



Nieuwe formulieren voor bestaande informatieplichten bouw- en sloopveiligheid en stikstofemissie

- Wanneer indienen?
- Wat betekent dit voor je behandeldienstinstellingen?
- Praktische tips voor je werkproces

14 april 2024



Nieuwe formulieren voor bestaande informatieplichten

Twee nieuwe formulieren voor de informatieplichten per 1 mei a.s.

- De vragen over bouw- en sloopveiligheid gaan naar het formulier voor de informatieplicht '**Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden**' (nl.imow-mnre1034.activiteit.VeiligheidBijBouwSloop).
- De vragen over stikstofemissies gaan naar het formulier voor de een informatieplicht '**Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden**' (nl.imow-mnre1034.activiteit.StikstofBijBouwSloop).

Deze informatieplichten zijn nu nog onderdeel van onderstaande formulieren en vervallen daar per 1 mei a.s.

- Slopen van een bouwwerk of gedeelte daarvan of asbest verwijderen - Melding
- Bouwactiviteit (technisch) - Aanvraag vergunning
- Bouwactiviteit (technisch) - Melding



Wanneer moet een initiatiefnemer de formulieren aanleveren?

Beide formulieren moeten **gelijktijdig** worden aangeleverd met de eerder genoemde meldingen of vergunningaanvraag.

Initiatiefnemer dient het formulier voor de **melding 'Slopen van een bouwwerk of gedeelte daarvan of asbest'** in en de hoeveelheid sloopafval bedraagt naar redelijke inschatting meer dan 10 m³

- Dan is ook het formulier voor de informatieplicht 'Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden' nodig.
- Dan is ook het formulier voor de informatieplicht 'Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden' nodig.

Initiatiefnemer dient het formulier voor de **vergunningaanvraag 'Bouwactiviteit (technisch)'** of de **melding 'Bouwactiviteit (technisch) - bouwmelding'** in

- Dan is ook het formulier voor de informatieplicht 'Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden' nodig.
- Dan is ook het formulier voor de informatieplicht 'Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden' nodig.

Wijzigt later de informatie? Dan levert de initiatiefnemer via het formulier de gewijzigde informatie aan (nieuw verzoek).


- Bouwwerk of deel van een bouwwerk slopen, of asbest verwijderen

Hieronder staat uitgelegd wat u moet regelen en waar u rekening mee moet houden.

Vergunningcheck tot 1 mei


Actielijst Omgevingsloket

1

 Download de actielijst als pdf


2


Neem contact op met de gemeente

> Gemeente: Wat u moet regelen voor 'Flora- en fauna-activiteit' 

3

Melden en informatie geven

> Doe een melding voor 'Slopen van een bouwwerk of gedeelte daarvan of asbest verwijderen' 

> Geef informatie over 'Slopen van een bouwwerk of gedeelte daarvan of asbest verwijderen' 

4

Start de werkzaamheden

Heeft u vragen?

Neem contact op met de gemeente.


- Bouwwerk of deel van een bouwwerk slopen, of asbest verwijderen

Hieronder staat uitgelegd wat u moet regelen en waar u rekening mee moet houden.

Vergunningcheck vanaf 1 mei nnb


Actielijst Omgevingsloket

1

 Download de actielijst als pdf


2


Neem contact op met de gemeente

> Gemeente: Wat u moet regelen voor 'Flora- en fauna-activiteit' 

3

Melden en informatie geven

> Doe een melding voor 'Slopen van een bouwwerk of gedeelte daarvan of asbest verwijderen' 

> Geef informatie over 'Slopen van een bouwwerk of gedeelte daarvan of asbest verwijderen' 

'Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden'

'Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden'

4

Start de werkzaamheden

Heeft u vragen?

Neem contact op met de gemeente.

