

Pytania z dnia 14.02.2018r.

Pytanie:

1. W opisie: "Po zakończeniu prac przeprowadzić próbę szczelności całej instalacji wentylacyjnej zgodnie z normą PN-B/76001/1996 „Przewody wentylacyjne. Szczelność. Wymagania i badania". Przewody wentylacyjne powinny odpowiadać klasie szczelności A. " - Brak pozycji w przedmiarze. Czy próba szczelności jest wymagana?

Odpowiedz:

Inwestor wymaga aby próba szczelności instalacji wentylacyjna była przeprowadzona.

Pytanie:

2. W opisie: "wykonać obudowę projektowanych kanałów wentylacyjnych" Sposób prowadzenia kanałów wentylacyjnych sugeruje wykonanie sufitów podwieszanych. Proszę o wskazanie poprawnego sposobu zabudowy kanałów wentylacyjnych, ich ilość i dokładny rodzaj.

Odpowiedz:

Inwestor na tym etapie inwestycji nie planuje montażu sufitów podwieszanych, poza pomieszczeniami biurowymi. W związku z powyższym nie wymaga się aby wykonać obudowę projektowanych kanałów wentylacyjnych, poza wskazanymi w projekcie pomieszczeniami biurowymi.

Pytanie:

3. Czy automatyka do centrali 2N/2W ma być również w wykonaniu przeciwwybuchowym?

Odpowiedz:

Automatyka do centrali 2N/2W ma być w wykonaniu przeciwwybuchowym?

Pytanie:

4. Proszę o doprecyzowanie Anemostat kwadratowy 3 drogowy. Na rysunku widoczne anemostaty czterokierunkowe. Proszę o wskazanie właściwych.

Odpowiedz:

Inwestor zakłada montaż Anemostatu czterodrogowego.

Pytanie:

5. W przedmiarach oraz projekcie brak specyfikacji klap p .poż. Proszę o wyspecyfikowanie.

Odpowiedz:

Inwestor zakłada montaż klap p.poż. FDMA. Mogą być również inne np. FDA (tej samej firmy).
- Odporność ogniowa EI120 z siłownikami z wyzwalaczami termicznymi.

Pytanie:

6. W opisie: "tłumiki akustyczne w kanałach nawiewnych i wywiewnych" - na rysunkach i w przedmiarach brak tłumików. Proszę o wyjaśnienie. W przypadku konieczności zastosowania proszę o określenie parametrów.

Odpowiedz:

Po stronie tłocznej central wentylacyjnych projektuje się tłumiki akustyczne szczelinowe.

Pytanie:

7. W opisie: "zastosować wymagane zabezpieczenie elektryczne z możliwością odcięcia instalacji wentylacji w przypadku pożaru". Czy na obiekcie jest centrala p.poż. wraz z całym systemem?

Odpowiedz:

Obiekt na którym prowadzona jest inwestycja nie posiada centrali p. poz., jednakże posiada główny wyłącznik prądu.

Pytanie:

8. Czy ciepło technologiczne do central wchodzi w zakres zamówienia?

Odpowiedz:

Przy realizacji inwestycji należy przewidzieć dodatkowe miejsce w rozdzielaczu na wpięcie rurociągów ciepła technologicznego wraz z izolacją i niezbędną armaturą.