RAAD VOOR VERGUNNINGSBETWISTINGEN ARREST

van 5 september 2017 met nummer RvVb/S/1718/0004 in de zaak met rolnummer 1617-RvVb-0323-SA

Verzoekende partijen 1. mevrouw **Agnes VANDEPUT**

2. de byba VANSIMO

vertegenwoordigd door advocaat Johan GEERTS met woonplaatskeuze op het kantoor te 1000 Brussel, Drukpersstraat 4

Verwerende partij de **GEWESTELIJKE STEDENBOUWKUNDIGE AMBTENAAR** van

het departement Ruimte Vlaanderen

vertegenwoordigd door advocaat Marc VAN BEVER met woonplaatskeuze op het kantoor te 1853 Grimbergen, Jozef Van

Elewijckstraat 59

Tussenkomende partij de nv FLUXYS BELGIUM

vertegenwoordigd door advocaten Patrick PEETERS en Roeland VAN CLEEMPUT met woonplaatskeuze op het kantoor te 1000

Brussel, Terhulpsesteenweg 120

I. BESTREDEN BESLISSING

De verzoekende partijen vorderen met een aangetekende brief van 11 januari 2017 de schorsing van de tenuitvoerlegging en de vernietiging van:

- 1. de beslissing van de verwerende partij van 10 november 2016, waarbij aan FLUXYS een stedenbouwkundige vergunning wordt verleend voor de aanleg van een drukreduceerstation en een aardgasleiding.
- de beslissing van de verwerende partij van 10 november 2016, door de verzoekende partijen aangeduid als de bestreden beslissing genomen op 5 december 2016, waarbij aan de tussenkomende partij een stedenbouwkundige vergunning wordt verleend voor de aanleg van een drukreduceerstation en een aardgasleiding.

Beide bestreden beslissingen hebben betrekking op de percelen gelegen te 1560 HOEILAART, Joseph Kumpsstraat zn, Noordlaan zn, Paardenwater zn en Molenstraat zn, en te 3090 OVERIJSE, Jozef Kumpsstraat zn, Breerijke zn, Fr. Verbeekstraat, Hoekstraat zn, Pijpekopstraat zn, Rameistraat zn, Terhulpensesteenweg zn, Vlierbeekberg zn, Watertorenstraat zn, Vuurgatstraat zn, E411, Koedalstraat zn, Welriekendedreef zn, en Eikenlaan, met als kadastrale omschrijving:

- HOEILAART 1e afd., sectie A, nrs. 10F, 11X, 1B, 2D, 2E, 35Y15 en 40E.
- OVERIJSE 1° afd.,
 Sectie B, nrs. 10/02, 164K, 170A15, 170B15, 170B24, 170C22, 170E16, 170E24, 170F24, 170R14, 170Y17, 170Z14, 171P, 178W, 18X, 178Y, 178Y, 178Z en 185T5.

Sectie M, nrs. 162, 184, 652, 655A, 657, 659, 665, 667, 71, 713A, 715A, 719A, 720A, 720B en 78A.

- OVERIJSE 3^e afd., sectie I, nrs. 145B, 146E, 150D, 198B3, 266C, 267E, 267G, 268E, 268F, 268G, 276B, 281C, 313B, 316E, 73C, 90D, 92C, 94A en 91B.
- OVERIJSE 6e afd., sectie L, nrs. 607, 609A, 609B, 750, 768N en 782C.

II. VERLOOP VAN DE RECHTSPLEGING

1.

De tussenkomende partij verzoekt met een aangetekende brief van 28 februari 2017 om in de procedure tot schorsing en vernietiging tussen te komen. De voorzitter van de Raad laat de tussenkomende partij met een beschikking van 16 mei 2017 toe in de debatten.

2.

De verzoekende partijen hebben, met een aangetekende brief van 24 mei 2017, eerder al een vordering tot schorsing wegens uiterst dringende noodzakelijkheid ingediend. De Raad heeft die vordering verworpen met het arrest met nummer RvVb/UDN/1617/0913 van 1 juni 2017.

- 3. De verwerende partij dient een nota betreffende de vordering tot schorsing in en het administratief dossier. De argumentatie van de tussenkomende partij betreffende de vordering tot schorsing is vervat in haar verzoekschrift tot tussenkomst.
- 4.
 De kamervoorzitter behandelt de vordering tot schorsing op de openbare zitting van 6 juni 2017.
 Advocaat Johan GEERTS voert het woord voor de verzoekende partijen. Advocaat Evert VERVAET *loco* advocaat Marc VAN BEVER voert het woord voor de verwerende partij. Advocaat Roeland VAN CLEEMPUT voert het woord voor de tussenkomende partij.
- 5. Het decreet van 4 april 2014 betreffende de organisatie en de rechtspleging van sommige Vlaamse bestuursrechtscolleges (DBRC-decreet) en het besluit van de Vlaamse regering van 16 mei 2014 houdende de rechtspleging voor sommige Vlaamse bestuursrechtscolleges (Procedurebesluit) zijn toegepast.

III. FEITEN

1.

De tussenkomende partij dient op 15 april 2016 bij de verwerende partij een aanvraag in voor een stedenbouwkundige vergunning voor "het aanleggen van een ondergrondse aardgasleiding DN600" op de percelen zoals onder punt I geciteerd.

De percelen liggen volgens de bestemmingsvoorschriften van het gewestplan 'Halle-Vilvoorde-Asse', vastgesteld met koninklijk besluit van 7 maart 1977 onder meer in natuurgebied, woongebied met landelijk karakter, landschappelijk waardevol agrarisch gebied, agrarisch gebied, agrarisch gebied met overdruk serregebied, bufferzone en gebied voor ambachtelijke bedrijven en kleine of middelgrote ondernemingen.

Verschillende percelen liggen ook binnen de grenzen van het algemeen plan van aanleg 'Hoeilaart' goedgekeurd op 19 juli 1984, in een zone voor openluchtsport, bufferzone en agrarisch gebied.

Verschillende percelen liggen ook binnen de grenzen van het bijzonder plan van aanleg nummer 65, 'Plateau van Overijse en Lanevallei' in een zone voor natuurgebied, overdruk "tracé ondergrondse leidingen" en "bouwvrij agrarisch gebied".

Verschillende percelen liggen ook binnen de omschrijving van een vergunde niet-vervallen verkaveling '235_V_592' te Overijse.

Tijdens het openbaar onderzoek, georganiseerd te Hoeilaart van 16 juni 2016 tot en met 15 juli 2016, wordt één bezwaarschrift ingediend.

Tijdens het openbaar onderzoek, georganiseerd te Overijse van 1 juni 2016 tot en met 29 juli 2016, worden 14 bezwaarschriften ingediend.

De Watergroep adviseert op 23 mei 2016 voorwaardelijk gunstig.

Het Agentschap Onroerend Erfgoed adviseert op 1 juni 2016 voorwaardelijk gunstig.

Het Departement Landbouw en Visserij adviseert op 2 juni 2016 voorwaardelijk gunstig.

Aquafin adviseert op 21 juni 2016 voorwaardelijk gunstig.

De provinciale dienst Water adviseert op onbekende datum voorwaardelijk gunstig.

Het Agentschap Natuur en Bos adviseert op 5 juli 2016 voorwaardelijk gunstig.

Het Agentschap Wegen en Verkeer levert in eerste instantie een tijdelijk negatief advies af, maar wijzigt haar standpunt op 19 oktober 2016 naar een voorwaardelijk gunstig advies.

