

Harmonogram konserwacji Elektronicznego Systemu Antywłamaniowego oraz urządzeń przeciwpożarowych u obiektach Urzędu Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego

1. **Systemy sygnalizacji pożaru :**
 - a. Styczeń sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - b. Luty sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - c. Marzec test pełny (wszystkich , czujek i ROP, sprawdzenie stanu akumulatorów , sprawdzenie poprawności działania systemu i komunikacji ze stacją monitorującą);
 - d. Kwiecień sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - e. Maj sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - f. Czerwiec test pełny
 - g. Lipiec sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - h. Sierpień sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - i. Wrzesień test pełny
 - j. Październik sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - k. Listopad sprawdzenie 1/3 obwodów, czujek i ROP
 - l. Grudzień - test pełny
2. **Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne** marzec, czerwiec, wrzesień, grudzień - test pełny
3. **Urządzenia oddymiające** marzec, czerwiec, wrzesień, grudzień - test pełny
4. **Drzwi przeciwpożarowe**, które są wyposażone w systemy sterowania: marzec, czerwiec, wrzesień, grudzień - test pełny
5. **Przeciwpożarowy wyłącznik prądu** grudzień - test pełny
6. **Elektroniczny System Antywłamaniowy:**
 - a. **Styczeń** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - b. **Luty** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - c. **Marzec** test pełny (wszystkich czujek , przycisków napadu, sprawdzenie stanu akumulatorów , sprawdzenie poprawności działania systemu i komunikacji ze stacją monitorującą);
 - d. **Kwiecień** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - e. **Maj** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - f. **Czerwiec** test pełny
 - g. **Lipiec** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - h. **Sierpień** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - i. **Wrzesień** test pełny
 - j. **Październik** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - k. **Listopad** sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia z centralą alarmową, sprawdzenie poprawności komunikacji centrali alarmowej ze stacją monitorującą;
 - l. **Grudzień** test pełny