




OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 1 of 17	

Contents

1	INTRODUCTIE.....	4
2	LIFE SAVING RULES	4
3	NALEVINGSBELEID	4
4	SUB CONTRACTORS.....	5
5	GENERIEKE WERK CONDITIES FOR DE SITE GELEEN	5
5.1	Werktijden.....	5
5.2	Toegangspassen.....	5
5.3	Toegang tot Site Geleen en visitatie recht.....	5
5.4	Veiligheids Hulpmiddelen/toestellen (Persoonlijke Beschermings Middelen)	6
	Generiek	6
	Kledingvoorschriften.....	6
	Door SABIC verstrekte beschermende kleding	7
5.5	Voertuigen en bestuurders	7
5.6	SABIC Geleen Gebouwen en eigendommen.....	7
5.7	Gedrukte of geschreven zaken	7
5.8	Bezoekers.....	7
5.9	Fotograferen en filmen	7
5.10	Hekwerk/afscherming	7
5.11	Mobiele apparatuur	8
5.12	Alcohol / Drugs	8
5.13	Wapens	8
5.14	Geluid	8
5.15	Rook gebieden en ontstekingsbronnen.....	8
5.16	Vuur / Branden.....	8
5.17	Inschakelen politie.....	8
5.18	Toegankelijkheid wegen en terreinen	8
5.19	Bebording en wegomleidingen OBL.....	8
5.20	Reiniging apparatuur voorafgaand aan afvoer t.b.v. onderhoud, keuring en verschroten.....	9
5.21	Utilities (o.a. Ademlucht, drinkwater).....	9
6	GEZONDHEID, VEILIGHEID EN WELZIJN.....	9

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 2 of 17	

6.1	Veiligheids Beleid, rollen en verantwoordelijkheden	9
6.2	Veiligheids Inspecties	11
6.3	Veiligheids Gedrag.....	11
6.4	EHSS oriëntatie training	11
6.5	Taal	11
6.6	Trainingen risicovolle taken	11
6.7	Ongeval en onveilige situatie rapportage	12
6.8	Plant SHE Meeting.....	12
6.9	Gevaarlijke stoffen /Hazardous Substances.....	12
6.10	Nood procedures	12
6.11	Brand beveiliging en Brand bestrijdingsapparatuur	12
6.12	Veiligheids Berichten/meldingen.....	12
6.13	Contractor veiligheids medewerker	12
7	WERK VERGUNNINGEN.....	13
7.1	Werkvergunningen.....	13
7.2	RIE/JSA	13
8	WERKVOORZIENINGS ZAKEN.....	13
8.1	Werkgeschiktheid.....	13
8.2	Gezond om te werken	13
8.3	Besmettelijke ziekten	13
8.4	Gedrag op de Geleen Site	13
8.5	Overheidsbezoeken (Regulatory Visits).....	13
9	ADMINISTRATIE	13
9.1	Materiaal levering.....	13
9.2	Kranen, voertuigen en EHSS kritische apparatuur.....	14
10	SITE GEBRUIK (ESTABLISHMENT) EN HOUSEKEEPING	14
10.1	Tijdelijke gebouwen	14
10.2	Afval verwijdering & Recycle:.....	14
11	REGELS VOOR SPECIFIEKE ACTIIVITEITEN EN FABRIEKEN	14
11.1	Werk uitvoering in nabijheid van gebouwen/installaties.....	14
11.2	Electrische Installaties en Apparatuur	14
11.3	Toegang tot vaten/besloten ruimtes	14
11.4	Radiologische regelgeving	14
11.5	Grond werkzaamheden (Graven)	15

<p>OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN</p>	<p>OMS-313 Bijlage 3</p>	
<p>Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)</p>	<p>06-05-2024</p>	
	<p>Page 3 of 17</p>	

11.6 Eplosieve uitvoerende gereedschappen (Cartridge Operated Tools) 15

11.7 Werken op Hoogte 15

11.8 Steigers + toegang 15

11.9 Afzettingen 15

11.10 Materiaal laten vallen 16

11.11 Heet werk/Openvuur 16

11.12 Vervoer Hazardous Materials..... 16


11.13 Touw (hijstouw) 16

11.14 Gasflessen 16

11.15 Slangaansluitingen IBL 17

11.16 Elektrische verbinding “AARDING” bij las werkzaamheden 17

12 VERSIE BEHEER 17

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 4 of 17	

1 INTRODUCTIE

De Contractor dient zich te houden aan de Nederlandse/Europese Wet, de Site Regelgeving Chemelot en de in deze addendum genoemde aanvullende EHSS-regels en EHSS-informatie.

In het onverhoopte geval er verschillen in eisen zijn tussen de Wet, Site Regelgeving Chemelot of OMS Site Geleen geldt de meest stringente eis.

Daar waar in dit document over OMS Site Geleen gesproken wordt en u hebt behoefte aan additionele informatie kunt u dat opvragen bij de Opdrachtverantwoordelijke van SABIC.

