

## Veiligheids- en gezondheidsplan

Behorende bij overeenkomst BK 8981-02

### ***Raamovereenkomst Beheer en Onderhoud Bebording Perceel 2 Amersfoort***

Documentnr. : Bijlage I V&G01  
Revisie : 1  
Datum : 08 april 2026  
Bijlage I

Gemeente Amersfoort  
Afdeling Leefomgeving  
Postbus 4000  
3800 EA AMERSFOORT



datum vrijgave	beschrijving revisie	Goedkeuring	vrijgave
11-03-2026	Revisie 0: 1 <sup>e</sup> Concept	R.H.	R.H.
18-06-2026	Revisie 1: Definitief	R.H.	R.H.

## Inhoud

Blz.

<b>1.</b>	<b>Bouwwerkgegevens</b> .....	<b>3</b>
1.1.	Inleiding .....	3
5.1.1.	Algemeen .....	3
5.1.2.	Voorlichting / instructie / controle .....	4
<b>2.</b>	<b>Projectgegevens</b> .....	<b>4</b>
2.1.	Beschrijving van het werk .....	4
2.2.	Adres/ligging van de bouwlocatie .....	5
2.3.	Namen en adressen van de betrokken partijen .....	5
2.4.	Planning en uitvoeringsgegevens .....	7
2.4.1.	Geplande aanvangsdatum van de bouwwerkzaamheden .....	7
2.4.2.	Geplande bouwtijd .....	7
2.4.3.	Vermoedelijk maximum aantal werknemers dat gelijktijdig op de bouwlocatie aanwezig zal zijn .....	7
2.4.4.	Gepland aantal werkgevers en zelfstandigen op de bouwplaats .....	7
2.4.5.	Namen van reeds geselecteerde ondernemingen .....	7
2.4.6.	Regeling V&G-uitvoeringscoördinatie bij nevenaanneming .....	7
<b>3.</b>	<b>Coördinatie en samenwerkingsafspraken (ontwerpfase)</b> .....	<b>8</b>
3.1.	Vastlegging van arbo-overleg en – afspraken .....	8
<b>4.</b>	<b>Veiligheid- en gezondheidsgevaar (ontwerpfase)</b> .....	<b>9</b>
4.1.	Veiligheids- en gezondheidsgevaar voortvloeiend uit de omgeving van de bouwlocatie (niet uitputtend) .....	9
4.2.	Veiligheids- en gezondheidsgevaar voortvloeiend uit het ontwerp (GMW) .....	10
4.1.	Toetsing veiligheids- en gezondheidsgevaar voor deskundige .....	12
4.1.	Bijlagen (ontwerpfase) .....	13
<b>5.</b>	<b>BOUWPLAATSVOORZIENINGEN EN -REGELS</b> .....	<b>14</b>
5.1.	Bouwplaatsvoorzieningen (niet uitputtend) .....	14
5.2.	Bouwplaatsvoorzieningen (niet uitputtend) .....	15
<b>6.</b>	<b>Rapportage en evaluatie</b> .....	<b>16</b>
<b>7.</b>	<b>Veiligheid &amp; gezondheidsdossier</b> .....	<b>17</b>
7.1.	Omschrijving van het bouwwerk .....	17
7.2.	Technische specificaties .....	17
7.3.	Aangebrachte structurele voorzieningen t.b.v. risicovolle situaties in de beheerfase .....	17
7.4.	Risico's met betrekking tot onderhoud .....	17

# 1. Bouwwerkgegevens

## 1.1. Inleiding

### 1.1.1. Algemeen

In opdracht van de Gemeente Amersfoort, afdeling Leefomgeving, vindt de raamovereenkomst beheer en onderhoud bebording te Amersfoort plaats.

Als onderdeel van deze overeenkomst wordt een Veiligheids- en Gezondheidsplan conform artikel 2.28 van het Arbeidsomstandighedenbesluit (Besluit van 15 januari 1997) geëist.

