



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



AG.ZP.3320.5. . 19

Zamość, dnia 1 lutego 2019 r.

Dotyczy: wyjaśnienia treści SIWZ

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych informuje, że wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na **remont Sali C1 Bloku Operacyjnego II piętro bloku B**. Poniżej podajemy treść wniosków i wyjaśnienia:

1. Zwracamy się z prośbą o udostępnienie przedmiarów robót w formie edytowalnej.

Wyjaśnienia: Zamawiający nie ma możliwości udostępnienia przedmiarów robót w formie edytowalnej.

2. Rysunek nr 6 instalacji elektrycznych pokazuje przebieg trasy zasilającej do angiografu. Trasa kablowa prowadzi przez korytarze piwnic od stacji trafo do szachtu 06 oraz parteru budynku od szachtu 06 do pom. maszynowni. W opisie projektu oraz w przedmiarach robót brak jest informacji na temat wykonania trasy: brak jest: ew. demontażu i późniejszego sufitów podwieszonych (jaki rodzaj sufitów?), montażu koryt kablowych. Czy trasa kablowa będzie układana na nowych korytach kablowych? Czy wykonanie trasy wymaga demontażu i ponownego montażu sufitów podwieszonych? Jeśli tak, to prosimy o korektę przedmiaru robót.

Wyjaśnienie: Wycenienie kosztowe zakresu należy wycenić według przedmiaru robót w branży elektrycznej i opisów zawartych w podstawie wyceny oraz STWiOR i dołączonym projekcie.

3. Pozycja kosztorysowa nr 58 robót budowlanych mówi o tym, że:

„Podczas transportu wyposażenia – angiografu mogą wystąpić konieczności rozbiórek i ponownych montażu nadproży drzwiowych na trasie transportu. Należy przewidzieć rozbiórkę okna zewnętrznego, ściany po oknem, demontaż kaloryfera, wprowadzenie dźwigiem z dziedzińca wewnętrznego skrzyni do pomieszczenia 3/47a, transport wózkami sprzętu w częściach istniejącymi drogami komunikacji ogólnej. Strefę okienną doprowadzić to stanu pierwotnego.”

Prosimy o dokładne określenie drogi transportowej wraz z rysunkiem (w przekazanej dokumentacji brak jest pomieszczenia 3/47a) i z podaniem, które nadproża, drzwi będą wymagały demontażu na czas transportu, które okno będzie wymagało demontażu? Czy demontaż grzejnika będzie wymagał spuszczenia wody z układu? Prosimy o określenie „strefy okiennej”, co pod tym określeniem się kryje, jakie warstwy budowlane, zakresy prac, itp.

Wyjaśnienie: Transport i instalacja angiografu leży po stronie dostawcy urządzenia. Pozycja została wprowadzona do przedmiaru ze względu na brak możliwości określenia parametrów (gabarytów) angiografu jaki będzie montowany gdyż projekt był wykonywany przed zakupem angiografu.

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu –
AG.ZP.3320.5.19 – wyjaśnienia SIWZ

Strona 1 z 5



Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/NA/Po
PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po
OHSAS 18001 : 2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po
ISO 27001 : 2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po
ISO 22000 : 2005



KOMITET
UPOWAŻENIOWCÓW
SZPITALA
KARMENIA
PIERSIA



tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu
61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

4. Z opisu poz. 58 wynika, że transport pionowy oraz wewnętrzny miałby być po stronie oferenta. Czy rzeczywiście tak ma być? Czy raczej transport ten będzie po stronie dostawcy angiografu?

Wyjaśnienie: Transport i instalacja angiografu leży po stronie dostawcy urządzenia.

5. Jeśli transport pionowy oraz wewnętrzny miałby być po stronie oferenta to prosimy o przekazanie rysunku z zaznaczonym dziedzińcem, na którym usytuowany byłby dźwig, oraz podaniem gabarytów i ciężaru transportowanych urządzeń.

Wyjaśnienie: Transport i instalacja angiografu leży po stronie dostawcy urządzenia. Pozycja została wprowadzona do przedmiaru ze względu na brak możliwości określenia parametrów (gabarytów) angiografu jaki będzie montowany gdyż projekt był wykonywany przed zakupem angiografu.

6. Kiedy miałyby nastąpić dostawa angiografu? Czy jeszcze w trakcie realizacji prac, czy po ich skończeniu i rozliczeniu umowy?

Wyjaśnienie: Dostawa angiografu odbędzie się w terminie uzgodnionym pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, lecz nie wcześniej niż wykonanie robót konstrukcyjnych, architektonicznych i instalacyjnych (robót brudnych).

7. Czy na obiekcie nie występują ponad normatywne odchyłki od pionów ścian, od poziomów sufitów, posadzek? Dokumentacja projektowa i kosztorysy nie zawierają pozycji dot. ew. „prostowania ścian, podłóg, gładzi, podciągów, itp. Jeśli miałyby być ww. elementy „prostowane” to prosimy o korekt przedmiarów.

Wyjaśnienie: Wszystkie pozycje przedmiarowe wycenić według opisów zawartych w podstawie ich wycen.

