

# Risico-Inventarisatie en -Evaluatie

behorende bij RAW-bestek met nummer  
Sweco51016087-04 betreffende Sportpad deel  
2 Roelofarendsveen, aanleg kunstgrasvelden  
fase 3

## Verantwoording

<b>Titel</b>	Risico-Inventarisatie en -Evaluatie
<b>Onderwerp</b>	behorende bij RAW-bestek met nummer Sweco51016087-04 betreffende Sportpad deel 2 Roelofarendsveen, aanleg kunstgrasvelden fase 3
<b>Projectnummer</b>	51016087
<b>Klant</b>	Gemeente Kaag en Braassem - EMM '21
<b>Referentienummer</b>	SWNL51016087_Bijlage 1B
<b>Versie</b>	D1
<b>Datum</b>	06-02-2026
<b>Auteur</b>	A.C. Nagtegaal Jack Hoogstra, Marc Smeets
<b>E-mailadres</b>	Patrick.nagtegaal@sweco.nl ext.
<b>Gecontroleerd door</b>	E.V. Verra,
<b>Paraaf gecontroleerd</b>	b.a. 
<b>Vrijgegeven door</b>	C.J. Nell
<b>Paraaf vrijgegeven</b>	
<b>Document referentie</b>	\\sweco.se\n\lams01\project\5315\51016087_sportpad_deel_2_roelofarendsveen\__51016087-002_eng. hockey- en voetbalvelden emm 21\w600 - contract\w602 - raw-bestek\02 - definitief d.d. 06-02-2026\bijlage 1b risico-inventarisatie en -evaluatie.docm

# Inhoudsopgave

Verantwoording.....	2
1 Inhoud en proces.....	4
2 Gegevens werk, betrokkenen en coördinatie.....	5
3 Veiligheid en gezondheid in uitvoeringsfase.....	6
3.1 Risico's en evaluatie veiligheid en gezondheid - uitvoeringsfase.....	6
3.2 Melding aan Nederlandse Arbeidsinspectie.....	13
3.3 V&G-plan.....	13
3.4 Aanstelling coördinatoren.....	14
4 Veiligheid en gezondheid in gebruiks- en sloopfase.....	16
4.1 V&G-dossier.....	16
4.2 Risico's en evaluatie veiligheid en gezondheid in gebruiks- en sloopfase.....	16

# 1 Inhoud en proces

Dit is de Risico-Inventarisatie en -Evaluatie (hierna aangeduid met 'RI&E') behorende bij RAW-bestek met nummer Sweco51016087-04 betreffende Sportpad deel 2 Roelofarendsveen, aanleg kunstgrasvelden fase 3

Het reeds in de ontwerpfase inventariseren en evalueren van de risico's in de uitvoeringsfase is een verplichting die voortvloeit uit artikel 2.26 van het Arbeidsomstandighedenbesluit (hierna aangeduid met 'Arbobesluit'). Deze wettelijke verplichting geldt voor alle (bouw)werken, ook als er geen verplichting voor het opstellen van een V&G-plan of het aanstellen van V&G-coördinatoren geldt.

Bij het bepalen van maatregelen om onderkende risico's te beheersen geldt een bepaalde rangorde: de zogenaamde arbeidshygiënische strategie.

Deze strategie houdt in dat het bepalen van maatregelen in de volgende rangorde dient plaats te vinden:

- Bronmaatregelen: eerst moet worden gezocht naar het wegnemen van de bron van het risico;
- Collectieve maatregelen: als bronmaatregelen niet mogelijk zijn, moet worden gezocht naar maatregelen waardoor alle betrokkenen tegen het risico worden beschermd;
- Individuele maatregelen: als collectieve maatregelen niet mogelijk zijn, dan kijken naar maatregelen om individuele betrokkenen te beschermen;
- Persoonlijke beschermingsmiddelen: als de bovenste drie maatregelen geen of onvoldoende effect hebben, moet voor persoonlijke beschermingsmiddelen worden gekozen.

