznych:

1) Hełm do pracy na wysokościach - 19 szt.

Opis przedmiotu: wytrzymały na temperatury ujemne i dodatnie, wyposażony w pasek podbródkowy oraz otwory wentylacyjne i skuteczny potnik, posiadający właściwości antyelektrostatyczne, posiadający oznakowanie CE.

Ilości poszczególnych rozmiarów (wg obwodu głowy):

- 1 szt. – obwód głowy: 55 cm,
- 5 szt. – obwód głowy: 56 cm,
- 5 szt. – obwód głowy: 57 cm,
- 4 szt. – obwód głowy: 58 cm,
- 2 szt. – obwód głowy: 59 cm,
- 2 szt. – obwód głowy: 60 cm

2) Okulary ochronne w szczelnej obudowie lub gogle przeciwdpryskowe – 38 szt.

Opis przedmiotu: szczelnie dopasowane do oczu, zamocowane na regulowanej taśmie elastycznej, chroniące przed substancjami niebezpiecznymi (produkty ropopochodne, alkohole), posiadające poliwęglanową szybkę z powłoką chroniącą przed zarysowaniami oraz zaparowaniem.

3) Półmaska lub zestaw do pracy z chemikaliami z kompletem pochłaniaczy – 19 szt.

Opis przedmiotu: chroniące drogi oddechowe użytkownika przed zagrożeniem ze strony oparów niebezpiecznych chemikaliów, doskonale przylegające do głowy niwelując ucisk, zapewniające łatwe wkładanie i zdejmowanie maski, mieszczące się pod hełmem do pracy na wysokości, o płaskiej konstrukcji pochłaniaczy nieograniczających widoczności użytkownikowi, a w przypadku zestawu pochłaniaczy mający możliwość mocowania pochłaniaczy na uniwersalny wtyk bagnetowy, niwelujący możliwości nieprawidłowego montażu.

Do każdej półmaski / zestawu należy dostarczyć po 2 kpl. dodatkowych filtrów wymiennych, odpowiadających zaoferowanemu modelowi.

4) Ubranie ochronne w postaci kombinezonu ochronnego jednorazowego – 190 szt.

Opis przedmiotu: kombinezon trzyczęściowy z kapturem i ochraniaczami na buty wykonany z ciągłych, cienkich włókien polietylenu o dużej gęstości, tworzący jednolitą barierę ochronną, posiadający właściwości antyelektrostatyczne, niepyłące stanowiące odzież przeciwchemiczną, odporny na ścieranie i rozdarcia, a przy tym lekki i miękki, dający ochronę przed działaniem cieczy, nie wchłaniający aerozoli oraz cieczy na bazie wody, zapewniający komfort użytkownika poprzez przepuszczanie powietrza i pary wodnej, kombinezon powinien idealnie dopasowywać się do ruchów głowy i maski twarzowej, posiadać elastyczne wykończenie otworu kaptura, mankietów rękawów i nogawek, rękaw powinien nie opadać podczas unoszenia rąk, gumka w talii powinna zapewniać dopasowanie kombinezonu do ciała użytkownika, uchwyt suwaka zamka powinien pozwalać na lepszy chwyt w rękawicy, kombinezon powinien posiadać obszerny klin w kroczu umożliwiający swobodne poruszanie się (wchodzenie i schodzenie po drabinie).

Ilości poszczególnych rozmiarów:

- 10 szt. – rozmiar M,
- 40 szt. – rozmiar L,
- 100 szt. – rozmiar XL,
- 40 szt. – rozmiar XXL.

5) Szelki bezpieczeństwa – 19 szt.

Opis przedmiotu: szelki zgodne z polską normą, posiadające certyfikat CE, posiadające własności antyelektrostatyczne, przeznaczone do prac na wysokości, w kształcie litery H, wyposażone w pas piersiowy, zapewniające odpowiednie dopasowanie, swobodę ruchów i komfort użytkowania, z jednym punktem zaczepienia z mocowaniem tylnym, które winno być w postaci przesuwnego punktu zaczepowego typu D, materiał taśmy nie powinien wchłaniać wody, oleju, smaru i zanieczyszczeń, zapięcia powinny posiadać szybko mocujące klamry na klatkę piersiową oraz nogi.

6) Zaczep linowy stanowiący dodatkowy składnik sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości służący do przyłączenia podzespołu łącząco-amortyzującego do punktu konstrukcji stałej – 19 szt.

Opis przedmiotu: zaczep linowy zgodny z polską normą, posiadający certyfikat CE, o długości nie większej niż 1 m, wykonany z linki stalowej ocynkowanej o średnicy nie mniejszej niż 8 mm, zakończony pętlami wyposażonymi w kausze, środkowa część zaczepu powinna być chroniona rurką z tworzywa sztucznego.

7) Rękawice chemoodporne – 57 par.

Opis przedmiotu: wykonane np. z nitylu z długim mankietem o wysokiej odporności na zużycie mechaniczne, posiadające właściwości antyelektrostatyczne, mające ergonomiczny kształt, zapewniające doskonale wyczucie dotykowe, pozwalające na pewny chwyt zatłuszczonych i zaolejonych przedmiotów, posiadające certyfikat CE.

Ilości poszczególnych rozmiarów:

- 9 par – rozmiar M,
- 24 pary – rozmiar L,
- 12 par – rozmiar XL,
- 12 par – rozmiar XXL.

8) Obuwie antyelektrostatyczne – 19 par.

Opis przedmiotu: obuwie zgodne z polskimi normami, posiadające certyfikat CE, wykonane z wierzchu ze skóry, nad kostkę, wytrzymałe na uszkodzenia mechaniczne oraz chemiczne, wodoodporne, mające ergonomiczny kształt, zabezpieczające stopę powyżej wysokości kostki, podeszwa antypoślizgowa, z podnoskiem dodatkowo wzmocnionym zabezpieczającym zgniecenie przedniej części stopy, chroniące przed efektem ESD.

Ilości poszczególnych rozmiarów:

- 2 pary – rozmiar 41,
- 4 pary – rozmiar 42,
- 7 par – rozmiar 43,
- 3 pary – rozmiar 44,
- 1 para – rozmiar 45,
- 2 pary – rozmiar 46.

Cały asortyment stanowiący przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i wolny od wad, w tym wad technicznych, oraz posiadać oznakowanie CE.

Zamawiający, z uwagi iż środki ochrony indywidualnej powinny być właściwie dopasowane do wymiarów i budowy ciała funkcjonariuszy zobowiązuje Wykonawcę, który złoży najkorzystniejszą ofertę do zweryfikowania podanych rozmiarów, np. poprzez dopasowanie rzeczywistych wymiarów do obowiązującej u siebie tabeli rozmiarów (rozmiarówki). W przypadku niewłaściwego dopasowania rozmiarów poszczególnych składników, Zamawiający zastrzega sobie prawo do wymiany tych składników.

