



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku
44-200 Rybnik, ul. Energetyków 46
www.szpital.rybnik.pl e-mail: sekretariat@szpital.rybnik.pl



Regon 272780323 NIP 642-25-85-351 KRS 0000067701

TT-376/1-PN/97-2018

Rybnik, dnia 22.10.2018 r.

Do Wykonawców uczestniczących
w postępowaniu o udzielenie zamówienia

WYJAŚNIENIE – MODYFIKACJA 1

W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM:

Opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wymiany instalacji wod. – kan. oraz wentylacji i klimatyzacji w Pawilonie Diagnostyczno – Zabiegowym Nr 3 segm. A,B,C,D,E (zamówienie nr TT-376-PN/97-2018) ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych z dnia 12.10.2018 r., nr 635620-N-2018

W związku z wniesionymi przez wykonawcę zapytaniem, zamawiający udziela poniższych odpowiedzi. Ponadto zamawiający wprowadza niżej podane modyfikacje.

Pytanie 1: „W przewidywanym zakresie robót w OPZ zamawiający pisze o 12 układach wentylacyjnych. W dalszej części opracowania pisze o 23 układach . Prosimy o jednoznaczne określenie ilości układów wentylacyjnych. Prosimy o wyspecyfikowanie układów wentylacyjnych z podaniem ich funkcji. Czy systemy mają być z czy bez recyrkulacji, jeżeli tak to czy w tym zakresie zamawiający posiada odstępstwo PWIS.”

Odpowiedź 1: Zgodnie z załącznikiem nr 1.2. do specyfikacji istotnych warunków zamówienia „Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia”.

W przedmiotowym Pawilonie nr 3 podzielonym na segmenty A, B, C, D, E występują następujące układy wentylacyjne:

- 12 układów wentylacyjnych (centrala nawiewna + wentylator wywiewny) zlokalizowanych w dobudówkach 3C i 3D pracujących dla pomieszczeń sal operacyjnych itp.
- 23 układy wentylacyjne (centrala nawiewna + wentylator wywiewny) z lokalizacją central nawiewnych na najniższych kondygnacjach budynku tj. poziomie P-1 i wentylatorów wywiewnych na dachu budynku, pracujących na potrzeby pozostałych pomieszczeń budynku.

Celem zadania jest opracowanie rozwiązania projektowego umożliwiającego odzysk ciepła/chłodu z powietrza wywiewanego i tym samym obniżenie kosztów eksploatacji ww. systemów.

Zamawiający nie przewiduje konieczności wykonywania recyrkulacji powietrza wywiewanego.

Pytanie 2: „Czy budynek w którym przewidziano wymianę układów wentylacyjnych spełnia wszystkie wymagania przepisów sanitarnych i przeciwpożarowych. Wykonany projekt wymiany instalacji możliwy będzie do uzgodnienia z rzeczoznawcą sanitarnym i przeciwpożarowym tylko jeżeli budynek sam w sobie spełnia aktualnie obowiązujące przepisy budowlane. Dostosowanie budynku do tych wymagań wymaga przebudowy architektonicznej

Telefony:

Centrala: 032 42-91-000 Główny Księgowy: 032 42-91-299 Dział Zamówień Publicznych: 032 42-91-287

Sekretariat: 032 42-91-251 Dział Organizacyjny: 032 42-92-613 Dział Zaopatrzenia: 032 42-91-214

Fax: 032 42-28-272

Bank Pekao S.A. 58 1240 4272 1111 0000 4833 4765

i konstrukcyjnej wraz z opracowaniem technologii oraz prawdopodobnie zgody w postaci decyzji na uzyskanie odstępstwa od obowiązujących przepisów.”

Odpowiedź 2: Zgodnie z załącznikiem nr 1.2. do specyfikacji istotnych warunków zamówienia „Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia”.

Przedmiotowy budynek Pawilonu nr 3 posiada układ wentylacyjny oparty o wentylację mechaniczną. Wentylacja mechaniczna została wykonana zgodnie z posiadaną dokumentacją projektową, zatwierdzoną przez rzeczoznawców ds. higieniczno-sanitarnych, zaś jej eksploatacja odbywa się nieprzerwanie od czasu odbioru tj. od 1998 r. po dziś dzień.

Zamawiający nie przewiduje konieczności ingerowania w założenia architektoniczne i konstrukcyjne przedmiotowego budynku.

Pytanie 3: „Czy w ramach tego zamówienia zamawiający oczekuje projektu wielobranżowego (architektonicznego, konstrukcyjnego, technologicznego, instalacji elektrycznych i teletechnicznych i sanitarnych dostosowania obiektów do aktualnie obowiązujących przepisów) ?”

Odpowiedź 3: Zgodnie z załącznikiem nr 1.2. do specyfikacji istotnych warunków zamówienia „Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia”.

Pytanie 4: „Prosimy o informację czy istniejące systemy wentylacyjne wyposażone są w wymagane zabezpieczenia min. przeciwpożarowe w postaci klap pożarowych. Prosimy o informację czy klapy wpięte są w systemy SAP – czy projekt nowej wentylacji nie będzie wymagał wykonania nowych projektów instalacji nisko prądowych ?”

Odpowiedź 4: Tak. Istniejące układy wentylacyjne wyposażone są w klapy p.poż. podłączone do systemu SAP. Projekt będzie wymagał ewentualnej wymiany elementów wykonawczych tj. klap i siłowników oraz podłączenie do tego samego systemu SAP.

Pytanie 5: „Czy zamawiający posiada bilanse powietrza wentylacyjnego istniejących układów – jak one się mają do aktualnie obowiązujących przepisów ?”

Odpowiedź 5: Tak. Zamawiający posiada bilanse powietrza wentylacyjnego istniejących układów. Zgodnie ze Szczegółowym Opiszem Przedmiotu Zamówienia założenia projektowe powinny się opierać na niezmienionym bilansie powietrza wentylacyjnego, zatwierdzonym w podstawowej dokumentacji projektowej.

Ponieważ warunki zamówienia nie ulegają zmianie, jednak z uwagi na wynikłe modyfikacje Zamawiający przedłuża termin składania ofert oraz wnoszenia wadium do dnia 25.10.2018 r. do godziny 10.00 Termin otwarcia ofert ustala się w tym samym dniu o godzinie 10.30.

Egz.:

1. strona internetowa.
2. aa.