



Wrocław, 15 marca 2010

Acquitec Sp. z o.o.
ul. Parkowa 25/70
51-616 Wrocław

Zaproszenie do składania ofert

W związku z realizacją projektu w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, Działanie 8.2, zwracamy się do Państwa z prośbą o ofertę na dostawy sprzętu i oprogramowania zgodnie z poniższym wykazem:

I. Przedmiot zamówienia - specyfikacja

Kategoria: sprzęt

1. Serwer testowy bez oprogramowania
 - a. Konfiguracja minimalna: 2xCPU Quad Core, minimum 16 GB RAM (max 96GB RAM), min 4x1TB HDD, zasilacz 800W, czytnik płyt CD/DVD, nagrywarka płyt CD/DVD,
 - b. Opcjonalnie: Streamer,
 - c. Kryteria dodatkowe: dostępność serwisu, czas gwarancji
 - d. Przeznaczenie sprzętu: Wirtualizacja środowisk testowych i platform, testowanie wydajnościowe, testy wieloplatformowe, testy aplikacji, crash testy, repozytorium, automatyzacja testów, testy interfejsu,

Przykładowa konfiguracja spełniająca wymagania:

Wyszczególnienie	Produkt
Płyta główna	INTEL S5520HCR
Procesor	2 x INTEL Xeon E5506
Obudowa serwerowa	INTEL SC5650WS Pilot Point T
Pamięć RAM	4 x OCZ DDR3 4GB 1066 MHz 2x2048MB CL7 GE
Dysk twardy	4 x SAMSUNG 1TB HD103SJ 7200 SATAII 32 MB
Napęd	DVD-REC BLU-RAY LG CH08LS10
Kontroler SCSI	LSI ULTRA 320 SCSI PCI-X LSI20320
Streamer	Tandberg LTO-3 HH SCSI

Szacunkowa wartość: 10 000,00 zł netto

2. Zestaw komputerowy klasy PC bez oprogramowania
 - a. Min 6xUSB, LAN, WiFi, Bluetooth, 1xCPU QuadCore, 8 GB RAM, 2x1TB HDD, zasilacz min 600W, 2xLCD 19" (panoramiczny 16:10 lub 16:9), Drukarka laserowa kolorowa, listwa zasilająca, klawiatura niskoprofilowa, mysz przewodowa, czytnik i nagrywarka płyt



- CD/DVD, karta graficzna min. 512 MB (2xDVI, chłodzenie pasywne), zasilanie awaryjne (UPS)
- Opcjonalnie: dodatkowe wentylatory, czytnik kart, modem, skaner płaski, monitory LCD z matrycą inną niż TN (IPS, PVA)
 - Kryteria dodatkowe: dostępność serwisu, czas gwarancji
 - Przeznaczenie sprzętu: prace programistyczne, praca w wielu środowiskach równocześnie, praca z wieloma aplikacjami równocześnie, wirtualizacja, praca z wysokim obciążeniem procesora, praca z wysokim obciążeniem pamięci RAM, debugging i profiling kodu, technologie: ASP, Java, Iphone OS, Android, Windows Mobile, PHP, C#, C++, .NET

Przykładowa konfiguracja spełniająca wymagania:

Wyszczególnienie	Produkt
Płyta główna	Asus P7H55-M PRO H55 s.1156
Procesor	Intel Core i5-650 3,2 GHz 4MB cache s. 1156 Box
Chłodzenie procesora	Tagan HP-928
Obudowa	Cooler Master Dominator RC-690K-KKN1-GP Pure Black
Zasilacz	Cooler Master Silent Pro M600 600W
Pamięć RAM	2 x GoodRam 2x2GB DDR3-1333 Dual Chanel CL9
Dysk twardy	2 x Samsung 1TB 32MB HD103UJ sATA-2
Karta graficzna	Sapphire HD5670 1GB 128 PCI-E GDDR5
Napęd	LiteOn DVDRW+- iHAS424 LS SATA OEM Black
Monitor LCD	2 x Samsung 22 SM 2243NW Czarny
Klawiatura	Logitech 920-001547 UltraX Premium Black Edition Keyb.
Mysz	Logitech 931710-0600 RX1000 Laser Mouse
Zasilacz UPS	Ever 800 Duo II PRO
Listwa zasilająca	Listwa Active Power APN5 5m. szara
Elementy dodatkowe	
WiFi	Asmax karta bezprzewodowa USB 715N
Głośniki	Logitech 2.1 Z-210 (X-210) 970191-0914
Drukarka	Samsung CLP-310 Laser Color
Bluetooth	Media-Tech MT5005 Bluetooth Nano Stick
FDD	Mitsumi 3.5 1.44MB zewnętrzna USB

