

PL-Katowice: Centrale telefoniczne

2008/S 161-217652

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Dostawy

SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA

I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE:

Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Lompy 19, Do wiadomości Marek Grabiński, PL-40-038 Katowice. Tel. (48-32) 200 20 50. E-mail zamowienia@slaska.policja.gov.pl. Faks (48-32) 200 20 60.

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej: www.policja.katowice.pl.

Więcej informacji można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

Specyfikacje i dokumenty dodatkowe (w tym dokumenty dotyczące dialogu konkurencyjnego oraz Dynamicznego Systemu Zakupów) można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

I.2) RODZAJ INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ I GŁÓWNY PRZEDMIOT LUB PRZEDMIOTY DZIAŁALNOŚCI:

Ministerstwo lub inny organ krajowy lub federalny, w tym jednostki regionalne i lokalne.

Porządek i bezpieczeństwo publiczne.

Instytucja zamawiająca dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji zamawiających: nie.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą:

Zakup małonumerowych central telefonicznych dla jednostek Policji szczebla podstawowego.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostaw lub świadczenia usług:

Dostawy.

Kupno.

Główne miejsce realizacji dostawy: Województwo śląskie.

Kod NUTS: PL22.

II.1.3) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego.

II.1.4) Informacje na temat umowy ramowej:

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów):

1. Przedmiotem zamówienia jest wymiana analogowych central telefonicznych w jednostkach Policji szczebla KP w województwie śląskim na cyfrowe centrale telefoniczne dostosowane do obowiązujących wymagań standaryzacyjnych w Policji. Dla zapewnienia poprawnego funkcjonowania jednostek Policji konieczne jest wyposażenie ich w cyfrowe centrale telefoniczne, kompatybilne z eksploatowanymi w garnizonie śląskim centralami firmy Alcatel. Wszystkie centrale telefoniczne Alcatela na terenie garnizonu objęte są jednym

spójnym systemem zdalnego zarządzania. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę, montaż, instalację i konfigurację każdej centrali telefonicznej Alcatel OmniPCX Enterprise we wskazanych lokalizacjach w poszczególnych zadaniach oraz pełna integracja z systemem telekomutacyjnym Alcatel. Dołączenie do sieci publicznej poprzez interfejsy ISDN typu S0 i łącza analogowe od operatora publicznego. Dołączenie do sieci resortowej poprzez łącza FXS z wykorzystaniem sygnalizacji w kanale transmisji danych (tzw. HYBRYDLINK), interfejs ISDN typu S0 oraz VoIP z wykorzystaniem funkcjonującego systemu teletransmisyjnego na bazie urządzeń Vanguard. Wykonanie połączeń kablowych pomiędzy szafami WSZ-06 a szafą GPD na patchpanelu. Dołączenie do istniejącego systemu zarządzania i taryfikacji OmniVista 4760. Zainstalowana centrala winna posiadać pełną funkcjonalność operacyjną taką jak istniejący obecnie system telekomutacyjny w zakresie planu numeracji, usług, taryfikacji, nadzoru i zarządzania. Ponadto realizacja obejmuje: a. dostarczenie i zainstalowanie centrali telefonicznej w szafach teletechnicznych 19", b. dołączenie do istniejącego systemu zasilania gwarantowanego DC 48V zainstalowanego w szafie teletechnicznej 19", długość przewodu do 2 m c. wykonanie połączenia kablowego pomiędzy szafą WSZ-06 gdzie zainstalowana zostanie centrala, a szafą Głównego Punktu Dystrybucyjnego GPD, połączenie zakończone czterema patchpanelami po 50 gniazd typu RJ45, długość kabla 20 m Przedmiot zamówienia podzielono na cztery zadania. Wykonawcy mogą składać ofertę na dowolną ilość zadań.

2. Zadanie nr 1

2.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych określonego typu, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008r., gatunku I-go w poniższych lokalizacjach: l.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 licencja na rozbudowę systemu zarządzania o 2600 użytkowników KWP - 2 KP I Chorzów ul. Batorego 19 - 1 3 KP II Ruda Śląska ul. Pocztowa 3 - 2 4 KP III Ruda Śląska ul. Solna 4 - 2 5 KP Boguszowice ul. Osiedle Południe 37a - 2 6 KP III Katowice ul. Książęca 20 - 2 7 KP IV Katowice ul. Policyjna 7 - 2 8 KP V Katowice ul. Zamenhoffa 16 - 2 9 KP I Dąbrowa Górnicza ul. Hetmańska 17 - 3 10 KP II Dąbrowa Górnicza ul. Aleje Zwycięstwa 7 - 3 11 KP IV Sosnowiec ul. Wojska Polskiego 34 - 2 Typ poszczególnych centrali określono w punkcie 6.

2.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego,

2.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi.

2.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej).

2.5 Szkolenie dla dwóch osób:

2.5.1 w zakresie podstawowej obsługi central.

a. Szkolenie podstawowe obejmuje: zrozumienie pracy systemu aparatów UA, kreowanie i modyfikacja podstawowych właściwości abonentów, programowanie grup abonenckich, zestawów sekretarsko – dyrektorskich.

b. szkolenia w zakresie podstawowym będzie trwało nie krócej niż 3 dni robocze

c. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia w siedzibie Zamawiającego z uwagi na warunki lokalowe. W przypadku przeprowadzenia szkolenia poza Katowicami Wykonawca zapewni zakwaterowanie dla uczestników szkolenia od godzin popołudniowych dnia poprzedzającego dzień rozpoczęcia szkolenia.

d. Każda osoba biorąca udział w szkoleniu otrzyma komplet dokumentacji szkoleniowej w języku polskim oraz zaświadczenie potwierdzające fakt uczestnictwa w szkoleniu.

e. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu.

f. Szkolenie zostanie przeprowadzone w Polsce.

g. Całkowite koszty szkolenia, włączając koszty dokumentacji i zakwaterowania pokryje Wykonawca.

