

DEFINITIEF BESLUIT

Bosch Transmission Technology B.V.
De heer A.L.A.M. Doomen
Dr. Hub van Doorneweg 120
5026 RA TILBURG

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
Bank ING 67.45.60.043
Postbank 1070176

Nummer

C2074810/3321512

Directie

Ecologie

Onderwerp

Definitief besluit op aanvraag om vergunning ex artikel 16 en/of 19d Natuurbeschermingswet 1998

Aanvraag

Op 9 mei 2012 hebben wij uw aanvraag om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Nbwet) ontvangen.

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een industrieel bedrijf aan de Dr. Hub van Doorneweg 120 te Tilburg. Deze activiteiten vinden plaats in de nabijheid van de Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' en 'Kempenland-West'.

Bij de beoordeling van de aanvraag hebben wij de volgende gegevens betrokken:

- Aanvraagformulier vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet d.d. 8 mei 2012;
- Plattegrondtekening;
- Tabel "Emissie Bosch Tilburg";
- Brief van 26 april 2012 van Adviesbureau de Haan mbt onderzoek stikstofdepositie.

Procedure

Toepassing uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 hebben Gedeputeerde Staten besloten om, op grond van artikel 3:10 en 3:15, tweede lid, van de Algemene wet bestuursrecht, de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren bij de voorbereiding van beslissingen op vergunningaanvragen ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 (besluit nummer 1448460). Zienswijzen kunnen door een ieder worden ingebracht.

Ter inzage legging ontwerpbesluit en zienswijzen

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd in het Brabants Dagblad op 7 september 2012. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen op het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's Hertogenbosch bij directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, namelijk van 7 september 2012 tot en met 18 oktober 2012.



Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag zijn, binnen de door de wet gestelde termijn, geen zienswijzen ingebracht.

Adviezen

Ter voldoening aan het bepaalde in artikel 44, tweede lid, van de wet hebben wij een afschrift van de stukken gezonden aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Tilburg. De aanvraag is op 2 juli 2012 doorgestuurd naar de gemeente.

Wij hebben binnen de gestelde termijn geen advies ontvangen van de gemeente Tilburg.

Natuurbeschermingswet 1998 (wettelijk kader)

Beschermde Natuurmonumenten

De minister van Economische zaken, Landbouw en Innovatie (EL&I) kan een Natuurmonument aanwijzen als Beschermd Natuurmonument (Nbwet, artikel 10, eerste lid). Indien het Beschermd Natuurmonument overlapt met Natura 2000-gebied en wanneer het aanwijzingsbesluit voor het Natura 2000-gebied definitief is geworden, dan vervalt de status als Beschermd Natuurmonument. Het voormalig Beschermd Natuurmonument heeft dan de status van Natura 2000-gebied. De instandhoudingsdoelstellingen van dat Natura 2000-gebied hebben dan ook betrekking op de doelstellingen zoals die golden voor het Beschermd Natuurmonument.

Voor een gebied met de status van Beschermde Natuurmonument kan er een vergunningplicht zijn. Het is verboden (artikel 16, eerste lid van de Nbwet) om zonder vergunning handelingen te verrichten die:

- 1) schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, de natuurwetenschappelijke betekenis of voor dieren of planten in het Beschermd Natuurmonument of
- 2) het Beschermd Natuurmonument ontsieren.

Natura 2000-gebied

Op grond artikel 1, onder n, van de Nbwet, vallen onder het begrip 'Natura 2000-gebied':

- de aangewezen Vogel- en Habitatrichtlijngebieden (artikel 10a, eerste lid van de Nbwet);
- voorlopig aangewezen gebieden (artikel 12, derde lid van de Nbwet), en;
- de Habitatrichtlijngebieden die voorkomen op de lijst van gebieden van communautair belang (artikel 4, tweede lid van de Habitatrichtlijn).

