

Inspectierapport Veiligheidsbeheerssysteem Plants & Sitech

Besluit risico's zware ongevallen 2015



Naam: Plants & Sitech, Site Chemelot
Plaats: Geleen
Definitief rapport: 22 maart 2021

Samenvatting

In 2020 zijn documenten opgevraagd behorende bij het veiligheidsmanagementsysteem voor de Plants & Sitech fabrieken/site users. Deze documenten zijn in teamverband door de Brzo-inspecteurs beoordeeld op gedocumenteerd en geschikt. Daarnaast zijn in zowel 2020 als in 2021 enkele inspecties uitgevoerd om detailvragen beantwoord te krijgen. De gegevens zijn beschreven in het Brzo inspectierapport van 16 maart 2021 met als titel "Inspectierapport Veiligheidsbeheerssysteem Plants & Sitech, Site Chemelot, Geleen". De reden voor deze exercitie is dat meerdere bedrijven op de site Chemelot gebruik maken van hetzelfde veiligheidsbeheerssysteem. Omdat de beoordeling van het veiligheidsmanagementsysteem op gedocumenteerd en geschikt voor Plants & Sitech als goed is beoordeeld, wordt in de periode 2021 t/m 2024 voornamelijk geïnspecteerd naar geïmplementeerd.

In 2019 is het nieuwe Veiligheidsrapport ontvangen en een nieuwe beoordeling van alle documenten op gedocumenteerd en geschikt als noodzakelijk ervaren. De reden dat de documenten opnieuw beoordeeld moeten worden komt door:

- Mogelijke veranderingen in de documenten door nieuwe inzichten van Plants & Sitech en de individuele fabrieken/site users;
- Nieuwe inzichten door de inspectie-organisaties;
- Het inspecteren op enkel geïmplementeerd door zowel bedrijfsleven als overheden effectief wordt ervaren;
- Niet voor de komende 4 a 5 jaar per definitie kan worden gesteld dat de documenten nog voldoen aan de stand der veiligheidstechniek en wetenschap.

Voor het beoordelen van alle documenten is een projectplan geschreven. Het project wordt uitgevoerd door Brzo-inspecteurs van de Veiligheidsregio, Inspectie SZW (vakgroep MHC) en de RUD Zuid-Limburg.

De eerste controle is uitgevoerd door het inspectieteam dat het VR-beoordeling van 2019 heeft uitgevoerd. Het betrof een inspectie van alle documenten die samen het veiligheidsbeheerssysteem vormen van Plants & Sitech. Vervolgens heeft er een tweede verdiepings-inspectieronde plaatsgevonden tijdens de geplande reguliere controles door verschillende inspectieteams bij verschillende fabrieken/site users. Het betreffende inspectieteam heeft gebruik gemaakt van de bevindingen van de eerste controle en hebben middels verdiepende vragen gekeken naar de gedocumenteerdheid en geschiktheid van het betreffende VBS-element. De bevindingen zijn in het betreffende inspectierapport van de geïnspecteerde fabriek/site user gerapporteerd. In het voorliggend rapport zijn alle conclusies geclusterd waarmee een totaaloverzicht wordt gepresenteerd.

Resultaten

Het veiligheidsbeheerssysteem van Plants & Sitech is zowel voor gedocumenteerdheid als geschiktheid merendeels met GOED beoordeeld.

Eindoordeel

Het veiligheidsbeheerssysteem van Plants & Sitech is passend voor de "deelinrichtingen" van de site-users die gebruik maken van het VBS van Plants & Sitech.

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs enkele verbeterpunten maar geen overtreding. De inspecteurs verwachten van het bedrijf al deze verbeterpunten oppakken. Tijdens de eerstvolgende controle bij het betreffend bedrijf wordt hierop gecontroleerd. Er zijn ook onderwerpen die de inspecteurs niet hebben onderzocht. Daar kan het inspectieteam geen uitspraken over doen.