2.5.2 w zakresie zaawansowanym obsługi central

a. Szkolenie w zakresie zaawansowanym obejmuje: architekturę sieci central, zarządzanie połączeniem sieciowym pojedynczym i wielopunktowym, implementacja usług, zarządzanie usługami telefonicznymi, zarządzanie i implementacja centralnego nadzoru, przesyłanie danych między węzłami sieci.

b. szkolenia w zakresie zaawansowanym będzie trwało nie krócej niż 5 dni robocze

c. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia w siedzibie Zamawiającego z uwagi na warunki lokalowe. W przypadku przeprowadzenia szkolenia poza Katowicami Wykonawca zapewni zakwaterowanie dla uczestników szkolenia od godzin popołudniowych dnia

poprzedzającego dzień rozpoczęcia szkolenia. d. Każda osoba biorąca udział w szkoleniu otrzyma komplet dokumentacji szkoleniowej w języku polskim oraz zaświadczenie potwierdzające fakt uczestnictwa w szkoleniu. e. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu. f. Szkolenie zostanie przeprowadzone w Polsce. g. Całkowite koszty szkolenia, włączając koszty dokumentacji i zakwaterowania pokryje Wykonawca.

3. Zadanie nr 2 3.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych określonego typu, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008r., gatunku I-go w poniższych lokalizacjach: I.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 KP II Gliwice ul. Warszawska 35e - 2 2 KP VI Gliwice ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 12 - 3 3 KP V Zabrze ul. Krakowska 11 - 2 4 KP II Bytom ul. Chrzanowskiego 1a - 2 5 KP III Bytom ul. Rostka 14 - 1 6 KP Radzionków ul. Męczenników Oświęcimia 43a - 2 Typ poszczególnych centrali określono w punkcie 6. 3.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 3.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 3.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej). 3.5 Szkolenie dla dwóch osób w zakresie podstawowej obsługi central. a. Szkolenie podstawowe obejmuje: zrozumienie pracy systemu aparatów UA, kreowanie i modyfikacja podstawowych właściwości abonentów, programowanie grup abonenckich, zestawów sekretarsko – dyrektorskich. b. szkolenia w zakresie podstawowym będzie trwało nie krócej niż 3 dni robocze c. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia w siedzibie Zamawiającego z uwagi na warunki lokalowe. W przypadku przeprowadzenia szkolenia poza Katowicami Wykonawca zapewni zakwaterowanie dla uczestników szkolenia od godzin popołudniowych dnia poprzedzającego dzień rozpoczęcia szkolenia. d. Każda osoba biorąca udział w szkoleniu otrzyma komplet dokumentacji szkoleniowej w języku polskim oraz zaświadczenie potwierdzające fakt uczestnictwa w szkoleniu. e. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu. f. Szkolenie zostanie przeprowadzone w Polsce. g. Całkowite koszty szkolenia, włączając koszty dokumentacji i zakwaterowania pokryje Dostawca.

4. Zadanie nr 3 4.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych określonego typu, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008r., gatunku I-go w poniższych lokalizacjach: I.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 KP Krzepice ul. Mickiewicza 34 - 3 2 KP Koniecpol ul. Działkowa 2 - 2 3 KP Szczekociny ul. Parkowa 4 - 3 4 KP Pilica ul. Senatorska 3 - 3 5 KP Siewierz ul. Kopernika 33 - 3 Typ poszczególnych centrali określono w punkcie 6. 4.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 4.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 4.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej).

5. Zadanie nr 4 5.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych określonego typu, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008r., gatunku I-go w poniższych lokalizacjach: I.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 KPP Wodzisław ul. Osiedle 1-go Maja 16a - 1 2 SRD Pogwizdów ul. Cieszyńska 76 - 2 3 KP Łodygowice ul. Piastowska 45 - 3 4 KP Pawłowice ul. Karola Miarki 1 - 3 Typ poszczególnych centrali określono w punkcie 6. 5.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 5.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 5.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej).

6. Typy poszczególnych centrali: 6.1 Typ 1 - 44 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń

abonenckich 3B+D, 100 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 44 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 6.2 Typ 2 - 32 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 80 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 32 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 6.3 Typ 3 - 16 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 50 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 16 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim) 7. Założenia techniczne: a. wszystkie centrale telefoniczne mają posiadać obudowę typu rack umożliwiającą montaż w standardowej szafie 19 cali urządzeń zasilających WSZ-06 zgodnie z Załącznikiem nr 2 do SIWZ. b. centrale telefoniczne mają posiadać odpowiednie licencje oraz oprogramowanie umożliwiające taryfikację połączeń przychodzących, wewnętrznych jak i połączeń międzycentralowych wykonywanych wewnątrz sieci resortowej. c. system zarządzania będzie współpracować z centralami za pośrednictwem sieci LAN z wykorzystaniem resortowej adresacji IP. d. wszystkie centrale telefoniczne jak i sam system zarządzania i taryfikacji mają zachować dotychczasową funkcjonalność 8. Zamawiający wymaga, aby gwarancja na oferowany sprzęt wynosiła nie mniej niż 24 miesiące, na oprogramowanie wynosiła co najmniej 12 miesięcy, licząc od dnia podpisania końcowego protokołu odbioru dostawy przez strony umowy. 9. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych. Wykazanie równoważności dostawy (zgodnie z art. 30 ust.5 uPzp) spoczywa na Wykonawcy. W przypadku zaoferowania asortymentu równoważnego Wykonawca musi w ofercie przedstawić tabelę porównawczą, która będzie zawierała dokładny opis oferowanego towaru, z podaniem jego konfiguracji technicznej w odniesieniu do wszystkich wymagań szczegółowych Zamawiającego. Powinien także dołączyć do oferty informacje katalogowe producenta i inne dodatkowe informacje (ulotki informacyjne) o oferowanym produkcie. 9.1 W przypadku zaoferowania asortymentu równoważnego Zamawiający dokona w wyznaczonym terminie prezentację w siedzibie Zamawiającego. Do dokonania prezentacji zostaną zaproszeni wszyscy Wykonawcy, którzy złożą oferty równoważne. Nie dokonanie prezentacji (odmowa, nie dotarcie w dniu wskazanym bądź inne wypadki) będą skutkować odrzuceniem oferty Wykonawcy. Prezentacja będzie otwarta dla wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu. Zaproszenia do prezentacji zostaną rozesłane nie później niż na dwa dni przed wyznaczonym terminem. Kolejność dokonywania prezentacji będzie ustalona przy uwzględnieniu porządku alfabetycznego dla nazw wykonawców, którzy złożyli oferty równoważne. Ilość dni, w których będą odbywać się prezentacje będzie uzależniona od ilości złożonych ofert równoważnych. Czynności jakie

wykonawcy będą musieli wykonać podczas prezentacji zawiera załącznik nr 3 do SIWZ. Z prezentacji zostanie sporządzony protokół akceptacyjny, którego wzór zawiera załącznik nr 4 do SIWZ. 10. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. Wykaz podwykonawców, którzy będą wykonywać zamówienie lub będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia należy wskazać wg wzoru załącznika nr 7 do SIWZ. 11. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum.

