

Projekt współfinansowany z kredytu udzielonego przez Europejski Bank Inwestycyjny przy wsparciu Unii Europejskiej za pośrednictwem Europejskiego Funduszu na rzecz Inwestycji Strategicznych EFIS.

L. dz. DZP- 498/20

Poznań, dnia 28.08.2020r.

Wszyscy Wykonawcy
- platforma zakupowa -

Dotyczy: PN-52/20 przetargu nieograniczonego na **Budowę Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu - centrum medycyny interwencyjnej (etap I CZSK) w zakresie Modułów 1, 2a, 2b i 3b w formule „zaprojektuj i wybuduj”**.

W związku z pytaniami dotyczącymi prowadzonego postępowania przetargowego, Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.) udziela odpowiedzi.

Pytanie 241

Podział inwestycji na niezależne zamówienia obejmujące prace projektowo-budowlane oraz dostawy wbudowanych urządzeń technologicznych, może prowadzić do powstania po stronie Inwestora problemów związanych z potrzebą przeprojektowania nowo oddanych pomieszczeń (szczególnie np. pracowni MRI, CT, RTG, sal hybrydowych i innych). W trakcie realizacji podstawowego kontraktu GW opracuje projekt budowlany i wykonawczy oparty o konkretne rozwiązania, które mogą odbiegać od preferencji i wytycznych dostawców urządzeń radiologicznych wyłonionych w późniejszych postępowaniach, ponieważ każdy producent/dostawca urządzeń diagnostyki obrazowej (GE, Siemens, Philips, Toshiba) posiada własne, odmienne zalecenia montażowe. Tym samym pojawi się potrzeba przeprojektowania wybranych obszarów a być może całych instalacji (takich jak wentylacja, klimatyzacja, woda lodowa, osłony radiologiczne, aranżacja pracowni, sterowni, pomieszczeń przygotowania pacjentów itd., itp.); co może prowadzić do powstania dalszych problemów z prawami autorskimi projektów, uzgadnianiem zmian projektowych, dodatkowymi kosztami itd., itp. Czy zatem w celu uniknięcia powielania prac projektowych i związanych z tym dodatkowych kosztów, Zamawiający włączy do bieżącego postępowania, dostawę urządzeń technologii medycznej takich jak: kolumny/mosty chirurgiczne/anestezjologiczne, panele przyłóżkowe, lampy operacyjne i zabiegowe, system integracji dla bloku operacyjnego i oddziału endoskopii, urządzenia diagnostyki obrazowej MRI, CT i inne, wyposażenie technologiczne centralnej sterylizacji?

Odpowiedź:

Zamawiający świadomie zdecydował o rozdzieleniu dostawy i montażu urządzeń medycznych od procesu budowy obiektów objętych niniejszym postępowaniem. W tabeli w zał. 5.1 do PFU Zamawiający wskazał, które urządzenia pozostawać będą w dostawie Wykonawcy. Należy przez to rozumieć, że wszystkie pozostałe dostarczać będzie Zamawiający. Na etapie projektowania Zamawiający poda Projektantowi niezbędne parametry wybranych i kluczowych urządzeń, które będą konieczne do właściwego wykonania prac projektowych. Zamawiający zwraca uwagę, że niniejsze zamówienie obejmuje prace projektowe łącznie z wyposażeniem. Montaż urządzeń medycznych i pozamedycznych, które nie będą objęte dostawą Wykonawcy, będzie się odbywał w sposób opisany w pkt. 2.12 PFU. Zamawiający nie przewiduje wystąpienia kolizji w pracach Wykonawcy i dostawców realizujących dostawy inwestorskie, przy założeniu poprawnie opracowanego harmonogramu przez Wykonawcę.

Pytanie 242

Czy Zamawiający włączy do zakresu bieżącego postępowania dostawę aparatury medycznej i konsekwentnie opublikuje graniczne wymagania techniczne dla urządzeń technologii medycznej, takich jak kolumny/mosty chirurgiczne/anestezjologiczne, panele przyłóżkowe, lampy operacyjne i zabiegowe, system integracji dla bloku operacyjnego i oddziału endoskopii, urządzenia diagnostyki obrazowej MRI, CT i inne, wyposażenie technologiczne centralnej sterylizacji, które będą stanowić wymogi graniczne dla projektanta i GW?

Odpowiedź:

Odpowiedź jak w pytaniu 241.

Pytanie 243

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby do oferty przetargowej dołączyć wypełnione karty granicznych wymagań technicznych wraz z certyfikatami i folderami producenta potwierdzającymi parametry zaoferowanych urządzeń technologii medycznej, takich jak kolumny/mosty chirurgiczne/anestezjologiczne, panele przyłóżkowe, lampy operacyjne i zabiegowe, system integracji dla bloku operacyjnego i oddziału endoskopii, urządzenia diagnostyki obrazowej MRI, CT i inne, wyposażenie technologiczne centralnej sterylizacji?

Odpowiedź:

Odpowiedź jw. Zamawiający nie oczekuje przedstawiania do oferty stanowiącej podstawę do wyboru Wykonawcy w niniejszym postępowaniu jakichkolwiek kart, certyfikatów czy folderów dotyczących urządzeń medycznych lub pozamedycznych. Dobór ww. urządzeń będzie się dokonywał na etapie projektowania. Zamawiający w tabeli stanowiącej zał. 5.1 do PFU przedstawił kluczowe parametry tych urządzeń, które stanowiąc będą dostawę Wykonawcy.