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden

U moet de gemeente gelijktijdig met een bouwmelding, een vergunningaanvraag voor de bouwactiviteit (technisch) of de sloopmelding informeren over de maatregelen die u gaat treffen om de veiligheid te waarborgen en de gezondheid te beschermen in de directe omgeving van de plek waar bouw- of sloopwerkzaamheden gaat uitvoeren.

Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden

U moet de gemeente gelijktijdig met een bouwmelding, een vergunningaanvraag voor de bouwactiviteit (technisch) of de sloopmelding informeren over de stikstofbeperkende maatregelen die u gaat treffen.



Wat is het effect op de behandeldienstinstellingen?

Ga na wat voor afspraken er zijn gemaakt met de behandeldienst:

- Over de beoordeling van bouw -en sloopveiligheid en stikstofemissies en het toezicht op de uitvoering.
- Over het instellen van behandeldiensten.
- Over de manier van samenwerken.

De nieuwe twee formulieren komen beschikbaar in de tak Sloopactiviteit



We bespreken twee scenario's:

1. De behandeldienst voert de basistaken uit + bouwen en slopen als plustaak
2. De behandeldienst voert de basistaken uit + slopen als plustaak



Scenario 1: De behandeldienst voert de basistaken uit + bouwen en slopen als plustaak

- Staat de behandeldienst nu ingesteld voor de sloopmelding? (zie 2)
- Voert de behandeldienst zowel bouwen als slopen als plustaak uit?
- Inclusief de informatieplichten die nu in de formulieren zitten?

Zo ja, dan moet deze gewijzigd worden naar een niveau hoger (zie 1)

Hulp nodig bij het veranderen van de behandeldienstinstellingen? [Tijdelijke alternatieve maatregel \(TAM\) Behandeldienst](#)

Heb je een andere instelling bij dit scenario? Bespreek dat dan even met een van de DSO Experts van het programma aan de slag met de omgevingswet.





Scenario 2: De behandeldienst voert de basistaken uit + slopen als plustaak

- Staat de behandeldienst nu ingesteld voor de sloopmelding? (zie 2)
- Voert de behandeldienst slopen als plustaak uit?
- Wie behandelt nu de informatieplichten die nu in dit formulieren zitten?

Doet de gemeente dit? Dan hoef je niets aan te passen.

Doet de behandeldienst dit?

- Pas je werkproces aan
- Kijk of de formulieren bij de sloopmelding horen
- Zo ja stuur deze dan door naar de behandeldienst





Tips

Formulier = verzoek = zaak

Hoe kun je zien wat bij elkaar hoort? Dat verschilt per VTH/zaak-applicatie:

- Kun je de inkomende stroom verzoeken bekijken inclusief verzoeken die bij de behandeldienst zijn afgeleverd?
- Kun je informatie die in een project / op een locatie / op een bepaalde datum-tijd is ingediend bekijken?
- Work-around: TAM gerelateerde verzoeken 2.0

- Wijs initiatiefnemers op de vergunningcheck.
- Het bestaan van deze informatieplichten en de nieuwe formulieren kunt u uiteraard ook bespreken in een eventueel omgevingsoverleg.



Handige links

Nieuwsbericht: <https://vng.nl/nieuws/omgevingsloket-formulieren-bouwsloopveiligheid-en-stikstof>

Verdiepende informatie:

<https://iplo.nl/regelgeving/regels-voor-activiteiten/sloopactiviteit/uitvoeren-sloopwerkzaamheden/veiligheid-sloopwerkzaamheden/>

<https://iplo.nl/regelgeving/regels-voor-activiteiten/sloopactiviteit/uitvoeren-sloopwerkzaamheden/stikstofemissie-sloopwerkzaamheden/>

<https://iplo.nl/regelgeving/regels-voor-activiteiten/technische-bouwactiviteit/uitvoeren-bouwwerkzaamheden/veiligheid-bouwwerkzaamheden/>

<https://iplo.nl/regelgeving/regels-voor-activiteiten/technische-bouwactiviteit/uitvoeren-bouwwerkzaamheden/stikstofemissie-bouwwerkzaamheden/>

Formulier activiteit Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden:

Vragen en bijlagen bij keuze eerste keer informatie aanleveren.

