|  |
| --- |
| **Brussels Hoofdstedelijk Gewest** |
| ***easyPermit*-formulier** **Aangifte of milieuvergunningsaanvraag****BEMALINGEN** |
| **Inrichtingen van klasse 1C – 1D** |

**Gebruikt u het juiste formulier?**

Gebruik dit formulier in geval van een bemaling zoals bedoeld in rubriek 62-1A of 62-1B van de [lijst van ingedeelde inrichtingen](https://app.leefmilieubrussel.be/lijsten/?nr_list=IC_LIST) :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rub.** | **Benaming** | **Klasse** |
| 62‑1A | Bronbemalingen die worden uitgevoerd in het kader van openbare of private bouwkundige of civieltechnische werken gelegen buiten een Natura 2000 gebied in de zin van de Ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud | 1C |
| 62‑1B | Bronbemalingen die worden uitgevoerd in het kader van openbare of private bouwkundige of civieltechnische werken gelegen in een Natura 2000 gebied in de zin van de Ordonnantie van 1 maart 2012 betreffende het natuurbehoud | 1D |

**Hoe moet u dit formulier invullen en uw dossier voor een aangifte of een milieuvergunningsaanvraag samenstellen?**

**Dit formulier moet worden ingevuld op een computer die is aangesloten op het internet. Dit geeft u toegang tot aanvullende informatie via hyperlinks en logo's **

|  |
| --- |
| Legende die in het formulier wordt gebruikt*Beweeg de muisaanwijzer over dit logo voor aanvullende informatie. Houd geen rekening met “ctrl+click”.* |

Bezorg ons **een zo volledig mogelijk dossier** zodat wij uw aanvraag kunnen analyseren en snel volledig kunnen verklaren.

**De kans bestaat echter dat wij u andere aanvullende informatie zullen vragen, bij analyse van uw dossier of na een bezoek aan uw inrichtingen.** Bijvoorbeeld een technische fiche specifiek voor uw inrichtingen.

**Hulp nodig?**

Neem contact op met **Leefmilieu Brussel** via e-mail.

**Lijst van de kaders**

[Kader 1 : Type aanvraag 3](#_Toc101798638)

[Kader 2 : Bescherming van de natuur 3](#_Toc101798639)

[Kader 3 : Plaats van exploitatie 4](#_Toc101798640)

[Kader 4 : Informatie over de aanvrager - contact 4](#_Toc101798641)

[Kader 5 : Uw aanvraag 6](#_Toc101798642)

[Kader 6 : Kenmerken van de bemaling 6](#_Toc101798643)

[Kader 7 : Planning 11](#_Toc101798644)

[Kader 8 : Plannen en beschrijving van de exploitatiesite 11](#_Toc101798645)

[Dossierkosten 12](#_Toc101798646)

[Lijst van bijlagen 13](#_Toc101798647)

[Uw handtekening 13](#_Toc101798648)

[Hoe en waar uw dossier indienen? 14](#_Toc101798649)

[Vervolg van de procedure 15](#_Toc101798650)

# Type aanvraag

|  |
| --- |
| **Bronbemaling** [ ]  Aangifte van klasse 1C voor bronbemaling BUITEN een Natura 2000 gebied[ ]  Milieuvergunning van klasse 1D voor bronbemaling BINNEN een Natura 2000 gebied |
| Om te weten of uw project of inrichting in een [Natura 2000-gebied](https://leefmilieu.brussels/themas/groene-ruimten-en-biodiversiteit/acties-van-het-gewest/natura-2000/wat-natura-2000) bevindt, raadpleeg de [kaart van de biodiversiteit in het Brussels Gewest.](https://geodata.environnement.brussels/client/view/5f80baca-0f9b-40e4-90d9-f64b03c0da7f) * Typ het adres van de exploitatieplaats in het veld links onderaan
* In het luik “datas en zoeken” rechts boven, verwijder “Reservaten” zodat enkel de Natura 2000 gebieden zichtbaar zijn.
 |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Bescherming van de natuur

