



POWIATOWY URZĄD PRACY W OPOLU

ul. mjr Hubala 21, 45-266 Opole
tel. 4422929, fax. 4422928, e-mail: opop@praca.gov.pl
Bezpłatna infolinia 0 800 88 11 22

DO-252-4/JS/12

Opole, 15.11.2012.r.

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Powiatowy Urząd Pracy w Opolu informuje, że dnia 15.11.2012 r., do urzędu wpłynęło zapytania od wykonawcy dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) odnośnie postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego znak DO-252-4/JS/12 na wykonanie zadania pod nazwą: „**Zakup oraz instalacja serwerów**” dla Powiatowego Urzędu Pracy w Opolu. Działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. Nr 113 poz. 759 z 2010 r. z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Jaka jest obecna infrastruktura serwerów fizycznych i wirtualnych ?

Odpowiedź:

Zamawiający na chwilę obecną posiada 2 serwery fizyczne. Wirtualnych brak. W zakresie wdrożenia jest zbudowanie nowej infrastruktury na dostarczonych serwerach. Informacja nt. serwerów przeznaczonych do zmigrowania z obecnej infrastruktury jest opisana w SIWZ.

Pytanie nr 2

Do czego maja być dopięte nowe dwa serwery (czy posiadają Państwo macierz, switche SAN itd...) ?

Odpowiedź:

Nowe dwa serwery mają być dopięte do sieci LAN. Zamawiający nie posiada obecnie macierzy, switchey SAN.

Uzasadnienie pytań:

Dla pełnej funkcjonalności klastra –mowa tu o mechanizmach wirtualizacyjnych – serwery muszą pracować w połączeniu ze wspólnym zasobem – macierz.

Jeśli na obu serwerach ma być zainstalowany pakiet rozwiązań dla infrastruktur zwirtualizowanych z całością funkcjonalności klastra – nowe serwery nie mogą pracować oddzielnie ze swoimi wew. dyskami jako zasób.

Odpowiedź do uzasadnienia pytań:

Na rynku istnieją rozwiązania umożliwiające zbudowanie klastra niezawodnościowego w oparciu o lokalne dyski serwera. Zamawiający nigdzie nie wspomina w SIWZ o całościowej funkcjonalności klastra.