WCPiT /EA/381-08/2023

Poznań, 24.02.2023 r.

Uczestnicy postępowania

**Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie podstawowym, o którym mowa w art. 275 pkt. 1 ustawy „Prawo zamówień publicznych” pn. „Modernizacja pomieszczeń Centrum w formule „zaprojektuj i wybuduj”**

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 1079 ze zm.) Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii SP ZOZ udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz zgodnie z art. 286 ust 1 tejże ustawy zmienia treść SWZ

**PYTANIA I ODPOWIEDZI:**

**PAKIET NR 2 : MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ Z PRZEZNACZENIEM NA PRACOWNIĘ POLISOMNOGRAFII**

1. Proszę o określenie standardu białego montażu ?

Odp. Standard białego montażu ma być zgodny z PFU pkt. 6.5. i 6.7.8, projektem koncepcyjnym oraz innymi opracowaniami wchodzącymi w skład całego opracowania.

1. Czy nawiewniki higrosterowane będą przewidziane w nowych oknach ?

Odp. Nawiewniki okienne wykonane mają być zgodnie z PFU pkt. 6.3.7 i 6.7.3 lokalizacja zgodnie z rysunkiem A-01

1. Czy wszystkie grzejniki podlegają wymianie ?

Odp. Grzejniki podlegają wymianie. Nowe grzejniki wykonane mają być zgodnie z PFU punkt 6.7.5, projektem koncepcyjnym oraz innymi opracowaniami wchodzącymi w skład całego opracowania.

1. Co zamawiający rozumie przez zastosowanie kratek 250 x 250 z funkcją max i minimum ( żaluzja sterowana ręczne ) na poziomie 15-180.

Czy mamy zamontować cięgna ?

Odp. Kratki wentylacyjne wykonane mają być zgodnie z PFU, pkt. 6.3.7 i 6.7.3, lokalizacja zgodnie z rysunkiem A-01. Kratka ma być sterowana ręcznie za pomocą systemowej linki, której dół (element do sterowania ręcznego) będzie zlokalizowany na poziomie nie niższym niż 150 cm i nie wyższym niż 180 cm z możliwością łatwej regulacji poziomu w zakresie 150 cm do 180 cm od poziomu posadzki. Należy zastosować systemowe rozwiązanie.

1. Proszę o doprecyzowanie co zamawiający rozumie przez kanalizację niskoszumową ?

Odp. Należy zastosować systemy niskoszumowe z polipropylenu (PP) w technologii 3-warstwowej o zwiększonej gęstości z wypełniaczem mineralnym. Ścianka musi być pogrubiona. Minimalna grubość ścianki 6,0 mm.

Projektowanie instalacji kanalizacyjnej powinno odbywać się zgodnie z aktualnymi przepisami i uznaną praktyką inżynierską. W szczególności należy stosować się do wytycznych zawartych w normie PN-EN 12056-2 „Systemy kanalizacji grawitacyjnej wewnątrz budynków. Część 2: Kanalizacja sanitarna, projektowanie układów i obliczenia”. Projektowany przebieg instalacji ma kluczowe znaczenie dla późniejszej eksploatacji pod kątem akustyki. Piony kanalizacyjne powinny przebiegać w szachtach instalacyjnych, które nie przechodzą przez pomieszczenia wymagające ochrony akustycznej. Kierunek przepływu spadających ścieków należy zmieniać etapami, co pozwoli zmniejszyć hałas wywołany przez przepływ i uderzenia. Wykonać zgodnie z PFU, projektem koncepcyjnym oraz innymi opracowaniami wchodzącymi w skład całego opracowania.