Binnen deze opgestelde regels wordt regelmatig naar de Site Regelgeving Chemelot (SR) verwezen. Deze zijn incl. specifieke formulieren ed. te vinden onder www.chemelot.nl (kies Toegang en Regelgeving)

De actuele versie van de Supplementary EHSS-condities is te raadplegen op www.sabic-limburg.nl/nl/sabic-limburg/site-regelgeving

2 LIFE SAVING RULES


De SABIC Life Saving Rules (LSR) zijn verbonden aan werkzaamheden en activiteiten met de grootste risico's. Binnen onze chemische industrie kunnen mensen (zwaar)gewond raken of overlijden door het niet volgen en het niet respecteren van deze regels.



De SABIC Life Saving Rules zijn letterlijk levensreddende regels die helpen om risico's in te schatten en te beperken.

3 NALEVINGSBELEID

Overtredingen van wet- en regelgeving door medewerkers van site bewoners en firma's worden afgehandeld overeenkomstig de guideline "Nalevingsbeleid m.b.t. regelgeving", (<https://www.intranetchemelot.nl/IManager/MediaLink/1063/113689/35951/2152297/>).

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 5 of 17	

4 SUB CONTRACTORS

Een door SABIC goedgekeurde Contractor mag gebruik maken van een sub contractor die op de OMS 313 Approved Vendor lijst staat (voor de beoordeelde scope of work). Een subcontractor voert zijn werkzaamheden uit onder de verantwoordelijkheid en aansturing van de Contractor

Als een Contractor niet op de OMS 313 Approved Vendor lijst staat dan moet de contractor de sub contractor eerst kwalificeren voor de scope of work. De contractor moet er voorzorgen dat een sub contractor minimaal dezelfde EHSS, Quality en skills levels heeft dan de contractor.

Het kwalificatie proces bestaat minimaal uit de volgende stappen:

- EHSS en eventuele technische requirements verstrekken aan de sub contractor (op basis van de scope of work)
- Aanlevering gevraagde informatie door de sub contractor
- Beoordeling aangeleverde gegevens
- Kwalificatie subcontractor

Een contractor informeert Procurement als hij een sub contractor gereviewd heeft en bevestigt dat de subcontractor aan de OMS 313 requirements voldoet en minimaal dezelfde EHSS, Quality en skills levels heeft dan de contractor.

Goedgekeurde sub contractors die niet op de Geleen Approved Vendor lijst staan worden minimaal jaarlijks door de Contractor geëvalueerd op hun EHSS-performance.

5 GENERIEKE WERK CONDITIES FOR DE SITE GELEEN

5.1 Werktijden


De specifieke werktijden waarop de overeengekomen werkzaamheden uitgevoerd worden aangegeven door de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger. De contractor medewerker dient zich te confirmeren aan deze overeengekomen werktijden.

5.2 Toegangspassen

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 7.2.1 t/m 7.2.11 en 7.3

5.3 Toegang tot Site Geleen en visitatie recht

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 7.5

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 6 of 17	

5.4 Veiligheids Hulpmiddelen/toestellen (Persoonlijke Beschermings Middelen)

Zie SR 1.4; gedragsregels hoofdstuk 2, OSM Site Geleen 316.08

Generiek

Binnen de fabrieksgrenzen (IBL) aangegeven via slagbomen en ATEX borden geldt de algemene draagplicht van:

- Veiligheidshelm,
- Veiligheidsschoenen met stalen of composiet neuzen,
- Veiligheidsbril met zijkapjes
- Werkkleding waarbij armen en benen volledig bedekt zijn,
- Veiligheidshandschoenen (m.u. tijdens administratief werk)
- Gehoorbescherming (d.m.v. oorkappen of otoplastieken), voor zover aangegeven.

Het dragen van contactlenzen binnen de huisbaasgebieden is toegestaan, mits men een volledig aansluitende veiligheids-overzetbril draagt.


De contractor dient zelf zorg te dragen voor aanschaf/gebruik van bovengenoemde veiligheidsmiddelen.

Naast deze verplichte veiligheidsmiddelen dient men zich te houden aan additionele veiligheidsmiddelen welke via de blauwe borden aangegeven zijn of via de Werkvergunning wordt aangegeven.

Kledingvoorschriften

Werkkleding beschermt tegen standaard gevaren en bestaat minstens uit een broek met lange pijpen en een jas met lange mouwen. (Blouses en T-shirts zijn vanwege de beperkte mechanische bescherming niet toegestaan als buitenste kledinglaag).

