

## Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Zakup 10 sztuk fabrycznie nowych radiotelefonów przenośnych TID TD-V90 certyfikowanych przez Urząd Transportu Kolejowego wraz z wyposażeniem oraz dostawą.

I. Parametry techniczne radiotelefonu przenośnego:

- Ilość kanałów: nie mniej niż 16,
- Zakres częstotliwości: VHF (136-174 MHz),
- Odstęp międzykanałowy: 12.5 kHz/25 kHz,
- Sygnalizacja CTCSS/DCS,
- Typ akumulatora: litowo-jonowy nie mniej niż 1400mAh ,  
(zalecany przez producenta radiotelefonu),
- Odporność na warunki atmosferyczne, norma wytrzymałości IP67.

II. Skład zestawu radiotelefonu przenośnego:

- Radiotelefon przenośny,
- Akumulator litowo-jonowy,
- Antena,
- Ładowarka biurkowa,
- Futerał skórzany z paskiem,
- Klips na pasek,
- Dodatkowy akumulator litowo-jonowy.

Radiotelefon przenośny musi spełniać wymogi techniczne i funkcjonalne do użytku w kolejowej sieci radiokomunikacyjnej.

2. Zakup akcesoriów do radiotelefonów TID TD-V90 w postaci:

- 5 sztuk ładowarek biurkowych,
- 10 sztuk anten do radiotelefonów,
- 4 sztuk futerałów skórzanych z paskiem.

3. Zakup dodatkowych akcesoriów do radiotelefonów Motorola GP 340 w postaci:

- 10 sztuk anten

Okres gwarancji na radiotelefon powinien wynosić nie mniej niż 36 miesięcy, okres gwarancji na akcesoria do radiotelefonu nie mniej niż 12 miesięcy.

