

– W pierwszych dniach lutego transmisja między węzłami projektu IX.LODZ.PL w Łodzi (Red Tower) i w Warszawie (PLIX) rozbudowana została o transmisję 40 Gb/s. Łącznie dysponujemy więc 40+10 Gb/s szkieletem między naszymi węzłami – informuje Piotr Marciniak z TPnets.com sp. z o.o. administrującej łódzkim IXem.

Inwestycja umożliwi obsługę rosnącego ruchu międzymiastowego operatorów korzystających z naszych węzłów i zapewni przestrzeń dla kolejnych transmisji. Systematycznie rośnie bowiem liczba uczestników projektu oraz zapytań o możliwość przyłączenia się do węzła i zestawienia transmisji z Łodzi do innych węzłów w kraju.

Projekt IX.LODZ.PL adresowany jest wszystkim do dostawców Internetu i usług sieciowych (np. Data Center, IPTV, VOIP) poszukujących możliwości wymiany ruchu i/lub oferty wspólnych zakupów hurtowego Internetu. Stanowi również element projektu hurtowego udostępniania sieci operatorów lokalnych w modelu BSA i punkt styku operatorów dla transmisji planowanych na potrzeby OSE (Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej) w woj. łódzkim.

Naturalnymi partnerami projektu są również podmioty posiadające duże własne sieci (i wymagany przez BGP numer AS) – np. szkoły, uczelnie i kampusy, JST, czy korporacje.