



**BIURO  
GENERALNEGO INSPEKTORA  
OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH**

Warszawa, dnia 17 czerwca 2014 r.

*DOA-2210-1/14/46612*

**Wykonawcy, którzy pobrali Specyfikację  
Istotnych Warunków Zamówienia**

Zamawiający - Biuro Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych z siedzibą w Warszawie przy ul. Stawki 2 informuje, że w dniu 16 czerwca br. wpłynęło pismo dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu informatycznego (przełączników, serwerów wraz z usługą instalacyjną) oraz oprogramowania, o następującej treści:

„Szanowni Państwo,

*Firma (...) zwraca się z pytaniem dotyczącym postępowania na dostawę sprzętu informatycznego (przełączników, serwerów wraz z usługą instalacyjną) oraz oprogramowania*

*Pytanie:*

*Dotyczy: Załącznik nr 1 do SIWZ, Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia - Część nr 1, pkt. 1 ppkt. 7, pkt 2 ppkt. 7, pkt. 3 ppkt 8.*

*Zamawiający wymaga dostarczenia urządzeń pracujących przy wilgotności powietrza od 5% do 60%, przy założeniu braku występowania zjawiska kondensacji pary wodnej. Systemy klimatyzacji przeznaczone do serwerowni utrzymują wilgotność powietrza na poziomie 40% -55%. Standardem dla urządzeń sieciowych jest praca przy wilgotności powietrza w zakresie od 10% do 90%, przy założeniu braku występowania zjawiska kondensacji pary wodnej. Jest to zakres większy od wymaganego przez Zamawiającego, jak również zapewniający pracę urządzeń w sytuacji wystąpienia większej wilgotności, która może nastąpić np. w wyniku awarii różnych instalacji.*

*W związku z powyższym, czy Zamawiający dopuści, jako spełniające wymagania techniczne, rozwiązanie oparte na urządzeniach pracujących przy wilgotności powietrza w zakresie od 10% do 90%, przy założeniu braku występowania zjawiska kondensacji pary wodnej?”*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści jako spełniające wymagania techniczne rozwiązanie oparte na urządzeniach pracujących przy wilgotności powietrza w zakresie od 10% do 60%, przy założeniu braku występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

W związku z powyższym Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, wprowadza następujące zmiany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1) na stronie nr 10 SIWZ, w Załączniku nr 1A do SIWZ, w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia – Część nr 1, w pkt. 1 ppkt. 7:

Było:

7. Urządzenie musi poprawnie pracować przy wilgotności powietrza od 5% do 60% zakładając brak występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

Jest:

7. Urządzenie musi poprawnie pracować przy wilgotności powietrza od 10% do 60% zakładając brak występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

2) na stronie nr 11 SIWZ, w Załączniku nr 1A do SIWZ, w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia – Część nr 1, w pkt. 2 ppkt. 7:

Było:

7. Urządzenie musi poprawnie pracować przy wilgotności powietrza od 5% do 60% zakładając brak występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

Jest:

7. Urządzenie musi poprawnie pracować przy wilgotności powietrza od 10% do 60% zakładając brak występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

3) na stronie nr 12 SIWZ, w Załączniku nr 1A do SIWZ, w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia – Część nr 1, w pkt. 3 ppkt. 8:

Było:

8. Urządzenie musi poprawnie pracować przy wilgotności powietrza od 5% do 60% zakładając brak występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

Jest:

8. Urządzenie musi poprawnie pracować przy wilgotności powietrza od 10% do 60% zakładając brak występowania zjawiska kondensacji pary wodnej.

Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

DYREKTOR BIURA  
GENERALNEGO INSPEKTORA  
OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH

*Jan Nowak*