

Wijzigingen richtlijn brandputten 2.1 naar 2.1.1

Versie 2.1.1 'Richtlijn 2200 Ontwerp, aanleg en onderhoud van geboorde brandputten' t.o.v. versie 2.1

Datum : 26 maart 2026

Historie en aanleiding voor de update

De 'Richtlijn voor de aanleg en installatie van brandputten' versie 1.0 beschreef kwaliteitseisen aan geboorde brandblusvoorzieningen. De richtlijn werd in 2007 uitgegeven door de toenmalige Stichting Erkenningsregeling voor het Grondboor- en Bronbemalingsbedrijf. Om de kwaliteit van geboorde brandputten te waarborgen heeft SIKB, in overleg met de branche, een geactualiseerde 'Richtlijn 2200 Ontwerp, realisatie en oplevering, beheer en onderhoud van geboorde brandputten' (verder in dit document: 'Richtlijn Brandputten') opgesteld. Met de inwerkingtreding van de Omgevingswet op 1 januari 2024 veranderen er regels, bevoegdheden en eisen. Deze zijn opgenomen in versie 2.1 van de Richtlijn.

Na publicatie is door grondboorbedrijven de wens tot aanscherping/aanvulling van de tekst rondom het uitvoeren van een capaciteitstest uitgesproken. In deze versie 2.1.1 is de passage over het uitvoeren van een capaciteitstest aangevuld met voorbeelden en is de tekst aangescherpt om extra duidelijkheid te creëren.

Status van de nieuwe richtlijn

Versie 2.1.1 van de Richtlijn Brandputten kent - net als versie 2.1 - geen wettelijke status. Het betreft een vrij te gebruiken kennis-/adviesdocument. Er is voor deze richtlijn geen mogelijkheid tot certificering en ook geen bedoeling om die mogelijkheid in de nabije toekomst te introduceren. Wel hebben opdrachtgevers en bevoegd gezag de mogelijkheid om ontwerp, aanleg en onderhoud conform deze richtlijn te 'eisen' in contractvorming cq. in decentrale regels.

Doelgroep van de richtlijn

De richtlijn is naast boorbedrijven gericht op opdrachtgevers, gemeenten én brandweer. De richtlijn geeft voorschriften voor de aannemers en biedt handvatten voor opdrachtgevers bij het voorbereiden en definiëren van opdrachten voor ontwerp, aanleg en onderhoud van brandputten. Op basis van deze richtlijn kunnen heldere afspraken gemaakt worden over prestatie-eisen en technische specificaties van brandputten.

Inhoudelijke wijzigingen

De teksten uit versie 2.1 van de richtlijn zijn uitgebreid en aangescherpt op basis van signalen uit het werkveld voor meer duidelijkheid, en er zijn een aantal zaken toegevoegd en aangepast in de nieuwe versie 2.1.1. De voornaamste wijzigingen worden per pagina weergegeven:

- Pagina 5: Zin toegevoegd over melden van onttrekking bij het waterschap / vergunnen van onttrekking door het waterschap.
- Pagina 8: Extra informatie over het bereiken van een stationaire situatie bij een capaciteitstest.
- Pagina 9: Zin toegevoegd over vervangen van bestaande brandputten.
- Pagina 11: Kopje aangepast voor betere leesbaarheid
- Pagina 17: Dubbele opsomming uit tekst verwijderd.
- Pagina 21: Aanscherping en uitbreiding van tekst over eisen aan uitvoering van capaciteitstest.
- Pagina 21 + 22: Voorbeelden bij eisen aan uitvoeren capaciteitstest toegevoegd ter verduidelijking van de teksten.
- Pagina 22: Aanscherping van vereisten aan meetapparatuur.
- Pagina 23: Aanscherping van teksten voor toetsing van absolute waarde van de waterstand bij brandputten met een zuigpomp.