Het college van burgemeester en schepenen van de gemeente Overijse adviseert op 29 augustus 2016 ongunstig.

Het college van burgemeester en schepenen van de gemeente Hoeilaart adviseert op 29 augustus 2016 gunstig.

21

De verwerende partij verleent op 10 november 2016 een stedenbouwkundige vergunning aan FLUXYS.

Dit is de eerste bestreden beslissing.

Met een aangetekende brief van 31 december 2016 vorderen het college van burgemeester en schepenen van de gemeente Overijse en de gemeente Overijse, vertegenwoordigd door het college van burgemeester en schepenen, eveneens de schorsing van de tenuitvoerlegging en de vernietiging van de eerste bestreden beslissing.

2.2.

De verwerende partij heeft de eerste bestreden beslissing, waarbij aan FLUXYS een stedenbouwkundige vergunning wordt verleend, naderhand, doch met een op 10 november 2016 gedateerde beslissing, ingetrokken en tegelijk werd een stedenbouwkundige vergunning verleend aan de tussenkomende partii:

"

INTREKKING STEDENBOUWKUNDIGE VERGUNNING VOLGENS DE BIJZONDERE PROCEDURE dd. 10/11/2016 AAN "FLUXYS".

Deze "intrekking van de stedenbouwkundige vergunning" gebeurt wegens onjuiste benaming van de ontvanger van de stedenbouwkundige vergunning.

HERNIEUWDE STEDENBOUWKUNDIGE ' VERGUNNING VOLGENS DE BIJZONDERE PROCEDURE AAN <u>FLUXYS BELGIUM NV.</u>

(...)

Op 23/05/2016 heb ik advies gevraagd aan de Afdeling Natuur en Bos. Dit advies werd uitgebracht op 05/07/2016 en ontvangen op 27/06/2016. Het advies is voorwaardelijk gunstig; Er worden geen Habitatrichtlijngebieden aangesneden door de geplande leiding. Het meest nabijgelegen Habitatrichtlijngebied is op ca. 700 m ten noorden van het traject gelegen, met name de SBZ-H "Zoniënwoud".

Er worden geen Vogelrichtlijngebieden aangesneden door de leiding. Het meest nabijgelegen Vogelrichtlijngebied op Vlaams grondgebied is op meer dan 5 km ten oosten van het traject gelegen, met name de SBZ-V "De Dijlevallei".

De geplande aardgasleiding doorkruist geen VEN-gebied. Ter hoogte van het beginpunt en het gasreduceerstation is de aardgasleiding wel in de nabije omgeving (ca. 115 m) van het VEN-gebied 'De Dijlevallei' gelegen.

Biologische waarderingskaart: de aardgasleiding loopt doorheen een variabel landschap met landbouwgronden, weilanden, wegbermen en bosjes op relatief korte afstand van elkaar. Verschillende bosfragmenten hebben een relatief hoge ecologische waarde. In het noordelijk deel van het geplande tracé worden een aantal waardevolle permanente weilanden doorkruist. Deze weilanden vormen een aaneengesloten complex met veel (micro)reliëf aansluitend aan waardevolle beboste percelen. Dit complex is als geheel biologisch waardevol. Volgende kwetsbare zones kunnen onderscheiden worden:

- De bossen en het struisgrasland ten zuiden van de J. Kumpsstraat
- De opgaande vegetatie en het verruigd grasland ter hoogte Van de kruising van de Lise;
- Het reliëfrijk bosje net voor de oost-west kruising van de E411;
- Eikenberkenbos en waardevolle graslanden tussen Vlierbeekberg en Koedalstraet.

Dit advies wordt verstrekt door het Agentschap voor Natuur en Bos op basis van de volgende wetgeving:

- Artikel 9, 2' besluit van de Vlaamse Regering ven 23 juli 1998 tot vaststelling van nadere regels ter uitvoering van het natuurdecreet van 21 oktober 1997 betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu (in het kader van wijziging van vegetatie en landschapselementen).
- Artikel 90 bis Bosdecreet van 13 juni 1990 (in het kader van ontbossing).
- Artikel 1, 9° besluit van Vlaamse Regering van 5 juni 2009 tot aanwijzing van de instanties die over' een vergunningsaanvraag advies verlenen.

<u>Bespreking boscompensatievoorstel:</u> de vergunningsaanvraag behelst de aanvraag voor de aanleg van een aardgasleiding, met een nieuw te bouwen drukreduceerstation in Overijse (Maleizen) en het bouwen van een nieuwe ondergrondse gasvoerleiding.

De werken worden op verschillende locaties uitgevoerd in bossen. Voor een deel van de werken wordt een ontbossing voorzien. De stedenbouwkundige vergunningsaanvraag wordt vergezeld van een ontbossing- en boscompensatiedossler, waarbij de bospercelen die doorkruist worden door de geplande aardgasleiding conform art 90bis van het Bosdecreet worden gecompenseerd. Uit het dossier kan afgeleid worden dat de aanvrager een oppervlakte van 9660 m2 wenst te ontbossen voor werken van algemeen belang. Volgens het Agentschap voor Natuur en Bos is er voor het uitvoeren van de geplande werken een ontbossing nodig van 10872 m2. Het resterende bos op de percelen moet integraal als bos behouden blijven. Gezien de

ontbossing kadert in de uitvoering van werken van algemeen belang, kan de voorgestelde ontbossing gedoogd worden. Als bijlage vindt u het door het Agentschap voor Natuur en Bos goedgekeurd (maar aangepast) compensatievoorstel, dat integraal moet deel uitmaken van de stedenbouwkundiae veraunnina (BIJLAGE 2: boscompensatievoorstel overschrijvingsopdracht + bijhorende detailplannen). Het dossier is bij het Agentschap voor Natuur en Bos geregistreerd onder het nummer COMP/16/0076/VB. Wanneer u als vergunningverlenende instantie het advies van Agentschap voor Natuur en Bos niet wenst te volgen en de ontbossing voor een andere oppervlakte wenst toe te staan dan vermeld in het goedgekeurde of aangepast compensatievoorstel, dan moet u voorafgaand aan het verlenen van de vergunning het compensatievoorstel opnieuw aan ons agentschap voorleggen, met de vraag om het aan te passen naar de gewenste bosoppervlakte. Het is belangrijk dat dé te compenseren bosoppervlakte overeenstemt met de vergunde te ontbossen oppervlakte. De vergunningverlenende instantie heeft zelf niet de bevoegdheid om het compensatievoorstel aan te passen. Bij ons advies zit eveneens een overschrijvingsformulier bijgevoegd voor het vereffenen van de vastgestelde bosbehoudsbijdrage. Dit overschrijvingsformulier dient u in geval van (gedeeltelijke) vergunning over te maken aan de aanvrager van de vergunning.

Bespreking passende beoordeling er worden geen Habitatrichtlijngebieden aangesneden door de geplande leiding. Het meest nabijgelegen Habitatrichtlijngebied is op ca. 700 m ten noorden van hot traject gelegen, met name de 513Z-H "Zoniënwoud". Het dossier vermeldt geen expliciet onderzoek naar de mogelijke aantasting van instandhoudingsdoelstellingen van speciale beschermingszones. Op basis van de gegevens in het dossier en gezien de ligging ten opzichte van de beschermde gebieden concludeert het Agentschap voor Natuur en Bos dat de vergunningsplichtige activiteit geen betekenisvolle aantasting zal veroorzaken van de instandhoudingsdoelstellingen van een speciale beschermingszone. Er dient dus geen passende beoordeling te worden opgemaakt.

