



SĄD APELACYJNY
W POZNANIU
ul. Trójkąle 21, 61- 693 Poznań

Poznań, dnia 22 sierpnia 2017 r.

ZP-373-03/17

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na *Zakup serwerów dla sądów apelacji poznańskiej*.

WYJAŚNIENIA, ZMIANA TREŚCI SIWZ **3**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 oraz art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z p. zm.) Zamawiający publikuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami oraz zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

PYTANIE NR 1:

W zakresie obudowy dla serwerów czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne wielkości maksymalnie 4U składające się z serwera i napędu zewnętrznego LTO ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający po zadaniu takiego samego pytania przez innego Oferenta zmienił zapisy SIWZ na zgodne ze złożonym pytaniem.

PYTANIE NR 2:

W zakresie karty LAN musi umożliwiać wymianę interfejsów na interfejsy 2x10Gbit bez potrzeby wymiany całego układu lub instalacji dodatkowych kart w slotach PCI Express czy Zamawiający dopuści zajęcie jednego slotu przez dodatkową podwójną kartę 2x10Gbit?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuści rozwiązanie, które w celu osiągnięcia oczekiwanej funkcjonalności w postaci portów 2x10Gbit, będzie wykorzystywało jedno ze slotów PCI Express. Jednocześnie Zamawiający wprowadza dotatkowe kryterium oceny ofert. Karta LAN umożliwiająca wymianę interfejsów na interfejsy 2x10Gbit bez potrzeby wymiany całego układu lub instalacji kart w slotach PCI Express – kryterium dodatkowo punktowane (max 5 pkt.)

PYTANIE NR 3:

W zakresie dedykowanej, wbudowanej karty zarządzającej pamięć flash o pojemności min. 16 GB, - Rozwiązanie musi umożliwiać instalację obrazów systemów, własnych narzędzi diagnostycznych w obrębie dostarczonej dedykowanej pamięci (pojemność dostępna dla obrazów własnych – minimum 8,5GB).

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne w postaci dedykowanej wbudowanej karty zarządzającej wraz z odpowiednim zewnętrznym oprogramowaniem producenta serwera realizującym opisane funkcjonalności?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne w postaci dedykowanej wbudowanej karty zarządzającej wraz z odpowiednim zewnętrznym oprogramowaniem producenta serwera, które w całości zrealizuje funkcjonalności opisane przez Zamawiającego.

Jednocześnie Zamawiający wprowadza dotatkowe kryterium oceny ofert:

Dedykowana , wbudowana karta flash o pojemności min. 16 GB z możliwością instalacji obrazów systemów, własnych narzędzi diagnostycznych w obrębie dostarczonej dedykowanej pamięci (pojemność dostępna dla obrazów własnych – minimum 8,5GB) w tym możliwość zdalnej reinstalacji systemu lub aplikacji z obrazów zainstalowanych w obrębie dedykowanej pamięci flash, bez użytkowania zewnętrznych nośników lub kopiowania danych poprzez sieć LAN,

możliwość konfiguracji i wykonania aktualizacji BIOS, Firmware, sterowników serwera bezpośrednio z GUI (graficzny interfejs) karty zarządzającej serwera bez pośrednictwa innych nośników zewnętrznych i wewnętrznych poza obrębem karty zarządzającej (w szczególności bez pendrive, dysków twardych wewn. i zewn., itp.) – możliwość manualnego wykonania aktualizacji jak również możliwość automatyzacji tego procesu - kryterium punktowane (max 5 pkt.)

PYTANIE NR 4:

W zakresie możliwości uzyskania pomocy technicznej producenta w języku polskim czy Zamawiający dopuści realizację usług w ramach gwarancji świadczonych przez autoryzowanego partnera serwisowego producenta lub przedstawiciela producenta?

Odpowiedź Zamawiającego:

Serwery są dla Zamawiającego kluczową infrastrukturą informatyczną służącą przetwarzaniu, magazynowaniu i udostępnianiu danych z systemów informatycznych. Ze względu na fakt, że Zamawiający może wyposażyć lokalizacje tylko w jeden serwer, determinuje to postawienie warunków gwarancyjno-serwisowych pozwalających w maksymalnym zakresie zapewnienie bezawaryjnej pracy urządzeń. Służą temu oczekiwany przez Zamawiającego długi okres gwarancyjny oraz w przypadku awarii serwera, dostęp do najlepszych specjalistów z zakresu serwisu i wsparcia sprzedawanych przez producenta urządzeń. Zamawiający określił pakiet serwisowy na bardzo wysokim poziomie z gwarantowanym czasem naprawy w następnym dniu roboczym. Wykonawca oferujący dany serwer wraz z zapewnieniem wymaganego przez Zamawiającego serwisu gwarancyjnego, musi zatem zakupić u tego producenta (lub jego dystrybutora) oprócz samego urządzenia także usługę serwisu (wsparcia technicznego) o poziomie odpowiednim do wymagań Zamawiającego.

