



ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI
02-542 Warszawa ul. Domaniewska 36/38

Z-ca Dyrektora 60-117-55

fax. 60-118-57

FZ-96/15/08

Warszawa, dnia 24.11.2008 r.



**Do uczestników ubiegających się o
udzielenie zamówienia**

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Dopuszczenie jednostek Policji w centrale telefoniczne w ramach Norweskiego Mechanizmu Finansowego, sprawa nr 180/BŁil/08/AS

Zamawiający działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. nr 223, poz. 1655 ze zm.) podaje poniżej treść pytań oraz udzielonych odpowiedzi:

Pytanie nr 22:

W załączniku nr 1 do SIWZ, część zamówienia nr 4 - woj. podlaskie, pkt. I ppkt. 1.1 str. 38 Zamawiający napisał:

- "Kolejne dwie szafy posłużą do instalacji patch-paneli z zakończeniami strony stacyjnej i liniowej" oraz pkt. I ppkt. 1.2.28 str. 41 Zamawiający napisał:
- „Strona stacyjna centrali powinna być rozszyta w szafie 42U RACK 19" na patch-panelach kat. 3 typu 50xRJ45"

Treść pytania:

- Czy zamawiający dopuszcza rozszycie strony stacyjnej i liniowej przełącznicy głównej na łączówkach szczelinowych telefonicznych rozłącznych zamocowanych w gnieźdnikach w szafie 42U RACK 19". Jeżeli zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, czy utrzymuje konieczność dostawy elementów wyszczególnionych w tabeli ppkt. 3.1 str. 51. pozycje 56, 57, 58?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza innego rozszycia strony stacyjnej i liniowej niż opisane w SIWZ.

Pytanie nr 23:

W załączniku 1 do SIWZ, część zamówienia nr 5 - woj. lubelskie, pkt. I ppkt. 2.2 str. 57 Zamawiający napisał

- "Stanowisko zdalnego nadzoru posadowione (...) na istniejącym stanowisku komputerowym."

Treść pytania:

- Prosimy o podanie typu istniejącego systemu zarządzania z którego będą zarządzane oferowane centrale?

Odpowiedź:

Aktualnie eksploatowane stanowisko nadzoru central zlokalizowane na terenie KWP Lublin pracuje w następującej konfiguracji:

- 1) system operacyjny: XP Professional 2002,
- 2) procesor 1,6 GHz,
- 3) pamięć 1 Gb RAM,
- 4) system nadzoru: M7425 Enterprise.

Pytanie nr 24

Prosimy o potwierdzenie, iż dla lokalizacji ul. Warmińska 8, 14-105 Łukta nie ma konieczności dostarczania szafy telekomunikacyjnej. Zamawiający bowiem w pkt 1.1 - warunki funkcjonowanie central telefonicznych wiersz nr 7 - wskazał, iż we wspomnianej wyżej lokalizacji znajduje się szafa 19" o wysokości 24 U.

Odpowiedź:

W odniesieniu do części nr 3 zamówienia, pkt 1.1., wiersz nr 7 tabeli, Zamawiający potwierdza, że dla lokalizacji przy ul. Warmińskiej 8 w m. Łukta nie ma konieczności dostarczenia szafy telekomunikacyjnej.

Pytanie nr 25

W załączniku nr 1 do SIWZ, część zamówienia nr 1 - woj. pomorskie, Zamawiający napisał:

- *"centrala musi zapewniać dostępność rekordu taryfikacyjnego zgodnego z zainstalowanym w KWP Gdańsk Centralnym Systemem Taryfikacyjnym - SORT"*

oraz

- *"oprogramowanie pozwalające na taryfikację i sporządzenie bilingów (...)"*

Treść pytania:

- W związku z tym iż w KWP Gdańsk jest zainstalowany system taryfikacyjny SORT, a dostarczone centrale muszą zapewniać dostępność rekordu taryfikacyjnego zgodnego z zainstalowanym oprogramowaniem, czy zamawiający wymaga dostarczenia dodatkowego oprogramowania pozwalającego na taryfikowanie i sporządzanie bilingów?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje, że wszystkie centrale telefoniczne muszą zapewnić dostępność rekordu taryfikacyjnego zgodnego z systemem SORT, w związku z czym nie wymaga żadnego dodatkowego oprogramowania taryfikacyjnego.

Pytanie nr 26

Prosimy o modyfikację formularza ofertowego poprzez wskazanie miejsca umożliwiającego określenie ceny za centrale telefoniczne. Pomimo, iż centrale telefoniczne są przedmiotem niniejszego zamówienia, zamawiający zaniechał wyodrębnienia miejsca na podanie ceny za te centrale.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga podania w ofercie ceny za centrale telefoniczne. Po wyborze oferty przed podpisaniem umowy Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia szczegółowej specyfikacji ilościowo-cenowej przedmiotu zamówienia (załącznik nr 2 do SIWZ, pkt 8).

