

ZAPYTANIA DO SIWZ ORAZ ZMIANY SIWZ

Oznaczenie sprawy: FZ - 1/4234/AJ/14

Katowice, dn. 26.11.2014 r.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia przekraczającej, wyrażonej w złotych, równowartości kwoty 207 000,00 Euro, prowadzonego zgodnie z przepisami Prawa Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. Ust. z 2013, poz. 907 z późniejszymi zmianami) na dostawę serwerów oraz kontrolerów komunikacyjnych HBA.

I. W związku ze złożonymi przez jedną z Firm zapytaniami, w dniu 24.11.2014 r., zgodnie z zapisami Art. 38, ust. 1, Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. Ust. z 2013r., poz. 907 późniejszymi zmianami), o następującej treści:

Pytania (tekst z pisma):

„...W SIWZ w ROZDZIAŁ II Opis przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga dla Kontrolery komunikacyjne HBA w punktach 3 oraz 6 co następuje:

- Karta powinna być zgodna z serwerami IBM xSeries (modele: M7945-DZG, M7947-KFG, M7945-K3G).

- Warunki gwarancji dla kontrolerów komunikacyjnych HBA:

- Gwarancja: min. 3,6 miesięcy realizowana w siedzibie Zamawiającego (ang. on-site);
- Gwarancja potwierdzona przez dokumenty gwarancyjne dostarczone Zamawiającemu (w czasie dostawy „przedmiotu zamówienia”);
- Zapewnienie autoryzowanego serwisu producenta;
- Możliwość zgłaszania awarii w trybie 9h x 5 dni roboczych;
- Zapewnienie wymiany kontrolera w przypadku wykrycia wady;
- Maksymalny termin wymiany: do 14 dni.

Uprzejmie prosimy o podanie numerów seryjnych serwerów oraz obecny okres gwarancji posiadanej przez wskazane serwery (bądź podanie daty rozpoczęcia gwarancji dla serwerów z okresem na jaki zakupiona została gwarancja), dla których planują Państwo zakup w/w kart HBA. Konieczność podania numerów seryjnych serwerów oraz okresu gwarancji jaką są objęte serwery będące w Państwa posiadaniu jak również dla których dedykowane są zakupowane karty HBA spowodowane jest faktem, iż aby wycenić karty HBA z okresem 3 lat on -site Wykonawca musi skalkulować odpowiednie serwisy gwarancyjne bądź pogwarancyjne dla całego urządzenia jakim jest serwer IBM dla którego planowany jest zakup opcji w postaci karty HBA. Standardowo karty HBA producenta IBM posiadają roczną gwarancję producenta na warunkach ogólnych producenta lub karty HBA przejmują obecną gwarancję z serwera, w którym będą zainstalowane. W takim przypadku, aby poprawnie skalkulować ofertę należy odpowiednio przeliczyć okres obecnej gwarancji serwera bądź skalkulować osobną umowę serwisową z udziałem producenta dla będących w posiadaniu Państwa serwerów oraz dostarczanych kart HBA.”

Zamawiający odpowiada:

Zamawiający podaje listę serwerów, do których mają zostać zainstalowane zamawiane kontrolery HBA (po 2 w każdym z serwerów):

1. Serwer nr 02896

Model: IBM x3650

P/N: MT-M7945-DZG

S/N: KD20D12

Data wygaśnięcia gwarancji: 29.06.2013

Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

2. Serwer nr 02897

Model: IBM x3650

P/N: MT-M7945-DZG

S/N: KD20D44

Data wygaśnięcia gwarancji: 29.06.2013

Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

3. Serwer nr 02949
Model: IBM x3650
P/N: MT-M7947-KFG
S/N: 99P2735
Data wygaśnięcia gwarancji: 13.04.2013
Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

4. Serwer nr 07590
Model: IBM x3650
P/N: MT-M7945-K3G
S/N: KD10PL8
Data wygaśnięcia gwarancji: 31.07.2014
Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

II. W związku ze złożonymi przez inną Firmę zapytaniami, w dniu 24.11.2014 r., zgodnie z zapisami Art. 38, ust. 1, Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. Ust. z 2013r., poz. 907 późniejszymi zmianami), o następującej treści:

Pytania (tekst z pisma):

„...Dotyczy zapisu SIWZ: **„Kontrolery komunikacyjne HBA:**

6. Warunki gwarancji dla kontrolerów komunikacyjnych HBA:

- Gwarancja: min. 36 miesięcy realizowana w siedzibie Zamawiającego (ang. *on-site*);
- Gwarancja potwierdzona przez dokumenty gwarancyjne dostarczone Zamawiającemu (w czasie dostawy „przedmiotu zamówienia”);
- Zapewnienie autoryzowanego serwisu producenta;
- Możliwość zgłaszania awarii w trybie 9h x 5 dni roboczych;
- Zapewnienie wymiany kontrolera w przypadku wykrycia wady;
- Maksymalny termin wymiany: do 14 dni.”

