

W imieniu Parku Naukowo - Technologicznego „Euro-Centrum” Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach w związku z postępowaniem o numerze Z-31/VII/2012/PNT na:

„Dostawę sprzętu komputerowego (z wdrożeniem) oraz oprogramowania”

w związku z Projektem pod nazwą „Utworzenie Parku Naukowo - Technologicznego Euro-Centrum - rozwój i zastosowanie nowych technologii w obszarze poszanowania energii i jej odnawialnych źródeł”;

realizowanym w ramach Osi Priorytetowej 5: Dyfuzja innowacji;

Działanie 5.3: Wspieranie Ośrodków Innowacyjności Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka;

finansowanym ze środków Unii Europejskiej oraz środków budżetu Państwa; w związku z umową o udzielenie wsparcia z dnia 08 października 2010 r. o nr POIG.05.03.00-00-010/10-00;

poniżej udzielam odpowiedzi na Państwa zapytania z dnia 13 lipca 2012 r. z przytoczeniem ich brzmienia:

- 1) Zamawiający na stronie 8 Załącznika nr 1 do SIWZ opisał parametry przełącznika (switch). Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga dostarczenia urządzenia obsługującego przełączanie pakietów w warstwie trzeciej, ale jedynie by dostarczone urządzenie miało możliwość obsługi pakietów w warstwie trzeciej.

Zamawiający wymaga, aby dostarczone urządzenie obsługiwało przełączanie pakietów w warstwie trzeciej oraz było wyposażone we wszelkie niezbędne do tego celu moduły i licencje.

W szczególności wymagana jest obsługa protokołów wymienionych w sekcji „Funkcjonalność przełącznika w warstwie L3”.

- 2) Uprzejmie prosimy o doprecyzowanie czy we wszystkich urządzeniach stanowiących przedmiot dostawy opisany w ramach Załącznika nr 1 do SIWZ, w których jest to zasadne, wymagana jest dostawa modułów SFP pochodzące od producenta sprzętu, do którego są dołączane czy też mogą pochodzić od producentów niezależnych, gwarantując jednak 100% zgodność i prawidłowe działanie?

Zamawiający dopuszcza wyposażenie przełączników w moduły SFP+ innego producenta (innego niż producent przełącznika) pod warunkiem, że nie będzie to ograniczało funkcjonalności dostępnych na przełączniku, ani skutkowało ograniczeniem wsparcia technicznego w zakresie obejmującym same przełączniki.

- 3) W ramach funkcjonalności Microsoft Exchange Server Enterprise 2010 możliwe jest wykorzystanie połączenia szyfrowanego gwarantującego wysoki poziom bezpieczeństwa przesyłanym informacjom. Rzeczony certyfikat jest również niezbędny przy nawiązywaniu bezpiecznego połączenia z poziomu systemu operacyjnego Windows 7. Prosimy o doprecyzowanie czy w ramach postępowania musi zostać dostarczony certyfikat SSL pochodzący od dostawcy znajdującego się na liście zaufanych urzędów certyfikacji Microsoft.



Zamawiający wymaga, aby w ramach postępowania został dostarczony certyfikat SSL dla domeny euro-centrum.com.pl oraz wszystkich subdomen na okres minimum 2 lat, od dostawcy znajdującego się na liście zaufanych urzędów certyfikacji Microsoft.

- 4) Zamawiający na stronie 3 Załącznika nr 1 do SIWZ opisał wymagania dla „Oprogramowanie do wirtualizacji desktopów (dla 10 stacji roboczych)” wśród których zdefiniowano co następuje: serwer/serwery zarządzające infrastrukturą wirtualnych stacji roboczych muszą być instalowane na maszynach fizycznych lub wirtualnych z systemami operacyjnymi: Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2 lub Windows Server 2008 R2.

Opisane wymagania umożliwiają dostarczenie najnowszej wersji oprogramowania do wirtualizacji, która nie wspiera jednak Windows Server 2003 oraz Windows Server 2003 R2. Prosimy o informację czy w związku z powyższym zamawiający dopuści również oprogramowanie wirtualizacyjne, którego najnowsza wersja wspiera jedynie oficjalnie aktualną wersję Windows Server 2008 R2 oraz umożliwia dokonanie tzw. downgrade i dostarczenie wersji starszej wpierającej Windows Server 2003 oraz Windows Server 2003 R2.

Zamawiający dopuszcza oprogramowanie wirtualizacyjne, w nowszej wersji, która nie wspiera już Windows Server 2003 oraz Windows Server 2003 R2.

- 5) Zamawiający na stronie 15 w punkcie 7 Załącznika nr 1 do SIWZ opisał wymagania o współpracy punktów bezprzewodowych z dedykowanym kontrolerem punktów dostępowych opisanym w osobnym punkcie. Uprzejmię prosimy o doprecyzowanie wymagań dla kontrolera punktów dostępowych lub podanie nazwy kontrolera posiadanego przez Zamawiającego.

Zamawiający wyjaśnia, iż rolę kontrolera będzie sprawował router wymieniony w załączniku nr 1 do SIWZ.

Z poważaniem,