

Szczecin 11-04-2014 r.

Znak sprawy: ZP/220/38/14

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie/rozbudowie budynku Szpitala mieszczącego Kliniki chirurgiczne z blokami operacyjnymi (budynek F).

WYJAŚNIENIE NR 2

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Dot. Rozdział II SIWZ - opis przedmiotu Zamówienia

Z przywołanej treści SIWZ wynika m.in., iż Zamawiający uznaje za kluczowe określone zakresy robót i tym samym oczekuje, aby te zakresy były wykonane wyłącznie przez wykonawcę. Mając na uwadze ww. fakty oraz specjalistyczny charakter tych prac, informujemy, iż zakwalifikowanie ww. zakresów robót, jako kluczowych spowoduje ograniczenie konkurencji. Tym samym należy podkreślić, iż komentowane warunki SIWZ będą miało również niekorzystny skutek dla Zamawiającego, który otrzyma mniej ofert. Mając powyższe na uwadze wnosimy o dopuszczenie możliwości wykonania przy pomocy podwykonawców przedmiotowych zakresów robót, tym bardziej, iż powyższe nie spowoduje w żaden sposób ograniczenia odpowiedzialności Wykonawcy za należyte wykonanie Zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów dotyczących obowiązku osobistego wykonania zamówienia we wskazanych przez zamawiającego zakresach. Zamawiający żąda osobistego wykonania przez wykonawcę robót w zakresie określonym zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2

Dot. § 22 ust 1 projektu umowy.

Zgodnie z przytoczonym zapisem projektu umowy Zamawiający oczekuje od Wykonawcy udzielenia gwarancji na przedmiot umowy na okres 5 lat liczonych od dnia odbioru końcowego. Zamawiający nie rozróżnił w w/w zapisie gwarancji na wykonane roboty budowlane oraz zamontowane materiały i urządzenia. W tym miejscu należy wskazać, iż dostawcy i producenci materiałów oraz urządzeń, które należy zastosować przy przedmiotowym zamówieniu, udzielają terminów gwarancji i rękojmi krótszego niż wskazany przez Zamawiającego w § 22 projektu umowy.

W związku z powyższym prosimy o preredagowanie w/w przepisu w taki sposób aby uwzględnić w nim możliwość udzielenia przez Wykonawcę gwarancji jakości i rękojmi na poszczególne materiały i urządzenia na okres wyznaczony przez ich producentów z zastrzeżeniem aby okres ten nie był krótszy niż np. na 24 miesiące od dnia odbioru przedmiotu umowy przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §22 ust. 1 wzoru umowy.

Pytanie nr 3

Dot. § 29 projektu umowy (kary umowne)

Prosimy o zmianę zapisów Umowy przewidujących możliwość naliczenia kar umownych „za opóźnienie” na zapisy przewidujące kary umowne „za zwłokę”. Uzasadniając powyższy wniosek należy wskazać, iż odpowiedzialność wykonawcy z tytułu kar umownych ma charakter odpowiedzialności odszkodowawczej i w związku z tym wykonawca powinien być zobowiązany do zapłaty kar umownych wyłącznie w przypadku opóźnienia spowodowanego z przyczyn zawinionych przez wykonawcę, a więc w przypadku zwłoki w rozumieniu art. 476 kodeksu cywilnego. Wskazane stanowisko znajduje odzwierciedlenie w orzecznictwie Sądu Najwyższego (min. wyrok SN z dnia 11.02.1999r., sygn. III CKN 166/98, wyrok SN z 11.03.2004 r., sygn. V CK 369/09) oraz przedstawicieli doktryny prawa cywilnego (min. Z. Gawlik, Kodeks Cywilny. Komentarz. Tom III, red. A. Kidyba, System Informacji Prawnej LEX: „Mimo automatyzmu w przedmiocie konieczności zapłacenia kary umownej w razie wystąpienia okoliczności uzasadniających jej naliczenie przyjąć trzeba, że w pewnych sytuacjach dłużnik będzie zwolniony od obowiązku jej zapłaty. Skoro przestanką uzasadniającą zwolnienie dłużnika z odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania jest wykazanie, że przyczyną takiego stanu rzeczy są okoliczności, za które dłużnik odpowiedzialności nie ponosi, to przyjąć trzeba, że analogiczne zasady obowiązują w odniesieniu do omawianego dodatkowego zastrzeżenia umownego. Dłużnik zatem będzie zwolniony z obowiązku zapłaty kary umownej, jeżeli wykaże, że przyczyną niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania uzasadniające naliczenie kary umownej są okoliczności, za które nie ponosi odpowiedzialności”).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §29 wzoru umowy.

Pytanie nr 4

Rozdzielnice IT: na schemacie rozdzielnicy TG i TR (rys. nr 7) występuje 8 rozdzielnic zasilanych dwustronnie, które są rozdzielnicami sieci izolowanej IT – T1.3, T1.8, T1.5, T1.6, T1.4, T1.7, T2.5, T3.5. Na dalszych schematach nie ma jednak rozdzielnic T1.5 i T1.6, za to pojawiają się T1.8(A), T1.8(B), T1.3(C), T1.3(D). Ilość rozdzielnic IT się zgadza (8 szt.) ale oznaczenia wydają się być inne. Proszę o informację, czy T1.5 i T1.6 to to samo co T1.8(B) i T1.3(D)?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 5

W schematach rozdzielnic występuje rozdzielnica TRtg (rys. nr 24). Na schemacie głównym zasilania (rys. nr 7) ona nie występuje. Skąd ona jest zasilana? Skoro ma ona dwustronne zasilanie i układ sieci IT przyjąć należy takie samo rozwiązanie urządzeń kontrolujących jak w przypadku pozostałych rozdzielnic z układem IT? Czy przyjąć UPS jako źródło zasilania bezpiecznego do tej rozdzielnicy tak jak to ma w przypadku pozostałych rozdzielnic w układzie IT? Jeśli tak to jaki?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 6

Jaki czas podtrzymania baterii UPSów przyjąć dla UPSów zasilających rozdzielnice T1.3, T1.8, T1.5, T1.6, T1.4, T1.7, T2.5 i T3.5.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 7

Na rys. Tablic T1.8(A), T1.8(B), T1.3(C), T1.3(D) oraz T1.4, T1.7, T2.5 i T3.5 widnieje panel sygnalizujący MMS IT, który kontroluje i sygnalizuje m.in. instalację gazów medycznych, oświetlenie, system Klima-went. Opis jest aby uzgodnić wyposażenie tych paneli z inwestorem. Czy do potrzeb przetargu należy przyjąć do wyceny panele, które zawierają wszystkie wymienione w projekcie funkcje?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 8

W związku z datą złożenia ofert na powyższe zamówienie (24.04.2014 r.), zbiegającą się ze Świętami Wielkanocnymi i następującym po nich długim weekendem majowym, zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu na 14.05.2014 r.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie zmiany terminu składania ofert.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający w panelowym systemie zabudowy ściennej dopuści do zaoferowania panel ścienny systemowy o grubości 13,5 mm, wykonany w technologii wielowarstwowej, z warstwą wierzchnią ze stali chromowo-niklowej zgodnej z EN 1.4301 o grubości 1 mm malowanej proszkowo w dowolnym kolorze z palety RAL?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający w panelowym systemie zabudowy ściennej dopuści do zaoferowania szynę podłogową i sufitową wykonaną ze stali ocynkowanej gr. 1 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający w panelowym systemie zabudowy ściennej dopuści do zaoferowania szynę przyłączeniową wykonaną ze stali nierdzewnej chromowo-niklowej materiał EN 1.4301?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dołączenie certyfikatu potwierdzającego możliwość przeprowadzania dekontaminacji sal operacyjnych na etapie projektu powykonawczego a nie do oferty przetargowej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający mógłby określić ilość m2 wymaganych paneli szklanych pod montaż monitorów cyfrowych?

Odpowiedź:

Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępnia przedmiaru robót.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania na bloku operacyjnym drzwi ze stali nierdzewnej w których skrzydło drzwiowe wykonane jest w technologii warstwowej odpornej na uderzenie wypełnienia w formie tzw. plastra miodu, licowanej stalą chromowo-niklową materiał EN 1.4301 szlifowanej ziarnem 240?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania na bloku operacyjnym drzwi ze stali nierdzewnej w których kłapa rewizyjna dla mechanizmu suwnego i automatyki drzwi wykonana jest z aluminium?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania na bloku operacyjnym drzwi ze stali nierdzewnej w których okno obserwacyjne licowane jest z powierzchnią skrzydła, bez ramki ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający mógłby sprecyzować czy automatyka drzwi ze stali nierdzewnej na bloku operacyjnym ma być uruchamiana za pomocą bezdotykowego sensorycznego czujnika montowanego na ścianie czy za pomocą przycisku łokciowego?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 18

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia w salach operacyjnych kompatybilnego sufitu podwieszanego metalowego wykonanego również ze stali chromowo niklowej materiał EN 1.4301 lakierowanej proszkowo dowolnym kolorem z palety RAL z dodatkiem jonów srebra o właściwościach bakteriobójczym. Moduły kasetonów 600x600 mm, montowane na wcisk.?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 19

Z uwagi na wymóg dostarczenia paneli ściennych i sufitowych lakierowanych proszkowo dowolnym kolorem palety RAL z dodatkiem jonów srebra Zamawiający wymaga dołączenia do oferty ważnej umowy potwierdzającej, że wytwórca paneli jest uprawniony do stosowania technologii malowania proszkowego z dodatkiem jonów srebra stanowiących powłokę antybakteryjną?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 20

Zgodnie z prawem budowlanym z art. 7 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.3) Par 216.1 wszystkie ścianki działowe w budynkach użyteczności publicznej klasy B a takim budynkiem jest bez wątpienia obiekt będący przedmiotem zamówienia muszą spełniać wymagania klasyfikacji ogniowej EI30. Czy zatem Zamawiający wymaga aby producent zabudowy panelowej sal operacyjnych przedstawił dokument potwierdzający spełnienie wymogu EI30 dla oferowanego przez siebie systemu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 21

Czy Zamawiający wymaga certyfikatu jakości ISO- EN 9001 Wykonawcy systemu zabudowy panelowej? Zamawiający żądając takiego dokumentu ma pewności wysokiej, jakości produktu oraz kontroli jakości na każdym etapie procesu produkcyjnego.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 22

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty dokumentu na izolację akustyczną drzwi i paneli ściennych o parametrach nie mniejszych niż wymagane w prawie budowlanym?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów panelowego systemu zabudowy ścian i sufitów bloku operacyjnego zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10i do formularza oferty.

