



Toruń, 23.05.2024 r.

KPIM/272/2024

DZP.38.1.2023.MS

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 (13)

Pytania do systemu przyzywowego.

370. Czy Zamawiający dopuszcza do zastosowania system przywoławczy cyfrowy, ale nie posiadający topologii sieci LAN ani też nie komunikujący się po protokole IP?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

371.W projekcie brakuje standardowych centralek systemu przywoławczego, w zamian zaproponowano odbieranie wezwań na stanowiskach komputerowych oraz na telefonach DECT. W przypadku uszkodzenia przełącznika sieciowego, zamknięcia przeglądarki lub rozładowania się telefonu DECT personel traci możliwość odbioru jakiegokolwiek wezwania. Czy w takim przypadku Zamawiający dopuszcza/wymaga oprócz możliwości odbioru wezwań na stanowiskach komputerowych także na standardowych centralkach systemu przywoławczego oraz wykonywania/odbioru wezwań w postaci komunikacji głosowej z tych centralek oraz ewentualnego tylko odbioru wezwań w postaci informacji tekstowej na urządzeniach mobilnych (smartfon)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

372. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń mobilnych w celu odbioru wezwań w postaci tekstowej, ale rezygnuje z funkcji interaktywnych? Wtedy personel będzie zmuszony do podejścia do miejsca wezwania i tam skasowania zamiast skasowania zdalnego bez uprzedniego pojawienia się u pacjenta?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

373. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innej, jak zaprojektowana platforma PSIM, która to pozwala na tworzenie raportów, archiwizację wezwań, przeglądanie ich, a także wizualizację w formie informacji tekstowej wezwań?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.



374. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń, które nie będą posiadały podwójnej funkcji przycisków (długie oraz krótkie naciśnięcie), które to może wprowadzać wśród personelu dezorientację? W to miejsce zastosowane będą urządzenia, które pozwoli na wykonanie wezwania, wezwania lekarza oraz kasowania wezwań w formie dedykowanych przycisków w różnym kolorze, tak aby personel z łatwością rozróżnił typ przycisku przy konkretnym rodzaju czynności?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

375. Czy Zamawiający pozwala na zastosowanie urządzeń do podpięcia aparatury medycznej, które to pozwoli na odbiór informacji z tejże aparatury tylko za pomocą styku bezpotencjałowego. Rozwiązanie takie jest uniwersalne i pozwala na podłączenie także starszej aparatury.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

376. Czy Zamawiający pozwala na zastosowanie urządzeń o klasie szczelności mniejszej jak IP44? Urządzenia w toaletach mogą mieć mniejszy stopień szczelności aby zastosować je w różnych miejscach (standardowe rozwiązanie wśród elementów systemu przywoławczego), natomiast w obrębie sali jedynie manipulator pacjenta może mieć wyższe IP aby nie uszkodzić je w przypadku zamoczenia lub zalania przez pacjenta.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

377. Czy Zamawiający pozwala na dostarczenie platformy do odbioru wezwań i ich rejestrację bez możliwości dopisywania komentarza przez personel? Taka czynność poza tym iż jest bardzo pracochłonna i wydaje się bezużyteczna dla personelu, to jeszcze jej funkcjonalność dublować się może z innymi programami/platformami gdzie personel prowadzi dziennik pacjenta.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

378. W jakim celu zaprojektowane są moduły komunikacji głosowej w pomieszczeniach typu gabinet zabiegowy? Czy ma być tam możliwość nawiązywania komunikacji głosowej dwukierunkowej czy jednokierunkowej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający oczekuje komunikacji głosowej dwukierunkowej w pomieszczeniach typu gabinet zabiegowy.

411. Co stanowić będzie hydroizolację pomieszczeń mokrych na poziomie 04 (poziom techniczny) dla przekrojów warstwowych P6 i/lub P6' ?

**Odpowiedź:**

Zakłada się, że skropliny spływały będą po warstwie wykończeniowej posadzki w kierunku wpustów. Dodatkowym zabezpieczeniem jest hydroizolacja w postaci folii w płynie, na warstwie wylewki/jastrychu. W załączeniu skorygowany spis przegród.



412. Czy wykończenie z żywicy wyspecyfikowanej w „SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA (SST) Nr dokumentu: 376-IP-B4-XX-SP-A-00008 Rewizja: 00 pkt 2.7 Posadzka z żywicy poliuretanowej” ma stanowić system hydroizolacyjny dla posadzek P6 i P6' (poziom techniczny) ?

**Odpowiedź:**

Zakłada się, że skropliny spływały będą po warstwie wykończeniowej posadzki w kierunku wpustów. Dodatkowym zabezpieczeniem jest hydroizolacja w postaci folii w płynie, na warstwie wylewki/jastrychu. W załączeniu skorygowany spis przegród.

416. W związku z brakiem warstwy hydroizolacyjnej w warstwach P6 i/lub P6' w poziomie 04 (kondygnacja techniczna) czy Zamawiający przewiduje zastosowanie papy pod podkładem cementowym jako hydroizolacji ? Czy należy dodatkową warstwę papy na całej kondygnacji 04 ująć w wycenie ?

**Odpowiedź:**

Zakłada się, że skropliny spływały będą po warstwie wykończeniowej posadzki w kierunku wpustów. Dodatkowym zabezpieczeniem jest hydroizolacja w postaci folii w płynie, na warstwie wylewki/jastrychu. W załączeniu skorygowany spis przegród.

422. Załącznik Nr 5 do SIWZ - Wzór umowy § 1 ust. 2 i 3

W związku z treścią § 1 ust. 2 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 5 do SIWZ zwracamy się o wyjaśnienie czy razem z dokumentacją projektową Zamawiający przekaże kompletną inwentaryzację wykonanych już uprzednio robót wykonanych w ramach realizacji prac zleconych poprzednim postępowaniem przetargowym wraz ze stosowną dokumentacją powykonawczą?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 132.

Dyrektor ds. inwestycyjnych

Mariusz Sowiński