Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa wyposażenia i zdjęcie poglądowe | Opis | Ilość |
| 1. | Wąż pożarniczy tłoczny 52/20 typ WVwm52wv.jpg | **Typ węża**: WV-52-20-ŁA**Długość**: 20m**Łączniki**: aluminiowe**Ciśnienie robocze:**1,5 MPa**Ciśnienie rozrywające**: 4,5 MPa**Temperatura pracy:**-30ºC +60ºC**Masa węża z łącznikami:** 5,2kg | 14 szt. |
| 2. | Wąż pożarniczy tłoczny 75/20 typ WVwm75wv-1.jpg | **Typ węża**: WV-75-20-ŁA**Długość**: 20m**Łączniki**: aluminiowe**Ciśnienie robocze:**1,5 MPa**Ciśnienie rozrywające**: 4,5 MPa**Temperatura pracy:**-30ºC +60ºC**Masa węża z łącznikami:** 8,3kg | 14 szt. |
| 3. | Prądownica Turbohttps://sprzet-poz.pl/environment/cache/images/0_0_productGfx_6f18816bdbd8ab3a3367a4d06614da8c.jpg | Prądownica posiada skokową regulację wydajności w zakresie 100 - 400 l/min.  | 2 szt. |
| 4. | Prądownica 52/R z nasadą obrotowąPrądownica 52/R z nasadą obrotową  | 1. Ciśnienie robocze od 0,2 MPa do 1,2 MPa2. Długość od 325 mm do 335 mm 3. Wydajność przy ciśnieniu 0,6 MPa 220 l/min 4. Zasięg rzutu strumienia zwartego przy ciśnieniu 0,6 MPa 28 m  | 1 szt. |
| 5. | Ubranie specjalne GOLDhttps://strefa998.pl/img/cms/Ubrania%20specjalne%20i%20koszarowe/ubranie-specjalne-gold.jpg | Posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP.  | 4 szt. |
| 7. | Buty gumowehttps://strefa998.pl/img/cms/buty/buty-gumowe-fireman-z-wkladka-niepalna%20(3).jpg | Posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP. | 4 szt. |
| 8 | Hełm strażackihelm | Posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP. | 4 szt. |
| 9 | Ubranie koszarowe | 3 - częściowe | 4 szt. |
| 10 | Smok ssawnya | Smok ssawny prosty 110 | 1 szt. |

W przypadku, gdy w niniejszym zapytaniu ofertowym opisano urządzenia za pomocą podania nazwy ich producenta, patentów lub pochodzenia, to w odniesieniu do tych materiałów lub urządzeń Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie dostarczenie innych równoważnych urządzeń pod warunkiem posiadania przez nie parametrów nie gorszych niż urządzenia, które one zastępują. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających urządzenia.