In de RI&E zijn overwegingen gemaakt met betrekking tot:

- de specifieke gevaren voor het betreffende bouwwerk waaronder de eventuele aanwezigheid van asbest of asbesthoudende producten, verontreinigde grond, verontreinigd water of grondwater of verontreinigde waterbodems;
- de specifieke gevaren die het gevolg zijn van de gelijktijdige en achtereenvolgende uitvoering van de (bouw)werkzaamheden en in voorkomend geval van de wisselwerking met doorgaande exploitatiewerkzaamheden;
- welke keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) gemaakt konden worden in het kader van veiligheid en gezondheid van de werknemers en zelfstandigheden;
- de veiligheid, gezondheid en hinder van/voor derden (bewoners, gebruikers, bezoekers, passanten, etc.) in de directe omgeving van de bouwplaats (aangeduid met 'omgevingsveiligheid');
- welke V&G-risico's zich voor kunnen doen bij de voor het werk uit te voeren werkzaamheden in de gebruiks- en sloopfase (inspectie, keuring, reiniging, onderhoud, demontage, sloop).

De onderzoeken en rapporten, die de onderbouwing van de gemaakte keuzen ondersteunen, zijn bij het contract gevoegd.

De RI&E vindt plaats in alle voorkomende fasen van het ontwerpproces. In dit document wordt geen onderscheid gemaakt tussen de verschillende ontwerpfasen.

## 2 Gegevens werk, betrokkenen en coördinatie

### Werk

Het werk bestaat uit het uitvoeren van:

- a. het verrichten van opruimingswerkzaamheden;
- b. het uitvoeren van grondwerk;
- c. het opnemen en aanbrengen van drainage en riolering;
- d. het opnemen en aanbrengen van verhardingen;
- e. het opnemen en aanbrengen van hekwerken, ballenvangers, poorten en terreinmeubilair;
- f. het aanbrengen van een fundering van schuimglas;
- g. het aanbrengen van een kunstgras voetbalvelden, conform eisen KNVB en NOC\*NSF;
- h. het aanbrengen van twee kunstgras voetbalvelden voor "pupillen", conform eisen KNVB en NOC\*NSF;
- i. het aanbrengen van een kunstgras hockeyveld, type waterveld, conform eisen KNHB en NOC\*NSF;
- j. het aanbrengen van een kunstgras oefen hockeyveld, type zandingestrooid, conform eisen KNHB en NOC\*NSF;
- k. Het aanbrengen van speeltoestellen;
- l. het uitvoeren van overige bijkomende werkzaamheden

### Locatie van het werk

De locatie is gelegen aan de Alkemadelaan te Roelofsarendsveen

Sportpark EMM 21  
Sportpad 17  
2371 PP Roelofarendsveen

### Opdrachtgever

Naam : EMM 21  
Adres, postcode, plaats : Sportpad 17, 2371 PP Roelofarendsveen  
Contactpersoon :  
Telefoon :  
E-mailadres :

### Ontwerpde partij

Naam : Sweco Nederland B.V.  
Adres, postcode, plaats : De Holle Bilt 22, 3732 HM De Bilt  
Contactpersoon : C.J. Nell  
Telefoon : 06 10921392  
E-mailadres : Coen.nell@sweco.nl

### V&G-coördinator ontwerpfase (VGCO)

Naam VGCO : C.J. Nell  
Telefoon : 06 10921392  
E-mailadres : Coen.nell@sweco.nl  
Werkgever VGCO : Sweco Nederland B.V.  
Adres, postcode, plaats : De Holle Bilt 22, 3732 HM De Bilt

### 3 Veiligheid en gezondheid in uitvoeringsfase

#### 3.1 Risico's en evaluatie veiligheid en gezondheid - uitvoeringsfase

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
<b>Organisatie, planning</b>		
Beschikbare uitvoeringsperiode	Letsel, aantasting gezondheid door tijdsdruk	De uitvoerende partij wordt voldoende tijd geboden om het werk op een verantwoorde wijze tot stand te brengen, zie paragraaf 1.05 in deel 1 van het RAW-contract.  De uitvoerende partij stelt op basis daarvan een werkplan op, zie artikel 01.13.06 in deel 3 van het RAW-contract.
<b>Vrijkomende bodem en/of bouwstoffen</b>		
Teerhoudend asfalt	Blootstelling aan Polycyclische Aromatische Koolwaterstoffen (PAK)	De bestaande op te nemen asfaltverharding is niet onderzocht i.v.m. de geringe hoeveelheid die opgenomen dient te worden Het uitgangspunt wat aangehouden is teerhoudend
Teerhoudende dakbedekking Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Asbest in bouwwerk/object ouder dan 1 januari 1994 Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Asbest in bodem/puin Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Verontreinigde bodem (verontreinigde grond/water/ grondwater/waterbodem) Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Chroom-6, andere zware metalen, PAK in verven / (koolteer)coatings op te bewerken of te verwijderen materialen Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
<b>Keuze van bouwmaterialen en verwerkingsmethode</b>		
Gevaarlijke (bouw)stoffen en verwerkingsmethoden		

