

Opis przedmiotu zamówienia

Zestaw do działań w strefie zagrożenia z ograniczoną widocznością , komunikacją i wysoką temperaturą:

1. APARAT POWIETRZNY PROPAK-f-EZ-Flo-SDC - 2 szt.
 - Jednobutlowy
 - Lekki i sztywny noszak
 - W pełni regulowana uprząż nośna z miękkimi wkładkami naramiennymi i biodrowymi
 - Dwustopniowy układ pneumatyczny
 - Automat dawkujący EZ FLO z obejściem
 - Uprząż wykonana z taśmy z mieszanki kevlaru i pyroguardu oraz tkaniny impregnowanej probanem
 - Miękka podkładka lędźwiowa
 - taśmy zawierające nici odblaskowe
 - Dzielony przewód średniego ciśnienia pozwalający na odłączenie automatu



2. BUTLA KOMPOZYTOWA CYL-1860 – RA EMPTY – 2 szt.

- Butla kompozytowa z rdzeniem aluminiowym w osłonie z włókna węglowego
- Pojemność 6,8 lita, 300 bar
- Trwałość 15 lat
- Zawór wyposażony w pokrętło z zabezpieczeniem przed przypadkowym zakręceniem
- Waga po całkowitym napełnieniu 7,1 kg



3. MASKA PANORAMICZNA SIGHT AV3000HT LECB 5PHH (ŚREDNIA) Z KAMERĄ TERMOWIZYJNĄ - 2 szt.



- Pełnotwarzowa maska klasy 3 z automatem EZ Flo BA – 2 szt.
- Maska posiada zainstalowaną kamerę termowizyjną Scott Sight z przyłączem LEWYM do EPIC 3
- Dane techniczne:
 - waga 240 gr
 - rozdzielczość ekranu w masce – 428x240
 - rozdzielczość kamery – 160x120
 - ogniskowa: 2m
 - czas pracy- do 4 godzin
 - zasilanie wyświetlacza w masce- baterie 2x AAA
 - zasilanie kamery- baterie 3x AAA
 - zobrazowanie kolorów- tak (min 1% powierzchni pola widzenia kamery)
 - dopuszczenie ATEX strefa 0
 - zgodność z normą EN136, EN 137

Załącznik nr 1

4. WZMACNIACZ GŁOSU EPIC 3 RI VOICE AMP OB. AV3000 - 2 szt.



5. EC3 BLUETOOTH LSM MBO XPR, APX - 2 szt.

6. SYGNALIZATOR BEZRUCHU „SUPER PASS II” (WERSJA Z CZUJNIKIEM NA BEZRUCH I TEMPERATURĘ) - 2 szt.



- Najlżejszy, najmocniejszy i najgłośniejszy sygnalizator bezruchu
- Wykrywanie bezruchu oraz nadmiernej temperatury
- Użycie bez aparatu oddechowego
- Obudowa: można, trwała, odporna na udary i wysoką temperaturę, półprzezroczysta, wykonana z żółtego poliwęglanu
- Automatyczne uruchomienie po zdjęciu klucza
- Wyłączenie poprzez założenie klucza i wciśnięcie dwóch przycisków
- Alarm dźwiękowy o głośności 98+ dBA min. mierzone w odległości 3m
- Rozróżnialność dźwięku: 6 dBA względem hałasu tła
- Alarm świetlny (czerwone diody)
- W trybach Wykrywania, Wstępnego Alarmu i Alarmu świeci cała obudowa.
- Automatyczne włączenie alarmu wstępnego po 18-23 sekundach bezruchu
- Automatyczne włączenie alarmu pełnego po 30-35 sekundach bezruchu
- Możliwość ręcznego uruchomienia alarmu
- Jaskrawe, doskonale widoczne lampki sygnalizacji stanu pracy
- Wykrywanie nadmiernej temperatury:

Temperatura otoczenia	Czas do wzbudzenia alarmu
175 st.C	6 min.
150 st.C	8 min.
120 st.C	10 min.
95 st.C	12 min
- Zasilanie: bateria alkaiczna 9 V
- Czas pracy: ok. 100 godzin w trybie Wykrywania oraz 2-4 godzin w trybie Alarmu
- Łatwa obsługa i konserwacja

Załącznik nr 1

- Dopuszczenie CNBOP do pracy w ochronie przeciwpożarowej
- Wykonanie przeciwwybuchowe – zgodny z dyrektywą 94/9/CE, oznaczony cechą Ex II 1 G EEx ia IIC oraz znakiem CE; IP-67
- Gwarancja: 24 miesiące

7. POKROWIEC NA BUTLĘ KOMPOZYTOWĄ – 2 szt.



8. POKROWIEC DO MASKI PG – 2 szt.

