



KPIM/356/2023
DZP.38.1.2023.MM

Toruń, 01.07.2024 r.

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Podniesienie jakości usług zdrowotnych oraz zwiększenie dostępu do usług medycznych (budowa budynków nr B4A, B4, budynków technicznych wraz z zagospodarowaniem terenu) w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. bł. ks. J. Popiełuszki we Włocławku – ETAP I FAZA 2 inwestycji.” Znak postępowania: ZP/01/23

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia (25)

1297. W wyjaśnieniach treści specyfikacji warunków zamówienia z dnia 22.04.2024 pakiet nr 17, w odpowiedzi nr 920 Zamawiający odnosi się do dokumentu, którego brak w dokumentacji przetargowej tj. **270-IP-ZB-XX-SP-A-00015-02-SST_B-13_Wyposazenie_Wewnetrzne**

Prosimy Zamawiającego o uzupełnienie w/w dokumentu.

Odpowiedź:

Zamawiający prostuje omyłkę:

Specyfikacja odnosząca się do wyposażenia posiada numer: 376-IP-B4-XX-SP-A-00014-Wyposazenie i znajduje się w przekazanej dokumentacji.

1299. Z opisu Projektu wykonawczego wynika ilość zwrotnic trójdrożnych w ilości 3 kpl, taka sama ilość jest na rzutach, tymczasem w przedmiarze pojawiają się dodatkowo 3 kpl zwrotnic czterodrożnych. Prośba o informację czy błąd jest w przedmiarze lub o wskazanie miejsca montażu zwrotnic czterodrożnych.

Odpowiedź:

Zapis wynika z faktu, że instalację należy połączyć z maszynownią w sąsiednim budynku, który znajduje się poza niniejszym opracowaniem.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dostarczenie urządzenia jest poza zakresem zamówienia. Należy jednak wykonać trasy, kanały przebiegu rur i okablowania (infrastruktura zlokalizowana w pionach ścian).

1300. W opisie projektu wykonawczego jest uwaga "Należy pamiętać ze rozdzielacz liniowy, zwrotnice pojemnikowe oraz inne urządzenia, które są niezbędne celem prawidłowej pracy realizacji linii 1,2,3 dla budynku B4, oraz kolejnych linii które będą rozmieszczone na terenie szpitala, należy dostarczyć i zamontować w odpowiednim zgodnie z harmonogramem etapie prac." O jakim odpowiednim etapie prac mowa? Czy elementy niezbędne do działania systemu takie jak m.in centrala sterująca, dmuchawa ze zwrotnicą powietrza, rozdzielacz liniowy należy dostarczyć w ramach niniejszej realizacji?

Odpowiedź:

Zapis wynika z faktu, że instalację należy połączyć z maszynownią w sąsiednim budynku, który znajduje się poza niniejszym opracowaniem.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dostarczenie urządzenia jest poza zakresem zamówienia. Należy jednak wykonać trasy, kanały przebiegu rur i okablowania (infrastruktura zlokalizowana w pionach ścian).



1301. Jeśli elementy maszynowni systemu należy dostarczyć w ramach niniejszej realizacji prosba o wskazanie miejsca montażu wraz z planowanym przebiegiem rurociągu do połączenia maszynowni systemu z budynkiem B4.

Odpowiedź:

Zapis wynika z faktu, że instalację należy połączyć z maszynownią w sąsiednim budynku, który znajduje się poza niniejszym opracowaniem.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dostarczenie urządzenia jest poza zakresem zamówienia. Należy jednak wykonać trasy, kanały przebiegu rur i okablowania (infrastruktura zlokalizowana w pionach ścian).