- II.1.6) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):**
32543000.
- II.1.7) **Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA):**
Nie.
- II.1.8) **Podział na części:**
Tak.
Oferty należy składać w odniesieniu do: jednej lub więcej części.
- II.1.9) **Dopuszcza się składanie ofert wariantowych:**
Nie.
- II.2) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES ZAMÓWIENIA**
- II.2.1) **Całkowita wielkość lub zakres:**
Szacunkowa wartość bez VAT: 190 272,35 EUR.
- II.2.2) **Opcje:**
Nie.
- II.3) **CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN REALIZACJI:**
Zakończenie: 15.12.2008.

INFORMACJE NA TEMAT CZĘŚCI

CZĘŚĆ nr 1

1) KRÓTKI OPIS:

1. Przedmiotem umowy jest rozbudowa systemu zarządzania o 2 600 użytkowników w KWP oraz dostawa , montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008r., gatunku I-go. Cyfrowe centrale telefoniczne są kompatybilne z eksploatowanymi w garnizonie śląskim centralami firmy Alcatel. Wszystkie centrale telefoniczne Alcatela na terenie garnizonu objęte są jednym spójnym systemem zdalnego zarządzania. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę, montaż, instalacja i konfigurację każdej centrali telefonicznej Alcatel OmniPCX Enterprise we wskazanych lokalizacjach oraz pełna integracja z systemem telekomutacyjnym Alcatel. Dołączenie do sieci publicznej poprzez interfejsy ISDN typu S0 i łącza analogowe od operatora publicznego. Dołączenie do sieci resortowej poprzez łącza FXS z wykorzystaniem sygnalizacji w kanale transmisji danych (tzw. HYBRYDLINK), interfejs ISDN typu S0 oraz VoIP z wykorzystaniem funkcjonującego systemu teletransmisyjnego na bazie urządzeń Vanguard. Wykonanie połączeń kablowych pomiędzy szafami WSZ-06 a szafą GPD na patchpanelu. Dołączenie do istniejącego systemu zarządzania i taryfikacji OmniVista 4760. Zainstalowana centrala winna posiadać pełną funkcjonalność operacyjną taką jak istniejący obecnie system telekomutacyjny w zakresie planu numeracji, usług, taryfikacji, nadzoru i zarządzania. Ponadto realizacja obejmuje: a. dostarczenie i zainstalowanie centrali telefonicznej w szafach teletechnicznych 19", b. dołączenie do istniejącego systemu zasilania gwarantowanego DC 48V zainstalowanego w szafie teletechnicznej 19", długość przewodu do 2 m c. wykonanie połączenia kablowego pomiędzy szafą WSZ-06 gdzie zainstalowana zostanie centrala, a szafą Głównego Punktu Dystrybucyjnego GPD, połączenie zakończone czterema patchpanelami po 50 gniazd typu RJ45, długość kabla 20 m 2.1

Lokalizacja central : l.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 KP I Chorzów ul. Batorego 19 - 1 2 KP II Ruda Śląska ul. Pocztowa 3 - 2 3 KP III Ruda Śląska ul. Solna 4 - 2 4 KP Boguszowice ul. Osiedle Południe 37a - 2 5 KP III Katowice ul. Książęca 20 - 2 6 KP IV Katowice ul. Policyjna 7 - 2 7 KP V Katowice ul. Zamenhoffa 16 - 2 8 KP I Dąbrowa Górnicza ul. Hetmańska 17 - 3 9 KP II Dąbrowa Górnicza ul. Aleje Zwycięstwa 7 - 3 10 KP IV Sosnowiec ul. Wojska Polskiego 34 - 2 2.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 2.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 2.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej). 2.5 Szkolenie dla dwóch osób: 2.5.1 w zakresie podstawowej obsługi central. a. Szkolenie podstawowe obejmuje: zrozumienie pracy systemu aparatów UA, kreowanie i modyfikacja podstawowych właściwości abonentów, programowanie grup abonenckich, zestawów sekretarsko – dyrektorskich. b. szkolenia w zakresie podstawowym będzie trwało nie krócej niż 3 dni robocze c. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia w siedzibie Zamawiającego z uwagi na warunki lokalowe. W przypadku przeprowadzenia szkolenia poza Katowicami Wykonawca zapewni zakwaterowanie dla uczestników szkolenia od godzin popołudniowych dnia poprzedzającego dzień rozpoczęcia szkolenia. d. Każda osoba biorąca udział w szkoleniu otrzyma komplet dokumentacji szkoleniowej w języku polskim oraz zaświadczenie potwierdzające fakt uczestnictwa w szkoleniu. e. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu. f. Szkolenie zostanie przeprowadzone w Polsce. g. Całkowite koszty szkolenia, włączając koszty dokumentacji i zakwaterowania pokryje Wykonawca. 2.5.2 w zakresie zaawansowanym obsługi central a. Szkolenie w zakresie zaawansowanym obejmuje: architekturę sieci central, zarządzanie połączeniem sieciowym pojedynczym i wielopunktowym, implementacja usług, zarządzanie usługami telefonicznymi, zarządzanie i implementacja centralnego nadzoru, przesyłanie danych między węzłami sieci. b. szkolenia w zakresie zaawansowanym będzie trwało nie krócej niż 5 dni robocze c. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia w siedzibie Zamawiającego z uwagi na warunki lokalowe. W przypadku przeprowadzenia szkolenia poza Katowicami Wykonawca zapewni zakwaterowanie dla uczestników szkolenia od godzin popołudniowych dnia poprzedzającego dzień rozpoczęcia szkolenia. d. Każda osoba biorąca udział w szkoleniu otrzyma komplet dokumentacji szkoleniowej w języku polskim oraz zaświadczenie potwierdzające fakt uczestnictwa w szkoleniu. e. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu. f. Szkolenie zostanie przeprowadzone w Polsce. g. Całkowite koszty szkolenia, włączając koszty dokumentacji i zakwaterowania pokryje Wykonawca. 3. Typy poszczególnych centrali: 3.1 Typ 1 - 44 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 100 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 44 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.2 Typ 2 - 32 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 80 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy),

zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 32 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.3 Typ 3 - 16 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 50 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łącza), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 16 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim) 4 Założenia techniczne: a. wszystkie centrale telefoniczne mają posiadać obudowę typu rack umożliwiającą montaż w standardowej szafie 19 cali urządzeń zasilających WSZ-06 zgodnie z poniższym wzorem (wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ). b. centrale telefoniczne mają posiadać odpowiednie licencje oraz oprogramowanie umożliwiające taryfikację połączeń przychodzących, wewnętrznych jak i połączeń międzycentralowych wykonywanych wewnątrz sieci resortowej. c. system zarządzania będzie współpracować z centralami za pośrednictwem sieci LAN z wykorzystaniem resortowej adresacji IP. d. wszystkie centrale telefoniczne jak i sam system zarządzania i taryfikacji mają zachować dotychczasową funkcjonalność.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

32543000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Zakończenie: 15.12.2008.

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 2

1) **KRÓTKI OPIS:**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008 r., gatunku I-go. Cyfrowe centrale telefoniczne są kompatybilne z eksploatowanymi w garnizonie śląskim centralami firmy Alcatel. Wszystkie centrale telefoniczne Alcatela na terenie garnizonu objęte są jednym spójnym systemem zdalnego zarządzania. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę, montaż, instalację i konfigurację każdej centrali telefonicznej Alcatel OmniPCX Enterprise we wskazanych lokalizacjach oraz pełną integrację z systemem telekomutacyjnym Alcatel. Dołączenie do sieci publicznej poprzez interfejsy ISDN typu S0 i łącza analogowe od operatora publicznego. Dołączenie do sieci resortowej poprzez łącza FXS z wykorzystaniem sygnalizacji w kanale transmisji danych (tzw. HYBRYDLINK), interfejs ISDN typu S0 oraz VoIP z wykorzystaniem funkcjonującego systemu teletransmisyjnego na bazie urządzeń Vanguard. Wykonanie połączeń kablowych pomiędzy szafami WSZ-06 a szafą GPD na patchpanelu. Dołączenie do istniejącego systemu zarządzania i taryfikacji OmniVista 4760. Zainstalowana centrala winna posiadać pełną funkcjonalność operacyjną taką jak istniejący obecnie system telekomutacyjny w zakresie planu numeracji, usług, taryfikacji, nadzoru i zarządzania. Ponadto realizacja obejmuje: a. dostarczenie i zainstalowanie centrali telefonicznej w szafach teletechnicznych 19", b. dołączenie do istniejącego systemu zasilania gwarantowanego DC 48V zainstalowanego w szafie teletechnicznej 19", długość przewodu do 2 m c. wykonanie połączenia kablowego pomiędzy szafą WSZ-06 gdzie zainstalowana zostanie centrala, a szafą Głównego Punktu Dystrybucyjnego GPD, połączenie zakończone czterema patchpanelami po 50 gniazd typu RJ45, długość kabla 20 m 2.1 Lokalizacja central : l.p. Lokalizacja -

Typ centrali 1 KP II Gliwice ul. Warszawska 35e - 2 2 KP VI Gliwice ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 12 - 3 3 KP V Zabrze ul. Krakowska 11 - 2 4 KP II Bytom ul. Chrzanowskiego 1a - 2 5 KP III Bytom ul. Rostka 14 - 1 6 KP Radzionków ul. Męczenników Oświęcimia 43a - 2 2.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 2.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 2.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej). 2.5 Szkolenie dla dwóch osób w zakresie podstawowej obsługi central. a. Szkolenie podstawowe obejmuje: zrozumienie pracy systemu aparatów UA, kreowanie i modyfikacja podstawowych właściwości abonentów, programowanie grup abonenckich, zestawów sekretarsko – dyrektorskich. b. szkolenia w zakresie podstawowym będzie trwało nie krócej niż 3 dni robocze c. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia w siedzibie Zamawiającego z uwagi na warunki lokalowe. W przypadku przeprowadzenia szkolenia poza Katowicami Wykonawca zapewni zakwaterowanie dla uczestników szkolenia od godzin popołudniowych dnia poprzedzającego dzień rozpoczęcia szkolenia. d. Każda osoba biorąca udział w szkoleniu otrzyma komplet dokumentacji szkoleniowej w języku polskim oraz zaświadczenie potwierdzające fakt uczestnictwa w szkoleniu. e. Wykonawca przedstawi protokół z przeprowadzonego szkolenia. Do protokołu należy dołączyć podpisaną listę osób uczestniczących w szkoleniu. f. Szkolenie zostanie przeprowadzone w Polsce. g. Całkowite koszty szkolenia, włączając koszty dokumentacji i zakwaterowania pokryje Dostawca.

3. Typy poszczególnych centrali: 3.1 Typ 1 - 44 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 100 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającym przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 44 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.2 Typ 2 - 32 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 80 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającym przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 32 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.3 Typ 3 - 16 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 50 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającym przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 16 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim) 4 Założenia techniczne: a. wszystkie centrale telefoniczne mają posiadać obudowę typu rack umożliwiającą montaż w standardowej szafie 19 cali urządzeń zasilających WSZ-06 zgodnie z poniższym wzorem (wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ). b. centrale telefoniczne mają posiadać odpowiednie

licencje oraz oprogramowanie umożliwiające taryfikację połączeń przychodzących, wewnętrznych jak i połączeń międzycentralowych wykonywanych wewnątrz sieci resortowej. c. system zarządzania będzie współpracować z centralami za pośrednictwem sieci LAN z wykorzystaniem resortowej adresacji IP. d. wszystkie centrale telefoniczne jak i sam system zarządzania i taryfikacji mają zachować dotychczasową funkcjonalność.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

32543000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Zakończenie: 15.12.2008.

