



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Poznaniu

im. prof. Ludwika Bierkowskiego

Dział Zamówień Publicznych

ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań
tel. 61-846-47-70,

www.szpitalmswia.poznan.pl
zamowienia@szpitalmswia.poznan.pl



Poznań, dnia 19.09.2024 r.

ZP/p/31/2024

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się o udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Pzp na Wykonanie robót budowlano-instalacyjnych w formule zaprojektuj i wybuduj dla zadania pn. „Adaptacja pomieszczeń na potrzeby Centralnej Pracowni Endoskopowej”

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ Nr 1

Zgodnie z art. 284 ust. 2 i 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Poznaniu, im. prof. Ludwika Bierkowskiego, informuje, że w przedmiotowym zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi wyjaśnieniami.

Zestaw zapytań nr 1

Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia:

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z czaszą o średnicy 69 cm, ze źródłem światła w postaci 96 diod LED, co zapewni większą bezcieniowość urządzenia?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ

- 2) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z zakresem regulacji średnicy oświetlenia pola zabiegowego (d10) przy odległości 1 m w zakresie 160 – 360 mm, co jest parametrem znacznie lepszym od oczekiwanego?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuści

- 3) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z wgłębnością L1+L2 wynoszącą 1 400 mm (w zakresie doświetlenia d10 = 20 %), co jest parametrem lepszym od oczekiwanego?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuści

Zestaw zapytań nr 2

1. Proszę o doprecyzowanie, z czego należy wykonać meble (blaty i szafki) w pom. zmywalni: ze stali nierdzewnej czy płyty meblowej i blatów typu kuchennego?

Odpowiedź Zamawiającego: Meble (blaty i szafki) w pomieszczeniach zmywalni należy wykonać ze stali nierdzewnej

2. Z uwagi na rozbieżności w zakresie wyposażenia zmywalni pom. 02 p między PFU, tabelą wyposażenia i rzutem proszę o potwierdzenie, że jako wiążące należy traktować rzuty i wyposażyć pomieszczenie w:
 - blat dł. ok. 160 cm, szer. 60 cm, pod blatem szafki stojące, nad szafki wiszące.W blacie basen zamokowy do endoskopów o wym. 80 dł. 50 szer., 40 gł.
 - blat ok. 150 x 30 cm

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza, że wiążący jest rzut pomieszczeń. Ponadto Zamawiający informuje, że dopuszcza pewną zmianę wymiarów wynikającą z ostatecznego projektu, który jest w zakresie zadania.

3. Z uwagi na rozbieżności w zakresie wyposażenia zmywalni pom. 05 p między PFU, tabelą wyposażenia i rzutem proszę o potwierdzenie, że jako wiążące należy traktować rzuty i wyposażyć pomieszczenie w:
 - blat podokienny dł. ok. 270 szer. 60 ze zlewem, pod blatem szafki stojące
 - blat ok. 150 x 60, pod blatem szafki stojące, nad wiszące
 - blat ok. 150 x 60, pod blatem szafki stojące, nad szafki wiszące. W blacie basen zamokowy do endoskopów o wym. 80 dł. 50 szer., 40 gł.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza, że wiążący jest rzut pomieszczeń. Ponadto Zamawiający informuje, że dopuszcza pewną zmianę wymiarów wynikającą z ostatecznego projektu, który jest w zakresie zadania.

4. Zgodnie z tabelą wyposażenia do pracowni 02 należy dostarczyć blat ze stali nierdzewnej, zgodnie z rzutem pod blatem znajdować się mają szafki stojące, czy również wycenić?

Odpowiedź Zamawiającego: W ramach zadania należy dostarczyć blat ze stali nierdzewnej wraz z szafkami zlokalizowanymi pod nim, które w całości stanowią kompleks zabudowy.

5. Zgodnie z tabelą wyposażenia do pracowni 06 należy dostarczyć blat, na rzucie brak blatu oraz przewidzianego miejsca. Czy jest on przedmiotem dostawy?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, w ramach zadania należy dostarczyć blat ze stali nierdzewnej. Jego wymiar i dokładna lokalizacja będzie miała odzwierciedlenie w aktualizacji rzutu pomieszczeń, stanowiącej załącznik do SWZ.

6. Zgodnie z tabelą wyposażenia do obu pracowni należy dostarczyć lodówki medyczne w zabudowie. Proszę o potwierdzenie, że stanowią one przedmiot zamówienia. Jeżeli tak, proszę o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza lodówki medyczne wolnostojące.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający koryguje zapis dotyczący powyższego punktu. W ramach realizacji zadania należy dostarczyć ciepłarki do ogrzewania płynów infuzyjnych w zabudowie. Pojemność każdej ciepłarki max. 250l, w obudowie ze stali nierdzewnej. Minimalne wymagane parametry: wymuszony obieg powietrza, wyświetlacz parametrów pracy, min. zakres pracy +36 ... +42°C, alarm wizualny i dźwiękowy po przekroczeniu zadanej temperatury, niezależne zabezpieczenie przed przegrzaniem wsadu powyżej 45°C, alarm otwartych drzwi, opcjonalnie przeszklone drzwi (szkło hartowane).