Zamawiający mógłby wymagać dodatkowego oświadczenia producenta, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków oferenta lub firmy serwisującej, przejmie on na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem świadczone zgodnie z zapisami SIWZ, lecz Zamawiający nie widzi takiej potrzeby szczególnie, że kontrakty gwarancyjne są pakietami producenta i w związku z tym powinien być on stroną gwarantującą poprawne działanie urządzeń których jest producentem. W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje następujących zmian SIWZ:

Pkt. 13.2 SIWZ:

Jest:

TABELA KRYTERIÓW	
Nazwa kryterium	Waga w %
<i>Cena oferty</i>	60 %
<i>Przedłużony okres gwarancji</i>	10 %
<i>Ilość slotów PCI Express</i>	10%
<i>Możliwość rozbudowy maksymalnej pamięci RAM</i>	10 %
<i>Zainstalowana pamięć RAM</i>	10%

Powinno być:

TABELA KRYTERIÓW	
Nazwa kryterium	Waga w %
<i>Cena oferty</i>	50 %
<i>Przedłużony okres gwarancji</i>	10 %
<i>Ilość slotów PCI Express</i>	10%

Możliwość rozbudowy maksymalnej pamięci RAM	10 %
Zainstalowana pamięć RAM	10%
Karta LAN z wymiennymi wkładkami (WILAN):	5%
Karta zarządzająca z wbudowaną kartą flash (KZ-Flash):	5%

Jest:

Kryterium: Cena oferty (C)

Oferty zostaną przeliczone wg wzoru:

$$\text{Cena} = \frac{\text{cena oferowana minimalna brutto}}{\text{cena badanej oferty brutto}} \times 100 \times 60\%$$

Oferta z najniższą ceną otrzyma maksymalną liczbę punktów – 60 pkt. Pozostałe oferty zostaną przeliczone według powyższego wzoru. Uzyskana liczba punktów badanej oferty zostanie pomnożona przez wagę tego kryterium. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty w kryterium cena oferty.

Powinno być:

Kryterium: Cena oferty (C)

Oferty zostaną przeliczone wg wzoru:

$$\text{Cena} = \frac{\text{cena oferowana minimalna brutto}}{\text{cena badanej oferty brutto}} \times 100 \times 50\%$$

Oferta z najniższą ceną otrzyma maksymalną liczbę punktów – 50 pkt. Pozostałe oferty zostaną przeliczone według powyższego wzoru. Uzyskana liczba punktów badanej oferty zostanie pomnożona przez wagę tego kryterium. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty w kryterium cena oferty.

Zamawiający dodaje:

Kryterium: Karta LAN z wymiennymi interfejsami (WILAN)

W tym kryterium oferta może uzyskać do 5 punktów procentowych.

Zamawiający przyzna Wykonawcy, który zaoferuje przedmiot zamówienia wyposażony w kartę LAN:

- Karta LAN bez wymiennych interfejsów na interfejsy min. 2x10Gbit - 0 pkt.– 0 pkt,
- Karta LAN umożliwiająca wymianę interfejsów na interfejsy 2x10Gbit bez potrzeby wymiany całego układu lub instalacji dodatkowych kart w slotach PCI Exspress – 5 pkt,

Wykonawca w formularzu ofertowym winien podać informację na temat zaoferowanej w przedmiocie zamówienia karty LAN

UWAGA:

Brak podania informacji o wyposażeniu karty LAN w wymienne interfejsy lub bez wymiennych interfejsów w formularzu ofertowym będzie skutkować odrzuceniem oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.).

Uzyskana liczba punktów badanej oferty zostanie pomnożona przez wagę tego kryterium. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty w kryterium: Karta LAN z wymiennymi interfejsami

Oferty zostaną przeliczone wg wzoru:

$$\text{WILAN} = \frac{\text{liczba punktów badanej oferty}}{\text{-----}} \times 100 \times 5\%$$

5

Kryterium: Karta zarządzająca z wbudowaną kartą flash (KZ-FLASH)

W tym kryterium oferta może uzyskać do 5 punktów procentowych.

