**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, SANTI   1. 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.** | | | |  |  |  |