



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W PRZASNYSZU**



06-300 Przasnysz, ul. Sadowa 9, centrala tel. 29 753 43 00, sekretariat 29 753 43 18, fax 29 753 43 80

NIP 761-13-33-881 REGON 000302480
www.szpitalprzasnysz.pl sekretariat@szpitalprzasnysz.pl

SPZZOZ.ZP/72/2019

Przasnysz, 10.12.2019 r

**Do wszystkich,
którzy pobrali zapytanie**

Dotyczy: zapytania ofertowego na konserwację systemów wykrywania pożaru w obiekcie SPZZOZ w Przasnyszu.

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Przasnyszu na zapytania udziela odpowiedzi.

Pytanie 1

Proszę o wyszczególnienie urządzeń jakie wchodzi w skład systemu przeciwpożarowego. Szczególnie liczbę:

I. Izotopowych czujek dymu oraz informację o źródle promieniotwórczym znajdującym się w tych czujkach (czy jest to Am 241)?

II. Czy czujniki są łatwo dostępne?

III. Czy ewentualne koszty usunięcia awarii mają być wliczone w cenę oferty?

Odp:

I. W skład systemu przeciwpożarowego wchodzi następujące urządzenia:

- 1. Centrala sygnalizacji pożaru TELSAP Z100 – ilość 5*
- 2. Centrala sygnalizacji pożaru POLON ALFA 4900- ilość 1*
- 3. Baterie zasilania rezerwowego 40 Ah 12V- ilość 12*
- 4. Baterie zasilania rezerwowego 18 Ah 12 V – ilość 2*
- 5. Izolatory zwarć – ilość 89*
- 6. Elementy adresowalne (gniazda z czujnikami i przyciski) – ilość 1990 w tym:*
 - Czujniki optyczne – 476*
 - Czujniki izotopowe dymu – 1414*
 - Przyciski ROP - 100*

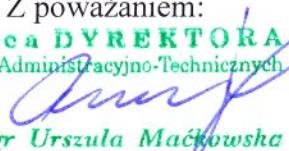
Źródło promieniotwórcze znajduje się w izotopowych czujkach dymu to: Am 241.

II. Czujniki nie są dostępne jako elementy zamienne.

III. Kosztorysy napraw wynikające z:

- Normalnego zużycia*
- Losowych uszkodzeń elementów systemu*
- Działania osób trzecich*

Ponosi Zamawiający w zakresie materiałów potrzebnych do usunięcia uszkodzenia, a Wykonawca usuwa uszkodzenia nieodpłatnie. Wyjątkiem jest sytuacja, w której naprawa nieprodukowanych elementów wymaga zaangażowania osób trzecich wówczas koszty usługi osób trzecich pokrywa Zamawiający (tj. Centrala pożarów i składowe elementy centrali, izolatory zwarć, gniazda czujek).

Z poważaniem:
Z-ca DYREKTORA
ds. Administracyjno-Technicznych

mgr Urszula Maćkowska