

znak sprawy: ZP/220/118/17

Szczecin, dnia 12.01.2018 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest wykonanie w czynnym budynku szpitala robót budowlanych w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Poprawa dostępności i jakości usług medycznych w chorób układu krążenia – Przebudowa pomieszczeń w budynku „W” i „K” wraz z wyposażeniem przy Al. Powstańców Wielkopolskich 72 w Szczecinie”.

Wyjaśnienie nr 1 oraz Modyfikacja SIWZ nr 1

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

Instalacja sygnalizacji pożaru - Proszę o wskazanie lokalizacji istniejącej centrali pożarowej a w przypadku jej braku wskazanie docelowej lokalizacji CSP. W dokumentacji brak jest informacji dotyczącej tego zagadnienia jak również lokalizacji zasilaczy sterowania klap pożarowych, sygnalizatorów, przycisków ROP.

Odpowiedź:

Należy wykonać:

ROP - 8 szt.

Sygnalizatory - 8 szt.

Zasilacze pożarowe do sygnalizatorów - 3 szt.

centrala pożarowa

w pomieszczeniu pielęgniarek,

wymagane parametry centrali pożarowej w załączeniu.

klapy pożarowe

OIOK - 2 klapy

blok operacyjny - 3 klapy

poradnia kardiologiczna - 12 klap

dotatkowe czujki SAP

Poradnia kardiologiczna

nad sufitem podwieszonym - 19 szt.

z powielaczami sygnału - 19 szt.

z rewizjami w suficie GK - 16 szt.

elektrozamki

drzwi - 11 szt.

Rozmieszczenie projektowanych klap pożarowych pokazano na rysunkach wentylacji mechanicznej.

Przyciski ROP rozmieszczać przy klatkach schodowych i zgodnie z rozporządzeniem. Podano ilość przycisków. Dokładna lokalizacja zostanie wskazana po przystąpieniu do budowy.

Pytanie nr 2

Instalacja sygnalizacja pożaru- Czy do zadania również należy wykonanie instalacji i dostawa wyniesionego terminala sygnalizacji przeciwpozarowej w portierni SPSK 2. W dokumentacji brak jest informacji dotyczącej tego zagadnienia.

Odpowiedź:

Należy przewidzieć montaż wyniesionego terminala w portierni.

W istniejąca kanalizacja kablową wciągnąć 300 m przewodu komunikacyjnego 2x(1x2x1).

Pytanie nr 3

Kontrola dostępu - W opisie projektu wykonawczego T4 instalacje elektryczne znajdują się zapis o wykonaniu kontroli dostępu, natomiast brak jest rysunków wykonawczych instalacji. Prosimy o sprecyzowanie czy założenia w opisie są aktualne, a jeśli tak, prosimy o przedstawienie rysunków wykonawczych instalacji kontroli dostępu.



Odpowiedź:

Do wyceny przyjąć 11 drzwi wraz z montażem elektrotrzymaczy oraz zwolnieniem przez SAP.
Dodatkowo 5 drzwi wyposażonych jest w dwustronny domofon każdy z dwoma unifonami.
Lokalizację drzwi z kontrolą dostępu pokazano na rysunku.

Pytanie nr 4

Instalacje teletechniczne - Prosimy o sprecyzowanie jakie wymogi ma spełniać projektowana instalacja teleinformatyczna cat.6 czy cat 6a? W opisie instalacji teleinformatycznej mowa jest zamiennie o tych dwóch kategoriach.

Odpowiedź:

Zgodnie z opisem:
Skръtka F/FTP cat.6a LSZH gniazdka RJ45 cat.6.

Pytanie nr 5

Zasilanie gniazd separowanych - Prosimy o wskazanie lokalizacji projektowanych UPSów. W opisie projektu mowa jest tylko o piwnicy.

Odpowiedź:

W piwnicy pod wejściem głównym znajduje się klimatyzowane pomieszczenie gdzie należy umieścić UPS (pomieszczenie techniczne nr -1.10). Rysunek w załączeniu.

Pytanie nr 6

Instalacje teletechniczne - Na rysunku "IE_R6 Poradnia Kardiologiczna osw+gn (630x297).pdf", na korytarzu poradni znajdują się "BILETOMAT". Prosimy o informację czy w ramach zadania inwestor zakłada wykonanie takiej instalacji. Jeśli tak prosimy o przedstawienie jej założeń.

Odpowiedź:

Do biletomatu doprowadzić tylko skръtkę i zasilanie. Konfiguracja i uruchomienie poza zakresem.

Pytanie nr 7

Instalacje elektryczne - W opisie mowa jest o zastosowaniu przewodów N2XCH. Jest to przewód z koncentryczną żyłą miedzianą, niezwykle rzadko stosowany. Czy zamawiający podtrzymuje decyzję o zastosowaniu takiego rozwiązania oraz czy w/w przewód bezhalogenowy należy zastosować do wszystkich instalacji, czy też tylko do instalacji w rozdzielniach RIT.

Odpowiedź:

Dopuszcza się stosowanie przewodów YDY 450/750 zamiast N2XCH.