Voor ieder Natura 2000-gebied zijn instandhoudingsdoelstellingen vastgelegd in het (ontwerp-)aanwijzingsbesluit. Het is verboden om zonder vergunning projecten of andere handelingen uit te voeren die, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Natura 2000-gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Hieronder vallen in elk geval projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten (artikel 19d van de Nbwet). Voor projecten die, afzonderlijk of in combinatie met andere projecten of plannen (cumulatie), significante negatieve effecten kunnen hebben op het Natura 2000-gebied dient een passende beoordeling gemaakt te worden voor de gevolgen van het gebied waarbij rekening wordt gehouden met de instandhoudingsdoelstellingen (artikel 19f van de Nbwet). Gedeputeerde Staten kunnen een vergunning verlenen als zij zich op grond van de passende beoordeling ervan hebben verzekerd dat de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zullen worden aangetast (artikel 19g, eerste lid van de Nbwet).

Sinds de inwerkingtreding van de Crisis- en Herstelwet op 31 maart 2010, geldt er een referentiedatum voor stikstofdepositie, namelijk 7 december 2004 (artikel 19kd van de Nbwet).



Op basis van de uitspraak van de Raad van State van 7 september 2011¹ is gebleken dat deze referentiedatum alleen voor Habitatrichtlijngebieden geldt. Voor Vogelrichtlijngebieden geldt, op basis van de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn, de datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied als referentiedatum. Als de aanwijzing vóór 10 juni 1994 is gedaan, dan geldt die laatste datum als referentiedatum. Als de stikstofdepositie van een inrichting/project op Natura 2000-gebieden gelijk blijft of afneemt ten opzichte van deze referentiedatum (inclusief mogelijke saldering), dan wordt stikstof niet meegewogen in de vergunningverlening. Het initiatief blijft wel vergunningplichtig in het kader van de Nbwet als er een al overbelaste situatie van het Natura 2000-gebied bestaat.

Bevoegd gezag in relatie tot Natuurbeschermingswet

Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant zijn op grond van artikel 2, eerste lid, van de Nbwet bevoegd gezag inzake de vergunningverlening ten aanzien van de Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' en 'Kempeland-West', omdat dat gebied geheel of grotendeels in die provincie is gelegen.

Feiten en omstandigheden

Projectbeschrijving

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van industrieel bedrijf aan de Dr. Hub van Doorneweg 120 te Tilburg. In het bedrijf worden duwschakelbanden geproduceerd en geassembleerd voor continue variabele transmissiesystemen. Ammoniak wordt hierbij als procesgas gebruikt.

Om de emissie van stoffen naar de omgeving te beperken zal een naverbrandingsinstallatie (RTO) met een nageschakelde DeNO_x-installatie worden geplaatst.

Daarnaast zal de vergunde capaciteit van 3,5 miljoen duwschakelbanden verder worden uitgebreid. Hiervoor zal de productiehal wordt vergroot en ingericht.

Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Regte Heide & Riels Laag' zijn er alleen effecten te verwachten van stikstofdepositie door uitstoot van ammoniak en/of mogelijke veranderingen in grondwateronttrekking. Dat laatste is niet aan de orde. Een negatief effect door vermisting/verzuring door stikstofdepositie is op voorhand niet uit te sluiten.

Beoordeling stikstofdepositie

Verzurende en vermestende invloed - stikstofdepositie

Het grootste gedeelte van de Nederlandse natuurgebieden heeft te lijden onder verzuring, vermisting en/of verdroging. Door de invloed van verzuring en vermisting gaan kwetsbare en vaak bijzondere planten- en diersoorten achteruit en maken plaats voor meer algemene soorten. Een teveel aan stikstof (N) – in de vorm van stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH₃) – is hier voor een groot deel debet aan. Elk habitatype heeft zijn eigen gevoeligheid voor stikstof. Dat heeft te maken met de soort planten en de combinatie waarin ze voorkomen (plantengemeenschappen) met de bodem, het klimaat en dergelijke. Wanneer de atmosferische (stikstof)depositie hoger is dan het kritische niveau van het habitatype bestaat er een duidelijk risico op een significant negatief effect, namelijk dat de instandhoudingsdoelstelling in termen van biodiversiteit niet duurzaam kan worden gerealiseerd. Het Alterra-rapport² 1654 geeft een overzicht van de kritische depositiewaarden per habitat(sub)type, gebaseerd op de best beschikbare wetenschappelijke kennis. Het blijkt dat binnen bijna alle Natura 2000-gebieden in Noord-Brabant de kritische waarden voor één of meerdere daar voorkomende habitattypen wordt overschreden.

