



> Retouradres Postbus 20011 2500 EA Den Haag

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal
Postbus 20018
2500 EA DEN HAAG

**Directoraat-Generaal
Volkshuisvesting en Bouwen**
Directie Bouwen en Energie

Turfmarkt 147
2511 DP Den Haag
Postbus 20011
2500 EA Den Haag

Onze referentie
2026-0000160922

Uw referentie
2026Z04629/2026D13678

Bijlage(n)
0

Datum 24 april 2026
Betreft Reactie op de brief van de Stichting Meldpunt PURslachtoffers

De Vaste Commissie voor Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening heeft mij op 25 maart 2026 verzocht om een reactie op de brief van 6 maart 2026 van de Stichting Meldpunt PURslachtoffers met betrekking tot gezondheidsrisico's van gespoten PUR-schuim en noodzakelijke aanscherping van beleid en toezicht. Het Meldpunt stelt, dat de aangekondigde aanpassingen in het Besluit bouwwerken leefomgeving (hierna: Bbl) en de Omgevingsregeling (hierna: Or) met betrekking tot gespoten PUR-schuim een stap in de goede richting zijn, maar op punten nog tekortschieten.

De gezondheid van bewoners vind ik uitermate belangrijk. Daarom ga ik in deze brief graag in op de door het Meldpunt genoemde punten en de acties die de afgelopen periode zijn ingezet. Ik begin met een korte beschrijving van het ingezette beleid ten aanzien van gespoten PUR-schuim.

Beleid gespoten PUR-schuim

De Gezondheidsraad heeft op 1 december 2020 een advies uitgebracht over gespoten PUR-schuim, waarover een Kamerbrief is gestuurd op 30 juni 2021.¹

Dit advies was door de Gezondheidsraad uitgebracht in opdracht van de minister van BZK ter invulling van een motie van de Tweede Kamer naar aanleiding van gezondheidsklachten van bewoners na het aanbrengen van gespoten PUR-schuim in hun woningen.

De Gezondheidsraad achtte bij een juiste toepassing van gespoten PUR-schuimisolatie de blootstelling aan gevaarlijke stoffen zeer laag en nadelige gezondheidseffecten voor bewoners onwaarschijnlijk.

Door mijn ambtsvoorgangers is vervolgens met name ingezet op het beter borgen van de uitvoeringspraktijk. Er zijn daartoe twee onderzoeken uitgevoerd. Door Haskoning is het onderzoek *Evaluatie werkpraktijk gespoten PUR-schuim* uitgevoerd, waarover een Kamerbrief is gestuurd op 2 december 2022.² Aansluitend op deze evaluatie is door VPRC-Nieman het onderzoek *Aanpassing bouwregelgeving werkzaamheden gespoten PUR-*

¹ [Kamerstuk 32847, nr. 761 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

² [Kamerstuk 28325, nr. 299 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

schuim uitgevoerd, waarover een Kamerbrief is gestuurd op 20 december 2023.³ Dit laatste onderzoek heeft geresulteerd in een wijziging van het Bbl die op 27 oktober 2025 aan uw Kamer ter voorhang is gestuurd.⁴

**Directoraat-Generaal
Volkshuisvesting en Bouwen**
Directie Bouwen en Energie

In het Bbl komt een informatieplicht voor bedrijven, zodat gemeenten weten hoe en waar PUR-schuim wordt toegepast en hierop toezicht kunnen houden. Aansluitend op het schriftelijke overleg⁵ over deze Bbl-wijziging is door uw Kamer een motie aangenomen die vraagt om voor de nieuwe regels in het Bbl een landelijke handreiking PUR-toezicht te ontwikkelen en het monitoren van de regeldruk.⁶ Deze motie zal ik uitvoeren. De wijziging van het Bbl leg ik binnenkort voor ter advies van de Raad van State en ik hoop deze hierna snel te kunnen publiceren in het Staatsblad.

Onze referentie
2026-0000160922

De inhoudelijke eisen aan het aanbrengen van PUR-schuim worden vastgelegd in de Omgevingsregeling (Or). Deze eisen hebben niet alleen betrekking op het aanbrengen van gespoten PUR-schuim in de kruipruimte, maar ook in spouwmuren en binnenruimten, zoals onder daken. De eisen beogen een goede uitvoering van de werkzaamheden en het voorkomen van gezondheidsrisico's. Op dit moment ben ik bezig met verwerken van de binnengekomen reacties op de consultatieversie van de Or.⁷

Uitvoering toezeggingen uit 2022

Door het Meldpunt wordt gesteld dat mijn ambtsvoorganger bepaalde toezeggingen niet heeft uitgevoerd uit de Kamerbrief van 2 december 2022. Ik ga hieronder in op de toezeggingen.