4. Vragen beantwoorden

Stap 4/7

Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Nieuwe of gewijzigde informatie

Is dit de eerste keer dat u informatie aanlevert over de stikstofemissie bij bouw- of sloopwerkzaamheden bij dit project?

Ja Nee

Heeft u al eerder informatie aangeleverd over de stikstofemissie bij bouw- of sloopwerkzaamheden van dit project? En is er informatie gewijzigd ten opzichte van de vorige keer? Antwoord hier dan 'Nee'.

Volgende

Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Informatieplicht: Stikstofemissie

Voeg als bijlage: een beschrijving toe van de maatregelen die u bij de sloopwerkzaamheden gaat nemen om de emissie van stikstof te beperken. Denk bijvoorbeeld aan het beperken van bewegingen van voertuigen op de sloopplaats.

^ Lees minder

Meer informatie is te vinden op [de site van IPLO](#) of bij uw gemeente.

+ Document toevoegen

Volgende

Formulier activiteit Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden:

Vragen en bijlagen bij keuze niet eerste keer informatie aanleveren.

4. Vragen beantwoorden

Stap 4/7

Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Nieuwe of gewijzigde informatie

Is dit de eerste keer dat u informatie aanlevert over de stikstofemissie bij bouw- of sloopwerkzaamheden bij dit project? Ja Nee

Heeft u al eerder informatie aangeleverd over de stikstofemissie bij bouw- of sloopwerkzaamheden van dit project? En is er informatie gewijzigd ten opzichte van de vorige keer? Antwoord hier dan 'Nee'.

Volgende

> Veranderde informatie

Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

> Nieuwe of gewijzigde informatie 1 van 1 beantwoord

▼ Veranderde informatie

Welke informatie is veranderd ten opzichte van de eerder door u aangeleverde informatie?

Geef aan welke informatie veranderd is ten opzichte van de eerder door u aangeleverde informatie. En voeg deze veranderde informatie toe in dit formulier.

Volgende

Stikstofemissie bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Informatieplicht: Stikstofemissie

Voeg als bijlage: een beschrijving toe van de maatregelen die u bij de sloopwerkzaamheden gaat nemen om de emissie van stikstof te beperken. Denk bijvoorbeeld aan het beperken van bewegingen van voertuigen op de sloopplaats.

^ Lees minder

Meer informatie is te vinden op [de site van IPLO](#) of bij uw gemeente.

+ Document toevoegen

Volgende

Formulier activiteit Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden:

Vragen en bijlagen bij keuze eerste keer informatie aanleveren.

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Nieuwe of gewijzigde informatie

Is dit de eerste keer dat u informatie aanlevert over de veiligheid bij bouw- of sloopwerkzaamheden bij dit project? Ja Nee

Heeft u al eerder informatie aangeleverd over de veiligheid bij bouw- of sloopwerkzaamheden van dit project? En is er informatie gewijzigd ten opzichte van de vorige keer? Antwoord hier dan 'Nee'.

Volgende

> Bouw- en sloopveiligheid

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

> Nieuwe of gewijzigde informatie 1 van 1 beantwoord

▼ Bouw- en sloopveiligheid

Vul de risicomatrix bouw- en sloopveiligheid in. Volgt uit de risicomatrix een puntenaantal van 12 of meer? Ja Nee

Vul de [risicomatrix bouw- en sloopveiligheid](#) in.

Voeg de ingevulde risicomatrix toe bij de bijlagen in de volgende stap.

Volgt uit de risicomatrix een puntenaantal van 12 of meer dan moet u een veiligheidsplan (laten) opstellen en een veiligheidscoördinator aanstellen en de contactgegevens van deze coördinator toevoegen aan de melding. Meer informatie over de risicomatrix kunt u vinden in het [Infoblad Veiligheid en gezondheid bij bouw- en sloopwerkzaamheden](#).