- Voor de bescherming door de kleding is het noodzakelijk dat de kleding volledig gesloten en tot op de schoenen gedragen wordt.
- Binnen ATEX-gezoneerd gebied én in gebieden op de site omsloten door slagbomen, is het voor iedereen verplicht dat de buitenste laag kleding minstens voldoet aan de normen:
 - . NEN 1149 (antistatisch)
 - i. NEN-EN-ISO 11612:2015 (A1) (bescherming tegen hitte en vlammen). Oude kleding met NEN 531 voldoet nog, maar nieuwe kleding dient aan de nieuwe norm te voldoen.
- Aanvullend voor SABIC-medewerkers zijn de volgende algemene kledingeisen gesteld:
 - ii. EN-ISO 20471 cat 1 (High visibility kleding)
 - iii. EN-13034 type 6 (beperkte bescherming tegen vloeibare chemicaliën)
 - iv. IEC 61482 cat 1 (Vlamboogbestendigheid)
- Kleding die enkel aan NEN 1149 voldoet is alleen toegestaan als hieronder kleding gedragen wordt die wel voldoet aan het minimale kledingvoorschrift. Kleding die (ook) niet aan EN 1149 voldoet is enkel toegestaan als hieronder kleding gedragen wordt die wel aan NEN-EN-ISO 11612:2015 (A1) voldoen en er tijdens de werkzaamheden continue op explosiegevaar gemeten wordt, of als er andere risicobeheersmaatregelen voor de afwijking(en) in een JSA vastgelegd zijn. Voor beide gevallen geldt dat er geen brandgevaarlijk werk uitgevoerd mag worden.
- Indien er ook geen onderkleding gedragen wordt die aan NEN-EN-ISO 11612:2015 (A1) voldoet, dan dient ALTIJD een JSA opgesteld te worden.

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 7 of 17	

- Indien de standaard werkkleding onvoldoende bescherming biedt, dient er een alternatief gekozen te worden uit het handboek veiligheidsmiddelen dat voldoende bescherming biedt voor de uit te voeren werkzaamheden. Denk hierbij aan extra chemisch bestendig of hittebestendige kleding.
- Voor medewerkers met een aanwijzing als vakbekwaam persoon, ploegleider of werkverantwoordelijke moet tijdens elektrotechnische werkzaamheden en/of schakelhandelingen als buitenste kledinglaag werkkleding gedragen worden die voldoet aan de norm EN IEC 61482 cat 1 (Vlamboogbestendigheid)– test het beschermingsniveau van de kleding bij een open vlamboog) ATPV-waarde ≥ 8 cal/cm² (voor berekening, zie bijlage).
- Wegwerpkleding (niet brandgevaarlijk werk):
- Wegwerpoveralls dienen minstens te voldoen aan EN1149, en hieronder dient werkkleding gedragen te worden die voldoet aan EN11612.
- Wegwerpkleding (brandgevaarlijk werk):
- Wegwerpoveralls dienen minstens te voldoen aan EN1149 & 11612.

Door SABIC verstrekte beschermende kleding

Beschermende kleding (al dan niet) door SABIC verstrekt voor het uitvoeren van specifieke werkzaamheden dient altijd correct en conform de voorgeschreven voorschrift/instructie te worden gedragen.

5.5 Voertuigen en bestuurders

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.9 en SR 7.3 (toelatingsregeling voertuigen)

5.6 SABIC Geleen Gebouwen en eigendommen

Het is niet toegestaan om SABIC-gebouwen te betreden zonder toestemming van de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger

5.7 Gedrukte of geschreven zaken

Het is niet toegestaan om publicaties, reclame, of overig publicatie materiaal anders dan in de eigen gebouwen van de contractor ten toon te spreiden of te verspreiden op de SABIC site zonder formele goedkeuring van de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger

5.8 Bezoekers


Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 7.2.3 en 7.2.8

5.9 Fotograferen en filmen

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 7.6

5.10 Hekwerk/afscherming

Afzettingen worden gebruikt om gebieden waar aangepaste richtlijnen en veiligheidsprocedures gelden te markeren. Het is niet toegestaan om zicht, zonder toestemming van de door SABIC aangewezen verantwoordelijke persoon, binnen het afgezet gebied te begeben.

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 8 of 17	

5.11 Mobiele apparatuur

Mobiele telefoons (GSM): Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.12

Mobiele apparaten/telefoons, smartwatches, gehoortoestellen, stappentellers en elektronische sigaretten zijn niet toegestaan op het fabrieksterrein binnen ATEX-gezoneerd gebied (enkel explosie veilige telefoons worden toegestaan na vrijstelling door huisbaas).

Telefoneren door de chauffeur in rijdende voertuigen (ook niet handsfree) is niet toegestaan. (OMS 316.01 Instructie 6.3)

5.12 Alcohol / Drugs

Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.11

5.13 Wapens

Het is niet geoorloofd om vuurwapens (zoals jachtgeweren, luchtdruk wapens en of replica wapens) mee te nemen of bij zich te hebben op de Chemelot / SABIC site

5.14 Geluid

De contractor dient op een veilige manier de werkzaamheden uit te voeren waarbij het geluidsniveau tot een minimum beperkt wordt. In voorkomende gevallen dat de contractor van mening is dat het geluidsniveau boven de acceptabele norm uitkomt, dient de contractor de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger voor de start van de werkzaamheden te informeren.

