

**Opis przedmiotu zamówienia**

**1. Montaż gazowego systemu gaśniczego w serwerowni budynku prokuratur rejonowych w Gdańsku**

Przedmiotem inwestycji jest montaż gazowego systemu gaśniczego w pomieszczeniu serwerowni w budynku Prokuratur Rejonowych Gdańsk-Wrzeszcz, Gdańsk-Śródmieście i Gdańsk-Oliwa, w Gdańsku przy ul. Piekarniczej 10 C.

Inwestycja prowadzona będzie w związku z planowanym zwiększeniem bezpieczeństwa danych i mienia Ośrodka Przetwarzania Danych Regionu Gdańskiego.

Zakres inwestycji obejmuje wykonanie:

- opracowanie koncepcji oraz niezbędnych projektów,
- dobór i dostawa kluczowych elementów instalacji,
- opracowanie i wdrożenie systemu sterowania,
- opracowanie wizualizacji systemu gaszenia gazem.

W związku z planowanymi pracami modernizacyjnymi Systemu Sygnalizacji Pożaru (SSP) w budynku Sądu Rejonowego W Gdańsku przy ul. Piekarniczej 10 polegające na wymianie centrali pożarowej oraz wydzielenie działania Sygnalizacji Pożaru tylko dla budynku Sądu Rejonowego (obecnie budynki chronione są wspólnym Systemem Sygnalizacji Pożaru) niezbędne jest wykonanie modernizacji SSP należy dokonać modernizację SSP w Prokuraturze.

Zgodnie z powyższym wykonanie modernizacji SSP w Prokuraturze Rejonowej ma polegać na wymianie centrali pożarowej, wykonania nowego scenariusza pożarowego, matrycy zdarzeń oraz montaż niezbędnych klap pożarowych na granicy strefy pożarowej.

W związku z powyższym system gaszenia gazem SUG w serwerowni Prokuratur Rejonowych w Gdańsku wykonać nie podłączając do monitorowania SSP.

System SUG należy wykonać kompleksowo wraz z przeprowadzeniem testów rozruchów itp.

Po przeprowadzonych pozytywnych próbach rozruchowych systemu SUG nie podłączać do monitorowania SSP.

## **2. Montaż rolet zewnętrznych na elewacji południowej budynku prokuratur rejonowych w Gdańsku**

Przedmiotem inwestycji jest montaż rolet zewnętrznych na oknach elewacji południowej budynku Prokuratur Rejonowych Gdańsk-Wrzeszcz, Gdańsk-Śródmieście i Gdańsk-Oliwa, w Gdańsku przy ul. Piekarniczej 10 C.

### **SPECYFIKACJA:**

- System - Premium Screen z zamkami typu ZIP i kasetą osłaniającą (95mm) oraz prowadnicami,
- Montaż - na zewnątrz budynku,
- Kolor konstrukcji - lakier proszkowy w kolorze antracyt ( RAL 7016 ),
- Tkanina - włókno szklane - SOLTIS 86\_2045\_beaten\_metal,
- Napęd - elektryczny firmy SELVE,
- Wytrzymałość wiatrowa - klasa wiatrowa 11 – huragan (prędkość wiatru 103-118 km/h),
- Całkowita przepuszczalność energii słonecznej - 0,15-0,18,
- Inne - dodatkowa funkcjonalność - moskitiera przeciw owadom.

### **Zakres inwestycji obejmuje wykonanie:**

- dokonanie pomiarów z natury,
- produkcja warsztatowa i dostawa rolet sterowanych elektrycznie,
- montaż rolet na 59 oknach,
- podłączenie rolet do zasilania,
- uruchomienie oraz serwis.