Pytanie nr 8

Instalacje elektryczne - Na schematach zasilania tablic RIT przewidziano okablowanie YLY 35 i YLY 50 w DVR50. Natomiast na schematach poszczególnych RIT widnieją WLZty NkGSzo 3x16(25). Prosimy o sprecyzowanie jak wykonać powyższe instalacje.

Odpowiedź:

WLZ do rozdzielnic RIT_R_0 NKGs3x35
dla rozdzielni RIT_R_1 NKGs5x50
do poszczególnych rozdzielni RIT NKGs3x16.

Pytanie nr 9

Instalacje elektryczne, teletechniczne - Czy wobec braku w dokumentacji wytycznych branży elektrycznej dla Etapu 1 należy przyjąć, że oprócz remontowanych dwóch łazienek, nie będzie na obszarze Etapu 1 innych prac elektrycznych czy niskoprądowych (oprawy, gniazda).

Odpowiedź:

Zakres prac ograniczony jest to projektu. Należy przewidzieć niezbędny demontaż i ponowny montaż istniejącego osprzętu itp. dla potrzeb wykonania robót wykończeniowych.

Pytanie nr 10

Urządzenia aktywne - W STWIOR mowa jest o punktach dostępu i pakietach licencji. Proszę o sprecyzowanie w jakich ilościach wykonawca ma dostarczyć wymieniony sprzęt.

Odpowiedź:

8 urządzeń oraz
2 pakiety po 5 licencji



Pytanie nr 11

Instalacje teletechniczne - Prosimy o wskazanie lokalizacji punktu dystrybucyjnego do którego należy sprowadzić instalację logiczną.

Odpowiedź:

Kable należy doprowadzić do PD Kardiochirurgii 2 piętro.

Pytanie nr 12

Instalacje elektryczne, teletechniczne - Czy w związku ze zmianami w projekcie budowlanym (przesunięcia ścian, zmiana przeznaczenia pomieszczeń) w szczególności w Poradni Kardologicznej w Budynek K - wykonawca otrzyma aktualny projekt branży elektrycznej, teletechnicznej. A jeśli nie to czy wykonawca ma dokonać zmian we własnym zakresie.

Odpowiedź:

Wykonawca wszystkie zmiany naniesie w dokumentacji powykonawczej zmiany na roboczo będą uzgadniane na budowie. Ilości należy wycenić zgodnie z aktualnym projektem.

Pytanie nr 13

Instalacje elektryczne, teletechniczne - W czym zakresie prac ma być likwidowanie kolizji istniejących instalacji teletechnicznych i elektrycznych powodowanych pracami budowlanymi (przesunięcia ścian) jak również zabezpieczenie czynnych instalacji elektrycznych i teletechnicznych w remontowanych budynkach na czynnych oddziałach.

Odpowiedź:

Wszystkie w/w prace należy wycenić w ramach ryczału.

Pytanie nr 14

Instalacje teletechniczne - czy zamawiający przewiduje wykonanie instalacji przywoławczej tylko w łazienkach oraz zgodnie z ostatnimi zmianami w pok.15,gabiniecie lekarskim i socjalnym w poradni kardiologicznej? Czy to oznacza, że brak jest systemu przyzywowego w innych miejscach (łóżka pacjentów).

Odpowiedź:

Pozostawia się instalacje przyzywową w salach chorychoraz łazienkach oddziału.

Nową instalację wykonać zgodnie z opisem technologii:5.3.13. Instalacja przyzywowa.

Wykonać w pokojach łóżkowych intensywnej terapii i wzmoczonego dozoru kardiochirurgicznego przyciski dla personelu nadzorującego umożliwiające wezwanie lekarza: z pokoju lekarzy i z pokoju lekarza dyżurnego. W instalację przyzywową wyposażyc także łazienki pacjentów.

Centralkę lokować na stanowisku pielęgniarek pom. nr 15.

Pytanie nr 15

Instalacje elektryczne - Proszę o wskazanie gdzie znajduje się rozdzielnica podstawowa i rezerwowana z której należy wykonać włzty do nowych tablic.

Odpowiedź:

RG budynku znajduje się w piwnicy pod schodami na głównej klatce budynku.

Rysunek w załączeniu.

Pytanie nr 16

Instalacje elektryczne - Prosimy o informację czy w związku z wymianą dźwigu należy wykonać nowe zasilanie.

Odpowiedź:

Należy wykonać nowe zasilanie kablem YKY5x6 z zabezpieczeniem 25A i wyłącznikiem różnicowoprądowym 300mA.

Pytanie nr 17 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anesteziologiczna x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stosunku długości ramion wysięgników kolumny 4:5 lub 1:1. Ramiona przegubowe zapewniają dostęp oraz obsługę w pełnym zakresie zasięgu wysięgnika przegubowego i stosunek wzajemnej długości ramion nie ma przy tym żadnego znaczenia technicznego jak i funkcjonalnego. Opisane powyższe rozwiązanie jak punkty w postępowaniu, mówiące o wymogu ramion w kształcie trapezu wskazuje ukierunkowane dążenie Zamawiającego do zakupu produktu firmy Draeger. Gro danych opisanych w wymogach Zamawiającego są odzwierciedleniem parametrów technicznych firmy Draeger, które są powszechnie dostępne w katalogach Producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.