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania sufitową lampę operacyjną (GHO2km) w kształcie koniczyny z trzema wyodrębnionymi segmentami?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania sufitową lampę operacyjną (GHO2km) bez dodatkowego ściennego panelu sterowania?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 25

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania sufitową lampę zabiegową (Gh1) bez zintegrowanych uchwytów (niesterylnych) rozmieszczonych na obwodzie kopuły. Lampa wyposażona jest uchwyt sterylny umieszczony centralnie w kopule.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 26 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN1 - Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 27 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN1 - Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który wyposażony jest w oświetlenie górne/ ogólne 1x54W?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica w mocy świetlówek pomiędzy wartością proponowaną a wymaganą jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 28 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN1ip - Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 29 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN1ip - Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który wyposażony jest w oświetlenie górne/ ogólne 1x54W?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica w mocy świetlówek pomiędzy wartością proponowaną a wymaganą jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 30 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN1ip” - Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 31 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN1ip” - Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który wyposażony jest w oświetlenie górne/ ogólne 1x54W?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica w mocy świetlówek pomiędzy wartością proponowaną a wymaganą jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 32 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZNpi - Panel pionowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel o wymiarach 1500 x 240 x 366 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica pomiędzy wymiarami proponowanymi a wymaganymi nie ma znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu. Co więcej proponowana większa głębokość panelu pionowego daje większe możliwości rozmieszczenia mediów elektrycznych i gazowych.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 33 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZNpi - Panel pionowy zasilania w media elektryczno – gazowy 1-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający na zasadzie równoważności poniższego zapisu:

„Drażki sprężowe o nośności min. 80kg przeznaczone do montowania oświetlenia i wyposażenia dodatkowego (półka, wysięgnik kroplówki)”

dopuści panel wyposażony w:

- zintegrowaną z panelem rurę nośną o długości 130 cm z możliwością mocowania na niej wyposażenia (półka, wysięgnik kroplówki) o udźwigu 150kg
- lampę oświetlenia nocnego instalowaną na spodzie panelu, rozpraszającego ciemności poprzez oświetlenie podłogi 7 W
- lampę oświetlenia pośredniego instalowaną na górze panelu, rozpraszającą ciemności poprzez oświetlenie ściany i sufitu 11 W ?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że proponujemy rozwiązanie lepsze, gwarantujące większe możliwości.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 34 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN2- Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 2-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 35 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN2- Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 2-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który wyposażony jest w oświetlenie górne/ogólne 1x54W?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica w mocy świetlówek pomiędzy wartością proponowaną a wymaganą jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 36 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN2w- Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 2-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 37 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P - ZN2w- Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 2-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który wyposażony jest w oświetlenie górne/ogólne 1x54W?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica w mocy świetlówek pomiędzy wartością proponowaną a wymaganą jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 38 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZN3- Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 3-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość

równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 39 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZN3- Panel nadłóżkowy zasilania w media elektryczno – gazowy 3-stanowiskowy

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który wyposażony jest w oświetlenie górne/ogólne 1x54W?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica w mocy świetlówek pomiędzy wartością proponowaną a wymaganą jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 40 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD1- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 1-stanowiskowy –wzmoczonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel, który posiada głębokość równą 115 mm?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że tak mała różnica (5 mm) pomiędzy parametrem proponowanym a wymaganym jest bez znaczenia w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 41 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD1- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 1-stanowiskowy –wzmoczonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel w którym zamiast oświetlenia pacjenta (miejscowego) 1x24 W zamontowane jest alternatywnie oświetlenie ogólne 1x 54W montowane na górze panelu?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że różnica w przypadku miejsca montowania oświetlenia nie ma praktycznego znaczenia dla użytkownika w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 42 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD1- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 1-stanowiskowy –wzmoczonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel wyposażony w półkę o udźwigu 5kg bez szuflady?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że proponowana półka jest w pełni wystarczająca na sali wzmoczonego nadzoru.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 43 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD1i- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 1-stanowiskowy –wzmoczonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel w którym zamiast oświetlenia pacjenta (miejscowego) 1x24 W zamontowane jest alternatywnie oświetlenie ogólne 1x 54W montowane na górze panelu?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że różnica w przypadku miejsca montowania oświetlenia nie ma praktycznego znaczenia dla użytkownika w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do

formularza oferty.

Pytanie nr 44 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD1i- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 1-stanowiskowy –wzmożonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel wyposażony w półkę o udźwigu 5kg bez szuflady?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że proponowana półka jest w pełni wystarczająca na sali wzmożonego nadzoru.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 45 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD2- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 2-stanowiskowy –wzmożonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel w którym zamiast oświetlenia pacjenta (miejscowego) 1x24 W zamontowane jest alternatywnie oświetlenie ogólne 1x 54W montowane na górze panelu?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że różnica w przypadku miejsca montowania oświetlenia nie ma praktycznego znaczenia dla użytkownika w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 46 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD2- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 2-stanowiskowy –wzmożonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel wyposażony w półkę o udźwigu 5kg bez szuflady?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że proponowana półka jest w pełni wystarczająca na sali wzmożonego nadzoru.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 47 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD3- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 3-stanowiskowy –wzmożonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel w którym zamiast oświetlenia pacjenta (miejscowego) 1x24 W zamontowane jest alternatywnie oświetlenie ogólne 1x 54W montowane na górze panelu?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że różnica w przypadku miejsca montowania oświetlenia nie ma praktycznego znaczenia dla użytkownika w codziennym użytkowaniu panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 48 - dotyczy:

T3_Projekt wykonawczy - technologia - OPIS_TECHN_P – ZWD3- Panel elektryczno – gazowy, nadłóżkowy 3-stanowiskowy –wzmożonego dozoru

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści w/w panel wyposażony w półkę o udźwigu 5kg bez szuflady?

Uzasadnienie:

Pragniemy zwrócić uwagę, że proponowana półka jest w pełni wystarczająca na sali wzmożonego nadzoru.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 49

Pytanie Dot. warunków udziału w postępowaniu

Z treści SIWZ: VII pkt. 1.2. d) wynika, iż wykonawca winien legitymować się doświadczeniem w realizacji robót budowlanych na nieprzerwanie czynnych budynkach szpitalnych polegających m.in. na wymianie drzwi i okien w tym dla bloku operacyjnego z co najmniej dwoma salami operacyjnymi, o łącznej powierzchni wszystkich wykonanych okien i drzwi wynoszącej co najmniej 200 m²

Prosimy o potwierdzenie, że wymóg wymiany drzwi i okien o powierzchni wynoszącej co najmniej 200m² należy odnieść do obiektu szpitalnego zawierającego blok operacyjny z dwiema salami operacyjnymi.

Odpowiedź:

Wymóg wymiany okien i drzwi należy odnieść do obiektu szpitalnego zawierającego blok operacyjny z co najmniej dwiema salami operacyjnymi.

LAMPY ZABIEGOWE**Pytanie nr 50**

Czy Zamawiający dopuści lampy zabiegowe zapewniające możliwość pracy w zakresie odległości lampy od oświetlanego pola na poziomie $L1 + L2 \geq 110$ cm, jako parametru nie wpływającego w zasadniczy sposób na parametry pracy?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowych lamp zabiegowych (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pytanie nr 51

Czy Zamawiający dopuści lampy zabiegowe o świetle białym o stałej temperaturze barwowej 4900K, jako parametru nie wpływającego zasadniczo na parametry pracy?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowych lamp zabiegowych (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pytanie nr 52

Czy Zamawiający dopuści lampy zabiegowe z wyłącznikiem zlokalizowanym z boku czaszy lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowych lamp zabiegowych (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pytanie nr 53

Czy Zamawiający będzie wymagał wbudowanego oświetlenia ambientnego o różnej barwie światła celem zwiększenia kontrastu i ostrości oświetlanych przedmiotów?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowych lamp zabiegowych (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pytanie nr 54

Czy Zamawiający dopuści lampy z wymiennymi uchwytnymi do przemieszczania ich przez operatora, zlokalizowanymi w centralnej osi lampy zbudowanej z monobloku bez widocznych połączeń oraz śrubunków ułatwiającego czyszczenie oraz jednolitość powierzchni dla zachowania czystości i sterylności urządzenia bez dodatkowych uchwytów rozmieszczonych na obwodzie czaszy?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowych lamp zabiegowych (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

KOLUMNA WZMOŻONEGO DOZORU DWURAMIENNA (KWD1)**Pytanie nr 55**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumny wyposażone w półki o wymiarach 500mm x 500mm? Oferowane wymiary różnią się minimalnie od wymaganych.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny wzmoczonego dozoru dwuramiennej (KWD1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10 do formularza oferty.

Pytanie nr 56

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania schowki na kable nie posiadające zamknięcia? Każdy schówek będzie natomiast posiadać elastyczną pokrywę osłaniającą przewody przed zabrudzeniem. Jest to rozwiązanie równoważne z wymaganym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny wzmoczonego dozoru dwuramiennej (KWD1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10 do formularza oferty.

KOLUMNA WZMOŻONEGO DOZORU PROSTA (KWD2)**Pytanie nr 57**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumny wyposażone w półki o wymiarach 500mm x 500mm? Oferowany rozmiar różni się minimalnie od wymaganych.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny wzmoczonego dozoru prostej (KWD2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10a do formularza oferty.

Pytanie nr 58

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania schowki na kable nie posiadające zamknięcia? Każdy schówek będzie natomiast posiadać elastyczną pokrywę osłaniającą przewody przed zabrudzeniem. Jest to rozwiązanie równoważne z wymaganym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny wzmożonego dozoru prostej (KWD2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10a do formularza oferty.

KOLUMNA ANESTEZJOLOGICZNA (KAN, KAN1, KAN2)**Pytanie nr 59**

Prosimy o rezygnację z zapisów dotyczących automatycznego podłączenia gazów medycznych oraz energii elektrycznej kolumny zasilającej do aparatu do znieczulenia. Takie rozwiązanie charakteryzuje unikalne rozwiązanie firmy Draeger oraz wymusza na Zamawiającym późniejszy zakup aparatów do znieczulenia aparatów wyłącznie tejże firmy. Pomijając fakt nierównego traktowania wykonawców, zwracamy również Zamawiającemu uwagę na to, iż skazuje się na zakup aparatów wyłącznie firmy Draeger co w dłuższej perspektywie i chęci zmiany np. aparatu na nowy innego producenta, będzie powodować konieczność ingerencji w strukturę kolumny i poniesienie dodatkowych kosztów z tym związanych.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny anestezjologicznej (KAN, KAN1, KAN2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10b do formularza oferty.

