

ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Przedmiot zamówienia:

Urządzenie/wersja: Cyfrowy system komunikacyjny.

Producent:

Kraj i rok produkcji urządzenia:

Rok produkcji:.....

Nr katalogowy

<i>Lp.</i>	1. Wymagany parametr urządzenia dla jednego stanowiska	2. Parametr graniczny	3. Parametry oferowane
1.	System korzystający z technologii cyfrowej sieci LAN. Komunikacja pomiędzy poszczególnymi elementami systemu za pośrednictwem sieci LAN z technologii IP	TAK	
2.	Prezentacja statusu wezwania na terminalu głównym.	TAK	
3.	Terminal główny z panelem dotykowym wielkości min. 10" umożliwiający montaż na ścianie lub biurku.	TAK	
4.	Nieograniczona liczba punktów, miejsc objętych sygnalizacją.	TAK	
5.	Terminal główny z interfejsem LAN umożliwiającym podłączenie do sieci komputerowej wyposażony w port USB do tworzenia backup i upgrade softwaru.	TAK	
6.	Terminal główny umożliwiający wpisanie danych personalnych pacjenta z funkcją prezentacji miejsca, pokoju pobytu oraz łóżka pacjenta.	TAK	
7.	System umożliwiający łączność między personelem pielęgniarskim a lekarzami na zasadzie duplexu połączenie głosowe z sygnałem akustycznym.	TAK	
8.	System z funkcją łączność w obie strony między personelem pielęgniarskim a pacjentem na zasadzie duplexu, połączenie głosowe z sygnałem akustycznym.	TAK	
9.	Przycisk wezwania personelu pomocniczego na terminalu w trakcie wezwania podświetlony i świecący światłem pulsującym sygnalizującym optycznie wezwanie personelu.	TAK	
10.	Przycisk wezwania personelu na terminalu pacjenta stale podświetlony - night button. W trakcie nawiązanego połączenia świecący światłem pulsującym.	TAK	
11.	Optyczna sygnalizacja statusu wezwania za pomocą opraw zainstalowanych nad drzwiami pokoju pobytu pacjenta.	TAK	

12.	System rozbudowany o moduł sterowania drzwiowym zamkiem elektronicznym z poziomu terminala głównego.	TAK	
13.	System rozbudowany o kamerę cyfrową nad drzwiami wejściowymi na oddział ze strony klatki schodowej. Obraz wyświetlany na terminalu głównym.	TAK	
14.	System umożliwiający przekazywanie sygnałów, wezwań za pomocą przycisków, przycisków z ciągłym obsługujących połączenia alarmowe.	TAK	
15.	System z funkcją zobrazowania i identyfikacji wszystkich przychodzących wezwań, identyfikacja pacjenta.	TAK	
16.	System z funkcją emisji centralnych komunikatów lub połączenia dedykowanego .	TAK	
17.	System umożliwiający przekazywanie połączenia głosowego z sieci telefonicznej na terminal lekarski.	TAK	
18.	Możliwość transferu (przekierowanie) połączenia, wezwania lub głosu z terminala głównego na przenośny telefon DECT lub GSM (SMS)	TAK	
19.	Prezentacja na terminalu głównym potwierdzonego miejsca pobytu personelu - nurse present.	TAK	
20.	System z możliwością łączenia kilku terminali ze sobą w jeden w pełni zintegrowany system, z możliwością przełączania sygnałów między nimi, w tym zmiany położenia i wymiany w zakresie centralnej magistrali.	TAK	
21.	System umożliwiający rozszerzenie funkcji: - o system pagerowy - system kart RFID	TAK	
22.	Terminal pokojowy z funkcją automatycznych komunikatów	TAK	
23.	System z funkcją bezpiecznego przeniesienia historii połączeń do innego systemu.	TAK	
24.	Pełna archiwizacja pracy systemu. System z nieograniczoną pojemnością archiwizacji połączeń. Historia połączeń, archiwizacja oraz przetwarzanie na serwerze lokalnym minimum 1 rok.	TAK	
25.	Możliwość wezwania personelu medycznego pielęgniarka / lekarz z pomieszczeń typu łazienka bez możliwości skasowania sygnału z poziomu terminalu głównego.	TAK	
26.	Połączenie wszystkich elementów systemu za pośrednictwem sieci LAN.	TAK	
27.	System z funkcją, procedurą autotestowania pracy systemu.	TAK	
28.	Każde uszkodzenie terminala, uszkodzenie połączenie, przerwanie przewodów - sieci LAN natychmiast sygnalizowane na terminalu głównym.	TAK	
29.	Oprawa sygnalizująca status wezwania w 3 kolorach, zgodna z normą DIN VDE 0834.	TAK	
30.	Możliwość obustronnej komunikacji głosowej między terminalem lekarzy a terminalem głównym.	TAK	
31.	Możliwość rozbudowy systemu w przyszłości o większą ilość terminali z funkcją komunikacji głosowej.	TAK	
32.	Sygnalizacja akustyczna wezwania oraz zobrazowanie miejsca wezwania na ekranie LCD terminalu lekarskiego.	TAK	
33.	Terminal główny systemu wyposażony w kolorowy dotykowy ekran w technologii LCD 10".	TAK	
34.	Terminal główny z możliwością nieograniczonej ilości podłączenia punktów sygnalizacyjnych.	TAK	

35.	Terminal główny z możliwością montażu na ścianie.	TAK	
36.	Elementy systemu nowe. Maksymalny okres między produkcją o montażem elementów systemu nie większy niż 6 m-cy.	TAK	

UWAGA:

Zamawiający zastrzega sobie prawo weryfikacji deklarowanych parametrów z użyciem wszelkich dostępnych źródeł tym zapytanie bezpośrednio u producenta sprzętu. Stwierdzenie niezgodności deklarowanych parametrów z faktycznymi spowoduje odrzucenie oferty.

Powyższe warunki graniczne stanowią wymagania odcinające. Nie spełnienie nawet jednego z w/w wymagań spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu będzie traktowany, jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca oświadcza, że oferowane, powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest kompletne i będzie gotowe do użytkowania zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi).

Podpis osoby / osób upoważnionych do reprezentacji Wykonawcy

.....

.....

(pieczęć firmowa)