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 3

1) **KRÓTKI OPIS:**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008 r., gatunku I-go. Cyfrowe centrale telefoniczne są kompatybilne z eksploatowanymi w garnizonie śląskim centralami firmy Alcatel. Wszystkie centrale telefoniczne Alcatela na terenie garnizonu objęte są jednym spójnym systemem zdalnego zarządzania. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę, montaż, instalację i konfigurację każdej centrali telefonicznej Alcatel OmniPCX Enterprise we wskazanych lokalizacjach oraz pełna integracja z systemem telekomutacyjnym Alcatel. Dołączenie do sieci publicznej poprzez interfejsy ISDN typu S0 i łącza analogowe od operatora publicznego. Dołączenie do sieci resortowej poprzez łącza FXS z wykorzystaniem sygnalizacji w kanale transmisji danych (tzw. HYBRYDLINK), interfejs ISDN typu S0 oraz VoIP z wykorzystaniem funkcjonującego systemu teletransmisyjnego na bazie urządzeń Vanguard. Wykonanie połączeń kablowych pomiędzy szafami WSZ-06 a szafą GPD na patchpanelu. Dołączenie do istniejącego systemu zarządzania i taryfikacji OmniVista 4760. Zainstalowana centrala winna posiadać pełną funkcjonalność operacyjną taką jak istniejący obecnie system telekomutacyjny w zakresie planu numeracji, usług, taryfikacji, nadzoru i zarządzania. Ponadto realizacja obejmuje: a. dostarczenie i zainstalowanie centrali telefonicznej w szafach teletechnicznych 19", b. dołączenie do istniejącego systemu zasilania gwarantowanego DC 48V zainstalowanego w szafie teletechnicznej 19", długość przewodu do 2 m c. wykonanie połączenia kablowego pomiędzy szafą WSZ-06 gdzie zainstalowana zostanie centrala, a szafą Głównego Punktu Dystrybucyjnego GPD, połączenie zakończone czterema patchpanelami po 50 gniazd typu RJ45, długość kabla 20 m

2.1 Lokalizacja central : l.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 KP Krzepice ul. Mickiewicza 34 - 3 2 KP Koniecpol ul. Działkowa 2 - 2 3 KP Szczekociny ul. Parkowa 4 - 3 4 KP Pilica ul. Senatorska 3 - 3 5 KP Siewierz ul. Kopernika 33 - 3 2.2 Dokładne miejsca wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 2.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 2.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej). 3. Typy poszczególnych centrali: 3.1 Typ 2 - 32 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 80 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów

Alcatel 4039, 32 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.2 Typ 3 - 16 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 50 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiających przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 16 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim) 4 Założenia techniczne: a. wszystkie centrale telefoniczne mają posiadać obudowę typu rack umożliwiającą montaż w standardowej szafie 19 cali urządzeń zasilających WSZ-06 zgodnie z poniższym wzorem (wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ). b. centrale telefoniczne mają posiadać odpowiednie licencje oraz oprogramowanie umożliwiające taryfikację połączeń przychodzących, wewnętrznych jak i połączeń międzycentralowych wykonywanych wewnątrz sieci resortowej. c. system zarządzania będzie współpracować z centralami za pośrednictwem sieci LAN z wykorzystaniem resortowej adresacji IP. d. wszystkie centrale telefoniczne jak i sam system zarządzania i taryfikacji mają zachować dotychczasową funkcjonalność.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

32543000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Zakończenie: 15.12.2008.

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 4

1) **KRÓTKI OPIS:**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa, montaż, instalacja i konfiguracja cyfrowych central telefonicznych, fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2008r., gatunku I-go. Cyfrowe centrale telefoniczne są kompatybilne z eksploatowanymi w garnizonie śląskim centralami firmy Alcatel. Wszystkie centrale telefoniczne Alcatela na terenie garnizonu objęte są jednym spójnym systemem zdalnego zarządzania. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę, montaż, instalację i konfigurację każdej centrali telefonicznej Alcatel OmniPCX Enterprise we wskazanych lokalizacjach oraz pełna integracja z systemem telekomutacyjnym Alcatel. Dołączenie do sieci publicznej poprzez interfejsy ISDN typu S0 i łączy analogowe od operatora publicznego. Dołączenie do sieci resortowej poprzez łączy FXS z wykorzystaniem sygnalizacji w kanale transmisji danych (tzw. HYBRYDLINK), interfejs ISDN typu S0 oraz VoIP z wykorzystaniem funkcjonującego systemu teletransmisyjnego na bazie urządzeń Vanguard. Wykonanie połączeń kablowych pomiędzy szafami WSZ-06 a szafą GPD na patchpanelu. Dołączenie do istniejącego systemu zarządzania i taryfikacji OmniVista 4760. Zainstalowana centrala winna posiadać pełną funkcjonalność operacyjną taką jak istniejący obecnie system telekomutacyjny w zakresie planu numeracji, usług, taryfikacji, nadzoru i zarządzania. Ponadto realizacja obejmuje: a. dostarczenie i zainstalowanie centrali telefonicznej w szafach teletechnicznych 19", b. dołączenie do istniejącego systemu zasilania gwarantowanego DC 48V zainstalowanego w szafie teletechnicznej 19", długość przewodu do 2 m c. wykonanie połączenia kablowego pomiędzy szafą WSZ-06 gdzie zainstalowana zostanie centrala, a szafą Głównego Punktu Dystrybucyjnego GPD, połączenie zakończone czterema patchpanelami po 50 gniazd typu RJ45, długość kabla 20 m 2.1 Lokalizacja central : I.p. Lokalizacja - Typ centrali 1 KPP Wodzisław ul. Osiedle 1-go Maja 16a - 1 2 SRD Pogwizdów ul. Cieszyńska 76 - 2 3 KP Łodygowice ul. Piastowska 45 - 3