Pytanie nr 60

Prosimy o rezygnację z wymogu oświetlenia w kolumnie anestezjologicznej. W praktyce takie oświetlenie umieszcza się przy kolumnie endoskopowej, gdzie istnieje potrzeba zniwelowania różnicy pomiędzy światłem monitora medycznego a oświetleniem zewnętrznym w zaciemnionej Sali. Umieszczenie oświetlenia przy kolumnie anestezjologicznej powoduje niepotrzebne zwiększenie kosztów oferowanej kolumny.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny anestezjologicznej (KAN, KAN1, KAN2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10b do formularza oferty.

Pytanie nr 61

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę wyposażoną w windę pod aparat do znieczulenia? Zakres ruchu pionowego oraz poziomego, jak również funkcjonalność pozostają zgodne z wymogami. Prosimy o dopuszczenie tego rozwiązania, jako równoważnego z oczekiwanym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny anestezjologicznej (KAN, KAN1, KAN2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10b do formularza oferty.

Pytanie nr 62

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania poziome uchwyty do sterowania kolumną? Rozwiązanie jest równoważne z oczekiwanym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny anestezjologicznej (KAN, KAN1, KAN2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10b do formularza oferty.

Pytanie nr 63

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wyciągnik do mocowania drążka infuzyjnego na kolumnie dwuramienny, obrotowy, o zasięgu 45 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny anestezjologicznej (KAN, KAN1, KAN2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10b do formularza oferty.

Pytanie nr 64

Prosimy o dopuszczenie wyciągników bez wewnętrznych kanałów na przewody.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny anestezjologicznej (KAN, KAN1, KAN2) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10b do formularza oferty.

KOLUMNA CHIRURGICZNA (KCH/KLP)**Pytanie nr 65**

Prosimy o rezygnację z zapisów dotyczących automatycznego podłączenia gazów medycznych oraz energii elektrycznej kolumny zasilającej do wózka aparaturowego i kolumny. Takie rozwiązanie charakteryzuje unikalne rozwiązanie firmy Draeger oraz wymusza na Zamawiającym późniejszy zakup wózków endoskopowych wyłącznie tejże firmy. Pomijając fakt nierównego traktowania wykonawców, zwracamy również Zamawiającemu uwagę na to, iż skazuje się na zakup aparatów wyłącznie firmy Draeger co w dłuższej perspektywie i chęci zmiany np. wózka na nowy innego producenta, będzie powodować konieczność ingerencji w strukturę kolumny i poniesienie dodatkowych kosztów z tym związanych.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny chirurgicznej (KCH/KLP) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10c do formularza oferty.

Pytanie nr 66

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania poziome uchwyty do sterowania kolumną? Rozwiązanie jest równoważne z oczekiwanym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny chirurgicznej (KCH/KLP) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10c do formularza oferty.

KOLUMNA ENDOSKOPOWA PROSTA (KEND)

Pytanie nr 67

Prosimy o rezygnację z wymogu oświetlenia na kolumnie anestezjologicznej. W praktyce oświetlenie takie umieszcza się przy kolumnie endoskopowej gdzie istnieje potrzeba zniwelowania różnicy pomiędzy światłem monitora medycznego a oświetleniem zewnętrznym w zacienionej Sali. Umieszczanie oświetlenia przy kolumnie anestezjologicznej powoduje niepotrzebne zwiększenie kosztów oferowanej kolumny.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny endoskopowej prostej (KEND) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10d do formularza oferty.

Pytanie nr 68

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę wyposażoną w windę pod aparat do znieczulenia? Zakres ruchu pionowego oraz poziomego jak również funkcjonalność pozostają zgodne z wymogami. Prosimy o dopuszczenie tego rozwiązania, jako równoważnego z oczekiwanym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny endoskopowej prostej (KEND) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10d do formularza oferty.

Pytanie nr 69

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania poziome uchwyty do sterowania kolumną? Rozwiązanie jest równoważne z oczekiwanym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny endoskopowej prostej (KEND) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10d do formularza oferty.

Pytanie nr 70

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysięgnik do mocowania drążka infuzyjnego na kolumnie dwuramienny, obrotowy, o zasięgu 45 cm bez wewnętrznego kanału na przewody?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania kolumny endoskopowej prostej (KEND) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10d do formularza oferty.

INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH

Pytanie nr 71

Odnosnie projektu wykonawczego opis instalacji gazów medycznych pkt 3 prosimy o rezygnację z wymogu oznakowania całej instalacji znakiem CE przez Wykonawcę, ponieważ niniejsze wymaganie nie jest zgodne z Ustawą o Wyrobach Medycznych z dnia 20 maja 2010 roku (Dz. U. z 2010 r. Nr 107, Poz. 697 z późniejszymi zmianami) w art. 2 ustęp 1. pkt 45 a. Zaprojektowana instalacja gazów medycznych, nie może być oznakowana znakiem CE przez wytwórcę, ponieważ zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych art. 2 ustęp 1 pkt 43, jest to instalacja wykonana przez świadczeniodawcę. Prosimy także o wprowadzenie wymagania złożenia: aprobaty CE dla wyrobu medycznego, deklaracji zgodności wytwórcy, zgłoszenia/powiadomienia Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, na etapie składania ofert, na następujące wyroby w instalacji gazów medycznych:

- jednostki zaopatrzenia medycznego (kolumny, panele – klasa IIb),
- strefowe zespoły kontrolne do gazów medycznych (klasa IIb),
- źródła gazów medycznych (rozprężalnie, sprężarkownie – klasa IIb),
- sygnalizatory alarmów klinicznych i eksploatacyjnych (klasa IIb),
- rury i złączki do gazów medycznych (klasa IIa).

(w załączniku interpretacja Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych - prosimy nie publikować).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga oznakowania przez wykonawcę całej instalacji gazów medycznych znakiem CE. Zamawiający wymaga wykonania instalacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

Pytanie nr 72

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał w tablicy redukcyjnej dwutlenku węgla, zgodnie z normą ISO 7396-1 pkt 5.3.2. wylotu zaworów nadmiarowych na zewnątrz budynku.

Odpowiedź:

Tablica redukcyjna CO2 ma być wykonana zgodnie z normą PN-EN 7396-1.

Pytanie nr 73

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał w tablicy redukcyjnej dwutlenku węgla, zgodnie z normą ISO 7396-1 pkt 5.2.6.3. braku możliwości odciążenia zaworów nadmiarowych przez zespół redukcyjny.

Odpowiedź:

Tablica redukcyjna CO2 ma być wykonana zgodnie z normą PN-EN 7396-1.

Pytanie nr 74

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał w tablicy redukcyjnej dwutlenku węgla, zgodnie z normą ISO 7396-1 pkt 5.2.4. automatycznego przełączenia między kolektorami butlowymi realizowanego przez elektrozawory.

Odpowiedź:

Tablica redukcyjna CO2 ma być wykonana zgodnie z normą PN-EN 7396-1.

Pytanie nr 75

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał w tablicy redukcyjnej dwutlenku węgla, zgodnie z normą ISO 7396-1, pkt 6.4. powiadamiania o alarmie eksploatacyjnym w zakresie informowania, które źródło zasilania rurociągu.

Odpowiedź:

Tablica redukcyjna CO₂ ma być wykonana zgodnie z normą PN-EN 7396-1.

Pytanie nr 76

Prosimy o potwierdzenie, że zaprojektowane źródła gazów medycznych będą wyłącznie zasilaty nowoprojektowaną część budynku i nie będą wpięte do centralnego systemu szpitala, w przeciwnym razie, prosimy o dostarczenie inwentaryzacji i obliczeń dla całego układu, zgodnie z wymaganiami normy ISO 7396-1 pkt 4.4.2.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 77

Prosimy o potwierdzenie, że zabezpieczenie całego szpitala w gazy medyczne w trakcie prac montażowych oraz uruchamiania nowych źródeł będzie po stronie Zamawiającego, a jeśli ma być po stronie Wykonawcy, to prosimy o przedstawienie harmonogramu przełączania oraz ilości butli potrzebnych do zabezpieczenia obiektu i przedmiaru do wyceny.

Odpowiedź:

Wykonawca wraz z Zamawiającym przed uruchomieniem źródeł, ustali harmonogram przełączenia i zabezpieczenia obiektu.

Pytanie nr 78

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał zgodnie z punktem 11.4.4. normy ISO 7396-1 sprawdzenie czystości istniejącego rurociągu przed włączeniem go do nowego.

Odpowiedź:

Zgodnie z aktualną normą PN-EN 7396-1.

Pytanie nr 79

Prosimy o dostarczenie projektu aksonometrii instalacji gazów medycznych, ponieważ przy tak skomplikowanym układzie rurociągów bardzo trudno poprawnie odczytać wszystkie połączenie rurociągu.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 80

Czy Zamawiający będzie wymagał sprężarkowni powietrza medycznego, jako wyrobu medycznego klasy IIa oraz złożenia dokumentów potwierdzających jej dopuszczenie do obrotu na etapie składania ofert:

- aprobaty CE dla wyrobu medycznego,
- deklaracji zgodności wytwórcy,
- zgłoszenia/powiadomienia Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych

w myśl art. 17 ust. 2) ustawy z dnia 15 lipca 2010 roku o działalności leczniczej oraz ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 roku?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga sprężarkowni powietrza spełniającej wymogi wyrobu medycznego.

