

Eijsden-Margraten: 30 maart 2026
Onderwerp: Stand van zaken aanleg glasvezel door Glaspoort.

Bezoekadres:

Amerikaplein 1
6269 DA Margraten

Servicepunt:

Breusterhof 2
6245 EL Eijsden

Postadres:

Postbus 10
6269 ZG Margraten

tel.: 14043

of: +31 (0)43 458 8488

fax: +31 (0)43 458 8400

info@eijsden-margraten.nl

www.eijsden-margraten.nl

IBAN BNG:

NL46BNGH0285148680

BIC: BNGHNL2G

Geachte raadsleden,

N.a.v. vragen uit de raad, maar ook van vragen van burgers, willen wij u informeren over de stand van zaken betreffende de aanleg van een glasvezelnetwerk door Glaspoort.

Glaspoort is een joint venture tussen **KPN** en **APG** (namens ABP) die zich richt op de grootschalige aanleg van glasvezelnetwerken in Nederland, met een sterke focus op kleinere gemeenten, landelijke gebieden en bedrijventerreinen. Hun doel is om in de komende jaren ongeveer 1,5 miljoen huishoudens en bedrijven te voorzien van een snelle glasvezelaansluiting.

Belangrijkste kenmerken van de aanleg:

- **Doelgroep:** Focus op gebieden waar glasvezel nog niet vanzelfsprekend is (buitengebieden, kleinere kernen en bedrijventerreinen).
- **Kosteloos aansluiten:** De aansluiting tot in de meterkast is in principe kosteloos voor de bewoner, ook als er geen direct abonnement wordt afgenomen.
- **Open Netwerk:** Glaspoort biedt een open netwerk, wat betekent dat verschillende providers hun diensten via dit netwerk kunnen aanbieden.
- **Samenwerking:** Glaspoort werkt nauw samen met aannemers voor de fysieke aanleg en met KPN voor de diensten.

Het aanlegproces in de wijk:

1. **Vorbereiding:** Glaspoort informeert bewoners per brief en via de website over de plannen.
2. **Schouw:** Een monteur bekijkt hoe de glasvezelkabel het beste de woning kan binnenkomen.
3. **Graafwerkzaamheden:** Er worden sleuven in de straat gegraven en een kabel wordt naar de gevel gebracht.
4. **Huisaansluiting:** De glasvezel wordt doorgevoerd naar de meterkast en aangesloten op een glasvezelaansluitpunt.
5. **Activering:** Zodra de aansluiting klaar is, kan een abonnement bij een provider worden geactiveerd.



Behandeld door : 
Bijlage(n) : Geen
Documentkenmerk(en) :



Uw brief van :
Uw kenmerk :
Pagina : 1 van 3
Ons kenmerk : Z/24/245408/1005283



.banholt
.bemelen
.cadier en keer
.eckelrade
.eijsden
.gronsveld
.margraten
.mariadorp
.mesch
.mheer
.noorbeek
.oost-maarland
.rijckholt
.scheulder
.st. geertruid

BLOESEM VAN HET ZUIDEN

Glaspoort is in Q2 2025 gestart met de aanleg van glasvezel in de kernen Margraten, Scheulder, Cadier en Keer, Bemelen en op bedrijventerrein Aan de Fremme. Inmiddels is de aanleg in deze gebieden bijna afgerond. Aansluitend is voor de kernen Eijsden, Rijckholt, Gronsveld, Eckelrade en St. Geertruid een instemmingsbesluit aangevraagd en verleend. Onlangs is Glaspoort ook in deze kernen gestart met de uitrol van glasvezel, danwel de voorbereidende werkzaamheden (milieuonderzoeken) voor het werken in verontreinigde grond.

In december 2025 heeft Glaspoort formeel laten weten ook in de kernen Banholt, Mheer en Noorbeek glasvezel te willen aanleggen. Momenteel loopt hier de planvoorbereiding voor, o.a. netwerkengineering en aanvraag benodigde vergunningen.

