

A photograph of an industrial facility, likely a gas transport station, with a worker in the foreground. The worker is wearing a white hard hat, a blue jacket, and white gloves, and is pointing towards the facility. The background shows a complex structure of metal pipes, ladders, and platforms. The image is overlaid with large, semi-transparent orange and white geometric shapes.

SAMENVATTING INSPECTIERAPPORT

**Gasunie Transport Services
B.V. CS Grijpskerk**

Waardweg 3 b
9843 TK Grijpskerk

Inspectiedagen: 07-09-2022

Samenvatting

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

Algemene informatie

Doelstelling van de inspectie

Seveso-inrichtingen moeten aan strenge eisen voldoen. Zij zijn verantwoordelijk voor het waarborgen van de veiligheid, het beschermen van de gezondheid en het beschermen van de omgeving. De inspectie heeft als doel te controleren of het bedrijf aan die eisen van de Seveso-richtlijn voldoet. In Nederland is deze richtlijn uitgewerkt in het Besluit risico's zware ongevallen 2015 (Brzo 2015).

Doelstelling van de samenvatting

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

Hoe moet u de beoordeling van de inspecteurs zien?

Het inspectieteam kijkt en beoordeelt steekproefsgewijs naar onderwerpen die met veiligheid, arbeidsomstandigheden en/of milieu te maken hebben. De inspectie wordt uitgevoerd volgens de Landelijke Benadering Risicobedrijven.

Inleiding

Het inspectieteam inspecteerde op 07-09-2022 bij het bedrijf Gasunie Transport Services B.V. CS Grijpskerk (verder te noemen Gasunie) in Grijpskerk.

Het inspectieteam bestond uit toezichhouders van Veiligheidsregio Groningen, Nederlandse Arbeidsinspectie en Omgevingsdienst Groningen.

Wat voor een bedrijf is Gasunie?

Op compressorstation (CS) Grijpskerk van Gasunie wordt aardgas gecompriemd om het hoofdgasnet op druk te houden. Daarnaast worden een aantal kwaliteitsparameters van het getransporteerde gas bepaald. Het inkomende gas wordt eerst ontdaan van eventuele restanten aardgascondensaat. Het comprimeren geschiedt met elektrisch aangedreven centrifugaal compressoren. Op CS Grijpskerk is een reduceerstraat aanwezig voor de koppeling van het hoofdgasnet met de naburige ondergrondse gasberging NAM Grijpskerk UGS.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij Gasunie de volgende onderwerpen:

Algemeen procestechniek - Procesregeling
Installatie overstijgend - Alarmbeheer
Installatie overstijgend - Onderhoud

Wat waren de inspectieresultaten?

Inspectieonderwerp: Algemeen procestechniek - Procesregeling
Voor wat betreft de geïnspecteerde onderdelen op het Brzo 2015 (of andere wetten) zijn geen afwijkingen en geen overtredingen geconstateerd.

Inspectieonderwerp: Installatie overstijgend - Alphen aan de Rijn
Voor wat betreft de geïnspecteerde onderdelen op het Brzo 2015 (of andere wetten) zijn geen afwijkingen en geen overtredingen geconstateerd.

Inspectieonderwerp: Installatie overstijgend - Onderhoud

Er is één afwijking geconstateerd waarvoor acties nodig zijn. Voor wat betreft de geïnspecteerde onderdelen zijn er gebreken geconstateerd in de naleving van het Brzo 2015 (of andere wetten).

Algemene toelichting bij inspectieresultaten

De resultaten van een inspectie zijn voldoende, afwijking of overtreding categorie 1, 2 of 3. Bij een afwijking is er geen dreiging van een zwaar ongeval, maar kan het bedrijf wel verbeteren. Een overtreding categorie 1 is een overtreding waarbij ingeschat wordt dat vrijwel direct een zwaar ongeval kan plaatsvinden. Een overtreding categorie 2 is een middelzware overtreding, waarbij geen onmiddellijke dreiging van een zwaar ongeval aan de orde is. Een overtreding categorie 3 is een overtreding waarbij sprake is van een zeer geringe dreiging van een zwaar ongeval. Op basis van deze indeling bepalen de inspecteurs hoe te gaan handhaven.