Dit plan is opgesteld om als leidraad te dienen bij de uitvoering van procedures en instructies zoals vastgelegd in dit plan om zodoende de veiligheid en gezondheid van alle betrokkenen direct of indirect te maximaliseren en de voor het milieu nadelige gevolgen zo veel mogelijk te voorkomen. In dit plan zijn onder meer de bij het werk betrokken instanties en een risico-inventarisatie van het werk opgenomen.

Dit V&G-plan dient te worden beschouwd als een dynamisch document, waarvan de opstelling, detaillering en actualisering een in de tijd voortschrijdend proces is. Nadat een analyse op veiligheids- en gezondheidsrisico's voor de werkzaamheden die een gevaar voor de veiligheid en gezondheid van de betrokkenen vormen, heeft plaatsgevonden, mogen ze pas aanvangen. De resultaten van deze analyse, inclusief de te treffen maatregelen en voorzieningen, dienen voor aanvang van de werkzaamheden in het V&G-plan te zijn vastgelegd. Ook moeten afspraken worden vastgelegd over controle op de naleving ervan.

Het opstellen van de bij het bestek gevoegde versie van het V&G-plan is een taak van de coördinator voor de ontwerpfase of coördinator-o (zoals bedoeld in artikel 2.30 van het Arbeidsomstandighedenbesluit). De actualisering en verdere uitwerking van het V&G-plan behoort tot de taken van de coördinator voor de uitvoering of coördinator-u (zoals bedoeld in artikel 2.31 van het Arbeidsomstandighedenbesluit).

Het V&G-plan in de ontwerpfase bevat op het moment van aanbesteding de volgende onderdelen:

- projectgegevens;
- V&G-coördinator ontwerpfase / uitvoeringsfase;
- V&G-risicoanalyse.

Wat in dit plan staat dient door alle aannemers, nevenaannemers en onderaannemers te worden nageleefd. Al deze werkgevers zijn hiervoor zelf verantwoordelijk. **De aannemer dient daartoe een kopie van dit plan te verstrekken aan iedere onder- / nevenaannemer die bij het project betrokken is.**

Aan dit basisplan dienen de door de betrokken partijen zelf opgestelde V&G-deelplannen te worden toegevoegd.

Er wordt naar gestreefd om in overleg en samenwerking met werkgevers en werknemers de risico's zoveel mogelijk te onderkennen en bij de bron aan te pakken.

### **1.1.2. Voorlichting / instructie / controle**

Elke werkgever wijst een medewerker (leidinggevende functie) aan die verantwoordelijk is voor het toezicht op de arbeidsomstandigheden en de uitvoering van het V&G-plan. Deze medewerker heeft daartoe voldoende bevoegdheden. De werkgever zal zowel met de directie alsmede met andere werkgevers actief samenwerken om goede arbeidsomstandigheden te waarborgen voor alle betrokken personen.

Tevens zal de werkgever zijn werknemers instructie geven met betrekking tot de inhoud van het V&G-plan. Hiertoe zal hij onder meer:

- Zijn onderaannemer(s) in kennis stellen van de veiligheids- en milieuvoorschriften, procedures en andere relevante informatie die van belang kunnen zijn;
- Zorgdragen dat zijn onderaannemers voldoen aan de wettelijke arbo- en milieueisen en dat een en ander wordt uitgevoerd conform V&G-plan;
- Concrete afspraken met zijn onderaannemers maken omtrent:
  - coördinatie van activiteiten;
  - de te nemen maatregelen;
  - het toezicht houden op de uitvoering en naleving van afspraken en maatregelen.
- Het controleren van het keuringsplichtig materieel.

In voorkomende gevallen is het onontbeerlijk bewijslast te hebben van gegeven instructie. Het is daarom noodzakelijk deze acties (inhoudelijk) vast te leggen.

De opdrachtgever laat tijdens de uitvoering toezien op de naleving van de in dit document gemaakte afspraken ten aanzien van Veiligheid & Gezondheid. Indien gebreken dan wel tekortkomingen worden geconstateerd zal de opdrachtgever maatregelen nemen. Eventuele extra kosten welke voortvloeien uit sanctiemaatregelen die door de opdrachtgever moeten worden opgelegd komen volledig voor rekening van de partij die verantwoordelijk is voor de noodzaak van het uitvoeren van deze sanctiemaatregelen.