Pytanie nr 81

SIWZ Rozdz. I IDW część XXI. Kluczowe części zamówienia przewidziane do osobistego wykonania przez Wykonawcę (art. 36 a ust 2PZP oraz informacja na temat wskazania przez wykonawcę części zamówienia, którą zamierza powierzyć podwykonawcom (art. 36b ust 1 PZP)

Zapis pkt.1. **Z uwagi na specyfikę przedmiotu zamówienia (roboty prowadzone w czynnym obiekcie szpitalnym)** Zamawiający żąda osobistego wykonania przez Wykonawcę :

- a) robót konstrukcyjnych
- b) instalacji wentylacji mechanicznej wraz z klimatyzacją wszystkich pomieszczeń,
- c) instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej,
- d) instalacji elektrycznej wraz z oświetleniem wszystkich pomieszczeń,

oraz

zapisów SIWZ Rozdz. II OPZ i par. 12 Wzoru Umowy, gdzie zamawiający wskazał:

Z uwagi na prowadzenie robót budowlanych w czynnym obiekcie szpitalnym w którym będą hospitalizowani pacjenci i Zamawiający będzie udzielał świadczeń zdrowotnych Zamawiający żąda osobistego wykonania przez Wykonawcę :

- a) robót konstrukcyjnych
- b) instalacji wentylacji mechanicznej wraz z klimatyzacją wszystkich pomieszczeń,
- c) instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej,

d) instalacji elektrycznej w pełnym zakresie.

Wyżej wymieniony zapis SIWZ zobowiązuje oferenta do osobistego wykonania wskazanych w nim robót. Należy zauważyć, że zamawiający tym samym wyklucza podwykonawstwo oraz ogranicza krąg oferentów, co jest jednoznaczne z ograniczeniem konkurencji i jako takie sprzeczne z zapisami ustawy Prawo zamówień publicznych. Należy podkreślić, że w obecnej sytuacji rynkowej realizacja robót budowlanych oparta jest przede wszystkim na podwykonawstwie i nie ma firm, które jednocześnie posiadają odpowiednio przeszkolony i wyspecjalizowany personel będący w stanie wykonać siłami własnymi (tj. jako etatowi pracownicy) wskazane części zamówienia.

Z przywołanej treści SIWZ wynika m.in., iż Zamawiający uznaje za kluczowe określone zakresy robót i tym samym oczekuje, aby te zakresy były wykonane wyłącznie przez wykonawcę. Mając na uwadze ww. fakty oraz specjalistyczny charakter tych prac, informujemy, iż zakwalifikowanie ww. zakresów robót, jako kluczowych spowoduje ograniczenie konkurencji. Tym samym należy podkreślić, iż komentowane warunki SIWZ będą miały również niekorzystny skutek dla Zamawiającego, który otrzyma mniej ofert. Mając powyższe na uwadze wnosimy o dopuszczenie możliwości wykonania przy pomocy podwykonawców przedmiotowych zakresów robót, tym bardziej, iż powyższe nie spowoduje w Żaden sposób ograniczenia odpowiedzialności Wykonawcy za należyte wykonanie Zamówienia, jako, iż odpowiedzialność wykonawcy za podwykonawców określona jest w Kodeksie Cywilnym – odpowiada on za roboty podwykonawców jak za swoje własne..

Ograniczenie wykonania przywołanych w SIWZ zakresów jako kluczowe powoduje, że ograniczona jest możliwość realizacji przedmiotowego zamówienia, a cena najkorzystniejszej oferty będzie wyższa niż cena jaka mogłaby zostać zaoferowana przez oferentów którzy złożąliby oferty, gdyby nie było przedmiotowego wymogu, co z kolei – zgodnie z postanowieniami ustawy Prawo zamówień publicznych - może powodować odpowiedzialność Zamawiającego za taką sytuację.

W oparciu o art. 36 a ust. 2 pkt. 1) ustawy Pzp Zamawiający jest uprawniony do zastrzeżenia obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę kluczowych części zamówienia na roboty budowlane, o których mowa w SIWZ jednakże zgodnie z zapisami art. 36a ust. 3 ustawy Pzp zastrzeżenie to nie jest skuteczne w zakresie, w jakim wykonawca będzie się powołał na zasoby innego podmiotu, na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b, w celu wykazania spełnienia warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1. Wobec powyższego Wykonawca korzystający z zasobów innego podmiotu, na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b, będzie mógł wykonać zastrzeżone przez Zamawiającego kluczowe części zamówienia, o których mowa w SIWZ przy udziale tych podmiotów i w tym zakresie, na który powoływał się w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

Biorąc pod uwagę, że zamawiający do udziału w postępowaniu dopuszcza Wykonawców, posiadających udokumentowaną wiedzę i doświadczenie, jak podano w SIWZ Rozdz. I część VII pkt. 1.2. posiadania wiedzy i doświadczenia, tj.

Zamawiający w tym zakresie wymaga aby Wykonawca wykazał, że zrealizował, w okresie ostatnich 5 lat a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie trzy zamówienia prowadzone na nieprzerwanie czynnych budynkach szpitalnych o łącznej wartości brutto co najmniej 20 000 000,00 zł, w tym jedno o wartości brutto co najmniej 10 000 000,00 zł, rozumiane

w dalszej części SIWZ jako roboty najważniejsze, polegające na wykonaniu robót budowlanych obejmujących łącznie :

a) instalację wentylacji mechanicznej pomieszczeń z odzyskiem ciepła w tym klimatyzację dla bloku operacyjnego zawierającego co najmniej dwie sale operacyjne z sufitem laminarnym, o łącznej wydajności nawiewu powietrza wszystkich wykonanych central wentylacyjnych wynoszącej co najmniej 25 000 m³/h,

b) instalację elektryczną wraz z oświetleniem pomieszczeń w tym dla bloku operacyjnego z co najmniej dwoma salami operacyjnymi, o łącznej mocy wszystkich wykonanych urządzeń elektrycznych wynoszącej co najmniej 250kW,

c) instalację centralnego ogrzewania w tym dla bloku operacyjnego z co najmniej dwoma salami operacyjnymi, o łącznej mocy wszystkich wykonanych urządzeń grzewczych wynoszącej co najmniej 200 kW

d) wymianę drzwi i okien w tym dla bloku operacyjnego z co najmniej dwoma salami operacyjnymi, o łącznej powierzchni wszystkich wykonanych okien i drzwi wynoszącej co najmniej 200 m² –

ocena spełnienia tego warunku będzie dokonywana na podstawie dokumentów, o których mowa w pkt. VIII ppkt 2 SIWZ.

Wnosimy o zmianę zapisów odnośnie konieczności osobistego wykonania wskazanych zakresów robót i dopuszczenie ich wykonywania przez podwykonawców.

Pragniemy podkreślić, że obecnie wszystkie duże firmy budowlane – gdyż tylko takie są w stanie wykazać się udokumentowanymi wiedzą i doświadczeniem na czynnych obiektach szpitalnych, jakie zamawiający wskazał w zapisach przytoczonych powyżej – działają na zasadzie podwykonawstwa, powierzając wykonanie tych podstawowych zakresów robót, jak roboty budowlane i instalacyjne właśnie podwykonawcom.

Podobnie funkcjonują szpitale i inne zakłady opieki zdrowotnej, powierzając swoje kluczowe zadania podstawowe lekarzom i pielęgniarkom, pracującym na zasadzie umów kontraktowych, a nie na umowę o pracę (a więc nie są to zasoby własne i szpital nie wykonuje tych czynności osobiście, powierzając je „podwykonawcom” w osobach lekarzy i pielęgniarek).

Doświadczony Wykonawca, który posiada udokumentowaną wiedzę i doświadczenie niezbędne do spełnienia wymogu uczestniczenia w przedmiotowym postępowaniu realizując inwestycje w czynnych obiektach szpitalnych, posiadał niezbędną wiedzę nie tylko wykonując roboty budowlane, lecz też organizując i zapewniając właściwą logistykę dla robót prowadzonych na czynnych obiektach szpitalnych będących w ciągłym procesie opieki nad pacjentami, zarządzając, nadzorując i kontrolując nie tylko zasoby własne (pracowników etatowych), ale również podwykonawców, których zatrudniał na danych zakresach na odpowiednich zadaniach inwestycyjnych.

Jeżeli zamawiający argumentuje, że roboty te mają być wykonywane osobiście ze względu na prowadzenie robót

budowlanych w czynnym obiekcie szpitalnym, w którym będą hospitalizowani pacjenci i Zamawiający będzie udzielał świadczeń zdrowotnych - to właśnie doświadczony wykonawca, który organizował te roboty budowlane, zarządzał podwykonawcami, nadzorował i kontrolował ich wykonanie, posiadając niezbędną do tego wiedzę zarządczą i niekoniecznie wykonując je siłami własnymi (tj. etatowymi pracownikami) będzie w stanie je właściwie realizować i kontrolować również na przedmiotowej inwestycji.

Reasumując i przedstawiając powyższą argumentację, wnosimy do zamawiającego o zmianę zapisów dotyczących obowiązku osobistego wykonania zamówienia we wskazanych przez zamawiającego zakresach oraz dopuszczenie zatrudnienia w tych zakresach podwykonawców.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów dotyczących obowiązku osobistego wykonania zamówienia we wskazanych przez zamawiającego zakresach. Zamawiający żąda osobistego wykonania przez wykonawcę robót w zakresie określonym zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 82

SIWZ Rozdział I IDW Część VI. Wykluczenie wykonawców z postępowania (art. 24 PZP) oraz oświadczenia i dokumenty, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia

Pkt. 7 Jeżeli wykonawca wykazując spełnienie warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust 1 PZP polega na zasobach innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust 2 b) PZP a podmioty te będą brały udział w realizacji części zamówienia wówczas Zamawiający żąda od Wykonawcy przedstawienia w odniesieniu do tych podmiotów dokumentów potwierdzających brak podstaw do wykluczenia z postępowania wymienionych w pkt VI SIWZ ppkt 2-6

Prosimy o potwierdzenie, że w odniesieniu do podwykonawców wskazanych przez Wykonawcę do wykonania danych zakresów jak zapisano w SIWZ Rozdz. I IDW część XXI Wykonawca musi do oferty załączyć dla każdego z podwykonawców komplet dokumentów jak wskazał zamawiający w pkt. 7 przywołanych wyżej zapisów SIWZ.

Odpowiedź:

Tak jak w SIWZ.

Pytanie nr 83

SIWZ Rozdział II OPZ część II oraz par. 6 i par. 7 wzoru Umowy
Zamawiający przewiduje następujące etapy realizacji robót :

I etap

- przełożenie zewnętrznych instalacji w związku z projektowanymi pracami
- wykonanie nowego zasilania
- wprowadzenie zmian w trafostacji
- wykonanie zewnętrznych instalacji wod.-kan.
- budowa parterowej dobudowy i klatek schodowych bez wykończenia
- przeniesienie oddziału chemioterapii (z lewego skrzydła przyziemia)
- wyłączenie z użytkowania sal parteru, w miejscu wymiany stropu nad przyziemem z wykonaniem nowych fragmentów stropu i połączeniem parteru z częścią dobudowaną.