Pytanie 244

Prosimy o wyjaśnienie czy na istniejących obiektach szpitala jest wykorzystywany system SMiUE? Jeżeli tak to prosimy o przekazanie informacji m.in. w zakresie jego producenta, nazwy i wersji oprogramowania, typu licencji oprogramowania, standardu komunikacji, parametrów serwera-stacji roboczej oraz informację gdzie jest zlokalizowany serwer-stacja robocza i pomieszczenie operatora systemu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że istniejącej części szpitala nie posiada SMiSUE (Systemu Monitoringu i Sterowania Urządzeniami Energetycznymi).

Pytanie 245

Prosimy o wyjaśnienie czy na istniejących obiektach szpitala jest wykorzystywany system BMS? Jeżeli tak to prosimy o przekazanie informacji m.in. w zakresie jego producenta, nazwy i wersji oprogramowania, typu licencji oprogramowania, standardu komunikacji, parametrów serwera-stacji roboczej oraz informację gdzie jest zlokalizowany serwer-stacja robocza i pomieszczenie operatora systemu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w istniejącej części szpitala nie posiada BMS (dla całej istniejącej części).

Pytanie 246

Prosimy o przekazanie informacji technicznych tj. producent, typ centrali, rodzaj systemu, wersja-typ oprogramowanie, typ licencji, parametry serwera-stacji roboczej itp. itd. dotyczących istniejących instalacji teletechnicznych m.in. LAN, TEL, bezprzewodowa WLAN, KD, SSP, DSO, SSWiN, DECT, INTERKOM, ISP, ISK, CCTV, PSIM, SMiUE, BMS w budynkach Zamawiającego a które będą tworzyły wspólną instalację-system z nowoprojektowanymi obiektami 1, 2a, 2b, 3b.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że z w/w systemów rozbudowie/integracji podlega część, tj. LAN, TEL, KD. Pozostałe będą występować w nowej części, bez powiązań z istniejącą (nawet jeśli lokalnie tam występują). Połączenie ma polegać na:

- LAN

Należy rozbudować łącze w istniejącym obiekcie wg PFU.

- TEL

Należy rozbudować centralę telefoniczną w istniejącym obiekcie wg PFU.

Do w/w należy doprowadzić okablowanie strukturalne do serwerowni, oraz pomieszczenia centrali telefonicznych w istniejącym obiekcie.

- KD

System w nowej części musi obsługiwać karty, które są obecnie używane tj. karty zbliżeniowe w standardzie Mifare 13,56MHz.

Pytanie 247

Prosimy o uszczegółowienie sposobu mocowania płyt elewacyjnych włókno – cementowych. Na rysunkach elewacji: Załącznik do PFU Nr 2.1b_elewacje N i E, Załącznik do PFU Nr 2.1b_elewacje S i W wskazano mocowanie mechaniczne nitami fasadowymi, natomiast w Programie funkcjonalno-użytkowym (Zał. 1A do Umowy) przyjęto mocowanie niewidoczne.

Prosimy o informację, które rozwiązanie przyjąć do wyceny.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje informacje dotycząc mocowania elementów elewacyjnych, wskazane w części opisowej PFU - mocowanie niewidoczne.

Pytanie 248

Prosimy o informację czy windy mają zostać wyposażone w system EHS – jazda szpitalna? Jeżeli tak, to na których przystankach mają zostać zamontowane stacyjki?

Odpowiedź:

Zamawiający przewiduje montaż systemu sterowania windą (poprzez nadawanie priorytetów - jazda szpitalna) dla maksymalnie czterech dźwigów zlokalizowanych w obrębie Modułów 1, 2a, 2b, 3b. Szczegółowe uzgodnienia w tym zakresie dokonane zostaną w trakcie procesu projektowania. Do wyceny należy przyjąć, że dla czterech wybranych dźwigów Zamawiający będzie oczekiwał wykonania takiej instalacji, wykraczającej poza wyposażenie standardowe. Stacyjki należy wówczas przewidzieć na każdym przystanku.

Pytanie 249

Prosimy o potwierdzenie, że wszystkie windy bez wyjątku mają zostać wyposażone w kontrolę dostępu na kartę oraz że kontrola dostępu wymagana jest na wszystkich piętrach wszystkich wind.

Odpowiedź:

Zamawiający przewiduje kontrolę dostępu dla wind w zakresie całego Modułu 1 (wszystkie dźwigi na każdej kondygnacji).

Pytanie 250

W załączniku nr 5.1 do PFU w pomieszczeniach sanitarnych jako wykończenie ścian opisano: „okładziny ścienne”. Prosimy o określenie typu okładzin- czy chodzi o np.: płytki ceramiczne, wykładzinę PCV lub inne okładziny?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że kwestia okładzin ściennych została poruszona w pkt. 2.2 PFU. Wskazano tam na okładziny PCW heterogeniczne. Ostateczny ich dobór w zakresie kolorystyki i faktury - na etapie projektu wnętrza.

Przesłane informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej traktując je jako ważne i wiążące.

Z poważaniem

za Zamawiającego