## **2. Projectgegevens**

### **2.1. Beschrijving van het werk**

**Het (bouw)werk bestaat uit het bouwen/aanleggen/uitvoeren van:**

- a. Treffen verkeersmaatregelen
- b. Verwijderen en aanbrengen verhardingen tbv bebording
- c. Aanbrengen parkeerbebording en onderborden
- d. Aanbrengen parkeerbebording en onderborden parkeergelegenheid minder-validen
- e. Aanbrengen bebording buurthubs
- f. Directieleveranties bebording en palen tbv reconstructie-projecten
- g. Mutaties bijhouden en verwerken in het beheersysteem Geovisia van de gemeente Amersfoort;
- h. Uitvoeren bijkomende werkzaamheden

De werkzaamheden zijn beschreven in:

**Overeenkomstnr. @**

**2.2. Adres/ligging van de bouwlocatie**

Het uit te voeren werk is gelegen op diverse locaties in de gemeente Amersfoort.

**2.3. Namen en adressen van de betrokken partijen**

Opdrachtgever(s)

Naam : Het college van burgemeester en wethouders van de  
Gemeente Amersfoort  
Adres : Stadhuisplein 1 / Postbus 4000  
Postcode/plaats : 3811 LM / 3800 EA  
AMERSFOORT  
Contactpersoon : Dhr. E. Hermsen  
Adres : Stadhuisplein 1  
Postcode/plaats : 3811 LM AMERSFOORT  
Telefoon : 033 - 4694907

Ontwerpende partij(en)

Naam : Haskoning  
Adres : Laan 1914 nr.35  
Postcode/plaats : 3818 EX Amersfoort  
Contactpersoon : Dhr. H. Nijland  
Telefoon : 033- 4633652

V&G-coördinator(en) Ontwerpfase

Naam : Gemeente Amersfoort, afdeling Leefomgeving  
Adres : Stadhuisplein 1 / Postbus 4000  
Postcode/plaats : 3811 LM / 3800 EA  
AMERSFOORT  
Contactpersoon : Dhr. E. Hermsen  
Telefoon : 033 - 4694907

Uitvoerende partij(en)

Naam : Nader te bepalen  
Adres :  
Postcode/plaats :  
Contactpersoon :  
Telefoon :

Directievoerder

Naam : Het college van burgemeester en wethouders van de  
Gemeente Amersfoort  
Adres : Hellestraat 24 / Postbus 4000  
Postcode/plaats : 3811 LL / 3800 EA  
AMERSFOORT  
Contactpersoon : Nader te bepalen  
Telefoon : 033 - 469 4907

V&G-coördinator(en) Uitvoeringsfase

Naam : nader te bepalen  
Adres :  
Postcode/plaats :  
Contactpersoon :  
Telefoon :

## **2.4. Planning en uitvoeringsgegevens**

### **2.4.1. Geplande aanvangsdatum van de bouwwerkzaamheden:**

Medio september 2026

### **2.4.2. Geplande bouwtijd:**

2 jaar na de vaststelling van de beheerovereenkomst. Met een mogelijke verlenging van 2x 1 jaar

### **2.4.3. Vermoedelijk maximum aantal werknemers dat gelijktijdig op de bouwlocatie aanwezig zal zijn:**

Ca. 10 werknemers.

### **2.4.4. Gepland aantal werkgevers en zelfstandigen op de bouwplaats:**

Nader te bepalen.

### **2.4.5. Namen van reeds geselecteerde ondernemingen:**

Nader te bepalen.

### **2.4.6. Regeling V&G-uitvoeringscoördinatie bij nevenaanneming**

De V&G-uitvoeringscoördinatie geschiedt door de aannemer van deze overeenkomst.