Pytanie nr 18 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ramiona o przekroju prostokąta. Wymóg postawiony przez Zamawiającego w żaden sposób nie wpływa na użyteczność, ergonomię i funkcjonalność całego urządzenia a jedynie ma na celu ograniczenie w znacznym stopniu konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 19 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści, aby gniazda gazowe były zamontowane na tylnej ścianie głowicy? Takie rozwiązanie ułatwia montaż aspiratorów i regulatorów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 20 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści gniazda elektryczne montowane na płaszczyźnie ścianek głowicy pod kątem 90°? Parametr nie wpływa na funkcjonowanie urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 21 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 450x500mm. Proponowane półki są zaprojektowane tak, aby zapewnić ich swobodę użytkowania oraz są powszechnie stosowane przez producentów kolumn i dostosowane do urządzeń monitorujących przewidzianych na salę opieki medycznej. Parametr nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a znacznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 22 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ergonomicznie usytuowane - na przodzie jednej z półek-przyciski do zwalniania blokady obrotu ramion. Parametr znacznie ułatwia pracę, z urządzeniem. W razie resuscytacji bądź innej awaryjnej czynności, Personel nie musi obchodzić jednostki zasilającej w celu zmiany jej położenia, w związku z tym nie traci czasu na czynności niezwiązane z ratowaniem pacjenta.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 23 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn bez dodatkowych przycisków do zwalniania hamulców umieszczonych na panelu na ścianie bocznej kolumny, parametr niepotrzebnie generuje koszt urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 24 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna anestezjologiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści wysięgnik do mocowania drążka infuzyjnego na kolumnie dwuramienny, obrotowy o zasięgu min. 550mm wyposażony w system mocowania kabli (np. zasilania pomp infuzyjnych).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 25 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna chirurgiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści, aby gniazda gazowe były zamontowane na tylnej ścianie głowicy? Takie rozwiązanie ułatwia montaż aspiratorów i regulatorów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 26 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna chirurgiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści gniazda elektryczne montowane na płaszczyźnie ścianek głowicy pod kątem 90°? Parametr nie wpływa na funkcjonowanie urządzenia?



Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 27 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna chirurgiczna x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ergonomicznie usytuowane - na przodzie jednej z półek-przyciski do zwalniania blokady obrotu ramion. Parametr znacznie ułatwia pracę, z urządzeniem. W razie resuscytacji bądź innej awaryjnej czynności, Personel nie musi obchodzić jednostki zasilającej w celu zmiany jej położenia, w związku z tym nie traci czasu na czynności niezwiązane z ratowaniem pacjenta.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 28 Dotyczy: załącznik nr 6c „ kolumna chirurgiczna x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 450x500mm. Proponowane półki są zaprojektowane tak, aby zapewnić ich swobodę użytkowania oraz są powszechnie stosowane przez producentów kolumn i dostosowane do urządzeń monitorujących przewidzianych na salę opieki medycznej. Parametr nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a znacznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 29 Dotyczy: załącznik nr 6e „ kolumna laparoskopowa x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ramiona o przekroju prostokąta. Wymóg postawiony przez Zamawiającego w żaden sposób nie wpływa na użytkowność, ergonomię i funkcjonalność całego urządzenia a jedynie ma na celu ograniczenie w znacznym stopniu konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 30 Dotyczy: załącznik nr 6e „ kolumna laparoskopowa x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści, aby gniazda gazowe były zamontowane na tylnej ścianie głowicy? Takie rozwiązanie ułatwia montaż aspiratorów i regulatorów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 31 Dotyczy: załącznik nr 6e „ kolumna laparoskopowa x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści gniazda elektryczne montowane na płaszczyźnie ścianek głowicy pod kątem 90°? Parametr nie wpływa na funkcjonowanie urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 32 Dotyczy: załącznik nr 6e „ kolumna laparoskopowa x 2- blok operacyjny”

Czy Zamawiający dopuści półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 450x500mm. Proponowane półki są zaprojektowane tak, aby zapewnić ich swobodę użytkowania oraz są powszechnie stosowane przez producentów kolumn i dostosowane do urządzeń monitorujących przewidzianych na salę opieki medycznej. Parametr nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a znacznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 33 Dotyczy: załącznik nr 6e „ kolumna laparoskopowa x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ergonomicznie usytuowane - na przodzie jednej z półek-przyciski do zwalniania blokady obrotu ramion. Parametr znacznie ułatwia pracę, z urządzeniem. W razie resuscytacji Personel nie musi obchodzić jednostki zasilającej w celu zmiany jej położenia, w związku z tym nie traci czasu na czynności niezwiązane z ratowaniem pacjenta.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 34 Dotyczy: załącznik nr 6e „ kolumna laparoskopowa x 2- blok operacyjny”

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn bez dodatkowych przycisków do zwalniania hamulców umieszczonych na panelu na ścianie bocznej kolumny, parametr niepotrzebnie generuje koszt urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 35 Dotyczy: załącznik nr 6e ,, kolumna pojedyncza- sala chorych (pom. Nr 01 i pom. Nr 014) – 5 szt.