4 KP Pawłowice ul. Karola Miarki 1 - 3 2.2 Dokładne miejsce wykonania prac związanych z zamówieniem zostaną wskazane przez Zamawiającego, 2.3 Rezultatem wykonanych prac musi być doprowadzenie do pełnej funkcjonalności budowanych systemów i ich pełnej integracji z systemami istniejącymi. 2.4 Dokumentacja - Wykonanie i dostarczenie w języku polskim dokumentacji techniczno-eksploatacyjnej oraz powykonawczej dokumentacji projektowej (2 kpl. w formie papierowej oraz w formie elektronicznej). 3. Typy poszczególnych centrali: 3.1 Typ 1 - 44 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 100 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 44 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.2 Typ 2 - 32 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 80 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 32 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim). 3.3 Typ 3 - 16 analogowych zakończeń abonenckich z wybieraniem dekada/DTMF oraz identyfikacją DTMF/FSK, 4 cyfrowych zakończeń abonenckich 3B+D, 50 abonentów wirtualnych logujących się z użyciem kodu PIN, 4 porty zewnętrzne zakończeń ISDN typu S0 do obsługi linii miejskich (2B+D), 4 porty analogowe translacji miejskich typ CA z obsługą prezentacji DTMF/FSK, obsługę 8 połączeń VoIP w standardzie H.323 umożliwiającą przesyłanie faksów w standardzie G3, moduł zapowiedzi słownych i sygnałów tonowych, wyposażenie do zdalnego zarządzania z poziomu OmniVista 4760 (nadzór, taryfikacja, system diagnostyki stanu łączy), zasilanie DC 48V, 4 aparaty systemowe Alcatel 4039, 2 przystawki 40 klawiszowe do aparatów Alcatel 4039, 16 telefonicznych aparatów analogowych Alcatel 29362 (menu i instrukcja w języku polskim) 4 Założenia techniczne: a. wszystkie centrale telefoniczne mają posiadać obudowę typu rack umożliwiającą montaż w standardowej szafie 19 cali urządzeń zasilających WSZ-06 zgodnie z poniższym wzorem (wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ). b. centrale telefoniczne mają posiadać odpowiednie licencje oraz oprogramowanie umożliwiające taryfikację połączeń przychodzących, wewnętrznych jak i połączeń międzycentralowych wykonywanych wewnątrz sieci resortowej. c. system zarządzania będzie współpracować z centralami za pośrednictwem sieci LAN z wykorzystaniem resortowej adresacji IP. d. wszystkie centrale telefoniczne jak i sam system zarządzania i taryfikacji mają zachować dotychczasową funkcjonalność.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

32543000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Zakończenie: 15.12.2008.

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) **WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

III.1.1) **Wymagane wadzia i gwarancje:**

Wadium na: Zadanie nr 1 - w wysokości 8 000,00 PLN Zadanie nr 2 - w wysokości 5 000,00 PLN Zadanie nr 3 - w wysokości 3 500,00 PLN Zadanie nr 4 - w wysokości 3 000,00 PLN należy wnieść jak niżej: 1. Wadium należy wnieść w formach określonych w art. 45 ust. 6 Prawa Zamówień Publicznych tj. w pieniądzu, poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym, gwarancjach bankowych, gwarancjach ubezpieczeniowych, poręczeniach udzielanych przez podmioty o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 ustawy z dnia 9.11.2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. Nr 109, poz. 1158 z późn. zm.). 2. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na konto Zamawiającego Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach PKO BP S.A. I O/Katowice nr 55 1020 2313 0000 3402 0026 6619. Zaleca się umieszczenie dopisku „wadium dot.ZP-2380-301-215/2008 zad. nr”. Wadium musi być wniesione najpóźniej w terminie do dnia 29.9.2008r. do godziny 13:00 Za skuteczne wniesienie wadium w pieniądzu zamawiający uważa wadium, które w oznaczonym terminie tj. najpóźniej w dniu 29.9.2008r. o godzinie 13.00 znajdzie się na koncie zamawiającego. Uwaga: Wadium w pieniądzu wnosi się przelewem na rachunek bankowy wskazany przez zamawiającego (art. 45 ust. 7 ustawy). Z przepisu tego wynika jednoznacznie obowiązek bezgotówkowego rozliczenia wadium w drodze przelewu bankowego. Przepis ten wyraźnie wyklucza dokonywanie wpłat gotówkowych na rachunek zamawiającego i to niezależnie od tego, czy wpłata taka dokonywana byłaby w kasie banku prowadzącego rachunek zamawiającego, czy też zupełnie innego banku. Przepis mówi o przelewie, a więc operacji bezgotówkowej, a nie gotówkowej. Wniesienie wadium w formie gotówkowej na rachunek zamawiającego jest niedopuszczalną formą zabezpieczenia oferty, co w konsekwencji skutkować będzie wykluczeniem wykonawcy z postępowania. ("Analiza wyroków sądów okręgowych oraz analiza orzecznictwa zespołów arbitrów wydanych na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych" Urząd Zamówień Publicznych 2006). Taka interpretacja ma dodatkowe potwierdzenie w treści art. 63 ustawy z dnia 29.8.1997 r. Prawo bankowe (Dz. U. z 2002 r. nr 72 poz.665). Powyższe ma odzwierciedlenie w wyroku Zespołu Arbitrów z 10.10.2005r. sygn. akt UZP/ZO/0-2788/05. 3. Wadium w innej formie niż w pkt. 2 należy złożyć (oryginał) w siedzibie Zamawiającego tj. KWP w Katowicach ul. J.Lompy 19, pokój 504 kasa - V piętro budynek „C” najpóźniej w dniu 29.09.2008r.. do godziny 13:00 Kasa jest czynna w dniach: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek w godzinach 11:00 – 13:00, w środę w godzinach 13:00-16:00. Wadium ma zabezpieczać interes zamawiającego na okres wskazany w punkcie VII SIWZ. Kserokopię gwarancji należy dołączyć do oferty. Brak dokumentu w ofercie nie spowoduje odrzucenia oferty. 4. Wadium zostanie zwrócone w trybie określonym a/ w art. 46 ust. 1 Prawa Zamówień Publicznych jeżeli: 1. upłynął termin związania ofertą, 2. zawarto umowę w sprawie zamówienia publicznego i wniesiono zabezpieczenie należytego wykonania tej umowy, 3. zamawiający unieważnił postępowanie o udzielenie zamówienia, a protesty zostały ostatecznie rozstrzygnięte lub upłynął termin do ich wnoszenia. b/ w art. 46 ust. 2 Prawa Zamówień Publicznych na pisemny wniosek wykonawcy: 1 który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert, 2 który został wykluczony z postępowania 3 którego oferta została odrzucona, 5. Zgodnie z art. 46 ust. 5 Prawa Zamówień Publicznych Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana: 1. odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie 2. nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy 3. zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie wykonawcy Uwaga: W przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie, wadium wnoszone w formie innej niż w pieniądzu musi w pozycji zobowiązanego (wykonawcy) wskazywać wszystkich wykonawców ubiegających się wspólnie o zamówienie lub lidera konsorcjum jako działającego w imieniu wszystkich wykonawców działających w konsorcjum.

