

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: **Zakup i dostawa wyposażenia pracowni TIK (Technologii Informacyjno Komunikacyjnej) oraz pomocy dydaktycznych dla 3 szkół podstawowych Gminy Wielgie uczestniczących w projekcie pn. „Kształcenie ogólne w placówkach oświatowych Gminy Wielgie” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 10 Innowacyjna Edukacja, Działanie 10.2 Kształcenie ogólne i zawodowe, Podziałanie 10.2.2 Kształcenie ogólne, nr projektu RPKP.10.02.02-04-0009/19 realizowanego przez Gminę Wielgie z podziałem na 2 części**
Numer ogłoszenia: 632765-N-2019 z dnia 2019-12-05. Wielgie na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) - Prawo zamówień publicznych, udzielam odpowiedzi na zapytanie o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Treść pytania 1:

Po wnikliwej analizie OPZ w trakcie przygotowywania założeń do opracowania oferty pojawiły się u nas wątpliwości co do zapisów SIWZ i w związku z powyższym mamy pytanie do specyfikacji routerów bez odpowiedzi na które nie sposób złożyć ważnej i wiążącej oferty, gdyż nie ma na rynku urządzeń spełniających łącznie wszystkie opisane parametry wymagań technicznych

W specyfikacji technicznej wymagań minimalnych routerów w pozycji
 2. Zakup i dostawa 3 serwerów z akcesoriami

W opisie zestawu znajdujemy zapisy:

9.	Router-3 szt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Architektura sieci: GigabitEthernet ▪ Porty we/wy: 4 x 10/100/1000 Mbit/s LAN ▪ Porty we/wy: 1xWAN (RJ-45) ▪ Standardy: 802.3 ▪ Standardy: 802.3ab ▪ Standardy: 802.3u ▪ Antena:Wewnętrzna ▪ Bezpieczeństwo: Funkcje kontroli przepustowości oparte na IP/Portach <ul style="list-style-type: none"> ▪ - Funkcje gwarantowanej i ograniczonej przepustowości-Firewall SPI-VPN Passthrough ▪ - FTP/TFTP/H.323/RTSP ALG ▪ - Ochrona przed atakami DoS, Ping of Death ▪ - Zarządzanie lokalne-Filtrowanie adresów IP/MAC/domen-Szyfrowanie DES,3DES, AES128, AES192, AES256. Uwierzytliwienie MDS,SHA1-Zarządzanie kluczami z użyciem protokołu IKE/ręcznie 	
----	--------------	---	--

Wyspecyfikowany router, który spełnia wszystkie inne wymagania parametrów technicznych wyspecyfikowanych w OPZ nie posiada anteny wewnętrznej.

Naszym zdaniem do opisu urządzenia wkraść się błąd i dopisano element typu antena a urządzenia nie posiada takiej.

Prosimy o ustosunkowanie się do naszego zapytania i usunięcie tego zapisu z opisu routera.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający dopuszcza zakup i dostarczenie routera bez anteny.

Treść pytania 2:

W specyfikacji technicznej wymagań oprogramowania serwerów i licencji dostępowych w pozycji

2. Zakup i dostawa 3 serwerów z akcesoriami

W opisie zestawu znajdujemy zapisy:

3.	Oprogramowanie serwerowe- 3 szt	Serwerowy system operacyjny wspierający minimum 26 użytkowników i 50 urządzeń. 32. Licencje dostępne umożliwiające zdalny dostęp do serwera komputerem przenośnym z punktu 1, w ilości minimum 26 sztuk do każdego serwera.	
----	---------------------------------	--	--

Naszym zdaniem jest tu kolejny błędny zapis dotyczący licencji dostępowych, gdyż w przypadku serwerów dostarczanych do wyszczególnionych szkół w zupełności wystarczy zapewnienie dostępu do serwera komputerom z punktu 1 dzięki zastosowaniu licencji dostępowych typu CAL (Client Access License) czyli licencje klienckie dostępne a nie z zapewnieniem zdalnego dostępu. Czy Zamawiającemu na pewno chodzi o licencje dostępne umożliwiające zdalny dostęp do serwera czy ww. licencje CAL.

Licencje zapewniające zdalny dostęp do serwera Windows nazywają się Remote Desktop Services Client Access License Licencja RDS CAL.

Czy na pewno potrzebujecie tego typu licencje.

Jeśli wystarczą licencje CAL to pytanie czy mają być to licencje przypisywane do użytkownika (user) bądź do urządzenia na którym jest zainstalowany system (device). Jakże to mają być licencje?

Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiającemu chodzi o klienckie licencje dostępne. Licencje mają być przypisywane do urządzenia.

Treść pytania 3:

Zamawiający w punkcie 9. OPZ – Router wyspecyfikował konkretny model routera, ale z błędem w punkcie – MDS,SHA1 powinno być – MD5,SHA1.

Odpowiedź na pytanie 3:

W opisie routera winno być MD5, SHA1.

Treść pytania 4:

Ze względu na konieczność wysłania oferty pocztą kurierską w przypadku wyjaśnień i modyfikacji opisu urządzenia uprzejmie prosimy również o przesunięcie o 1 dzień terminu składania ofert, żeby możliwe było dostarczenie oferty do Państwa w wymaganym terminie.

Odpowiedź na pytanie 4:

Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert na dzień 16.12.2019. Godziny pozostają bez zmian

z up. WÓJTA
mgr inż. Jan Wadoń
Kierownik Referatu Rozwoju Gminy