Wat is de naam van de veiligheidscoördinator?

Wat is het telefoonnummer van de veiligheidscoördinator?

Wat is het e-mailadres van de veiligheidscoördinator?

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Risicomatrix bouw- en sloopveiligheidforlicht: Veiligheid en gezondheid in de omgeving van de bouw- of sloopwerkzaamheden

Vul de risicomatrix bouw- en sloopveiligheid in en voeg deze toe als bijlage.

^ Lees minder
U vindt de risicomatrix op de [site over bouw- en sloopveiligheid](#).
Volgt uit de risicomatrix een puntenaantal van 12 of meer dan moet u een veiligheidsplan (laten) opstellen en een veiligheidscoördinator aangeven en toevoegen aan de aanvraag of melding.

Meer informatie kunt u vinden in het [Infoblad Veiligheid en gezondheid bij bouw- en sloopwerkzaamheden](#).

+ Document toevoegen

Volgende

> Sloopveiligheidsplan

< Vorige stap Volgende stap >

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

> Risicomatrix bouw- en sloopveiligheidforlicht: Veiligheid en gezondheid in de omgeving van de bouw- of sloopwerkzaamheden

▼ Sloopveiligheidsplan

Voeg als bijlage toe: een bouw- of sloopveiligheidsplan.

^ Lees minder
Een bouw- of sloopveiligheidsplan bevat gegevens en bescheiden over de maatregelen om de veiligheid te waarborgen en de gezondheid te beschermen in de directe omgeving van de bouw- of sloopwerkzaamheden. Hier onder staat welke onderdelen u in het plan moet opnemen.

- Gegevens en bescheiden over de toe te passen bouw- of sloopmethodiek en de toe te passen materialen, materieel, hulp- en beveiligingsmiddelen bij de sloopwerkzaamheden.
- Indien een bouwput moet worden gemaakt voor een ondergronds gelegen bouwdeel: de hoofdropzet van de verticale bouwputafschieding en de bouwputbodem en de uitgangspunten voor een bemalingsplan.
- Uitgangspunten voor een monitoringsplan ter voorkoming van schade aan naburige bouwwerken.

Het plan bevat daarnaast tenminste één of meer tekeningen. Hier onder staat wat er op deze tekeningen moet staan.

- De toegang tot de bouw- of sloopplaats, inclusief begrenzing, afscheiding en afsluiting van de bouw- of sloopplaats.
- De ligging van het perceel waarop wordt gesloopt en de omliggende wegen en bouwwerken.
- De situering van het te bouwen of slopen te bouwwerk.
- De aan- en afvoerwegen.
- De laad-, los- en hijszones.
- Plaats van de bouwketen.
- In of op de bodem van het perceel aanwezige leidingen.
- De plaats van machines, werktuigen en ander hulpmaterieel.
- De opslag van materialen.
- De bereikbaarheid van bluswater- en andere veiligheidsvoorzieningen.

+ Document toevoegen

Formulier activiteit Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden:

Vragen en bijlagen bij keuze niet eerste keer informatie aanleveren.

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Nieuwe of gewijzigde informatie

Is dit de eerste keer dat u informatie aanlevert over de veiligheid bij bouw- of sloopwerkzaamheden bij dit project? Ja Nee

Heeft u al eerder informatie aangeleverd over de veiligheid bij bouw- of sloopwerkzaamheden van dit project? En is er informatie gewijzigd ten opzichte van de vorige keer? Antwoord hier dan 'Nee'.

Volgende

> Veranderde informatie

> Bouw- en sloopveiligheid

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

> Nieuwe of gewijzigde informatie 1 van 1 beantwoord

▼ Veranderde informatie

Welke informatie is veranderd ten opzichte van de eerder door u aangeleverde informatie?

