

Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase)

Projectnaam:

Wubbo Ockelsbrug 112-2025

Datum:

15 mei 2026

Status:

Concept

Auteur:

J. van der Wal

Akkoord intern door:

A. Kars

Bij dit Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase) behoort de bijlage "Risico-inventarisatie veiligheid en gezondheid (ontwerpfase)"

Inhoud:

- 1 Projectgegevens**
- 2 Betrokkenen bij het Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase)**
- 3 Algemeen**
- 4 Inventarisatie en evaluatie van de specifieke gevaren die het gevolg zijn van de gelijktijdige en achtereenvolgende uitvoering van de bouwwerkzaamheden en in voorkomend geval van de wisselwerking met doorgaande exploitatiewerkzaamheden**
- 5 Overleg**
- 6 Toezicht**
- 7 Voorlichting aan werknemers op de bouwplaats**

1 Projectgegevens

Projectnaam:

Wubbo Ockelsbrug

Projectbeschrijving:

Aanleggen beweegbare brug, kademuren en herinrichting omgeving.

Contract/besteksdocumenten

Tot dit Veiligheids- en Gezondheidsplan behoort mede, als was zij er letterlijk in opgenomen het onderhoudige bestek (contract) en de daarbij horende tekeningen en bijlagen zoals gedefinieerd in de UAV 2012 par 1.

Onderhavig bestek:

Besteknummer : 112-2025 d.d.15-06-2026

Een korte beschrijving van het uit te voeren werk is beschreven in de inschrijvingsleidraad van het contract. De uit te voeren werkzaamheden en randvoorwaarden volgen uit het contract.

Locatie

Het uit te voeren werk is gelegen langs de Energieweg tpv voormalige huisnummers 1017/1019 aan het Hoendiep, gemeente Groningen.

Tijdsbepaling

De tijdsbepaling is beschreven in de selectie- en inschrijvingsleidraad.

De aannemer bouwteam stelt op grond van par. 01.13. van deel 3 van dit bestek een algemeen tijdschema dan wel indien gevraagd een gedetailleerd werkplan op.

2 Betrokkenen bij het Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase)

Opdrachtgever

De Suikerzijde BV, Directie Suikerzijde.
Energieweg 9
9743 AN GRONINGEN

Contactpersoon:

De Suikerzijde BV, Directie Suikerzijde.
A. Kars
Telefoon: 085 016 16 23

Ontwerpde partij

De Suikerzijde BV, Directie Suikerzijde.
Energieweg 9
9743 AN GRONINGEN

Coördinator ontwerpfase

Gemeente Groningen, directie Ontwikkeling en Uitvoering, afdeling Stadsingenieurs Gemeente Groningen
Telefoon: 14 050

3 Algemeen

Gegevens die in dit Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase) nog niet bekend zijn, zullen na aanbesteding alsnog door/namens opdrachtgever verstrekt worden.

De aannemer stelt op basis van dit Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase) na gunning van het werk een Veiligheids- en Gezondheidsplan (Uitvoeringsfase) op. Dit Veiligheids- en Gezondheidsplan (Uitvoeringsfase) wordt aangemerkt als een gedetailleerd werkplan in de zin van paragraaf 26 lid 6 van de U.A.V. 1989 en binnen de in paragraaf 26 van de U.A.V. 1989 genoemde termijnen aangereikt aan de opdrachtgever.

Dit plan moet voldoen aan artikel 2.28 van hoofdstuk 2, afdeling 5 van het Arbeidsomstandighedenbesluit.

Gedurende de voortgang van het werk wordt het plan geactualiseerd indien daartoe aanleiding bestaat.

De aannemer stelt na gunning van het werk de in artikel 2.29 en 2.31 van hoofdstuk 2, afdeling 5 van het Arbeidsomstandighedenbesluit bedoelde coördinator(en) voor de uitvoeringsfase aan en legt dit vast in het Veiligheids- en Gezondheidsplan (uitvoeringsfase).

Het gedurende de uitvoeringsfase door de aannemer geactualiseerde veiligheids- en gezondheidsdossier, als bedoeld in artikel 2.31 sub. e van hoofdstuk 2, afdeling 5 van het Arbeidsomstandighedenbesluit, moet bij de oplevering worden overgedragen aan de opdrachtgever.

Indien dit Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase) onderdelen bevat die tegenstrijdig zijn met het bestek, dan gaat het bestek voor het Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase).

Bij dit Veiligheids- en Gezondheidsplan (ontwerpfase) behoort de bijlage "Risico-inventarisatie veiligheid en gezondheid (ontwerpfase)"

4 Inventarisatie en evaluatie van de specifieke gevaren die het gevolg zijn van de gelijktijdige en achtereenvolgende uitvoering van de bouwwerkzaamheden en in voorkomend geval van de wisselwerking met doorgaande exploitatiewerkzaamheden

Navolgende inventarisatie geeft een beeld van de in de ontwerpfase gesignaleerde relevante veiligheids- en gezondheidsgevaren.

