



Gemeente Rotterdam

Gemeentewerken

Ingenieursbureau

Veiligheids- en Gezondheidsplan

De herinrichting van Park de Heerlijkheid
in deelgemeente Hoogvliet in de gemeente
Rotterdam

3.4.W11-010107

Besteknr: 1-002-12

Projectcode: KHV260V

Datum: 10 januari 2012

Opdrachtgever(s): Deelgemeente Hoogvliet

Ingenieursbureau

Opsteller:

Naam: M. Dekker

Paraaf:

Datum: 10 januari 2012.

Projectleider

Naam: N. Bruijn

Paraaf:

Datum: 10.01.2012



Inhoud

1.	Bouwwerkgegevens	3
2.	Veiligheids- en gezondheidsgevaren (ontwerpfase)	5
3.	Taken en bevoegdheden op het werk	7
4.	Bijlagen bij het veiligheids- en gezondheidsplan	8



1 Bouwwerkgegevens

1.1 Het werk bestaat uit:

Het verrichten van grondwerk en grondbewerkingen
Het uitvoeren van werkzaamheden in het kader van een saneringsplan
Het verrichten van bagegrwerkzaamheden
Het ruimen van verharding en het aanleggen van diverse nieuwe verhardingen
Het rooien van beplanting
Het aanbrengen van drainage en een singelverbinding
het aanbrengen van een composietbrug niet onderheid
het verwijderen en aanbrengen van beschoeiing
het inzaaien van gazons en het aanbrengen van diverse soorten beplantingen
het verwijderen en aanbrengen van openbare verlichting
coördinatie Stedin
de aanleg van 1 kwaliteitsgemaal met persleiding

1.2 Adres/ligging van de bouwlocatie:

De bouwlocatie is gelegen aan de Herikweg in de gemeente Rotterdam.

1.3 Namen en adressen van de betrokken partijen

a. Opdrachtgever(s)

Naam : Deelgemeente Hoogvliet
Adres : Middenbaan-Noord 47
Postcode/plaats : 3191 EM Hoogvliet
Contactpersoon : ing. A.J.C.F. van Dijk
Telefoon : 010-4894670 Fax : 010-4897912 / E-mail
ajcf.vandijk@Rotterdam.nl

b. Ontwerpende partij(en)

Naam : Gemeentewerken Rotterdam, Ingenieursbureau
Adres : Galvanistraat 15
Postcode/plaats : 3029 AD Rotterdam
Contactpersoon : Ir. N. Bruijn
Telefoon : 010-4894271 Fax : 010-4897912 / E-mail
n.bruijn@Rotterdam.nl

c. V&G-coördinator(en) Ontwerpfase

Naam : Gemeentewerken Rotterdam, Ingenieursbureau
Adres : Galvanistraat 15
Postcode/plaats : 3029 AD Rotterdam
Contactpersoon : Ir. N. Bruijn
Telefoon : 010-4894271 Fax : 010-4897912 / E-mail
n.bruijn@Rotterdam.nl

d. Uitvoerende derde partij(en) (evt. later in te vullen)

Naam :
Adres :



Postcode/plaats :
Contactpersoon :
Telefoon : Fax :
e. V&G-coördinator(en) Uitvoeringsfase (evt. later in te vullen)
Naam :
Adres :
Postcode/plaats :
Contactpersoon :
Telefoon : Fax :



1.4 Planning en uitvoeringsgegevens

1.4.1 Geplande aanvangsdatum van de bouwwerkzaamheden: 02-04-2012

1.4.2 Geplande bouwtijd: 35 weken

1.4.3 Vermoedelijk maximum aantal werknemers dat gelijktijdig op de bouwlocatie aanwezig zal zijn: Max. aantal werknemers gelijktijdig op locatie nader te bepalen.

1.4.4 Gepland aantal werkgevers en zelfstandigen op de bouwplaats: Max. aantal werkgevers en zelfst. gelijktijdig op locatie nader te bepalen.

1.4.5 Regeling V&G-uitvoeringscoördinator bij nevenaanneming

De V&G-uitvoeringscoördinator geschiedt door de aannemer van bestek:
bestek nr. 1-002-12

Nevenaanneming wordt voorzien voor de volgende werkzaamheden (bestekken):

- Werkzaamheden aan het elektranet zullen worden uitgevoerd door Stedin.