De contractor dien ten alle tijden zich te houden aan de geldende SABIC richtlijnen aangaande het toepassen van adequate geluid beschermende maatregelen. Een en ander conform de werkvergunning, gebodsborden en de Chemelot - en de fabrieks-instructie

Persoonlijke hulpmiddelen

Personen met persoons gerelateerd hulpmiddelen (bijv. pacemaker, diabetici pomp) melden dit bij des betreffende plant bij aanvang werkzaamheden.

5.15 Rook gebieden en ontstekingsbronnen

Het bezit van welk ontstekingsmiddel dan ook is verboden binnen de fabrieksterreinen van SABIC. Vanaf 1 maart 2021 is roken verboden op het gehele SABIC-terrein Geleen

5.16 Vuur / Branden

Open vuur is niet toegestaan op de SABIC site.

5.17 Inschakelen politie


Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 7.7

5.18 Toegankelijkheid wegen en terreinen

Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 4.3

5.19 Bebording en wegomleidingen OBL

Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 4.5

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 9 of 17	

5.20 Reiniging apparatuur voorafgaand aan afvoer t.b.v. onderhoud, keuring en verschrompen.

Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.4.5

5.21 Utilities (o.a. Ademlucht, drinkwater).

Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.10.4 en 5.10.5

6 GEZONDHEID, VEILIGHEID EN WELZIJN

6.1 Veiligheids Beleid, rollen en verantwoordelijkheden

De hiërarchische lijn is verantwoordelijk voor de uitwerking van beleid, doelstellingen, middelen en controle op de naleving.

Samenwerking meerdere opdrachtnemers (artikel 19 van de Arbowet)

Schriftelijk moet zijn vastgelegd en aan de Opdrachtgever kenbaar zijn gemaakt op welke wijze zal worden samengewerkt, welke voorzieningen daarbij moeten worden getroffen en op welke wijze op die voorzieningen toezicht zal worden uitgeoefend. Initiatief hiertoe neemt de gemachtigde van de opdrachtnemer in overleg met de opdrachtverantwoordelijke.

SABIC rollen (opdrachtgever)

Opdrachtgever :

- De persoon die namens SABIC het werk aanvraagt of opdraagt.
- De opdrachtgever moet de EHSS verantwoordelijkheden en de afspraken tussen de betrokken partijen vastleggen
- Houden van Toezicht
- Aanwijzen van een opdrachtverantwoordelijke. Deze aanwijzing wordt schriftelijk aan de Contractor (opdrachtnemer) kenbaar gemaakt


Opdrachtverantwoordelijke

- De persoon die, als gemachtigde van de opdrachtgever, verantwoordelijk is voor de vaststelling van de scope, tijd, geld, kwaliteit en EHSS van een opdracht
- Uitvoeringsbegeleiding van het werk
- Bij meerdere contractors moet de opdrachtverantwoordelijke zorgdragen dat er onderlinge afstemming plaats vindt over de wijze waarop wordt samen gewerkt, welke voorzieningen moeten worden getroffen en op welke wijze toezicht wordt uitgeoefend (artikel 19 van de Arbowet).

Guidance en control

- De persoon die namens de opdrachtgever belast is om begeleiding te geven bij een opdracht en daarbij controle te houden op de naleving van de regels en procedures m.b.t. EHSS, kwaliteit en kwantiteit.

Contractor rollen (Opdracht nemer)

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 10 of 17	

Directie Opdrachtnemer


- De natuurlijke of rechtspersoon met wie SABIC (Opdrachtgever) een overeenkomst heeft gesloten tot het uitvoeren van werkzaamheden
- De taken van de Directie Opdrachtnemer zijn
 - Het nakomen van de vastgelegde afspraken met de Opdrachtgever
 - Vastleggen van de EHSS-verantwoordelijkheden binnen zijn organisatie:
 - Zorg dragen dat werkzaamheden worden uitgevoerd door medewerkers, die aan de in de geldende wetten gestelde bepalingen voldoen en die voor het werk de nodige bekwaamheid, betrouwbaarheid en lichamelijke en geestelijke geschiktheid bezitten.
 - Zorg dragen dat medewerkers de benodigde en vereiste eigen en SABIC-instructies en voorschriften kennen én opvolgen om werkzaamheden op de locatie SABIC Site Geleen te kunnen verrichten.
 - Het werk op een veilige en milieuverantwoorde wijze wordt uitgevoerd.
 - Schriftelijk een gemachtigde van Opdrachtnemer aanwijzen en dit kenbaar maken aan de Opdrachtgever. Taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden m.b.t. EHSS van de gemachtigde dienen schriftelijk te zijn vastgelegd.
 - Het melden van (bijna) incidenten (o.a. ongevallen)