Bespreking verscherpte natuurtoets: de geplande aardgasleiding doorkruist geen VEN-gebied. Ter hoogte van het beginpunt en het drukreduceerstation is de aardgasleiding wel in, de nabije omgeving (ca. 115 m) van het VEN-gebied "De Dijlevallei" gelegen. Gezien de E411 gelegen Is tussen het geplande tracé en het VEN-gebied, worden geen significante effecten ten aanzien van dit VEN-gebied verwacht door uitvoering van het project Het Agentschap voor Natuur en Bos stelt vast dat de vergunningsplichtige activiteit geen onvermijdbare en onherstelbare schade aan de natuur in het VEN zal veroorzaken.

Gelet op de beperkte lokale natuurwaarden van de in geringe bedekking populierenaanplant en spontane uitzaaiing van berk in combinatie met een grazige en kruidachtige onderbegroeiing-(op de BWK gekarteerd als hoofdeenheid "Isi" = populierenaanplant op droge grond met ruderale ondergroei en als secundaire eenheid "hp" = soortenarm permanent cultuurgrasland) heeft het ANB mits boscompensatie geen bezwaar voor de inplanting van het drukreduceerstatlon op de voorgestelde locatie. De projectnota verwijst hierbij ook naar hoofdstuk 3 van de project-MER-screening waarin gesteld zou worden dat de reële biologische waarde van dit deel eerder beperkt is. Het ANB kan deze conclusie o.b.v. het veldbezoek bijtreden.

De verhardingen van het station blijven beperkt en de onmiddellijke omgeving binnen het omheinde gedeelte van het station wordt uitgerust met een waterdoorlatende grondlaag waardoor de effecten op vlak van hemelwaterinfiltratie naar de bodem en afstroming naar de omgeving beperkt zullen blijven. De locatie i.f.v. bet bundelingsprincipe van een bestaande leidingstrook en andere bestaande infrastructuren (E411) laat een optimale integratie van de installaties in de omgeving toe. Wel dient opgemerkt te worden dat deze locatie omvat wordt door BPA nr. 65 plateau van Overijse en Lanevallei en hier gelegen is binnen de zone

natuurgebied, waarbij de bouw van een gasreduceerstation mogelijks wel indruist tegen de verordenende stedenbouwkundige voorschriften.

Het ANB stelt vast dat voor het traject gelegen ten zuiden van de Frans Verbeekstraat conform de eerdere besprekingen werd geopteerd voor het tracé ten westen van de snelweg E411, waarbij het tracé vnl. is gelegen in het open agrarisch landschap of aan de rand van het buffergebied langs de snelweg zodat een minimale ontbossing vereist is. Met dit tracé wordt ook de doortocht van het waardevol kasteelpark Nagaard vermeden en gebeurt de dwarsing van de ljse op een gunstigere locatie in vergelijking met de oostzijde van de E411 waar de waterloop nog natuurlijke oevers en een gevarieerde structuur vertoont met een zeer waardevol begeleidend bos. Door de keuze van het Westelijk tracé werd voorspelbare en ,onomkeerbare schade aan de natuur maximaal vermeden.

Tijdens de werken dienen verplicht alle maatregelen genomen te worden om schade aan de natuur te voorkomen, te beperken, of indien dit niet mogelijk is te herstellen conform het voorzorgsprincipe opgelegd door art 14 van het natuurdecreet. Conform het dossier wordt aangegeven dat de bouwplaats en alle andere plaatsen die schade geleden-hebben als gevolg van de werken in de oorspronkelijke staat en tot voldoening van de betrokkenen zal worden hersteld, met inbegrip van de grondstructuur. Het voorgestelde tracé grenst aan het erkend natuurreservaat E-378 'Ten Trappen'. Om de impact op het natuurreservaat te beperken wordt conform het voorliggende dossier de Fluxysleiding aangelegd door middel van een Horizontaal Gestuurde Boring (HGB). Wel dient bijkomend aandacht gegeven te worden dat ter hoogte van de in de omgeving gesitueerde persputten (voor de persingen onder de E411 en de F. Verbeekstraat) een retourbevloeiing toegepast dient te worden om mogelijke effecten op de grondwaterafhankelijke vegetatie te minimaliseren. Uit de plannen wordt ook afgeleid dat het intredepunt voor de HGB van de J. Kumpstraat in de onmiddellijke omgeving van de Ijse is gelegen. Het is van belang dat na de werken de watertoop en de oeverzone in oorspronkelijke toestand worden hersteld. De doortocht door het domein Srneyberg waar het Agentschap eigenaar en beheerder is, blijkt onvermijdbaar. In het dossier wordt aangegeven dat de bossen en waardevolle graslanden tussen de Vlierbeekberg en Koedalstraat via de HGB techniek onderboord worden zodat hier geen vegetatie gerooid of verwijderd dient te worden. Wel moet hierbij aandacht geschonken worden aan de in- en uittredepunten. Deze dienen op biologisch minder waardevolle percelen te worden aangelegd en bij de uitwerking moet de impact op lokale natuurwaarden zo veel als mogelijk werden beperkt. Als bijkomend aandachtspunt kan aangegeven worden om de breedte van de werkstrook tot een minimum te herleiden bij het kruisen van biologisch waardevolle en zeer waardevolle percelen. In het bijzonder ter hoogte van bospercelen en waardevolle graslanden, en bij het kruisen van kleine landschapselementen dient de oppervlakte inname tot een minimum beperkt te blijven.

Op basis van bovenstaande uiteenzetting verleent het Agentschap voor Natuur en Bos een gunstig advies mits naleving van de volgende <u>voorwaarden:</u>

- Voor ANB zijn de in het dossier voorgestelde Horizontaal Gestuurde Boring t.n.v. de Ijse en natuurreservaat E-378 Ten Trappen en deze aan het natuurgebied aan de Smeyberg zeer belangrijke randvoorwaarden. Wel dient bijkomende aandacht besteed te warden aan de in- en uittredepunten voor de onderdoorboringen. Deze dienen op biologisch minder waardevolle percelen te worden aangelegd en bij de aanleg en invulling van de werfzones moet de Impact op lokale natuurwaarden maximaal worden beperkt. De bouwplaats, en in het bijzonder de zones waar de .installaties voor de gestuurde boring gestaan hebben en alle andere plaatsen die schade geleden hebben als gevolg van de werken dienen in de oorspronkelijke staat te worden hersteld (incl. opruimen bentonietmengsel).