Pytanie 1:

Prosimy o informację, jaka jest data końcowa gwarancji Producenta serwerów IBM x Series, do których Zamawiający chce zakupić kontrolery komunikacyjne HBA?

Polityka producentów kontrolerów HBA, poza standardową 12 miesięczną gwarancją, uzależnia czas trwania serwisu, od serwisu, jakim objęty jest serwer z zainstalowaną w nim kartą. Czy Zamawiający dopuszcza zaproponowanie kontrolerów, które przejmą serwisy posiadanych serwerów?

Pytanie 2:

Czy zamawiający dopuści 12 miesięczną gwarancję Producenta kontrolerów komunikacyjnych HBA?”

Zamawiający odpowiada:

Ad. 1. Zamawiający dopuszcza zaproponowanie kontrolerów, które przejmą serwisy posiadanych serwerów. Jednak serwery te są już po gwarancji i podpisano dla nich umowę serwisową z autoryzowanym partnerem IBM. Zamawiający podaje listę serwerów, do których mają zostać zainstalowane zamawiane kontrolery HBA (po 2 w każdym z serwerów) wraz z datami ich gwarancji:

1. Serwer nr 02896
Model: IBM x3650
P/N: MT-M7945-DZG
S/N: KD20D12
Data wygaśnięcia gwarancji: 29.06.2013
Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

2. Serwer nr 02897
Model: IBM x3650
P/N: MT-M7945-DZG
S/N: KD20D44
Data wygaśnięcia gwarancji: 29.06.2013
Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

3. Serwer nr 02949
Model: IBM x3650
P/N: MT-M7947-KFG
S/N: 99P2735
Data wygaśnięcia gwarancji: 13.04.2013
Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

4. Serwer nr 07590
Model: IBM x3650
P/N: MT-M7945-K3G
S/N: KD10PL8
Data wygaśnięcia gwarancji: 31.07.2014
Obecnie umowa serwisowa z autoryzowanym partnerem IBM

Ad. 2.

Zamawiający zmienia wymóg dotyczący gwarancji na kontrolery komunikacyjne HBA **na gwarancję 12 miesięczną.**

III. Zgodnie z zapisami Art. 38, ust. 4, Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. Ust. z 2013r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) Zamawiający zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zmianie podlegają następujące zapisy:

1. Rozdział I, pkt. III (OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA), ppkt. 10 (gwarancja i wsparcie techniczne) SIWZ. Zamawiający wprowadza następujące zapisy:

Wykonawca zapewni gwarancję i rękojmię na okres minimum:

- **36 miesięcy dla serwerów A oraz serwerów B,**
- **12 miesięcy dla kontrolerów komunikacyjnych HBA,**

od daty odbioru „przedmiotu zamówienia” na podstawie wystawionej faktury (gwarancja realizowana w siedzibie Zamawiającego - ang. on-site). Gwarancja potwierdzona przez dokumenty gwarancyjne, dostarczone Zamawiającemu (w czasie dostawy „przedmiotu zamówienia”). W ramach gwarancji Wykonawca zapewni autoryzowany serwis producenta dla „przedmiotu zamówienia”.

Dla serwerów A oraz serwerów B, Wykonawca przez okres gwarancji zapewni wsparcie techniczne świadczone na następujących warunkach:

- możliwość zgłaszania awarii w trybie 9h x 5 dni roboczych;
- maksymalny czas naprawy w siedzibie Zamawiającego: najpóźniej następny dzień roboczy.

Warunki gwarancji dla kontrolerów komunikacyjnych HBA:

- możliwość zgłaszania awarii w trybie 9h x 5 dni roboczych;
- zapewnienie wymiany kontrolera w przypadku wykrycia wady;
- maksymalny termin wymiany: do 14 dni.

2. Rozdział II - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, str. 16 (tekst pod tabelą), Zamawiający wprowadza następujące zapisy:

Sprzęt musi być fabrycznie nowy (tzn. wyprodukowany nie wcześniej, niż na 6 miesięcy przed jego dostarczeniem) i nie może pochodzić z dostawy do realizacji projektu u innego klienta. Urządzenia i ich wszystkie podzespoły muszą być dostarczone w stanie wolnym od wad technicznych, prawnych i formalnych. Zamawiający zastrzega sobie prawo, aby każdorazowo na 7 dni przed dostarczeniem sprzętu, zażądać przesłania numerów fabrycznych sprzętu celem sprawdzenia przez Zamawiającego, że oferowany sprzęt jest nowy i pochodzi z legalnego kanału dystrybucyjnego producenta i nie został wcześniej zarejestrowany przez żadnego innego klienta. Do momentu poinformowania Wykonawcy przez Zamawiającego o wyniku weryfikacji sprzętu na podstawie numerów fabrycznych Wykonawca nie może rozpocząć dostawy przy czym termin wykonania zamówienia zostanie przedłużony o czas niezbędny na jego weryfikację. Zamawiający dopuszcza również możliwość przedstawienia przez Wykonawcę przed dostarczeniem sprzętu dokumentu potwierdzającego

spełnienie w/w wymagań. Jeśli sprzęt nie spełnia tych wymagań, bądź w przypadku niemożności sprawdzenia sprzętu na podstawie numerów fabrycznych z przyczyn nie leżących po stronie Zamawiającego - Zamawiający nie odbierze sprzętu i zastrzega sobie prawo do natychmiastowego odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy. Wykonawca ma zapewnić dostawę części zamiennych przez okres co najmniej 5 lat od daty zakończenia produkcji oferowanego modelu.

