**DOSTAWA SKAFANDRÓW NURKOWYCH**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa **SKAFANDRÓW NURKOWYCH** określonych według asortymentu i ilości podanych w tabeli poniżej. Wszystkie materiały-wyroby muszą być dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania zgodnie z obowiązującym Prawem, na podstawie certyfikatów zgodności CE oraz aprobat technicznych . Wymagany termin realizacji dostaw artykułów - według zasad ustalonych w umowie z dostawą do magazynów (według wykazu)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa materiału – wyrobu** | **jm.** | **Ilość** | **Cena jedn.****brutto** | **Wartość brutto****/kol. 5 x kol. 6/** | **Model/Producent** |
| **/ wymagane dokumenty przy dostawie / rodzaj opakowania /** |
| **1** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **SŁUŻBA INŻ.-SAP.** |  |  |  |
| 1 | **SKAFANDER/KOMBINEZON NURKOWY SUCHY** Skafander typu: BARE, URSIUT, SANTI1. Wykonany z wodoszczelnej trójwarstwowej tkaniny pokrytej CORDURĄ
2. Kolor KHAKI/CZARNY
3. Rok produkcji: 2025
4. Zamek gazoszczelny umiejscowiony z przodu – zabezpieczony dodatkową klapką lub zapinaną na zamek osłoną ;
5. Ocieplana (neoprenowa) kryza szyjna o grubości 3 mm;
6. 5 mm neoprenowe buty z lateksową powłoką oraz rzepem dociskającym wokół kostki;
7. Manszety nadgarstkowe lateksowe (gruby lateks HD) kształt butelkowy umożliwiające montaż systemu pierścieni SI-TECH lub Smart Seals;
8. Miejsca narażone na rozdarcie: kolana, nogawki, łokcie i dolna część rękawów, krocze, plecy oraz pośladki dodatkowo wzmocnione elastyczną CORDURĄ lub łatami kevlarowymi,
9. Konstrukcja skafandra teleskopowa z umożliwiającymi regulację pasem krocznym oraz regulowanymi szelkami;
10. Skafander wyposażony w dwie zamykane kieszenie wyposażone w zintegrowane D-ringi i pętle bungee ;
11. Obrotowy nisko profilowy zawór dodawczy SI-TECH lub Apeks montowany na klatce piersiowej;
12. Regulowany, zawór upustowy SI TECH lub Apeks – lewe ramię,
13. Gwarancja na szwy i wykonanie: min.: 36 – m-cy.

W ZESTAWIE:1. Torba transportowa,
2. Wąż zasilający LP
3. kaptur wykonany z 5 mm neoprenu

Rozmiary: XL- 2 szt. XLS- 2 szt. L- 2 szt. LT- 1 szt. ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:*****- magazyn służby inż.- sap.** Orzysz, Wojska Polskiego 33 | szt.  | 7 |  |  |  |
| **RAZEM SŁUŻBA INŻ.- SAP.** |  |  |  |