### 3. Coördinatie en samenwerkingsafspraken (ontwerpfase)

#### 3.1. Vastlegging van arbo-overleg en – afspraken

Bouwfase : Ontwerp

Deelontwerp	Datum	Ontwerpbureau/ Adviseur	1e Verant- woordelijke	Afspraken <sup>1</sup>	Vastgelegd datum <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Het betreft afspraken die betrekking hebben op gesignaleerde risico's en arbomaatregelen/voorzieningen die afstemming behoeven tussen meerdere ontwerpbureaus en/of adviseurs

<sup>2</sup> Gesignaleerde niet vermijdbare risico's worden vastgelegd in onderdeel 3.1 van het V&G-plan

## 4. Veiligheid- en gezondheidsgevaren (ontwerpfase)

### 4.1. Veiligheids- en gezondheidsgevaren voortvloeiend uit de omgeving van de bouwlocatie (niet uitputtend)

Omgevingsfactoren	Besteks-post	Activiteit	Arbo-risico	Risico-oorzaak	Suggesties
Algemeen	Diversen	Werken onder extreme tijdsdruk	Stress Persoonlijk letsel	Tijdsdruk Onzorgvuldige werkwijze	Planning, fasering en afstemming
		Werken met machines	Botsen	Geen, te weinig of foutief geplaatste verkeersvoorzieningen inclusief verlichting	Plaatsen van waarschuwings-, verbods- en omleidingsborden Verkeersvoorzieningen in stand houden
			Knellen	In aanraking komen met onbeschermde draaiende delen	Draaiende delen afschermen
			Vallende voorwerpen	Vallende takken Te harde wind	Niet in valgebied gaan staan Werkzaamheden staken
			Elektrocutie	Aanraking met hoog- en/of laagspanningskabels	Voorlichting ligging nuts-leidingen
			Branden	Aanraking hete delen (b.v. uitlaat)	Hete delen afschermen
			Ongevallen door derden	Sleutels achterlaten in machine	Sleutels meenemen bij verlaten machine
Spoorwegen	Diversen	Werken naast het spoor	Ongeval	Onduidelijke voorzieningen Verkeerde handelingen door onoplettendheid	Veiligheidszone in acht nemen Afzettingen conform richtlijnen CROW Voldoende vrije loopruimte in werkvak Niet werken buiten afgezet werk
			Ongevallen met derden	Graafbak in de lucht bij verlaten van machine	Graafbak laten zakken bij verlaten van machine
Verkeerswegen	Diversen	Werken naast of in het verkeer	Ongeval	Onduidelijke verkeersvoorzieningen Verkeerde handelingen door onoplettendheid	Veiligheidszone in acht nemen Afzettingen conform richtlijnen Voldoende vrije loopruimte in werkvak Niet werken buiten afgezet werk
Verkeerswegen		Aansluitende wegen	Verkeersongevallen	In- en uitrijdend werkverkeer	Bebording

Omgevingsfactoren	Besteks-post	Activiteit	Arbo-risico	Risico-oorzaak	Suggesties
Kabels, gas- en olieleidingen	Diversen	Grondwerk	Explosie Elektrocutie	Vooraf niet gelokaliseerd	Gegevens opvragen via KLIC Nutsbedrijven inlichten Proefsleuven graven
Explosieven	Diversen	Grondwerk	Explosie	Vooraf niet gelokaliseerd	Nagaan oorloghistorie / Mijnopruijningsdienst / extra onderzoek naar explosieven. Protocol spontaan aantreffen volgen
Overige	Diversen	Werken die een fysieke belasting van het menselijk lichaam verzorgen	Houding	Gebukte houding Getordeerde rug Zittend werk in/op machines	Inzet ergonomisch ontworpen materieel Voorlichting gevarenspect Taakrotatie
			Gewicht	Te verwerken materialen	Mechanisch verwerken
			Geluid	Machines	Inzet gedempt materieel Duur blootstelling beperken
			Stof	Verwerken droog materiaal Paszagen banden	Duur blootstelling beperken
	Diversen	Werken met chemische stoffen	Toxische gassen	Uitlaatgassen machines	Rekening houden met de windrichting Verplaatsen uitlaat Afstelling motoren