|  |
| --- |
| A Procedure 1C |
| U moet nagaan of uw project een invloed kan hebben op een Natura 2000 gebied, een natuurreservaat of een bosreservaat.Bereken hiervoor de invloedsstraal van de bemaling en raadpleeg de [kaart van de biodiversiteit in het Brussels Gewest.](https://geodata.environnement.brussels/client/view/5f80baca-0f9b-40e4-90d9-f64b03c0da7f) * Typ het adres van de exploitatieplaats in het veld links onderaan
* In het luik “datas en zoeken” rechts boven, duid ook “Invloedsgebied Natura 2000 en reservaten (60m)” aan
 |
| Bevindt de invloedsstraal van de bemaling zich op minder dan 60 m van een Natura 2000 gebied, natuurreservaat of bosreservaat ? |
|[ ]  Ja |
|[ ]  Nee |
| ⮩ | Indien u **JA** hebt geantwoord, zal Leefmilieu Brussel bepalen bij de analyse van uw aangifte of u een passende effectenbeoordeling moet laten uitvoeren door een [erkend studiebureau op het vlak van effectenstudies](http://app.leefmilieubrussel.be/lijsten/?nr_list=BET0003). |
| B Procedure 1D |
| ⮩ | U moet een passende effectenbeoordeling laten uitvoeren door een [erkend studiebureau op het vlak van effectenstudies](http://app.leefmilieubrussel.be/lijsten/?nr_list=BET0003).Voeg dit toe aan bijlage 1. |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Plaats van exploitatie

|  |
| --- |
| A Plaats van exploitatie |
| Straat |  |
| Nr. en bus |  |
| Postcode |  |
| Gemeente |  |
| Kadasternummers |  |
| B Is de aanvrager eigenaar van het kadastrale perceel of de kadastrale percelen waarop de bemaling plaatsvindt |
|[ ]  Ja |
|[ ]  Nee, voeg het akkoord van de eigenaar van de grond of zijn gemachtigde toe voor het uitvoeren van de werken op zijn perceel in **bijlage 2.** |

|  |
| --- |
| C Ligt het kadastraal perceel waarop de bemaling plaatsvindt vlakbij een spoorweg of een [beschermingszone rondom waterwinningswerken](https://geodata.environnement.brussels/client/view/bae6fa81-1f21-4121-96d0-b33fb98ac2db) ? |
| ☐ Nee  |
| ☐ | Ja. Leefmilieu Brussel zal een advies aanvragen aan de desbetreffende instantie. Om de procedure van uw aanvraag te versnellen, kan u zelf deze instantie contacteren om hun advies aan te vragen. Voeg het advies van de desbetreffende instantie toe als **bijlage 3**.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Instantie** | **Contact per mail** |
|[ ]  INFRABEL | 51ce05.bureaub@infrabel.be |
|[ ]  VIVAQUA | installinfo@vivaqua.be |

 |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Informatie over de aanvrager - contact **[](#info3" \o "In het geval van meerdere houders (medehouders) moet voor elk van hen een kader 2 worden ingevuld.)**

|  |  |
| --- | --- |
| A | Informatie over de aanvrager |
| ⇨ | Uw identiteit als aanvrager Kruis slechts één vakje aan. |
|  |[ ]  Natuurlijke persoon |
|  | Naam |  |
|  | Voornaam |  |
|  | Straat |  |
|  | Nr. en bus |  |
|  | Postcode |  |
|  | Gemeente |  |
|  | E-mail |  |
|  | GSM / Telefoon |  |
|  |[ ]  Rechtspersoon |
|  | Naam |  |
|  | Rechtsvorm |  |
|  | Ondernemingsnummer |  |
|  | Naam van de vertegenwoordiger |  |
|  | Voornaam van de vertegenwoordiger |  |
|  | E-mail |  |
|  | GSM / Telefoon |  |
|  | **Maatschappelijke zetel** |
|  | Straat |  |
|  | Nr. en bus |  |
|  | Postcode |  |
|  | Gemeente |  |
| B | Contact  |
| ⇨ | Contactpersoon [****](#info5) Enkel aan te vullen indien de contactpersoon niet de aanvrager is zoals opgenomen onder [*punt A*](#identite_demandeur) |
|  | Naam |  |
|  | Voornaam |  |
|  | Functie |  |
|  | Naam van de onderneming |  |
|  | Straat |  |
|  | Nr. en bus |  |
|  | Postcode |  |
|  | Gemeente |  |
|  | E-mail |  |
|  | GSM / Telefoon |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ⇨ | Hoe wilt u communiceren in het kader van deze aanvraag ? Kruis slechts één vakje aan. |
|  |[ ]  **Elektronisch**  |
|  |  | ⮩ Vermeld het **elektronische adres dat door de administratie zal worden gebruikt** voor elke communicatie: |
|  |  | *Voor elke elektronische communicatie met Leefmilieu Brussel in het kader van uw dossier, gebruik het adres permit-pemv@leefmilieu.brussels . De technische uitvoeringsbepalingen zijn opgenomen in de [overeenkomst inzake elektronische communicatie](https://leefmilieu.brussels/sites/default/files/user_files/proc_conventioncomelectro_nl.pdf).* |
|  |[ ]  Per **brief** |
|  |  | ⮩ Postadres voor briefwisseling over deze aanvraag *Vink slechts één vakje aan.* |
|  |  |[ ]  Adres van de [aanvrager](#identite_demandeur) |
|  |  |[ ]  Adres van de [contactpersoon](#personne_contact) |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Uw aanvraag