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Bouwmaterialen	Fysieke overbelasting	De gekozen bouwmaterialen kunnen: - met aanvaardbare lichamelijke belasting worden verwerkt. of - met passende hijs- en hefwerktuigen worden verwerkt.
(Zware) Geprefabriceerde elementen	Vallen / beknelling door beweging / vallen van element / materieel bij plaatsen	Er is gekozen voor het toepassen van geprefabriceerde elementen in verband met zo kort mogelijk durende hinder voor de omgeving bij plaatsing / verwijdering.
Zetsteen (bekleding van bodems, dijken en oevers) Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Elementenverharding (bestrating)	Fysieke overbelasting (tillen, repeterende werkzaamheden) Blootstelling aan kwartsstof Letsel bij op maat zagen	<p><i>Fysieke overbelasting:</i> Bij het ontwerp heeft meegewogen dat de elementenverharding zoveel mogelijk mechanisch kan worden aangebracht. Als leidraad daarvoor is de CROW-publicatie 324 'Verantwoord aanbrengen elementenverharding' gehanteerd.</p> <p>In de ontwerpfase heeft de ontwerper / architect zich met de opdrachtgever vergewist dat het ontwerp uitvoerbaar is conform wetgeving.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Basisuitgangspunt is 'Altijd (optimaal) machinaal en/of mechanisch!' – machinaal verwerken met minimaal handmatig restwerk 'huidige stand der techniek' worden optimaal benut</li> <li>• Handmatig (rest)werk uitvoeren in overeenstemming met Arbowet en - regelgeving, optimaal gebruikmakend van hulpmiddelen.</li> </ul> <p>In de ontwerpfase is een 'Straatwerkplan deel I' opgesteld. Deze is opgenomen in lid 03 van artikel 83.13.02 van deel 3 van het RAW-bestek.</p> <p>Uitvoerende partij dient op basis van dit deel I een 'Straatwerkplan deel II' op te stellen. Zie in het RAW-bestek, deel 3 artikel 83.13.02.</p> <p>Uitvoerende partij dient conform artikel 83.13.02 van de Standaard RAW Bepalingen een werkplan op te stellen. In artikel 83.13.02 in deel 3 van het RAW-contract zijn de randvoorwaarden aan het werkplan vermeld.</p>

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
		<p>Het wordt echter niet mogelijk geacht om alternatieve niet-gevaarlijke bouwstoffen en verwerkingsmethoden toe te passen voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- op maat zagen van bestratingsmaterialen, die niet in de lamellenknipper passen.</li> </ul>
<b>Omgevingsfactoren / gelijktijdige en achtereenvolgende uitvoering / doorgaande exploitatie</b>		
Beheerwerkzaamheden in gebied/gebouw tijdens de uitvoering	Aanrijding en irritatie (sociaal) / agressie van bouwmedewerker en derde	<p>Het wordt niet mogelijk geacht om alle beheerwerkzaamheden door derden op het bouw-/werkterrein tijdens de werkzaamheden te voorkomen.</p> <p>Afstemming werkzaamheden, zie artikel 01.11.01, 01.11.02, 01.13.06 in deel 3 van het RAW-contract.</p> <p>Betreft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- maaibeheer/groenonderhoud;</li> </ul>
Doorgaande exploitatie gebied/gebouw/fabriek/installatie	Letsel, aantasting gezondheid, irritatie (sociaal) / agressie van bouwmedewerker en personeel/bezoeker	<p>Om de overlast te beperken dient het volgende materieel te worden gebruikt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stille aggregaten;</li> <li>- elektrische in plaats van brandstof uitvoeringen;</li> <li>- zaag- en schuurapparatuur voorzien van afzuiging;</li> <li>- slijper met watertoevoer.</li> </ul> <p>In overleg met eigenaar/beheerder zijn afspraken gemaakt over- een gefaseerde uitvoering;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- communicatie met personeel/bezoekers;</li> </ul> <p>De bouwlocatie binnen het gebouw/gebied is goed toegankelijk.</p> <p>De volgende maatregelen zijn nodig voor een goede toegankelijkheid van de bouwlocatie binnen het gebouw/gebied:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- het toepassen van tijdelijke rijplaten en loopschotten</li> </ul> <p>De vluchtwegen, met inbegrip van verlichting en veiligheidssignalering, blijven in stand.</p> <p>De bereikbaarheid van bluswater en andere veiligheidsvoorzieningen blijven in stand</p>
Bereikbaarheid aanliggende percelen	Aanrijding en irritatie (sociaal) / agressie van bouwmedewerker en derde Toegang voor hulpdiensten	<p>Het wordt niet mogelijk geacht om de aanliggende percelen, buiten het bouw-/werkterrein om, bereikbaar te maken.</p> <p>Voorlichting aan gebruikers sportpark door de aannemer in overleg met de directie.</p> <p>Voor de bereikbaarheid van de aanliggende percelen de volgende voorzieningen opnemen: toepassen rijplaten, zie post @@@@ in deel 2.2 van het RAW-contract.</p>
Begaanbaarheid bouw-/werkterrein	Uitglijden, zwikken, struikelen Omvallen materieel	<p>De beschikbare gegevens zijn toegevoegd aan het contract, het betreft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- landmeetkundige gegevens;</li> </ul>