II etap

- zabudowę dziedzińca i remont bloku operacyjnego z wentylatornią nad blokiem operacyjnym
- wykonanie zabudowy balkonów parteru z prawej strony (oddział OIT) z budową obudowy podjazdu dla karettek
- dobudowa szybu windowego wraz z jego montażem
- remont pomieszczeń Izby Przyjęć i pomieszczeń prawego skrzydła I. piętra z prowadzeniem instalacji i przewodów wentylacji przez pomieszczenia prawego skrzydła II. piętra
- wykonanie wentylatorni na poddaszu i modernizacja sprężarkowni na poddaszu
- remont pomieszczeń przyszłej cystoskopii w przyziemiu
- prace wykończeniowe i instalacyjne części dobudowanej

III etap

- remont przyziemia i parteru lewego skrzydła z zapewnieniem dostępu do bloku operacyjnego poprzez dźwig i klatkę schodową z wykonaniem przejścia przewodami wentylacji i instalacji przez użytkowanie pomieszczenia I i II piętra.
- wymiana jednego z istniejących dźwigów

IV etap

- remont lewego skrzydła – pomieszczeń I i II piętra z przeniesieniem Zakładu Radiologii Zabiegowej
- wymiana drugiego z istniejących dźwigów

V etap

- remont pomieszczeń prawego skrzydła II piętra przy częściowym funkcjonowaniu oddziału z wyłączaniem części pomieszczeń.

Uwaga:

Przedstawiona powyżej etapowość wykonywania robót jest orientacyjna . Wykonawca w oparciu o te etapy oraz projekt budowlany – wykonawczy będzie zobowiązany opracować i przedstawić do zatwierdzenia szczegółowy Harmonogram rzeczowo - finansowy w terminie nie dłuższym niż 10 dni roboczych od daty podpisania umowy.

oraz dalej w tym samym punkcie:

Przekazanie placu budowy nastąpi w następujących terminach:

I etap – w terminie do 3 dni roboczych od podpisania umowy,

II etap i następne etapy w terminie nie dłuższym niż 10 dni roboczych po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie zakończonego wcześniejszego etapu.

Zamawiający przewiduje wykonanie elementów zagospodarowania terenu - poza opisanymi w I etapie oraz pracami od strony frontu budynku, które należy wykonać po wykonaniu obudowy podjazdu dla karet i wykonaniu izolacji przeciwwilgociowych i dociepleniowych w gruncie – w dowolnej kolejności.

Wskazujemy, iż zgodnie z prawem budowlanym procedura uzyskania pozwolenia na użytkowanie odbywa się poprzez złożenie do powiatowego nadzoru budowlanego wniosku o dopuszczenie **obiektu** do użytkowania i obejmuje kilka kroków:

1. Należy przygotować komplet dokumentacji powykonawczej, wraz z oświadczeniem projektanta o braku zmian istotnych w wykonanych robotach budowlanych w stosunku do projektu
2. Należy przygotować komplet dokumentacji geodezyjnej wraz z powykonawczą mapą geodezyjną zatwierdzoną przez odpowiednią instytucję
3. Należy uzyskać opinie Państwowej Straży Pożarnej oraz Sanepidu (każda z tych instytucji ma 7 dni od złożenia wniosku na dokonanie inspekcji oraz 14 dni na wydanie opinii), prawdopodobnie również ze względu na roboty w obiekcie szpitalnym uzyskać z Sanepidu oświadczenie o przydatności wody do celów szpitalnych)
4. Należy zebrać komplet atestów, poświadczeń zgodności zainstalowanych urządzeń i sprzętu z kartami katalogowymi

Komplet w/w dokumentów wraz z dziennikiem budowy potwierdzającym zakończenie robót budowlanych zgodnie z projektem należy złożyć w powiatowym nadzorze budowlanym, który w ciągu 7 dni od tego dnia ma obowiązek dokonać inspekcji wykonanych robót oraz wydać decyzję z ciągu 14 dni; termin uprawomocnienia się takiej decyzji wynosi 14 dni.

Z opisu jak wyżej oraz z praktyki budowlanej wynika, że pozwolenie na użytkowanie uzyskuje się w odniesieniu do zakończonych wszystkich robót budowlanych na całym obiekcie.

Biorąc pod uwagę powyższe, domniemywać należy, że zamawiający nie miał na myśli przekazywania placu budowy i wykonywania kolejnych etapów robót budowlanych po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie każdego etapu, a zapis taki znalazł się omyłkowo.

Dlatego wnioskujemy, aby zapis ten miał brzmienie:

Przekazanie placu budowy nastąpi w następujących terminach:

I etap – w terminie do 3 dni roboczych od podpisania umowy,

II etap i następne etapy w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze po podpisaniu przez strony protokołu odbioru zakończonego wcześniejszego etapu.

Podobnie, jak zapisano w par. 21 pkt. 2 wzoru umowy dla odbiorów częściowych.

Wnioskujemy o dokonanie zmiany jak zaproponowano powyżej, tym bardziej że terminy te mają też wpływ na płatności dla Wykonawcy za zrealizowane roboty budowlane poszczególnych etapów, jak zamawiający wskazał w par. 24 wzoru Umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie przekazania placu budowy.

Pytanie nr 84

SIWZ część III par. 24 wzór umowy:

Wnioskujemy o zmianę i zapis, iż płatności dla Wykonawcy będą realizowane zgodnie z zaawansowaniem prac w okresie miesięcznym na podstawie podpisanego przez strony protokołu odbioru częściowego robót.

Pozostawienie dotychczasowego zapisu bez zmian oznacza, iż Wykonawca finansując inwestycję z własnych środków powinien w cenę swojej oferty w kalkulować koszty kredytowania Zamawiającego, co w efekcie końcowym spowoduje nieuzasadniony wzrost ceny ofertowej dla Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie płatności dla wykonawcy.

Pytanie nr 85 Umowa § 23 Pkt. 4

Niedoszacowanie, bądź pominięcie zakresu robót, których realizacja była konieczna do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia nie stanowi podstawy do żądania zmiany wynagrodzenia ryczałtowego

Z przywołanej treści umowy wynika, iż wszelkie zastrzeżenia Wykonawcy dotyczące budowy zgłoszone po terminie zawarcia umowy nie mogą być podstawą w przyszłości do dochodzenia jakichkolwiek roszczeń od Zamawiającego oraz do Żądania przez Wykonawcę przesunięcia terminu zakończenia robót, czy też oczekiwania jakichkolwiek dodatkowych płatności.

Prosimy o potwierdzenie, iż ww. zastrzeżenie nie dotyczy okoliczności, których Wykonawca nie mógł przewidzieć w dniu podpisania umowy w sprawie przedmiotowego zamówienia przy zachowaniu należytej staranności, a okoliczności takie ujawnione po podpisaniu umowy mogą być podstawą do żądania przez Wykonawcę dodatkowej zapłaty i/lub przesunięcia terminu zakończenia robót.

W innym przypadku oznaczałoby to, że wykonawca musi wziąć odpowiedzialność za okoliczność niemożliwe do przewidzenia, co jest niezgodne z treścią ustawy prawo zamówień publicznych oraz ukształtowanym orzecznictwem Krajowej Izby Odwoławczej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §23 pkt 4 wzoru umowy.

Pytanie nr 86 Umowa § 21 Pkt. 3:

Wykonawca zobowiązany jest przeprowadzić szkolenia personelu, który będzie użytkował sprzęt medyczny/urządzenia medyczne stanowiące przedmiot umowy. Wykonawca przeprowadzi szkolenia w terminach i godzinach uzgodnionych z Zamawiającym.

Wnosimy o zmianę zapisu na następującą:

Wykonawca zobowiązany jest przeprowadzić jednokrotne szkolenie personelu, który będzie użytkował sprzęt medyczny/urządzenia medyczne stanowiące przedmiot umowy. Wykonawca przeprowadzi szkolenie w terminie i godzinach uzgodnionych z Zamawiającym

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §21 pkt 3 wzoru umowy.

Pytanie nr 87 Umowa § 14 Pkt. 3 i Pkt. 10. 4)

Termin zapłaty wynagrodzenia podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy przewidziany w umowie o podwykonawstwo nie może być dłuższy niż 30 dni od dnia doręczenia wykonawcy, podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy faktury lub rachunku, potwierdzających wykonanie zleconej podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy dostawy, usługi lub roboty budowlanej.

Wnosimy o zmianę zapisu na następującą:

Prosimy o potwierdzenie, iż zapłata należności zaangażowanym podwykonawcom, dotyczy należności wymagalnych, w szczególności nie dotyczy tzw. kwot zatrzymanych na poczet ewentualnych roszczeń, w tym gwarancyjnych oraz że warunkiem zapłaty faktury dla podwykonawcy jest potwierdzenie poprawności wykonanych robót protokołem odbioru z podpisem Generalnego Wykonawcy i zamawiającego

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §14 pkt 3 i pkt 10.4) wzoru umowy.

Pytanie nr 88 Umowa § 14 Pkt. 7 i 8

Wnosimy o usunięcie przywołanych zapisów, jako iż zgodnie z postanowieniami Umowa § 14 Pkt. 4 i 5 Zamawiający akceptuje projekt umowy z podwykonawcą zanim zostanie ona podpisana, nie może więc zgłaszać sprzeciwu do już podpisanej i zatwierdzonej przez siebie przed podpisaniem umowy z podwykonawcą.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §14 pkt 3 i pkt 7 i 8 wzoru umowy.

Pytanie nr 89 Umowa § 21 Pkt. 2, ppkt. 3)

3) odbiór końcowy dokonuje się po zakończeniu całości robót na podstawie oświadczenia kierownika budowy oraz innych czynności przewidzianych przepisami ustawy Prawo budowlane, potwierdzonych komisyjnie przez Zamawiającego przy udziale Wykonawcy; potwierdzenie takie następuje po usunięciu wszystkich wad stwierdzonych przez Zamawiającego. oraz Umowa § 22 Pkt. 1.

Wykonawca udziela gwarancji na całość wykonanych robót na okres 60 miesięcy licząc od dnia końcowego odbioru bez zastrzeżeń robót.