En het gaat specifiek om een inventarisatie en evaluatie van de specifieke gevaren die het gevolg zijn van de gelijktijdige en achtereenvolgende uitvoering van de bouwwerkzaamheden en in voorkomend geval van de wisselwerking met doorgaande exploitatiewerkzaamheden.

De aannemer dient op grond van art. 4.1 ARBO-wet verplichte risico-inventarisatie en –evaluatie te hanteren en deze af te stemmen op de op de bouwplaats voorkomende feitelijke situatie.

<i>Specifieke gevaren die het gevolg zijn van de gelijktijdige en achtereenvolgende uitvoering</i>	<i>Veiligheids- en gezondheidsrisico's</i>	<i>Maatregelen in uitvoeringsfase</i>
Bouwplaatsinrichting		
- gebruik, ruimte en locatie schaftruimten, sanitair, materiaalopslag en afvalopslagplaatsen	Gezondheid Veiligheid	- Aannemer dient de in het bestek aangewezen locatie in te richten t.b.v. schaftruimten, sanitair, materiaalopslag en afvalopslagplaatsen en af te schermen.
- afzettingen	Veiligheidsrisico's voor derden (bedelving)	- De bouwlocaties dienen conform de eisen in het bestek te worden afgezet.
Transport op de bouwplaats		
- materieelverplaatsingen	Aanrijdgevaar	- Binnen de bouwlocaties dient de aannemer materieel aan te passen aan de beschikbare ruimte. Aan- en afvoer van de bouwplaatsen dient d.m.v. borden te worden aangegeven incidenteel zwaar transport dient onder begeleiding van verkeersregelaars te gebeuren.
Grondwerk		
- Ontgraving bovengronds en onderwater	Gezondheid	- vaststelling definitieve veiligheidsklassen en V&G-plan door een MVK-er - V&G-plan aanvullen met veiligheidsklassen en bijbehorende maatregelen - eventueel startwerkinstructie en begeleiding

		<p>werkzaamheden door een DLP-er</p> <ul style="list-style-type: none"> - alleen medisch gekeurde personen boven 18 jaar hebben toegang tot het werkgebied - benodigde PBM's (saneringsoverall, veiligheidsschoeisel, handschoenen enz.
Grondslag		
- transport op de bouwplaats, begaanbaarheid van de werkplek	Gezondheid	- Gezien de beperkte ruimte dient het in te zetten materieel hierop te worden afgestemd eveneens dient voor het afstempelen van het materieel hier rekening gehouden worden.
Bouwplaatsafbakening, verkeersmaatregelen		
	Aanrijdrisico door derden, verkeer	- Bouwplaats dient te worden afgesloten voor derden d.m.v. bouwhekken.
Lawaai		
	Gehoorbeschadiging	- Aannemer dient voor voldoende gehoorbescherming zorg te dragen.
Stofvorming		
	Gezondheid	- nat zagen elementenverharding - bij langdurige droogte zand nathouden
Riolering		
- ontgravingen	Bedelving, instorting	- taludhelling volgens tekening en ontgravingsposten in bestek. - tussenopslag grond niet hoger dan 2 m. - transport op afstand van de sleuf - sleuf drooghouden volgens bestekspost
Kabels en leidingen		
- ondergrondse elektriciteit kabels	Brand, elektrocutie door raken van ondergrondse kabels	- toepassen gestelde in CROW publicatie 250 - Klic- melding - graven proefsleuven volgens bestekspost
- ondergrondse gasleidingen	Brand, explosie door raken van ondergrondse leidingen	- toepassen gestelde in CROW publicatie 250 - Klic- melding - graven proefsleuven volgens bestekspost - uitvoeren volgens richtlijnen leidingeigenaar

5 Overleg

Coördinatie-overleg met 1^e verantwoordelijken van neven- en onderaannemers/zelfstandigen en vastlegging van Arbo-overleg en afspraken vindt plaats in de om de twee weken te houden bouwvergadering waarbij opdrachtgever, directie, aannemer en eventuele adviseurs aanwezig zijn. Het verslag van de bouwvergadering wordt opgesteld door de aannemer.

Vaste agendapunten:

- incidenten, ongevallen (onderzoek) en genomen maatregelen
- nieuwe en gesignaleerde risico's en de te nemen maatregelen
- V&G-plan
- overleg met en instructie/voorlichting van werknemers
- resultaten inspecties

6 Toezicht

De aannemer houdt dagelijks toezicht op de maatregelen m.b.t. veiligheid en gezondheid.

7 Voorlichting aan werknemers op de bouwplaats

De aannemer geeft voorlichting aan alle op de bouwplaats aanwezigen, in het bijzonder diegene welke voor het eerst de bouwplaats betreden. De aannemer legt dit vast.