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- grondwaterstanden;</li> <li>- bodemgesteldheid;</li> <li>- toepassing bemaling;</li> <li>- begrenzing bouw-/werkterrein;</li> <li>- gegevens kabels en leidingen.</li> </ul> <p>In artikel 01.13.06 van het RAW-contract is vermeld dat van de aannemer wordt verlangd: een plan met maatregelen ten behoeve van de begaanbaarheid van het bouw- / werkterrein voor mens en machine gedurende de looptijd van het werk, conform CUR/CROW/Arbouw-rapport C2004-1 'Begaanbaarheid van bouwterreinen'.</p>
Ruimte voor keten, parkeren, opslag materialen, gebruik van materieel, hulpmaterialen, wacht-, laad- en losplaatsen en toegang tot werkplekken (mens en materieel) op bouw-/werkterrein	Geraakt worden door materieel/materiaal Niet kunnen toepassen van bepaald type materieel / voorziening Onvoldoende werkruimte	
Relatie met aangrenzend openbaar gebied en belendingen (omgevingsveiligheid)	Letsel, aantasting gezondheid en irritatie (sociaal) /agressie van derden in aangrenzend openbaar gebied en belendingen	
Gelijktijdige werken op het bouw-/werkterrein	Letsel, aantasting gezondheid en irritatie (sociaal) /agressie door confrontaties tussen mensen/materieel van verschillende partijen	Het is niet mogelijk om gelijktijdig werken te voorkomen. In artikel 01.11.01, 01.11.02, lid 05 van artikel 01.13.06 en 01.19.02 in deel 3 van het RAW-contract wordt vermeld van welk(e) gelijktijdige of achtereenvolgende werkzaamheden de V&G-coördinator uitvoeringsfase, de taak krijgt om dit af te stemmen.
Achtereenvolgende werkzaamheden op het bouw-/werkterrein	Letsel, aantasting gezondheid door onvoldoende overdracht	Gegevens over wijzigingen in de situatie (boven en ondergronds) die in een voorgaande fase c.q. eerdere werkzaamheden zijn aangebracht, dienen bij start van de volgende fase c.q. aanvang werkzaamheden van een nieuwe werkgever / zelfstandige partij, te worden overgedragen aan de betreffende partijen. De situatie waarin de werkzaamheden worden uitgevoerd, moeten duidelijk zijn voor de betrokkenen. In artikel 01.19.02 in deel 3 van het RAW-contract wordt aangegeven dat de VGCU dit dient te bewerkstelligen.