- Het voorgestelde tracé grenst aan het erkend natuurreservaat E-378 Ten Trappen. Om de impact op het natuurreservaat te beperken wordt conform het dossier de Fluxysleiding aangelegd door middel van een Horizontaal Gestuurde Boring. Bijkomend dient ter hoogte ván de in de omgeving van het erkend natuurreservaat gesitueerde persputten (voor de persingen onder de E411 en de F. Verbeekstraat) een retourbevloeiing toegepast te worden om mogelijke effecten grondwaterafhankelijke vegetatie te voorkomen. ANB wenst aan te geven dat conform art 35§2 punt 7 het binnen natuurreservaten verboden is om boringen te doen of ondergrondse leidingen te leggen. Hier dient een afzonderlijke machtiging voor te worden aangevraagd.
- bij de gestuurde baringen ter hoogte van natuurreservaat E-378 Ten Trappen en het natuurgebied aan de Smeyberg wordt geen hypotheek gelegd op het beheer en de natuurlijke 'processen en blijven de vegetaties boven de gestuurde boring behouden (geen 10.m voorbehouden zone). Er gebeurt geen doorvoer van materiaal doorheen het natuurreservaat E-378 Ten Trappen en aan het natuurgebied aan de Smeyberg,
- Maximale inpassing van het drukreduceerstation in de omgeving door een zo compact mogelijke inrichting. Tevens dient een ingroening te gebeuren daar het aanleggen van een buffer- of randzone rond het station met streekeigen inheemse en standplaatsgeschikte bomen en struiken, minimaal ter hoogte van de zuid- en westzijde van de ingeplande zone. De bufferzone heeft een minimale breedte van 3m. Voor de aanplant van een houtkant wordt een plantafstand van 1,5 m in driehoeksverband aanbevolen, en een plantformaat van 80/100cm. Aanbevolen wordt om tevens de verplichting op te nemen om na aanplant geschikt beheer toe te passen (ow een cyclisch hakhoutbeheer) afgestemd op de aangeplante soorten. Kapping van bomen en struiken die niet in bosverband staan en zoals opgenomen in de lijst die bij het compensatiedossier werd gevoegd, is toegelaten, op voorwaarde dat de heraanplanting wordt uitgevoerd zoals voorgesteld in dezelfde lijst.
- Kappingen in bosverband, waarbij geen ontbossing wordt doorgevoerd, maar waarbij een herbebossing is voorzien, moeten aangevraagd worden bij het Agentschap, conform art. 81 van het Bosdecreet.
- Het goedgekeurde boscompensatievoorstel met inbegrip van haar voorwaarde(n) inzake compenserende maatregelen dient integraal deel uit te maken van dé stedenbouwkundige vergunning.
- De vergunning wordt verleend op grond van artikel 90bis, §5, derde lid, van het Bosdecreet en onder de voorwaarden zoals opgenomen in het hierbij gevoegde compensatieformulier met nummer COMP/16/0076NB:
 - De te ontbossen oppervlakte bedraagt 10872 m2. Deze oppervlakte valt niet meer onder het toepassingsgebled van het Bosdecreet.
 - De resterende bosoppervlakte op de percelen moet ALS BOS behouden beien. Bijkomende kappingen in deze zone kunnen maar uitgevoerd worden mits machtiging door het Agentschap voor Natuur en Bos.
 - Het is evenmin toegelaten in deze zone constructies op te richten of ingrijpende wijzigingen van de bodem, de strooisel,, kruid- of boomlaag uit te voeren.
 - .Het plan goedgekeurd door het Agentschap voor Natuur en Bos dient deel uit te maken van de stedenbouwkundige vergunning.
 - De bosbehoudsbijdrage van € 28983,24 dient binnen de 4 maanden, vanaf de datum waarop gebruik mag gemaakt worden van deze vergunning, gestort worden op het rekeningnummer van het Agentschap voor Natuur en Bos, zoals vermeld op het overschrijvingsformulier welke als bijlage bij deze vergunning gevoegd werd. De vergunningverlenende overheid kan de vergunning slechts toekennen mits naleving van deze voorwaarden.

- Algemene opmerking soortenbesluit: Alle van nature in het wild levende vogelsoorten en vleermuizen zijn beschermd in het Vlaamse Gewest op basis van het Soortenbesluit van 15 mei 2009. De bescherming heeft onder meer betrekking op nesten van de vogels en de rustplaatsen van de vleermuizen (artikel 14 van het Soortenbesluit). Bij het uitvoeren van werken in de periode 1 maart tot 1 juli moet men er zich voor men overgaat tot de uitvoering van de werken van vergewissen dat geen nesten van beschermde vogelsoorten beschadigd, weggenomen of vernield worden. Bij het werken aan (oude) constructies of het kappen van bomen dient men na te gaan voor de werken beginnen of vleermuizen aanwezig zijn. Als nesten of rustplaatsen van vogels of vleermuizen in het. gedrang komen, dient u contact op te nemen met het Agentschap voor Natuur en Bos via bovenvermelde contactgegevens.
- Daarnaast wenst ANB de vergunningverlenende overheid nog volgende aandachtspunt mee te geven: gezien de doorkruising van de Smeyberg wenst ANB als beheerder en eigenaar tijdig op de hoogte gesteld te worden voor de uitvoering van de werken. Hiervoor kan contact worden opgenomen met de heer Patrick Huvenne, Regiobeheerder ANB - Beheerregio Groenendaal.

(…)

Veiligheid:

- De veiligheidsvoorwaarden die voortvloeien uit de gaswet (wet van 12 april 1965), haar uitvoeringsbesluiten en de vervoervergunning zullen strikt worden nageleefd waardoor de veiligheid van de omwonenden gegarandeerd wordt. Daarenboven past Fluxys de huidige geldende Europese en internationale normen en standaarden toe bij de studie en bij de uitvoering van het project.
- Uit de MER-screening (veiligheidsstrategie) blijkt duidelijk dat Fluxys er alles aan doet om de veiligheid van de omwonenden optimaal te garanderen. Via haar website (communicatiestrategie) houdt Fluxys de burgers continu op de hoogte van de voortgang van haar projecten. Tot slot de omwonenden makkelijk contact kunnen opnemen voor gelijk welk onderwerp.
- Voor de beoordeling van de impact van de leiding op haar omgeving wordt verwezen naar de MER-screening.
- Voor het tracé werd een kwalitatieve risico-analyse opgemaakt waarvan de resultaten zich bevinden in de MER-screening. De analyse zelf werd besproken met de Hulpverleningszone Oost Vlaams Brabant. De Hulpverleningszone vond deze analyse voldoende duidelijk en volledig. De leiding bevindt zich op een afstand van ongeveer 10 m van de perceelsgrens Vlierbeekberg 125. Dit bezwaart het perceel niet, wel dient te worden voldaan aan de meldingsplicht bij het uitvoeren van bepaalde werken in een zone van 15 m langs weerszijden van de leiding. Aangezien het tracé zich hier in een natuurgebied bevindt volgens het gewestplan mag er vanuit worden gegaan dat er over het algemeen slechts beperkte activiteiten zullen plaatsvinden in de nabijheid van de leiding. NV Fluxys Belgium voorziet dat enkel binnen een zone van 5 meter aan weerszijden van de leiding, niet mag overgegaan worden tot de oprichting van gebouwen en gesloten lokalen. Buiten deze zone is bebouwing dus wel toegelaten mits naleving van de wettelijke bepalingen (oa. VCRO, KLIP decreet,...).
- Het onderboren van een deel van het tracé is een techniek die in hoofdzaak wordt aangewend voor het kruisen van speciale punten (vb. belangrijke weg- en waterkruisingen, plaatsen waar enkel In de diepte nog plaats is om de leiding aan te leggen, waardevolle natuurgebieden,...). Wanneer er geen reden is om de leiding niet in open sleuf aan te leggen (zie afweging in de MER-screening), wordt deze op de klassieke manier aangelegd met een minimumdekking van 1,1 m bovenkant leiding. Daarenboven dient het te onderboren gedeelte altijd op voorhand bovengronds te worden voorbereid alvorens te worden aangelegd, waardoor er toch nog een beperkte hinder naar de omgeving kan optreden.

