

## BELGISCH INSTITUUT VOOR POSTDIENSTEN EN TELECOMMUNICATIE

### PERSBERICHT

#### Het BIPT blijft de hoogwaardige connectiviteit reguleren

**Brussel 17 december 2019 – Het BIPT publiceert vandaag een besluit betreffende de markt voor hoogwaardige toegang op wholesaleniveau. Hoogwaardige diensten onderscheiden zich van de "standaard" breedbanddiensten door karakteristieken zoals een dedicated verbinding, een symmetrische bitsnelheid of een heel laag pakketverlies. Het betreft bijvoorbeeld de connecties tussen verschillende vestigingen van één bedrijf. Proximus levert deze diensten over het eigen koper- en glasvezelnetwerk, hetzij rechtstreeks aan zakelijke klanten, hetzij aan concurrerende operatoren die de diensten vervolgens zelf aanbieden aan bedrijven. Het BIPT bevestigt dat Proximus op die markt nog altijd een dominante positie bekleedt. Aan Proximus worden verschillende maatregelen opgelegd om de concurrentie te stimuleren, opdat de ondernemingen daar profijt van trekken in termen van keuze, prijs en kwaliteit.**

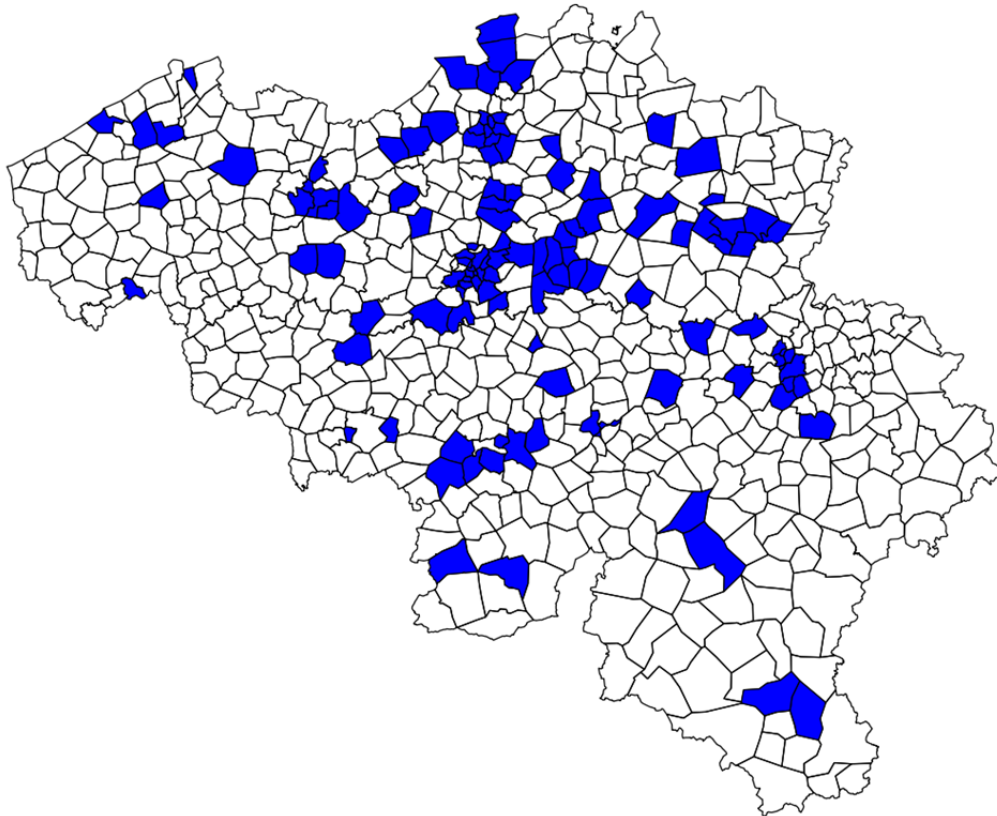
Op de retailmarkt zijn de diensten voor hoogwaardige toegang bestemd voor de ondernemingen die deze gebruiken om bijvoorbeeld hun verschillende sites onderling te verbinden en virtuele privénetwerken (VPN) tot stand te brengen. Op de wholesalemarkt kopen de alternatieve operatoren deze diensten voor hoogwaardige toegang om sites (ondernemingen, basisstations, interconnectiepunten, ...) aan te sluiten die ze met hun eigen telecommunicatie-infrastructuur niet kunnen bereiken.

Het BIPT stelt vast dat Proximus op die markt nog altijd aanmerkelijke macht heeft. Proximus behoudt op duurzame wijze een groot marktaandeel en beschikt over infrastructuur die moeilijk te dupliceren is over het hele grondgebied. Het BIPT handhaaft bijgevolg de bestaande verplichtingen inzake toegang, transparantie, non-discriminatie en prijscontrole.

Proximus moet alternatieve operatoren toegang blijven aanbieden tot zijn koper- en glasvezelinfrastructuur. Dankzij deze toegang kunnen de operatoren de diensten van Proximus dupliceren of ze aanpassen aan de behoeften van hun klanten. De alternatieve operatoren zullen ook een nationale dekking kunnen bereiken zonder te moeten interconnecteren met meerdere knooppunten in het netwerk van Proximus.

Aan Proximus wordt een nieuwe verplichting opgelegd om toegang aan te bieden tot de kabelgoten waarin zijn glasvezels liggen. Dankzij deze maatregel zullen de alternatieve operatoren hun eigen glasvezel kunnen plaatsen in de kabelgoten van Proximus, waardoor de uitrol van glasvezel sneller en goedkoper zal worden. Met deze nieuwe maatregel wil het BIPT concurrentie via infrastructuur, en dus een duurzamere concurrentie, stimuleren.

Het BIPT heeft rekening gehouden met het feit dat er al verscheidene infrastructuren aanwezig zijn in bepaalde delen van het land. De dekking van de glasvezelinfrastructuren van de verschillende operatoren werd uitvoerig in kaart gebracht. Op basis daarvan heeft het BIPT een honderdtal zones bepaald (op iets minder dan 600) waar twee alternatieve operatoren voldoende aanwezig zijn naast Proximus. In deze zones zal Proximus nog altijd toegang moeten verlenen tot zijn netwerk, maar het zal daar niet meer onderworpen zijn aan prijscontrole, behalve voor de toegang tot de kabelgoten.



*LEX-zones waar een lichtere regulering van toepassing is (blauw)*

Voor meer gedetailleerde inlichtingen:



**Jimmy Smedts** | Wordvoerder

**Belgisch Instituut voor postdiensten en telecommunicatie**

Ellipsgebouw | Koning Albert II-laan 35 | 1030 Brussel

T +32 2 226 88 22 | M +32 478 63 91 82 | [www.bipt.be](http://www.bipt.be)