Czy Zamawiający dopuści, aby gniazda gazowe były zamontowane na tylnej ścianie głowicy? Takie rozwiązanie ułatwia montaż aspiratorów i regulatorów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 36 Dotyczy: załącznik nr 6e ,, kolumna pojedyncza- sala chorych (pom. Nr 01 i pom. Nr 014) – 5 szt.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ramiona o przekroju prostokąta. Wymóg postawiony przez Zamawiającego w żaden sposób nie wpływa na użyteczność, ergonomię i funkcjonalność całego urządzenia a jedynie ma na celu ograniczenie w znacznym stopniu konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 37 Dotyczy: załącznik nr 6e ,, kolumna pojedyncza- sala chorych (pom. Nr 01 i pom. Nr 014) – 5 szt.

Czy Zamawiający dopuści półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 450x500mm. Proponowane półki są zaprojektowane tak, aby zapewnić ich swobodę użytkowania oraz są powszechnie stosowane przez producentów kolumn i dostosowane do urządzeń monitorujących przewidzianych na salę opieki medycznej. Parametr nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a znacznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 38 Dotyczy: załącznik nr 6e ,, kolumna pojedyncza- sala chorych (pom. Nr 01 i pom. Nr 014) – 5 szt.

Czy Zamawiający dopuści wysięgnik do mocowania drążka infuzyjnego na kolumnie dwuramienny, obrotowy o zasięgu min. 550mm wyposażony w system mocowania kabli (np. zasilania pomp infuzyjnych).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 39 Dotyczy: załącznik nr 6g ,, kolumna podwójna – 2x pokój 1L IT (pom. Nr 17) – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści, aby gniazda gazowe były zamontowane na tylnej ścianie głowicy? Takie rozwiązanie ułatwia montaż aspiratorów i regulatorów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 40 Dotyczy: załącznik nr 6g ,, kolumna podwójna – 2x pokój 1L IT (pom. Nr 17) – 2 szt.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ramiona o przekroju prostokąta. Wymóg postawiony przez Zamawiającego w żaden sposób nie wpływa na użyteczność, ergonomię i funkcjonalność całego urządzenia a jedynie ma na celu ograniczenie w znacznym stopniu konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 41 Dotyczy: załącznik nr 6g ,, kolumna podwójna – 2x pokój 1L IT (pom. Nr 17) – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 450x500mm. Proponowane półki są zaprojektowane tak, aby zapewnić ich swobodę użytkowania oraz są powszechnie stosowane przez producentów kolumn i dostosowane do urządzeń monitorujących przewidzianych na salę opieki medycznej. Parametr nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a znacznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 42 Dotyczy: załącznik nr 6h ,, kolumna podwójna – sala wybudzeń (pom. nr 8)- 3 szt., wzmoczony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) – 1szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści, aby gniazda gazowe były zamontowane na tylnej ścianie głowicy? Takie rozwiązanie ułatwia montaż aspiratorów i regulatorów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 43 Dotyczy: załącznik nr 6h „ kolumna podwójna – sala wybudzeń (pom. nr 8)- 3 szt., wzmożony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) – 1szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) – 2szt.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumn wyposażonych w ramiona o przekroju prostokąta. Wymóg postawiony przez Zamawiającego w żaden sposób nie wpływa na użyteczność, ergonomię i funkcjonalność całego urządzenia a jedynie ma na celu ograniczenie w znacznym stopniu konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 44 Dotyczy: załącznik nr 6h „ kolumna podwójna – sala wybudzeń (pom. nr 8)- 3 szt., wzmożony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) – 1szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 450x500mm. Proponowane półki są zaprojektowane tak, aby zapewnić ich swobodę użytkowania oraz są powszechnie stosowane przez producentów kolumn i dostosowane do urządzeń monitorujących przewidzianych na salę opieki medycznej. Parametr nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a znacznie ogranicza konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 45 Dotyczy: załącznik nr 6h „ kolumna podwójna – sala wybudzeń (pom. nr 8)- 3 szt., wzmożony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) – 1szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści wyciąg do mocowania drążka infuzyjnego na kolumnie dwuramienny, obrotowy o zasięgu min. 550mm wyposażony w system mocowania kabli (np. zasilania pomp infuzyjnych).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 46

Kolumna anestezjologiczna x 2 – blok operacyjny, Kolumna chirurgiczna x 2 – blok operacyjny, Kolumna laparoskopowa x 2 – blok operacyjny, Kolumna pojedyncza - sala chorych (pom. nr 01 i pom. nr 014) - 5 szt., Kolumna podwójna - 2x pokój 1L IT (pom. nr 17) - 2 szt., Kolumna podwójna - sala wybudzeń (pom. nr 8) - 3 szt., wzmożony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) - 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) - 1 szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) - 2 szt.

Prosimy o wyjaśnienie, jakiego typu punktów poboru gazów medycznych będzie wymagał Zamawiający AGA czy DIN?

Odpowiedź:

DIN.