Zeer zorgwekkende stoffen

Voor wat betreft de toezegging over de minimalisatie van ZZS-en (Zeer Zorgwekkende Stoffen) en uitsluiting hiervan van subsidie en certificering is vooral ingezet op de stof 4,4-methyleen dianiline (hierna: MDA), omdat deze stof de meest bepalende ZZS voor PUR-schuim is. In de Kamerbrief van 20 december 2023 is gemeld dat MDA wordt beschouwd bij de wijziging van het Bbl. Dit is gebeurd in de geconsulteerde Or waarin een grenswaarde is opgenomen voor MDA, die ook onderdeel is van certificeringsregelingen van de branche. Omdat deze eis voor MDA straks publiekrechtelijk gaat gelden op basis van het Bbl en Or, is het niet nodig om hiervoor afzonderlijk iets te regelen in de subsidieregelingen (SVOH en SVWE).

De grenswaarde voor MDA is door Haskoning in 2025 onderbouwd in een rapport⁸, waarop tijdens de consultatie van de wijziging van de Or commentaar is gekomen. Ik heb Haskoning opdracht gegeven het rapport hierop te bezien. Verder heb ik aan Haskoning gevraagd om in haar rapport ook in te gaan op andere ZZS-en in PUR-schuim. De resultaten hiervan betrek ik bij de afronding van de wijziging van de Or.

³ [Kamerstuk 28325, nr. 304 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

⁴ [Kamerstuk 28325, nr. 299 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

⁵ [Kamerstuk 28325, nr. 304 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

⁶ [Kamerstuk 28325, nr. 305 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

⁷ [Overheid.nl | Consultatie Omgevingsregeling verblijfsvoorzieningen beschermde diersoorten en aanbrengen PURschuim](#)

⁸ <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/rapporten/2025/02/12/beoordeling-grenswaarde-mda-in-gespoten-pur-schuim>

Afwezigheidseis bewoners

Mijn ambtsvoorganger heeft in de brief van 2 december 2022 over het door Haskoning geadviseerde onderzoek voor de afwezigheidseis aangegeven dat het vooral belangrijk is om blootstelling aan schadelijke stoffen te voorkomen. Bewoners zouden pas terug mogen keren als zeker is dat er geen risico meer is. Hij heeft daarbij aangegeven met de sector te overleggen hoe dit het best gewaarborgd kan worden. Dit is meegenomen in het voorgenoemde onderzoek van VPRC/Nieman. Uit dit onderzoek is gebleken dat het meten van de concentraties van gevaarlijke stoffen na afloop van de werkzaamheden niet praktisch uitvoerbaar is voor de verwerkers. Wel kan beter worden geborgd dat de werkzaamheden goed worden uitgevoerd en dat na afloop gecontroleerd en vastgelegd wordt dat er geen fouten zijn gemaakt. Met de wijziging van het Bbl gaan er daarom eisen gelden voor de nacontrole en de melding daarvan bij gemeenten.

**Directoraat-Generaal
Volkshuisvesting en Bouwen**
Directie Bouwen en Energie

Onze referentie
2026-0000160922

Afvalscheiding bij sloop

In die brief is ook aangegeven om met de sector het gesprek aan te gaan over het scheiden van gespoten PUR-schuim en het voorkomen van eventuele andere milieueffecten en in overleg met hen nader onderzoek te laten uitvoeren. Om de bouwsector te stimuleren de milieubelasting verder te verlagen, is de afgelopen jaren ingezet op het brede Bouwmaterialenakkoord dat 5 november 2025 is ondertekend door de gehele Nederlandse bouwmaterialenindustrie. In het kader van het Bouwmaterialenakkoord worden verkenningen uitgevoerd naar onder andere kansen- en knelpunten inzake bouw- en afvalregelgeving betreffende bouwafval. Hierbij zal vanuit het Rijk ook het beter kunnen scheiden van gespoten PUR-schuim worden ingebracht.

