**Pytania i odpowiedzi z dnia 06/03/2023**

1. Czy ADSL możemy zastąpić łączem symetrycznym – czy w tych lokalizacjach nie ma potrzeby świadczenia takowej technologii? Jeżeli możemy ADSL zastąpić symetrycznym rozwiązaniem – jakie przepustowości?

**Odpowiedź**

Zgodnie ze „Specyfikacją wymagań Zamawiającego” prędkość w kierunku wysyłania jest podana jako minimalna akceptowalna wartość. Zatem wyższa jest oczywiście akceptowalna.

1. Czy każda lokalizacja potrzebuje 2 adresów IP? Zarówno L2 jak i ADSL?

**Odpowiedź**Zgodnie ze „Specyfikacją wymagań Zamawiającego” zamówienia. Łącza L2 są bez adresacji IP, a łącza L3 adresacja z maską /30

1. Jakie preferowane jest medium pierwszego wyboru: FO czy RL?

**Odpowiedź**Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. 2023-1013 załącznik 5.1 Szczegółowy opis klasy obiektów

1. W odniesieniu do pkt 7 a) załącznik 5. Czy preferujecie Państwo w pierwszej kolejności transmisje danych?

**Odpowiedź**  
Zamawiający w pierwszej kolejności preferuje transmisje danych.

1. Czy w lokalizacjach ma być dostarczona transmisja danych czy Internet symetryczny? Również te lokalizację z ADSL?

**Odpowiedź**  
Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. 2023-1013 załącznik 5.1 Szczegółowy opis klasy obiektów. Niezależnie od klasy obiektów, zawsze preferowanym wyborem jest transmisja danych, z powodu trudności w realizacji tego w niektórych jednostkach, w wybranych lokalizacjach akceptujemy też inne rozwiązania.

1. Czy BGP w każdej lokalizacji ma zostać od razu wykreowane czy BGP ma być możliwością zestawienia na przyszłość?

**Odpowiedź**Zamawiający nie ma intencji zakupienia usługi dostępu do internetu z wykorzystaniem protokołu BGP.

1. Klasy C i D – „zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia łącza z dostępem do Internetu (L3) – załącznik 5 pkt 2c” tutaj mamy technologię ADSL – jeżeli może być transmisja danych, jaka przepustowość?

**Odpowiedź**Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. 2023-1013 załącznik 5.1 Szczegółowy opis klasy obiektów, Zamawiający chce zamówić w pierwszej kolejności transmisję danych   
o przepustowości podanej w tabeli. Jeśli z przyczyn technicznych Dostawca nie jest w stanie zapewnić usługi transmisji danych, Zamawiający rozważa możliwość wybrania usługi dostępu do internetu z prędkością nie mniejszą niż podana w dokumencie.