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
Aanwezigheid kabels en leidingen in/op/boven het bouw-/werkterrein	Elektrocucie, bedwelming, verbranding, explosie; veroorzaakt door beschadiging/aanraking kabels en leidingen	<p>Procedure gevolgd conform CROW-publicatie 500 'Schade voorkomen aan kabels en leidingen'.</p> <p>Er is een Klic-oriëntatieverzoek gedaan.</p> <p>Vervolgens is gecontroleerd of de ontvangen informatie volledig is: - De levering is volledig (Kadaster geeft niet aan dat het een deellevering is)</p> <p>Vervolgens is er een risico-inventarisatie gemaakt van alle grondroeringen, waarbij conflicten tussen kabels en leidingen en de grondroeringen van het project in beeld zijn gebracht.</p>
Werken nabij bovengrondse hoogspanningskabels Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Aanwezigheid kabels en leidingen in, aan, op en onder gebouwen	Elektrocucie, bedwelming, verbranding, explosie veroorzaakt door beschadiging/aanraking kabels en leidingen	<p>Voor de situering van kabels en leidingen in, aan, op en onder gebouwen zijn de beschikbare revisiegegevens bij gebouweigenaar/-beheerder opgevraagd.</p> <p>Er is er een risico-inventarisatie gemaakt of er conflicten zijn tussen de te verrichten werkzaamheden en de bestaande kabels en leidingen.</p> <p>Er zijn geen conflicten geconstateerd.</p>
Aanwezigheid ontplofbare oorlogsresten (OO) Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken in omgeving met explosiegevaar (ATEX) Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Nabijheid bedrijfslocatie met milieubelastende activiteiten die bij een calamiteit een veiligheidsrisico voor de omgeving op kunnen opleveren (omgevingsveiligheid/externe veiligheid van nabijgelegen bedrijfslocaties) Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Nabijheid van eikenbomen Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
Nabijheid wegverkeer	Aanrijding Blootstelling aan uitlaatgassen Gehoorbeschadiging	Overleg heeft plaatsgevonden met wegeigenaar/beheerder/vergunningverlener  Uit het overleg met wegeigenaar/beheerder / vergunningverlener volgt dat de aannemer de volgende werkzaamheden dient te verrichten: - nemen maatregelen; - opstellen plan; - overleg, coördinatie.
Nabijheid spoorwegennet Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Nabijheid tram-, metro-, lightrail- of trolleybus-lijn Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Nabijheid scheepvaartverkeer Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Nabijheid van vliegveld / helikopterhaven Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
<b>Overig</b>		
Werken aan/nabij constructie met 'stored energy' Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken aan/nabij machine (vaste opstelling) met bewegende delen Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken op hoogte / bij hoogteverschillen	Vallen	Het wordt niet mogelijk geacht om werken op hoogte / bij hoogteverschillen te voorkomen.  Er is tijdens de betreffende werkzaamheden voldoende ruimte aanwezig voor het toepassen van een steiger en/of hoogwerker.
Werken aan een bestaande elektrotechnische installatie Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken aan bestaande waterinstallatie Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		

Onderdeel	Arborisico in uitvoeringsfase	Keuzes (bouwkundige, technische en organisatorische) incl. onderzoeken en rapporten incl. voorschriften in contract
Werken aan bestaande afvalwaterzuiveringsinstallatie Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken in bestaande riolering	Bedwelming Verstikking Verdrinking Blootstelling aan gevaarlijke stoffen (o.a. H <sub>2</sub> S) en biologische agentia (o.a. virussen, bacteriën, schimmels) Brand/explosie	Bestaande rioolstrengen/-putten waar gewerkt wordt (tijdelijk) afsluiten van het rioolstelsel. Vervolgens droogpompen en de rioolstreng(en) reinigen. Zie post @@@@ in deel 2.2 van het RAW-contract.
Werken in en nabij mestkelder/-silo Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Grondwerk, putten en sleuven	Bedelving	In contract en op tekeningen veilige taluds en sleufbodembreedte aangeven conform Abomafoon 2.06 'Grondwerk, putten en sleuven'.  In verband met gering beschikbare ruimte wordt het toepassen van een sleufwandvoorziening, grondkerende constructie voorgeschreven. Zie post 143120 in deel 2.2 van het RAW-contract
Droog werken beneden (grond)waterniveau	Verdrinking	De aannemer dient een bemaling toe te passen. Zie post @@@@ in deel 2.2 van het RAW-contract.
Werkzaamheden waarbij springstoffen worden gebruikt Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken in de buurt van elektromotor, zendinstallatie voor mobiele communicatie Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken in de buurt van nucleaire apparatuur Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		
Werken boven/nabij/op/in water	Verdrinking	Het wordt niet mogelijk geacht om werken boven/nabij/op/in water te voorkomen.
Werkzaamheden met duikuitrusting/overdruk Geen onderdeel van het werk; geen inventarisatie/onderzoek nodig		

## 3.2 Melding aan Nederlandse Arbeidsinspectie

Om te beoordelen of het doen van een melding aan Nederlandse Arbeidsinspectie verplicht is, dienen de volgende vragen te worden beantwoord:

