

DOKUMENTACJA TECHNICZNA (WYKONAWCZA, POWYKONAWCZA) INWESTYCJI TECHNICZNEJ OCHRONY OBIEKTÓW WOJSKOWYCH

Dokumentacja techniczna systemów zabezpieczeń technicznych powinna być zwięzła, kompletna i jednoznaczna. Zawarta w niej informacja powinna wystarczać do zainstalowania, uruchomienia, obsługiwania i konserwacji systemów i urządzeń (alarmowych) zabezpieczeń technicznych. Wszelkie instrukcje dotyczące obsługi systemów i urządzeń alarmowych powinny minimalizować ryzyko błędnej obsługi i mieć układ odpowiadający poziomowi dostępu użytkownika.

Dokumentacja techniczna inwestycji technicznej ochrony obiektów wojskowych powinna składać się z dokumentacji wykonawczej i powykonawczej.

Dokumentacja techniczna **wykonawcza** powinna zawierać:

1. Analizę zagrożeń, która powinna zawierać:
 - 1) informacje z przeprowadzonej wizji lokalnej i charakterystykę obiektu;
 - 2) rodzaje zagrożeń;
 - 3) umiejscowienie zagrożeń;
 - 4) oszacowanie prawdopodobieństwa zagrożeń;
 - 5) wnioski z przeprowadzonej analizy zagrożeń.
2. Koncepcję zabezpieczenia obiektu, która powinna zawierać:
 - 1) opis obiektu: otoczenie, warunki budowlane, organizacja pracy;
 - 2) cele ochrony: eliminacja lub minimalizacja zdefiniowanych zagrożeń;
 - 3) założenia techniczne proponowanych systemów zabezpieczeń;
 - 4) ogólny opis działania systemów;
 - 5) proponowane założenia organizacji pracy systemów;
 - 6) proponowane założenia organizacji zasilania systemów;
 - 7) rysunki rozmieszczenia urządzeń systemów;
 - 8) zestawienie urządzeń systemów;
 - 9) karty katalogowe proponowanych urządzeń.
3. Projekt techniczny wykonawczy, a w nim:
 - 1) uzgodnienia techniczne i organizacyjne oraz dokumenty związane;
 - 2) opis działania systemów;
 - 3) szczegółowa organizacja (wraz z oprogramowaniem) systemów;

- 4) organizacja zasilania i bilans czasu rezerwowego zasilania systemów;
- 5) wymagania dotyczące montażu instalacji i urządzeń;
- 6) schemat blokowy systemów i schemat zasilania;
- 7) rysunki instalacji kablowych i sposób ich montażu;
- 8) rysunki rozmieszczenia urządzeń lokalnych i dokładnej ich lokalizacji;
- 9) rysunki rozmieszczenia urządzeń centralnych i operatorskich oraz dokładnej ich lokalizacji;
- 10) zestawienie urządzeń i materiałów;
- 11) karty katalogowe techniczne oraz certyfikaty i świadectwa urządzeń.

Dokumentacja techniczna **powykonawcza** powinna zawierać:

1. zaktualizowany projekt techniczny;
2. dokumentację techniczną zainstalowanych urządzeń;
3. dokumentację oprogramowania systemów;
4. instrukcje obsługi urządzeń i systemów;
5. instrukcje stanowiskowe;
6. wytyczne dla konserwacji;
7. protokoły pomiarów z przeprowadzonych testów, deklaracja zgodności, protokół odbioru systemów;
8. legendę - oznaczenia urządzeń i przewodów.