

COMMUNICATIE OVER DE UITROL VAN GLASVEZELNETWERKEN

1. **Het gebruik van het internet en breedbanddiensten neemt almaar toe.** Digitale toepassingen evolueren voortdurend en de snelheids- en stabiliteitsvereisten voor datanetwerken groeien daarin mee. Deze evolutie drijft telecommunicatiebedrijven ertoe op zoek te gaan naar **manieren waarop zij hun bestaande netwerk kunnen upgraden** of naar **aangepaste netinfrastructuur** (zoals bijvoorbeeld glasvezelnetwerken waarbij glasvezel wordt aangelegd tot in de woning, beter bekend als "Fiber-to-the-Home" of FTTH).
2. **De uitrol van glasvezel/FTTH-netwerken is van cruciaal belang voor de economie en de samenleving** als een geheel. De capaciteit van een FTTH-netwerk is immers enorm waardoor zeer hoge datasnelheden mogelijk zijn.
3. **België (en Vlaanderen) hinkt fors achterop in het Europese peloton wat betreft de uitrol van FTTH-netwerken.** Zo lag de Belgische glasvezeldekking in juni 2020 met 6,5 procent een pak lager dan het gemiddelde in de Europese Unie van maar liefst 42,5 procent. Er is echter een **inhaalbeweging** aan de gang, want **verschillende telecomoperatoren** investeren momenteel intens in de aanleg en uitrol van supersnelle FTTH-netwerken. In dat verband, zoals aangekondigd, hebben Fluvius en Telenet de ambitie om samen een algemeen verspreid en publiek toegankelijk FTTH-netwerk op het grondgebied van de Vlaamse steden en gemeenten, uit te bouwen.
4. **Voor een efficiënte uitrol van FTTH-netwerken is het van groot belang dat er eerlijke concurrentie bestaat tussen de verschillende operatoren die momenteel FTTH-netwerken uitrollen** en dat er een gelijk speelveld (een zogenaamd "level playing field") wordt gerespecteerd. Dit houdt in dat alle glasvezeloperatoren onder dezelfde transparante en niet-discriminerende voorwaarden hun netwerk moeten kunnen uitrollen. Dit wordt ook benadrukt door de Belgische Mededingingsautoriteit (BMA), zoals toegelicht in haar persbericht van 17 juni 2022.¹ De BMA verwijst in dit verband naar de cruciale rol die voor steden en gemeenten is weggelegd vermits de uitrol van FTTH-netwerken op hun grondgebied plaatsvindt.
5. Om de uitrol van FTTH-netwerken te stimuleren, wat tot het voordeel strekt van de samenleving als een geheel, is het dan ook belangrijk dat **steden en gemeenten zich neutraal en objectief opstellen** wanneer er verzoeken tot aanleg van telecominfrastructuur worden ingediend, van welke operator dan ook.
6. Fluvius wil in dit verband het toepasselijk **regelgevend kader** in herinnering brengen zoals ook uiteengezet op de website www.glasvezelinfo.be van het BIPT (de telecomregulator):
 - Op grond van artikel 97 van de Wet betreffende de hervorming van sommige economische overheidsbedrijven heeft **iedere bij het BIPT erkende exploitant het recht om een FTTH-netwerk aan te leggen** en daarvoor het openbaar domein te gebruiken, ongeacht of er al dan niet al een FTTH-netwerk aanwezig is of dat er een plan is om in de toekomst een dergelijk netwerk uit te rollen. Puur op basis van de reden dat er al een FTTH-netwerk aanwezig is (of dat de uitrol van een ander FTTH-netwerk is gepland of aangekondigd), kan de aanleg van een FTTH-netwerk met andere woorden niet worden geweigerd, noch onredelijk worden uitgesteld of vertraagd.

¹ Link: [Persbericht 17 Juni 2022](#)

- Het feit dat iedere operator het recht heeft om een FTTH-netwerk aan te leggen, neemt niet weg dat moet voldaan zijn aan de nodige **vergunningsverplichtingen**. Echter, bij het verlenen van vergunningen dienen ook de algemene beginselen van behoorlijk bestuur, waaronder het gelijkheids- en non-discriminatiebeginsel, gerespecteerd te worden. Dit geldt eveneens voor wat betreft de timing en mogelijke bijkomende voorwaarden die zouden worden opgelegd. Zo mag bijvoorbeeld de beslissingstermijn niet langer zijn dan 4 maanden.
 - Voor een goede afstemming van allerlei infrastructuurwerkzaamheden, gelden bij de aanleg van glasvezel de afspraken over **GIPOD**, het Vlaamse platform voor wegenwerken, en de zogenaamde '**Code Nuts**', het afsprakenkader tussen netwerkbeheerders en (de meerderheid van) lokale besturen. Deze regels gelden voor alle operatoren in dezelfde mate en de naleving ervan draagt ook bij tot een gelijk speelveld. Meer informatie hierover is beschikbaar op de website van de VVSG (www.vvsg.be)².
7. Fluvius vraagt steden en gemeenten, die haar indirecte aandeelhouder zijn, de bovenstaande regelgeving onverminderd na te leven en om **maximaal het gelijke speelveld tussen de verschillende operatoren na te leven en te bewaken bij de uitrol van FTTH-netwerken**. Fluvius vraagt het college van burgemeester en schepenen om deze informatie te verspreiden binnen de relevante entiteiten en diensten van de administratie.

* * *

² Link: <https://www.vvsg.be/kennisitem/vvsg/code-voor-infrastructuur-en-nutswerken-langs-gemeentewegen-1>