8. Podany w przedmiarach robót okres wykonania umowy na 60 dni, nie jest wystarczający dla realizacji przedmiotowych robót. Okres ten nie uwzględnia:

- okresu na uzgodnienia materiałowe wbudowywanych materiałów i dostarczanych urządzeń;
- okresu dostaw poszczególnych materiałów nietypowych: okno rtg, zabudowa rtg, stolarka drzwiowa, centrala wentylacyjna, nawilżacz na parę obcą, tablic gazów medycznych TPG;
- okresu dostaw i montażu po stronie Zamawiającego (przy czym dostawy te muszą nastąpić po zakończeniu wykonywania robót brudnych): angiografu, kolumn medycznych, - i późniejszego podłączenia mediów do zamontowanych urządzeń.

Z uwagi na powyższe prosimy o wydłużenie okresu realizacji umowy z 60 do min. 90 dni. Czy Zamawiający wyraża na to zgodę?

Wyjaśnienia: Termin wykonania zgodnie z SIWZ.

9. Pozycja kosztorysowa nr 65 robót budowlanych mówi o pomalowaniu konstrukcji stalowej farbami ppoż wg projektu, przy czym projekt nic nie mówi o pomalowaniu konstrukcji farbami ppoż, a jedynie farbami antykorozyjnymi: farbą podkładową i 2x farbą nawierzchniową. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności: czym ma być pomalowana konstrukcja wsporcza? Jeśli konstrukcja miałaby być malowana farbami ppoż. to prosimy o określenie wymaganej odporności ogniowej dla zabezpieczanej konstrukcji oraz dobór technologii ochrony ppoż. Pokazane rozpiętości konstrukcji mogą nie pozwolić na zastosowanie farb zabezpieczających ppoż.

Wyjaśnienia: Pozycję wycenić według zapisów, które ta pozycję określają oraz opisów zawartych w podstawie wyceny.

10. Na rys. K-01 projektu konstrukcji jest mowa, o tym że mocowanie szyn jezdnych do konstrukcji wsporczej według dokumentacji technicznej i wytycznych urządzenia, co oznacza, że na dzień składania ofert w przedmiotowym przetargu brak jest pełnego zakresu robót dla realizowanej inwestycji. Brak jest w przedmiarach robót pozycji dot. montażu szyn jezdnych, płyty montażowej stołu pacjenta, płyty ramienia C. Prosimy o korektę przedmiarów robót uwzględniającą podany zakres robót.

Wyjaśnienia: Wyceny dokonać na bazie przedmiarów.

11. W którym momencie realizacji robót Zamawiający dostarczy do wbudowania szyny jezdne, płyty montażowe pod stół pacjenta oraz pod ramię C?

Wyjaśnienia: Dostawa angiografu odbędzie się w terminie uzgodnionym pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, lecz nie wcześniej niż wykonanie robót konstrukcyjnych, architektonicznych i instalacyjnych (robót brudnych).

12. W pom. przygotowania chorego oraz pom. mycia lekarzy ma być zamontowany sufit podwieszony, czego nie uwzględnia projekt instalacji SAP, gdyż nie przewiduje dodatkowych czujek dymu w przestrzeni nad sufitem podwieszonym. Dodatkowo projekt instalacji SAP nie obejmuje pomieszczenia mycia lekarzy. Prosimy o korektę projektu oraz przedmiaru robót.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

13. W pom. 3.73a, 3.75, 3.78 brak jest sufitów podwieszonych, a jednocześnie prowadzone są przewody wentylacyjne. Projekt nie podaje w jaki sposób mają być zabudowane te przewody, podobnie przedmiar robót nie przewiduje pozycji dot. zabudowy tych przewodów. Prosimy o korektę dokumentacji oraz przedmiarów robót.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

14. Projekt instalacji wentylacji przewiduje zastosowanie regulatorów cav na wszystkich odgałęzieniach instalacji – co jest rozwiązaniem jak najbardziej pożądanym, jednakże dla całkowitej poprawności pracy instalacji uważamy, że układ wywiewny powinien być również wyposażony w regulatory cav na każdym ciągu, co zabezpieczyłoby układ przed rozregulowaniem się ciśnień w salach przy nierównomiernym stopniu zabrudzenia się filtrów absolutnych w nawiewnikach. Prosimy o korektę rozwiązań projektowych oraz przedmiarów robót.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

15. Projekt instalacji wentylacji na rys S03 podaje usytuowanie nawiewników w sali hybrydowej (pom. 3.72), jednakże usytuowanie części nawiewników koliduje z konstrukcją wsporczą pod angiograf. Podobnie usytuowanie opraw oświetleniowych koliduje z ww. konstrukcją wsporczą. Jednocześnie rozwiązania zawarte w projekcie wentylacji oraz przyjęty rodzaj opraw oświetleniowych (oprawy naścienne) nie przewidują ew. zabudowy konstrukcji wsporczej. Prosimy o korektę rozwiązań projektowych oraz korektę przedmiarów.

Wyjaśnienia: Wyceny dokonać na bazie przedmiarów.