Taak gemachtigde Opdrachtnemer

- De functionaris die als gemachtigde van de Opdrachtnemer, de eerst aanspreekbare is voor het veilig en milieubewust uitvoeren van het aangenomen werk.
- De gemachtigde van de Opdrachtnemer is verantwoordelijk voor het:
 - vastleggen van taken, bevoegdheden en verantwoordelijkheden m.b.t. EHSS en er op toezien.
 - nemen van besluiten m.b.t. te nemen EHSS-maatregelen en beschikbaar te stellen middelen.
- De gemachtigde dient aan andere functionarissen van de Opdrachtnemer taken op te dragen in het kader van zijn zorg voor het veilig uitvoeren van de werkzaamheden. Deze taken moeten nauwkeurig zijn omschreven. Hij moet ervoor zorgen dat aan deze functionarissen de bevoegdheden en de middelen worden verleend, die nodig zijn voor een goede uitoefening van die taken.

Uitvoerder opdrachtgever

- De uitvoerder is die functionaris van de Opdrachtnemer die leiding geeft aan en verantwoordelijk is voor de wijze van uitvoering. De uitvoerder van de Opdrachtnemer heeft minimaal de onderstaande taken t.a.v. EHSS:
 - Ziet toe op de veilige en milieuvriendelijke uitvoering van de werkzaamheden door zijn medewerkers.
 - Ziet erop toe dat zijn medewerkers de EHSS-voorschriften naleven.
 - Draagt zorg voor het tijdig aanmelden van zijn medewerkers bij de receptie/balie van de locatie van tewerkstelling.
 - Wijst zijn medewerkers op de noodzakelijke EHSS-instructies (b.v. via toolboxmeetings)
 - Stelt zijn medewerkers e in de gelegenheid tot het volgen van de noodzakelijke EHSS-instructies
 - Neemt voor aanvang van de werkzaamheden contact op met de Guidance en control medewerker van de Opdrachtgever.

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 11 of 17	

- Tekent de vereiste vergunningen voor akkoord als Chef Uitvoerende afdeling. Bij uitzondering mag dit een andere functionaris zijn, mits deze hiertoe door het Contractmanagement schriftelijk bevoegd is verklaard en hiervoor de benodigde opleiding (bv VCA-VOL) heeft genoten.
- Draagt zorg en ziet erop toe dat de te nemen maatregelen, aangegeven op de vergunningen en die voor de verantwoording van zijn ontvangende afdeling zijn, worden uitgevoerd.
- Ziet toe dat zijn medewerkers voldoen aan de meldingsplicht.
- Meldt ieder ongewoon voorval van zijn medewerkers aan de Guidance en control medewerker van de opdrachtgever en de SABIC (Shift) Supervisor.
- Ziet toe op orde en netheid tijdens het werk en dat de werkplek schoon wordt opgeleverd.
- Overtuigt zich ervan dat zijn medewerkers veilig kunnen werken op de locatie van tewerkstelling en niet in gevaar worden gebracht door activiteiten van opdrachtgever en huisbaas
- Ingrijpen waar de aan zijn taken gerelateerde afspraken en voorschriften onvoldoende worden nageleefd en zo nodig werkzaamheden stoppen
- Plegen van overleg met de directe Chef Ontvangend SABIC
- Verstrekt PBM's indien nodig

6.2 Veiligheids Inspecties

Er worden Inspecties uitgevoerd zijn waaraan de contractor zijn medewerking zal verlenen

6.3 Veiligheids Gedrag

Er wordt een VOC-programma uitgevoerd waarbij het gedrag tijdens de uitvoering van het werk met de contractors besproken wordt

6.4 EHSS oriëntatie training

- De Contractor (medewerker) dient een EHSS-oriëntatie training te volgen of gevolgd te hebben, deze bestaat uit:
 - Toegangs instructie (SR 5.3.1)
 - FabrieksVeiligheidsInstructie (OMS 316.01 SR 5.3.2)
 - LMRA (Last Minute Risk Analysis) Instructie (OMS 316.10 en SR 5.6.)
 - Uitvoerenden: VCA basis (SR 5.8)
 - Leidinggevers en medewerkers betrokken bij Werk vergunning systeem: VCA Vol. (SR 5.8)

Afhankelijk van de rol wordt ook het gebruik van de Werk vergunning Site Geleen getraind

6.5 Taal


Bij de inzet van medewerkers die de Nederlandse taal niet beheersen dient:

- Elke uitvoerder van de Contractor zowel de taal, die de deze medewerkers, spreken als de Nederlandse of Engelse of Duitse te beheersen.
- De Contractor te waarborgen dat deze medewerkers de in de Nederlandse taal opgemaakte EHSS en werk gerelateerde documenten begrijpen

6.6 Trainingen risicovolle taken

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.3.4

Naast VCA-opleidingen is het noodzakelijk en wettelijk verplicht dat de medewerkers zijn getraind in

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 12 of 17	

het uitvoeren van risicovolle taken zoals vastgelegd in de SSVV opleidingengids (SOG).

