

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij AEB Exploitatie B.V. te Australiëhavenweg 21, Amsterdam

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

In de periode mei en juni 2020 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW en het bevoegd gezag Wabo het bedrijf AEB Exploitatie B.V. (verder te noemen AEB). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 8 juli 2020 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Deze inspectie is vanwege de COVID-19 maatregelen in aangepaste vorm uitgevoerd. Een tweetal inspecteurs van het inspectieteam zijn op 17 juni 2020 ter plaatse geweest voor het onderwerp drukapparatuur. Het inspectieteam heeft een documentenreview uitgevoerd op een aantal geselecteerde onderwerpen. AEB is gevraagd documenten op te sturen. Aan de hand hiervan zijn vragenlijsten opgesteld door het inspectieteam, die door AEB zijn uitgezocht en beantwoord.

Wat voor een bedrijf is AEB?

AEB exploiteert een afvalverbrandingsinstallatie met energierugwinning. Tevens wordt huishoudelijk afval gescheiden met een scheidingsinstallatie. Het AEB is een Brzo-bedrijf vanwege de opgeslagen hoeveelheid gevaarlijke stoffen.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij AEB de volgende onderdelen:

Vermoeiing en drukapparatuur in het kader van het thema Ageing. (Dit waren thema-inspecties uit 2019, die toen niet op de agenda hebben gestaan.)

Resultaten

Wat was op orde?

- Het toezicht op de staat van onderhoud van de chloorbleeklooginstallatie is verbeterd;
- Met het uitvoeren van een MOC voor het toepassen van een mobiele chloorbleeklooginstallatie heeft AEB de risico's van het toepassen van deze installatie onderzocht;
- De operating window van de chloorbleekloogdosering is beschreven;
- Vanuit vastgesteld beleid is procedureel vastgelegd hoe om te gaan met drukapparatuur.

Wat waren de verbeterpunten?

- Het item Ageing moet benoemd worden in het VBS;
- AEB kan zichzelf verbeteren door de basisoorzaak te onderzoeken hoe het komt dat de chloorbleeklooginstallatie niet zijn reguliere inspectietermijn heeft gehaald;
- De risico's van de chloorbleekloogdosering moeten nog aangetoond worden middels een veiligheidsstudie;

- De vastgelegde Inspectie-, en onderhoudsfrequentie van de opslagtank voor natriumhypochloriet moet aangepast worden aan de norm, namelijk het Activiteitenbesluit milieubeheer en/of PGS31;
- Verhelderd moet worden welke methodiek wordt gebruikt om scenario's uit te werken;
- Er moet voor worden gezorgd dat de onderwerpen die in het dashboard worden opgenomen met betrekking tot inspectie en onderhoud, ook betrekking hebben op Ageing in relatie tot vermoeiing;
- De geconstateerde tekortkomingen uit de managementreview moeten in een actieplan worden vastgelegd en gecorrigeerd in het VMS;
- De procedures voor drukapparatuur dienen te worden geactualiseerd en op elkaar afgestemd;
- De aantoonbaarheid van de verschillende registraties m.b.t. drukapparatuur dient verbeterd te worden.

Eindoordeel

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