Szacunkowa wartość: 5 000,00 zł netto

3. Komputer przenośny klasy PC:

- Konfiguracja minimalna: procesor 4 rdzeniowy, 4 GB RAM, HDD 500 GB, matryca 15.4" (matowa), dostarczone sterowniki do Win 7, torba, napęd CD/DVD, WiFi 802.11n, Bluetooth, Gigabit LAN, Porty: 1 x e-Sata, 2 x USB,
- Opcjonalnie: kompatybilność z systemem Mac OS X Snow Leopard 10.6, mysz zewnętrzna, stacja dokująca, możliwość odczytu BLU-RAY, możliwość nagrywania płyt BLU-RAY, dodatkowe porty USB, czytnik linii papilarnych, port Fire-Wire, większa matryca, obsługa rozdzielczości HD (1920x1080)



- c. Dodatkowe kryteria: warunki serwisu, czas gwarancji, czas pracy na baterii
- d. Przeznaczenie sprzętu: prace programistyczne, wirtualizacja, prezentacje multimedialne, praca w wielu środowiskach programistycznych, tworzenie pomocy użytkownika, przechowywanie wrażliwych danych, nagrywanie screencastów i montaż filmów szkoleniowych do systemu pomocy, praca z aplikacjami do planowania i modelowania architektury, procesów biznesowych, konspektów, zarządzania projektem, testowanie, debugging i profiling oprogramowania, aplikacje internetowych, sieciowych, mobilnych

Przykładowe produkty spełniające kryteria:

1. SONY VAIO VPC-F11S1E
2. Toshiba Qosmio X500-110
3. Sony VPC-F11z1E
4. HP PAVILION dv7-3030ew
5. Dell Studio 1749
6. HP Pavilion DV8-1080ez
7. Toshiba Satellite P500-174
8. IBM Lenovo ThinkPad W510 NTK37PB

4. Komputer przenośny klasy PC:

- a. Konfiguracja minimalna: matryca LCD: 10", 1GB RAM, HDD: 128 GB, 2xUSB, WiFi 802.11n, Bluetooth, LAN,
- b. Opcjonalnie: HDD typu SSD, dodatkowy dysk twardy (może być zewnętrzny), napęd CD/DVD (może być zewnętrzny), modem, obsługa HSDPA,
- c. Kryteria dodatkowe: maksymalny i średni czas pracy na baterii, dodatkowe złącza, waga
- d. Przeznaczenie sprzętu: prezentacje, **praca mobilna**,

Przykładowe produkty spełniające kryteria:

1. IBM Lenovo IdeaPad S12
2. HP Compaq Mini 5102
3. Dell Inspiron Mini
4. HP Compaq Mini 5101
5. Sony Vaio VGN-P19VN

Szacunkowa wartość (pkt. 3 + pkt. 4): 10 000,00 zł netto

5. Urządzenie wielofunkcyjne

- a. Konfiguracja minimalna: rozmiar drukowanych/kopiuowanych dokumentów: A4, dwa podajniki na papier, druk/kopiuwanie dwustronne (dupleks), możliwość segregowania wydruków/kopii, możliwość pracy jako drukarka sieciowa



- b. Opcjonalnie: format A3, wydruk kolorowy, faks, kompatybilność z Active Directory, Logowanie i obsługa użytkowników, finisz, dodatkowy podajnik na papier
- c. Kryteria dodatkowe: wydajność tonera, koszt eksploatacji, dostępność serwisu
- d. Przeznaczenie: na potrzeby własne do obsługi dokumentów, automatyzacji zadań, wydruków dokumentacji, raportów, broszur informacyjnych, instrukcji obsługi systemu, prezentacji produktów, wsparcie pracy grupowej, przetwarzanie dokumentów do i w postaci cyfrowej, przesyłanie danych

Przykładowe produkty spełniające kryteria:

