

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa radiostacji, zasilaczy i anten bazowych w ilościach i ukompletowaniu podanych poniżej:

1. Radiostacja przenośna cyfrowa VHF – 6 szt. w ukompletowaniu:

- Radiotelefon
 - zakres częstotliwości pracy – 136-174 MHz
 - odstęp międzykanałowy – 12,5/20/25 kHz
 - stabilność częstotliwości - max. 0,5 ppm
 - czułość odbiornika w trybie analogowym – do 0,3 μ V
 - czułość odbiornika w trybie cyfrowym – do 0,25 μ V
 - intermodulacja – min. 70 dB
 - selektywność sąsiedniokanałowa – min. 60 dB przy 12,5 kHz
 - maksymalna moc wyjściowa – 5W
 - zniekształcenia audio – 3%
 - typ wokodera cyfrowego – AMBE+2™
 - protokół cyfrowy – ETSI TS 102 361-1, -2, -3
 - obsługa Bluetooth® 2,1 + EDR
 - wyświetlacz – kolorowy
 - pamięć – min. 1000 kanałów
 - klawiatura
 - moduł GPS
- Akumulator Li-Ion IMPRES
 - pojemność – min. 2150 mAh
 - napięcie – 7,4 V
- Ładowarka w technologii IMPRES
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Licencja na uruchomienie w aplikacji ConSEL w trybie DMR
- Gwarancja – min. 2 lata

2. Zasilacz do radiostacji – 6szt.:

- Wbudowany akumulator bezobsługowy 28Ah/12V
- Napięcie zasilania – 230V/50Hz
- Napięcie wyjściowe – 12 V
- Automatyczne przełączanie na zasilanie bateryjne przy zaniku zasilania
- Zasilacz w wersji fabrycznie przystosowanej do montażu serii radiostacji DM4600
- Gwarancja – min. 1 rok

3. Antena bazowa 146-154MHz 3dB – 6 szt.

- Złącze typu N
- Antena prętowa zewnętrzna
- Częstotliwość pracy – 146-154 MHz
- Zysk energetyczny – min. 3 dB
- Współczynnik fali stojącej – max. 1,7
- Polaryzacja – pionowa
- Impedancja wejściowa – 50 Ohm
- Moc maksymalna – min. 150W
- Uchwyty mocujące
- Odporność na wiatr o prędkości – min. 120 km/h
- Gwarancja – min. 1 rok