|  |
| --- |
| Voorwerp van de aanvraag **[](#info17" \o "Bemaling in het kader van een bouwwerf voor kantoorgebouw / appartementsgebouw / stormbekkens,…)** |
|  | * Beschrijf in enkele woorden het voorwerp van de aanvraag:
 |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Kenmerken van de bemaling

|  |  |
| --- | --- |
| A | Type bemaling U mag meerdere vakjes aankruisen |
|[ ]  Filterbuizen |
|  | Aantal: |  |
|  | Diepte (m): |  |
|[ ]  Dieptebronnen |
|  | Aantal: |  |
|  | Diepte (m): |  |
|  | Bovenkant van het filtrerend gedeelte vanaf het oppervlak (m): |  |
|  | Onderkant van het filtrerend gedeelte vanaf het oppervlak (m): |  |
|[ ]  Horizontale drainage |
|  | Aantal: |  |
|  | Lengte (m): |  |
|  | Diepte (m): |  |
|[ ]  Natuurlijke uitgraving (pompen op de bodem van de bouwput) |
|  | Maximale diepte van de opgraving (m): |  |
|[ ]  Andere:  |
| B  | Debiet en bemaling |
|  | Statisch piëzometrisch niveau (voor pompen) vanaf het oppervlak (m-mv) : |  |
|  | Dynamisch piëzometrisch niveau (stabilisering na grondwaterverlaging) vanaf het oppervlak (m-mv) : |  |
|  | Maximumdebiet (m³/dag) : |  |
|  | Maximale invloedsstraal van de grondwaterverlaging vanaf het middelpunt van de bouwwerf (m) : |  |
| C | Compenserende maatregelen U mag meerdere vakjes aankruisen |
|[ ]  Omsluiting door keermuren  |
|[ ]  Omsluiting door secanspalen  |
|[ ]  Herinjectie van het onttrokken water |
|[ ]  Andere:  |
| D | Beschrijvende nota |
|  | Voeg in **bijlage 4** een beschrijvende nota toe met volgende informatie:* een analyse van de lokale **geotechnische en hydrogeologische context** op basis van piëzometergegevens of geotechnische sonderingsgegevens (o.a. CPT [](#CPT" \o "Cone Penetration Test)) verkregen op de site zelf. Deze analyse moet:
* een duidelijke identificatie van de hydrogeologische en stratigrafische eenheden (aanwezigheid van aquifers/aquicludes) mogelijk maken
* de lithologie en de geomechanische eigenschappen van de bovenvermelde eenheden verduidelijken;

*Om u te helpen de hydrogeologische context in eerste instantie te karakteriseren, kan u gebruik maken van volgende* [*tools en datasets*](https://leefmilieu.brussels/pro/tools-en-data/websites-en-tools?themes=146)*.**Deze datasets blijven theoretisch. Het blijft evenwel noodzakelijk om ook over in-situ gegevens te beschikken.** de **bemalingstechniek(en)**,
* de **berekening van het opgepompte debiet**,
* de berekening van de piëzometrische effecten (gegenereerde grondwaterverlagingsconus),
* de **zettingsberekening** (absoluut en relatief),
* de karakteristieken van de voorziene **compenserende maatregelen** om de impact van de waterverlaging verwaarloosbaar te houden in termen van:
* stabiliteit/zettingen in de onmiddellijke omgeving (gebouwen, wegen, spoorwegen, enz.) van de werf,
* gebruiksconflicten van naburige grondwaterwinningen en open geothermische systemen die gebruik maken van dezelfde watervoerende laag,
* oppervlaktewatervoorraden waarvan de duurzaamheid afhankelijk is van het grondwater,
* de **follow-upmaatregelen** [](#info17) van de piëzometrie, de zettingsmetingen en de opgepompte debieten met verduidelijking van de duur en de frequentie van de metingen,
* de **interventiemaatregelen** in geval van overschrijding van de toegelaten waarden met betrekking tot de piëzometrie, de zettingen, het debiet; deze drempelwaarden moeten worden gespecificeerd naar gelang van het type gebouwen en infrastructuur in de omgeving.

