



DO-252-18-2/AM/2007

Opole, dn. 05.09.2007r.

dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Zakup 13 drukarek, 6 urządzeń wielofunkcyjnych, 4 notebooków oraz 6 zestawów komputerowych”*

Postępowanie o zamówienie nr DO-252-18/AM/07

MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2006r. Nr 164, poz. 1163 z późn. zm.) zawiadamia się o dokonaniu zmiany specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W załączniku E:

Następuje zmiana w parametrze rozdzielczość LCD:

Rozdzielczość LCD: 1280x800 (WXGA)
zastępuje się
Rozdzielczość oraz przekątna ekranu LCD: 1280x800 (WXGA), matryca 15,4 cale

Następuje zmiana w parametrze System operacyjny :

System Operacyjny	Windows Vista Business 32-bit PL
zastępuje się	
System Operacyjny	Windows Vista Business 32-bit PL lub równoważny ¹⁾

oraz dodaje przypis nr 1: „

1. System operacyjny musi być w pełni zintegrowany z usługą Active Directory 2003:
 - Integracja z istniejącą polityką zasad grup (GPO, polisy, skrypty logowania)
 - Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polisy (zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji)
 - Wsparcie dla logowania za pomocą SmartCard
 - Mapowanie udziałów sieciowych za pomocą usługi Active Directory 2003
 - Mapowanie drukarek pracujących w środowisku AD 2003
 - Zdalne zarządzanie systemami operacyjnymi za pomocą konsoli MMC
 - Zarządzanie usługami systemowymi

- Zarządzanie rejestrem systemowym
- Zarządzanie użytkownikami
- Zarządzanie folderami udostępnionymi
- Zdalne dystrybuowanie i instalowanie paczek MSI.
- 2. System operacyjny musi umożliwić uruchamianie i pracę poniższych aplikacji, które posiada Zamawiający (programy nie mogą być uruchamiane za pomocą różnego rodzaju emulatorów):
 - Pakiet biurowy MS Office 2003/2007 Professional
 - Program Płatnik
 - Program MultiCash PKO BP SA
 - Serwerowa wersja programu Lex Omega
 - Program ESET NOD32 dla Windows
- i oprogramowania zaoferowanego przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu.
- 3. System operacyjny musi w pełni obsługiwać system plików NTFS (wymagane wszystkie uprawnienia NTFS)
- 4. System operacyjny na stacjach klienckich musi posiadać narzędzie do backup'u stanu systemu i plików, jak i całych partycji oraz dysków.

Następuje zmiana w parametrze oprogramowanie:

Oprogramowanie	Microsoft Office 2007 Standard
zastępuje się	
Pakiet biurowy	Licencja Microsoft Office 2007 Standard lub równoważna ²⁾

oraz dodaje przypis nr 2: „

1. Pakiet zintegrowanych aplikacji biurowych zawierający:
 - a. Edytor tekstów
 - b. Arkusz kalkulacyjny
 - c. Narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji
2. Interfejs aplikacji musi być całkowicie w języku polskim.
3. Do aplikacji musi być dostępna pełna dokumentacja w języku polskim.
4. Edytor tekstów musi umożliwiać:
 - a. edycję i formatowanie tekstu w języku polskim
 - b. wstawianie oraz formatowanie tabel
 - c. wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych
 - d. wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne)
 - e. automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków
 - f. automatyczne tworzenie spisów treści
 - g. formatowanie nagłówków i stopek stron
 - h. sprawdzanie pisowni w języku polskim
 - i. śledzenie zmian wprowadzonych przez użytkowników
 - j. nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności
 - k. określenie układu strony (pionowa/pozioma)
 - l. wydruk dokumentów
 - m. wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną
 - n. pracę na dokumentach zgodnymi w pełni z formatem Microsoft Word 2003 i Microsoft Word 2007
 - o. zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji
 - p. integrację z narzędziami do pracy grupowej
5. Arkusz kalkulacyjny musi umożliwiać:
 - a. Tworzenie raportów tabelarycznych
 - b. Tworzenie wykresów liniowych (wraz linią trendu), słupkowych, kołowych
 - c. Tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na danych finansowych i na miarach czasu.

