



Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej

Powiatowy Szpital Specjalistyczny

37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4
NIP: 865-20-75-413, REGON: 000312567

III.2.230/ 492ZP/2016/ 393 /2016

Stalowa Wola dnia 02.06.2016r.

.....
.....

dot. : przetargu nieograniczonego na wykonanie, w trybie projektuj i buduj, zadania pn.: Roboty budowlane wykończeniowe wraz z dostawą i montażem kolumn anestezyjologicznych w pomieszczeniach przeznaczonych dla Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii, w Pawilonie Diagnostyczno-Zabiegowym Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli , numer ogłoszenia: 125268 - 2016; data zamieszczenia: 18.05.2016

Informujemy, że wpłynęły następujące pytania dotyczące SIWZ:

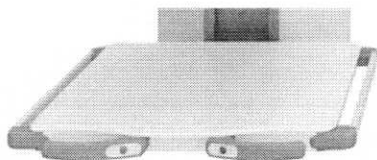
Pytanie nr 1

Pytania do opisu przedmiotu zamówienia

Zestawienie parametrów

Kolumna pojedyncza do gabinetu zabiegowego OAiT kpl - 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową z hamulcami ramion obsługiwanymi poprzez manipulatory – specjalne rączki poziome umieszczone na froncie półki, stanowiące również uchwyt, posiadające przyciski umożliwiające łatwe zwalnianie hamulców i poruszanie konsolą, zamiast przycisków na ścianie kolumny? Oferowane rozwiązanie prezentuje poniższe zdjęcie. Proponowane rozwiązanie jest bardziej ergonomiczne od wymaganego. W przypadku odmownej odpowiedzi, prosimy o udzielenie informacji, jakimi względami techniczno-użytkowymi podyktowany jest wymóg.



Odp. Nie , jeżeli jest to jedynym przycisk zwalnający blokadę . Wg Zamawiającego wyłącznik na uchwycie półki , która może być przesuwana pionowo w dół czy w górę kolumny posiada większe prawdopodobieństwo awarii .

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową wyposażoną w drażkę infuzyjny o długości od 100 cm do 130 cm?

Odp. Tak

DYREKTOR SP ZZOZ
Powiatowy Szpital Specjalistyczny
w Stalowej Woli

Edward Surmacz



tel.: 15 8433 205
fax: 15 8420 672
e-mail: sekretariat@szpital-stw.com
www.szpital-stw.com



Pytanie nr 3

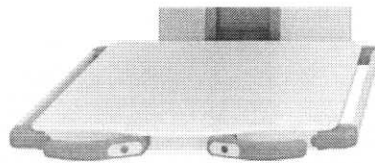
Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową z szufladą posiadającą duży zakres wysuwu ułatwiający jej czyszczenie, bez możliwości jej wyjęcia nie używając narzędzi?

Odp. Nie

Pytanie nr 4

Kolumny podwójne (tandem) na sale intensywnej terapii w OAiIT – kpl – 10

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową z hamulcami ramion obsługiwanych przez manipulatory – specjalne ręczki poziome umieszczone na froncie półki, stanowiące również uchwyt, posiadające przyciski umożliwiające łatwe zwalnianie hamulców i poruszanie konsolą, zamiast przycisków na ściance kolumny? Oferowane rozwiązanie prezentuje poniższe zdjęcie. Proponowane rozwiązanie jest bardziej ergonomiczne od wymaganego. W przypadku odmownej odpowiedzi, prosimy o udzielenie informacji, jakimi względami techniczno-użytkowymi podyktowany jest wymóg.



Odp. Nie , jeżeli jest to jedynym przycisk zwalnający blokadę . Wg Zamawiającego wyłącznik na uchwycie półki , która może być przesuwana pionowo w dół czy w górę kolumny posiada większe prawdopodobieństwo awarii .

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową z konsolą po stronie aparaturowej posiadającej włącznik 230 V światła miejscowego z stopniem ochrony wynoszącym IP 22?

Odp. Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową z konsolą po stronie infuzyjnej wyposażoną w drążek infuzyjny o długości od 100 cm do 130 cm?

Odp. Tak

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową posiadającą zamocowane z przodu kolumny po stronie infuzyjnej, poziome szyny montażowe proste o długości 35 cm i udźwigu 10 kg – 2 szt.?

Odp. Nie

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową z szufladą posiadającą duży zakres wysuwu ułatwiający jej czyszczenie, bez możliwości jej wyjęcia nie używając narzędzi?

Odp. Nie

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę sufitową wyposażoną w lampkę LED o długości ramienia wynoszącej 75,6 cm?

Odp. Nie

Pytanie nr 10

Pytania do obu typów sufitowych jednostek zasilających :

Prosimy o określenie, czy Zamawiający posiada ekspertyzę budowlaną dotyczącą obciążalności stropu w miejscu montażu kolumn zasilających, a jeżeli nie, to czy takową wykona na swój koszt, aby

potwierdzić możliwość bezpiecznego zamontowania lamp operacyjnych oraz czy ją udostępni Wykonawcy?

Odp. Zamawiający nie posiada ekspertyzy dotyczącej obciążalności stropu w miejscu montażu kolumn zasilających. Projekt budowlany konstrukcji został opracowany dla obciążenia użytkowego stropu nad salami chorych wynoszącego $p = 6,75 \text{ kN/m}^2$ i w założeniach przewidywał montaż kolumn zasilających. Zamawiający nie będzie wykonywał takiej ekspertyzy, a projekt budowlany wraz z obliczeniami konstrukcji jest do wglądu u Zamawiającego. Jednocześnie zwracamy uwagę, że zadanie nie przewiduje montażu lamp operacyjnych.

Pytanie nr 11

Prosimy o potwierdzenie przez Zamawiającego, iż w przypadku negatywnego wyniku ekspertyzy budowlanej, prace polegające na wzmocnieniu stropu Zamawiający wykona na własny koszt.

Odp. Zadanie obejmuje komplet prac projektowych oraz wykonawczych we wszystkich branżach. Zadaniem Wykonawcy jest uwzględnienie w ofercie wszystkich niezbędnych robót. Zamawiający nie uzna za roboty dodatkowe opracowań projektowych i wykonania robót wzmocniających strop w miejscu montażu kolumn zasilających wynikłych po zakończeniu procedury przetargowej.

Pytanie nr 12

Prosimy o określenie rodzaju stropu w pomieszczeniach przewidzianych do instalacji kolumn zasilających?

Odp. na całej kondygnacji został wykonany strop żelbetowy typu „filigran”: 7 cm żelbetowa płyta prefabrykowana, dobrojenie płyty oraz 15 cm nadbetonu z betonu B30 – łącznie 22 cm płyta żelbetowa.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający potwierdza możliwość mocowania kolumn zasilających poprzez zamocowanie płyt stropowych montowanych śrubami przez otwory wykonane na wylot w suficie?

Odp. Zamawiający dopuszcza możliwość zamocowania kolumn zasilających za pomocą śrub prowadzonych przez otwory wykonane na wylot w suficie, pod warunkiem, że śruba nie będzie wystawała więcej niż o 3 cm nad istniejącym stropem, a średnica wykonanego otworu nie będzie większa niż 35 mm .

Pytanie nr 14

Prosimy o informacje, czy w miejscu montażu kolumn zasilających jest zamontowany lub jest planowany sufit podwieszany?

Odp. W salach intensywnego nadzoru przewidziany jest strop podwieszony kasetonowy 60x60 cm, szczelny, gładki i zmywalny.

Pytanie nr 15

Prosimy o informacje na temat wysokości sali operacyjnych, w których będą instalowane kolumny zasilające.

Odp. Sale, w których będą montowane kolumny zasilające są salami intensywnej opieki. Wysokość netto sali (od posadzki do stropu betonowego) wynosi 334 cm. Sufit podwieszony montowany będzie na wysokości 300 cm od posadzki.

Pytanie nr 16

Prosimy o informację, czy wykonanie przyłączy do instalacji będzie również należało do obowiązków dostawcy sufitowej jednostki zasilającej?

Odp . Wykonanie przyłączy instalacji do kolumn zasilających we wszystkich branżach jest jednym z elementów zadania. Koordynowanie zakresu robót poszczególnych Podwykonawców jest zadaniem Wykonawcy.