Deze nota wordt opgesteld op basis van een analyse volgens de regels van goed vakmanschap van de beschikbare geotechnische, hydrogeologische en milieugegevens (peilputten, pompproeven, piëzometrische metingen, …), aangevuld met de [online geplaatste data](https://leefmilieu.brussels/pro/tools-en-data/websites-en-tools?themes=146)*.* De methoden voor de berekening van de effecten moeten noodzakelijkerwijs het voorzorgsbeginsel respecteren en kunnen numeriek (mathematische modellering) of analytisch (gebruik van Theis/Sichardt/Terzaghi vergelijkingen, …) zijn.  |
| E | Boringen |
| 1. Bereikt de boring de laag “HE/BHG\_8 Landeniaan zand aquifersysteem of HE/BHG\_9 Krijt en sokkel aquifersysteem” ?
 |
|[ ]  Nee |
| [ ]  | Ja, voeg in **bijlage 5** het **schema van de booruitrusting** en een **gedetailleerd boorprotocol** toe met inbegrip van de maatregelen om tijdens de boorfase de isolatie van de geïdentificeerde watervoerende lagen te verzekeren (casing, cementering, enz.).Dit werk wordt toevertrouwd aan een studiebureau / consultant gespecialiseerd in hydrogeologie. Het protocol wordt aangepast aan de geplande hydrogeologische context op basis van de [tools en gegevens](https://leefmilieu.brussels/pro/tools-en-data/websites-en-tools?themes=146) die ter beschikking worden gesteld voor deskundigen en aan de geïdentificeerde milieurisico's (verbinding tussen waterlagen en watercirculatie in de ringvormige ruimte, artesianisme, migratie van oppervlakteverontreiniging naar diepe watervoerende lagen, enz.) |
| 1. Gebeurt de boring in een zone van catégorie 3 (+0) of 4 (+0) van de bodeminventaris ?
 |
|[ ]  Nee |
| [ ]  | Ja, voeg in **bijlage 5** het **schema van de booruitrusting** en een **gedetailleerd boorprotocol** toe (details: zie vraag E.1.) |
| F | Hydrogeologie **[](#info17" \o "De ondergrond in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest bestaat uit een opeenstapeling van geologische formaties van verschillende diktes, die in de loop van 416 miljoen jaar geologische geschiedenis zijn afgezet. Deze geologische formaties hebben verschillende structuren en lithologische kenmerken. Men spreekt van de Stratigrafische Eenheden van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (SE/BHG). Die stratigrafische eenheden vertonen verschillende hydrogeologische kenmerken. Ze zijn nu eens doorlatend, dan weer ondoorlatend. Als twee op elkaar liggende lagen gelijkaardige hydrogeologische kenmerken vertonen, kunnen ze vanuit hydrogeologisch standpunt in één enkele eenheid worden gegroepeerd. In het Brussels Hoofdstedelijk Gewest is het resultaat hiervan een opeenvolging van verticale en horizontale hydrogeologische eenheden die uit één of meer stratigrafische eenheden bestaan, die overeenstemmen met:-   nu eens een reservoir (watervoerende laag) met een te exploiteren watervolume (waterlaag);- dan weer een geologische formatie die in mindere of meerdere mate ondoorlatend is (leemachtige aquitard of aquiclude die de verschillende watervoerende lagen die zich eronder of erboven bevinden hydraulisch segmenteert). Men spreekt van de Hydrogeologische Eenheden van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (HE/BHG).)** |
|  | Kruis de **belaste Hydrogeologische Eenheden** van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest aan |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Hydrogeologische Eenheden van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (HE/BHG)** | **Stratigrafische Eenheden van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (SE/BHG)** |
| [ ]  | **HE/BHG\_1a Ondiep kwartair aquitardsysteem** | SE/BHG\_11 Ophogingen |
| SE/BHG\_12 Leemachtige deklagen |
| SE/BHG\_13 Alluviale klei |
| [ ]  | **HE/BHG\_1b Alluviale leem, zand en grind aquifer** | SE/BHG\_14 Alluviale leem, zand en grind |
| [ ]  | **HE/BHG\_2 Hangend zandig aquifersysteem** | SE/BHG\_21 Zand van Diest |
| SE/BHG\_22 Zand van Bolderberg |
| SE/BHG\_23 Zand en klei van Sint-Huilbrechts-Hern |
| SE/BHG\_24 Klei van Maldegem (Lid van Zomergem) |
| SE/BHG\_25 Zand van Maldegem (Lid van Onderdale) |
| [ ]  | **HE/BHG\_3 Klei van Ursel en Asse aquiclude** | SE/BHG\_31 Klei van Maldegem (Lid van Ursel en Asse) |
| [ ]  | **HE/BHG\_4 Zand van Wemmel, Lede, Brussel en Vlierzele aquifer** | SE/BHG\_41 Zand van Maldegem (Lid van Wemmel) |
| SE/BHG\_42 Zand van Lede |
| SE/BHG\_43 Zand van Brussel |
| SE/BHG\_44 Zand van Gent (Lid van Vlierzele) |
| [ ]  | **HE/BHG\_5 Klei van Gent aquiclude** | SE/BHG\_51 Klei van Gent (Lid van Merelbeke) |
| [ ]  | **HE/BHG\_6 Zand en klei van Tielt aquitard** | SE/BHG\_61 Zand en klei van Tielt |
| [ ]  | **HE/BHG\_7a Klei van Aalbeke aquiclude** | SE/BHG\_71 Klei van Kortrijk (Lid van Aalbeke) |
| [ ]  | **HE/BHG\_7b Zand en klei van Moen aquitard** | SE/BHG\_72 Zand en Klei van Kortrijk (Lid van Moen) |
| [ ]  | **HE/BHG\_7c Klei van Saint-Maur aquiclude** | SE/BHG\_73  Klei van Kortrijk (Lid van Saint Maur) |
| [ ]  | **HE/BHG\_8a Landeniaan zand aquifer** | SE/BHG\_81 Zand van Hannut (Lid van Grandglise) |
| [ ]  | **HE/BHG\_8b Landeniaan klei aquiclude** | SE/BHG\_82 Klei van Hannut (Lid van Lincent) |
| [ ]  | **HE/BHG\_9a Krijt aquifer** | SE/BHG\_91 Krijt van Gulpen |
| [ ]  | **HE/BHG\_9b Sokkel aquifersysteem** | SE/BHG\_92 Paleozoïsche sokkel |