Pytanie nr 47

Kolumna anestezjologiczna x 2 – blok operacyjny, Kolumna chirurgiczna x 2 – blok operacyjny, Kolumna laparoskopowa x 2 – blok operacyjny, Kolumna pojedyncza - sala chorych (pom. nr 01 i pom. nr 014) - 5 szt., Kolumna podwójna - 2x pokój 1L IT (pom. nr 17) - 2 szt., Kolumna podwójna - sala wybudzeń (pom. nr 8) - 3 szt., wzmożony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) - 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) - 1 szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) - 2 szt.

Prosimy o potwierdzenie odnośnie parametrów technicznych oznaczonych w kolumnie Warunki graniczne poprzez „Tak/Nie”, że są bezwzględnie wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga spełnienia przez Wykonawcę warunków granicznych określonych w kartach technicznych wyposażenia specjalistycznego.

Wszelkie zmiany mogą być dokonywane wyłącznie za zgodą Zamawiającego **wyrażoną na piśmie.**

Pytanie nr 48

Kolumna podwójna - sala wybudzeń (pom. nr 8) - 3 szt., wzmoczony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) - 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) - 1 szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) - 2 szt.

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał dwóch tak samo wyposażonych głowic rozmieszczonych po obu stronach łóżka?

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 49

Kolumna podwójna - sala wybudzeń (pom. nr 8) - 3 szt., wzmoczony nadzór kardiologiczny (pom. nr 14) - 1 szt., intensywny nadzór kardiologiczny (pom. nr 16) - 1 szt., sala intensywnego nadzoru (pom. nr 20) - 2 szt., Kolumna pojedyncza - sala chorych (pom. nr 01 i pom. nr 014) - 5 szt.

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści drążek infuzyjny z 4 zaczepami rozmieszczonymi, co 90°?

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 50

Prosimy o wyjaśnienie czy w zakresie parametrów technicznych wyposażenia specjalistycznego obowiązujące są zapisy kart technicznych czy zawarte w dokumentacji projektowej?

Przykładowo w dokumentacji projektowej jest zapis dotyczący montażu mostów i wiszących na nich kolumn a dla tych samych obszarów w karcie technicznej wyposażenia specjalistycznego jest zapis dotyczący montażu kolumn sufitowych (bez mostów).

Odpowiedź:

WG KART TECHNICZNYCH.

Pytanie nr 51

Prosimy o wyjaśnienie czy w przypadku montażu wyposażenia specjalistycznego (np. kolumn sufitowych) wykonawca winien uwzględnić roboty towarzyszące jak np. wzmocnienia stropu, konstrukcję nośną, ewentualne odtworzenia uszkodzeń pomieszczeń nad sufitem, do którego będzie montowane wyposażenie specjalistyczne?

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 52

Prosimy o wyjaśnienie jaką wysokość podnoszenia należy przyjąć w przypadku dźwigu przewidzianego do wymiany?

Wg dokumentacji projektowej wysokość podnoszenia wynosi 6,675 m a wg karty technicznej wyposażenia specjalistycznego 15,8 m.

Odpowiedź:

WG KARTY TECHNICZNEJ.

Pytanie nr 53

Prosimy o wyjaśnienie, które sale operacyjne będą objęte wymianą lamp operacyjnych określonych w karcie technicznej wyposażenia specjalistycznego (załącznik nr 6i do formularza oferty)?

W dokumentacji projektowej brak informacji w tym zakresie.

Odpowiedź:

Sal operacyjne bloku operacyjnego Kliniki Kardiologii zlokalizowane na pierwszym piętrze w budynku W, które zostały przewidziane do remontu.

Pytanie nr 54

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 3% ceny ofertowej brutto, w przypadku gdy wykonawca dokona wniesienia tego zabezpieczenia w gotówce?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na 5% wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy. Zamawiający dokona stosownej modyfikacji.

Pytanie nr 55

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuszcza zmiany w zakresie kolejności oraz terminów rozpoczęcia wykonywania etapów i podetapów określonych w załącznikach graficznych do SIWZ?

Odpowiedź:

Wszelkie zmiany mogą być dokonywane wyłącznie za zgodą Zamawiającego wyrażoną na piśmie.

Pytanie nr 56

Prosimy o wyjaśnienie czy w przypadku określonych przez Zamawiającego w załącznikach do SIWZ obszarów objętych zmianami funkcjonalnymi części pomieszczeń (blok operacyjny, poradnia kardiologiczna) w ofercie należy uwzględnić koszty dostosowania, uzgodnienia z Zamawiającym i wykonania wszystkich branż (budowlana, sanitarna, elektryczna, teletechniczna) zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi i zasadami wiedzy technicznej?

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 57

Prosimy o wyjaśnienie czy w związku z określonymi przez Zamawiającego w załącznikach do SIWZ obszarów objętych zmianami funkcjonalnymi części pomieszczeń (blok operacyjny, poradnia kardiologiczna) Zamawiający przewiduje zmiany w ilości wyposażenia technologicznego i specjalistycznego w stosunku do ilości określonej w dokumentacji projektowej i kartach wyposażenia specjalistycznego?