6.7 Ongeval en onveilige situatie rapportage

De contractor dient onmiddellijk de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger te informeren over incidenten, verwonding of onveilige situaties op de SABIC Geleen site waar medewerkers (eigen of inhuur) bij betrokken is. De contractor dient indien gewenst zijn medewerking te verlenen aan onder andere een onderzoek of interview noodzakelijk om herhaling te voorkomen of het vast stellen van de root cause van het incident.

Incidenten met betrekking tot werk voor SABIC door een derde partij en hun medewerkers die plaatsvinden buiten de Site Geleen moeten door de contractor worden gemeld en onderzocht (afhankelijk van de ernst van het incident). Deze incidenten worden niet meegenomen in de SHER berekening van SABIC Geleen.

6.8 Plant SHE Meeting

De contractor representative wordt op basis van project omvang uitgenodigd om deel te nemen aan wekelijkse Plant SHE meeting.

6.9 Gevaarlijke stoffen /Hazardous Substances

Het is niet toegestaan om gevaarlijke substanties of chemicaliën, zonder toestemming van de door SABIC aangewezen verantwoordelijke, mee te brengen naar de SABIC site.

Bij opslag en/of gebruik van gevaarlijke substanties of chemicaliën, door de contractor dient deze zeker te stellen dat alle voorgeschreven veiligheidsvoorzieningen aanwezig zijn en wordt gehandeld conform de geldende voorschriften.,

6.10 Nood procedures

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 8.4

Bij dreigend gevaar worden gebruikers van de Site gealarmeerd opdat zij zich in veiligheid kunnen brengen. Tevens worden verkeersstromen gereguleerd om mensen buiten het risicogebied te houden en ruimte te scheppen voor de hulpverlening. Door middel van de Toegangs instructie Chemelot worden alle gebruikers van de site geïnformeerd hoe bij alarm te handelen. Dit document beschrijft het stelsel van claxon- en sirenegebieden, veilige vlucht-, verzamel- en appelplaatsen, Redelijk Dichte Ruimten (RDR) die te allen tijde toegankelijk moeten zijn en technische signaleringsmaatregelen.

6.11 Brand beveiliging en Brand bestrijdingsapparatuur


The contractor dient aan te tonen aan de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger dat adequate voorziening zijn getroffen tegen brand in de contractor gebouwen, tijdelijke site faciliteiten of werk areas in beheer van de contractor op de SABIC Site Geleen. Dit is inclusief de noodzakelijk brandbestrijdingsapparatuur.

6.12 Veiligheids Berichten/meldingen

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.4.2.

6.13 Contractor veiligheids medewerker

De contractor dient een EHSS verantwoordelijke te benoemen voor de site. Afhankelijk van de aard

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 13 of 17	

en omvang van de werkzaamheden / taak is wordt hieraan een full time of parttime invulling aan gegeven

7 WERK VERGUNNINGEN

7.1 Werkvergunningen

De rollen, regels, methode staan in de instructie van OMS 316.10, de contractor medewerkers dienen een training (de omvang hangt af van de rol) te volgen zodat duidelijk is hoe men dient om te gaan met de werkvergunning.

7.2 RIE/JSA

Elke contractor die werkzaamheden uitvoert levert zijn algemene dan wel specifieke RI&E in bij SABIC. Bij werkzaamheden die niet gedekt zijn door de algemene RI&E van de contractor dient de contractor i.s.m. SABIC een JSA op te stellen.

Indien een JSA onderkend wordt, wordt dit op de Werkvergunning aangegeven.

8 WERKVOORZIENINGS ZAKEN

8.1 Werkgeschiktheid

De contractor dient zeker te stellen dan de in te zetten werknemers, eigen en/of van geaccordeerde sub contractors, geschikt zijn voor het invullen van de toegewezen taak.

8.2 Gezond om te werken

Medewerkers die taken uitoefenen waarbij de lichamelijke conditie en gezondheidstoestand extra belangrijk zijn, moeten periodiek gezondheidskundig onderzocht worden door de contractor.

8.3 Besmettelijke ziekten

De contractor dient, de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger, te informeren indien contractor medewerkers werkzaam op de SABIC site Geleen of aanwezig geweest zijn geweest, blootgesteld zijn of leiden aan een besmettelijke ziekte of virus.

Betreffende medewerkers mogen pas terugkeren naar de werkplek met goedkeuring door de contractor / werkgever en geldige doktersverklaring.