Wnosimy o doprecyzowanie postanowienia umowy - odbiór bezusterkowy – zgodnie z wyrokiem Sądu Najwyższego z dnia 22.06.2007r. sygn.. akt V CSK 99/2007, stanowiącym jednoznacznie, że strony umowy o roboty budowlane nie mogą uzależnić wypłaty wynagrodzenia należnego wykonawcy od braku jakichkolwiek usterek, a postanowienia umowy o tzw. Bezusterkowym odbiorze są nieważne.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §21 pkt 2 ppkt 3 wzoru umowy.

Pytanie nr 90 Umowa § 7 Pkt. 2

W dniu przekazania placu budowy Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu:

- a) oświadczenie Kierownika Budowy o przyjęciu obowiązków,
- b) oświadczenie Kierownika Budowy o sporządzeniu planu BIOZ – (Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia)

Wnosimy o zmianę zapisu na następującą:

W dniu przekazania placu budowy Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu oświadczenie Kierownika Budowy o przyjęciu obowiązków. Kierownik Budowy sporządzi i dostarczy zamawiającemu plan BIOZ – (Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia) w terminie 7 dni od przejęcia placu budowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §7 pkt 2 wzoru umowy.

Pytanie nr 91 Umowa § 9 Pkt. 2

Zamawiający z tytułu korzystania z mediów tj. wody i energii elektrycznej obciążał będzie Wykonawcę po zakończeniu każdego miesiąca kalendarzowego fakturą obejmującą ryczałt w kwocie 800 zł netto miesięcznie za zużytą wodę oraz ryczałt w kwocie 2.900 zł netto miesięcznie za zużytą energię elektryczną. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty faktury

w terminie 30- dni kalendarzowych od jej otrzymania .

Wnosimy o zmianę zapisu na następującą:

„Strony ustalają, iż rozliczenie z tyt. poboru mediów (energia oraz woda zimna) będzie płacone na podstawie wskazań liczników zamontowanych przez Wykonawcę.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §9 pkt 2 wzoru umowy.

Pytanie nr 92 Umowa § 29 Pkt. 1 i pkt. 2

1. Z tytułu niewykonania bądź nienależytego wykonania umowy Wykonawca zobowiązany jest zapłacić Zamawiającemu kary umowne z następujących tytułów:

- a) za opóźnienie w przekazaniu Zamawiającemu harmonogramu rzeczowo-finansowego w terminie określonym w § 8 umowy – w wysokości 500 zł za każdy dzień opóźnienia
- b) przystąpienie do realizacji robót bez wykonania zabezpieczeń – w kwocie 500 zł za każdy rozpoczęty dzień realizacji robót bez zabezpieczeń ;
- c) za wyłączenie mediów bez powiadomienia , o którym mowa w § 17 pkt 4 umowy - w wysokości 500 zł za każdy przypadek
- d) za opóźnienie w wykonaniu poszczególnych etapów robót określonych w zatwierdzonym Harmonogramie rzeczowo-finansowym - w wysokości 0,25 % wynagrodzenia ryczałtowego brutto w wysokości określonej w § 23 ust. 1 umowy za każdy dzień opóźnienia,
- e) za opóźnienie wykonania całości robót stanowiących przedmiot umowy w terminie określonym w § 11 umowy – w wysokości 0,5 % wynagrodzenia ryczałtowego brutto określonego w § 23 ust. 1 umowy
- f) brak zapłaty lub nieterminowej zapłaty wynagrodzenia należnego podwykonawcom lub dalszym podwykonawcom – w wysokości 5 000 zł za każdy przypadek
- g) nie przedłożenia do zaakceptowania projektu umowy o podwykonawstwo , której przedmiotem są roboty budowlane lub projektu jej zmiany – w wysokości 1000 zł za każdy przypadek
- h) nie przedłożenia poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii umowy o podwykonawstwo lub jej zmiany – w wysokości 1000 zł za każdy przypadek
- i) braku zmiany umowy o podwykonawstwo w zakresie terminu zapłaty – w wysokości 3000 zł za każdy przypadek
- j) .za opóźnienie w usunięciu wad ujawnionych w okresie gwarancji – kwotę 500 zł za każdy dzień opóźnienia w usunięciu wad, liczony od następnego dnia po upływie terminu wyznaczonego na usunięcie wad,
- k) z tytułu odstąpienia od umowy przez Zamawiającego, z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca – w wysokości 20% wynagrodzenia ryczałtowego brutto określonego umową.

2. Roszczenie o zapłatę kar umownych z tytułu opóźnienia staje się wymagalne:

- za pierwszy dzień opóźnienia – w tym dniu
- za każdy następny dzień opóźnienia – odpowiednio za każdy kolejny, rozpoczęty dzień zwłoki.

W każdym z miejsc wymienionych powyżej, gdzie występuje słowo „opóźnienie” wnosimy o zmianę na słowo „zwłoka”, gdyż zwłoka oznacza opóźnienie powstałe z winy Wykonawcy, natomiast Wykonawca nie może odpowiadać za opóźnienia powstałe nie z własnej winy (a np. hipotetycznie mogą wynikać ze zmian wprowadzonych przez zamawiającego w projekcie) lub innych obiektywnych i wcześniej niemożliwych do przewidzenia okoliczności.

Wnosimy również o zmniejszenie o połowę wysokości kar wymienionych w pkt. 1 par. 29 umowy oraz ograniczenie ich sumarycznej wysokości do 10% wartości umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §29 pkt 1 i pkt 2 wzoru umowy.

Pytanie nr 93 Umowa § 30 Pkt.2

Wnosimy o uzupełnienie zapisu o ppkt. g) w brzmieniu:

g) w przypadku zmiany (wydłużenia) terminu zakończenia robót i/lub zwiększenia wynagrodzenia wykonawcy w związku z zaistnieniem okoliczności, których Wykonawca nie mógł przewidzieć w dniu podpisania umowy ws. przedmiotowego zamówienia przy zachowaniu należytej staranności, a okoliczności takie ujawniły się po podpisaniu umowy

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §30 pkt 2 wzoru umowy.

Pytanie nr 94 Umowa § 31 Pkt. 1 g)

Wnosimy o usunięcie zapisu „w przypadku wniesienia wniosku o ogłoszenie upadłości” i zastąpienie go zapisem: „w przypadku prawomocnego postanowienia sądowego o upadłości”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zakresie §31 pkt 1 lit. g wzoru umowy.

Pytanie nr 95

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o udostępnienie przedmiarów na roboty elektryczne/teletechniczne/sanitarne/mechaniczne/?

Odpowiedź:

Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępnia przedmiaru robót.

Pytanie nr 96

Prosimy o wskazanie przez Zamawiającego miejsca, z którego Wykonawca może skorzystać z mediów na cele zaplecza budowy (prąd/woda/kanalizacja)

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ zamawiający na wniosek wykonawcy wskaże jedynie miejsce ustawienia obiektów zaplecza budowy.

Pytanie nr 97

Z uwagi, iż wiele instalacji wymaga demontażu, prosimy o informację co Wykonawca powinien zrobić z instalacjami, które zostaną zdemontowane? Czy należy je przekazać na stan Zamawiającego czy poddać utylizacji lub złomowaniu?

Odpowiedź:

Zamawiający m.in. w SIWZ szczegółowo określił co wykonawca powinien zrobić z instalacjami, które zostaną zdemontowane.

Pytanie nr 98

Prosimy o doprecyzowanie czy istniejące urządzenia wentylacyjne mają być wpięte do sytemu BMS oraz czy posiadają możliwość wpięcia?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 99

Z uwagi na brak projekt, prosimy o uszczegółowienie w jaki sposób będzie prowadzona trasa projektowanej linii kablowej ze stacji transformatorowej do TG budynku, oraz o przekazanie brakującego projektu.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 100

Czy Zamawiający wyraża zgodę na stosowanie kabli YAKY zamiast YKY na wlvz w budynku?

Odpowiedź:

Nie. Należy stosować kable zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z dokumentacją projektową i STWiORB.

Pytanie nr 101

Czy zakres robót obejmuje budowę siatki uziemienia stacji transformatorowej?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 102

Prosimy o uszczegółowienie jaki jest zakres robót w stacji transformatorowej?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 103

Z jakiego materiału ma być wykonana siatka ekwipotencjalna na salach operacyjnych?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 104

Prosimy o udostępnienie pozwolenia na budowę i decyzji środowiskowej.

Odpowiedź:

W SIWZ podany jest nr decyzji o pozwoleniu na budowę. Decyzja środowiskowa nie jest wymagana.

Pytanie nr 105

Prosimy o udostępnienie pozwolenia na wycinkę drzew i krzewów.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał decyzję na etapie przekazania placu budowy.

Pytanie nr 106

W związku z trwającym okresem lęgowym ptaków, prosimy o informację czy Wykonawca w kosztach oferty powinien uwzględnić koszt konsultacji ze specjalistą ornitologiem przed wycinką drzew i krzewów?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 107

Czy w zakresie Oferty jest uzyskanie przez Wykonawcę pozwolenia na wycinkę drzew, czy jest poza zakresem?

Odpowiedź:

Pozwolenie jest poza zakresem, lecz wycinka leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 108

Jeżeli wycinka drzew jest zakresem Zamawiającego, to prosimy o podanie ilości drzew przewidzianych do wycinki oraz o informację do kogo należy drewno ze ściętych drzew?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 109

Czy Zamawiający potwierdza, iż zaplecze budowy można postawić w części parku?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ zamawiający na wniosek wykonawcy wskaże miejsce ustawienia obiektów zaplecza budowy.

Pytanie nr 110

Prosimy o przekazanie aktualnej planszy/projektu tras gazów medycznych w terenie?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 111

W dokumentacji projektowej udostępnionej do przetargu wielokrotnie przywoływany jest projekt termomodernizacji budynku, nie został on dołączony w dokumentach przetargowych - prosimy o udostępnienie na stronie internetowej.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 112

W dokumentacji projektowej udostępnionej do przetargu część konstrukcyjna - brak zestawień stali kształtowej i profilowej - prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępnia przedmiaru robót niezbędnych do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 113

W projekcie konstrukcji na rysunkach K-2, K-3, K-4 wrysowano belki nadprożowe nad nowymi drzwiami typu np. "2I NP 140" – prosimy o udostępnienie dokumentacji wykonawczej na realizację w/w nadproży. Nie udostępniono także zestawienia nadproży zarówno stalowych jak i prefabrykowanych. Prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępnia przedmiaru robót.
Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 114

Okna wrysowane w projekcie architektury na rysunku 34 "zestawienie okien aluminiowych EI60" są oznaczone jako rozwierne – prosimy o potwierdzenie zmiany na okna „nieotwieralne”.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza okna o klasie odporności ogniowej E I 60 w wykonaniu jako stałe (nieotwieralne).

