

**Goedkeuring milieueffectrapport
GRUP enkelvoudige aardgasvervoerleiding
Brakel - Haaltert**

Initiatiefnemer:

NV Fluxys Belgium
Kunstlaan 31
1040 Brussel

5 september 2018

PLMER-236-GK

1. Inleiding

Het voorgenomen plan betreft een gewestelijk ruimtelijk uitvoeringsplan (RUP) voor de afbakening van een tracé voor een enkelvoudige aardgasvervoerleiding in de provincie Oost-Vlaanderen tussen Brakel en Haaltert.

Binnen deze afbakening werd reeds een aardgasvervoerleiding aangelegd in 2008, maar het bijhorende GRUP “Leidingstraat voor hoofdtransportleidingen Brakel-Haaltert” werd vernietigd door de Raad van State op 24-02-2011. De Raad van State oordeelde dat het GRUP onwettig was wegens een schending van het voorzorgsbeginsel uit het Europese natuurbehoudsrecht (Habitatrichtlijn). In een tweede arrest van dezelfde datum vernietigde de Raad van State eveneens de stedenbouwkundige vergunning voor de aanleg van de aardgasvervoerleiding. Omdat de vernietigingsarresten tot gevolg hebben dat het GRUP en de stedenbouwkundige vergunning voor de aardgasvervoerleiding in feite niet bestaan, zal een nieuw GRUP moeten worden opgemaakt en zal (in een volgende fase) een administratieve rechtzetting dienen te gebeuren voor de aardgasvervoerleiding.

Het beginpunt van de reeds bestaande aardvervoergasleiding (2008) tussen Brakel en Haaltert is het station in Brakel en het eindpunt het station in Haaltert. Op beide locaties werd er aangesloten op reeds aanwezige aardgasvervoerleidingen. Voor de eerste 2 km vanaf het ontspanningsstation in Opbrakel (Brakel) ligt de bestaande aardgasvervoerleiding reeds in een zone voor “aan te leggen leidingstraten” volgens het gewestplan. Als onderdeel van dit plan-MER en het bijhorende GRUP, wordt enkel dat gedeelte van het tracé beschouwd waarvoor nog geen planologische afbakening bestaat. Het tracé dat in het GRUP wordt opgenomen voor de reservatie van een enkelvoudige aardgasvervoerleiding heeft bijgevolg als beginpunt de afsplitsing van deze bestaande leidingstraat en als eindpunt het station van Haaltert. Dit tracé heeft een lengte van ca. 24 km. Het plan voor de enkelvoudige aardgasvervoerleiding doorkruist de gemeenten (van west naar oost): Brakel, Lierde, Geraardsbergen, Ninove, Denderleeuw en Haaltert.

Het voorgenomen plan is plan-m.e.r.-plichtig volgens het DABM¹.

Sinds 1 mei 2017 is het decreet² dat de planmilieueffectrapportage en andere effectbeoordelingen in het planningsproces van een ruimtelijk uitvoeringsplan integreert, in werking. Artikel 25 van het bijhorende besluit³ stelt dat ruimtelijke uitvoeringsplannen de bepalingen van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening en het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid zoals van kracht tot en met 30 april 2017 kunnen blijven volgen als cumulatief:

1° de kennisgeving in het kader van de plan-milieueffectrapportage volledig verklaard is uiterlijk op 30 april 2017

¹ Decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, B.S. 3 juni 1995, zoals herhaaldelijk gewijzigd.

² Het decreet van 1 juli 2016 (B.S. 19 augustus 2016) tot wijziging van de regelgeving voor ruimtelijke uitvoeringsplannen teneinde de planmilieueffectrapportage en andere effectbeoordelingen in het planningsproces voor ruimtelijke uitvoeringsplannen te integreren door wijziging van diverse decreten.

³ Besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2017 (B.S. 28 maart 2017) betreffende het geïntegreerde planningsproces voor ruimtelijke uitvoeringsplannen, planmilieueffectrapportage, ruimtelijke veiligheidsrapportage en andere effectbeoordelingen

2° uiterlijk op 31 december 2018 een plenaire vergadering, overeenkomstig de bepalingen van de voormelde codex, zoals deze van toepassing was op 30 april 2017, wordt gehouden.

De kennisgeving voor dit plan-MER is volledig verklaard op 20 december 2016. De plenaire vergadering zal moeten plaatsvinden ten laatste op 31 december 2018. Indien niet aan deze voorwaarden voldaan wordt, zal de procedure opnieuw gestart moeten worden vanaf de startnota zoals beschreven in het decreet zoals van toepassing vanaf 1 mei 2017.

De bijzondere richtlijnen dateren van 8 juni 2017.

Het definitieve MER werd ontvangen op 16 juli 2018.

2. Inhoudelijke toetsing van het plan-MER

In artikel 4.2.10 §2 van het D.A.B.M. wordt gesteld dat het team Mer het plan-MER inhoudelijk moet toetsen aan de beslissing, vermeld in artikel 4.2.8, §6, i.e. de richtlijnen van 8 juni 2017. Het resultaat van die toetsing is terug te vinden in dit verslag.

Het team Mer is van mening dat het plan-MER voldoet aan deze richtlijnen. Volgende overwegingen werden gemaakt bij deze toetsing:

- Het plan voorziet de afbakening van een tracé voor een enkelvoudige aardgasvervoerleiding voor de bestaande aardgasvervoerleiding tussen Brakel en Haaltert voor de zone waar deze nog niet planologisch is afgebakend (zie hoger). De effecten van een mogelijke heraanleg van deze leiding of van onderhoudswerken worden eveneens in het MER in beeld gebracht.
- In het MER wordt uitgegaan van een standaarduitvoering in open sleuf. Voor de kruising van waterlopen, wegen en kwetsbare zones kan gebruik gemaakt worden van een sleufloze techniek. Voor een aantal kruisingen werd voor de uitvoering van de actueel aanwezige aardgasvervoerleiding al een sleufloze techniek toegepast. Er wordt aangenomen dat de sleufloze uitvoeringen in deze kwetsbare zones (op basis van het project-MER van 2005) ruimtelijk vertaald worden naar het nieuwe GRUP voor de enkelvoudige aardgasvervoerleiding.
- Het Agentschap voor Natuur en Bos (advies van 4 september 2018) stelt vast dat het plan geen betekenisvolle aantasting veroorzaakt aan de instandhoudingsdoelstellingen van de speciale beschermingszone. Het Agentschap voor Natuur en Bos verklaart zich akkoord met de conclusies van de Passende Beoordeling.
- Het tracé van de enkelvoudige leiding komt in Brakel tot op 500 meter van de gewestgrens met Wallonië te liggen. Er worden echter geen significante grensoverschrijdende effecten verwacht.

3. Goedkeuring van het plan-MER

Op basis van bovenstaande motivering keurt het team Mer het voorliggende plan-MER GRUP enkelvoudige aardgasvervoerleiding Brakel - Haaltert goed.

Liesl Vanautgaerden

Projectmanager

Afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en –projecten

Directie Gebiedsontwikkeling