8.4 Gedrag op de Geleen Site

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 1.6


8.5 Overheidsbezoeken (Regulatory Visits)

De contractor dient de door SABIC aangewezen verantwoordelijke tijdig te informeren ingeval inspecteurs van toezichthoudende instanties voornemens zijn de site te bezoeken. Indien het bezoek discretionair is dient toestemming door SABIC op voorhand te worden verleend

9 ADMINISTRATIE

9.1 Materiaal levering

Zie Site Regelgeving Chemelot hoofdstuk SR 5.9 en 7.3

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 14 of 17	

9.2 Kranen, voertuigen en EHSS kritische apparatuur

Kranen (incl. hijshulp apparatuur), Voertuigen en EHSS kritische apparatuur van geselecteerde contractors worden op de Site toegelaten. Deze moeten gekeurd/gecertificeerd zijn door onafhankelijke controleurs via het management systeem van de (sub)Contractor.

10 SITE GEBRUIK (ESTABLISHMENT) EN HOUSEKEEPING

10.1 Tijdelijke gebouwen

Zie Site Regelgeving Chemelot hoofdstuk SR 4.4./5.20

Naast de SR 4.4 dient het tijdelijke gebouw ook aan de SABIC Geleen Housing rules te voldoen. (OMS 311.01)

10.2 Afvalverwijdering & Recycle:

Alle medewerkers zijn verantwoordelijk voor het realiseren van de hoge standard van orde en netheid door:

- a) het ten alle tijden naleven van orde en netheid op de werkplek
- b) aan het einde van de dag of indien eerder het afronden van de klus de slangen / laskabels etc oprollen en op de juiste manier opbergen
- c) gasflessen dienen conform de geldende regels verticaal gemonteerd te zijn op een flessenwagen en opgeslagen te worden op een veilige locatie niet in de directe nabijheid van een procesinstallatie.
- d) Afval (huisvuil) dient gedeponereerd te worden in de aanwezige afvalbakken.

Note: zorg voor een vrije en veilige toegang van en naar de werkvloer zonder (rondslingerende) obstakels. Kijk vooruit en voorkom zo onveilige situaties; Risico's kunnen optreden door onverwachte situaties / omstandigheden die een negatief effect kunnen hebben op de veiligheid op de werkplek.

Afval dient gesorteerd aangeboden te worden in de daarvoor aangewezen afval containers / bakken in het milieupark.

11 REGELS VOOR SPECIFIEKE ACTIIVITEITEN EN FABRIEKEN

11.1 Werk uitvoering in nabijheid van gebouwen/installaties

Leidingbanen / kolommenbanen, zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 4.7

11.2 Elektrische Installaties en Apparatuur


Algemene regels elektrotechnische veiligheid: zie Site Regelgeving Chemelot hoofdstuk SR 5.7

11.3 Toegang tot vaten/besloten ruimtes

Toegang is geregeld via de Werkvergunning, zie 4.1

11.4 Radiologische regelgeving

Zie Site Regelgeving Chemelot, hoofdstuk SR 5.4

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 15 of 17	

11.5 Grond werkzaamheden (Graven)

Toegang is geregeld via de Werkvergunning, zie 4.1

11.6 Explosieve uitvoerende gereedschappen (Cartridge Operated Tools)

Het is niet toegestaan om “patroon” bediend gereedschap of patronen (gereedschap waarbij gebruikgemaakt wordt van een explosieve lading om ankers in bv beton aan te brengen) zonder schriftelijke toestemming van de door SABIC aangewezen vertegenwoordiger mee de site op te nemen. Deze toestemming dient op voorhand te worden verleend,

11.7 Werken op Hoogte

Specifieke regels voor werken op hoogte (OSM 319.09) dienen voorafgaande aan het werk opgevraagd te worden bij de Guidance & Control Employee.

11.8 Steigers + toegang

Betreden van een steiger mag alleen als de steiger gekeurd is waarbij deze voorzien is van een groene steiger kaart. (OSM 316.09, Instructie 5)


Aarding steigers: Steigers (incl. rolsteigers) opgesteld binnen gezoneerd gebied dienen geaard te zijn conform SABIC guideline VAPR 20.

11.9 Afzettingen

Afzettingen: zie Basis Site Regelgeving Chemelot SR 5.4.1 en additionele Afzettingen (OSM 3110-05)

Indien kankerverwekkende stoffen kunnen vrijkomen wordt afzonderlijk te worden vastgesteld welke afzetting als doelmatig kan worden beschouwd: zie voorbeelden in tabel.

Situatie	Afzetting
Incidentele werkzaamheden/activiteiten waarbij kankerverwekkende stof(fen) kunnen vrijkomen Ongewoon voorval waarbij kankerverwekkende stof(fen) kunnen vrijkomen	Afzetlint, kleur geel, met repeterend in zwart de tekst “kankerverwekkende stoffen” en een ‘doodshoofddriehoek’
Regelmatig terugkerende werkzaamheden op een vaste werkplek waarbij kankerverwekkende stof(fen) kunnen vrijkomen	Nylonketting, kleur zwart/geel, voorzien van een driehoekig bord (doodshoofd met onderschrift “kankerverwekkende stoffen”)

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 16 of 17	

Situatie	Afzetting
Ruimte met permanente aanwezigheid van kankerverwekkende stof(fen) op de werkplek	Driehoekig bord, kleur zwart/geel, voorzien van een doodshoofd met onderschrift "kankerverwekkende stoffen" eventueel in combinatie met nylonketting

11.10 Materiaal laten vallen

Het is niet toegestaan om gereedschappen, materialen of afval van hoogte omlaag te gooien / te laten vallen.