- Volgende maatregelen worden genomen voor de aanleg in de KMO-zone:
 - Er werden afspraken gemaakt met de bouwpromotor van de KMO-zone over de werkwijze en de beschermingsrnaatregelen die door hem en toekomstige gebruikers dienen nageleefd te worden bij de aanleg van de wegenis en andere boem/werken in de nabijheid van de aardgasleiding.
 - Boven de leiding voorziet Fluxys over de volledige lengte van de KMO-zone zowel een waarschuwingslint + waarschuwingsnet als een extra betondalbescherming. Na de werken zal er een verhard fietspad worden aangelegd boven de leiding wat een extra bescherming met zich meebrengt
 - Op het fietspad zal een aangepaste bebakening worden aangebracht vla duidelijke grondmarkeringen boven de leiding.
 - De leiding bevindt zich op geruime afstand van het woongebied (± 100 à 150 m).
 - De wanddikte van de aan te leggen leiding bedraagt 9 mm (staalsoort L465 nominale diameter 600 mm) wat meer dan de wettelijke minimale wanddikte van 6,3 mm is
 - De aanlegdiepte van 1,2 m (tussen maaiveld en de bovenkant van de leiding) wordt over de volledige lengte van de KMO-zone gerealiseerd wat beduidend meer Is dán de wettelijke voorziene dekking van 0,8 m.
 - De Fluxys-leiding en de zone voor de andere nutsleidingen en kabels (sleuf nutsleidingen) zijn duidelijk van elkaar gescheiden.
 - Via de overeenkomst die wordt gesloten tussen de bouwpromotor en de toekomstige gebruikers wordt er eveneens over gewaakt dat zij op de hoogte zijn van de aanwezigheid van de aardgasleiding.
 - Werken in de buurt van de leiding dienen wettelijk verplicht op voorhand te worden gemeld via het KLIP-platform.
 - Vooraleer er werken In de buurt van de leiding warden uitgevoerd, worden er eveneens boven de leiding extra aanvullende bebakeningen geplaatst.
 - Onze periodieke patrouilles geven extra .aandacht aan de mogelijke werken rond de leiding.
- Alvorens de werken uit te voeren dient de hoofdaannemer de nodige tegensprekelijke plaatsbeschrijvingen op te maken voor gebouwen die dicht in de buurt ven het tracé staan. Daarenboven dient de aannemer zijn uitvoeringsmethode aan te passen aan de lokale omstandigheden. Ook staat er een onderhandelaar ter beschikking van alle betrokken aangelanden die eventuele opmerkingen/aanmerkingen kan terugkoppelen naar de hoofdaannemer. Zoals hoger vermeld wordt de Vuurgatstraat (thv. huisnummer 120) gekruist door een persing waardoor de leiding zal omhuld zijn door een betonbescherming.
- Over de volledige aardgasleiding zal een aangepaste bebakening worden geplaatst boven de leiding waardoor het tracé van de leiding bovengronds zichtbaar wordt. De interne procedure van Fluxys werden na het Incident van Gellingen kritisch doorgenomen en de gepaste maatregelen en aanpassingen werden doorgevoerd. Ook werd bepaalde nieuwe reglementering Ingevoerd of aangepast (o.a. over de verplichte melding van werken).
- De leiding zal geregeld per helikopter worden overvlogen als controle op onaangekondigde werken in de buurt van de leiding. Deze vluchten zullen geen onaanvaardbare hinder met zich meebrengen en de geldende geluidsnormen bij het overvliegen van woningen zullen gerespecteerd worden.

(...)

BESCHRIJVING VAN DE OMGEVING EN DE AANVRAAG

De vergunningsaanvraag behelst de aanvraag voorde aanleg van een aardgasleiding, met een nieuw te bouwen drukreduceerstation in Overijse (Malelzen) en het bouwen van een nieuwe ondergrondse gasvoerleiding DN500LD, met koppeling aan de bestaande dorsales DN900HD

Winksele — Le Roulx 1 en II. De nieuwe geplande aardgasleiding DN600 Overijse (Maleizen — Jezus-Eik) wordt het nieuw voedingspunt voor aardgas voor het Zuidoosten van de Brusselse regio. Het geplande drukreduceerstation te Overijse (Malelzen) zal met het bestaande net verbonden worden d.m.v. ondergrondse buizen DN300. In het voorzien drukreduceerstation wordt mogelijk de aansluiting van een schraapkolfinstallatie voorzien. Rond het drukreduceerstation wordt een vrije zone van 2m rond de installatie gepland, voorzien van een hoge afsluiting, en waar nuttig visueel afgeschermd door aanplantingen. Het station Overijse is bereikbaar via de Rameistraat, via een onverharde weg die voor de aanleg van het station zal worden verhard. Waar aangewezen zal de ondergrondse leiding worden aangelegd met een sleufloze techniek met behulp van een persing (E411, Rameistraat, N253, F. Verbeeckstraat, Vlierbeekberg, Vuurgatstraat en Eikenlaan), of via een horizontaal gestuurde boring (HGB; J. Kumpstraat, Pijpekopstraat en tussen Vlierbeekberg en Koedaaistraat). De ingravingsdiepte van de leidingen bedraagt minimaal 110cm, onder wegenis minimaal 120cm en bij de aanleg d.m.v. HGB op een diepte, van 2m.

De aanvraag betreft eveneens de doortocht door een gebied voor ambachtelijke bedrijven en K.M.O.'s binnen de organisatie van het openbaar domein. De Fluxys-leiding werd reeds voorzien in de verkavelings-vergunning (op indicatieve wijze in de zone) in het openbaar domein.

Op het goedgekeurd verkavelingsplan wordt de aanleg van een talud voorzien. Het gedeelte van de leiding dat onder deze talud komt te liggen, zal ingekokerd worden.

De werken worden uitgevoerd conform de toepasselijke wettelijke bepalingen, het Algemeen Technisch Bestek en het Bijzonder Bestek opgesteld door de Bouwheer en worden volledig opgevolgd door de aanvrager, Fluxys Belgium NV.

<u>NATUURTOETSING: PASSENDE BEOORDELING — ONTHEFFINGSBESLUIT — PROJECTMERSCREENING</u>

De lijst Van MER-plichtige activiteiten is opgenomen in het Besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 (BS 17/02/2005). In dit besluit worden de projecten opgedeeld in Bijlage 1-projecten (MER altijd vereist) en Bijlage II-projecten (ontheffing van MER-plicht mogelijk na gemotiveerd verzoek). Voorliggend project is echter niet MER-plichtig volgens dit Besluit. Zo is het project niet voor een ononderbroken lengte van 1 km of meer in open sleuf In een bijzonder beschermd gebied gelegen (het natuurgebied wordt grotendeels gekruist via een horizontaal gestamde boring, zie verder). Het te bouwen drukreduceerstation heeft een omheinde oppervlakte van 20,620m x 85,639m = 1.766 m2 gelegen in natuurgebied (volgens BPA 65). Het project valt hierbij niet onder punt 10k van bijlage II, met name "ten minste 2.000 m2 van de randvoorziening ligt in een bijzonder beschermd gebied'. Het project valt echter wel onder rubriek 10h (aanleg van olie- en gaspijpleidinginstallaties) uit bijlage III van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004, waardoor een project-m.e.r.-screening wordt opgemaakt.

Tijdens de aanleg van de leiding wordt het reliëf van de werkzone binnen de werkstrookbreedte tijdelijk gewijzigd door het afgraven van de teelaarde, het graven van de sleuf en het stockeren van de uitgegraven aarde. Na de werken wordt de oorspronkelijke toestand hersteld, zodat er geen reliëfwijzigingen te verwachten zijn. De tijdelijke reliëfverstoring wordt als beperkt negatief beoordeeld.