Glaspoort wil zo veel mogelijk panden aansluiten op glasvezel. Echter blijkt bij de uitwerking van hun project dat in een aantal kernen geen positieve business case (momenteel) haalbaar is, en er nu dus geen glasvezel wordt aangelegd. Inzicht in de business case hebben we niet, maar het komt er kort op neer dat de investering niet opweegt tegen de verwachte opbrengsten. Dit kan diverse oorzaken hebben zoals o.a. geen of te weinig capaciteit op de toevoerende hoofdleiding.

De kernen waar momenteel geen glasvezel wordt aangelegd zijn: o.a. de kernen Groot- en Klein Welsden, Honthem, Herkenrade, Mesch, Withuis, Bruisterbosch, Mariadorp en Oost-Maarland. Ook op bedrijventerrein Zoerbeemden wordt in de huidige plannen geen glasvezel aangelegd. De vraag waarom deze kernen momenteel niet worden meegenomen hebben we voorgelegd aan Glaspoort.

Glaspoort heeft gekeken waarom het niet rendabel is om in deze kernen glasvezel aan te leggen, onderstaand hun reactie:

Vanuit zowel KPN als Glaspoort is er een kosten/baten analyse gedaan waaruit naar voren is gekomen dat deze kernen niet binnen de financiële kaders valt.

Het gaat niet zozeer om het civiel aanleggen (in het trottoir) maar meer om het signaal tot in de kernen te krijgen en zoals de gemeente al aangaf de totaal te graven meters (om voldoende glasvezel signaal in deze kernen te krijgen) heel hoog wordt, waarbij ook gekeken is naar ons huidige klantenbestand en welke potentie we daaruit kunnen halen.

In het huidige project (en ook het 2^e deel Mheer, Banholt en Noorbeek) kunnen we gebruik maken van reeds (deels) aanwezige glasvezel voedingen die we aftakken naar de wijkkasten.

Voor het stuk Oost-Maarland (en ook het bedrijventerrein Zoerbeemden) zijn deze helaas niet aanwezig wat inhoudt dat deze geheel nieuw aangelegd moeten worden. Voor o.a. Mariadorp, Mesch en Withuis geldt hetzelfde.

Uiteraard maken we ons als gemeente er hard voor om overal glasvezel te krijgen. Echter de telecommarkt is een geprivatiseerde markt en zij maken een afweging a.d.h.v. een business case. Een business case voor glasvezel onderbouwt de investering in snelle, betrouwbare digitale infrastructuur door kosten (aanleg, beheer) af te wegen tegen baten (hogere datasnelheden, toekomstbestendigheid, economische groei). Kerncomponenten zijn een strategische analyse, financiële haalbaarheid, risicoanalyse (o.a. deelnemerspercentage) en een gedetailleerd kosten-batenoverzicht.



.banholt
.bemelen
.cadier en keer
.eckelrade
.eijsden
.gronsveld
.margraten
.mariadorp
.mesch
.mheer
.noorbeek
.oost-maarland
.rijckholt
.scheuider
.st. geertruid

BLOESEM VAN HET ZUIDEN

Als overheid kunnen we niet 'zomaar' ingrijpen in de business case. Staatssteun voor de aanleg van glasvezel is in Nederland aan strikte regels gebonden, met name omdat de Europese Unie (EU) marktverstoring wil voorkomen. De hoofdregel is dat overheden geen staatssteun mogen verlenen, tenzij dit voldoet aan specifieke strenge voorwaarden. Indien staatssteun wenselijk is in dit project zal dit nader juridisch onderzocht moeten worden.

De overheid faciliteert dit proces met vergunningen (instemmingsbesluiten) voor graafwerkzaamheden, maar investeert niet rechtstreeks in de aanleg, tenzij het gaat om uitzonderlijke situaties in bv. zeer afgelegen gebieden gaat.

Als gemeente blijven we continue in gesprek met Glaspoort om mogelijkheden te bespreken voor kernen waar nu geen glasvezel ligt, maar ook om nieuwe woningbouwprojecten en reconstructies af te stemmen.

Als gemeente tonen we een positieve houding tegenover glasvezel vanwege de noodzaak voor een toekomstbestendige digitale infrastructuur, verhoogde duurzaamheid en verbeterde economische aantrekkelijkheid van woningen en bedrijven.

Hoogachtend,
Burgemeester en wethouders van Eijsden-Margraten.

De secretaris,

De burgemeester,

