

Warszawa, dn. 31.10.2007 r.

Do wszystkich Wykonawców

OPS Bielany IX 341/ 65-2007 / 1 /2007

Ośrodek Pomocy Społecznej Dzielnicy Bielany m. st. Warszawy z siedzibą przy ul. Przybyszewskiego 80/82 w Warszawie jako Zamawiający w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę wraz z zainstalowaniem centrali telefonicznej**, informuje iż wpłynęły zapytania dotyczące powyższego postępowania:

Zapytanie nr 1:

W SIWZ mowa jest , że centrala powinna być wyposażona w 128 numerów wewnętrznych i 8 numerów systemowych do aparatów zasilanych jedną parą.
czy łączna ilość portów wewnętrznych wynosić ma 136 ?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż łączna ilość portów wewnętrznych centrali ma wynosić 136 szt.

Zapytanie nr 2:

Czy aparaty systemowe muszą być tego samego producenta co centrala ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż aparaty systemowe nie muszą być tego samego producenta co centrala, ale muszą spełniać warunki techniczne zawarte w SIWZ.

Zapytanie nr 3:

Ze SIWZ wynika , że dotychczasowa centrala pracuje na II piętrze natomiast nowa ma być zainstalowana w serwerowni na I piętrze,
czy Zamawiający na własny koszt wykona instalację pomiędzy piętrami aby można było nową centralę wpiąć do starej instalacji, czy to podłączenie ma wykonać Wykonawca dostarczający nową centralę, czy jest wykonana nowa instalacja w budynku i zakończona pathpanelami RJ45 w pomieszczeniu serwerowni na I piętrze?

Odpowiedź:

Zamawiający włączy centralę do sieci wewnętrznej na własny koszt. Od Wykonawcy wymagane jest zakończenie strony liniowej centrali na pathpanelach RJ45. Zamawiający ponadto informuje, iż w budynku nie istnieje nowa instalacja.

Zapytanie nr 4:

Czy przeszkolenie wskazanego przez Zamawiającego administratora systemu ma obejmować udostępnienie (mimo okresu gwarancyjnego) kodów programowych a co za tym idzie ingerencji w architekturę systemu czy tylko poziom użytkownika ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż przeszkolenie administratora systemu ma polegać na umożliwieniu dostępu do podstawowych możliwości centrali takich jak m.in. programowanie portów wew., nadawanie kategorii ab., tworzenie kompletów sek-dyr., a po zakończeniu okresu gwarancji kodów programowych centrali.

Zapytanie nr 5:

W związku z ogłoszeniem SIWZ proszę o wyjaśnienie treści punktu 3.2.1. g. Opis przedmiotu zamówienia: czy oznacza on konieczność dostawy kompletnego stanowiska komputerowego do obróbki i archiwizacji informacji taryfikacyjnych, jeśli sama centrala nie posiada takiego interfejsu, a jedynie port komunikacyjny do PC?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż centrala powinna mieć możliwość taryfikacji rozmów. Jednocześnie informujemy iż przedmiotem zamówienia nie jest dostawa stanowiska komputerowego. Zamawiający zainstaluje komputer we własnym zakresie.

Zapytanie nr 6:

Strona 3 punkt 7

Przeprowadzenie w imieniu Zamawiającego niezbędnych uzgodnień technicznych z operatorami telekomunikacyjnymi w celu przydziału numeracji (200DDI), uruchomienia łączy telekomunikacyjnych i włączenia centrali do ruchu.”

Rozumiemy że po podpisaniu ewentualnej umowy Państwo zamawiacie trakt cyfrowy (w chwili obecnej 30 B+D), który zostaje zakończony przez wybranego przez Państwa operatora w pomieszczeniu instalacji centrali (pomieszczenie serwera I piętro budynku). Zadaniem firmy wykonującej instalację centrali jest wpięcie go do niej oraz oprogramowanie urządzenia. Kontakt z operatorami ogranicza się zatem do ewentualnych, niezbędnych konsultacji technicznych koniecznych do rozruchu urządzenia.”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż Wykonawca wykonujący zamówienie ma podłączyć trakt ISDN do centrali telefonicznej. Konsultacje z operatorem mają dotyczyć spraw technicznych w uruchomieniu traktu. W momencie odbioru centrali trakt musi funkcjonować.

Zapytanie nr 7:

Strona 3 punkt 3.3;3.4

Wykonawca zobowiązany jest na własne ryzyko zapoznać z warunkami panującymi w pomieszczeniach Zamawiającego.

Zamawiający informuje iż dostarczona przez Wykonawcę centrala telefoniczna ma być zainstalowana w pomieszczeniu serwerowni na I piętrze. Obecnie funkcjonująca centrala telefoniczna jest usytuowana na II piętrze.”

Rozumiemy zatem że istnieje infrastruktura umożliwiająca podłączenie istniejącej sieci wewnętrznej z II piętra (pomieszczenia obecnej centrali) na pierwsze piętro, czyli do nowego miejsca jej instalacji. Zadaniem firmy wykonującej montaż będzie uruchomienie i zaprogramowanie portów wewnętrznych i ewentualne wpięcie ich do istniejącej instalacji.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż centrala telefoniczna ma być zainstalowana w pomieszczeniu serwerowni na I piętrze budynku. Podłączenie do centrali telefonicznej sieci wewnętrznej zostanie wykonane we własnym zakresie przez Zamawiającego.



DYREKTOR
OSRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ
DZIELNICY BIELSKY m. st. Warszawy
mgr Wiesława Perilowska