Het geplande tracé doorkruist een relatief heuvelachtig landschap. Op bepaalde plaatsen dienen ook relatief grote taluds doorkruist te worden in open sleuf. Op die plaatsen zal de leiding net veer (dus ter hoogte van de bovenkant) van de talud dieper aangelegd worden, zodat over het gehele tracé een diepte van 1,1 m onder het maaiveld kan gehaald worden.

Ter hoogte van het station zijn geen reliëfwijzigingen te verwachten in de exploitatiefase. Er worden bijgevolg geen negatieve effecten verwacht.

Op een afstand kleiner dan 200 m van de geplande aardgasleiding komen geen vergunde grondwaterwinningen voor.

De deeltracés 1. en 2 zijn op korte afstand gelegen van de beschermingszone 3 van de grondwaterwinning van Venusberg.

De deeltracés 29 en 30 zijn in de beschermingszone 3 van de beschermingszone van de grondwaterwinning van de Watergroep gelegen.

WATERTOETS

Overeenkomstig artikel 8 van het decreet van 18 juli 2003 en latere wijzigingen betreffende het integraal Waterbeleid dient de aanvraag onderworpen te worden aan de watertoets. Het Besluit van de Vlaamse Regering van 20 juli 2006 (BS 31/10/2006) en latere wijzigingen stelt nadere regels vast voor de toepassing van de watertoets. De aanvraag werd getoetst aan het watersysteem, aan de doelstellingen van artikel 5 van het decreet integraal waterbeleid, en aan de bindende bepalingen van het bekkenbeheerplan.

Bij een eventuele bemaling van de sleuf zal er zich een beperkte grondwaterstandsdaling voordoen.

Deze bemalingsstraal blijft binnen de werkstrook. Bij de aanleg van de leiding wordt slechts 1 geïnventariseerde waterloop doorkruist door middel van een HGB. de aanleg, werking en aanwezigheid van de leiding en het geplande station veroorzaakt geen significante bijkomende risico's voor overstroming.

Alle elementen die voor de vergunningverlenende overheid van nut kunnen zijn om deze 'watertoets' op te maken, worden in de project-m.e.r.-screening aangereikt; meer bepaald onder de disciplines 2282213005 - Aanleg van een aardgasleiding te Overijse pagina 75 van 165 Grondwater, Oppervlaktewater en Fauna en flora. In het kader van deze project-m.e.r.-screening wordt in de volgende paragrafen hiervan een korte synthese gegeven zodat dit een apart leesbaar deel vormt.

Als algemene conclusie kan gesteld worden dat het watersysteem eventueel tijdelijk beïnvloed wordt door de werken, maar dat er geen permanente effecten met betrekking tot het watersysteem te verwachten zijn.

BEOORDELING VAN DE GOEDE RUIMTELIJKE ORDENING

Deze beoordeling als uitvoering van art. 1.1.4 van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening gericht op een duurzame ruimtelijke ontwikkeling en niet oog voor de ruimtelijke draagkracht, de gevolgen voor het leefmilieu en de culturele, economische, esthetische en sociale gevolgen - houdt rekening met de volgende criteria als uitvoering van art. 4.3.1. van de codex:

- functionele inpasbaarheid is optimaal omdat het hier een ondergrondse aardgasvervoerleiding betreft waarvoor de nodige milieutoetsingen werden en uitgevoerd en waarbij aangetoond werd dat het project aanvaardbaar is voor de omgeving in ruimere zin;
- De mobiliteitsimpact is na de realisatie van het project beperkt; tijdens de werken worden de nodige maatregelen getroffen om de mobiliteitsimpact te beperken en worden begeleidende maatregelen voorzien.
- De schaal is in overeenstemming met de omgeving en met alle doorkruiste gebieden.
- ruimtegebruik is in feite optimaal omdat het een ondergrondse leiding betreft waarbij de impact voldoende dient te worden geremedieerd.
- visueel-vormelijke elementen zijn slechts zeer beperkt aanwezig.
- cultuurhistorische aspecten zullen, indien zij worden aangetroffen, onder professionele leiding voor de bevoegde Instanties worden opgevolgd.
- het bodemreliëf wordt tijdens de werken plaatselijk grondig gewijzigd maar na de werken dient dat oorspronkelijke reliëf binnen de uitgetekende en hier vergunde technische kaders te worden hersteld;

 hinderaspecten, gezondheid, gebruiksgenot en veiligheid in het algemeen zijn voldoende onderzocht in deze aanvraag om uit te gaan van een voldoend onderbouwd en technisch verantwoord project dat voldoende rekening houdt met alle wettelijke bepalingen hieromtrent.

ALGEMENE CONCLUSIE

Voorliggend project is stedenbouwkundig te verantwoorden mits naleving van de algemene voorwaarden en de onder 2° opgenomen stedenbouwkundige voorwaarden. ..."

Dit is de tweede bestreden beslissing.

Het college van burgemeester en schepenen van de gemeente OVERIJSE en de gemeente OVERIJSE, vertegenwoordigd door het college van burgemeester en schepenen vorderen met een aangetekende brief van 19 januari 2017 de schorsing van de tenuitvoerlegging en de vernietiging van de bestreden beslissing. Dit beroep heeft als rolnummer 1617-RvVb-0333-SA.

Verder vorderen de bvba SDM ENGINEERING en de heer Bavo DE MAN met een aangetekende brief van 20 januari 2017 eveneens de schorsing van de tenuitvoerlegging en de vernietiging van de bestreden beslissing. Dit beroep heeft als rolnummer 1617-RvVb-0326-SA.

IV. ONTVANKELIJKHEID VAN DE TUSSENKOMST

Een uitspraak over de ontvankelijkheid van het verzoek tot tussenkomst is slechts aan de orde wanneer de voorwaarden om de schorsing te bevelen, zijn vervuld. Zoals hierna zal blijken, is dit niet het geval.

V. ONTVANKELIJKHEID VAN DE VORDERING TOT SCHORSING

A. Eerste bestreden beslissing – ontvankelijkheid wat betreft het voorwerp van het beroep

Standpunt van de partijen

- 1. In een eerste middel viseren de verzoekende partijen de geldigheid van de eerste bestreden beslissing. Het bestaan van de eerste bestreden beslissing is onzeker in zoverre het niet duidelijk is of zij daadwerkelijk door de tweede bestreden beslissing werd ingetrokken
- De verwerende partij antwoordt dat dit middel zonder voorwerp is aangezien de eerste bestreden beslissing werd ingetrokken, derhalve niet langer bestaat en dus niet door de Raad kan vernietigd worden.
- 3. Volgens de tussenkomende partij is er van enige onduidelijkheid geen sprake en gaat het louter om de rechtzetting van een materiële vergissing.

Beoordeling door de Raad

Overeenkomstig artikel 4.8.2 VCRO doet de Raad als administratief rechtscollege uitspraak over de beroepen die ingesteld worden tot vernietiging van vergunningsbeslissingen, zijnde uitdrukkelijke of stilzwijgende bestuurlijke beslissingen, genomen in laatste administratieve aanleg, betreffende het afgeven of weigeren van een vergunning.