#### 4.2. Veiligheids- en gezondheidsgevaaren voortvloeiend uit het ontwerp

Bouwfase	Activiteit	Arbo-risico	Risico-oorzaak	Suggesties
Bouwplaatsvoorzieningen/ inrichting	Sanitaire voorzieningen	Ziekte	Onvoldoende hygiëne	Goede voorzieningen
	Bouwplaatsafbakening	Gevaar voor derden	Onvoldoende afbakening	Bouwhekken
	Opslag materiaal en materieel	Gevaar voor derden	Onvoldoende beveiliging	Voldoende beveiliging opslag
	Opslag materiaal en materieel, bouwafval	Gevaar voor derden (kinderen)	Onvoldoende beveiliging	Voldoende beveiliging opslag toxische stoffen conform wettelijke bepalingen
	Werken met graafmachines	Persoonlijk letsel en gevaar derden	Aanwezigheid binnen kraanbereik en draaicirkel kraan	Buiten bereik blijven door het plaatsen van hekken rondom werkterrein kraan
				Zwaailicht Helm
	Werken met machines	Gehoordeschediging	Machinelawaai	Lawaaiarme machine Gehoordeschediging

	Stellen kolken	Persoonlijk letsel	Zwaar materieel	Mechanisch aanbrengen
Wegverhardingen	Opnemen / verwijderen bestrating en bijkomende werkzaamheden	Persoonlijk letsel Fysieke overbelasting	(Achteruitrijdend) werkverkeer Handmatige opnemen van (te) zware materialen Wegspattend en vallend materiaal	Akoestisch signaal Zwaailamp Machinaal opnemen Goed tillen Persoonlijke beschermingsmiddelen
	Aanbrengen bestratingen	Fysieke overbelasting	Handmatig plaatsen van (te) zware materialen	Goed tillen Machinale verwerking
Inrichting	Plaatsen wegmeubilair	Persoonlijk letsel	Werkwijze	Persoonlijke beschermingsmiddelen Verkeersmaatregelen Toepassen hulpmiddelen Toepassen juiste gereedschappen
Voorzieningen fietsers/voetgangers hulpdiensten/vuilophaal	Algemeen	Bereikbaarheid bij calamiteiten Gevaar voor derden	Geen omleidingsroutes	Vooraf overleg met hulpdiensten, vuilophaal- en reinigingdienst Verzorgen omleidingroutes i.o.m. hulpdiensten en wettelijk gezag
	Algemeen	Gevaar voor derden	Geen omleidingsroutes Geen of onvoldoende voorzieningen voor derden Onvoldoende afbakening/beveiliging/bebording	Werk faseren, korte afstanden en verdeling in deelopdrachten Afzettingen, hekken, schrikhekken, bebording en omleidingroutes Voor omleidingroutes plaatsen van rijplaten en/of stelconplaten en/of dichtblokken van bestrating waar (tijdelijk) geen werkzaamheden worden verricht

#### 4.1. Toetsing veiligheids- en gezondheidsgevaaren voor deskundige

Getoetst	ja/nee
Zo ja, door	.....
Verklaring afgegeven	ja/nee
Datum	.....

#### 4.1. Bijlagen (ontwerpfase)

I.	-.....
II.	.....
III.	.....
IV.	.....
V.	.....
VI.	.....
VII.	.....
VIII.	.....
IX.	.....
X.	.....
XI.	.....
XII.	.....
XIII.	.....
XIV.	.....
XV.	.....

## 5. BOUWPLAATSVOORZIENINGEN EN -REGELS

In het coördinatieoverleg tussen aannemer en directie worden onder andere afspraken gemaakt ten aanzien van het aanbrengen van collectieve voorzieningen. Een overzicht wordt gemaakt van collectieve voorzieningen op de bouwplaats waarbij aangegeven is wie de gebruikers zijn van deze voorzieningen en wie verantwoordelijk is voor het beheer en in stand houden daarvan.