Pytanie nr 115

Czy Zamawiający dopuszcza aby protokół wymiany danych pomiędzy sterownikami a stacją operatorską był Modbus-RTU?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 116

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego był wyposażony w 22" medyczny dotykowy monitor?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 117

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość dystrybucji obrazów wideo z 4 źródeł na 4 wyjścia w obrębie Sali operacyjnej?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 118

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego był produktem medycznym w I grupie medycznej?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 119

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał wejścia sygnałowego Stacji przeglądowej?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 120

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał wejścia sygnałowego kamery ogólnej?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 121

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał wejścia sygnałowego HD-SDI?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 122

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał dystrybucje sygnałów wideo na Sali operacyjnej?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 123

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał dystrybucja obrazu na salę konferencyjną?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 124

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał wejścia obrazowe: HDMI, DVI, VGA, HD-SDI, SD-SDI, YC/S-Video, YPbPr, CVBS?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 125

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego rozdzielczości SD/HD DVI-I, SDI, HDMI 1080p - 60/59.95/50/30/29.97/25/24/23.97, 1080i - 60/59.95/30, 720p - 60/59.95/50/30/29.97/25/24/23.97?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 126

Czy Zamawiający wymaga aby system spełniał wymogi dyrektywy medycznej [93/42/EEC](#)?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 127

Czy Zamawiający wymaga aby system był wyrobem medycznym w I grupie medycznej, czy należy dołączyć dokumenty potwierdzające klasę wyrobu do oferty?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 128

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego obsługiwał kamer IP w rozdzielczości FULL HD 1920x1080?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 129

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego posiadał wyjścia obrazowe: DVI, HD-SDI?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 130

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego posiadał dodatkowe 1 wyjście wideo DVI/VGA na monitor dotykowy?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 131

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego posiadał monitor dotykowy 22" o rozdzielczości FULL HD 1920 x 1080?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 132

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość niezależne przypisanie wszystkich systemów obrazowania/kamer do dowolnego podłączonego monitora?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 133

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość nagrywania obrazu na lokalnym dysku twardym, jedno w danej chwili?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 134

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość wyświetlenia białego ekranu na dowolnym monitorze?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 135

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość komunikacji z serwerem PACS za pomocą lokalnej sieci komputerowej?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 136

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość sterowania wentylacją i klimatyzacją?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 137

Czy Zamawiający wymaga aby na każdej Sali był zainstalowany medyczny system integracji bloku operacyjnego?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 138

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość sterowania oświetleniem?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 139

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego umożliwił wyświetlenie statusu transmisji obrazu poza salę operacyjną poprzez lampkę onair?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 140

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego miał możliwość eksportu wybranych obrazów na pamięć USB, USB HDD?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 141

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego nagrywał obrazy w mpeg-2?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 142

Czy Zamawiający wymaga aby system integracji bloku operacyjnego posiadał partycję startową przed program który po każdorazowym restarcie przywraca ustawienia startowe?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Pytanie nr 143

Zamawiający z uwagi na specyfikę zamówienia (roboty prowadzone na czynnym obiekcie szpitalnym) żąda osobistego wykonania przez wykonawcę m.in. instalacji sanitarnych. Czy wykonawca ma rozumieć, iż instalacje gazów medycznych mają być wykonane osobiście przez wykonawcę?

Odpowiedź:

Zamawiający szczegółowo wskazał w SIWZ w jakim zakresie żąda osobistego wykonania przez wykonawcę robót.

Pytanie nr 144

Czy przenoszenie kolektorów słonecznych na dachu jest w zakresie tego opracowania?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 145

Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie transformatorów olejowych?

Odpowiedź:

Nie. Zgodnie z dokumentacją.

Pytanie nr 146

Czy istniejąca stacja transformatorowa jest przystosowana do wstawienia większego transformatora?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 147

Czy w kalkulacji należy przewidzieć zasilanie budynku z istniejącego agregatu prądowórczego na czas wymiany transformatorów?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 148

Czy istniejący agregat prądowórczy zapewni minimalne zapotrzebowanie w energię elektryczną po zmianie transformatora?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 149

Czy zasilanie stacji transformatorowej przystosowane jest do zwiększenia mocy?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 150

Czy zasilacze UPS są w zakresie tego postępowania? Jeśli tak to proszę o podanie parametrów jaki muszą spełniać.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 151

Projekt obejmuje wymianę całego układu pomiarowego poboru energii elektrycznej, czy tylko wymianę przekładników?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 152

Z uwagi na rozbieżności w projekcie prosimy o jednoznaczne wskazanie rodzaju odzysku ciepła w centralach klimatyzacyjnych. Czy ma to być odzysk glikolowy?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 153

Ze względu na zastosowanie recyrkulacji moduły recyrkulacyjne powinny być wyposażone w zabudowany system uzdatniania powietrza działający na zasadzie fotokatalizy opartej na promieniowej jonizacji katalizacyjnej z wykorzystaniem powłoki hydrofilowej. Czy w projekcie elektrycznym uwzględniono odrębne zasilanie do tych systemów czy mają być one zasilane z modułów recyrkulacyjnych?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 154

Czy Zamawiający wymaga dla systemu uzdatniania powietrza zamontowanego w module recyrkulacyjnym dołączenia do oferty deklaracji zgodności z polskimi normami oraz certyfikatu PZH wydanego przez Państwowy Zakład Higieny?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 155

Czy Zamawiający wymaga, aby informacja o potrzebie wymiany modułu systemu uzdatniania powietrza działającego w module recyrkulacyjnym była podawana/sygnalizowana w pomieszczeniu obsługiwanym czy w np. w wentylatorni?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 156

Czy w salach operacyjnych przewidziano oświetlenie awaryjne?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, opracowaną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 157

Czy Zamawiający dopuści i będzie wymagała by centrala sygnalizacji pożarowej bądź centrala połączona z innym urządzeniem umożliwiała wysyłanie wiadomości e-mail z informacjami o zdarzeniach w systemie sygnalizacji pożarowej, minimum do 5 adresatów z takimi informacjami jak alarmy, awarie i usterki. Funkcja ta ważna jest zarówno dla użytkownika jak i dla firmy nadzorującej/serwisującej daną instalację z uwagi na szybkie powiadomienie odpowiedniego specjalisty bądź nadzorca o istotnym zdarzeniu w systemie sygnalizacji pożarowej.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza by centrala sygnalizacji pożarowej bądź centrala połączona z innym urządzeniem umożliwiała wysyłanie wiadomości e-mail z informacjami o zdarzeniach w systemie sygnalizacji pożarowej, minimum do 5 adresatów z takimi informacjami jak alarmy, awarie i usterki.

Pytanie nr 158

Czy Zamawiający dopuści i będzie wymagał by centrala sygnalizacji pożarowej umożliwiła filtrację wyświetlanych informacji na panelach obsługi oraz posiadała funkcję swobodnie programowalnych przycisków na na panelu obsługi. Funkcje te znacząco ułatwiają obsługę systemu i „wyłowienie” ważnych informacji w przypadku zaistnienia konkretnego zdarzenia w systemie. W wielu przypadkach funkcjonalność swobodnie programowalnych przycisków zdecydowanie przyspiesza podejmowanie decyzji, które mogą okazać się kluczowe dla bezpieczeństwa pożarowego obiektu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza by centrala sygnalizacji pożarowej umożliwiła filtrację wyświetlanych informacji na panelach obsługi oraz posiadała funkcję swobodnie programowalnych przycisków na panelu obsługi.

Pytanie nr 159

Czy Zamawiający dopuści i będzie wymagał by automatyczne czujki punktowe charakteryzowały się pracą jako interaktywne czujki wielokryterijne umożliwiające działanie zarówno jako czujka dymu lub temperatury jak również jako czujka optyczno-temperaturowa (dualna). Zastosowanie czujek optyczno-temperaturowych umożliwia elastyczne dostosowanie detekcji w danych pomieszczeniach nawet w przypadku zmiany ich przeznaczenia. Dodatkowo interaktywne czujki dzięki inteligentnym układom działania gwarantują zarówno eliminację fałszywych alarmów jak i szybsze wykrycie pożaru - np. dla czujki działającej jako czujka dymu poprzez zwiększenie czułości członu optycznego przy wzroście temperatury w pomieszczeniu

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza by automatyczne czujki punktowe charakteryzowały się pracą jako interaktywne czujki wielokryterijne umożliwiające działanie zarówno jako czujka dymu lub temperatury jak również jako czujka optyczno-temperaturowa (dualna).

Pytanie nr 160

Czy zamawiający dopuści i będzie wymagał zasilaczy UPS ze zintegrowanym modułem kompensacji mocy biernej?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, sporządzoną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 161

Zgodnie z normą PKN CENT 54-14 w przestrzeni między sufitem podwieszanym a sufitem właściwym można nie stosować czujek pożarowych [m.in.](#) gdy wymiary przestrzeni są mniejsze niż 10mx10m oraz mniej niż 1m wysokości. Czy Inwestor

posiada dokumentację dotyczącą zabezpieczenia przestrzeni międzystropowej w budynku czujkami dymu z dodatkowymi sygnalizatorami?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, sporządzoną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 162

Czy Inwestor dopuszcza i wymaga instalację czujek pożarowych w salach operacyjnych na suficie podwieszonym?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający przekazał dokumentację projektową, sporządzoną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 163

Czy na obiekcie jest już system DSO? Jeśli tak to w jaki sposób ma współpracować z nowym systemem SAP?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, sporządzoną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 164

Czy w systemie SAP przewidziano wyłączenie wentylacji bytowej oraz sterowanie klapami ppoż.?

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dokumentację projektową, sporządzoną przez osoby wykonujące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z SIWZ wykonawca winien m.in. uwzględnić wszelkie koszty, których poniesienie jest niezbędne do prawidłowego wykonania i odbioru przedmiotu zamówienia.

