

**Opis przedmiotu zamówienia dla Pakietu Nr 3**  
**Termin realizacji: od dnia podpisania umowy do 31.03.2020 r.**

**I. Wykaz systemów sygnalizacji p/poż wraz z osprzętem zainstalowanych w obiektach Miejskiego Szpitala Zespołonego w Częstochowie**

**a). Pawilon C' – Szpital przy ul. Mirowskiej 15 – opis systemu**

- Centrala Sygnalizacji Pożarowej BMZ Integral firmy Schrack – 1 szt.
- klapy odcinające Gryfit LX-4 – 150 szt.
- zasilacze do klapy odcinających ZSP135-D Merawex – 7 szt.
- roleta p/poż (OaiIT, Oddz. Neurologiczny) – 2 szt.
- czujki p/poż.
  - 42 szt. – OaiIT + 3 szt. (między stropami);
  - 45 szt. – Blok Operacyjny + 8 szt. (między stropami);
  - 38 szt. – Oddz. Neurologiczny + 5 szt. (między stropami);
- ręczny przycisk p/poż ROP – 9 szt.

**Naprawy do wykonania w/w systemie:**

- odblokowanie klapy odcinającej nr 25, znajdującej się w przestrzeni międzystropowej nad Oddz. Neurologicznym – II piętro,
- wymiana akumulatorów w centrali SAP Schrack - BMZ Integral 18Ah/12V – 2 szt.
- wymiana taśmy barwiącej w drukarce centrali SAP Schrack - BMZ Integral,
- wymiana czujki dymowej Schrack SSD 531 5000573.0003.210307 OSD,

**b). Szpital przy ulicy Bony 1/3 – Kotłownia Szpitala**

- klapa odcinająca Gryfit – 1 szt.

**II. Wykaz czynności do wykonania**

- sprawdzenie stanu technicznego i poprawności działania central systemu z uwzględnieniem scenariusza pożarowego i matrycy sterowań,
- sprawdzenie stanu technicznego i poprawności działania czujek p/poż, w tym czujek w przestrzeni nad sufitem podwieszanym,
- sprawdzenie stanu technicznego i poprawności działania przycisków p/poż,
- sprawdzania stanu technicznego i poprawności działania ppoż. klapy odcinających,
- sprawdzania stanu technicznego i poprawności działania żaluzji przeciwpożarowych,
- sprawdzenie , czy wszystkie połączenia kablowe i aparatura są sprawne, nieuszkodzone i odpowiednio zabezpieczone,
- sprawdzenie stanu wszystkich baterii akumulatorów rezerwowych i ewentualna ich wymiana,
- wykonanie napraw wyszczególnionych w pkt nr I,
- wystawienie protokołów po przeglądzie technicznym,
- utylizacja zużytych materiałów.