Geef aan welke informatie veranderd is ten opzichte van de eerder door u aangeleverde informatie. En voeg deze veranderde informatie toe in dit formulier.

Volgende

▼ Bouw- en sloopveiligheid

Vul de risicomatrix bouw- en sloopveiligheid in. Volgt uit de risicomatrix een puntenaantal van 12 of meer? Ja Nee

Vul de [risicomatrix bouw- en sloopveiligheid](#) in.

Voeg de ingevulde risicomatrix toe bij de bijlagen in de volgende stap.

Volgt uit de risicomatrix een puntenaantal van 12 of meer dan moet u een veiligheidsplan (laten) opstellen en een veiligheidscoördinator aanstellen en de contactgegevens van deze coördinator toevoegen aan de melding. Meer informatie over de risicomatrix kunt u vinden in het [Infoblad Veiligheid en gezondheid bij bouw- en sloopwerkzaamheden](#).

Wat is de naam van de veiligheidscoördinator?

Wat is het telefoonnummer van de veiligheidscoördinator?

Wat is het e-mailadres van de veiligheidscoördinator?

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

▼ Risicomatrix bouw- en sloopveiligheidforlicht: Veiligheid en gezondheid in de omgeving van de bouw- of sloopwerkzaamheden

Vul de risicomatrix bouw- en sloopveiligheid in en voeg deze toe als bijlage.

^ Lees minder

U vindt de risicomatrix op de [site over bouw- en sloopveiligheid](#).

Volgt uit de risicomatrix een puntenaantal van 12 of meer dan moet u een veiligheidsplan (laten) opstellen en een veiligheidscoördinator aangeven en toevoegen aan de aanvraag of melding.

Meer informatie kunt u vinden in het [Infoblad Veiligheid en gezondheid bij bouw- en sloopwerkzaamheden](#).

+ Document toevoegen

Volgende

> Sloopveiligheidsplan

< Vorige stap

Volgende stap >

Veiligheid bij het uitvoeren van bouw- of sloopwerkzaamheden - Informatie (Rijk)

> Risicomatrix bouw- en sloopveiligheidforlicht: Veiligheid en gezondheid in de omgeving van de bouw- of sloopwerkzaamheden

▼ Sloopveiligheidsplan

Voeg als bijlage toe: een bouw- of sloopveiligheidsplan.

^ Lees minder

Een bouw- of sloopveiligheidsplan bevat gegevens en bescheiden over de maatregelen om de veiligheid te waarborgen en de gezondheid te beschermen in de directe omgeving van de bouw- of sloopwerkzaamheden. Hier onder staat welke onderdelen u in het plan moet opnemen.

- Gegevens en bescheiden over de toe te passen bouw- of sloopmethodiek en de toe te passen materialen, materieel, hulp- en beveiligingsmiddelen bij de sloopwerkzaamheden.
- Indien een bouwput moet worden gemaakt voor een ondergronds gelegen bouwdeel: de hoofdopzet van de verticale bouwputafscheiding en de bouwputbodem en de uitgangspunten voor een bemalingsplan.
- Uitgangspunten voor een monitoringsplan ter voorkoming van schade aan naburige bouwwerken.

Het plan bevat daarnaast tenminste één of meer tekeningen. Hier onder staat wat er op deze tekeningen moet staan.

- De toegang tot de bouw- of sloopplaats, inclusief begrenzing, afscheiding en afsluiting van de bouw- of sloopplaats.
- De ligging van het perceel waarop wordt gesloopt en de omliggende wegen en bouwwerken.
- De situering van het te bouwen of slopen te bouwwerk.
- De aan- en afvoerwegen.
- De laad-, los- en hijszones.
- Plaats van de bouwketen.
- In of op de bodem van het perceel aanwezige leidingen.
- De plaats van machines, werktuigen en ander hulpmaterieel.
- De opslag van materialen.
- De bereikbaarheid van bluswater- en andere veiligheidsvoorzieningen.

+ Document toevoegen