Pytanie nr 17

Dotyczy pkt 40 tabeli Zestawienia parametrów – Załącznika nr 2 B do SIWZ w zakresie kolumn

podwójnych (tandem) na sale intensywnej terapii w OAiT – klp - 10

Wnosimy o rezygnację z wymogu przedstawionego w pkt 40 ww. tabeli [„Warunki dodatkowe”].
Ad. pkt 40

Postawiony przez Zamawiającego w przedmiotowym punkcie tabeli warunek dodatkowy stanowi *de facto* opis oceny spełniania warunku udziału w postępowaniu w postaci posiadania przez wykonawcę wiedzy i doświadczenia. W intencji Zamawiającego od spełnienia tego warunku uzależniony jest udział danego wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Proszę jednak zwrócić uwagę, że Ustawodawca jednoznacznie nałożył na zamawiającego obowiązek opisu oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu odnoszących się do właściwości podmiotowej wykonawcy (od których spełnienia uzależniony jest udział wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego), zarówno w specyfikacji istotnych warunków zamówienia (art. 36 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.), dalej: „ustawa PZP”, jak i w ogłoszeniu o zamówieniu (art. 22 ust. 3, art. 41 pkt 7, art. 48 ust. 2 pkt 6 ustawy PZP), o ile oczywiście taki opis jest dokonywany przez zamawiającego. Niezaprzeczalnie Zamawiający był zatem obowiązany wskazać warunki udziału w postępowaniu i dokonać opisu oceny spełniania tych warunków już **w ogłoszeniu o zamówieniu** (oraz w specyfikacji istotnych warunków zamówienia). Ogłoszenie to powinno zawierać także oświadczenia i dokumenty wymagane od wykonawców na potwierdzenie spełniania warunków. W przypadku, kiedy Zamawiający nie zażądał złożenia określonych oświadczeń lub dokumentów zgodnie z wymogami ww. ustawy, oczywistym jest, że nie może następnie wykluczyć wykonawcy z powodu niewykazania spełniania określonych warunków udziału w postępowaniu (na podstawie art. 24 ust. 2 pkt 4 ustawy PZP).

Co za tym idzie, tylko Zamawiający, który dokonał opisu i poinformował o nim w ogłoszeniu o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jest następnie nim związany przy dokonywaniu oceny prawidłowości czynności zamawiającego związanych z kwalifikacją wykonawcy do udziału w postępowaniu (nie może bowiem podejmować decyzji arbitralnych, naruszających interes poszczególnych wykonawców).

Od warunków podmiotowych (określonych w art. 22 ust. 1 i 24 ust. 1 ustawy PZP) należy nadto odróżnić warunki przedmiotowe, a więc odnoszące się do przedmiotu zamówienia. Niespełnienie tych pierwszych skutkuje wykluczeniem wykonawcy z postępowania. Te drugie odnoszą się do opisu przedmiotu zamówienia i warunków na jakich będzie realizowane zamówienie publiczne, a ich niespełnienie skutkuje odrzuceniem oferty. Nie można przy tym odrzucić oferty z powodu niespełniania warunków podmiotowych (ofertę uznaje się za odrzuconą) i odwrotnie, nie można wykluczyć wykonawcy z powodu niespełniania warunków przedmiotowych. Właściwości wykonawcy nie mogą być już brane pod uwagę przy ocenie ofert, zatem ww. wymóg nie powinien znaleźć się w opisie przedmiotu zamówienia – Zestawieniu parametrów.

Co więcej, zgodnie z art. 22 ust. 4 ustawy PZP opis sposobu dokonania oceny spełniania warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy PZP, powinien być związany z przedmiotem zamówienia oraz proporcjonalny do przedmiotu zamówienia. Oznacza to, że opisane przez zamawiającego warunki powinny mieć na celu jedynie ustalenie zdolności określonego podmiotu do wykonania zamówienia, nie mogą natomiast prowadzić do nieuzasadnionej dyskryminacji wykonawców, czy do wykluczenia uczestnictwa w postępowaniu wykonawców, którzy byliby w stanie wykonać zamówienie. Opisując warunki udziału w postępowaniu zamawiający nie może naruszać zasady uczciwej konkurencji i ograniczać dostępu do zamówienia ponad miarę, tzn. wyjść poza ich niezbędne minimum uzasadnione rodzajem i zakresem przedmiotu zamówienia (KIO/UZP 522/09). W wyroku KIO/UZP 434/09 Krajowa Izba Odwoławcza zwróciła uwagę, że „(...) warunki udziału w postępowaniu winny być formułowane w sposób odpowiadający wielkości, charakterowi, złożoności oraz rodzajowi przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem.”. Zgodnie z § 1 ust. 2 pkt 2

rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. Nr 87, poz. 605), dokumenty mają jedynie potwierdzać należyte wykonanie – w tym przypadku robót. Jako że celem jest wyłącznie potwierdzenie należytego wykonania robót, nie ma konieczności wskazywania w treści oferty zakresu wykonanych dostaw. Nieuzasadnionym jest zatem żądanie od wykonawcy, aby w dokumentach zawarto np. wykaz zrealizowanych dostaw (ilość zamontowanych kolumn) wraz z wykazem użytkowników, u których były one zainstalowane, jako coś więcej niż tylko potwierdzenie należytego wykonania robót budowlanych, które stanowią przedmiot zamówienia. Warunki udziału w postępowaniu, którego przedmiotem są przecież roboty budowlane nie dostawy oraz sposób dokonywania oceny spełniania tych warunków zostały już przez Zamawiającego określone w rozdz. III SIWZ [INSTRUKCJA DLA WYKONAWCÓW] pkt I. oraz w sekcji III.3) ogłoszenia o zamówieniu.

Postawienie ww. warunku udziału dotyczącego dostaw kolumn anestezyjologicznych, które to dostawy nie stanowią głównego przedmiotu zamówienia, jest zatem rażąco sprzeczne z wymogami ROZPORZĄDZENIA PREZESA RADY MINISTRÓW z dnia 19 lutego 2013 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane jak i z przepisami ustawy PZP.

Na marginesie całego wywodu warto zauważyć również, że postawiony przez Państwa wymóg ograniczający obszar geograficzny jako miejsce wykonania dostaw (użytkownicy z terenu Polski), prowadzi do ustalenia nieproporcjonalnego i utrudniającego konkurencję opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunku dotyczącego posiadania wiedzy i doświadczenia. Pragniemy zwrócić Państwa uwagę na uchwałę Krajowej Izby odwoławczej z dnia 20 marca 2012 r., z której wynika, że **wymóg posiadania wiedzy i doświadczenia sformułowany w sposób ograniczający możliwość wykazania się przez wykonawcę określonym doświadczeniem może prowadzić do naruszenia zasady uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców** (sygn. akt KIO/KD 29/12). Zgodnie z wykładnią przepisów zaprezentowaną w ww. uchwale, KIO uznała, że nie jest dopuszczalne ograniczanie obszaru geograficznego, gdzie uzyskane zostało doświadczenie, w celu zagwarantowania spełniania przez przedmiot zamówienia konkretnych parametrów. Jak wskazała KIO, jeśli zamawiający oczekuje, że przedmiot zamówienia będzie spełniał określone wymogi i normy techniczne określone np. w prawie polskim (lub/i unijnym), powinien wymienić konkretne przepisy, które określają te parametry.

Mając powyższe na uwadze konieczne jest wykreślenie ww. pkt.

Odp. Warunki podane w Załączniku 2 B do SIWZ – tabelka Zestawienie parametrów – Kolumny podwójne (tandem) na sale intensywnej terapii OAiT –kpl. 10 , nie należy traktować jako opis oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu , którego nie spełnienie będzie postawą do ewentualnego wykluczenia Wykonawcy z udziału w postępowaniu . Wymóg ten będzie mógł służyć pomocniczo Zamawiającemu tylko przy ocenie oferowanych kolumn pod względem spełnienia określonych przez Zamawiającego parametrów .Wykonawca podając żądane informacje nie musi ograniczać się tylko do lokalizacji , w których Wykonawca zainstalował kolumny , ale może podać lokalizacje tego typu/ rodzaju kolumn , które były zainstalowane czy też dostarczane , na terenie Polski , przez różnych wykonawców .