De verwerende partij heeft met de tweede bestreden beslissing het volgende geoordeeld:

"

INTREKKING STEDENBOUWKUNDIGE VERGUNNING VOLGENS DE BIJZONDERE PROCEDURE dd. 10/11/2016 AAN "FLUXYS".

Deze "intrekking van de stedenbouwkundige vergunning" gebeurt wegens onjuiste benaming van de ontvanger van de stedenbouwkundige vergunning.

HERNIEUWDE STEDENBOUWKUNDIGE VERGUNNING VOLGENS DE BIJZONDERE PROCEDURE AAN FLUXYS BELGIUM NV.

..."

De Raad stelt vast dat de verwerende partij met de tweede bestreden beslissing de eerste bestreden beslissing heeft ingetrokken waardoor deze *ex tunc* uit het rechtsverkeer is verdwenen.

De vordering tot schorsing van de tenuitvoerlegging van de eerste bestreden beslissing die een stedenbouwkundige vergunning verleend aan FLUXYS, is dan ook zonder voorwerp.

B. Tweede bestreden beslissing

De verwerende partij en tussenkomende partij betwisten de ontvankelijkheid van de vordering. De Raad is echter van oordeel dat de exceptie van de verwerende en tussenkomende partij slechts onderzocht en beoordeeld dient te worden wanneer de voorwaarden om de schorsing te bevelen, zijn vervuld. Zoals hierna zal blijken, is dit niet het geval.

VI. ONDERZOEK VAN DE VORDERING TOT SCHORSING IN ZOVERRE GERICHT TEGEN DE TWEEDE BESTREDEN BESLISSING

Op grond van artikel 40, §1 DBRC-decreet kan de Raad de schorsing van de tenuitvoerlegging van de bestreden beslissing bevelen op voorwaarde dat er hoogdringendheid is en dat de verzoekende partij minstens één ernstig middel aanvoert dat de vernietiging van de bestreden beslissing kan verantwoorden.

A. Hoogdringendheid

Standpunt van de partijen

1.

De verzoekende partijen zetten de hoogdringendheid uiteen als volgt:

"...

Verzoekende partijen wonen en werken in de onmiddellijke nabijheid van de aardgasleiding. De leiding zal worden aangelegd op/ onder het perceel van verzoekende partijen. Dit heeft aldus een rechtstreekse impact op hun eigendomsrecht. De werkzone van 24 meter voor de aanleg van de open sleuf (zie 'beschrijvende nota' bij de

vergunningsaanvraag – stuk 4) zal het perceel van verzoekende partijen onherstelbaar beschadigen.

Fluxys heeft aangekondigd haar werken te zullen starten vanaf 13 februari 2017 (stuk 18), wat bevestigt dat de start van de werken nakend is. Ook op de website van Fluxys wordt gesproken van de start van de werken in de lente van 2017 (stuk 10).

Zoals hiervoor (randnummer 7) aangegeven zijn de meeste, zoniet alle vereiste vergunningen intussen afgeleverd. De start van de werken is nakend en rechtvaardigt de schorsing.

Verzoekende partijen kunnen het resultaat van de vernietigingsprocedure niet afwachten. Verzoekers lopen het risico om geconfronteerd te worden met enorme schade ten gevolge van elk begin van de tenuitvoerlegging van de vergunningen.
..."

2.

De verwerende partij antwoordt:

"... 1.

Verwerende partij merkt op dat de Verzoekende partijen in hun verzoekschrift zelf aangeven dat de milieuvergunning klasse 1 werd afgeleverd door de DEPUTATIE van de PROVINCIERAAD VLAAMS-BRABANT, maar dat de gemeente OVERIJSE administratief beroep heeft ingesteld.

Er werd op heden nog geen uitspraak gedaan door de Vlaamse Minister van Omgeving over het ingestelde administratief beroep.

Ingevolge de koppelingsregeling uit het artikel 4.5.1. §2 VCRO betekent dit dat, zolang de corresponderende milieuvergunning niet definitief werd verleend, aangezien de milieuvergunning overeenkomstig het artikel 5, §1, tweede lid van het Milieuvergunningsdecreet wordt beschouwd als definitief verleend nadat de termijn om een administratief beroep in te dienen, met toepassing van artikel 23 van hetzelfde decreet, verstreken is, of nadat de milieuvergunning door de vergunningverlenende overheid in beroep is verleend als administratief beroep werd ingesteld., de verleende stedenbouwkundige vergunning van rechtswege is geschorst, zodat Uw Raad de uitvoering van de stedenbouwkundige vergunning niet 'nogmaals' kan schorsen.

2.

Het louter verwijzen naar de doorlooptijd en de uitvoering der werken is niet voldoende om de 'hoogdringend' aan te tonen. De verzoekende partij geeft vooreerst niet aan wat volgens haar een 'normale doorlooptijd' zou zijn en vervolgens geeft zij geen enkele concrete toelichting omtrent de stand van de bouwwerken. De bewijslast voor het aantonen van de hoogdringendheid ligt echter bij de verzoekende partij, ook wat betreft de uit te voeren werken, of de nog uit te voeren werken, de daardoor voor de verzoekende partij te lijden schade en dit in verhouding met een normale doorlooptijd van de vernietigingsprocedure.

De loutere vermelding op de webstek van de aanvrager houdt op zich geen afdoende bewijs in van de hoogdringendheid, laat staan de intentie van de aanvrager om onverwijld de werken aan te vatten nu blijkt dat de milieuvergunningsaanvraag in graad van het administratief beroep nog hangende is én de verzoekende partijen aangeven dat zij tegen het KB van 30 augustus 2016 waarbij de oprichting van installaties voor vervoer van aardgas door middel van leidingen, die private gronden bezetten op het grondgebied van de gemeente Overijse en Hoeilaart van openbaar nut wordt verklaard ten voordele van de NV FLUXYS BELGIUM een verzoek tot vernietiging hebben ingesteld bij de Raad van State.

Evenmin blijkt uit de bij het verzoek gevoegde stukken dat de verzoekende partij uitdrukkelijk hebben gepolst naar de intenties van de aanvrager.

Verzoekende partijen houden er ook absoluut geen rekening mee dat uit het aanvraagdossier en de bestreden beslissing onmiskenbaar blijkt dat de percelen, waaronder deze van de verzoekende partijen, na de aanleg van de ondergrondse aardgasleidingen in hun oorspronkelijke toestand worden hersteld. De verzoekende partijen kunnen zich geenszins beperken tot het louter poneren van stellingen die het niveau van de hypothese nauwelijks overstijgen en daarom de gebeurlijke schorsing van de bestreden beslissing allerminst kunnen verantwoorden.

Bijgevolg maken de verzoekende partijen allesbehalve aannemelijk dat de vordering hoogdringendheid is.

..."

3. De tussenkomende partij voegt nog toe:

"

75. Op grond van artikel 4.5.1, §2 VCRO wordt de stedenbouwkundige vergunning voor een inrichting waarvoor een milieuvergunning vereist is, geschorst zolang de milieuvergunning niet definitief werd verleend. Een milieuvergunning is pas definitief verleend wanneer het administratief beroep ertegen werd verworpen, of wanneer de beroepstermijn is verstreken zonder dat er een administratief beroep werd ingesteld.