Aanbevelingen van de Gezondheidsraad

In de brief van 30 juni 2021 is een reactie gegeven op de aanbevelingen van de Gezondheidsraad. Voor mijn beleidsterrein was de belangrijkste aanbeveling de evaluatie van de werkpraktijk en de inzet van beleidsmaatregelen in het verlengde daarvan. Hieraan is invulling gegeven door de evaluatie van Haskoning en op basis daarvan de wijziging van het Bbl en de Or.

In de brief van 20 december 2023 is in samenspraak met het Ministerie van VWS verder in de eerste plaats ingegaan op de aanbeveling ten aanzien van de beoordeling van klachten die geassocieerd kunnen worden met PUR-schuim. Hiervoor is sinds 2016 een diagnostiekprotocol opgesteld onder leiding van een specialist van het huidige Amsterdam UMC. Recent heeft deze specialist mij geïnformeerd dat het protocol, zoals gebruikelijk bij dit soort protocollen, periodiek moet worden herzien. Ik heb besloten daartoe opdracht te geven. De actualisering omvat de wetenschappelijke ontwikkelingen en publicaties van de jaren na 2016. Bij deze actualisering worden de belanghebbenden, waaronder het Meldpunt, inhoudelijk geraadpleegd.

Ten tweede is ook ingegaan op de aanbeveling over blaasmiddelen. Er is aangegeven dat de HFO-blaasmiddelen (hydrofluorolefins) onderdeel uitmaken van het mede door Nederland ingediende dossier voor de restrictie van PFAS bij de Europese Commissie. Het traject om een Europese restrictie in te stellen voor PFAS loopt nog, daarvoor geldt een uitgebreide en zorgvuldige procedure.

Ten derde is met betrekking tot de aanbevelingen over de arbeidsomstandigheden, gemeld dat de verwerkers van gespoten PUR-schuim vanaf 24 augustus 2023 een specifieke training moeten hebben gevolgd op grond van Europese REACH-verordening. Aanvullend hierop heeft het Ministerie van SZW mij geïnformeerd dat op 9 april 2026 de nieuwe Europese grenswaarden voor diisocyanaten in werking zijn getreden.⁹ Deze

⁹ [Staatsblad 2025, 337 | Overheid.nl > Officiële bekendmakingen](#)

nieuwe grenswaarden dragen bij aan een verdere bescherming van verwerkers van PUR-schuim.

**Directoraat-Generaal
Volkshuisvesting en Bouwen**
Directie Bouwen en Energie

Maatschappelijke problematiek en sectorinformatie

Het Meldpunt geeft aan dat publieke debat sterk wordt beïnvloed door de brancheorganisaties en dat het beleid grotendeels rust op onderzoek van deze organisaties. Ik herken dit niet. De Gezondheidsraad heeft gewerkt met een commissie samengesteld uit onafhankelijke deskundigen met expertise in de medische wetenschappen, epidemiologie toxicologie, chemie, risicoperceptie en milieukunde. Op een zorgvuldige manier is de Gezondheidsraad tot het oordeel gekomen dat bij een juiste toepassing van gespoten PUR-schuimisolatie de blootstelling aan gevaarlijke stoffen zeer laag is en nadelige gezondheidseffecten voor bewoners onwaarschijnlijk. Ook de onderzoeken door Haskoning en VPRC/Nieman zijn door deze adviesbureaus onafhankelijk uitgevoerd.

Onze referentie
2026-0000160922

Lacunes nieuwe PUR-regels

Het Meldpunt stelt dat de nieuwe PUR-regelgeving een stap vooruit is, maar grote hiaten laat zien. Hieronder ga ik in op diverse punten van het Meldpunt.

Speelruimte gemeenten

Volgens het Meldpunt krijgen gemeenten zoveel speelruimte dat ongelijke bescherming van burgers op de loer ligt. In reactie hierop merk ik op dat met de wijziging van het Bbl de gemeenten juist de mogelijkheid krijgen voor toezicht en handhaving op de uitvoering van PUR-schuim werkzaamheden, waar dit nu niet het geval is. Wel is het zo dat iedere gemeente beleidsvrijheid heeft hoe hier invulling aan te geven, zoals geldt voor alle toezicht en handhaving op de eisen van het Bbl. Met het ontwikkelen van een landelijke handreiking PUR-toezicht (zie de hiervoor genoemde motie) wordt door mij een (vrijwillig) kader gegeven aan gemeenten, dat aannemelijk leidt tot een meer landelijke uniforme werkwijze.