16. Dokumentacja projektowa nie podaje sposobu wykończenia sufitu w pom. sali hybrydowej (pom. 3.72). W pomieszczeniu tym będzie zamontowana konstrukcja nośna, która powinna być przesłonięta sufitem podwieszonym lub płytą gk. (zwracamy uwagę, że przesłonięcie konstrukcji wsporczej spowoduje konieczność montażu dodatkowych

czujek ppoż. nad sufitem podwieszanym – co musi być uwzględnione w projekcie instalacji SAP i przedmiarach robót). Dodatkowo zwracamy uwagę, że odkryta konstrukcja wsporcza (bez jej zabudowy) nie zyska akceptacji SANEPiD-u. Prosimy o korektę rozwiązań projektowych oraz przedmiarów robót.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

17. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie drzwi medycznych (atest do sal operacyjnych) pokrytych laminatem (naturalnie wraz z wymaganą ochroną z Pb)?

Wyjaśnienia: Dopuszczenia materiałów do wbudowania będą się odbywać na zasadach określonych w projekcie umowy.

18. Prosimy o potwierdzenie, że decyzje o równoważności urządzeń czy materiałów będą zapadały na etapie realizacji robót, jeżeli nie to prosimy o jednoznaczne podanie parametrów równoważności dla określonych urządzeń czy materiałów, które będą decydowały o uznaniu równoważności poszczególnych urządzeń czy materiałów.

Wyjaśnienia: Dopuszczenia materiałów do wbudowania będą się odbywać na zasadach określonych w projekcie umowy.

19. Czy Zamawiający dopuści wprowadzenie rozliczenia częściowego poprzez możliwość wystawienia 1 faktury częściowej o wartości nie większej niż 70%?

Wyjaśnienia: Zgodnie z zapisami SIWZ.

20. Czy Zamawiający mogły zamieścić na stronie internetowej wyzerowane kosztorysy w wersji ath ?

Wyjaśnienia: Zamawiający nie zamieści kosztorysów w wersji ath.

21. Projekt architektury zakłada w pom. sali hybrydowej oraz sterowni montaż wykładziny antyelektrostatycznej. Czy to jest rozwiązanie wystarczające dla spełnienia wymagań sali hybrydowej? Czy nie powinna być zastosowana wykładzina prądoprzewodząca wraz z wykonaniem instalacji odprowadzającej ładunki elektryczne z podłogi do uziemienia ? Jeśli tak to prosimy o korektę projektu instalacji elektrycznych o rysunek systemu odprowadzenia ładunku z podłogi oraz korektę przedmiarów.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

22. Rysunek konstrukcji nie przewiduje wzmocnień pod montaż kolumn medycznych oraz lampy operacyjnej. Czy nie należy przygotować płyt montażowych przytwierdzonych do konstrukcji wsporczej dla potrzeb późniejszego zamontowania kolumn i lampy? Jeśli tak to prosimy o korektę projektu oraz korektę przedmiarów.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

23. Jeśli należy przymocować płyty montażowe pod kolumny i lampę to czy płyty mają być dostarczone przez Oferenta, czy przez Zamawiającego? Jeśli przez Oferenta to prosimy o rysunek płyt oraz korektę przedmiarów.

Wyjaśnienia: Zgodnie z przedmiarem.

24. Drzwi D08 do sali hybrydowej mają być wyposażone w automat drzwiowy. W schematach elektrycznych brak jest przewidzianego zasilenia tych drzwi. Prosimy o korektę projektu i przedmiaru.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie

przedmiarów i dokumentacji projektowej.

25. Prosimy o potwierdzenie zastosowania lamp bakteriobójczych . Aktualnie jest tendencja do odchodzenia od stosowania lamp bakteriobójczych.

Wyjaśnienia: Wykonanie zgodnie z dokumentacją projektową, wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

26. W związku z licznymi pytaniami prosimy o przesunięcie terminu składania ofert o czas niezbędny na prawidłowe przygotowanie oferty.

Wyjaśnienia: Termin zgodnie z SIWZ.

27. Dział 1.8 przedmiarów robót budowlanych dotyczy dostawy stolarki drzwiowej. Podane w przedmiarach oznaczenia drzwi oraz wymiary drzwi, nie pokrywają się oznaczeniami i wymiarami drzwi podanych na rysunkach – na rysunkach nie występują oznaczenia z przedmiarów robót. Z przedmiaru robót dodatkowo nie wynika, które drzwi mają być dostarczane. W przedmiarach jest łącznie dostawa 9 szt drzwi, a na rysunku jest 12 szt. Które drzwi pozostają bez zmian jako istniejące? Prosimy o korektę projektu oraz przedmiarów robót.

Wyjaśnienia: Wyceny dokonać na bazie przedmiarów.

28. Prosimy o potwierdzenie, że przedmiot umowy nie obejmuje dostawy i montażu blatu roboczego w pom. sterowni.

Wyjaśnienia: Wyceny dokonać na bazie przedmiarów i dokumentacji projektowej.

D Y R E K T O R

Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu

lek. med. Andrzej Mielcarek