Pytanie nr 27

Dot. Części 6 punkt 1.8 System Zarządzania. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie central opartych na platformie Alcatel OXO?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza aby oferowane centrale były oparte na platformie Alcatel OXO pod warunkiem, że urządzenia te będą spełniać wszystkie wymagania zamawiającego określone w SIWZ.

Pytanie nr 28

Dot. Części 3 pkt. 1.8; 1.9 System Zarządzania oraz System Taryfikacji. Czy system ma być taryfikowany centralnie przez istniejący centralny system zarządzania Alcatel Omnivista? Jeżeli tak to należy dokupić dodatkowe licencje na nowe lokalizacje - w przedmiotowym przetargu zamawiający nic nie mówi o jego

rozbudowie. Czy może w każdej lokalizacji ma być wycenione lokalne oprogramowanie taryfikacyjne z buforem?

Odpowiedź:

System ma być ratyfikowany centralnie przez istniejący centralny system zarządzania Alcatel Omnivista i wykonawca musi zapewnić odpowiednią ilość licencji na istniejącym systemie zarządzania.

Pytanie nr 29

Cześć Zamówienia nr 2 - Województwo Podlaskie

Pytanie nr 1

Prosimy o sprecyzowanie różnic między terminami „multinumer” i „multilinia”

(pkt. 1.1.2.5, 1.1.2.6 i 1.1.2.7, Str. 39 SIWZ)?

Powyższe terminy nie umożliwiają jednoznacznego stwierdzenia spełnienia konkretnych wymagań

Odpowiedź:

Wykonawca wyjaśnił, iż poniższe pytania dotyczą części zamówienia nr 4 – woj. podlaskie/

Funkcja „**multinumber**” oznacza równoczesne przypisanie różnych kont abonenckich (numerów telefonicznych) do jednego systemowego aparatu telefonicznego. Na tym terminalu musi istnieć możliwość przypisania do każdego z numerów telefonicznych przynajmniej jednego klawisza umożliwiającego (poprzez jego naciśnięcie) zestawianie, na konto danego numeru, połączeń wychodzących wraz z prezentacją przypisaną do tego numeru oraz zgodnie z uprawnieniami i schematem routingu zdefiniowanym dla tego numeru. Wskaźnik optyczny skojarzony z tym samym klawiszem musi sygnalizować połączenie przychodzące na numer przypisany do klawisza, naciśnięcie klawisza w takiej sytuacji musi spowodować odebranie przychodzącej rozmowy. Użytkownik telefonu musi mieć możliwość aktywacji funkcji przekazu oraz „nie przeszkadzaj” oddzielnie dla każdego z numerów przypisanych do telefonu systemowego.

Funkcja „**multiline**” oznacza, że w tym samym czasie pojedynczy telefon zapewnia obsługę kilku połączeń skierowanych na jeden numer telefoniczny przypisany do tego telefonu. Funkcja ta może być zrealizowana poprzez zaprogramowanie klawiszy aparatu systemowego tak, by każde kolejne połączenie telefoniczne było sygnalizowane („spadało”) przez następny wolny klawisz, a jego naciśnięcie odbierało rozmowę lub ją zawieszało. Równoczesna obsługa funkcji multinumber i multiline oznacza, że na jednym telefonie będzie można zaprogramować różne numery telefoniczne i do każdego z tych numerów przypisać kilka linii (klawiszy) pozwalających na jednoczesną obsługę wielu połączeń skierowanych na przypisane numery.

Pytanie nr 30

Prosimy o dokładne określenie wymaganych funkcjonalności w układach sekretarsko-dyrektorskich realizowanych przez różne kombinacje telefonów i użytkowników.

Zamawiający w pkt 1.1.2.7, str. 39 pisze „Zapewnić dla wszystkich abonentów systemu uczestnictwo w zestawach sekretarsko-dyrektorskich w dowolnych konfiguracjach, oraz 1.2.23, Str. 41 „Zestawianie dowolnej liczby układów sekretarsko-dyrektorskich na bazie aparatów zarówno analogowych jak i cyfrowych”

Rozwiązania techniczne dostępne na rynku nie realizują takich samych funkcji układu sekretarsko-dyrektorskiego dla aparatów analogowych jak dla systemowych/cyfrowych.

Odpowiedź:

Układ sekretarsko – dyrektorski powinien bazować na aparatach systemowych. Aparat analogowy może być uczestnikiem układu sekretarsko-dyrektorskiego.