Spełnieniem tego warunku będzie też zaprezentowanie typu / rodzaju kolumny , który jest zawarty w ofercie przetargowej , w siedzibie Zamawiającego , poprzez tymczasowe powieszenie wyrobu , we wskazanym pomieszczeniu , bez podłączania go do instalacji ,w terminie 14 dni kalendarzowych od daty złożenia oferty.

Pytanie nr 18

Dotyczy § 7 ust. 4 lit. f) wzoru umowy o zamówienie publiczne nr 492 ZP/2016 - Załącznika nr 11 do SIWZ

Wnosimy o wykreślenie ww. zapisu z uwagi na to, że w świetle ustawy PZP, aktualne jego brzmienie nie znajduje oparcia w obowiązujących przepisach prawa. Określenie przez Zamawiającego wymagań w stosunku do podwykonawcy, odpowiadających (nawet jeżeli tylko proporcjonalnie) wymaganiom stawianym wykonawcy stoi w sprzeczności z art. 26 ust. 2b. ustawy PZP. Zgodnie z brzmieniem tego artykułu wykonawca może polegać m. in. na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia innych podmiotów, niezależnie od łączących go z nimi stosunków, a co za tym idzie, to nadal na wykonawcy, nie zaś na podwykonawcy, spoczywa obowiązek wykazania się spełnianiem warunków udziału w postępowaniu w postaci: (1) posiadania przez wykonawcę wiedzy i doświadczenia, (2) dysponowania personelem i sprzętem, gwarantującymi prawidłowe wykonanie umowy, (3) kwalifikacjami do wykonywania określonej czynności. Wykonawca zobowiązany jest w tej sytuacji jedynie udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował tymi zasobami w trakcie realizacji zamówienia, np. poprzez przedstawienie pisemnego zobowiązania podwykonawcy do oddania wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów.

Alternatywnie, w przypadku gdy Zamawiający postanowi pozostawić przedmiotowy zapis we wzorze umowy, wnosimy o wyłączenie umów poddostawczych, których przedmiotem są dostawy z zakresu wymagań dotyczących umów podwykonawczych wyznaczonego przedmiotowym zapisem wzoru umowy przez wzgląd na odmienny charakter przedmiotu tychże umów (dostawy) w odniesieniu do głównego przedmiotu zamówienia (roboty budowlane), poprzez wprowadzenie stosownej modyfikacji w treści SIWZ, zgodnie z brzmieniem zaproponowanym poniżej:

*„Podwykonawca lub dalszy Podwykonawca **robót budowlanych** musi wykazać się posiadaniem wiedzy i doświadczenia odpowiadających, proporcjonalnie, co najmniej wiedzy i doświadczeniu wymaganym od Wykonawcy w związku z realizacją Umowy; dysponować personelem i sprzętem, gwarantującymi prawidłowe wykonanie podzlecanej części Umowy **w zakresie robót budowlanych**, proporcjonalnie, kwalifikacjami lub zakresem odpowiadającymi wymaganiom stawianym Wykonawcy. Dokumenty potwierdzające wiedzę i doświadczenie Podwykonawcy lub dalszego Podwykonawcy **robót budowlanych**, wykazy personelu i sprzętu oraz informacja o kwalifikacjach osób, którymi dysponuje Podwykonawca lub dalszy Podwykonawca **robót budowlanych** w celu realizacji przedmiotu Umowy o podwykonawstwo, **której przedmiotem są roboty budowlane** będą stanowiły załącznik do tej umowy”.*

Obecna treść tego zapisu jest bowiem sprzeczna z postanowieniami ustawy PZP. Zgodnie z art. 36 ust. 2 pkt 11) ustawy PZP specyfikacja istotnych warunków zamówienia na roboty budowlane zawiera wymagania dotyczące umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane, których niespełnienie spowoduje zgłoszenie przez zamawiającego odpowiednio zastrzeżeń lub sprzeciwu, jeżeli zamawiający określa takie wymagania.

Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu określił we wzorze umowy – załączniku nr 11 do SIWZ wymagania w stosunku do treści umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane. Jednocześnie powinien był jednak zaznaczyć, iż wymagania te nie odnoszą się do umów o podwykonawstwo w zakresie dostaw lub usług, w stosunku do których (zgodnie z ustawą PZP) Zamawiający, zapoznawszy się z treścią zawartej umowy po uzyskaniu jej kopii, może jedynie wezwać wykonawcę do doprowadzenia do zmiany terminu zapłaty wynagrodzenia, gdy przewidziany w umowie termin wykracza ponad ustawowy termin 30 dni od dnia doręczenia podwykonawcy (dalszemu podwykonawcy) faktury lub rachunku, potwierdzających wykonanie dostawy lub usługi. Mając na uwadze powyższą argumentację, wnosimy jak na wstępie.

Odp. Podtrzymujemy zapis umowy

Pytanie nr 19

Dotyczy SIWZ i umowy

W związku z zamieszczeniem przez Zamawiającego dokumentacji projektowej obejmującej swym zakresem obszar znacznie większy od zakresu prac opisanego w SIWZ, to prosimy o potwierdzenie iż

zakres opisany w SIWZ w „**Rozdz. II OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, rozdz. I. Zakres robót**” wyczerpuje pełen zakres prac przewidzianych do wykonania w niniejszym postępowaniu.

Odp. Potwierdzamy, że zakres robót do wykonania opisany jest w dokumencie zawartym w SIWZ „WYTYCZNE ZAPROJEKTOWANIA, WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT zadania „Budowa Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii w Pawilonie Diagnostyczno - Zabiegowym Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli” zawierającym również dopisek: Niniejsze wytyczne są uzupełnieniem Programu Funkcjonalno – Użytkowego i Projektu Budowlanego

Pytanie nr 20

Prosimy o skrócenie terminu zapłaty na rzecz Wykonawcy z 60 do 30 dni.

Odp. W SIWZ i umowie jest zawarty termin płatności min. 35 dni licząc od daty otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT z protokołem odbioru częściowego lub końcowego .

Pytanie nr 21

Prosimy o wykreślenie z formularza oferty pozycji dotyczącej wskazania z nazwy konkretnego podwykonawcy w zakresie dostawy i instalacji kolumn (pkt 1.1 formularza Oferty) jako niezgodnego z obowiązującymi przepisami Prawa zamówień publicznych, który dopuszcza żądanie wskazania w ofercie jedynie zakresu robót, które Wykonawca zamierza zlecić do wykonania podwykonawcy.

Odp. Niema w/w zapisu w SIWZ

Pytanie nr 22

Prosimy o potwierdzenie, że okresu rękojmi na urządzenia, wyroby, materiały i roboty budowlane będzie równy okresowi gwarancji udzielonemu przez Wykonawcę.

Odp. Podtrzymujemy zapisy umowy - okres rękojmi nie może być krótszy od okresu gwarancji .

Pytanie nr 23

Prosimy o potwierdzenie, że sprawowanie nadzoru autorskiego (4 ust. 1 k) Umowy dotyczy zakresu dokumentacji projektowej, która jest do wykonania w ramach realizacji przedmiotu Umowy.

Odp. Tak

Pytanie nr 24

Prosimy o skrócenie terminów na wniesienie zastrzeżeń do projektu Umowy o podwykonawstwo i sprzeciwu do Umowy o Podwykonawstwo z 14 do 7 dni jako usprawniające proces akceptacji podwykonawców.

Odp. Zamawiający skracając terminów na wniesienie zastrzeżeń do projektu Umowy o podwykonawstwo i sprzeciwu do Umowy o Podwykonawstwo do 10 dni jako usprawniające proces akceptacji podwykonawców.

Pytanie nr 25

Prosimy o potwierdzenie, że na potrzeby przedmiotowej inwestycji nie było konieczności pozyskania decyzji środowiskowej ze względu na brak kwalifikacji z Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016, poz. 71, j.t.)

Odp. Potwierdzamy. Inwestycja jest realizowana w oparciu o pozwolenie na budowę zamienne w stosunku do pozwoleń wcześniejszych.

