

WYMAGANIA TECHNICZNE DLA SPRZĘTU BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM DOSTAWY I MONTAŻU

Wymaga się, żeby każda elektroniczna syrena alarmowa charakteryzowała się między innymi następującymi parametrami technicznymi:

- moc 900W i 600W (syreny nastupowe);
- moduł PC – 550A;
- antena dookólna z zyskiem 3,5 db;
- zasilanie 220-240V;
- zasilanie rezerwowe (2 akumulatory 12V o pojemności 33Ah do 80Ah)
- możliwość zainstalowania na słupie oświetlenia ulicznego(tylko syreny nastupowe);
- współdziałanie z programem digitex CZK IP;
- możliwość nadawania komunikatów głosowych w czasie rzeczywistym z Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego miasta Jeleniej Góry;
- możliwość wgrywania sygnałów alarmowych i komunikatów głosowych;
- możliwość odtwarzania dowolnych komunikatów z pamięci;
- przestrojone radiotelefony na częstotliwość alarmowania.

Każda syrena alarmowa powinna być skonfigurowana z programem digitex CZK IP.