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 58

Prosimy o wyjaśnienie czy centrala wentylacyjna obsługująca przewidzianą do powiększenia salę operacyjną na bloku operacyjnym posiada rezerwę wydajności nawiewu i wywiewu powietrza umożliwiającą obsłużenie powiększonej sali?

Alternatywnie prosimy o określenie wysokości rezerwy wydajności nawiewu i wywiewu powietrza centrali wentylacyjnej obsługującej salę operacyjną przewidzianą do powiększenia.

Odpowiedź:

Wykonawca winien uwzględnić w wycenie wykonanie ekspertyzy.

Pytanie nr 59

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga wykonania zabezpieczenia drzwi drewnianych oraz ościeży drzwiowych przed uderzeniami np. poprzez wykonanie okładziny wraz z narożnikami – pasa winylowego analogicznie jak na ścianach korytarzy?

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 60

Czy Zamawiający dopuści lampy operacyjne w których diody LED emitują światło białe o trzech różnych temperaturach barwowych: białe „zimne”, białe „ciepłe”, białe „neutralne” bez „efektu tęczy”? Jest to rozwiązanie równoważne.

Odpowiedź:

NIE.

Pytanie nr 61

Czy Zamawiający dopuści lampy operacyjne, w których zakres regulacji plamy świetlnej wynosi 19-36 cm? Jest to parametr lepszy niż wymagany w SIWZ.

Odpowiedź:

TAK.

Pytanie nr 62

Czy Zamawiający dopuści lampy operacyjne, w których moduły rozmieszczone są równomiernie wewnątrz czaszy? Moduły składają się z diod, których światło emitowane jest poprzez soczewki. Rozwiązanie takie zapewnia odpowiednie rozproszenie wiązki światła i wzmocnienie natężenia oświetlenia i jest równoważne w stosunku do wymogów SIWZ.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 63

Czy Zamawiający dopuści lampy operacyjne których kopuły wyposażone są w 7 modułów świetlnych równomiernie rozmieszczonych wewnątrz czaszy: 6 modułów po 15 diod LED, jeden moduł świetlny posiadający 20 diod LED? Większa ilość diod zapewnia wyższą bezcieniowość lamp operacyjnych oraz bardziej jednorodną plamę świetlną, jednocześnie nie powoduje wzrostu poboru mocy, która wynosi dla kopuły 50W. Jest to rozwiązanie lepsze niż wymaga SIWZ.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 64

Czy Zamawiający dopuści czasze wyposażone w niesterylizowany uchwyt prętowy zintegrowany z kopułą lampy, wykonany w ten sposób, że pozwala na wsunięcie całej dłoni i jej zaciśnięcie, co umożliwi pewny chwyt podczas przemieszczania lampy oraz łatwe i szybkie ustawienie kopuły niezależnie od jej położenia? Uchwyt otacza 75 % obwodu kopuły.

Jest to rozwiązanie równoważne.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 65

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, z zakresem regulacji natężenia oświetlenia 25-100%? Jest to lepszy parametr niż wymagany w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 66

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną której maksymalne natężenie czaszy głównej wynosi 160 000 lux i czaszy satelitarnej -160 000 lux? Jest to parametr lepszy niż wymagany w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 67

Czy Zamawiający dopuści lampy operacyjne z regulowaną temperaturą barwową w zakresie 4000-4800K. Jest to korzystniejsze rozwiązanie w porównaniu z wymogami SIWZ (stała temperatura =4500K), ponieważ umożliwia ustawienie operatorowi temperatury barwowej charakterystycznej dla danego typu zabiegu w tym również temperatury na poziomie 4500K.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 68

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną której czasza główna posiada wgłębność (L1+L2) = 140cm? Jest to parametr zdecydowanie lepszy niż wymagany w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 69

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, której zużycie energii przez jedną czaszę wynosi 50W? Jest to parametr lepszy niż wymagany w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 70

Jaka jest wysokość sali, gdzie ma być zamontowana lampa, czy jest tam sufit podwieszany lub nawiew laminarny, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszany a stropem właściwym?

Odpowiedź:

Tak występuje sufit laminarny.

Wysokości określono na rysunkach branży architektonicznej:

do stropu – 390 cm,

do sufitu laminarnego – 320 cm.

Pytanie nr 71

Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne? Jeśli tak, to jakie: agregat na 24V czy UPS na 230 V ?

Odpowiedź:

Rozdzielnia posiada zasilanie agregatem prądowórczym 230 V , z którego są zasilane gniazda rezerwowane. Zaprojektowano również UPS 230 V.

Pytanie nr 72

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Gęsto-żebrowe typu Ackermana, istnieje prawdopodobieństwo też że będzie to strop ceramiczny typu Kleinana belkach stalowych (budownictwo niemieckie sprzed 1945 roku).

Pytanie nr 73

Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej?

Odpowiedź:

Tak. Należy uwzględnić wszelkie roboty odtworzeniowe w ramach wynagrodzenia ryczałtowego.

Pytanie nr 74

W udostępnionych na stronie Zamawiającego materiałach przetargowych, brak jest dokumentacji Projekt Budowlany, dotyczącej Poradni Kardiologicznej w budynku „K”. W folderze Poradni w bud. „K” znajduje się dokumentacja dotycząca Sali wzmożonego dozoru kardiologicznego. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Zakres wykonawczy określony jest projektem wykonawczym. Projekt budowlany w uzupełnieniu.