- III.1.2) **Główne warunki finansowania i płatności i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących:**
Główne warunki finansowania i płatności i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących: 1. Strony dokonają rozliczenia realizacji umowy na podstawie faktury wystawionej zgodnie z ilością i rodzajem zamówienia zgodnie ze złożoną ofertą. 2. Zamawiający dokona zapłaty należności przelewem na konto Dostawcy wskazane na fakturze w ciągu 30 dni od daty otrzymania faktury. 3. Za datę dokonania płatności strony będą uważały datę przekazania przez Zamawiającego polecenia przelewu do banku.
- III.1.3) **Forma prawna, jaką musi przyjąć grupa wykonawców, której zostanie udzielone zamówienie:**
W przypadku wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przez wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia publicznego przed podpisaniem umowy konieczne jest przedłożenie umowy konsorcjum, która będzie regulować wzajemną współpracę wykonawców czyli zawiera postanowienia dotyczące m.in. realizacji poszczególnych części zamówienia, sposobu dokonywania rozliczeń. Zgodnie z treścią art. 141 ustawy pzp wykonawcy ubiegający się wspólnie o udzielenie zamówienia ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy. Zasady solidarnej odpowiedzialności zostały uregulowane art. 366 § 1 Kodeksu cywilnego. Umowa regulująca współpracę podmiotów występujących wspólnie (konsorcjum) ma m.in.: - upoważniać jednego z członków konsorcjum – Głównego Partnera – jako osobę prawną i reprezentującą go wskazaną osobę fizyczną, do występowania w imieniu każdego z pozostałych Partnerów we wszystkich sprawach związanych z umową; - stwierdzać, że Partnerzy będą odpowiedzialni solidarnie za całość podjętych zobowiązań w ramach realizacji zamówienia; - być zawarta na czas trwania umowy, aż do ostatecznego wygaśnięcia obowiązków i praw wobec zamawiającego; - być zawarta w formie pisemnej - określać zakres rzeczowo-finansowy każdego z członków konsorcjum.
- III.1.4) **Inne szczególne warunki, którym podlega realizacja zamówienia:**
Nie.
- III.2) **WARUNKI UDZIAŁU**
- III.2.1) **Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi dotyczące wpisu do rejestru zawodowego lub handlowego:**
Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: 1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy którzy spełniają wymogi art. 22 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a w szczególności: 1.1 nie podlegają wykluczeniu z art. 24. W przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie warunki formalne określone w art. 24 ustawy pzp musi spełniać każdy z członków konsorcjum. Jeśli jeden z nich nie spełnia choćby jednego warunku, całe konsorcjum będzie wykluczone z ubiegania się o zamówienie. 2. Zamawiający dokona oceny spełnienia wymaganych warunków udziału w postępowaniu na podstawie załączonych do oferty dokumentów i oświadczeń w formie spełnia, nie spełnia. Wykonawca nie spełniający warunków udziału w postępowaniu zostanie wykluczony zgodnie z art. 24 ustawy. 2.1. Aktualność dokumentów składanych do oferty, a określonych w punkcie IV.A SIWZ a/ Za aktualny zostanie uznany zarówno dokument wystawiony odpowiednio nie wcześniej niż 3 m-ce i 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert, jak również dokument wystawiony w okresie wcześniejszym, jeżeli istnienie określonych w nim okoliczności potwierdzone zostanie przez właściwy organ w wymaganym terminie. Adnotacja na odwrocie zaświadczenia z ewidencji działalności gospodarczej, dokonana przez właściwy organ, z której jednoznacznie będzie wynikać, że dane zawarte w zaświadczeniu są aktualne, spełnia wymóg zaświadczenia aktualnego. Przedłożona przez wykonawcę informacja o aktualności wpisu do ewidencji działalności gospodarczej zawierająca adnotację z nieczytelnym podpisem, bez możliwości jego identyfikacji, nie będzie spełniać wymagań określonych w Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 19.5.2006r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz.U. z 24.5.2006r. Nr 87 poz 605). Powyższe ma odzwierciedlenie w

wyroku Zespołu Arbitrów z 1.2.2005r. sygn. akt UZP/ZO/0-102/05. b/ W przypadku spółek prawa handlowego zmiany w składzie zarządu są skuteczne z chwilą podjęcia uchwały przez odpowiedni organ. Skuteczność takiej uchwały nie jest uzależniona od dokonania odpowiedniego wpisu w KRS. Wystarczającym będzie, że wykonawca dołączy do oferty uchwałę o zmianie zarządu jak również przedłożenie informacji z KRK dotyczącej urzędującego na tej podstawie członka zarządu. Brak informacji z KRK dotyczącej osoby figurującej w KRS, ale faktycznie nie będącej członkiem zarządu co wynikać będzie z uchwały nie będzie miało negatywnych skutków dla wykonawcy. Powyższe ma odzwierciedlenie w wyroku Zespołu Arbitrów z 22.3.2005r. sygn. akt UZP/ZO/0-478/05. A. Wykaz oświadczeń i dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu na podstawie art. 25 ust. 1 pkt. 1 ustawy 1. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. W przypadku spółki cywilnej dokumenty rejestrowe współwłaścicieli spółki. 2. Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 4-8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, wystawiona nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert 3. Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy Prawo Zamówień Publicznych tj. dla podmiotu zbiorowego w myśl przepisów ustawy o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz.U. nr 197 z 27.11.2002r. poz. 1661 z późn. zm.), wystawiona nie wcześniej niż 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert. 4. Aktualne zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego oraz właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub zaświadczeń, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionych nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert. 5. Oświadczenie wykonawcy, że spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w punkcie III ust. 1 SIWZ złożone na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ lub na odrębnym dokumencie. 6. W przypadku składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego, każdy z podmiotów występujących w konsorcjum musi przedłożyć w ofercie dokumenty określone w punkcie 1, 2, 3, 4, i lub 5 SIWZ zgodnie z art. 23 ust. 2 ustawy. Dopiero łączna ocena uczestników konsorcjum będzie świadczyć o spełnieniu warunków uczestnictwa w postępowaniu. 7. Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zamiast dokumentów, o których mowa: 7.1/ w ppkt. 1, 3, 4 składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że: a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości; b) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie; c) nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu. 7.2/ w ppkt 2 – składa zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego kraju pochodzenia osoby, której dokumenty dotyczą w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy. 8. Jeżeli w kraju pochodzenia* osoby lub w kraju w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ppkt. 7 zastępuje się je dokumentami zawierającymi oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. 9. Dokumenty, o których mowa w ppkt 7.1 lit. a i b oraz ppkt 7.2, powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokument, o którym mowa w ppkt 7.1 lit. c, powinien być wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert. Informuje się, że punkt 7, 8, 9