Punkt 1.1.2.7 oznacza możliwość konfiguracji dowolnej liczby telefonów dyrektorskich i dowolnej liczby telefonów sekretarskich w ramach jednego zestawu sekretarsko-dyrektorskiego.

Punkt 1.2.23 oznacza możliwość konfiguracji dowolnej liczby zestawów sekretarsko-dyrektorskich.

Pytanie nr 31

Wymóg komunikatu tekstowego poważnie ogranicza konkurencyjność rynkową i liczbę dostawców, których rozwiązania realizują informowanie odbiorców wyłącznie w ten sposób.

Czy Zamawiający dopuszcza alternatywny sposób wizualizacji informacji o poczcie głosowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza alternatywny sposób wizualizacji informacji o nowej wiadomości w poczcie głosowej dla aparatów systemowych typu A i B w postaci podświetlonego przycisku

dedykowanego wyłącznie do tej funkcji. Wciśnięcie przycisku powoduje bezpośredni dostęp do konta poczty głosowej.

Pytanie nr 32

Czy Zamawiający dopuszcza alternatywne rozwiązanie łączności bezprzewodowej np. telefonii bezprzewodowej WiFi?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się alternatywnego sposobu rozwiązania łączności bezprzewodowej.

Pytanie nr 33

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie stacji bazowej DECT z interfejsem TDM wykorzystując okablowanie strukturalne w obiekcie wyniesionym?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się zastosowania stacji bazowej DECT z interfejsem TDM.

Pytanie nr 34

Zamawiający pisze:

1.10.2. Zintegrowana książka telefoniczna musi mieć pojemność minimum 3000 rekordów i zapewniać dane dla funkcji:

- Wyświetlania nazw osób dzwoniących na cyfrowych aparatach systemowych, IP, DECT i aparatach analogowych z funkcją FSK oraz transmisję nazwy dzwoniącego na translacjach z sygnalizacją Q-sig oraz SIP

Za pomocą modulacji FSK nie jest możliwe przesyłanie liter do telefonu analogowego. Standard FSK przewiduje 16 różnych częstotliwości, a liter i cyfr jest ponad 30.

Wobec powyższego wymóg ten dla aparatów analogowych powinien być zniesiony.

Odpowiedź:

Zgodnie z normą ETSI EN 300 659-3 opisany w SIWZ protokół FSK umożliwia prezentację nazwy abonenta dzwoniącego na aparacie analogowym.

Pytanie nr 35

Wymóg przystawek klawiszowych ładujących słuchawki DECT istotnie narusza konkurencyjność rynkową i sprawia, że jest on spełniony przez jedną firmę na rynku. Dodatkowo integracja ładowarek do DECT z przystawkami klawiszowymi znacząco obciąża elementy zasilania kart abonenckich i zmniejsza żywotność sprzętu.

Czy Zamawiający wobec powyższego dopuszcza rozdzielność elementu ładującego słuchawki DECT od aparatu telefonicznego?

Odpowiedź:

Dopuszcza się rozdzielność elementu ładującego słuchawki DECT od aparatu.

Pytanie nr 36

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych patchpaneli niż 50xRJ45 (min kat. 3) przy zachowaniu wymogu montażu centrali i patchpaneli strony stacyjnej w 2 szafach 42 U RACK19".

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się zastosowania innych patchpaneli niż 50xRJ45.

Pytanie nr 37

Wymóg 55 klawiszy programowalnych bardzo istotnie ogranicza konkurencyjność rynkową i sprawia, że jest on spełniony przez jedną firmę na rynku.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie wielopoziomowych terminali dyspozytorskich zapewniających ww. liczbę klawiszy?

Odpowiedź:

Opisany w pkt. 2.5.3.6. zestaw aparatu z przystawkami rozszerzającymi powinien posiadać min. 55 klawiszy do szybkiego wybierania. Dopuszcza się realizację ww. ilości klawiszy w max. 2 poziomach pod warunkiem sygnalizowania optycznego każdego poziomu (monitorowanie zaprogramowanych numerów).

Pytanie nr 38

Wymóg krótkich wiadomości tekstowych przesyłanych pomiędzy wszystkimi typami aparatów (w tym analogowych) to istotne ograniczenie konkurencyjności i spełnianie przez jednego dostawcę. Prosimy o odstąpienie od tego wymogu mając na uwadze faktyczną możliwość zrealizowania tej funkcjonalności, dla aparatów analogowych zakupywanych w przyszłości z rynku.

Odpowiedź:

Zamawiający w żadnym punkcie SIWZ nie sformułował wymagań na przesyłanie krótkich wiadomości tekstowych przesyłanych między aparatami analogowymi.

Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI

insp. Zbigniew KUCZ