Pytanie nr 26

Prosimy o potwierdzenie, że realizacja inwestycji nie będzie wpływać na chronione gatunki roślin i/lub zwierząt i/lub tereny chronione i nie ma konieczności uzyskania np. zezwolenia na zniszczenie siedlisk gatunków chronionych (np. gniazd chronionych gatunków ptaków, siedlisk nietoperzy), zezwolenia na przeniesienie gatunków chronionych, zezwolenia na wykonywanie czynności zabronionych w stosunku do gatunków objętych ochroną gatunkową. W przeciwnym razie proszę o potwierdzenie, że

zezwolenia te zostały już uzyskane przez Zamawiającego bądź zostaną przez niego uzyskane, a ewentualne warunki realizacji tych zadań określone w stosownych decyzjach, zostaną uwzględnione w postaci przesunięcia terminu zakończenia prac oraz koszty z tym związane nie obciążą Wykonawcy.

Odp. Potwierdzamy.

Pytanie nr 27

Prosimy o potwierdzenie, że na potrzeby realizacji przedmiotowego zamówienia nie ma konieczności wycinki drzew i krzewów. W przeciwnym razie prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia kolizji projektowanej inwestycji z zielenią i koniecznością uzyskania decyzji, o której mowa w art. 83. ust. 1. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U.2015.1651 j.t. z późn. zm.), uzyskanie decyzji zezwalającej na wycinkę drzew i krzewów oraz pokrycie ewentualnych opłat administracyjnych z tytułu wycinki znajduje się po stronie Zamawiającego, oraz, że ewentualne warunki realizacji wskazane przez organ administracji zostaną uwzględnione w harmonogramie prac poprzez modyfikację terminu realizacji inwestycji.

Odp. Potwierdzamy, że na potrzeby realizacji przedmiotowego zamówienia nie ma konieczności wycinki drzew i krzewów. Istniejący drzewostan należy chronić podczas budowy.

Pytanie nr 28

Prosimy o potwierdzenie, że wycinka drzew na którą Zamawiający uzyskał zezwolenie Decyzją Prezydenta Miasta Stalowej Woli nr GK-VI/1-7635/31/04 została wykonana

Odp. Potwierdzamy. Wycinka drzew i krzewów na którą Zamawiający uzyskał zezwolenie została wykonana

Pytanie nr 29

Dotyczy: Wzór Umowy §12 Ubezpieczenie.

Ust 1 a) Ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowlano-montażowych (CAR). Wśród wymaganego zakresu pokrycia wskazano klauzulę 120 - wibracja, usunięcie lub osłabienie elementów nośnych. Z uwagi na to, że klauzula 120 dotyczy OC, a ubezpieczenie OC wymagane jest na mocy ust. 1 b), prosimy o wykreślenie klauzuli 120 z ust 1 a).

Odp. Podtrzymujemy dotychczasowy zapis.

Klauzula 120 dotyczy ubezpieczenia oc i w przypadku wystąpienia szkody można podciągnąć ją pod ubezpieczenie oc, które również jest wymagane. Na względzie należy jednak mieć fakt, że klauzula opisuje wprost czynniki powodujące szkodę. Oc ogólnie reguluje kwestie odpowiedzialności ubezpieczyciela. Przy ewentualnej szkodzie mogą pojawić się wątpliwości dotyczące zakresu ubezpieczenia. Z uwagi na ten fakt pozostawiamy taką klauzulę w umowie.

Ust 1 c) Prosimy o potwierdzenie, że spełnieniem wymogu będzie obowiązkowe ubezpieczenie pracownicze (ZUS) zawarte przez Wykonawcę i każdego Podwykonawcę w tym Dalszych Podwykonawców w odniesieniu do zatrudnionych przez siebie osób.

Odp. Podtrzymujemy dotychczasowy zapis.

Ubezpieczenie pracowników ma dotyczyć przypadków wystąpienia nieszczęśliwego wypadku (ubezpieczenie następstw nieszczęśliwych wypadków), w związku z tym obowiązkowe ubezpieczenie ZUS nie spełnia wymogu.

Ust. 2. Prosimy o wyjaśnienie sformułowania, że „Umowy ubezpieczenia, (...) muszą zapewnić wypłatę odszkodowania płatnego w złotych polskich, bez ograniczeń”. Pragniemy zwrócić uwagę, że każdej polisie ubezpieczeniowej towarzyszą określone warunki ubezpieczenia, które m.in. zawierają ograniczenia odpowiedzialności i wyłączenia zakresu ochrony, zawarcie bezwarunkowych umów ubezpieczenia nie jest możliwe.

Odp. Przez pojęcie „braku ograniczeń” rozumiemy brak możliwości redukcji kwoty

odszkodowania (franszyzę). Wymaganiem Zamawiającego jest, aby w umowie ubezpieczenia nie było franszyzy. W przypadku umowy ubezpieczenia często ma ona zastosowanie i wynika to z OWU zakładu ubezpieczeń, obejmuje również kwoty różnej wysokości.

Pytanie nr 30

Dotyczy Branży Budowlanej

Według dokumentacji zamiennej na I Piętrze Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii, obszar zakresu prac przewidzianych do wykonania jest wyznaczony za pomocą niebieskiej przerywanej linii. Dodatkowo linią tą są wydzielone na tym obszarze elementy obejmujące klatkę schodową oraz małe windy towarowe i osobowe. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, iż te elementy nie wchodzi w zakres zamówienia a jedynie wykończenie ścian zewnętrznych tych elementów od strony oddziału OAIIT jest objęte zakresem postępowania.

Odp. Zakres zamówienia opisany jest w dokumencie „Wytyczne Zaprojektowania, Wykonania i Odbioru robót” Potwierdzamy, że klatka schodowa, windy towarowe i osobowe nie są przedmiotem zadania w zakresie robót budowlanych z wyjątkiem dostosowania pożarowego. Drzwi szybowe dźwigów szpitalnych W1, W2, W3, W4 i W5 należy ocenić i wykonać zgodnie z zapisem w „Opisie dla wszystkich branż” punkt V, Stolarka i ślusarka otworowa, ust. 6.

Pytanie nr 31

Z uwagi na fakt, że ścianki aluminiowe przy pomieszczeniach: sekretariatu (1.69), Sali 1-łóżkowej (1.91), Izolatki (1.95), Sali 4-łóżkowej (1.96) zostały zaprojektowane w wykonaniu przeciwpożarowym o odporności ogniowej EI 30, to prosimy o potwierdzenie, że ściany w których są zaprojektowane te ścianki, należy wykonać w odporności ogniowej EI60.

Odp. Nie potwierdzamy. Przeszklenia są traktowane jako elementy ścian wewnętrznych wydzielających pomieszczenia, dla których obowiązuje wymagana odporność ogniowa EI-30.

Pytanie nr 32

Prosimy o potwierdzenie, że dostawa wyposażenia meblowego typu: stoły, krzesła, biurka, szafki, wieszaki, itp. nie wchodzi w zakres zamówienia.

Odp. Potwierdzamy, że dostawa wyposażenia meblowego typu: stoły, krzesła, biurka, szafki, wieszaki, itp. nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie nr 33

Prosimy o potwierdzenie, że dostawa drobnego wyposażenia typu: podajniki papieru, dozowniki mydła, itp. Nie wchodzi w zakres zamówienia.

Odp. Potwierdzamy, że dostawa drobnego wyposażenia typu: podajniki papieru, dozowniki mydła, itp. Nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie nr 34

Prosimy o potwierdzenie, że oprócz kolumn anestezjologicznych wymienionych w załącznikach nr 2A i 2B do SIWZ, dostawa żadnego innego sprzętu medycznego nie wchodzi w zakres przedmiotowego zamówienia.

Odp. Potwierdzamy, że oprócz kolumn anestezjologicznych wymienionych w załącznikach nr 2A i 2B do SIWZ, dostawa żadnego innego sprzętu medycznego nie wchodzi w zakres przedmiotowego zamówienia.

