



Pleszewskie Centrum Medyczne
w Pleszewie
Sp. z o.o.



Szpital
Akredytowany

Pleszew, dn. 16.01.2024r.

Do Wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania na przebudowę i rozbudowę Oddziału Hematologii w Pleszewskim Centrum Medycznym w Pleszewie Sp. z o. o.
Znak sprawy Te 2300-40/2023

Szanowni Państwo

Poniżej przedstawiamy treść pytań zadanych przez Wykonawców, dotyczących niniejszego postępowania oraz odpowiedzi na te pytania:

- Po wizji lokalnej i zapoznaniu się z wytycznymi co do zasilania apteki szpitalnej. Prosimy o schemat rozdzielni do której będą przeniesione istniejące obwody zasilające Aptekę Szpitalną.
Odpowiedź: schemat rozdzielni do której będą przeniesione istniejące obwody zasilające Aptekę Szpitalną przedstawiono w załączniku do niniejszego pisma.
- W projekcie są pokazane kontrolery PR 622 do systemu kontroli dostępu, a w przedmiarze robót nie są wykazane. Czy w szpitalu jest system kontroli dostępu?
Odpowiedź: TAK, Szpital korzysta z kontroli dostępu opartego o urządzenia f. ROGER wer 4. Preferowane domofony f. Miwi-Urmet seria np. Sintesi Steal.
Na wejściu głównym należy zabudować kontrolę dwustronną z dodatkowym przyciskiem wyjścia, odłączanym po ustalonej godzinie (15.00) – po tym czasie wyjście możliwe jest z pomocą karty zbliżeniowej i/lub przez użycie awaryjnego przycisku otwarcia zabezpieczonego obudową z sygnalizacją akustyczną użycia. Na w/w wejściu głównym należy zabudować dwa odrębne zestawy domofonowe – jeden na wysokości h~140cm z wywołaniem do „Działu Technicznego” w budynku A1 oraz drugi na wysokości h~90cm z wywołaniem do „Sekretariatu” na I piętrze.
Dodatkowo, przy klatce schodowej K3-A należy zabudować domofon dla osób niepełnosprawnych (h~90cm).
- Na rys. E-8 pokazany jest system przyzywowy. Do jakiej centrali oddziałowej mają być wpięte lampki sygnalizacyjne LS z sal 1.02 i 1.03
Odpowiedź: Okablowanie przyzywowe z projektowanych sal 1.02 i 1.03 należy sprowadzić do istniejącej centrali w dyżurce lekarskiej I piętra budynku A1.
- Brak w projekcie elektrycznym rzutów przyziemia (system domofonowy, kontroli dostępu, instalacji oświetlenia, system sygnalizacji pożaru, CCTV). Prosimy o uzupełnienie.



Pleszewskie Centrum Medyczne
w Pleszewie
Sp. z o.o.



Szpital
Akredytowany

Odpowiedź: rzuty te przedstawiono w załączniku do niniejszego pisma.

5. W opisie technicznym pkt. 2 Przeciwpowozarowy Wylacznik Pradu "Przyciski sterowac beda wylacznikami w projektowanej rozdzielni WGP/P/R w pom. rozdzielni glownej RGnN w budynku B na poziomie piwnicy, wyposazonymi w cewki wzrostowe 230V" Natomiast zakres prac obejmuje budynki A, E i A1. Prosimy podac czy budynki nie posiadaja swoich rozdzielni RgnN w Przeciwpowozarowy wylacznik Pradu.

Odpowiedź: W czesci opisowej wystapil blad literowy – zamiast „...w budynku B” winno byc „... w budynku A”, w piwnicach, ktorego znajduje sie rozdzielnia glowna RGnN A. Budynek A posiada rozdzielnie RGnN-A; Budynek E posiada rozdzielnie RGnN-E

6. W projekcie oddymiania klatki schodowej brak wszystkich kondygnacji. Prosimy o uzupelnienie.

Odpowiedź: W zalaczeniu rzuty wszystkich kondygnacji klatki schodowej. Uzgodniono, ze instalacja oddymiania klatki schodowej K3-A nie wchodzi w zakres zadania – pozostaje istniejaca z nawiewem mechanicznym.

7. W projekcie nie jest pokazane umiejscowienie rozdzielni WGP-A/P/R.

Odpowiedź: Rozdzielnice WGP-A/P/R nalezy zabudowac w pomieszczeniu Rozdzielni Glownej RGnN-A po prawej stronie od wejscia. Rysunek w zalaczeniu.

8. W przedmiarze robot brak jest materialow: przyciskow oddymiania, czujnika deszczu i wiatru, przycisku przewietrzania, ktore sa pokazane w projekcie rys. E-3, E-14. Prosimy o uzupelnienie.

Odpowiedź: Nie wyceniać, klatka wentylowana mechanicznie bez zmian.

9. W opisie projektu wskazane sa 2 kpl. central oddymiania a w kosztorysie 1 kpl. Prosimy o wskazanie prawidlowej ilosci.

Odpowiedź: Nie wyceniać, klatka wentylowana mechanicznie bez zmian.