 |
| G | Pomp  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aantal : |  |
|  | Nominaal pompdebiet (m³/u) per pomp : |  |

|  |  |
| --- | --- |
| H | Gebruik en/of lozing opgepompte water U mag meerdere vakjes aankruisen |
|[ ]  Valorisatie van opgepompt water  |
|  | Debiet (m³/dag): |  |
|  | Gebruik: | [ ]  toepassing op werf [ ]  ter beschikking stellen voor toepassingen buiten de werf |
|[ ]  Lozing in oppervlaktewater |
|  | Debiet (m³/dag): |  |
|  | Naam lozingspunt (bv. Zenne, kanaal, Vogelzangbeek, … ): |  |
|[ ]  Via herinjectie in de ondergrond |
|  | Debiet (m³/dag): |  |
|[ ]  Lozing in de openbare riolering |
|  | Debiet (m³/dag): |  |
|[ ]  Andere:  |
|  | *U zal worden gevraagd de* ***lozingspunten aan te duiden op de werfplannen*** *gevraagd in* [*kader 8 :*](#_Afval) *Plannen en beschrijving van de exploitatiesite.* |
| I | Risico-installaties of –activiteiten [****](#info17) |
|  | Aanwezigheid van installaties / activiteiten die een bodem- of grondwaterverontreiniging kunnen veroorzaken op werfperceel ? |
|  | [ ]  | Nee |
|  | [ ]  | Ja* beschrijf de beschermende maatregelen om dit te voorkomen:
 |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Planning

|  |  |
| --- | --- |
| Startdatum van bemalingswerf (vanaf de werfvoorbereidingen *in situ*) |  |
| Totale duur van de bemalingswerf (vanaf de werfvoorbereidingen tot en met het ontmantelen van de installaties en het dichtmaken van de putten) |  |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

# Plannen en beschrijving van de exploitatiesite

|  |  |
| --- | --- |
| A | Plan van de locatie van de exploitatiesite  |
| ⇨ | Voeg toe aan **bijlage 6*** + Een plan van de locatie van de exploitatiesite op een leesbare schaal en maximaal op A3-formaat.
	+ Indien dit plan onvoldoende duidelijk is, moeten ook uitvergrote plannen van de verschillende delen van de site worden toegevoegd.

