

Załącznik nr 1 do MN
Opis przedmiotu Zamówienia

Przedmiotem zamówienia w ramach modernizacji sieci DWDM jest zakup świadczenia usługi telekomunikacyjnej transmisji danych z przepustowością 4 x 10Gb/s w relacji Gdańsk ul. Grunwaldzka 472A – Płock ul. Graniczna 79 (CPD).

W ramach wykonania przedmiotu zamówienia Wykonawca dostarczy po swojej stronie infrastrukturę sprzętową będącą elementem Systemu.

Dostarczona usługa wymaga po stronie Wykonawcy dwóch zwrotnic kanałów z dedykowanymi patchcordami, 8 wkładek, które będą do wykorzystania w urządzeniach po stronie zamawiającego w Płocku i Gdańsku (dwie wkładki XFP 10G kompatybilne z kartą OTN w urządzeniach Infinera , dwie wkładki SFP+ 10G na urządzeniach Catalyst Cisco 6800 oraz cztery wkładki SFP+ 10G na urządzeniach Catalyst Cisco 9500). Wszelkie zagadnienia dotyczące szczegółów technicznych zostaną dopracowane po uzgodnieniach z Wykonawcą na etapie tworzenia projektu.

Realizacja przy wykorzystaniu kabli ziemnych nie mających punktów wspólnych z infrastrukturą Grupy ENERGA.

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia ofert, w których Wykonawcy przedstawią wycenę:

1. Rozwiązania docelowego, opisanego w Opisie Przedmiotu Zamówienia, wraz z datą uruchomienia docelowego rozwiązania.
2. Rozwiązania tymczasowego, zapewniającego funkcjonalność transmisji sygnałów co najmniej 2 x 10G Ethernet do urządzeń Catalyst 9500 przez maksymalny okres 2 miesięcy.

Wykonawca do oferty powinien dołączyć Opis proponowanego rozwiązania tymczasowego (liczbę udostępnianych łączy, technologia za pomocą której świadczona będzie usługa w sieci Wykonawcy, szacowany czas opóźnień), oraz wskazać w Formularzu Oferta termin realizacji liczony od dnia podpisania Umowy.