7. Z uwagi na rozbieżności w opisie, ale uwzględniając dostępną przestrzeń proszę o potwierdzenie, że należy dostarczyć myjnię chirurgiczną dwustanowiskową.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza

8. Proszę o informację, czy drzwi między pracownią a przygotowaniem personelu oraz między pracownią a zmywalnią należy wycenić jako automatyczne?

Odpowiedź Zamawiającego: Drzwi między pracownią a przygotowaniem personelu oraz między

pracownią a zmywalnią należy wycenić jako zwykłe, nieautomatyczne.

9. Zgodnie z informacją od wiodących producentów stolarki z ołowiem, nie ma możliwości wykonania drzwi przesuwnych RTG z udokumentowaną izolacyjnością akustyczną, proszę o rezygnację z powyższego wymogu.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający rezygnuje z powyższego wymogu

10. Proszę o potwierdzenie, że drzwi z ołowiem należy wykonać jako pełne.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza

11. Malowanie – farby epoksydowe czy okładziny winylowe? (zgodnie z rzutem we wszystkich pomieszczeniach farba lateksowa)

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z rzutem rewizyjnym parteru – tabela zestawieniowa.

12. Posadzki – zgodnie z rzutem we wszystkich wykładzina, zgodnie z opisem w pomieszczeniach mokrych i porządkowych płytki.

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z rzutem rewizyjnym parteru – tabela zestawieniowa.

13. Posadzki – w pomieszczeniu wentylatorowni gres czy posadzka betonowa?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający informuje, iż w pomieszczeniu wentylatorowni ma być posadzka betonowa

14. Proszę o potwierdzenie, że w przypadku konieczności wykonania wzmocnień stropu dla kolumn i innych urządzeń medycznych Zamawiający umożliwi wykonanie prac na przyległych kondygnacjach.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza, iż umożliwi wykonywanie prac na przyległych kondygnacjach pod warunkiem wcześniejszego powiadomienia Zamawiającego o planowanych pracach oraz ich charakterze, z co najmniej 3-dniowym wyprzedzeniem

15. Proszę o potwierdzenie, że prace w zakresie ppoż. należy wykonać tylko w obszarze stanowiącym przedmiot zamówienia, z wyłączeniem dróg ewakuacyjnych, a ewentualne dostosowanie dróg ewakuacyjnych w celu przeprowadzenia czynności odbiorowych będzie po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza

16. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający niezwłocznie po podpisaniu umowy dostarczy dokumentację dotyczącą aparatury RTG z danymi niezbędnymi do opracowania przez Wykonawcę projektu osłon radiologicznych.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza

17. Proszę o określenie wymaganej mocy zasilacza UPS na potrzeby układów sieci IT. Proszę o wskazanie pomieszczenia w którym należy zainstalować zasilacz UPS wraz z zewnętrznym bypassem

Odpowiedź Zamawiającego: Moc znamionowa UPS musi być dostosowana do mocy zapotrzebowanej przez układu sieci IT. Należy ją określić na etapie projektu technicznego / wykonawczego. Zgodnie z PFU zasilacz bezprzerwowy UPS zlokalizować w pomieszczeniu wentylatorowni na poziomie -1. Czas podtrzymania min. 10 min

18. Proszę o wskazanie lokalizacji z której należy doprowadzić linie zasilające na potrzeby zasilacza UPS

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z PFU zasilanie układów IT wykonać z tablicy piętrowej zlokalizowanej na poziomie -1, przy windach – naprzeciw pomieszczenia -1.6.

19. Proszę o informację czy sale zabiegowe 06 oraz 01 należy wyposażyć w oprawy w technologii LED z funkcją ściemniania czy bez funkcji ściemniania?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak należy przewidzieć system ściemniania opraw

20. Proszę o potwierdzenie że dla każdego z pomieszczeń: sala zabiegowa 01, sala zabiegowa 06 oraz sala wybudzeń 07 Zamawiający będzie wymagał odrębnego układu sieci IT (układ łącznie 3szt transformatorów)

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający potwierdza

21. Proszę o określenie ile kaset sygnalizacyjnych MK należy przewidzieć i w jakich pomieszczeniach?

Odpowiedź Zamawiającego: Kasety sygnalizacji należy przewidzieć w każdym pomieszczeniu zasilanym z sieci IT.

22. Proszę o wskazanie miejsca wpięcia (szacowanej długości) linii zasilającej tablicę wentylacji zlokalizowanej w piwnicy

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z PFU zasilanie wykonać z tablicy piętrowej zlokalizowanej na poziomie -1, przy windach – naprzeciw pomieszczenia -1.6.