Aan de hand van deze plannen moet het mogelijk zijn de ligging van het project in zijn omgeving te beoordelen.De volgende informatie moet erop zijn aangeduid: * De schaal;
* De oriëntatie;
* Het tracé van de wegen die grenzen aan de site en de naam van deze wegen;
* De ligging en de bestemming van de omliggende bouwwerken in een straal van minstens 50 meter rond de perimeter van de exploitatiesite.
 |
| B | Gedetailleerde werfplannen  |
| ⇨ | Voeg toe aan **bijlage 7**:* + De plannen van de inrichtingen op een leesbare schaal en maximaal op A3-formaat.
	+ Een algemeen plan en uitvergrote plannen om de ligging van de volgende onderdelen duidelijk aan te tonen (indien van toepassing):
 |
|  | **Zie kader** |
| * De wateronttrekkingsinstallaties [](#info17)
 | [6A](#Kader6A) |
| * De compenserende maatregelen (muren, heipalen, …)
* Alle controlepiëzometers
* De zettingscontrolepunten
* Alle punten waar het opgepompte water ter beschikking gesteld kan worden voor toepassingen buiten de werf
* Alle lozingspunten
 | [6C](#Kader6C)[6D](#Kader6D)[6D](#Kader6D)[6H](#Kader6H)[6H](#Kader6H) |
| *Op elk plan moet de gebruikte schaal vermeld worden.* |  |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

Dossierkosten

|  |  |
| --- | --- |
| Bemaling BUITEN een Natura 2000 gebied (aangifte klasse 1C) | Gratis |
| Bemaling BINNEN een Natura 2000 gebied (milieuvergunning klasse 1D) | 125 € |
| Voer uw betaling uit op de rekening van de Gewestelijke Overheidsdienst Brussel |
|  IBAN | **BE51 0912 3109 6162** |
|  BIC | **GKCC BE BB** |
|  Mededeling | Aanvraag voor milieuvergunning van klasse 1D Adres van de exploitatiesite waarop deze aanvraag betrekking heeft |
| Voeg het bewijs van betaling van de dossierkosten toe aan **bijlage 8**. |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

Lijst van bijlagen

|  |
| --- |
| Voeg voor de kaders waarbij u betrokken bent alle bijlagen toe die opgenomen zijn in deze lijst. |
| Hoe gaat u te werk? |
| ***Voor een papieren dossier*** Nummer elk van de bijlagen in de volgorde van de bijgevoegde lijst.Neem ze over in dezelfde volgorde en met dezelfde naam als in de bijgevoegde lijst.Kruis de vakjes aan die overeenkomen met de bijgevoegde bijlagen.Indien u extra bijlagen hebt toegevoegd:* + Voeg ze achteraan toe
	+ Geef ze een nummer.

***Voor een elektronisch dossier***Geef elk bestand een naam die begint met de code in de kolom “CODE” van het onderstaande repertorium, eventueel gevolgd door een korte beschrijving van het document. |
| Lijst van bijlagen |
| **Nr. van de bijlage** | **Aankruisvakje** | **Titel van de bijlage** | **CODE** | **Kader van het formulier** |
| 1 |[ ]  Passende effectenbeoordeling | B1\_RAP\_PEB | [2](#_Bescherming_van_de) |
| 2 |[ ]  Akkoord van de eigenaar van de grond of zijn gemachtigde toe voor het uitvoeren van de werken op zijn perceel  | B2\_CERT\_Eigenaar | [3B](#_Plaats_van_exploitatie) |
| 3 |[ ]  Advies Infrabel / Vivaqua | B3\_AVI | [3C](#_Plaats_van_exploitatie) |
| 4 |[ ]  Beschrijvende nota | B4\_RAP\_Beschr | [6D](#Kader6D) |
| 5 |[ ]  Principeschema van de booruitrusting en gedetailleerd boorprotocol | B5\_DOC\_Boring | [6E](#Kader6E) |
| 6 |[ ]  Inplantingsplan | B6\_MAP\_Vest | [8A](#_Afval) |
| 7 |[ ]  Gedetailleerd werfplan | B7\_MAP | [8B](#_Afval) |
| 8 |[ ]  Bewijs van betaling van de dossierkosten voor het gewest | B8\_CERT\_Pay | [dossierkosten](#FraisDossier) |