Gezondheidsrisico's en blootstelling tijdens het spuiten

Het Meldpunt stelt dat het rapport van Haskoning over de grenswaarde voor MDA uitsluitend het uitgeharde materiaal beschouwt en er geen metingen zijn van luchtconcentraties tijdens of na het aanbrengen van gespoten PUR-schuim zijn uitgevoerd. Het is juist dat er geen metingen zijn uitgevoerd door Haskoning. Door Haskoning is de te verwachten concentratie van MDA in verblijfsruimten rekenkundig bepaald uitgaande van de grenswaarde van het uitgeharde PUR-schuim (5 ppm). Voor de emissie van MDA uit het PUR-schuim heeft Haskoning gebruik gemaakt van het beschikbare wetenschappelijk onderzoek aan matrassen van PUR-schuim. Zoals hiervoor gemeld is in de consultatie van de Or divers commentaar gegeven op deze analyse van Haskoning en heb ik Haskoning opdracht gegeven haar rapport hierop te bezien.

Verder merkt het Meldpunt op dat de sector in haar eigen emissierichtlijnen grenswaarden stelt aan de emissie van formaldehyde. In reactie hierop meld ik dat in de eerdere onderzoeken van de Gezondheidsraad, Haskoning en VPRC/Nieman er geen melding is gemaakt van formaldehyde in PUR-schuim. Bij de wijziging van het Bbl en de Or is door mijn ambtsvoorgangers formaldehyde daarom ook niet beschouwd. In tegenstelling tot UF-schuim is formaldehyde geen component bij het maken van PUR-schuim. Het Meldpunt refereert ook aan uitspraken van toxicoloog J. de Boer dat onderzoek naar UF-schuim niet kan worden afgerond zonder PUR-schuim mee te nemen, vanwege persistente chemicaliën die zich ophopen in mens en milieu. In reactie

daarop wijs ik er allereerst op dat PUR-schuim al is onderzocht door de Gezondheidsraad en Haskoning. Zoals hiervoor gemeld laat ik Haskoning nog verder kijken naar de Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS-en) in PUR-schuim, waarbij ook formaldehyde wordt meegenomen om een bevestiging te krijgen van eerdere conclusies.

**Directoraat-Generaal
Volkshuisvesting en Bouwen**
Directie Bouwen en Energie

Afwezigheidseis is niet onderbouwd.

Daarnaast merkt het Meldpunt op dat de twee-uur afwezigheidseis niet is onderbouwd, maar dat 24-uur de minimale norm dient te zijn. De afwezigheidseis is beschouwd in het VPRC/Nieman rapport. Door VPRC/Nieman is geadviseerd uit te gaan van een periode die aangegeven wordt door de leverancier van het betreffende PUR-schuim, met een minimum van twee uur. Dit is als eis overgenomen in de geconsulteerde Or. In deze Or is aanvullend bepaald dat, als PUR-schuim wordt aangebracht in een verblijfsruimte, deze ruimte ten minste 24 uur na afloop niet mag worden gebruikt. Dit laatste sluit aan op wat de Europese branchevereniging PU-Europa aanhoudt voor binnentoepassingen.

Onze referentie
2026-0000160922

Certificaten

Het meldpunt geeft aan dat geen van de huidige certificaten een Erkende kwaliteitsverklaring (hierna: EKV) is en dat de huidige uitvoerings- en beoordelingsregels voor certificatie strijdig zijn met sommige bepalingen in de Or. Deze bepalingen in de Or werken straks rechtstreeks en een ieder zal hieraan moeten voldoen. De uitvoerings- en beoordelingsregels zullen door de certificerende instellingen nog in overeenstemming moeten worden gebracht met deze bepalingen. De keuze om de huidige certificaten om te zetten naar een EKV is aan de certificerende instellingen. De nieuwe regels in het Bbl verplichten namelijk niet tot het hebben van een EKV. Het (vrijwillig) hebben van een EKV geeft het gecertificeerde bedrijf wel voordelen ten aanzien van de informatieplicht naar gemeenten.

Tot slot

Bovenstaand ben ik ingegaan op de door het Meldpunt genoemde punten. Hieruit blijkt dat er al veel in gang is gezet ter voorkoming van gezondheidsrisico's bij het aanbrengen van PUR-schuim. Aanvullend op het ingezette beleid laat ik nog verder kijken naar de ZZS-stoffen in PUR-schuim, het diagnostiekprotocol actualiseren, en een landelijke handreiking PUR-toezicht opstellen voor gemeenten.

De minister van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening,

Elanor Boekholt-O'Sullivan