11.11 Heet werk/Openvuur

Toegang is geregeld via de Werkvergunning, zie 4.1.

11.12 Vervoer Hazardous Materials

Vervoeren gevaarlijke/niet gevaarlijke stoffen zie OSM 3113-01

- Bij het vervoer van gevaarlijke stoffen voldoet de transporteenheid en de chauffeur (opleiding) aan de ADR-regels
- De verpakking en etikettering van een stof of stoffen dient te voldoen aan de eisen gesteld in de regels van de wet milieubeheer hoofdstuk 9, EU-CLP en het ADR delen 4 en 5.
- Informatie + documenten over de te vervoeren stof, stofgegevens (MSDS) en verpakking / etikettering zijn bekend gemaakt c.q. toegestuurd.
- De chauffeur kan communiceren in een van de gangbare talen (Nederlands, Engels, Duits of Frans)
- De transporteenheid en de chauffeur beschikken over de juiste papieren/certificaten om de stof te vervoeren
- Het binnen de Chemelot site parkeren van een transporteenheid met te laden/lossen gevaarlijke stoffen voorafgaand aan of aansluitend op de laad/lostijden, is niet toegestaan.


11.13 Touw (hijstouw)

Alleen officieel gecertificeerde touwen die in goede conditie verkeren mogen gebruikt worden in voorkomende situaties. Zie best practice "gebruik hijstouwen" Chemelot site regulation.

11.14 Gasflessen

Gasflessen gebruikt in de plant of werkplaatsen dienen verticaal gemonteerd te zijn op een flessenwagen conform de geldende regels. Ingeval gasflessen gehesen dienen te worden met een kraan, dienen deze geplaatst te zijn een daarvoor ontworpen en geteste hijscontainer.

Gasflessen dienen, indien niet gebruikt, opgeslagen te zijn in een omheinde en afgesloten buitenopslag. De opslag dient tevens afgeschermd te zijn tegen directe zonne-instraling en gesitueerd af van gebouwen en procesinstallaties.

OPERATIONS MANAGEMENT SYSTEM GELEEN	OMS-313 Bijlage 3	
Bijlage 3: Supplementary EHSS conditions Site Geleen (NL)	06-05-2024	
	Page 17 of 17	

11.15 Hijsen (hijswerk en hijsmiddelen)

Zie Basis Site Regelgeving Chemelot hoofdstuk SR 5.4.4. en Best Practice “5. Hijswerkzaamheden”

Hijswerktuigen en hijsmiddelen in bezit van de contractors moeten een beheersysteem hebben betreffende essentiële data van hijswerktuigen en hijsmiddelen (minimaal gebaseerd op de wettelijke eisen). (OMS 316.06)

Dit betreft:

- a) Hijsmiddelen boven de haak: kranen en kraanonderdelen en vaste hijsopstelling
- b) Hijsmiddelen beneden de haak: Hijsmiddelen, kunststof hijsbanden, kettingwerk,

11.16 Slangaansluitingen IBL

Indien bij de producten stikstof, perslucht en ademplucht slangverbindingen worden gemaakt, mogen uitsluitend koppelingen worden gebruikt welke voor het betreffende product zijn gespecificeerd.

De Contractor mag niet zelfstandig slangen op de SABIC installatie aansluiten. De Contractor mag perslucht aansluiten op hun apparatuur, de resterende utilities worden door SABIC Operations aangesloten

11.17 Elektrische verbinding “AARDING” bij las werkzaamheden

Bij laswerkzaamheden dient de “aarding” op het werkstuk zo dicht mogelijk bij de lasplaats te zijn aangebracht zodat geen stroomdoorgang kan plaatsvinden via appendages en apparatuur.

12 VERSIE BEHEER

Versie	Wijzigingen
03-04-2024	<ul style="list-style-type: none"> • H4 sub contractors uitgebreid • H6.7 Ongeval rapportage uitgebreid • H8.2 tekstuele aanpassing en voorbeelden verwijderd • Diverse tekstuele wijzigingen
14-07-2023	<ul style="list-style-type: none"> • Versie beheer toegevoegd • Lifesaving rules toegevoegd • Nalevingsbeleid toegevoegd • Veiligheidsbeleid geupdate • Kledingvoorschriften geupdate • Keuring en certificering van kranen, voertuigen en EHSS kritische apparatuur toegevoegd • Vervoer Hazardous Materials geupdate • Diverse tekstuele wijzigingen