Pytanie nr 75

W udostępnionych na stronie Zamawiającego materiałach przetargowych, brak poszczególnych rysunków wchodzących w zakres Projektu Budowlanego, a wyszczególnionych w opisie P. B. Rysunki te są z kolei zamieszczone w Projekcie Wykonawczym. Prosimy o odpowiedź, czy brakujące w Projekcie Budowlanym rysunki różnią się od odpowiedników z Projektu Wykonawczego.

Odpowiedź:

Zakres wykonawczy określony jest projektem wykonawczym.

Pytanie nr 76

Dotyczy zmian w dokumentacji – folder „Zmiany w dokumentacji na W i K”: czy Zamawiający mógłby uzupełnić dokumentację o listę zmian wprowadzonych w Poradni Kardiologicznej i Klinice Kardiologii I p. Tabelaryczne zestawienie zmian ułatwiło by ich identyfikację i precyzyjne ujęcie w ofercie.

Odpowiedź:

Zmiany dotyczą układu funkcjonalnego widocznego na załączonych do SIWZ rysunkach.

Zmiany powinny być uwzględnione przez Wykonawcę w cenie ryczałtowej we wszystkich branżach.

Standardy materiałowe wg projektu podstawowego, STWiORB i SIWZ

Zmiany w zakresie bloku operacyjnego kliniki kardiologii zgodnie z załączonym ogólnym opisem zmian.

Pytanie nr 77

Dot. technologii wykonania: w opisie Projektu przewidziane jest wykonanie ścian działowych z pustaków ceramicznych P+W. Czy z uwagi na zamontowane na tych ścianach przybory sanitarne, wliczając również urządzenia do obsługi osób niepełnosprawnych nie należałoby rozważyć zamiany materiału na bloczki silikatowe, gwarantujące sztywne i trwałe mocowanie w/w elementów?

Odpowiedź:

Ze względu na ciężar nie projektowano bloczków silikatowych.

Należy zastosować rozwiązania zapewniające trwałe montowanie elementów.

Pytanie nr 78

Dot. ochrony p.poż: w Projekcie brak opisu/rysunku stref pożarowych budynku. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Rysunek stref pożarowych w załączeniu.



Pytanie nr 79

Dot. ochrony p.poż: w Projekcie brak szczegółowego opisu technologii wykonania zabezpieczeń p.poż przejść i przepustów instalacyjnych przez strefy pożarowe. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Opisano w części p.poż projektu architektury:

Przejścia instalacyjne pomiędzy strefami, a także podwieszane centrale wentylacyjne należy uszczelnić (obudować, zamontować klapy itd.) wg atestowanych metod do klasy EI60 (stropy), EI120 (ściany) dla przewodów wentylacyjnych to EI S 60 lub EI S 120.

Pytanie nr 80

Dot. wyposażenia: w Projekcie brak rysunków szczegółowych na wykonanie paneli szklanych pod montaż monitorów cyfrowych w salach operacyjnych. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Nie występują w projekcie.

Pytanie nr 81

Dot. Instalacji: Prosimy o odpowiedź, gdzie należy przewidzieć miejsca wykonania przebiegów instalacji w trakcie jej modernizacji. Czy przebiegi/włączenia do instalacji istniejących będą możliwe do wykonania w przestrzeni wykonywanego remontu czy konieczne będzie ich wykonanie poza tym obszarem – pod stropem posadzki/nad stropem sufitów?

Odpowiedź:

Zakłada się przebiegi w ramach obszaru robót.

Pytanie nr 82

Prosimy o wskazanie, które elementy wyposażenia należy ująć w ofercie. W dokumentacji Technologii wskazane jest zestawienie elementów wyposażenia w podziale na trzy punkty:

- 1) Elementy wyposażenia wbudowane w trakcie realizacji robót budowlanych
- 2) Urządzenia medyczne

Meble i sprzęty medyczne oraz pomocnicze.

Odpowiedź:

Obowiązujące są karty techniczne wyposażenia specjalistycznego stanowiące załącznik do SIWZ.

Pytanie nr 83 BRANŻA SANITARNA - WENTYLACJA MECHANICZNA:

Czy centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna o wydajności 925m³/h obsługująca wybrane pomieszczenia bloku operacyjnego Kliniki Kardiologii ma być wykonana w wersji higienicznej - brak jest takiej informacji w dokumentacji projektowej? Jeśli nie to czy jest konieczność aby kanały wentylacyjne były wykonane z blachy aluminiowej i tłumiki na kanałach w wersji higienicznej?

Odpowiedź:

Tak, centrala wentylacyjna w wykonaniu higienicznym.

Pytanie nr 84 BRANŻA SANITARNA - WENTYLACJA MECHANICZNA:

Na rysunku nr 1/WBO - rzut I piętra w pomieszczeniu nr 50 (korytarz) pokazane są orientacyjne lokalizacje obudowy filtra (4szt) oraz orientacyjne lokalizacje krętek nawiewnych (3szt), wymienione elementy nie są spójne z nowo projektowaną instalacją wentylacji, brak jest informacji na temat tych elementów w opisie - prosimy o wyjaśnienie co to za elementy i czy ujmować to w wycenie?