¹ Uitspraak Raad van State d.d. 7 september 2011, zaaknummer 201003301/1/R2.

² Alterra-rapport 1654, Wageningen, 2008. Overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op habitattypen en Natura 2000-gebieden.



Referentiedata

Het bedrijf is gelegen in Tilburg, op ruim 2,5 kilometer afstand van het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied 'Regte Heide & Riels Laag'. Tevens bevinden zich binnen 25 kilometer de Natura 2000-gebieden 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' en 'Kempenland-West' en het Beschermd Natuurmonument 'Hildsven'.

Voor de beoordeling van de stikstofdepositie geldt voor de *Beschermd Natuurmonumenten* de "Beleidsregel stikstof en beschermd natuurmonumenten Noord-Brabant". Hierin staat voor de zes losliggende Beschermd Natuurmonumenten (geen overlap met Natura 2000-gebied) dat als referentiedatum voor de stikstofdepositie 7 december 2004 geldt. Voor de motivering van het gebruik van deze datum verwijzen we naar de beleidsregel.

Voor het meest nabijgelegen Beschermd Natuurmonument 'Hildsven' geldt de referentiedatum 7 december 2004.

Voor de beoordeling van de stikstofdepositie geldt voor de Natura 2000-gebieden het volgende (gezien de uitspraak van de Raad van State op 7 september 2011, 201003301/1/R2):

Voor de *Habitatrichtlijngebieden* blijft de referentiedatum ongewijzigd. Voor de Habitatrichtlijngebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' en 'Kempenland-West' geldt de datum van 7 december 2004 als referentiedatum.

Voor Vogelrichtlijngebieden geldt de datum van aanwijzing als Vogelrichtlijngebied als referentiedatum voor stikstof, indien de aanwijzing van na 10 juni 1994 is. Sinds die datum geldt het beschermingsregime vanuit de Habitatrichtlijn voor aangewezen vogelrichtlijngebieden. Het Vogelrichtlijngebied 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' is op 10 juni 1994 aangewezen, als referentiedatum voor stikstof geldt dan 10 juni 1994.

Referentiedatum per beschermd Natura 2000-gebied n.a.v. uitspraak 7 september 2011

De HR-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Kampina en Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West' en het Beschermd Natuurmonumenten 'Hildsven'	7 december 2004
VR-gebied 'Kampina & Oisterwijkse vennen'	10 juni 1994

Ten opzichte van de vigerende vergunningen ten tijde van de referentiedata is er een ruime afname van emissie en daarmee voor stikstofdepositie. Voor Natura 2000-gebieden is gebleken dat er ondanks een afname van stikstofemissie en -depositie op gevoelige en overbelaste habitats binnen Natura 2000-gebieden en bepaalde in art. 19kd, nog wel degelijk een vergunningplicht geldt.

Onderstaand wordt aan de hand van de in de omgeving gelegen Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag' en 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' met OPS-pro versie 4.3 berekeningen aangetoond dat de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden afneemt. Dit wordt inzichtelijk gemaakt ten opzichte van de referentiesituaties 10 juni 1994 en 7 december 2004.

Vergunde situatie

Voor het bedrijf aan de Dr. Hub van Doorneweg 120 te Tilburg zijn op de volgende data milieuvergunningen³ afgegeven:

- 12 september 1984: hinderwetvergunning
- 8 november 1994: wm-revisievergunning
- 10 augustus 1998: wm-revisievergunning

³ In het kader van de WABO worden Wm-vergunningen thans ook als omgevingsvergunning onderdeel activiteit inrichting gezien.