23. Czy na potrzebyysterowania urządzeń technologicznych zlokalizowanych w piwnicy (centrale wentylacyjne, klapy) należy przewidzieć osobną pętlę czy wszystkie elementy piwnicy i parteru obsłużyć z jednej wspólnej pętli?

Odpowiedź Zamawiającego: Moduły należy wpiąć w pętlę kontrolno-sterującą – kabel PH90.

24. Podczas wizji lokalnej stwierdzono że w pomieszczeniach objętych remontem zlokalizowana jest centrala systemu SSP oraz panel wyniesiony systemu DSO. Proszę o potwierdzenie że zastane systemy pozostają w miejscu dotychczasowym. Jeśli nie to proszę o wskazanie czy przeniesienie jest w zakresie Wykonawcy i gdzie należy przenieść?

Odpowiedź Zamawiającego: Wszystkie elementy (urządzenia) systemów SSP, DSO znajdujące się w pomieszczeniu nr 12 (Personel endoskopii) pozostają w obecnym miejscu. W ramach przedmiotowej inwestycji, w zakresie Wykonawcy jest wyposażenie budynku portierni w dodatkową centralę SSP pracującą w pętli z obecnie zainstalowanymi w obiekcie centralami SSP, w celu zapewnienia dozoru nad systemem SSP przez pracowników ochrony. W ramach prac należy wyposażyć budynek portierni w nową centralę SSP oraz wykonać nowe połączenie w/w central SSP. Przedmiotowe prace instalacyjne powinny zostać wykonane w oparciu o projekt techniczny uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych (w celu doboru odpowiedniego okablowania, sposobu połączenia central SSP oraz modelu centrali SSP). Ponadto w ramach przewidzianych prac pomieszczenie nr 12 (Personel endoskopii) powinno zostać zamknięte drzwiami przeciwpożarowymi o klasie odporności ogniowej EI 30 oraz wyposażone w oprawę awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego. Pomieszczenie budynku portierni gdzie zostanie zainstalowana nowa centrala SSP powinno zostać wyposażone w oprawy awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego z autonomicznym zasilaniem. Ponadto w budynku portierni w okolicy nowej centrali systemu SSP należy wykonać przycisk ROP.

W załączeniu plan sytuacyjny z docelową lokalizacją obu central - budynek portierni głównej szpitala.

25. Czy kamery z pola zabiegowego należy wpiąć do projektowanego rejestratora IP razem z kamerami z obszaru korytarza i poczekalni?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, ponieważ kamery te będą służyć do przesyłania obrazu w czasie rzeczywistym, tylko na potrzeby szkoleniowo-dydaktyczne.

26. Czy obraz z kamer z pola zabiegowego ma podlegać rejestracji (archiwizacji) oraz gdzie przewiduje się podgląd obrazu i na czym?

Odpowiedź Zamawiającego: Obraz z pola zabiegowego nie podlega rejestracji

27. W związku z zapisem PFU „Grzejniki wymienić na higieniczne” proszę o informację, czy w ofercie należy ująć wymianę wszystkich grzejników w objętych postępowaniem obszarze na higieniczne, w tym również istniejących grzejników higienicznych na nowe ?

Odpowiedź Zamawiającego: Do wyceny należy przyjąć wymianę grzejników na higieniczne w całym obszarze objętym przedmiotowym zadaniem.

28. Proszę o informację, czy pompa ciepła, która ma dostarczać ciepło technologiczne dla central wentylacyjnych, ma być typu monoblok (całość znajduje się wewnątrz budynku), czy typu split (część pompy ciepła zamontowana jest na zewnątrz)?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający rezygnuje z pompy ciepła. Jako źródła ciepła technologicznego dla potrzeb centrali wentylacyjnej należy wykorzystać ciepło technologiczne z istniejącego węzła cieplnego i wpiąć się w istniejącą instalację C. T. przebiegającą w korytarzu przyziemia budynku Wysokiego (Łózkowego). Centrala wentylacyjna powinna mieć osobno nagrzewnicę wodną zasilaną z instalacji C. T. oraz chłodnicę freonową i agregat freonowy zlokalizowany na zewnątrz budynku w przestrzenie pomiędzy budynkiem Polikliniki i łącznikiem do budynku Bloku Operacyjnego i Centralnej Sterylizatorni.

29. Proszę o potwierdzenie, że zgodnie z PFU przeglądy i usługi serwisowe w okresie gwarancji są po stronie Wykonawcy.

Odpowiedź Zamawiającego: Potwierdzamy, przeglądy i usługi serwisowe wraz z materiałami eksploatacyjnymi (dostawa nowych i utylizacja starych) w okresie gwarancji są po stronie i w zakresie Wykonawcy.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Michał Flis