„Aparat USG, typG – średniej klasy” MDO5.1

1303. Dot. Pkt. 15 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wysokiej klasy aparatu USG wyposażonego w 4 gniazda: 1 bezpinowe oraz 3 typu RS?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1304. Dot. Pkt. 24 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wysokiej klasy aparatu USG bez obrazowania wieloczęstotliwościowego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1305. Dot. Pkt. 32 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wysokiej klasy aparatu USG nieposiadającego automatycznego pochylanie bramki Doplera Kolorowego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1306. Dot. Pkt. 33 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wysokiej klasy aparatu USG nieposiadającego automatycznego ustawienia położenia wielkości bramki Dopplera Pulsacyjnego -SV?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1307. Dot. Pkt. 47 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wysokiej klasy aparatu USG z regulacją wielkości bramki w Doplerze Pulsacyjnym w zakresie 1-16 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1308. Dot. Pkt. 73 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wysokiej klasy aparatu USG z możliwością nagrywania badań „na żywo” tylko na nośnikach typu CD/DVD

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1309. W opublikowanej odpowiedzi nr 1221 z dnia 11.06.2024 dotyczącej ilości stacji zamawiający informuje że urządzenia są poza zakresem zamówienia. W kolejnej odpowiedzi dotyczącej urządzeń zlokalizowanych w maszynowni systemu znajdującej się poza niniejszym



opracowaniem również jest taka informacja co jest to zrozumiałe. Prosimy jednak o potwierdzenie że w ramach niniejszej realizacji NIE należy również dostarczać stacji.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że nie należy dostarczać stacji.

1310. Jeśli w niniejszym opracowaniu NIE należy dostarczyć stacji prosimy o informację jak należy wykończyć miejsca przechodzenia rurociągu w lokalizacjach docelowych stacji (jak zabezpieczyć rurociąg przed uszkodzeniem). Należy pamiętać że rurociąg na którym w przyszłości ma znajdować się stacja nie licuje się ze ścianą tylko jest od niej odsunięty o ok 25cm.

Odpowiedź:

W trakcie realizacji poczty pneumatycznej celem prawidłowego montażu orurowania należy dostarczyć i zamontować obudowy stacji i zwrotnic (bez elektroniki i elementów sterowania, oraz koszty odbiorczych, czy pólek na pojemniki). Należy również wykonać i zabezpieczyć wszelkie przejścia przez przegrody, na docelowe okablowanie systemowe.

1312. Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie sieci wod-kan do wykonania jest wyłącznie:

- odcinek sieci kanalizacji deszczowej KD40a-KD40-KD41-KD42-KD43-wp17 oraz podłączenie wpustów wp18, wp19, wp20,
- odcinek kanalizacji sanitarnej S23-S24-S25-S26-S27-S28-S28.1 i S26-S26.2-POR.KS1
- odcinek sieci wodociągowej W61-POR.WOD

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza. Ponadto Zamawiający wskazuje, że:

Należy zamontować separator ścieków ropopochodnych SEP i osadnik OS1 przed zbiornikiem retencyjnym ZR1. Separator i osadnik są zdeponowane na budowie, ale nie zostały zamontowane w Etapie I fazy 1 ze względu na przenikanie kanalizacji sanitarnej do deszczowej. Ustalenie przyczyny przenikania oraz jej usunięcie leży po stronie Wykonawcy fazy 2.

1313. Według udostępnionej dokumentacji powykonawczej sieci wod-kan, wykonany został odcinek kd200(tymczasowe) KD43.1-S33.1. Prosimy o informację czy ww. odcinek należy zdemonstować w ramach niniejszego postępowania.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odcinek należy zdemonstować.

1314. Prosimy o potwierdzenie, że studnie kanalizacyjne i wpusty uliczne, dla których w udostępnionej inwentaryzacji powykonawczej nie wskazano górnej rzędnej, zostały zamontowane kompletne (wraz z włazami i wpustami ściekowymi), a w zakresie robót pozostaje wyłącznie regulacja włazów do projektowanej rzędnej terenu.

Odpowiedź:

Tak, w zakresie robót pozostaje tylko regulacja włazów krat wpustów deszczowych do rzędnych terenu dróg.

1315. W dokumentacji brakuje schematów/rysunków instalacji DSO w portierni.

Odpowiedź:

Dźwiękowy system ostrzegawczy nie jest wymagany w budynku portierni.

Do sygnalizacji pożaru w portierni zaprojektowany został sygnalizator akustyczno-optyczny wskazany na schemacie blokowym systemu sygnalizacji pożaru.

Dyrektor ds. inwestycyjnych

Mariusz Sowiński