Zamawiający przyzna Wykonawcy, który zaoferuje kartę zarządzającą przedmiotu zamówienia według następujących założeń:

- Karta zarządzająca, bez dedykowanej karty flash - 0 pkt.
- Karta Zarządzająca z dedykowaną, wbudowaną kartą flash o pojemności min. 16 GB, z możliwością instalacji obrazów systemów, własnych narzędzi diagnostycznych w obrębie dostarczonej dedykowanej pamięci (pojemność dostępna dla obrazów własnych – minimum 8,5GB) w tym możliwość zdalnej reinstalacji systemu lub aplikacji z obrazów zainstalowanych w obrębie dedykowanej pamięci flash, bez użytkowania zewnętrznych nośników lub kopiowania danych poprzez sieć LAN, możliwość konfiguracji i wykonania aktualizacji BIOS, Firmware, sterowników serwera bezpośrednio z GUI (graficzny interfejs) karty zarządzającej serwera bez pośrednictwa innych nośników zewnętrznych i wewnętrznych poza obrębem karty zarządzającej (w szczególności bez pendrive, dysków twardej wewn. i zewn., itp.) – możliwość manualnego wykonania aktualizacji jak również możliwość automatyzacji tego procesu - 5 pkt,

Wykonawca w formularzu ofertowym winien podać informację, czy zaoferowana karta zarządzająca w przedmiocie zamówienia posiada wbudowaną lub nie posiada wbudowanej karty flash.

UWAGA:

Brak podania informacji o wyposażeniu karty zarządzającej w wbudowaną kartę flash, lub braku posiadania przez kartę zarządzającą wbudowanej karty flash w formularzu ofertowym będzie skutkować odrzuceniem oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.).

Uzyskana liczba punktów badanej oferty zostanie pomnożona przez wagę tego kryterium. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty w kryterium: Karta zarządzająca z wbudowaną kartą flash (KZ-FLASH).

Oferty zostaną przeliczone wg wzoru:

$$\text{KZ-FLASH} = \frac{\text{liczba punktów badanej oferty}}{\text{-----}} \times 100 \times 5\%$$

5

Jest:

3. Sposób wyznaczenia końcowej oceny oferty:
Ko = C + G + PCI-E + RRAM + ZRAM gdzie:
C - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Cena brutto”;
G - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Przedłużony okres gwarancji”;
PCI-E – ocena punktowa uzyskana w kryterium „Ilość slotów PCI-Express”
RRAM - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Możliwość rozbudowy pamięci RAM”
ZRAM - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Zainstalowana pamięć RAM”
Ko – ilość punktów oferty badanej

Powinno być:

3. Sposób wyznaczenia końcowej oceny oferty:

$K_o = C + G + \text{PCI-E} + \text{RRAM} + \text{ZRAM} + \text{WILAN} + \text{KZ-FLASH}$ gdzie:

C - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Cena brutto”;

G - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Przedłużony okres gwarancji”;

PCI-E – ocena punktowa uzyskana w kryterium „Ilość slotów PCI-Express”

RRAM - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Możliwość rozbudowy pamięci RAM”

ZRAM - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Zainstalowana pamięć RAM”

WILAN – ocena punktowa uzyskana w kryterium „Karta LAN z wymiennymi interfejsami”

KZ-FLASH - ocena punktowa uzyskana w kryterium „Karta zarządzająca z wbudowaną kartą flash”

K_o – ilość punktów oferty badanej

Zamawiający w celu ułatwienia złożenia oferty publikuje uaktualniony Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy i Załącznik nr 2 – opis przedmiotu zamówienia.

Na podstawie art. 12a ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przedłuża termin składania ofert.

Nowy termin składania ofert: 08 września 2017 r. do godz. 11:00.

Nowy termin otwarcia ofert: 08 września 2017 r. o godz. 11:30.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje zmian w pkt. 10.17, 11.1, 11.4 poprzez zmianę daty z 05 września 2017 r. na 08 września 2017 r.

Wyjaśnienia i zmiany SIWZ stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.

Kierownik
II Oddziału Informatycznego
Sądu Apelacyjnego w Poznaniu

Marcin Piotrowicz

.....
Zastępca Przewodniczącego Komisji Przetargowej

Do wiadomości:

- uczestnicy postępowania