dotyczy § 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz.U. z 24 maja 2006r. Nr 87 poz 605). Treść tego przepisu wskazuje, że znajduje on zastosowanie do wykonawców mających siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. W przypadku ubiegania się o zamówienie publiczne podmiotów mających siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w celu potwierdzenia niekaralności osób w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 4-8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych należy do oferty dołączyć aktualne informacje z Krajowego Rejestru Karnego (utworzonego na mocy ustawy o Krajowym Rejestrze Karnym Dz.U. z 2000 r. Nr 50 poz. 580 z późn. zm.) zgodnie z punktem IV.A.2. Powyższa interpretacja ma odzwierciedlenie w Wyroku Sądowym Sądu Okręgowego w Gliwicach sygn. akt XGa 2/07/za, XGa 4/07/za z dnia 5.2.2007r. Uwaga: * kraj pochodzenia – zdefiniowano w ustawie z 13.6.2003r. o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. z 2003r. nr 128 poz. 1176 z późn. zm.). Zgodnie z art. 2 pkt. 9 cytowanej ustawy krajem pochodzenia jest państwo, którego obywatelem jest cudzoziemiec, a w przypadku cudzoziemca, którego obywatelstwa nie da się ustalić lub który nie posiada obywatelstwa żadnego państwa – państwo, w którym stale zamieszkuje. Tym samym Zamawiający wymagając złożenia odpowiedniego zaświadczenia właściwego organu sądowego lub administracyjnego kraju pochodzenia danej osoby, będzie brał pod uwagę państwo, którego obywatelstwo posiada dana osoba. Dopiero wtedy, gdy nie da się ustalić obywatelstwa lub gdy taka osoba nie posiada obywatelstwa żadnego państwa, będzie brane pod uwagę państwo, w którym stale zamieszkuje.

III.2.2) **Zdolność ekonomiczna i finansowa:**

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: Nie dotyczy.

III.2.3) **Zdolność techniczna:**

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: Nie dotyczy.

III.2.4) **Zamówienia zastrzeżone:**

Nie.

III.3) **SPECYFICZNE WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIEŃ NA USŁUGI**

III.3.1) **Świadczenie usługi zastrzeżone jest dla określonego zawodu:**

III.3.2) **Osoby prawne powinny wskazać nazwiska oraz kwalifikacje zawodowe osób odpowiedzialnych za wykonanie usługi:**

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) **RODZAJ PROCEDURY**

IV.1.1) **Rodzaj procedury:**

Otwarta.

IV.1.2) **Ograniczenie liczby wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do składania ofert lub do udziału:**

IV.1.3) **Zmniejszenie liczby wykonawców podczas negocjacji lub dialogu:**

IV.2) **KRYTERIA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia:**

Najniższa cena.

IV.2.2) **Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna:**

Nie.

IV.3) **INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą:**

ZP-2380-301-215/2008.

- IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia:**
Nie.
- IV.3.3) **Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych lub dokumentu opisowego**
Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów: 26.9.2008 - 15:30.
Dokumenty odpłatne: nie.
- IV.3.4) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**
29.9.2008 - 13:00.
- IV.3.5) **Data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału zakwalifikowanym kandydatom:**
- IV.3.6) **Język(i), w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**
Polski.
- IV.3.7) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą:**
Okres w dniach: 60 (od ustalonej daty składania ofert).
- IV.3.8) **Warunki otwarcia ofert:**
Data: 29.9.2008 - 13:30.
Miejsce: Zespół Zamówień Publicznych KWP, ul. Lompy 19, Katowice.
Osoby upoważnione do obecności podczas otwarcia ofert: nie.

SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

- VI.1) **JEST TO ZAMÓWIENIE O CHARAKTERZE POWTARZAJĄCYM SIĘ:**
Nie.
- VI.2) **ZAMÓWIENIE DOTYCZY PROJEKTU/PROGRAMU FINANSOWANEGO ZE ŚRODKÓW WSPÓLNOTOWYCH:**
Nie.
- VI.3) **INFORMACJE DODATKOWE:**
- VI.4) **PROCEDURY ODWOŁAWCZE**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze:**
Urząd Zamówień Publicznych, Al. Szucha 2/4, PL-00-582 Warszawa. Tel. (48-22) 458 77 77. URL: www.uzp.gov.pl. Faks (48-22) 458 77 00.
- VI.4.2) **Składanie odwołań:**
Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Zgodnie z rozdziałem VI ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a w szczególności art. 184 ust. 2. Odwołanie wnosi się do Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych w terminie 5 dni od dnia doręczenia rozstrzygnięcia protestu lub upływu terminu rozstrzygnięcia protestu, jednocześnie przekazując jego kopię zamawiającemu.
- VI.4.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań:**
Urząd Zamówień Publicznych Biuro Odwołań, Al. Szucha 2/4, PL-00-582 Warszawa. Tel. (48-22) 458 77 77. URL: www.uzp.gov.pl. Faks (48-22) 458 77 00.
- VI.5) **DATA WYSŁANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:**
19.8.2008.