DOTYCZY Załącznik Nr 9b do formularza oferty - Wykaz istotnych urządzeń i materiałów. Branża: instalacja gazów medycznych

PANELE

Pytanie nr 165

Czy Zamawiający dopuści panele nadłóżkowe o wymiarach 160x32,5x20 ?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 166

Czy zamawiający dopuści panele o wymiarach 160 x 35,7x8,5

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 167

Czy zamawiający wymaga również wyposażenia paneli w półki, kosze, wysięgniki kroplówek; wieszak kroplówek do montażu na szynie (wykonany ze stali nierdzewnej) i w jakiej ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wyposażenia paneli w półki, kosze, wysięgniki kroplówek, wieszak kroplówek do montażu na szynie (wykonany ze stali nierdzewnej). Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępni przedmiaru robót.

PANELE WZMOŻONEGO NADZORU

Pytanie nr 168

Czy Zamawiający dopuści panele nadłóżkowe o wymiarach 160x32,5x20 ?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 169

Czy zamawiający dopuści panele o wymiarach 160 x 35,7x8,5

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania paneli nadłóżkowych zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 9b do formularza oferty.

Pytanie nr 170

Czy zamawiający wymaga również wyposażenia paneli w półki, kosze, wysięgniki kroplówek; wieszak kroplówek do montażu na szynie (wykonany ze stali nierdzewnej) i w jakiej ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wyposażenia paneli w półki, kosze, wysięgniki kroplówek, wieszak kroplówek do montażu na szynie (wykonany ze stali nierdzewnej). Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępni przedmiaru robót.

Pytanie nr 171

Prosimy zamawiającego o udostępnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępni przedmiaru robót.

Pytanie nr 172

Prosimy zamawiającego o udostępnienie przedmiaru w wersji edytowalnej.

Odpowiedź:

Przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego – zamawiający nie udostępni przedmiaru robót.

Pytanie nr 173

Czy zamawiający udostępni rysunki w formacie DWG.

Odpowiedź:

Zamawiający nie udostępni rysunków w formacie DWG.

Pytania do załącznika nr 10f do formularza ofertv – SUFITOWA LAMPY OPERACYJNA (GHO2km):**Pytanie nr 174**

Poz. 10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania najwyższej jakości lampę operacyjną, która posiada jeden uchwyt niesterylny znajdujący się przy panelu do sterowania i umożliwia manewrowanie lampą w dowolnej płaszczyźnie?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 175

Poz. 12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną, której maksymalne natężenie kopuły głównej wynosi 150 000 lx? Parametr ten nie stanowi o jakości oświetlenia i w rzeczywistości ludzkie oko nie jest w stanie zauważyć różnicy pomiędzy 150 tys. lx a 155 tys. lx.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 176

Poz. 14. Czy Zamawiający dopuści aby czasze lamp były wyposażone w regulację oświetlenia pola operacyjnego w zakresie min. 20 - 25 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 177

Poz. 16. Czy zamawiający dopuści moc głównych diod LED świecących wyłącznie światłem białym powyżej 1W.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 178

Poz. 17. Czy Zamawiający dopuści aby czasze lamp były wyposażone wyłącznie w diody świecące światłem białym oraz posiadały regulację temperatury barwowej (np. w zakresie 3900-5000K) i spełniały wymóg otrzymania 4500K?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 179

Poz. 20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną, której wartość teoretyczna pomiaru oświetlenia po zasłonięciu lampy jedną maską symulującą głowę (wg normy PN EN 60601 2 41) wynosi 53% Ec przy spełnieniu pozostałych wartości pomiaru bezcieniowości lampy.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 180

Poz. 20. Czy Zamawiający wymaga aby wysoka bezcieniowość lamp była wspomagana dodatkowo za pomocą automatycznego systemu korekcji cieni w polu operacyjnym powodującego przyciemnianie przysłoniętej części lampy przez głowę operatora?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 181

Poz. 28. Czy Zamawiający dopuści kształt kopuł lamp zwarty z nie wyodrębnionymi segmentami ale w kształcie innym niż pełne koło, to jest w kształcie kopuły znacząco minimalizującym opór i turbulencję nawiewów laminarnych w polu operacyjnym w stosunku do kształtu czaszy lampy w formie koła

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytanie nr 182

Poz. 30. Czy Zamawiający wymaga aby panel naścienny był wyposażony w funkcje sterujące: zmiana natężenia oświetlenia czaszy głównej i pomocniczej, zmiana regulacji temperatury barwowej czasz lamp, zmiana regulacji średnicy pola operacyjnego, synchronizacja obu czasz lamp w zakresie natężenia oświetlenia i regulacji temperatury barwowej, możliwość zapamiętania parametrów oświetlenia wraz z przypisaniem ich do np. konkretnej procedury operacyjnej i wywołaniem zapamiętanych ustawień z pamięci lamp?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy operacyjnej (GHO2km) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10f do formularza oferty.

Pytania do załącznika nr 10g do formularza oferty: SUFITOWA LAMPA ZABIEGOWA (Gh1):**Pytanie nr 183**

Poz. 3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową o natężeniu światła lampy w odległości 1 m od kopuły wynoszącym 110 000 lx?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy zabiegowej (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pytanie nr 184

Poz. 8. Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową o temperaturze barwowej wynoszącej 4200K?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy zabiegowej (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pytanie nr 185

Poz. 11. Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową, której głębokość oświetlenia wynosi 100 cm? Wartość ta minimalnie odbiega od wymaganej.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania sufitowej lampy zabiegowej (Gh1) zgodnie z SIWZ a w szczególności zgodnie z załącznikiem nr 10g do formularza oferty.

Pozostałe pytania do Zamawiającego:**Pytanie nr 186**

W paragrafie 24 pkt 2 wzoru umowy Zamawiający określił warunki płatności. Czy wykonawca ma rozumieć, że w etapie I i II Zamawiający dopuszcza maksymalnie po 3 płatności dla każdego z etapów, natomiast w pozostałych etapach maksymalnie po 2 płatności dla każdego z etapów.

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający dopuszcza maksymalną ilość płatności: 3 w pierwszym etapie, 3 w drugim etapie oraz 2 w trzecim etapie, 2 w czwartym etapie i 2 w piątym etapie, tzn. maksymalnie 12 płatności przez cały okres realizacji umowy.

Pytanie nr 187

Czy opisany w projekcie system rejestracji obrazu na bloku operacyjnym ma być wyrobem medycznym klasy I? Czy należy do oferty dołączyć parametry techniczne oferowanego systemu oraz deklaracje zgodności?

Odpowiedź:

W celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca winien wykonać infrastrukturę sieciową (okablowanie strukturalne) dla potrzeb systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego. Wszelkie niezbędne wymagania funkcjonalne

niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania systemu integracji sygnałów bloku operacyjnego zawarte są w SIWZ a w szczególności w dokumentacji projektowej i STWiORB.

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 188

W związku z brakiem w Polsce dokładnych przepisów/norm odnośnie wymogów dla instalacji wentylacji i klimatyzacji przeznaczonej dla pomieszczeń o wysokich wymaganiach czystości takich jak sale operacyjne – czy Zamawiający wymaga aby urządzenia (centrale klimatyzacyjne, nawiewy laminarne, moduły recyrkulacyjne) oraz sieć kanałów (składającej się z nawiewników, tłumików, regulatorów wydatku) posiadały certyfikaty potwierdzające zgodność wykonania produktu z DIN 1946/4 – wydane przez jednostkę notyfikowaną – czy kopię dokumentów należy dołączyć do oferty?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby urządzenia (centrale klimatyzacyjne, nawiewy laminarne, moduły recyrkulacyjne) oraz sieć kanałów (składającej się z nawiewników, tłumików, regulatorów wydatku) były zgodne z obowiązującymi polskimi normami a w przypadku ich braku zgodne z normą DIN 1946-4. Potwierdzenie spełnienia norm zgodnie z § 6 ust 1 Rozp. Prezesa RM z dnia 19.02.2013 r (Dz.U z 2013 r, poz. 231) winno być dokonane przez niezależny podmiot, uprawniony zgodnie z obowiązującymi przepisami do kontroli, że dostarczane wyroby/urządzenia odpowiadają określonym normom i spełniają wymagania STWiORB.

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów zgodnie z pkt IX SIWZ.

Pytanie nr 189

Czy Zamawiający wymaga dla nawiewników z filtrami absolutnymi wykonania higienicznego potwierdzonego atestem PZH oraz wykonania zgodnego z określonym w normie DIN 1946-4 oraz potwierdzonego przez odpowiedni dokument/certyfikat wydany przez jednostkę notyfikowaną? Czy w celu możliwości porównania ofert wykonawców zgodnie z PZP Zamawiający wymaga potwierdzenia odpowiedniego standardu wykonania urządzenia na etapie ofertowania?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby nawiewniki z filtrami absolutnymi posiadały wykonanie higieniczne zgodne z obowiązującymi polskimi normami a w przypadku ich braku zgodne z normą DIN 1946-4. Potwierdzenie spełnienia norm zgodnie z § 6 ust 1 Rozp. Prezesa RM z dnia 19.02.2013 r (Dz.U z 2013 r, poz. 231) winno być dokonane przez niezależny podmiot, uprawniony zgodnie z obowiązującymi przepisami do kontroli, że dostarczane wyroby/urządzenia odpowiadają określonym normom i spełniają wymagania STWiORB.

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów zgodnie z pkt IX SIWZ.

Pytanie nr 190

Zgodnie z SIWZ str. 19 Zamawiający wymaga dla ściennej systemowej zabudowy panelowej dokumentu potwierdzającego odporność ogniową EI60. Czy Zamawiający wymaga załączenia dokumentu do oferty?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 191

Zamawiający wymaga dla central wentylacyjnych certyfikatu Eurovent. Czy Zamawiający dopuści centrale wentylacyjne posiadające wykonanie higieniczne potwierdzone atestem PZH oraz posiadające wykonanie zgodne z normą higieniczną DIN-1946? Czy dokumenty potwierdzające standard wykonania central należy dołączyć do oferty?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również certyfikat wystawiony przez inny podmiot, niż Eurovent z tym, że z certyfikatu, niezależnie od tego przez który podmiot został wystawiony winno wynikać, że centrale wentylacyjne posiadają wykonanie higieniczne spełniają wszystkie parametry i wymagania określone w STWiORB.

Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów zgodnie z pkt IX SIWZ.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe wyjaśnienia podczas sporządzania i składania ofert.

Z poważaniem