

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij Vopak Terminal Eemshaven B.V. te Ranselgatweg 2, Eemshaven

Informatie over wat Brzo betekent, welke inspectiediensten samenwerken tijdens inspecties bij Brzo bedrijven, eventuele handhaving en een uitleg over veel voorkomende begrippen, vindt u op www.brzoplus.nl.

Algemene informatie

Doelstelling van de inspectie

Brzo-bedrijven moeten aan strenge eisen voldoen. De inspectie heeft als doel te controleren of het bedrijf aan die eisen voldoet.

Doelstelling van de samenvatting

Het doel van deze samenvatting is inzicht geven in de belangrijkste resultaten van deze Brzo-inspectie.

Hoe moet u de beoordeling van de inspecteurs zien?

Het inspectieteam kijkt naar onderwerpen die met veiligheid, arbeidsomstandigheden en/of milieu te maken hebben. Het team beoordeelt steekproefsgewijs en verdeelt de onderwerpen waarnaar gekeken wordt over een periode van vijf jaar. In deze periode komen alle onderdelen aan bod.

Inleiding

Op 8 december 2021 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW, het bevoegd gezag Wabo, de waterkwaliteitsbeheerder en de veiligheidsregio het bedrijf Vopak Terminal Eemshaven B.V. (verder te noemen Vopak). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 8 december 2021 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Wat voor een bedrijf is Vopak Terminal Eemshaven B.V.?

De hoofdactiviteit van Vopak is de strategische opslag van benzine en diesel in elf opslagtanks van circa 60.000 m³. Vullen en ledigen van deze tanks van en naar binnenvaartschepen en zeetankers vindt zeer laagfrequent plaats.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij Vopak de volgende onderdelen:

- De uitvoering van veiligheidsstudies op installaties en wijzigingen van de installaties.
- De beheersing van het onderhoud gericht op de installaties in het pompgebouw en de laad- en losvoorziening op de vingerpier.

Resultaten

Wat was op orde?

- Het volgen van ATEX-trainingen door medewerkers.
- De geschiktheid van apparatuur in gevarenczones.
- De planning van veiligheidsstudies.
- De getroffen maatregelen uit de installatiescenario's.
- Het testen en onderhoud van de productpompen en toebehoren.
- Het toepassen van veilig-werkvergunningen.
- Het testen en onderhouden van afsluiters met ESD-functie op de steiger.
- De werking van de noodstop voor laden/lossen op de steiger.

Wat waren de verbeterpunten?

- Het vastleggen van de resultaten van kalibraties.
- Het specificeren van maatregelen en procedures in installatiescenario 14.

Eindoordeel

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs meerdere verbeterpunten en geen overtreding. De inspecteurs verwachten van het bedrijf dat het de verbeterpunten gaat uitvoeren.