

Miasto i Gmina Sztum

Referat Organizacyjny i Zamówień Publicznych
ul. Mickiewicza 39, 82 – 400 Sztum
NIP 579-22-11-352, REGON 170747773
tel. (55) 640 63 01/02, (55) 640 63 03

IM.271.14.2023

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SWZ ORAZ ZAŁĄCZNIKÓW DO SWZ (4)

Nazwa zadania: Remont i przebudowa sali gimnastycznej w Zespole Szkół w Czerninie.

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2021 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1

Czy uszczelnienia przejścia kanałów wentylacyjnych przez ścianę do centrali mają być uszczelnione p. poź. Jeśli tak to w jakiej technologii to wykonać?

Odpowiedź nr 1

Nie, nie ma przejść p.poź.

Pytanie nr 2

Proszę o określenie sposobu montażu kanałów. Kanały mają być zamontowane do sufitu czy do ściany?

Odpowiedź nr 2

Kanały należy montować do ścian oraz elementów konstrukcyjnych.

Pytanie nr 3

Czy kanały na zewnątrz mają być zabezpieczone otuliną?

Odpowiedź nr 3

Kanały na zewnątrz izolowane wełną 80 mm w płaszczu stalowym – zgodnie z projektem. Kanały od czerpni do centrali izolować wełną 30 mm w płaszczu stalowym.

Pytanie nr 4

Proszę o dołączenie schematu szafy sterującej wentylacją, brak schematu w załączonej dokumentacji projektowej.

Odpowiedź nr 4

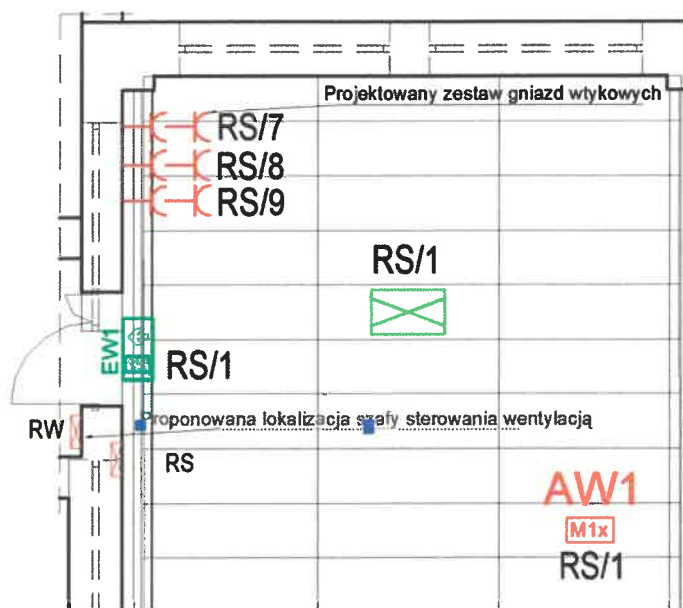
Schemat szafy sterującej wentylacją jest poza zakresem opracowania - szafa sterowania wentylacją dostarczona będzie jako komponent centrali. Producent dostarczy schemat szafy sterującej po zamówieniu centrali razem z DTRką.

Pytanie nr 5

Proszę o wskazanie projektowanej lokalizacji szafy sterującej wentylacją.

Odpowiedź nr 5

Poniżej lokalizacja szafy sterowania wentylacją.



Pytanie nr 6

Proszę o określenie sposobu montażu agregatu oraz centrali wentylacyjnej.

Odpowiedź nr 6

Centrala na konstrukcji wsporczej zgodnie z projektem konstrukcyjnym, agregat na konstrukcji systemowej typu big foot.

Pytanie nr 7

Czy oprawy awaryjne i ewakuacyjne powinny posiadać siatkę ochronną?

Odpowiedź nr 7

Należy zastosować siatki ochronne na oprawy awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego - AW1 i EW1.

Pytanie nr 8

Zgodnie z przepisami p. poz. oświetlenie awaryjne przy hydrancie powinno wynosić 5 lx, czy mamy zastosować dodatkową oprawę w celu doświetlenia?

Odpowiedź nr 8

Należy zastosować dodatkową oprawę awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego w celu doświetlenia hydrantu.

Pytanie nr 9

Czy gniazda na sali gimnastycznej mają być wpuszczone w ścianę, uniemożliwiając uszkodzenia mechaniczne?

Odpowiedź nr 9

Gniazd nie zagłębiamy w tynk, należy zastosować gniazda ogólnodostępne na rynku.

Pytanie nr 10

Czy wentylacja mechaniczna powinna współpracować z wyłącznikiem p. poż.?

Odpowiedź nr 10

Wentylacja zasilana będzie z za PWP, więc współpraca wentylacji mechanicznej z PWP polega na pozbawieniu zasilania centrali wentylacyjnej, po wyłączeniu PWP.

Pytanie nr 11

Czy w zakresie inwestycji jest skucie płytki klinkierowej na ścianie na sali gimnastycznej?

Odpowiedź nr 11

W zakresie robót budowlanych jest skucie płytek klinkierowych.

Burmistrz Miasta i Gminy

z up.

Justyna Bożek

inspektor ds. zarządzania zasobami ludzkimi

Kierownik Zamawiającego