10. W nawiązaniu do odpowiedzi na pyt. nr 14,- Prosimy o przedmiar robót na wykonanie fartuszków lub wskazanie lokalizacji i wymiarów.

Odpowiedź: Fartuszki nalezy wykonać do wysokości 160 cm, oraz po 60 cm poza armature. W zalaczeniu rys. fartuchow.

11. W nawiązaniu do odpowiedzi na pyt. nr 25, - Podana odpowiedź nie stanowi opisu wykończenia pomieszczeń wg standardu jaki byl widoczny na wizji lokalnej. Prosimy o sprecyzowanie, czy wykończenie pomieszczeń ma być zgodne z, uzupelnionym w ramach poprzednich odpowiedzi na pytania, zastawieniem wykończenia pomieszczeń, czy tez ma być spójne ze standardem wykończenia w juz istniejacej czesci.

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedziami i uzupelnieniami.

12. W projekcie architektonicznym brak rzutow wszystkich kondygnacji klatki schodowej K3-A. Prosimy o uzupelnienie.

Odpowiedź: W zalaczeniu rzuty wszystkich kondygnacji klatki schodowej standard wykończenia

- balustrady stalowe malowane proszkowo, kolor srebrny



Pleszewskie Centrum Medyczne
w Pleszewie
Sp. z o.o.



Szpital
Akredytowany



- Ściany wykończenie do 1 m wykładzina pcv
- wykończenie schodów systemowe nakładki schodowe z wykładziny kauczukowej
- wszystkie drzwi na klatce schodowej do wymiany zgodnie z zestawieniem

13. Czy szpital posiada własny kontroler sieci WIFI.

Odpowiedź: Nie

14. Czy urządzenie dostępne Wi-Fi typu Netgar ProSafe 802.11n podane w przedmiarze będzie współpracował z systemem zainstalowanym w szpitalu.

Odpowiedź: Nie. Należy wycenić i zainstalować Access Pointy + licencje do kontrolera Huawei AirEngine 5761-11, lub równoważne współpracujące z IT szpitala.

15. Czy przełącznik sieciowy typu Netgear ProSAFE GS752TP 48 będzie współpracować z systemem IT szpitala

Odpowiedź: Nie. Należy wycenić i zainstalować switche Huawei S5735-L48P4X-A1 lub równoważne współpracujące z IT szpitala.

16. Czy w gabinetach zarządu należy wykonać wykładzinę pcv czy płytki

Odpowiedź: W gabinetach zarządu należy wykonać wykończenie posadzek z płytek typu gres o wymiarach 80 x 80 w kolorystyce szarej – kamiennej np. Newstone Light Grey Matt Rect grubość 8 mm; powierzchnia gładka; wykończenie powierzchni mat; odporność na plamienie 5 grubość 8 mm; klasa ścieralności 5; klasa antypoślizgowości R10B

17. Czy w poz 180d21 kosztorysu branży elektrycznej dotyczącego kosztów dodatkowych należy uwzględnić 2% kosztów wszystkich robót, czy robót z pozycji 179.

Odpowiedź: Należy uwzględnić 2 % kosztów wszystkich robót.

18. Czy roletę w sekretariacie należy włączyć do systemu SAP?

Odpowiedź: Roleta w sekretariacie pełni funkcję rozdzielania na osobne strefy pożarowe. Roleta p poz EI60 włączona do systemu SAP.

19. Czy Zamawiający dopuści montaż paneli nad łóżkowych zgodnych z przedstawionym opisem

Odpowiedź: Zamawiający uzna za równoważne panele przedstawione w załączniku do niniejszego pisma.

20. Proszę o informację jaki obecnie systemu monitoringu wizyjnego jest na obiekcie? W opisie technicznym wskazano kamery: kamery CCTV IP Novus min. 4MPix (NVIP-4VE-6501/F-II lub równoważne); z kolei na legendzie rzutu parteru rysunek E2 gniazda elektryczne są wskazane kamery wewnętrzne BCS-DMIP3401IR-V-IV , proszę o informację czy kierować się opisem czy rysunkiem?

Odpowiedź: Należy zastosować kamery kompatybilne z systemem wizyjno-rejestracyjnym zainstalowanym w szpitalu. Kamery proponowane przez Zamawiającego o parametrach nie gorszych od: Dahua IPC-HDBW5442R-ASE-0280B.



Pleszewskie Centrum Medyczne
w Pleszewie
Sp. z o.o.



Szpital
Akredytowany

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić treść niniejszego pisma w składanych ofertach. Z uwagi na wprowadzone zmiany termin składania ofert zostaje przesunięty na dzień 23.01.2024r. godz. 10:00. Oferty zostaną otwarte tego samego dnia o godz. 10:10. Wykonawcy pozostaną związani ofertą do dnia 21.02.2024 r.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
PCM w Pleszewie Sp. z o.o.

Błażej Górczyński

Załączniki:

- Uzupelnienie dokumentacji 2
- Opis paneli nadwyżkowych – uznanych za równoważne

Sporządził:
Aleksander Walter
Tel. (62) 74-20-712