[Terug naar de lijst van de kaders](#_Lijst_van_de)

Uw handtekening

|  |  |
| --- | --- |
| Uw naam en voornaam: |  |
| Handelend in de hoedanigheid van: |  |
| Verklaart dat alle informatie in deze milieuvergunningsaanvraag juist is. |
| Datum: |  |
| Uw handtekening: |  |
| Indien de ondergetekende niet de toekomstige houder of de wettelijke vertegenwoordiger van de toekomstige houder van de milieuvergunning is, moet u een **mandaat** toevoegen **in een exemplaar.** |

Hoe en waar uw dossier indienen?

Het dossier moet de volgende elementen bevatten:

* Het ingevulde en ondertekende aangifte- of aanvraagformulier,
* De bijlagen (zie tabel: [Lijst van bijlagen](#LijstBijlagen));
* De [noodzakelijke kopieën](#NombreExemplairesPapier) in het geval van een papieren verzending.

Dien uw dossier **of elektronisch** (dit is de eenvoudigste en snelste manier van communiceren), **of op papier** in.

**Indienen van een elektronisch dossier**

Als u uw dossier elektronisch indient bij **Leefmilieu Brussel,** doe dit dan op het adres permit-pemv@leefmilieu.brussels met naleving van de [overeenkomst inzake elektronische communicatie](https://leefmilieu.brussels/sites/default/files/user_files/proc_conventioncomelectro_nl.pdf).

**Indienen van een dossier op papier**

Dien uw dossier in bij **Leefmilieu Brussel** op volgend adres of verzend het per gewone post of per aangetekend schrijven **[](#AangetekendeBrief" \o "Een aangetekende brief is niet meer verplicht, maar biedt nog altijd het voordeel van bewijs van verzending.)** naar volgend adres, in **2 exemplaren**:

Leefmilieu Brussel

Site Thurn & Taxis

Afdeling Vergunningen & Partnerschappen

Havenlaan 86C bus 3000

1000 Brussel

Vervolg van de procedure

Het vervolg van de procedure vindt u op onze informatiepagina’s over de aangiftes en de milieuvergunningen van respectievelijk klasse 1C en 1D:

* [Indiening van een aangifte van klasse 1C](https://leefmilieu.brussels/diensten-en-aanvragen/milieuvergunningsaanvraag/de-fases-van-de-procedure-na-het-indienen-van-uw%22%20%5Cl%20%22aangifte-klasse-1c)
* [Indiening van een aanvraag voor een vergunning van klasse 1D](https://leefmilieu.brussels/diensten-en-aanvragen/milieuvergunningsaanvraag/de-fases-van-de-procedure-na-het-indienen-van-uw%22%20%5Cl%20%22vergunning-klasse-1d)

Uw persoonsgegevens worden door Leefmilieu Brussel verwerkt voor de behandeling en follow-up van uw aanvraag- of aangiftedossier, in overeenstemming met de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen.

Uw gegevens worden bewaard gedurende de volledige duur van de follow-up van uw aanvraag en voor zolang de toelating die eruit voortvloeit juridische effecten heeft, onder meer gelet op de dwingende verplichtingen bij een stopzetting van de activiteit.

Leefmilieu Brussel is onderworpen aan verplichtingen inzake de transparantie van milieu-informatie, onder meer krachtens het gezamenlijke decreet en ordonnantie van 16 mei 2019 van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, de Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie en de Franse Gemeenschapscommissie betreffende de openbaarheid van bestuur bij de Brusselse instellingen.

U kunt uw gegevens inzien, corrigeren en verwijderen door contact met ons op te nemen per e-mail (permit@leefmilieu.brussels) of per post (Leefmilieu Brussel, afdeling Vergunningen en Partnerschappen, Havenlaan 86C/3000, 1000 Brussel).

U kunt ook contact opnemen met onze functionaris voor gegevensbescherming per e-mail (privacy@leefmilieu.brussels) of per post (Leefmilieu Brussel, Privacy, Havenlaan 86C/3000, 1000 Brussel).

In voorkomend geval kunt u een klacht indienen bij de Gegevensbeschermingsautoriteit (Drukpersstraat 35, 1000 Brussel).