

## Opis przedmiotu zamówienia – część I

Termowizor : 2 szt.

Właściwość lub cecha	Parametry wymagane
Typ urządzenia	monokular
Zasięg obserwacji	min. 900 m
Sensor	mikrobolometr niechł
Rozdzielczość sensora (W x H)	min. 384 x 288 pikseli
Częstotliwość odświeżania	min. 50 Hz
Wyświetlacz	mrozoodporny
Rozdzielczość wyświetlacza	min. 640 x 480 pikseli
Kolorystyka obrazu	7 palet barwnych
Parametry obiektywu	30 mm F/1,6
Zakres spektralny	8-14 mikronów
Zoom cyfrowy	2x , 4x
Odległość ostrego widzenia	min. 3 m
Klasa wodoszczelności	min. IPX4
Powiększenie	min. 2,5 x
Linowe pole widzenia na 100 m	min. 21,8-12,4 m
Kątowe pole widzenia	min. 12,4 – 9,3 °
Zasilanie zewnętrzne	8,4V – 15V
Wyposażenie	standardowe (pokrowiec, smycz, komplet baterii, )
Wyposażenie dodatkowe	Komplet akumulatorów ( 4 x AA) 6V Ładowarka do akumulatorów

- Dostarczone termowizory muszą pochodzić z oficjalnych polskich kanałów dystrybucyjnych producenta, zapewniających w szczególności realizację uprawnień gwarancyjnych.

- Okres gwarancji min. 36 miesięcy, realizowanej w miejscu użytkowania sprzętu na terenie całej Polski, licząc od dnia podpisania protokołu końcowego. Zamawiający wymaga, aby serwis przedmiotu umowy był realizowany przez producenta oferowanego sprzętu lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta sprzętu. Koszt dojazdu obciąża Wykonawcę. Czas usunięcia awarii nie może przekroczyć 14 dni, od chwili zgłoszenia awarii przez zamawiającego.

Jeżeli naprawa nie będzie możliwa do wykonania w wymaganym czasie, Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia sprzętu zastępczego na czas naprawy o parametrach nie gorszych niż urządzenie podlegające naprawie.