Pytanie nr 35

Według „Opisu dla wszystkich branż” istnieją rozbieżności w zakresie wykonania prac w Pomieszczeniu 01.3b: w jednym miejscu opis mówi: „w ramach prac wykończeniowych niniejszego etapu nie przewiduje się wykończenia posadzek w maszynowni wentylacji i klimatyzacji nr 01.3b.”

zaś w innym: „Pomieszczenie maszynowni wentylacji i klimatyzacji – płytki ceramiczne „gres”, klejone do podłoża klejem elastycznym; spoiny nienasiąkliwe, odporne na działanie środków dezynfekcyjnych. W miejscach przewidzianych na realizację central wentylacyjno-klimatyzacyjnych kolejnych etapów – posadzkę pozostawić bez warstwy wykończeniowej.” Prosimy o wskazanie prawidłowego wykończenia pomieszczenia.

Odp. Pomieszczenie 01.3b jest obecnie w stanie surowym. Zamawiający wymaga wykonania robót we wszystkich branżach: budowlanej (w tym: tynki ścian i stropu, malowanie, wylewka z izolacjami, płytki gresowe na posadzce wraz z cokolikiem, fundamenty pod wszystkie centrale klimatyzacyjne przewidziane projektami, zabezpieczenie szachtu wentylacyjnego przed schładzaniem pomieszczenia), instalacyjnej (instalacja CO, wentylacja), elektrycznej (oświetlenie, gniazdka, zasilanie central wentylacyjnych) i niskoprądowej (SAP) wraz z wszystkimi robotami towarzyszącymi. Fundamenty central wentylacyjnych pozostawić bez obłożenia płytkami.

Pytanie nr 36

Prosimy o zamieszczenie Zestawienia Stolarki wewnętrznej zawierającej specyfikacje techniczne i wymagania Zamawiającego dotyczące tej stolarki.

Odp. Szczegółowe zestawienie stolarki i ślusarki otworowej nie jest elementem Projektu Budowlanego, lecz Projektu Wykonawczego – który jest częścią zamówienia. Wymagania dotyczące stolarki i ślusarki zostały zawarte w opisie architektonicznym – str. 8-9. Na rzucie opisano jednocześnie projektowane wymiary drzwi (w świetle ościeżnicy) i okien wewnętrznych (wymiarzy zewnętrzne elementu). Jest to w naszym przekonaniu całkowicie wystarczające do przygotowania oferty.

Pytanie nr 37

Prosimy o wskazanie wg. którego zestawienia wykończenia pomieszczeń należy wykonać wycenę, czy wg zestawienia pomieszczeń w „Opisie technicznym dla wszystkich branż” czy wg. opisu Projektu Technologii Medycznej?

Odp. Wykończenie pomieszczeń należy wykonać według zestawienia pomieszczeń w „Opisie technicznym dla wszystkich branż” uwzględniając zapisy w Programie Funkcjonalno – Użytkowym oraz w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót.

Pytanie nr 38

Dotyczy Branży Elektrycznej

W pliku 02_PBZ_CS-BO-END_opis_150909.pdf znajduje się zapis: „Dla potrzeb wstępnego ogrzewania i chłodzenia powietrza wentylacyjnego został wykonany bezprzeponowy gruntowy wymiennik ciepła i masy (BGWCiM), który stanowi odnawialne źródło energii.” – prosimy o podanie, jakie elementy zostały wykonane w ramach budowy bezprzewodowego gruntowego wymiennika ciepła. Prosimy o potwierdzenie, że cała ta instalacja jest kompletna i nie wymaga uzupełnienia.

W innym przypadku prosimy o podanie o jakie elementy należy uzupełnić tę instalację. Prosimy także o podanie jakie urządzenia zostały zainstalowane w Amach tego systemu.

Odp. Gruntowy bezprzeponowy wymiennik ciepła i masy został wykonany, instalacja jest kompletna i nie wymaga uzupełnienia. Do instalacji wymiennika podłączone są obecnie urządzenia z projektu „Pracownia Diagnostyki Obrazowej”.

Pytanie nr 39

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma prawa autorskie do projektów budowlanych.

Odp. Potwierdzamy, że Zamawiający ma prawa autorskie do projektów budowlanych

Pytanie nr 40

Dotyczy systemu BMS – prosimy o informację czy system BMS jest w tym momencie zainstalowany na obiekcie. Jeżeli tak prosimy o podanie szczegółów dotyczących aktualnego systemu BMS, modeli urządzeń, oprogramowania. Prosimy także o potwierdzenie, że Zamawiający posiada wszelkie programy i kody dostępu umożliwiające dopisanie, nowych elementów do wizualizacji bez konieczności tworzenia oprogramowania od początku.

Odp . W tym momencie na obiekcie nie jest zainstalowany żaden System Zarządzania Budynkiem.

Pytanie nr 41

Dotyczy systemu BMS - prosimy o podanie listy zespołów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, które mają być monitorowane.

Odp. Obecnie Zamawiający nie będzie wykonywał systemu BMS dla budynku.

Wymienione niżej zespoły wentylacyjne i klimatyzacyjne przewidziane do zamontowania w ramach zadania należy wyposażyć w elementy umożliwiające wykonanie monitorowania ich w ramach wybudowanego w przyszłości systemu BMS: centrala wentylacyjna układu NW9, centrala wentylacyjna układu NW10, jednostka klimatyzacyjna w Rozdzielni Głównej

Pytanie nr 42

Dotyczy systemu BMS - prosimy o podanie listy zespołów agregatów chłodniczych i pomp obiegowych, które mają być monitorowane.

Odp. Żadne zespoły agregatów chłodniczych i pomp obiegowych nie będą monitorowane.

Pytanie nr 43

Dotyczy systemu BMS – prosimy o podanie listy pomieszczeń w których mają być monitorowane parametry powietrza nawiewanego (temperatura i wilgotność względna),

Odp. Przez system automatyki centrali wentylacyjnej mają być monitorowane parametry powietrza nawiewanego (temperatura i wilgotność względna) w pomieszczeniach nr: 1.97 Sala 4-łóżkowa, 1.96 Sala 4 łóżkowa i 1.92 Posterunek pielęgniarski

Pytanie nr 44

Dotyczy systemu BMS – prosimy o podanie jakie parametry powietrza mają być monitorowane w Sali wybudzeń.

Odp. Zakres zamówienia opisany jest w dokumencie „Wytyczne Zaprojektowania, Wykonania i Odbioru robót”. Zakres ten nie obejmuje sali wybudzeń znajdującej się na II piętrze budynku.

Pytanie nr 45

Prosimy o potwierdzenie, że centralna bateria obecnie zainstalowana jest wystarczająca do zasilenia oświetlenia ewakuacyjnego i kierunkowego i nie będzie konieczności rozbudowywania centralnej baterii. W innym przypadku prosimy o podanie typu zainstalowanej baterii, schematu, zestawienia elementów i innych parametrów.

Odp. Centralna bateria obecnie zainstalowana jest wystarczająca do zasilenia oświetlenia ewakuacyjnego i kierunkowego dla obecnego etapu budowy i nie będzie konieczności rozbudowywania centralnej baterii.

Pytanie nr 46

W pliku 02_PBZ_CS-BO-END_opis_150909.pdf znajduje się zapis :” Podstawowe, rezerwowe i awaryjne zasilanie elektroenergetyczne służące celom zasilania projektowanego budynku zostało wykonane w latach 2006-2009 na podstawie opracowanej przez autora dokumentacji projektowej w

latach 2004-2006.” Prosimy o podanie na jakim odcinku wykonane jest ww. okablowanie zasilające. Prosimy także o podanie w jakiej formie to okablowanie jest zakończone? Czy są zostawione tylko zapasy kabla - czy kable zostały zakończone. Prosimy o potwierdzenie, że okablowanie to nie jest uszkodzone i spełnia wszelkie parametry tj. ciągłość, rezystancja izolacji itd.

Odp. Okablowanie zasilające budynek zostało w roku 2006 wykonane całkowicie tj. ułożone wszystkie przewody i wpięte zarówno do Stacji Trafo jak i Rozdzielni Głównej budynku.

Okablowanie nie jest uszkodzone i spełnia wszelkie parametry.

Pytanie nr 47

Dotyczy systemu rozdzielnic medycznych z systemem uziemienia IT – prosimy o informację czy system rozdzielnic medycznych z systemem uziemienia IT ma być integrowany z istniejącym systemem. Jeżeli tak to prosimy o podanie szczegółów dotyczących aktualnie zainstalowanego systemu – schematów, listy urządzeń i parametrów.