2 Veiligheids- en gezondheidsgevaaren (ontwerpfase)

Let op: specifiek projectgebonden items toevoegen

Van toepassing	Factoren	Arbo-risico	Maatregelen (invullen door aannemer)
<input checked="" type="checkbox"/>	Werken nabij verkeer: <input type="checkbox"/> tram/metro/sporbaan in werk <input checked="" type="checkbox"/> overig verkeer in werk <input checked="" type="checkbox"/> laden en lossen in verkeer	Overrijding	
<input checked="" type="checkbox"/>	Bouwplaatsvoorzieningen / inrichting: <input checked="" type="checkbox"/> toegang tot bouwplaats <input checked="" type="checkbox"/> transport op bouwplaats <input checked="" type="checkbox"/> opslag - materialen - slib/ verontr. grond - explosieven	- betreden door onbevoegden - verzakken/kantelen/beklemming - schadelijke dampen, gevaarlijke stoffen	
<input type="checkbox"/>	Bovengrondse kabels en leidingen	Elektrocutie	
<input checked="" type="checkbox"/>	Ondergrondse infrastructuur: <input checked="" type="checkbox"/> hoogspanningskabels <input checked="" type="checkbox"/> gas- en olieleidingen <input checked="" type="checkbox"/> overige kabels en leidingen <input type="checkbox"/> opslagtanks <input checked="" type="checkbox"/> rioleringen	- elektrocutie - explosiegevaar - lichamelijk letsel door losschietende elementen - vrijkomende gassen - INDIEN REPAK AANWEZIG KAN ASBEST WORDEN AANGETROFFEN	
<input type="checkbox"/>	Explosieven	Explosiegevaar	
<input checked="" type="checkbox"/>	Verontreinigingen bodem	- Benoemen veiligheidsklasse T en F conform CROW-publicatie 132 - Vrijkomende schadelijke dampen / irritatie huid door aanraking	
<input type="checkbox"/>	Sloopwerken <input type="checkbox"/> aanwezigheid asbest <input type="checkbox"/> verontr. op vrijkomende mat. <input type="checkbox"/> wegspringende delen	- longbeschadiging - irritatie huid, ogen en luchtwegen - lichamelijk letsel	
<input type="checkbox"/>	Bemalingen <input type="checkbox"/> vallen in geboorde gaten <input type="checkbox"/>	Lichamelijk letsel	
<input checked="" type="checkbox"/>	Grondwerken / sleuf- en sleufloze technieken <input checked="" type="checkbox"/> afschuiven/instorten grond	Lichamelijk letsel	
<input checked="" type="checkbox"/>	Wegverhardingen	Lichamelijk letsel door wegspringen van materiaal	
<input checked="" type="checkbox"/>	Funderingstechnieken	Lichamelijk letsel door vallen, vallende voorwerpen, wegschuiven, kantelen of	



Van toepassing	Factoren	Arbo-risico	Maatregelen (invullen door aannemer)
		beknellen	
<input checked="" type="checkbox"/>	Betonwerk	Lichamelijk letsel door vallen, vallende voorwerpen, wegschuiven, kantelen of beknellen	
<input checked="" type="checkbox"/>	Staalconstructies	Lichamelijk letsel door lassen, branden, slijpen of boren	
<input checked="" type="checkbox"/>	Groenvoorzieningen	Lichamelijk letsel door draaiende en wegspringende delen	
<input checked="" type="checkbox"/>	Kust- en oeverwerken	Lichamelijk letsel door vallen, vallende voorwerpen, wegschuiven, kantelen of beknellen	
<input type="checkbox"/>	Remming- aanleg en geleidewerken	Lichamelijk letsel door vallen, vallende voorwerpen, wegschuiven, kantelen of beknellen	
<input type="checkbox"/>	Conserveringswerken	Irritatie huid door schadelijke stoffen	



3 Taken en bevoegdheden op het werk m.b.t. veiligheid en gezondheid

De V&G-coördinator uitvoeringsfase dient de onderstaande tabel voorafgaand aan de start van de werkzaamheden in te vullen.

Functionaris	Naam	Taken	Bevoegdheden
V&G-coördinator uitvoeringsfase			
Hoofduitvoerder			
Bouwdirectie			
Overige:			



4 Bijlagen bij het veiligheids- en gezondheidsplan

De V&G-coördinator uitvoeringsfase dient er voor te zorgen dat de onderstaande bijlagen bij het V&G-plan gevoegd worden. Indien onderstaande zaken reeds in het kwaliteitsplan zijn opgenomen kan volstaan worden met een verwijzing naar hetzelfde plan.

- 4.1** Procedures bij ongevallen (verplicht)
- 4.2** Bedrijfshulpverlening (verplicht)
- 4.3** Toegangsregeling (verplicht)
- 4.4** Procedures afvalopslag en -afvoer (verplicht)
- 4.5** Bouwplaatsvoorzieningen en regels
- 4.6** Overzicht van betrokken partijen en uit te voeren werkzaamheden.
- 4.7** Bouwplanning en fasering.
- 4.8** Coördinatie -overleg met onderaannemers en zelfstandigen.
- 4.9** Bouwvergaderingen met ARBO als vast agendapunt.
- 4.10** Overleg met werknemers waarbij voorlichting en instructie ARBO ter sprake komt.