Er wordt uitgegaan van de volgende emissiecijfers:

Eigenschappen puntbron voor de verschillende peiljaren

Eigenschappen puntbron	Vergund	
	(situatie 1994)	(situatie 2004)
X[Rd]	131900	131900
Y[Rd]	394630	394630
Hoogte [m]	10	10
Diameter (bron)	3	3
Warmte emissie [WM]	0,277	0,277
Emissie [ton/jaar]	14,00	26,26

Als referentiesituatie geldt dus voor het Vogel richtlijngebied de vergunde emissie van 14,00 ton NH₃/jaar. En als referentiesituatie voor de Habitatrictlijngebieden geldt de vergunde emissie van 26,6 ton NH₃/jaar.

Aanvraag

De beoogde situatie van het bedrijf is weergegeven in onderstaande tabel:

Eigenschappen puntbron voor de verschillende peiljaren

Eigenschappen puntbron	Nieuw	
	(situatie 2013)	
X[Rd]	131900	
Y[Rd]	394630	
Hoogte [m]	10	
Diameter (bron)	3	
Warmte emissie [WM]	0,277	
Emissie [ton/jaar]	6,17	

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 6,17 ton NH₃/jaar.

Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituatie van 12 september 1984 een afname is van 7,83 ton NH₃/jaar en ten opzichte van de referentiesituatie van 7 december 2004 een afname is van 20,09 ton NH₃/jaar.

Stikstofdepositieberekeningen

Bij de aanvraag zijn OPS-pro versie 4.3 berekeningen bijgevoegd die de stikstofdepositie van het bedrijf inzichtelijk maken op de Brabantse Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' en 'Kempenland-West'.

Er is een stikstofdepositieberekening gemaakt voor de referentiesituatie en de beoogde situatie van het bedrijf. In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven zoals berekend voor de referentiedatum en de beoogde situatie op 10 juni 1994 en 7 december 2004.

De referentiedata per beschermd Natura 2000-gebied n.a.v. uitspraak 7 september 2011 en bijbehorende stikstofdepositie staan weergegeven in onderstaande tabel:

Gebied	Referentiedatum	Maximale	Maximale	Vershil
--------	-----------------	----------	----------	---------



		stikstofdepositie op ref.datum	stikstofdepositie beoogd	referentie- en beoogde situatie
Regte Heide & Riels Laag	7 december 2004	5,20	1,33	- 3,87
Kampina en Oisterwijkse Vennen	10 juni 1994	2,90	1,21	- 1,69
Kempenland-West	7 december 2004	2,61	0,49	- 2,12

Uit de berekeningen blijkt dat er in de beoogde situatie een afname is van 3,87 mol NH₃/ha/jaar jaar op het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied 'Regte Heide & Riels Laag' ten opzichte van de referentiesituatie.

Overwegingen

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 6,17 ton NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituaties van 12 september 1984 een afname is van 7,83 ton NH₃/jaar en ten opzichte van de referentiesituatie van 7 december 2004 een afname is van 20,09 ton NH₃/jaar.

Daarmee is aannemelijk dat er sprake is van een afname van stikstofdepositie.

Uit de OPS-pro versie 4.3 berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het meest nabijgelegen Natura 2000-gebied 'Regte Heide & Riels Laag' met 3,87 mol N/ha/jr afneemt ten opzichte van de daarvoor geldende referentiedatum 7 december 2004.

Het voornemen betreft een activiteit die na de referentiedatum is gewijzigd en waarbij verzekerd is dat de stikstofdepositie voor stikstofgevoelige habitats als gevolg van de activiteit niet is toegenomen of zal toenemen. Op basis van artikel 19kd van de Nbwet, worden de gevolgen die een handeling kan hebben door het veroorzaken van stikstofdepositie op voor stikstofdepositie gevoelige habitats in een Natura 2000-gebied niet betrokken bij het besluit.

Conclusies

Aangezien de stikstofemissie (en de depositie) in de aangevraagde en beoogde situatie (sterk) daalt ten opzichte van de Wm-vergunde emissie op de referentiedata, hoeft het aspect stikstof niet betrokken te worden in het besluit. Omdat ook andere negatieve invloeden op de Natura 2000-gebieden zijn uit te sluiten, kan de vergunning worden gegeven.