Odp. System rozdzielnic medycznych z systemem uziemienia IT nie ma być integrowany z istniejącym systemem.

Pytanie nr 48

Dotyczy systemu rozdzielnic z systemem uziemienia IT – ze względu na ilość parametrów i niebezpieczeństwo, że opisane wymagania spełnia tylko jeden producent. Prosimy o podanie jakich dwóch producentów spełnia opisane w projekcie wymagania.

Odp. Zwracamy uwagę, że wymogi bezpieczeństwa pacjentów stawiają wysokie wymagania dla systemów uziemienia IT w pomieszczeniach nimi objętych, a są one określone w stosownych normach i dyrektywach unijnych. Projektant instalacji elektrycznych jednocześnie gwarantuje, że znane są mu co najmniej dwaj producenci działający na rynku polskim spełniający te wymagania (nie licząc producentów działających w innych obszarach Unii Europejskiej). Zamawiający nie jest jednak zobligowany do wskazywania przykładowych producentów. Szczegółowe wymagania techniczne dla rozdzielni i instalacji IT opisane są w załączonym Projekcie budowlanym Bloku Operacyjnego w pliku 02_PBZ_CS_BO_END_OPIS na stronach 73-77. Znajdujące się tam zapisy wymagań należy uwzględnić w przygotowywanej ofercie

Pytanie nr 49

Dotyczy wyboru urządzeń. Na rysunkach w projekcie znajdują się zapisy : Ze względu na to, że projektowane instalacje w Powiatowym Szpitalu Specjalistycznym w Stalowej

Woli są kontynuacją wcześniej wykonanych robót w doborze wielu materiałów i urządzeń systemów istnieje konieczność kontynuacji już zainstalowanych linii produktowych. „ Prosimy o listę linii produktowych urządzeń, które są za instalowane na obiekcie i jest konieczność ich stosowania w obecnej inwestycji.

Odp. Zamawiający określa następujące linie produktowe, które należy kontynuować przy robotach dla OAiIT zachowując parametry techniczne i jakościowe dla:

instalacja strukturalna: linie okablowania dla PDO według parametrów systemu FIBRAIN, linie okablowania dla OAiIT według parametrów systemu 3M,

instalacja SAP: system zgodny z parametrami z zamontowanym Ariston linia 2000,

roboty budowlane: poręcze i odboje korytarzowe system zgodny kolorystycznie i jakościowe z wyrobami Firmy Promador,

instalacje sanitarne: rurociągi wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji przewidziane w systemie zgrzewanym kompatybilne z systemem KAN-THERM,c

entralne ogrzewanie: grzejniki higieniczne oraz system zawieszenia zgodne z parametrami i

**wyglądem zewnętrznym z wyrobami Firmy KERMI,
gazy medyczne: punkty poboru zgodne z parametrami Firmy INSTAL Rzeszów.**

Pytanie nr 50

Dotyczy systemu SAP – prosimy o zamieszczenie scenariusza pożarowego dla inwestycji zgodnie z rozporządzeniem ministra spraw wewnętrznych i administracji z dnia 2 grudnia 2015 w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej.

Odp. Zwracamy uwagę, że przywołane rozporządzenie weszło w życie dnia 15 grudnia 2015 r., natomiast wniosek o pozwolenie na budowę był składany w sierpniu 2015 r., a więc projekt nie był uzgadniany w oparciu o jego procedury. Jednocześnie scenariusz pożarowy jest opracowywany dla całego obiektu, a nie jego wyłączonej części.

Należy zaznaczyć, że projektowana dla OAiT instalacja SSP nie jest instalacją autonomiczną, lecz rozbudową już działającego systemu. W związku z tym funkcjonalność instalacji musi być zgodna z systemem istniejącym i odpowiadać założeniom przyjętym dla całego budynku (tj. powodować określone działanie w całym budynku, lub wyłącznie w zagrożonej strefie – jeśli istniejący system tak został skonfigurowany). W zakresie projektowanym instalacja SSP w przypadku alarmu pożarowego II stopnia powinna obsłużyć następujące funkcje:

1. Wyłączenie central wentylacyjno-klimatyzacyjnych obsługujących projektowany obszar oraz zamknięcie klap w kanałach wentylacyjnych.
2. Uruchomienie klap oddymiających klatek schodowych (uzupełnienie istniejącego systemu).
3. Odblokowanie drzwi podlegających kontroli dostępu.
4. Automatyczne otwarcie drzwi przesuwanych do pomieszczeń i pozostawienie ich w pozycji otwartej.
5. Uruchomienie zaworów elektromagnetycznych odcinających na pionach instalacji wodociągowej (bytowej).

Pytanie nr 51

Dotyczy systemu SAP – prosimy o podanie szczegółów dotyczących aktualnie zainstalowanej Centrali PPOż: Typ, model, elementy składowe,

Odp. Zgodnie z zapisem w Opisie technicznym Projektu budowlanego dla wszystkich branż w pomieszczeniu 0.26 zainstalowana jest centralka Firmy Aritech typ FP 286418.

Pytanie nr 52

Dotyczy systemu SAP – prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada kody dostępu do centrali SAP, programy zainstalowane na centrali SAP i wszelkie niezbędne elementy umożliwiające doinstalowanie dodatkowych elementów SAP.

Odp. Zamawiający posiada kody dostępu do centrali SAP, programy zainstalowane na centrali SAP i wszelkie niezbędne elementy programowe umożliwiające doinstalowanie dodatkowych elementów SAP. Jednocześnie informujemy, że oprócz udostępnienia ww danych przez Zamawiającego wszystkie prace na centrali pożarowej wykonywane będą na koszt Wykonawcy.

Pytanie nr 53

Dotyczy systemu SAP – prosimy o podanie jaka firma obecnie serwisuje system SAP na obiekcie .

Odp. System SAP konserwuje uprawniona Firma posiadająca stosowny certyfikat do obsługi aparatów Firmy Ariston zatrudniająca pracowników posiadających stosowne uprawnienia.

Pytanie nr 54

Dotyczy systemu SAP – prosimy o potwierdzenie, że system SAP działa poprawnie i nie jest konieczna wymiana elementów w istniejącym systemie.

Odp. System SAP działa poprawnie, jest konserwowany i nie jest konieczna wymiana

istniejących elementów w istniejącym systemie.

Pytanie nr 55

Dotyczy systemu Kontroli dostępu – prosimy o informacje czy system ten ma być integrowany z obecnie zainstalowanym systemem. Jeżeli tak to prosimy o podanie szczegółów dotyczących aktualnie zainstalowanego systemu, zamieszczenie schematu, zamieszczenie typów i modeli zainstalowanych urządzeń i zestawienia materiałów.

Prosimy także o podanie szczegółów dotyczących integracji

Odp. Zamawiający informuje, że system Kontroli dostępu nie będzie integrowany z żadnym systemem obecnie zainstalowanym w Szpitalu. Zamontowany system powinien być otwarty na podłączenie do niego w przyszłości innych jednostek Szpitala.

Pytanie nr 56

Dotyczy systemu Interkomowego – prosimy o informacje czy system ten ma być integrowany z obecnie zainstalowanym systemem. Jeżeli tak to prosimy o podanie szczegółów dotyczących aktualnie zainstalowanego systemu, zamieszczenie schematu, zamieszczenie typów i modeli zainstalowanych urządzeń i zestawienia materiałów.

Prosimy także o podanie szczegółów dotyczących integracji.

Odp. Zamawiający informuje, że system Interkomu nie będzie integrowany z żadnym systemem obecnie zainstalowanym w Szpitalu. Zamontowany system powinien być otwarty na podłączenie do niego w przyszłości innych jednostek Szpitala.

Pytanie nr 57

Dotyczy systemu CCTV – prosimy o informacje czy system ten ma być integrowany z obecnie zainstalowanym systemem. Jeżeli tak to prosimy o podanie szczegółów dotyczących aktualnie zainstalowanego systemu, zamieszczenie schematu, zamieszczenie typów i modeli zainstalowanych urządzeń i zestawienia materiałów.

Prosimy także o podanie szczegółów dotyczących integracji.

Odp. Zamawiający informuje, że system CCTV nie będzie integrowany z żadnym systemem monitorującym obecnie zainstalowanym w Szpitalu.

