

IP KONEKTIVITA

TRVALÉ PŘIPOJENÍ K INTERNETU OPTICKOU NEBO BEZDRÁTOVOU TECHNOLOGIÍ

Služba IP KONEKTIVITA je komplexní služba zahrnující instalaci, přístupovou linku, koncová zařízení u zákazníka a připojení k Internetu. Pro realizaci přípojky využívá Dial Telecom optické spoje, mikrovlnná pojítka (licencované vyhrazené pásmo a bezlicenční pásma), či pronajaté telekomunikační okruhy. Vhodná technologie připojení Vašeho koncového bodu je zvolena, po pečlivém zvážení pracovníky společnosti Dial Telecom, s ohledem na dostupnost Vaší lokality a poptávanou kapacitu.

Služba obsahuje

- připojení k Internetu zvolenou rychlostí garantovanou v každém okamžiku (full-duplex, 2Mbps až n x Gbps)
- instalaci včetně technického vybavení až po předávací rozhraní služby u zákazníka
- neomezený objem přenesených dat
- možnost volby zpoplatnění fixní částkou za definovanou kapacitu nebo dle reálné spotřeby měřené metodikou 95% percentilu (varianta služby IP 95)
- možnost poskytnutí služby i pro zákazníky s vlastním autonomním systémem s využitím BGP směrování (varianta IP Tranzit)
- přidělení a směrování potřebného počtu veřejných IP adres
- dohled 24/7

Výhody služby

- garantované parametry služby (rychlost, kvalita služeb)
- rychlé odezvy a spolehlivost mezinárodního i českého internetu
- neomezený objem dat
- možnost SLA – garance kvality a dostupnosti služby

Technický popis

Dial Telecom je přímo připojen do českého peeringového uzlu NIX. Dále je členem nejvýznamnějších světových peeringových center DE-CIX, KleyReX, ECIX (Německo), AMS-IX (Holandsko), LINX (Velká Británie), SIX (Slovensko). Dial Telecom je rovněž připojen k Tier 1 poskytovatelům mezinárodní konektivity. Služby přístupu do internetu jsou poskytovány prostřednictvím celonárodní páteřní optické sítě o délce více než 4300 km. Většina páteřní sítě je vedena v prostorech se zvláštním režimem a zvýšenou bezpečností (podél mezinárodních plynovodů) a průběh linek je v rámci páteřní sítě zálohován. Díky tomu jsou služby poskytovány se špičkovou kvalitou a dostupností.

Pro přístup do mezinárodních peerignových center využívá Dial Telecom i vlastní optické sítě s minimem aktivních prvků po celé trase. Proto může nabídnout bezkonkurenční hodnoty zpoždění a variace zpoždění na trasách k nejvýznamnějším světovým peeringovým centřům

(Praha – DE-CIX Frankfurt cca. 9 ms) a i běžný koncový uživatel může s mezinárodní konektivitou Dial Telecomu při práci na internetu vnímat rychlejší odezvy a vyšší komfort. Jako přístupová síť je často využita metropolitní optická síť v Praze nebo bezdrátové technologie pracující v pásmech 10,5 GHz, 26 GHz a ostatních licencovaných pásmech.

Ceny

Jednorázová cena	... ,-Kč
Měsíční cena	... ,-Kč

Ceny jsou uvedeny bez DPH.