- d. Tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice)
 - e. Tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych
 - f. Wyszukiwanie i zamienianie danych
 - g. Wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego
 - h. Nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie
 - i. nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności
 - j. Formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskim formatem
 - k. Zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku.
 - l. Pracę na plikach zgodnych w pełni z formatem Microsoft Excel 2003 i Microsoft Excel 2007.
 - m. zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji
 - n. integrację z narzędziami do pracy grupowej
6. Narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji musi umożliwiać:
- a. Przygotowywanie prezentacji multimedialnych, które będą:
 - i. prezentowane przy użyciu projektora multimedialnego
 - ii. drukowane w formacie umożliwiającym robienie notatek
 - iii. zapisane jako prezentacja tylko do odczytu.
 - b. Nagrywanie narracji i dołączanie jej do prezentacji
 - c. Opatrywanie slajdów notatkami dla prezentera
 - d. Umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i wideo
 - e. Umieszczanie tabel i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego
 - f. Odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym arkuszu kalkulacyjnym
 - g. Możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów
 - h. Prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera
 - i. pracę na dokumentach zgodnych w pełni z formatem Microsoft PowerPoint 2003 i Microsoft PowerPoint 2007.
 - j. integrację z narzędziami do pracy grupowej
7. Oprogramowanie musi umożliwiać tworzenie i edycję dokumentów elektronicznych w ustalonym formacie, który spełnia następujące warunki:
- a. posiada kompletny i publicznie dostępny opis formatu ,
 - b. ma zdefiniowany układ informacji w postaci XML zgodnie z Tabelą B1 załącznika 2 Rozporządzenia w sprawie minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz.U.05.212.1766)
 - c. obsługuje w ramach standardu formatu podpis elektroniczny zgodnie z Tabelą A.1.1 załącznika 2 Rozporządzenia w sprawie minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz.U.05.212.1766)”

W załączniku F

Następuje zmiana w parametrze System operacyjny :

System Operacyjny	Oryginalny Windows ® XP Professional OEM PL SP2
zastępuje się	
System Operacyjny	Oryginalny Windows ® XP Professional OEM PL SP2 lub równoważny ¹⁾

oraz dodaje przypis nr 1:

1. System operacyjny musi umożliwić uruchamianie i pracę poniższych aplikacji, które posiada Zamawiający (programy nie mogą być uruchamiane za pomocą różnego rodzaju emulatorów):
 - Pakiet biurowy MS Office 2003/2007 Professional

- Program Płatnik
 - Program MultiCash PKO BP SA
 - Serwerowa wersja programu Lex Omega
 - Program ESET NOD32 dla Windows
 - Program PULS (system ewidencji bezrobotnych)
- i oprogramowania zaoferowanego przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu.
2. System operacyjny musi w pełni obsługiwać system plików NTFS (wymagane wszystkie uprawnienia NTFS)

Następuje zmiana w parametrze oprogramowanie

Oprogramowanie	Microsoft Office 2007 Professional OEM
----------------	--

zastępuje się

Pakiet biurowy	Licencja Microsoft Office 2007 Professional lub równoważna ²⁾
----------------	--

oraz dodaje przypis nr 2: „

1. Pakiet zintegrowanych aplikacji biurowych zawierający:
 - a. Edytor tekstów
 - b. Arkusz kalkulacyjny
 - c. Narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji
 - d. Narzędzie do tworzenia i wypełniania formularzy elektronicznych
 - e. Narzędzie do tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych
 - f. Narzędzie do tworzenia i pracy z lokalną bazą danych
2. Interfejs aplikacji musi być całkowicie w języku polskim.
3. Do aplikacji musi być dostępna pełna dokumentacja w języku polskim.
4. Edytor tekstów musi umożliwiać:
 - a. edycję i formatowanie tekstu w języku polskim
 - b. wstawianie oraz formatowanie tabel
 - c. wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych
 - d. wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne)
 - e. automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków
 - f. automatyczne tworzenie spisów treści
 - g. formatowanie nagłówków i stopki stron
 - h. sprawdzanie pisowni w języku polskim
 - i. śledzenie zmian wprowadzonych przez użytkowników
 - j. nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności
 - k. określenie układu strony (pionowa/pozioma)
 - l. wydruk dokumentów
 - m. wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną
 - n. pracę na dokumentach zgodnymi w pełni z formatem Microsoft Word 2003 i Microsoft Word 2007
 - o. zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji
 - p. integrację z narzędziami do pracy grupowej
5. Arkusz kalkulacyjny musi umożliwiać:
 - a. Tworzenie raportów tabelarycznych
 - b. Tworzenie wykresów liniowych (wraz linią trendu), słupkowych, kołowych
 - c. Tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na danych finansowych i na miarach czasu.
 - d. Tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice)
 - e. Tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych
 - f. Wyszukiwanie i zamienianie danych
 - g. Wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego
 - h. Nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie
 - i. nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności

- j. Formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskim formatem
 - k. Zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku.
 - l. Pracę na plikach zgodnych w pełni z formatem Microsoft Excel 2003 i Microsoft Excel 2007.
 - m. zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji
 - n. integrację z narzędziami do pracy grupowej
6. Narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji musi umożliwiać:
- a. Przygotowywanie prezentacji multimedialnych, które będą:
 - i. prezentowane przy użyciu projektora multimedialnego
 - ii. drukowane w formacie umożliwiającym robienie notatek
 - iii. zapisane jako prezentacja tylko do odczytu.
 - b. Nagrywanie narracji i dołączanie jej do prezentacji
 - c. Opatrywanie slajdów notatkami dla prezentera
 - d. Umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i wideo
 - e. Umieszczanie tabel i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego
 - f. Odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym arkuszu kalkulacyjnym
 - g. Możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów
 - h. Prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera
 - i. pracę na dokumentach zgodnych w pełni z formatem Microsoft PowerPoint 2003 i Microsoft PowerPoint 2007.
 - j. integrację z narzędziami do pracy grupowej
7. Narzędzie do tworzenia i wypełniania formularzy elektronicznych musi umożliwiać:
- a. Przygotowanie formularza elektronicznego i zapisanie go w pliku w formacie XML bez konieczności programowania
 - b. Umieszczenie w formularzu elektronicznym pól tekstowych, wyboru, daty, list rozwijanych, tabel zawierających powtarzające się zestawy pól do wypełnienia oraz przycisków.
 - c. Utworzenie w obrębie jednego formularza z jednym zestawem danych kilku widoków z różnym zestawem elementów, dostępnych dla różnych użytkowników.
 - d. Pobieranie danych do formularza elektronicznego z plików XML lub z lokalnej bazy danych wchodzącej w skład pakietu narzędzi biurowych.
 - e. Możliwość pobierania danych z platformy do pracy grupowej.
 - f. Przesyłanie danych przy użyciu usługi Web (tzw. web service).
 - g. Wypełnianie formularza elektronicznego i zapisywanie powstałego w ten sposób dokumentu w pliku w formacie XML.
 - h. Podpis elektroniczny formularza elektronicznego i dokumentu powstałego z jego wypełnienia.
 - i. integrację z narzędziami do pracy grupowej.
8. Narzędzie do tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych musi umożliwiać:
- a. Tworzenie i edycję drukowanych materiałów informacyjnych
 - b. Tworzenie materiałów przy użyciu dostępnych z narzędziem szablonów: broszur, biuletynów, katalogów.
 - c. Edycję poszczególnych stron materiałów.
 - d. Podział treści na kolumny.
 - e. Umieszczanie elementów graficznych.
 - f. wykorzystanie mechanizmu korespondencji seryjnej
 - g. Płynne przesuwanie elementów po całej stronie publikacji.
 - h. Eksport publikacji do formatu PDF oraz TIFF.
 - i. Wydruk publikacji.
 - j. Możliwość przygotowywania materiałów do wydruku w standardzie CMYK.
9. Narzędzie do tworzenia i pracy z lokalną bazą danych musi umożliwiać:
- a. Tworzenie bazy danych przez zdefiniowanie:
 - i. Tabel składających się z unikatowego klucza i pól różnych typów, w tym tekstowych i liczbowych.
 - ii. Relacji pomiędzy tabelami
 - iii. Formularzy do wprowadzania i edycji danych

iv. Raportów

- b. Edycję danych i zapisywanie ich w lokalnie przechowywanej bazie danych
 - c. Tworzenie bazy danych przy użyciu zdefiniowanych szablonów
 - d. Połączenie z danymi zewnętrznymi, a w szczególności z innymi bazami danych zgodnymi z ODBC, plikami XML, arkuszem kalkulacyjnym.
 - e. integrację z narzędziami do pracy grupowej
10. Oprogramowanie musi umożliwiać tworzenie i edycję dokumentów elektronicznych w ustalonym formacie, który spełnia następujące warunki:
- a. posiada kompletny i publicznie dostępny opis formatu ,
 - b. ma zdefiniowany układ informacji w postaci XML zgodnie z Tabelą B1 załącznika 2 Rozporządzenia w sprawie minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz.U.05.212.1766)
 - c. obsługuje w ramach standardu formatu podpis elektroniczny zgodnie z Tabelą A.1.1 załącznika 2 Rozporządzenia w sprawie minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz.U.05.212.1766)”

W związku z ostatecznym rozstrzygnięciem w dniu 05.09.2006r. protestu z dnia 03.09.2007r. Zamawiający informuje, iż działając na podstawie art. 38 ust. 7 ustawy Prawo zamówień publicznych, uległy przedłużeniu niżej wymienione terminy (zmiana pkt XV siwz):

- termin składania ofert upływa dnia 13.09.2007r. o godz. 12:45.
- otwarcie ofert nastąpi dnia 13.09.2007r. o godz. 13:00.

Z poważaniem

PREZESOR
Powiatowego Urzędu Pracy
w Opolu
Antoni Duda