1. Zamawiający przewidział montaż drzwi wewnętrznych w okleinie CPL o izolacyjności akustycznej min. 37 dB. Obecnie czas oczekiwania na takie drzwi wynosi 16 tygodni, wobec powyższego, czy Zamawiający zgodzi się na przedłużenie terminu wykonania tego zadania o dwa miesiące ?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na przedłużenie wykonania zadania:

**Termin wykonania umowy - 120 dni od dnia podpisania umowy**

**PAKIET NR 1 : MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ PO BYŁEJ PRACOWNI HISTOPATOLOGII NA PRACOWNIĘ DIAGNOSTYKI MOLEKULARNEJ NOWOTWORÓW**

1. Proszę o określenie standardu białego montażu ?

Odp. Biały montaż ma być wykonany zgodnie z PFU pkt. 6.5., projektem koncepcyjnym oraz innymi opracowaniami wchodzącymi w skład całego opracowania.

1. Proszę o informację czy w dygestorium wymianie podlega tylko wentylator, czy cały system LABCONTROL ?

Odp. Sterowanie powietrza nawiewanego i wywiewanego ma zostać zaprojektowane i wykonane w taki sposób aby wyciąg powietrza z digestorium nie zakłócał przepływu wentylacji w pomieszczeniu zgodnie z zapisami PFU.

1. W związku z koniecznością założenia chłodnicy na kanale wentylacyjnym,

proszę o udostępnienie DTR-karty katalogowej istniejącej centrali wentylacyjnej, aby sprawdzić czy wydajność powietrza nie spadnie.

Odp. Zamawiający udostępnia Kartę Katalogową DTR istniejącej centrali wentylacyjnej, stanowiącej załącznik do niniejszych odpowiedzi.

1. W związku z koniecznością dostosowania automatyki chłodnicy proszę o udostępnienie DTR sterownika centrali wentylacyjnej.

Odp. Zamawiający udostępnia Kartę Katalogową DTR istniejącego sterownika centrali wentylacyjnej, stanowiącej załącznik do niniejszych odpowiedzi.

1. Proszę o określenie jaki system klimatyzatorów dopuszcza zamawiający, spli, mulisplit czy VRF ?

Odp. System chłodzenia wykonany ma być zgodnie z PFU pkt. 6.8.6. projektem koncepcyjnym oraz innymi opracowaniami wchodzącymi w skład całego opracowania. Musi to być system zgodny z obowiązującymi przepisami dla pracowni o podwyższonych standardach w zakresie warunków higieniczno-sanitarnych. Dopuszcza się wykonanie kilku systemów chłodzenia np. połączenia splitu i VRF. Decydującym kryterium wyboru systemu jest spełnienie obowiązujących przepisów i uzgodnienie projektu chłodzenia z rzeczoznawcą ds. higieniczno-sanitarnych.

1. Jaką trasę prowadzenia przewodów freonowych dopuszcza zamawiający ?

Odp. Przewody freonowe mogą być prowadzone w istniejącym od poziomu parteru (przebudowywanych pomieszczeń) pod dach, szachcie technicznym.

1. Czy na czas prac zamawiający przewiduje demontaż grzejników ?

Odp. Demontaż grzejników do decyzji i po stronie wykonawcy.

1. Obecnie czas oczekiwania na dostawę centrali wentylacyjnych i wyposażenie klimatyzacji wynosi ok. dwa miesiące, w związku z tym czy Zamawiający zgodzi się na przedłużenie terminu wykonania tego zadania o jeden miesiąc ?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na przedłużenie terminu wykonania przedmiotu umowy.

**Termin wykonania umowy - 75 dni od dnia podpisania umowy**

Zamawiający umieszcza na stronie internetowej prowadzonego postępowania:

pliki pn.:

„Załącznik do odpowiedzi z dnia 24.02.2023 \_Karta Katalogowa DTR”

„Załącznik nr 4 \_projektowane postanowienia umowy nowe”.

Zamawiający działając zgodnie z art. 286 ust. 3 oraz art. 271 ust 2 i 3 ustawy „Prawo Zamówień Publicznych” **przedłuża termin składania i otwarcia ofert do 01.03.2023 r. Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.**

**Zamawiający przedłuża termin związania ofertą do 30.03.2023 r.**