1. Xerox 7232V_DUJ
2. Xerox WorkCentre 7232, 7425
3. Konica Minolta Bizhub 250
4. Oki MC860CDTN
5. Ricoh MPC1500sp
6. Ricoh MP3500sp

Szacunkowa wartość: 8 000,00 zł netto

Szacunkowa wartość w kategorii sprzęt: 33 000,00 zł netto

Kategoria: oprogramowanie

6. 1 x Licencja: pakiet graficzny do projektowania aplikacji internetowych, przygotowywania szablonów, wspomaganie programowania w HTML, CSS, obróbki zdjęć, przygotowania i publikacji pomocy użytkownika, automatyzacji generowania dokumentacji technicznej, tworzenia screencastów, projektowania RIA, pracy z grafiką wektorową (np. Adobe CS4 Web Premium IE WIN + Adobe Technical Communication Suite 2)
7. 1 x Licencja: program do projektowania makiet interfejsów użytkownika (GUI), tworzenia prototypów interfejsów z możliwością obsługi podstawowej interakcji (np. Axure RP Pro)
8. 2 x Licencja: zintegrowane środowisko programistyczne do tworzenia oprogramowania w technologiach: .NET, C#, C++, Java, PHP, .NET Compact Framework (aplikacje mobilne), Windows Mobile, (np. Microsoft Visual Studio Pro 2008 + Microsoft Visual Studio Std 2008)
9. 3 x Licencja: menadżer plików, obsługa FTP, archiwów, interfejs dwupanelowy, elastyczność w konfiguracji, obsługa pluginów (np. Total Commander)
10. 3 x Licencja: menadżer archiwów, obsługa ZIP, RAR, 7zip, tar, lha, etc. (np. Winrar)
11. 2 x Licencja: menadżer baz danych, wspomagający projektowanie aplikacji bazodanowych, z możliwością bieżącego podglądu bazy, pracy z bazą danych, z możliwością podłączenia do MySQL, PostgreSQL (np. SqlYog, Filemaker, SQLManager, etc.)
12. 1 x Licencja: narzędzie do monitorowania, zarządzania i administrowania serwerem bazy danych (np. MonYog)

Szacunkowa wartość w kategorii oprogramowanie: 21 800,00 zł netto



Sumaryczna wartość szacunkowa zapytania: 54 800,00 zł netto

II. Sposób przygotowania oferty

Oferta powinna być przygotowana w sposób umożliwiający jej jednoznaczną ocenę. W przypadku braku informacji dotyczących parametrów sprzętu i oprogramowania, Zamawiający może przyznać 0 punktów za każdy brakujący parametry.

Oferta może zawierać warianty sprzętowe i warianty oprogramowania.

Oferta nie musi zawierać wszystkich elementów zapytania. Oferent może złożyć ofertę na wybrane punkty z kategorii.

Oferent może złożyć ofertę kompleksową uwzględniającą wszystkie elementy zapytania.

Dopuszcza się złożenie oferty zawierającej więcej urządzeń niż w zapytaniu, jeśli będzie to miało uzasadnienie ekonomiczne (np. zamiast dostarczenia urządzenia wielofunkcyjnego kolorowego z punktu I.5 możliwe jest zaoferowanie urządzenia wielofunkcyjnego mono i dodatkowego urządzenia sieciowego drukującego w kolorze i osobno faksu). Oferta taka może być wariantem oferty, powinna być jednak rozsądna (np. dostarczenie 10 urządzeń zamiast 1 nie będzie uznane za rozsądne).

Oferta powinna zawierać:

1. Nazwę oferenta
2. Dane adresowe oferenta
3. Numer NIP oferenta
4. Adres email oferenta do komunikacji związanej z postępowaniem
5. Telefon kontaktowy oferenta
6. Datę sporządzenia oferty
7. Termin ważności oferty
8. Cenę netto, wartość podatku VAT i cenę brutto każdego elementu z oferty
9. Całkowitą cenę netto, całkowitą wartość podatku VAT i całkowitą cenę brutto oferty,
10. Specyfikację każdego elementu oferty (parametry) pozwalające na dokonanie oceny oferty zgodnie z warunkami niniejszego postępowania ofertowego
11. Termin gwarancji dla każdego elementu oferty (lub całościowo)
12. Warunki serwisowe
13. Termin realizacji zamówienia
14. Podpis oferenta (w przypadku ofert wystanych elektronicznie wystarczy zapis imienia i nazwiska osoby sporządzającej ofertę oraz informacje na temat zajmowanego stanowiska)



III. Termin składania ofert

Termin składania ofert upływa 22 marca 2010 r. W przypadku małej liczby ofert Zamawiający może przedłużyć postępowanie o czym poinformuje oferentów biorących udział w postępowaniu.