DEFINITIEF BESLUIT

Gelet op het voorgaande en de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

I. Aan Bosch Transmission Technology B.V. de ingevolge van artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning **te verlenen** voor de uitbreiding/wijziging van een industrieel bedrijf aan de Dr. Hub van Doorneweg 120 te Tilburg, gelegen in of nabij de Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Kampina en Oisterwijkse Vennen' en 'Kempenland-West' en het Beschermd Natuurmonument 'Hildsven'.

II. dat het project zoals omschreven in onderdeel 2.1 van de aanvraag en de bijlage (OPS-pro, versie 4.3 berekeningen) bij dit besluit, onderdeel uitmaakt van dit besluit;

III. de vergunning betrekking heeft op een emissie van 6,17 ton NH₃/jaar, resulterend in een ammoniakdepositie op het dichtbij gelegen Natura 2000-gebied 'Regte Heide & Riels Laag' zoals berekend en weergegeven in de bijlage bij dit besluit.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

's-Hertogenbosch, 8 januari 2013

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,

dr. ir. J. Bovendeur,
bureauhoofd Natuurverkenningen.



Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan Bosch Transmission Technology B.V. Dr. Hub van Doorneweg 120, 5026 RA Tilburg, degene die we om een advies hebben gevraagd en overige belanghebbenden. Publicatie vindt plaats op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen'.

Het besluit ligt ter inzage van 11 januari 2013 tot en met 21 februari 2013.

Vanaf 1 januari 2013 publiceren we niet meer in de dagbladen, alleen maar op de website www.brabant.nl onder "bekendmakingen" en op www.overheid.nl

Rechtsmiddelen

Dit besluit is voorbereid met toepassing van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht, zodat krachtens artikel 7:1, eerste lid, onder d, van die wet geen bezwaar tegen het besluit kan worden gemaakt. Belanghebbenden die het niet eens zijn met het besluit kunnen op grond van artikel 39 Natuurbeschermingswet 1998 juncto artikel 8:1 van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken beroep instellen bij de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA DEN HAAG. De beroepstermijn begint te lopen op de dag na de bekendmaking van dit besluit.

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamde "voorlopige voorziening" te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag. Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit, gedurende de tijd die nodig is om het beroep te behandelen. Voorwaarde om zo'n voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake is van een spoedeisend belang.

Zowel voor het instellen van beroep als voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.



Natuurbeschermingswet 1998

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 8 januari 2013 een vergunning ex artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend en tevens een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2074810/3321512) aan Bosch Transmission Technology B.V., Dr. Hub. van Doorneweg 120, 5026 RA te Tilburg voor de uitbreiding/wijziging van een industrieel bedrijf, voor de locatie Dr. Hub van Doorneweg 120 te Tilburg.

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.
Het definitieve besluit is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf bekendmaking 6 weken **ter inzage** in het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, secretariaat Groene Wetten.
Telefoon (073) 681 21 38.

Vanaf het moment van bekendmaking is het besluit te bekijken op onze website www.brabant.nl/natuurbeschermingswet of digitaal op te vragen bij Groenewetten@brabant.nl. Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het besluit ligt ter inzage van 11 januari 2013 tot en met 21 februari 2013.

Tegen dit besluit kan na bekendmaking beroep worden ingesteld door:

- belanghebbenden die redelijkerwijs niet kunnen worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over het ontwerpbesluit.

Het beroepsschrift moet worden gericht en gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA te Den Haag.

Het besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepsschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepsschrift een zogenaamde “voorlopige voorziening” te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag.

's-Hertogenbosch, 8 januari 2013

pl.datum: januari 2013

plaatsen: www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl



Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EL&I, Directie Regionale Zaken, Vestiging Eindhoven,
De heer G. Verschuren, Postbus 6111, 5600 HC EINDHOVEN
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Tilburg, Postbus 90155
5000 LH TILBURG
- 0 dossier

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 handhavinggroen@brabant.nl
- 0 Legesbesluit naar Jan Nuyten

