

# Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. HSE

## (Health, Safety & Environment) Eisen

### Veiligheid Visie – in het kort

Veilig werken staat bij Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. altijd voorop. Omdat gezondheid de essentie is van ons bestaan en omdat wij geloven dat veilig werken een van de pijlers is waarop een gezonde organisatie rust. We geven om elkaar, daarom is veiligheid essentieel bij elke stap die we zetten.

We zetten ons in om veilig te werken en samen de veiligheid te waarborgen. Dat geldt voor iedereen: van ontwerpers tot uitvoerders, van planners tot bouwplaats medewerkers, van managers tot kraanmachinisten. Kwaliteitswerk en veiligheid gaan hand in hand. Van aanbesteding en ontwerp tot uitvoering en oplevering. Veiligheid en goede prestaties gaan hand in hand.

Als het om veiligheid gaat, heeft iedereen een rol te spelen. We zijn verplicht om onze verschillende rollen bij het waarborgen van veiligheid scherp in de gaten te houden. In elke fase van het project. Ongeacht waar mensen werken of in welke rol binnen het proces. Ieder individu is het best geplaatst om de risico's die aan zijn of haar taak verbonden zijn, in te schatten en te beheersen. En daarnaar te handelen, een voorbeeld zijn voor anderen. We werken overal en altijd beschermd. Vandaag, en morgen. Zo doen we dat bij Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. Altijd. Overal. Iedereen.

Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. hanteert de volgende **Principes** en **Afspraken** en een duidelijk **Zero Tolerance** beleid.

#### Principes

- ✓ Ik neem verantwoordelijkheid voor mijn eigen veiligheid en de veiligheid van anderen.
- ✓ Ik spreek anderen aan over veilig werken.
- ✓ Ik neem actie bij onveilige situaties, zo nodig stop ik het werk.
- ✓ Ik meld alle veiligheid incidenten, ook bijna-incidenten, zodat we daar lessen uit kunnen leren.
- ✓ Ik accepteer feedback over mijn eigen veiligheidsgedrag.
- ✓ Ik geef een compliment als het goed gaat.
- ✓ Ik werk veilig of ik werk niet.

#### Afspraken

- ✓ Respecteer de specifieke bouwplaats regels, volg aanwijzingen op.
- ✓ Draag en gebruik de voorgeschreven PBM's.
- ✓ Werk uitsluitend met een werkopdracht.
- ✓ Maak voor elk project en activiteit een risico assessment.
- ✓ Voer risicovolle activiteiten uitsluitend uit na een extra taak risico analyse.
- ✓ Doe voor aanvang altijd een laatste minuut risico analyse.
- ✓ Zorg voor een opgeruimde werkplek & werkplaats.

#### Zero Tolerance Rules

Ondergenoemd gedrag is onacceptabel bij Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. en heeft directe sancties tot gevolg:

- **Discriminatie, intimidatie en of pesten** - Discriminatie, (seksuele) intimidatie en/of pesten of het aanzetten daartoe, vanwege afkomst, seksuele geaardheid, leeftijd, handicap, godsdienst, levensovertuiging, politieke overtuiging, gezondheid, ras of geslacht.
- **Geweld** – Plegen van fysiek- of iedere andere vorm van geweld
- **Alcohol en/of drugs** - Gebruiken en/of het verstrekken van alcohol en/of drugs onder werktijd, of onder invloed zijn.
- **Stelen** - Stelen of beschadigen van eigendommen en noodhulpmiddelen en/of het verplaatsen hiervan zonder voorafgaande toestemming.

## Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. HSE (Health, Safety & Environment) Eisen

- **Veiligheidsvoorzieningen materieel** - Doelbewust beschadigen en/of uitschakelen van veiligheidsvoorzieningen op materieel (zoals elektrische veiligheden, alarmen, kraancomputers, voertuigbewakingssystemen).
- **Ongoorloofd bedienen** - Bedienen van materieel en machines zonder geldige opleiding of juiste certificaat.