### 5.1. Bouwplaatsvoorzieningen (niet uitputtend)

<b>Collectieve voorzieningen</b>	<b>Gebruikers</b>	<b>Instandhouding door</b>	<b>Toezicht/ rapportage door</b>
<i>Verkeersvoorzieningen</i>			
<i>Hekken, afzettingen</i>			
<i>Sanitaire voorzieningen</i>			
<i>Schaft- en kledingvoorzieningen</i>			
<i>Opslagplaatsen gevaarlijke stoffen</i>			
<i>Bouwelektra</i>			
<i>Grond verzetmachines</i>			
<i>Transport bouwstoffen</i>			
<i>Transport personeel</i>			
<i>Blusmiddelen</i>			
<i>Beschermings-/ Beveiligingsmiddelen</i>			
<i>Afvalscheiding/opslag</i>			
<i>EHBO-voorzieningen</i>			
<i>Mededelingenbord</i>			
<i>Overige:</i>			

(Aanvullen indien van toepassing)

## 5.2. Bouwplaatsvoorzieningen (niet uitputtend)

In de tabel hieronder wordt aangegeven welke regels voor iedereen gelden op de bouwlocatie (het werkterrein) en in de directe omgeving daarvan, en wie op de regels toeziet. De bouwplaatsregels worden schriftelijk vastgelegd en opgenomen als bijlage bij het Veiligheids- en Gezondheidsplan – uitvoeringsfase.

<b>Regels</b>	<b>Toezicht/rapportage door</b>	<b>Verwijzing naar procedures in bijlage</b>
Bijvoorbeeld:		
Toegangsregeling		
Verkeersregels		
Procedure bij ongevallen (alarmregeling)		
Bedrijfshulpverlening		
Identificatieplicht		
Voorschriften uit vergunningen		

(Aanvullen indien van toepassing)

## 6. Rapportage en evaluatie

Er dient te worden vastgelegd wanneer en door wie voortgangsrapportages plaatsvinden met betrekking tot algemene zaken zoals:

- De dagelijkse gang van zaken (geconstateerde afwijkingen);
- De naleving van het Veiligheids- en Gezondheidsplan;
- Wijzigingen van het Veiligheids- en Gezondheidsplan;
- Inspecties en aanwijzingen van controlerende instanties en
- Evaluatie van het project ("wat hebben we er van geleerd, hoe kan bij een volgend project anders / beter").

Onderwerp	Datum	Rapportage aan	Rapportage door	Te ondernemen acties	Uitgevoerd door/datum

## **7. Veiligheid & gezondheidsdossier**

Als onderdeel van de overeenkomst wordt een Veiligheids- en Gezondheidsdossier conform artikel 2.30 sub c van het Arbeidsomstandighedenbesluit vereist.

Dit dossier heeft tot doel het aantal ongevallen na oplevering, dus in de gebruiksfase, te beperken. Dat gebeurt door middel van inventarisatie van V&G risico's die met het gebruik van het bouwwerk samenhangen. Het V&G-dossier bevat technische specificaties van het bouwwerk en de eventueel daarin aangebrachte structurele ARBO-voorzieningen. Het dossier is uiteindelijk bedoeld voor de eigenaar en/of beheerder van het bouwwerk.

Dit V&G-dossier dient, net als het V&G-plan, te worden beschouwd als een dynamisch document, waarvan de opstelling, detaillering en actualisering een in de tijd voortschrijdend proces is.

Het V&G-dossier bevat informatie die van belang is voor de veiligheid en gezondheid van werknemers die later werkzaamheden aan het te maken werk zullen verrichten.

*Het V&G-dossier wordt opgesteld door de V&G-coördinator ontwerpfase en tijdens de uitvoering aangevuld en/of gewijzigd door de V&G-coördinator uitvoeringsfase.*

Na oplevering van het werk wordt het V&G-dossier ter beschikking gesteld aan de opdrachtgever ten behoeve van de eigenaar of beheerder van het werk.

### **7.1. Omschrijving van het bouwwerk**

Diverse straatwerkzaamheden.

### **7.2. Technische specificaties**

Voor technische specificaties wordt verwezen naar de bijbehorende overeenkomst.

Overeenkomstnummer @

### **7.3. Aangebrachte structurele voorzieningen t.b.v. risicovolle situaties in de beheerfase**

Zie hoofdstuk 4 sub 4.1 en 4.2.

### **7.4. Risico's met betrekking tot onderhoud**

Zie hoofdstuk 4 sub 4.1 en 4.2.