

Wyjaśnienia do zapytania z dnia 8.01.2015 r. (data wpływu 9.01.2015 r.)

Pytania:

PYTANIA DO TREŚCI SIWZ

Pytanie nr_1

Pytanie dotyczy treści PFU i postawionych wymagań dla:

- 2.7. Przełącznik Szkieletowy

Wymagania: qq. Urządzenie musi posiadać dożywotnią gwarancję producenta lub Wykonawcy.

- 2.8. Przełącznik Agregacyjny.

Wymagania: kk. Urządzenie musi posiadać dożywotnią gwarancję producenta lub Wykonawcy.

- 3.1. Przełącznik Dostępowy.

Wymagania: jj. Urządzenie musi posiadać dożywotnią gwarancję producenta lub Wykonawcy.

- 4.1. Kontroler Punktów Dostępowych.

Wymagania: r. Kontroler musi posiadać dożywotnią gwarancję producenta lub Wykonawcy.

- 5.1. Punkt Dostępowy.

Wymagania: x. Urządzenie musi posiadać dożywotnią gwarancję producenta lub Wykonawcy.

Czy zamawiający pod określeniami gwarancja dożywotnia wymaga ciągłego okresu gwarancyjnego, który wygasa po 5 latach od zakończenia produkcji przez producenta danej części?

Pytanie nr_2

Co rozumie zamawiający pod określeniem dożywotnia gwarancja?

Pytanie nr_3

Pytanie dotyczy załącznika nr 5 do SIWZ (oferta) punkt 1 w części:

Na wykonany przedmiot zamówienia udzielimy:

..... miesięcy gwarancji

Jak powinien wypełnić ofertę Oferent, chcący zaoferować gwarancję np. 24m-ce na przedmiot zamówienia i nie

być w sprzeczności z wymaganiem wobec konieczności zaoferowania gwarancji dożywotniej na wybrane komponenty ?

Pytanie nr_4

Pytanie dotyczy do załącznika Umowa: § 12 Zmiana umowy a w szczególności zapisów:

3. Zamawiający informuje, że istnieje możliwość udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 ustawy PZP, które nie były przyjęte w chwili opracowywania projektu technicznego niniejszego zamówienia.

5. W przypadku ewentualnych zamówień uzupełniających dokonywanych przez zamawiającego w ciągu 12 m-cy po odbiorze przedmiotu zamówienia Oferent zrealizuje je w cenach jednostkowych tożsamy z przedstawioną ofertą. Zamówienia uzupełniające stanowić będą nie więcej niż 50% zamówienia podstawowego po cenach jednostkowych obowiązujących w dniu złożenia oferty obliczonych na podstawie obowiązujących katalogów KRN.

Czy na dzień dzisiejszy znane są Zamawiającemu jakiegokolwiek okoliczności umożliwiające udzielenie zamówienia uzupełniającego (odnośnie podmiotowego postępowania). Jeśli tak jakie to okoliczności i zakres prac.

Odpowiedzi:

1. Tak.

2. Przez pojęcie dożywotnia gwarancja Zamawiający rozumie, iż urządzenie będzie objęte gwarancją przez okres do zakończenia produkcji urządzenia plus 5 lat (okres stosowany standardowo przez większość producentów sprzętu sieciowego). W okresie wykraczającym ponad okres gwarancji określony przez wykonawcę w swojej ofercie, Zamawiający dopuszcza wymianę urządzeń w terminie do 30 dni bezpośrednio przez producenta lub wykonawcę.

3. W Formularzu ofertowym wykonawca wpisuje okres gwarancji jaki udziela na całość przedmiotu zamówienia. Niezależnie od tego, określone w PFU urządzenia (np. Przełączniki, Kontroler Punktów Dostępowych, Punkt Dostępowy) muszą posiadać dożywotnią gwarancję producenta lub Wykonawcy, tzw. "Lifetime warranty".

4. W chwili obecnej Zamawiającemu nie są znane żadne okoliczności umożliwiające udzielenie zamówienia uzupełniającego.

Wyjaśnienia do zapytania z dnia 9.01.2015 r. (data wpływu 9.01.2015 r.)

Pytania:

1. Pytanie 1

Ze względu na konieczność spełnienia wymagań normy wytrzymałościowej dla rur przepustowych, prosimy o wyrażenie zgody na zastosowanie rury RHDPEp fi 110/6,3mm.

2. Pytanie 2

Prosimy o określenie rodzaju złączy i adapterów światłowodowych: PC lub APC.

3. Pytanie 3

W związku z wymaganiami, prosimy o potwierdzenie ilości zakończeń włókien na przełącznicach światłowodowych, tj. 8 włókien z kabla 24J.

Odpowiedzi:

1. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur RHDPEp fi 110/6,3mm.

2. Zamawiający dopuszcza zastosowanie zarówno złączy PC lub APC.

3. Zamawiający wymaga doprowadzenia 8 niezależnych włókien do każdej z lokalizacji światłowodowych (szczegółowy wykaz w Tabeli 1 PFU). Pojemność kabla to nie mniej niż 24J, zapewniająca odpowiedni rozptyw włókien.