OMVANG WERK	JA/NEE
Totstandbrenging van het bouwwerk beslaat meer dan 30 werkdagen en er zijn meer dan 20 werknemers die gelijktijdig arbeid verrichten op de bouwplaats. (artikel 2.27 Arbobesluit)	Ja
Er zijn met de totstandbrenging van het bouwwerk meer dan 500 mensdagen gemoeid. (artikel 2.27 Arbobesluit)	Nee

Omdat één of meer van bovenstaande vragen met 'Ja' is beantwoord geldt dat voor het werk een melding bij Nederlandse Arbeidsinspectie moet worden gedaan.

Een melding dient op elektronische wijze plaats te vinden via <https://www.nlarbeidsinspectie.nl/melden/bouwwerk>

De opdrachtgever kiest er voor om de melding te laten doen door de aannemer. In het RAW-contract wordt in post 880120 (deel 2.2) en artikel 01.19.06 (deel 3) het doen van de melding opgedragen aan de aannemer.

## 3.3 V&G-plan

### Beoordeling verplichting V&G-plan op basis van omvang werk

In artikel 2.28 lid 1 van het Arbobesluit is aangegeven dat er een veiligheids- en gezondheidsplan (hierna aangeduid met 'V&G-plan') moet worden opgesteld indien er een melding aan Nederlandse Arbeidsinspectie dient te worden gedaan, zie voorgaande paragraaf 3.2.

### Beoordeling verplichting V&G-plan op basis van bijzondere gevaren

Artikel 2.28 lid 1 van het Arbobesluit geeft aan dat indien het werk voor de veiligheid en gezondheid van werknemers en zelfstandigen één of meerdere van de bijzondere gevaren, zoals vermeld in bijlage II van de Europese richtlijn 92/57/EEG, met zich meebrengt, een V&G-plan moet worden opgesteld.

De betreffende bijzondere gevaren zijn in de eerste kolom van de onderstaande tabel vermeld.

In de tweede kolom van de onderstaande tabel zijn alle, zowel wel als niet van toepassing zijnde, onderdelen uit paragraaf 3.1 vermeld die een relatie hebben met de bijzondere gevaren in de eerste kolom.

Werken met bijzondere gevaren (artikel 2.28 lid 1 Arbobesluit / bijlage II van de Europese richtlijn 92/57/EEG)	Onderdelen in paragraaf 3.1 van deze RI&E, zijnde een uitwerking van de bijzondere gevaren in de eerste kolom
1. Gevaren van bedelving, vastraken of vallen die bijzonder groot zijn door de aard van de werkzaamheden of van de gebruikte procedés of door de omgeving	Begaanbaarheid bouw-/werkterrein Grondwerk, putten en sleuven Werken op hoogte / bij hoogteverschillen

2. Blootstelling aan chemische of biologische stoffen die een bijzonder gevaar voor de gezondheid en veiligheid van de werknemers inhouden, of ten aanzien waarvan toezicht op de gezondheid wettelijk verplicht is	Teerhoudend asfalt Teerhoudende dakbedekking Asbest in bouwwerk/object ouder dan 1 januari 1994 Asbest in bodem/puin Verontreinigde bodem Chroom-6, andere zware metalen, PAK in verven / (koolteer)coatings op te bewerken of te verwijderen materialen Gevaarlijk (bouw)stoffen en verwerkingsmethoden Nabijheid bedrijfslocatie met milieubelastende activiteiten die bij een calamiteit een veiligheidsrisico voor de omgeving op kunnen opleveren Werken aan bestaand watersysteem Werken aan bestaande afvalwaterzuiveringsinstallatie Werken in bestaande riolering Werken in en nabij mestkelder/-silo
3. Blootstelling aan ioniserende stralingen (in de volksmond: radioactieve straling)	Werken in de buurt van nucleaire apparatuur (Blootstelling aan ioniserende straling)
4. Nabijheid hoogspanningskabels	Werken nabij bovengrondse hoogspanningskabels
5. Verdrinkingsgevaar	Droog werken beneden (grond)waterniveau Werken boven/nabij/op/in water Werken in en nabij mestkelder/-silo
6. Graven van diepe putten, ondergrondse werken en tunnelwerken	Grondwerk, putten en sleuven
7. Werkzaamheden met duikuitrusting	Werkzaamheden met duikuitrusting/overdruk
8. Werkzaamheden met overdruk	Werkzaamheden met duikuitrusting/overdruk
9. Werkzaamheden waarbij springstoffen worden gebruikt	Werkzaamheden waarbij springstoffen worden gebruikt
10. Werkzaamheden in verband met de montage of demontage van zware geprefabriceerde elementen	(Zware) Geprefabriceerde elementen

### Conclusie

Omdat, op basis van de uitwerking in paragraaf 3.1, van één of meerdere van de in de tweede kolom vermelde onderdelen, het risico niet geheel kan worden weggenomen, geldt een wettelijke verplichting voor het opstellen van een veiligheids- en gezondheidsplan.