Pytanie nr 58

Dotyczy systemu okablowanie strukturalnego – prosimy o potwierdzenie, że sprzęt aktywny nie ma być wyceniany, w innym przypadku prosimy o podanie szczegółów i wymagań dotyczących sprzętu aktywnego który ma zostać wyceniony.

Odp. Sprzęt aktywny ma być wyceniony. Urządzenia aktywne muszą zostać objęte 3 letnią gwarancją i zawierać wszystkie licencje niezbędne do funkcjonowania w zakresie opisanym w projekcie i specyfikacji. Należy dostarczyć sprzęt spełniający wymogi projektu oraz specyfikacji. Dostarczany przełącznik w Pawilonie Diagnostyczno - Zabiegowym dla OAiIT ma zostać połączony łączem o przepustowości 10Gbps full duplex z istniejącym centralnym przełącznikiem szpitala w Drugim Pawilonie Szpitalnym na parterze budynku A, w centralnym serwerze Szpitala, w którym należy zainstalować miniGBIC na potrzeby realizacji tego połączenia (światłowód jest położony na trasie PPD A1 do PPD G0/ PPD G1 i zakończony w istniejących szafach złączami LC.

Dopuszczamy możliwość dospawania łącz do niewykorzystanych żył istniejącego światłowodu i zarobienie go po obu stronach. Przełącznik dla OAiIT powinien być wyposażony w 2 porty 10gbps full duplex do połączenia z przełącznikiem centralnym w PPD A1. Jeżeli przełącznik będzie zbudowany ze stosu, to przepustowość połączeń w stosie również powinna wynosić 10Gbps full duplex. Przepustowość każdego z modułów przełącznika powinna odpowiadać co

najmniej sumie przepustowości wszystkich portów.

Przepustowość portów klienckich powinna być ustawiana w zakresie 10Mbps do 1Gbps full duplex. Zamawiający zmniejszył ilość punktów w pomieszczeniach OAiIT, jednak wielkość PPD KR2/KIN2/KTV2/BD pod względem jego wyposażenia pozostawić bez zmian. W przypadku zastosowania przełączników innych niż z serii HP2920, należy przewidzieć szkolenie dla informatyków z zakresu ich obsługi i konfiguracji.

Przełącznik lub jego moduły/elementy stosu powinny zapewniać zasilanie wszystkich urządzeń PoE ujętych w projekcie i zapewnić co najmniej 24 Porty PoE do wykorzystania. Przełączniki dla gniazd przyłóżkowych muszą spełnić wymagania bezpieczeństwa stawiane przez producentów sprzętu medycznego.

Roboty na istniejącym światłowodzie przy wykonywaniu łącz należy wykonać w terminach uzgodnionych z użytkownikiem realizując je przy minimalnych przerwach w pracy instalacji. Przełączenie istniejących odbiorów zlokalizowanych w serwerowni PDZ Zamawiający wykona we własnym zakresie.

Pytanie nr 59

Dotyczy systemu okablowanie strukturalnego – Jeżeli sprzęt aktywny ma być wyceniany i ma być on integrowany z obecnie zainstalowanym na obiekcie sprzętem aktywnym prosimy o podanie szczegółów dotyczących obecnie zainstalowanego sprzętu aktywnego: schematu, typów i modeli zainstalowanych urządzeń i zestawienia materiałów. Prosimy także o podanie elementów w jakie należy wyposażać obecnie zainstalowany sprzęt aktywny aby umożliwić integrację.

Odp. Schemat punktu dystrybucyjnego FD1 znajduje się w dołączonej do SIWZ dokumentacji Działu Diagnostyki Obrazowej w Dziale Elektryka w pliku E12 Schemat okablowania strukturalnego.

Z uwagi na wieloetapowe prowadzenie robót w pomieszczeniu serwerowni i głównego serwera Zamawiający nie posiada aktualnego schematu. Zamawiający podaje, że w serwerowni PDZ zamontowane jest na końcu istniejącego światłowodu urządzenie aktywne HP 2920-246, a w pomieszczeniu głównego serwera zainstalowany jest patchpanel krosowy AMP. Światłowód zarówno w pom. 0.6 jak i w centralnym serwerze jest z niewspawanymi wolnymi włóknami. Zadaniem Wykonawcy będzie uruchomić przepływ przez wolne włókna z przedstawieniem badań przepływu. Po wykonaniu nowego PPD istniejące tam linie (Dział Analiz i kamery monitoringu) będą wpięte do tego punktu. Sprzęt aktywny w jaki powinny być wyposażone Punkty Dystrybucyjne wymienione są w odpowiedzi na pytanie 58

Pytanie nr 60

Dotyczy systemu okablowanie strukturalnego – jeżeli sprzęt aktywny ma być wyceniany to prosimy o potwierdzenie, że wszelkie licencje, serwisy itd. będą po stronie Zamawiającego. W innym przypadku prosimy o zamieszczenie jakie licencje i serwisy należy wycenić.

Odp. a) licencja: Licencję na sprzęt aktywny zapewnia na swój koszt Wykonawca. Licencję na oprogramowanie użytkownika Zamawiający posiada.

b) serwis: W okresie gwarancyjnym urządzeń aktywnych bezpłatny serwis zapewnia Wykonawca.

Wymagana gwarancja na okablowanie strukturalne ma być bezpłatną usługą serwisową oferowaną Użytkownikowi końcowemu (Zamawiającemu) przez producenta okablowania. Ma obejmować swoim zakresem całość systemu okablowania od głównego punktu dystrybucyjnego do gniazda końcowego wraz z kablami krosowymi i przyłączeniowymi, w tym również okablowanie szkieletowe i poziome dla projektowanej części logicznej. Należy zapewnić objęcie wykonanej instalacji gwarancją systemową producenta, gdzie okres gwarancji udzielonej

bezpośrednio przez producenta nie może być krótszy niż 25 lat (Użytkownik wymaga certyfikatu gwarancyjnego producenta okablowania udzielonego bezpośrednio Użytkownikowi końcowemu i stanowiącego 25-letnie zobowiązanie gwarancyjne producenta w zakresie dotrzymania parametrów wydajnościowych, jakościowych, funkcjonalnych i użytkowych wszystkich elementów oddzielnie i całego systemu okablowania).

W celu zagwarantowania Użytkownikowi najwyższej jakości parametrów technicznych i użytkowych, cała instalacja powinna być nadzorowana w trakcie budowy przez inżynierów ze strony producenta oraz zweryfikowana niezależnie przed odbiorem technicznym.

Pytanie nr 61

Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z opisem w pliku _02_PBZ_OAiIT_opis_150811.pdf, że wszelkie roboty elektryczne silno i słaboprądowe zostały skończone w pomieszczenia techniczne i socjalne w piwnicach budynku. W innym przypadku prosimy o podanie brakującego zakresu robót elektrycznych nisko i silnoprądowych do wykonania.

Odp. W piwnicy budynku w pomieszczeniach technicznych i socjalnych poza pomieszczeniem 01.3b nie ma do wykonania instalacji nisko i silnoprądowych z wyjątkiem nowych instalacji przewidzianych w SIWZ prowadzonych przez te pomieszczenia.

Pytanie nr 62

Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z opisem w pliku _02_PBZ_OAiIT_opis_150811.pdf, że wszelkie roboty elektryczne silno i słaboprądowe zostały skończone w maszynowni nr 01.3b W innym przypadku prosimy o podanie brakującego zakresu robót elektrycznych nisko i silnoprądowych do wykonania.

Odp. W pomieszczeniu maszynowni 01.3b nie są wykonane żadne roboty elektryczne silno i słaboprądowe. Do wykonania są wszystkie instalacje wymienione w SIWZ.

Pytanie nr 63

Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z opisem w pliku _02_PBZ_OAiIT_opis_150811.pdf, że wszelkie roboty elektryczne silno i słaboprądowe zostały skończone w ciągach komunikacji pionowej budynku (klatki schodowe, dźwigi osobowe, małe dźwigi towarowe). W innym przypadku prosimy o podanie brakującego zakresu robót elektrycznych nisko i silnoprądowych do wykonania.

