

Addendum (2)

Saneringsplan bodemverontreinigingen Industrieweg 31 te Hoogeveen (versie 2.0). Eco Reest, kenmerk 230888-2, d.d. 30 juni 2023

§ 2.4	<p>Ten aanzien van geval 2 wordt aanvullend opgemerkt dat de verontreiniging naar verwachting vóór 1987 is ontstaan. Na de ingebruikname van het terrein door het bedrijf omstreeks 1975 zijn ter plaatse geen activiteiten ontplooid die een verklaring kunnen vormen voor de aangetoonde verontreiniging.</p>
§ 3.4	<p>De tweede alinea van deze paragraaf wordt vervangen door de volgende tekst:</p> <p>Na het plaatsen van de heipalen worden twee controlepeilbuizen tot circa 6,0 m-mv en drie peilbuizen tot circa 13 m-mv geplaatst:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peilbuizen tot circa 6,0 m-mv: ten noorden en ten westen van de nieuwbouw, beide in of direct naast het nog aanwezige stortlichaam. De filters van de peilbuizen zullen tot circa 6,0 m-mv worden geplaatst, zodat bepaald kan worden of mogelijk horizontale verspreiding van de verontreiniging plaatsvindt (analyse op standaardpakket grondwater, vanadium en naftaleen) in ondiepe de zandlaag. • Peilbuizen tot circa 13 m-mv: twee peilbuizen (zuid)westelijk en één noordelijk van de nieuwbouw. De filters van de peilbuizen zullen tot circa 13 m-mv (onderzijde heipalen) worden geplaatst, zodat bepaald kan worden of – ondanks het toepassen van grondverdringende heipalen – mogelijk verticale verspreiding van de verontreiniging plaatsvindt (analyse op standaardpakket grondwater, vanadium en naftaleen) tot in/onder de leemlaag. <p>De precieze posities en filterdieptes zijn afhankelijk van de uiteindelijk gerealiseerde situatie en worden daarom uitgewerkt in het evaluatierapport onder ‘nazorg’.</p> <p>Monitoring van de grondwaterkwaliteit uit de 5 te plaatsen peilbuizen vindt jaarlijks plaats, gedurende een periode van 5 jaar. Vervolgens wordt beoordeeld of het monitoringsprogramma kan worden beëindigd.</p>
§ 5.2	<p>Aan de paragraaf wordt de volgende alinea toegevoegd:</p> <p>Als bij monitoringsonderzoek (zie § 3.4) blijkt dat in het grondwater de interventiewaarden worden overschreden, zal in overleg met het bevoegd gezag Wet bodembescherming eventueel een aangepast monitoringsregime worden afgesproken. Daarbij wordt, afhankelijk van de analysesresultaten, bepaald of er aanvullende peilbuizen noodzakelijk zijn om in horizontale en/of verticale richting meer gegevens te verzamelen over de grondwaterkwaliteit (en verspreidingsrisico's).</p>