### Algemeen geldende HSE eisen

1. Onderaannemer onderschrijft en draagt ervoor zorg dat de medewerkers van onderaannemer zich houden aan de geldende **Principes** en **Afspraken** binnen het veiligheidsbeleid van Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V.
2. Onderaannemer is zich bewust van het **Zero Tolerance beleid** van Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V.
3. Onderaannemer houdt zich aan de specifieke **Bouwplaats- en gedragsregels** die voor de project locatie zijn ingesteld.
4. De Onderaannemer dient zich te allen tijde aan de vigerende wet- en regelgeving, het actueel geldende HSE Plan en de in deze Annex genoemde HSE eisen en de bepalingen m.b.t. tot HSE in de overeenkomst te houden en na te leven.
5. De Onderaannemer stelt zich op de hoogte van de binnen Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. geldende HSE Procedures.
6. De Onderaannemer zorgt ervoor dat zijn medewerkers beschikken over de, voor de uitvoering van hun werkzaamheden, benodigde ervaring, kennis en kunde, de voor de uitoefening van hun functie vereiste certificaten en voorts dat zij bekend zijn met het gebruik van de hen ter beschikking gestelde arbeidsmiddelen.
7. De Onderaannemer zorgt ervoor dat zijn medewerkers minimaal beschikken over een geldig VCA-diploma (VOL-VCA voor operationeel leidinggevend en Basisveiligheid-VCA voor operationele medewerkers).
8. De Onderaannemer is verplicht op bedrijfsniveau VCA\* gecertificeerd of moet gelijkwaardigheid (ISO45001) kunnen aantonen.
9. Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. is medeondertekenaar van de Governance Code Veiligheid in de Bouw. Iedere Onderaannemer van Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. is verplicht de afspraken voortvloeiend uit de Governance Code Veiligheid in de Bouw na te leven. Het initiatief Veiligheid in Aanbesteding (ViA) is hiervan een onderdeel. De Onderaannemer dient daardoor gecertificeerd te zijn voor de Safety Culture Ladder (Veiligheidsladder), minimaal Trede 2 per 01-01-2022.
10. De Onderaannemer dient al zijn medewerkers vóór aanvang van de werkzaamheden te introduceren. Hieronder wordt verstaan:

## Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. HSE (Health, Safety & Environment) Eisen

- a. Het met goed gevolg doorlopen van de generieke poort instructie (GPI);
- b. Het doorlopen van de Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. (project) introductie inclusief instructie met betrekking tot de inhoud en naleving van de bouwplaats regels en het zero tolerance beleid van Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V.
- c. Het aantoonbaar geven van instructie aan zijn medewerkers voorafgaand aan de start van de werkzaamheden.

De Onderaannemer dient per medewerker schriftelijk bewijs te overleggen van de gegeven introductie en instructies. De Onderaannemer dient nadrukkelijk toezicht te houden op naleving van deze HSE eisen door zijn medewerkers tijdens de uitvoering van de werkzaamheden.

11. Hoofdaannemer en Onderaannemer dienen beide noodzakelijke voorzieningen te treffen om collectieve risico's te voorkomen en de risico's tussen partijen onderling te coördineren, zgn. HSE of (V&G) Coördinatie.
12. De onderaannemer dient te voldoen aan de Richtlijn Bouw- en Sloopveiligheid <https://www.bwtinfo.nl/dossiers/richtlijn-bouw-en-sloopveiligheid>
13. De (eerst verantwoordelijke) uitvoerder van de Hoofdaannemer dient direct door Onderaannemer (mondeling) op de hoogte gesteld te worden van calamiteiten, ongevallen, bijna-ongevallen, (milieu)-incidenten en gevaarlijke situaties. Tevens dient dit schriftelijk dan wel via de beschikbare gestelde ICT middelen te worden gerapporteerd aan de hoofdaannemer.
14. De Onderaannemer dient de Bedrijfs hulpverlening (BHV) voor haar medewerkers op zodanige wijze te organiseren dat iedereen dezelfde procedures volgt bij eventuele calamiteiten en zodat bedrijfshulpverleners hun taken kunnen uitvoeren overeenkomstig het bedrijfsnood- / calamiteitenplan van de Hoofdaannemer. De Onderaannemer zorgt dat zijn medewerkers op de werklocatie beschikken over de benodigde BHV-middelen.
15. De Onderaannemer dient één direct leidinggevende aan te wijzen die tijdens de uitvoering van de werkzaamheden altijd aanwezig is. Deze leidinggevende spreekt Nederlands / Engels en is in staat om over de uitvoering van de werkzaamheden en de veiligheid en gezondheid van de medewerkers in het bijzonder te communiceren.
16. Medewerkers van de Onderaannemer die jonger zijn dan 18 jaar mogen geen werkzaamheden uitvoeren op de locaties van Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V.
17. De Onderaannemer zorgt ervoor dat de veiligheid en gezondheid van zijn medewerkers bij de uitvoering van de werkzaamheden gewaarborgd is door hen uit te rusten met minimaal de binnen Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. standaard vereiste Persoonlijke Beschermings Middelen (PBM's) en hen te voorzien van de, voor de uitvoering van hun werkzaamheden, benodigde arbeidsmiddelen. Voor de standaard vereiste PBM's wordt verwezen naar de tabel in deze Annex.
18. De arbeidsmiddelen van de Onderaannemer dienen zichtbaar (goed)gekeurd te zijn. Op het arbeidsmiddel moet een sticker zijn aangebracht met vermelding van de laatste en de eerstvolgende keuringsdatum. Ook moet het gebruiksdossier opvraagbaar zijn.

## Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. HSE (Health, Safety & Environment) Eisen

19. De Onderaannemer dient met betrekking tot hijswerkzaamheden de volgende eisen conform het Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. eigen beleid aangaande hijswerkzaamheden te volgen welke hieronder is beschreven:
- Op projecten van Hoofdaannemer zijn alleen gecertificeerde hijsbegeleiders toegestaan. Het aanpakken van lasten, anders dan door een gecertificeerde hijsbegeleider, is ten strengste verboden en waarvan een overtreding valt onder het zero tolerance beleid.
  - Hijsbegeleiders dienen gecertificeerd te zijn conform TCVT W4-08 (Hijsbegeleider) of W4-09 (Aanpikker bouw). Kraanmachinisten kunnen ook hijsbegeleiderwerk uitvoeren (W4-01 t/m W4-07).
  - Indien specifieke hijswerkzaamheden deel uit maken van de overeenkomst en die door personeel van Onderaannemer mede worden uitgevoerd, dan dienen deze personen van de Onderaannemer die te voldoen aan de eisen onder punt b van dit artikel.
20. De Onderaannemer draagt zelf en doorlopend zorg voor een opgeruimde werkplek.
21. Rekening houdend met de milieuaspecten van de werkzaamheden en/of diensten, heeft Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. het recht bijkomende milieueisen te stellen betrekking hebbende op het werk van de Onderaannemer op basis van wettelijke milieueisen en de resultaten van eventuele analyse van milieuaspecten (MAR).
22. Afhankelijk van de gezondheidsrisico's mogen personen niet tot minimaal blootgesteld worden aan gevaarlijke stoffen. De onderaannemer dient de methodiek van ISZW (ISZW 4 Stappenplan) te gebruiken om de gezondheidsrisico's te minimaliseren. Deze strategie heeft als uitgangspunt, het voorkomen en beperken van blootstelling aan gevaarlijke stoffen door maatregelen te nemen redelijkerwijs zo dicht mogelijk bij de bron.
- Niveau 1: Vervang de gevaarlijke stof door een niet of minder gevaarlijke stof.  
Niveau 2: Pas technische maatregelen, werkprocessen, uitrustingen en materialen toe die de risico's voorkomen of beperken.  
Niveau 3: Tref collectieve beschermingsmaatregelen bij de bron of organisatorische maatregelen.  
Niveau 4: Zorg voor persoonlijke beschermingsmiddelen voor de werknemers die (kunnen) worden blootgesteld aan gevaarlijke stoffen.
23. De Onderaannemer houdt een eigen HSE Dossier bij waarin minimaal de volgende informatie is vastgelegd:
- Werkplan voor de werkzaamheden van Onderaannemer.
  - Risico-inventarisatie voor de werkzaamheden.
  - Werkinstructie(s).
  - Keuringen waar van toepassing.
  - Veiligheidsbladen.
  - Statistieken
- Onderaannemer zorgt ervoor dat het HSE dossier beschikbaar te allen tijde inzichtelijk is voor Hoofdaannemer en beschikbaar is voor haar eigen werknemers op locatie. Bij oplevering van de werkzaamheden dient het HSE dossier digitaal te worden overhandigd aan de Hoofdaannemer.

# Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. HSE

## (Health, Safety & Environment) Eisen

### Persoonlijke bescherming Middelen (PBM's) toelichting

De onderaannemer zorgt dat de veiligheid en gezondheid van zijn medewerkers bij de uitvoering van de werkzaamheden is gewaarborgd door hen goed uit te rusten met de PBM's zoals beschreven in het werkplan. De PBM's dienen te voldoen aan de Nederlandse wet- en regelgeving en daar waar nodig te voorzien zijn van geldige certificaten en of zichtbaar gekeurd.

De PBM's dienen naast de Arbeidsomstandighedenbesluit en Warenwetbesluit minimaal te voldoen aan onderstaande eisen.

Deze PBM's zijn risico gestuurd op basis van de werkzaamheden, de werk methodiek en de Taak Risico Analyses vastgestelde maatregelen. De standaard en risico gestuurd PBM gebruik zijn voor rekening van onderaannemer tenzij anders is overeen gekomen.

Type	Bij welke werkzaamheden	Eisen
Veiligheidsschoenen	Te allen tijde verplicht	Minimaal type S3, conform NEN-ISO (20)345
Veiligheidshelm	Te allen tijde verplicht	Conform NEN-ISO 397 Levensduur: van Polyethyleen maximaal 3 jaar oud, overige materialen maximaal 5 jaar oud.
Kleding	BOUW Te allen tijde verplicht.	High Visibility kleding, minimaal Klasse 1 vanuit NEN-EN-ISO 20471.
	INFRA Te allen tijde verplicht.	Conform Richtlijnen en Specificaties voor veiligheidskleding bij Wegwerkzaamheden (RWS AVV, 1995):High Visibility werkkleding Klasse 2 vanuit NEN-EN-ISO 20471.
	INFRA Bij werkzaamheden in het donker of bij slecht zicht.	Voor het uitvoeren van werkzaamheden in het donker is reflectiekleding met Klasse 3 vanuit NEN-EN-ISO 20471 verplicht. Daarnaast verplicht lange mouwen aanvullend met een verticale streep reflectie op deze mouwen en de broekspijpen.
Type	Voor additionele werkzaamheden	Eisen
Handschoenen	Beschikbaar hebben indien noodzakelijk	Europese richtlijn 89/686/EEG beschrijft de minimum voorschriften inzake veiligheid en gezondheid voor het gebruik van werkhandschoenen op de werkvloer. Alle werkhandschoenen moeten voldoen aan de fundamentele voorschriften zoals omschreven in de Europese Richtlijn 89/686/EEG. Afhankelijk van het risico worden de handschoenen ingedeeld in 3 categorieën, wij eisen voor niet risico gestuurd: <b>Categorie 1: Handschoenen van eenvoudig ontwerp</b> Handschoenen die vallen onder categorie 1 bieden slechts bescherming tegen minimale risico's. De

## Heddes Bouw & Ontwikkeling B.V. HSE (Health, Safety & Environment) Eisen

Type	Bij welke werkzaamheden	Eisen
		gebruiker moet zelf eenvoudig kunnen vaststellen welke graad van bescherming de handschoen biedt. De fabrikant of importeur mag voor dit type handschoenen zelf een conformiteitsverklaring afgeven.
Veiligheidsbril	Beschikbaar hebben indien noodzakelijk	NEN EN -ISO 166 eisen/voorwaarden
Gehoorbescherming	Beschikbaar hebben vanaf 80 dB(A) en draagplicht > 85 dB(A)	DIN EN 352
Reddingvest	Werkzaamheden op of nabij het water zonder dat er een fysieke afscheiding is. Stromend water – 275N Stilstaand water – 150N	De toepassing van reddingvesten op het project zijn in detail beschreven in het HSE Plan van het project.