IV. Termin ważności oferty

Oferta powinna mieć ważność minimum 30 dni.

V. Miejsce nadsyłania ofert

Oferty należy przesyłać:

- W wersji papierowej na adres siedziby Zamawiającego: ul. Parkowa 25/70, 51-616 Wrocław lub
- W wersji elektronicznej na adres email: info@acquitec.pl podając w temacie: Konkurs ofert: [Nazwa oferenta] - dostawa sprzętu i oprogramowania lub
- Na fax. Zamawiającego: 71 34 88 154

VI. Kryteria wyboru ofert

Wybór oferty zostanie dokonany na podstawie stosunku jakość/cena. Zamawiający przede wszystkim oceni spełnienie minimalnych kryteriów zapytania. Za spełnienie minimalnych kryteriów zapytania (dla każdego elementu osobno) zostanie przyznane 100 pkt. W przypadku nie spełnienia minimalnych wymagań zostanie przyznane 0 pkt.

W kolejnym etapie oceny ofert zostaną przyznane punkty dodatkowe (proporcjonalnie do stosunku wartość parametru oferowanego przez oferenta do minimalnej wartości parametru w postępowaniu) za każdy istotny i lepszy parametr niż pozostali oferenci. Przykładowo jeśli wszyscy oferenci zaoferują 500 GB dysku twardego w komputerze przenośnym a jeden oferent zaoferuje 1 000 GB, to otrzyma on dodatkowo ($1000/500 = 2$ pkt.). W ramach oceny dodatkowej brane będą również warunki serwisowe i termin gwarancji.

Ze względu na to, że Zamawiający nie jest w stanie określić wszystkich istotnych parametrów urządzeń, Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany sposobu wyliczania dodatkowych parametrów w sposób pozwalający na jednoznaczną i sprawiedliwą ocenę ofert. Zamawiający poinformuje oferentów o sposobie oceny ofert.

W przypadku gdy nie będzie możliwości oceny ofert Zamawiający może zwrócić się do oferentów o dodatkowe wyjaśnienia.

Celem oceny będzie wyłonienie oferenta, który przedstawi ofertę o najlepszych parametrach w stosunku do ceny.

Ocena będzie przeprowadzona dla każdego elementu osobno.



Preferowane będą oferty kompleksowe. Oferty takie dostaną dodatkowo 20 pkt. w postępowaniu ofertowym.

Preferowane będą oferty, których sumaryczna wartość nie przekracza wartości szacunkowej w zapytaniu. Oferty takie dostaną dodatkowo 50 pkt. W przypadku jeśli oferta nie będzie kompleksowa, to na potrzeby ustalenia wartości punktowej zostaną doliczone maksymalne kwoty oferowane w postępowaniu ofertowym dla elementów nie uwzględnionych w ofercie.

W przypadku gdy w postępowaniu ofertowym i niniejszym zapytaniu (specyfikacji) zostaną zauważone i zgłoszone błędy (np. błędne określenie kompatybilności sprzętu do parametrów), Zamawiający może przedłużyć postępowanie i zmienić specyfikację jeśli uzna, że błędy te mogą mieć wpływ na oferty dostarczone przez oferentów.

Oferent może wycofać ofertę. W tym celu powinien pisemnie powiadomić Zamawiającego, nie później niż w dniu upływu terminu składania ofert.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość prowadzenia rokowań i negocjacji z oferentami. W przypadku gdy Zamawiający nie będzie w stanie podjąć decyzji co do wyboru oferty najkorzystniejszej, poinformuje on oferentów o wyniku postępowania i oferentach zaproszonych do rokowań i negocjacji.

VII. Pytania dotyczące postępowania ofertowego

W przypadku pytań lub uwag dotyczących postępowania ofertowego należy kontaktować się z Rafałem Rozwadowskim lub Adrianem Ziółkowskim.

Tel. 71 34 88 157

Zapraszamy!

Rafał Rozwadowski

Wiceprezes Zarządu.