Odpowiedź:

Na rysunku pokazano orientacyjne lokalizacje urządzeń istniejącego układu wentylacyjnego bloku operacyjnego. Są to elementy istniejące, przeznaczone do pozostawienia z zachowaniem możliwości swobodnego dostępu.

Pytanie nr 85 BRANŻA SANITARNA - WENTYLACJA MECHANICZNA:

W opisie instalacji wentylacji Poradni Kardiologicznych w wytycznych elektrycznych pojawiają się nagrzewnice strefowe, brak jest dokładnego opisu z parametrami nagrzewnic ilością sztuk, brak rysunku z rozmieszczeniem nagrzewnic.

Odpowiedź:

Lokalizacja nagrzewnic została przedstawiona na rysunku 1/WM. Tam też podano ich parametr (moc). Ilości nagrzewnic wynikają z zestawienia materiałów, które znajduje się na końcu opisu technicznego.

Pytanie nr 86

Czy Zamawiający przewiduje dodanie dodatkowych kolumn lub mostów?



Odpowiedź:

Zamawiający dokonał modyfikacji w załączniku nr 6h poprzez usunięcie z niego kolumn do pomieszczenia nr 20. Następnie zmodyfikowana karta techniczna kolumn do pomieszczenia nr 20 została opisana w załączniku nr 6j. Dodatkowo dodano dwie kolumny ściennie które znajdują się będą również w pomieszczeniu nr 20 i ich karta techniczna znajduje się w załączniku nr 6k.

Pytanie nr 87

Na rysunkach znajdują się opisy co do wymagań oświetleniowych, które są nie ujęte w części oświetleniowej projektu.

Odpowiedź:

Zgodnie z opisem na rysunku oświetlenie powinno mieć trzy poziomy natężenia i na korytarzach dwa poziomy.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych niniejszym Zamawiający informuje o dokonaniu modyfikacji SIWZ:

1. Zamawiający z SIWZ w Rozdziale I pkt. VIII lit. B wykreśla w całości ppkt. 2 i w to miejsce wprowadza ppkt. 2 w następującym brzmieniu:

„2. W celu potwierdzenia, że urządzenia/wyposażenie specjalistyczne, które Wykonawca zastosuje do wykonania przedmiotu zamówienia, a które są istotne dla prawidłowej realizacji zamówienia odpowiadają wymaganiom Zamawiającego określonym w SIWZ i dokumentacji projektowej Zamawiający żąda przedłożenia:

a) wypełnionych załączników nr 6 – 6 k) do formularza oferty

b) ulotek, folderów, instrukcji obsługi, dokumentacji techniczno-ruchowej bądź innych dokumentów, określanych dalej jako „materiały informacyjne producenta”, zawierających potwierdzenie wymaganych parametrów i właściwości. Materiały informacyjne winny być wystawione przez producenta oferowanego urządzenia/wyposażenia specjalistycznego. W przypadku, gdy producent oferowanego urządzenia/wyposażenia ma siedzibę poza granicami RP materiały informacyjne winny być załączone w języku obcym wraz z tłumaczeniem na język polski.

Wykonawca zobowiązany jest podać numer strony w ofercie, na której znajduje się potwierdzenie w materiałach informacyjnych punktów określonych w załącznikach nr 6 – 6k) do formularza oferty!!!

UWAGA: W przypadku, gdy dokumenty wymienione w ppkt 2. lit. b) nie będą zawierały informacji o których mowa w ppkt 2. lit. b) Zamawiający dopuszcza możliwość załączenia do oferty oświadczenia wystawionego przez Producenta bądź autoryzowanego Przedstawiciela Producenta zawierającego wymagane informacje.”

2. Zamawiający z SIWZ w Rozdziale I pkt. XVIII wykreśla w całości ppkt. 1 i w to miejsce wprowadza ppkt. 1 w następującym brzmieniu:

„1. Wykonawca przed podpisaniem umowy zobowiązany jest do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 5 % ceny ryczałtowej brutto.”

3. Zamawiający z SIWZ w Rozdziale III § 10 wykreśla w całości ust. 1 i w to miejsce wprowadza ust. 1 w następującym brzmieniu:

„1. Strony potwierdzają, że przed zawarciem umowy Wykonawca wniósł zabezpieczenie należytego wykonania umowy (dalej jako: zabezpieczenie) w jednej z form przewidzianych w art. 148 ustawy PZP, w kwocie stanowiącej równowartość 5 (pięciu) % wynagrodzenia, co stanowi kwotę zł, słownie:”

Zamawiający wyznacza nowy termin składania i otwarcia ofert:

- składanie ofert do 18-01-2018 r. do godz. 09.30,

- otwarcie ofert: 18-01-2018 r. o godz. 10.00.

Miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

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

**Z poważaniem
DYREKTOR SPSK-2
PODPIS W ORYGINALE**

Sporządziła: Eliza Koladyńska - Nowacka
Tel. 91 466 10 86