76. Indien de stedenbouwkundige vergunning van rechtswege is geschorst ten gevolge van deze koppelingsregeling, kan Uw Raad niet opnieuw de tenuitvoerlegging van de stedenbouwkundige vergunning schorsen (zie o.a. RvVb 4 juni 2013, nr. S/2013/0155, p. 20; RvVb 26 november 2013, nr. S/2013/0255, p. 26 en V. VASTMANS, "De milieu- en stedenbouwkundige vergunning: de koppelingsregeling, de (on)deelbaarheid en de devolutieve werking als argumenten voor een pleidooi voor de invoering van de omgevingsvergunning", MER 2015/3, (252) 255).

77. De deputatie van de provincie Vlaams-Brabant heeft Fluxys op 13 oktober 2016 een klasse I-milieuvergunning verleend voor het drukreduceerstation gelegen in de Rameistraat te Overijse. Het college van burgemeester en schepenen van de gemeente Overijse heeft op 14 november 2016 administratief beroep ingesteld tegen deze milieuvergunning bij de Minister (stuk 14).

De milieuvergunning van Fluxys werd dus nog niet definitief verleend.

Aangezien de stedenbouwkundige vergunning van Fluxys deels betrekking heeft op een inrichting waarvoor een milieuvergunning is vereist (het drukreduceerstation), is deze stedenbouwkundige vergunning van rechtswege geschorst overeenkomstig artikel 4.5.1, §2 VCRO.

Hieruit volgt dat Uw Raad de bestreden beslissingen niet opnieuw kan schorsen. ..."

Beoordeling door de Raad

1.

De verzoekende partij die zich op hoogdringendheid beroept, moet, op grond van artikel 40, §1, zesde lid DBRC-decreet en artikel 56, §1, 2° en artikel 57, 1° Procedurebesluit, in haar verzoekschrift, ondersteund met de nodige overtuigingsstukken, een uiteenzetting geven van de redenen die aantonen dat de schorsing hoogdringend is gelet op de tenuitvoerlegging van de bestreden beslissing.

De vereiste van hoogdringendheid impliceert onder meer dat de verzoekende partij moet aantonen dat de behandeling van haar zaak onverenigbaar is met de behandelingstermijn van een vordering tot nietigverklaring. Meer in het bijzonder rust op de verzoekende partij de bewijslast om met voldoende concrete, precieze en aannemelijke gegevens aan te tonen dat de afhandeling van de vernietigingsprocedure te laat zal komen om de verwezenlijking van de aangevoerde nadelige gevolgen, die voor haar persoonlijk voortvloeien uit de tenuitvoerlegging van de bestreden beslissing, te voorkomen.

Er moet bovendien een oorzakelijk verband worden aangetoond tussen de aangevoerde nadelige gevolgen en de bestreden beslissing, zodat deze kunnen worden voorkomen door een schorsing van de tenuitvoerlegging van de bestreden beslissing.

2.

De verzoekende partijen zetten uiteen dat de schorsing van de tenuitvoerlegging van de bestreden beslissing hoogdringend is omdat hun perceel onherstelbaar beschadigd zal raken. De aardgasleiding wordt ter plaatse aan de hand van een open sleufmethode aangelegd wat een werfzone van 24 m betekent. De start van de werken is volgens de verzoekende partijen nakend en zij kunnen het resultaat van de vernietigingsprocedure niet afwachten. Zij lopen het risico geconfronteerd te worden met enorme schade ten gevolge van elk begin van de tenuitvoerlegging.

3.

De omstandigheid dat een vergunninghouder de werken kan en zal starten kan op zich niet volstaan om tot de hoogdringendheid te besluiten. Het komt aan de verzoekende partijen toe om te overtuigen dat dit gegeven, samen met de persoonlijke, nadeligegevolgen die de uitvoering van de werken zal teweegbrengen, een hoogdringende behandeling noodzaakt.

Het argument van de verwerende en tussenkomende partij dat de stedenbouwkundige vergunning van rechtswege geschorst is overeenkomstig de koppelingsregeling in artikel 4.5.1, §2 VCRO is bovendien niet langer dienstig in zoverre ter zitting kon worden vastgesteld dat de corresponderende milieuvergunning door de Vlaamse minister bevoegd voor het leefmilieu werd verleend en op 2 mei 2017 werd aangeplakt.

De Raad stelt vast dat in de bestreden beslissing wordt overwogen dat de bouwplaats en alle andere plaatsen in hun oorspronkelijke staat zullen worden hersteld. De beschrijvende nota van de leiding in het aanvraagdossier bepaalt:

"..

1.3.6 Plaatsherstel

De bouwplaats en alle andere plaatsen die schade hebben geleden als gevolg van de werken, worden in hun oorspronkelijke staat herstel en dit tot algemene voldoening van de betrokkenen.

De afgegraven teelaarde wordt teruggeplaatst om het terrein in zijn oorspronkelijke toestand te herstellen; de bewerking van de grond moet resulteren in een grondstructuur die vergelijkbare eigenschappen op gebied van textuur, doorlaatbaarheid, vruchtbaarheid, ... vertoont met deze van voor de aanleg. Zie terzake ook punt 5. Grondverzet.

. . .

Het opnieuw uitspreiden van de teelaarde na de aanleg van de leiding gebeurt met de nodige voorzorgsmaatregelen. Zo zullen onder andere de werken worden stopgezet als de weersomstandigheden zo slecht zijn dat een goed plaatsherstel onmogelijk gegarandeerd kan worden."

De verzoekende partijen beperken zich tot een loutere veronderstelling dat hun perceel onherstelbaar beschadigd zal raken zonder concreet bewijs hiervan voor te leggen of de motivering van de verwerende partij in haar beslissing te ontkrachten dat haar grond in haar oorspronkelijke staat zal hersteld worden.

De door de verzoekende partijen aangevoerde nadelige gevolgen lijken dan ook niet zozeer voort te vloeien uit de tenuitvoerlegging van de bestreden beslissing op zich maar wel uit de vrees van de verzoekende partijen of de werken wel volgens de regels van de kunst en met de nodige voorzorg zullen worden uitgevoerd. Eventuele tijdelijke hinder, zoals tijdens de uitvoering van de werken, kan alvast niet nuttig aangewend worden als argument om de vereiste hoogdringendheid te staven.

4.

De Raad moet vaststellen dat uit de uiteenzetting van de verzoekende partijen geen redenen blijken die aantonen dat de afhandeling van de vernietigingsprocedure te laat zal komen om de verwezenlijking van het vermeld nadeel te voorkomen en dat het verstrijken van de tijd in afwachting van een uitspraak ten gronde tot zware schadelijke gevolgen zou leiden.

Er is dan ook niet voldaan aan de in artikel 40, §1 DBRC-decreet en de artikelen 56 en 57 van het Procedurebesluit gestelde voorwaarde dat een bestreden vergunningsbeslissing alleen geschorst kan worden wanneer er hoogdringendheid wordt aangetoond. Deze vaststelling volstaat om de vordering af te wijzen.

B. Ernstige middelen

Aangezien de Raad in het vorige onderdeel heeft vastgesteld dat de verzoekende partijen de hoogdringendheid niet aantoont, is een onderzoek naar de ernst van de middelen niet aan de orde.

BESLISSING VAN DE RAAD VOOR VERGUNNINGSBETWISTINGEN

1.	De Raad verwerpt de vordering tot schorsing.	
2.	De uitspraak over de kosten wordt uitg vernietiging.	esteld tot de beslissing over de vordering to
Dit arrest is uitgesproken te Brussel in openbare zitting van 5 september 2017 door de derde kamer.		
De	e toegevoegd griffier,	De voorzitter van de derde kamer,
Jo	rine LENDERS	Filip VAN ACKER