Odp. W ciągach komunikacji pionowej budynku (klatki schodowe, dźwigi osobowe, małe dźwigi towarowe) nie ma do wykonania w ramach zadania żadnych robót elektrycznych z wyjątkiem instalacji przewidzianych w ramach SIWZ prowadzonych przez te pomieszczenia, w tym oddymianie klatek schodowych.

Pytanie nr 64

Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z opisem w pliku _02_PBZ_OAiIT_opis_150811.pdf, że wszelkie roboty elektryczne silno i słaboprądowe zostały skończone w pomieszczenia zespołu diagnostyki obrazowej – w zachodniej części kondygnacji I piętra budynku, wraz z połączeniem z istniejącym pawilonem głównym Szpitala. W innym przypadku prosimy o podanie brakującego zakresu robót elektrycznych nisko i silnoprądowych do wykonania.

Odp. Zamawiający potwierdza, że w pomieszczeniach I piętra budynku objętych projektem Pracownia Diagnostyki Obrazowej wraz z połączeniem z istniejącym pawilonem głównym Szpitala (rozumie się przez to Pierwszy Pawilon Szpitala) zostały wykonane wszystkie roboty elektryczne silno i słaboprądowe.

Pytanie nr 65

Prosimy o przekazanie rzutów z zaznaczonymi elementami instalacji silno i słaboprądowych wykonanymi we wschodniej części I piętra. W dokumentacji znajduje się zapis „Przez kondygnacje są przepuszczone piony instalacyjne, wraz z wykonaniem odejść poziomych dla włączenia instalacji obsługujących OAiIT.”. Prosimy o potwierdzenie, że przez piony instalacyjne wraz z odejściami poziomymi Zamawiający rozumie koryta, drabinki, rury wraz z WLZ-tami. Jeżeli tak to prosimy o potwierdzenie, że wszystkie WLZ-ty wraz z trasami dla WLZ-tów zostały wykonane. W innym przypadku prosimy o dokładne określenie wykonanego zakresu robót.

Odp. a) odnośnie przekazania rzutów informujemy: we wschodniej części I piętra na powierzchni przewidzianej pod OAiIT oraz salę konferencyjną nie zostały wykonane żadne instalacje nisko i silnoprądowe,

b) odnośnie przepuszczonych pionów informujemy: zapis o przepuszczeniu pionów przez kondygnację - dotyczy to tylko i wyłącznie pionów wody zimnej, wody ciepłej, cyrkulacji, kanalizacji sanitarnej i centralnego ogrzewania. Nie są wykonane żadne piony instalacji elektrycznej rozumianej jako WLZ dla zasilania OAiIT, koryta, drabinki, elementy orurowania elektrycznego. Jedynym elementem instalacji elektrycznych jest doprowadzony do istniejącego w części dotyczącej PDO punktu dystrybucyjnego FD1 wieloparowy przewód telefoniczny, który zapewni możliwość podłączenia instalacji telefonicznej dla OAiIT. Z punktu FD1 należy również podłączyć zasilanie gniazd okablowania strukturalnego w pomieszczeniu 1.79 i dodatkowe do 1.45 w części dotyczącej PDO.

Pytanie nr 66

Dotyczy systemu SAP – W dokumentacji znajduje się zapis : „13. W obiekcie istnieje instalacja Sygnalizacji Alarmu Pożarowego włączona do centralnej instalacji Szpitala, z monitoringiem do najbliższej komendy straży pożarnej. Projektowane drzwi przesuwne należy podłączyć do w/w instalacji.” Prosimy o informację czy w istniejącym systemie SAP istnieje wolny moduł do którego można podłączyć centralę dla drzwi przesuwnych, czy trzeba zastosować dodatkowy moduł kontrolno sterujący.

Odp. Przedmiotowe drzwi przesuwne oznaczone w projekcie jako DPS należy dla celów bezpieczeństwa użytkownika wpiąć do pętli instalacji SAP obsługującej OAiIT, wykonaną jako nowy element. W pętli tej należy przewidzieć odpowiedni moduł obsługujący awaryjne otwieranie drzwi w przypadku zaniku napięcia, bez konieczności przesyłania takiej informacji do komendy straży pożarnej.

Pytanie nr 67

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wybudowano stację transformatorową wewnętrzną 15/0,4kV z rozdzielnicą 15kV dwusekcyjną o mocy transformatorów dobranych według potrzeb budynku diagnostyczno-zabiegowego. Rozdzielnica ŚN z podziałem na część RZE S.A. i część PSS. Rozdzielnica główna stacji RGS 3x230/400V dwusekcyjna z SZR. Jeżeli roboty te wykonano w części prosimy o podanie zakresu.

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych wykonana została stacja transformatorowa wewnętrzną z rozdzielnicą dwusekcyjną z przeznaczeniem dla budynku Diagnostyczno – Zabiegowego. Została wybudowana jako kompletna i oddana do użytku w 2006 roku

Pytanie nr 68

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wybudować zasilanie kablowe pomiędzy główną rozdzielnicą stacji RGS 3x230/400V a główną rozdzielnicą budynku RG 3x230/400V.

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych zasilanie kablowe dla budynku Diagnostyczno – Zabiegowego zostało wybudowane jako kompletne i oddane do użytku w 2006 roku

Pytanie nr 69

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Zasilono stację transformatorową kablami ŚN:

- zasilanie podstawowe – od stacji 110/15kV GPZ I stalowa Wola Miasto,

- zasilanie drugostronne – od stacji 15/0,4kV nr 53

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych zasilono stację transformatorową kablami ŚN jak w zapytaniu.

Pytanie nr 70

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wykonano rozliczeniowy pomiar energii elektrycznej dla każdego przyłącza ŚN w układzie pośrednim z przekładnikami napięciowymi i prądowymi. W układach pomiarowych zastosowano liczniki czterokwadrantowe z modemowym zdalnym odczytem.

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych wykonano rozliczeniowy pomiar energii elektrycznej dla każdego przyłącza ŚN w układzie pośrednim z przekładnikami napięciowymi i prądowymi. W układach pomiarowych zastosowano liczniki z modemowym zdalnym odczytem.

Pytanie nr 71

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wykonano zasilanie awaryjne w postaci spalinowego zespołu prądotwórczego mocy dobranej do zapotrzebowania mocy dla odbiorników wymagających zasilania awaryjnego

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych wykonano zasilanie awaryjne w postaci spalinowego zespołu prądotwórczego mocy dobranej do zapotrzebowania mocy dla odbiorników wymagających zasilania awaryjnego.

Pytanie nr 72

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wykonano Rozdzielnicę główną budynku diagnostyczno zabiegowego PSS

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych wykonano Rozdzielnicę główną budynku diagnostyczno zabiegowego PSzS

Pytanie nr 73

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wykonano linie kablowe opisane w pkt. 2.2 Rozdzielnicę główną budynku diagnostyczno zabiegowego PSS

Odp. W punkcie 2.2 opisu elektrycznego zapisano, że w ramach robót wcześniej wykonywanych wykonano podstawowe, rezerwowe i awaryjne zasilanie budynku. Zamawiający potwierdza to.

Pytanie nr 74

Prosimy o informację czy w ramach robót wcześniej wykonywanych:

Wykonano rozdzielnicę główną dla zasilania obwodów napięciem gwarantowanym RK/UPS

Odp. W ramach robót wcześniej wykonywanych wykonano rozdzielnicę główną dla zasilania obwodów napięciem gwarantowanym RK/UPS.

Pytanie nr 75

PFU w wyposażeniu pozostałym (pkt 3.2.3.2) wskazuje na dostawę i montaż elementów informacji wizualnej w obrębie OAiIT. Proszę o informację co kryje się pod nazwą „elementy informacji wizualnej”?

Odp. Zgodnie z zapisami w Rozdziale II SIWZ w części nazwanej „OPIS PRZEDMIOTU

**ZAMÓWIENIA – WYTYCZNE ZAPROJEKTOWANIA, WYKONANIA I ODBIORU
ROBÓT zadania” elementy informacji wizualnej jako element technologii medycznej
nie są objęte przedmiotem zadania i nie będą przedmiotem odbioru.**

Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SIWZ. Proszę o uwzględnienie ich treści w składanych ofertach przetargowych.

Z poważaniem
DYREKTOR SP ZZOZ
Powiatowy Szpital Specjalistyczny
w Stalowej Woli
Edward Sarmacz