## 3.4 Aanstelling coördinatoren

Uit artikel 2.29 van het Arbobesluit volgt dat coördinatoren moeten worden aangesteld, indien in de uitvoeringsfase werkzaamheden worden verricht door:

- twee of meer werkgevers;
- één werkgever en één of meer zelfstandigen of
- twee of meer zelfstandigen.

Op basis van bovenstaande geldt voor het werk de verplichting dat:

- door de opdrachtgever één of meer coördinatoren voor de ontwerpfase worden aangesteld;
- door de uitvoerende partij één of meer coördinatoren voor de uitvoeringsfase worden aangesteld. Dit is contractueel geregeld in lid 01 van artikel 01.19.02 van de Standaard RAW Bepalingen.

## 4 Veiligheid en gezondheid in gebruiks- en sloopfase

### 4.1 V&G-dossier

In artikel 2.30 van het Arbobesluit is aangegeven dat een Veiligheids- en Gezondheidsdossier (hierna aangeduid met 'V&G-dossier') moet worden samengesteld, indien er op basis van artikel 2.29 van het Arbobesluit coördinatoren moeten worden aangesteld, zie paragraaf 3.4.

Op basis van bovenstaande geldt dat voor het werk in de ontwerpfase een V&G-dossier moet worden opgesteld. Het Arbobesluit geeft in sub c van artikel 2.30 aan:

- Het dossier is bestemd voor degene die beslist over de uitvoering van latere werkzaamheden aan het (bouw)werk in de gebruiks- of sloopfase;
- In het dossier wordt de bouwkundige en technische informatie over het specifiek bouwwerk opgenomen, die van belang is voor de veiligheid en gezondheid van werknemers en zelfstandigen die werkzaamheden verrichten in de gebruiks- en sloopfase.

De uitvoerende partij moet, zoals vermeld in sub e van artikel 2.31 van het Arbobesluit, het V&G-dossier aanpassen indien de voortgang van het (bouw)werk of de onderdelen daarvan aanleiding geven.

### 4.2 Risico's en evaluatie veiligheid en gezondheid in gebruiks- en sloopfase

Geïnventariseerd en geëvalueerd is welke V&G-risico's zich voor kunnen doen bij de voor het werk uit te voeren werkzaamheden in de gebruiks- en sloopfase (inspectie, keuring, reiniging, onderhoud, demontage, sloop).

Stap 1:

Op het werk zijn mogelijk de volgende werkzaamheden in de gebruiksfase van toepassing:

- inspectie: riolering,
- keuring: (speel)toestellen,
- reiniging: straatkolk, riolering,
- onderhoud: onkruid verwijderen, vegetatie maaien, sloten opschonen,

De uitkomsten van de onderstaande stappen zijn gerapporteerd in het separaat bij het contract verstrekte V&G-dossier.

Stap 2:

Per werkzaamheid uit stap 1 en bij demontage/sloop:

Welke V&G-risico's uit paragraaf 3.1 kunnen zich hierbij voordoen?

Uitkomst stap 2 is gerapporteerd in hoofdstuk 4 en 5 van het V&G-dossier.

Stap 3:

Welke risico's zijn, met het in het ontwerp opnemen van structurele veiligheidsvoorzieningen, weg te nemen of te beperken?

De te realiseren structurele voorzieningen zijn aangegeven in hoofdstuk 3 van het V&G-dossier. Indien met een structurele maatregel een V&G-risico helemaal is weggenomen, dan wordt het betreffende onderdeel verwijderd uit het overzicht in hoofdstuk 4 en 5 van het V&G-dossier.

Stap 4:

Opstellen overzicht mogelijke risico's.

Het overzicht wordt weergegeven in hoofdstuk 4 en 5 van het V&G-dossier.