3. Rozdział II - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, wymagania techniczne, kontrolery komunikacyjne HBA, pkt. 6 (str. 18), Zamawiający wprowadza następujące zapisy:

6. Warunki gwarancji dla kontrolerów komunikacyjnych HBA:

- Gwarancja: min. 12 miesięcy realizowana w siedzibie Zamawiającego (ang. *on-site*);
- Gwarancja potwierdzona przez dokumenty gwarancyjne dostarczone Zamawiającemu (w czasie dostawy „przedmiotu zamówienia”);
- Zapewnienie autoryzowanego serwisu producenta;
- Możliwość zgłaszania awarii w trybie 9h x 5 dni roboczych;
- Zapewnienie wymiany kontrolera w przypadku wykrycia wady;
- Maksymalny termin wymiany: do 14 dni.

4. Rozdział III – FORMULARZ OFERTY I INNE DOKUMENTY DLA WYKONAWCÓW – załącznik nr 1, pkt. 4, ppkt. c), str. 21, Zamawiający wprowadza następujące zapisy:

c) Udzielamy gwarancji i rękojmi na okres minimum:

- 36 miesięcy dla serwerów A oraz serwerów B,
- 12 miesięcy dla kontrolerów komunikacyjnych HBA,

od daty odbioru „przedmiotu zamówienia”, na podstawie wystawionej faktury (gwarancja realizowana w siedzibie Zamawiającego - ang. *on-site*);

5. Rozdział III – FORMULARZ OFERTY I INNE DOKUMENTY DLA WYKONAWCÓW – załącznik nr 4, §5 - ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONAWCY Z TYTUŁU GWARANCJI I REKOJMI - pkt. 2, str. 29, Zamawiający wprowadza następujące zapisy:

2. WYKONAWCA udzieli gwarancji i rękojmi na dostarczony „przedmiot umowy” na okres minimum:

- 36 miesięcy dla serwerów A oraz serwerów B,
- 12 miesięcy dla kontrolerów komunikacyjnych HBA,

od daty odbioru (gwarancja realizowana będzie w siedzibie Zamawiającego – ang. *on-site*).

W ramach gwarancji Wykonawca zapewni autoryzowany serwis producenta dla „przedmiotu umowy”.

6. Rozdział III – FORMULARZ OFERTY I INNE DOKUMENTY DLA WYKONAWCÓW – załącznik nr 4, §10 – OŚWIADCZENIE WYKONAWCY, str. 31, Zamawiający wprowadza następujące zapisy:

1. Oświadczamy, że oferowany „przedmiot umowy” jest fabrycznie nowy, pochodzi z legalnego źródła i wyprodukowany został nie wcześniej niż na 6 miesięcy przed jego dostawą.

2. Oświadczamy, że akceptujemy prawo Zamawiającego, aby na 7 dni przed każdą z dostaw, mógł żądać przesłania numerów fabrycznych sprzętu, poświadczających, że oferowany sprzęt jest nowy i pochodzi z legalnego kanału dystrybucyjnego producenta i nie został wcześniej zarejestrowany przez żadnego innego klienta. Do momentu poinformowania Wykonawcy przez Zamawiającego o wyniku weryfikacji sprzętu na podstawie numerów fabrycznych Wykonawca nie może rozpocząć dostawy przy czym termin wykonania zamówienia zostanie przedłużony o czas niezbędny na jego weryfikację. Zamawiający dopuszcza również możliwość przedstawienia przez Wykonawcę przed dostarczeniem sprzętu dokumentu potwierdzającego spełnienie w/w wymagań. Jeśli sprzęt nie spełnia tych wymagań, bądź w przypadku niemożności sprawdzenia sprzętu na podstawie numerów fabrycznych z przyczyn nie leżących po stronie Zamawiającego - Zamawiający nie odbierze sprzętu i zastrzega sobie prawo do natychmiastowego odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy.

Zamawiający w oparciu o art. 38, ust. 4, 4a i 6 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. Ust. z 2013r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) wprowadza zmiany do treści SIWZ. W związku z korektą treści SIWZ Zamawiający przedłuża termin składania ofert na dzień: **19.12.2014 r., do godz. 10:00** (zgodnie z art. 12a, ust. 2 Ustawy PZP).

Przewodnicząca Komisji Przetargowej



mgr Monika Wallenburg