

# Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij Robo Gascentrale, Gildestraat 20 te Nijkerk (Gld.)

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](http://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 11 juni 2018 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW, het bevoegd gezag Wabo en de veiligheidsregio het bedrijf Robo Gascentrale (verder te noemen Robo-Gas). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 11 juni 2018 bekend gemaakt aan het bedrijf.

### *Wat voor een bedrijf is Robo-Gas?*

Robo-Gas is een bedrijf voor de opslag van propaan in gasflessen en bulk. Tevens worden andere gassen opgeslagen in gasflessen. Aan- en afvoer van deze stoffen gebeurt met tank- en vrachtauto's.

### *Wat controleerden de inspecteurs?*

De inspecteurs controleerden bij Robo-Gas de volgende onderdelen:

- Opvolging bevindingen inspectie 2017.
- Het PBZO document.
- Controle en inspectie van de installaties.
- Explosieveiligheidsdocument.

## Resultaten

### *Wat was op orde?*

- Robo-Gas beschikt over een compact PBZO-document dat in voldoende mate de doelstellingen en beginselen van het beleid beschrijft.
- Robo-Gas geeft aantoonbaar invulling aan interne veiligheidsrondes.
- Orde en netheid is goed.
- Robo-gas test aantoonbaar frequent de sproei-installatie op het laad- en losplaats.
- Naar aanleiding van de inspectie heeft Robo-Gas de opstelling van ongeschikte apparatuur in explosiegevaarlijk gebied aangepast.

### *Wat waren de verbeterpunten?*

- Robo-Gas dient haar afkeurcriteria vast te leggen in de procedures en werkinstructies.
- Robo-Gas moet beter onderbouwen waarom microbiologische verontreiniging geen invloed heeft op de ondergrondse kunststof bluswaterleiding.
- Robo-Gas dient naast de hoofdactiviteiten ook haar andere activiteiten op te nemen in het PBZO-document.
- Robo-Gas dient op onderdelen de beschrijving van het preventiebeleid te verduidelijken.
- Robo-Gas dient afkeurcriteria op te nemen voor de veiligheidsrondes.
- Robo-Gas kan op een aantal punten de orde en netheid nog verbeteren alsmede de toegankelijkheid van de brandweeraansluiting(en).

- Robo-Gas dient de afkeurcriteria voor scheefstand en materiaalafname van de ondergrondse tank te motiveren.
- De werkinstructie waarmee Robo-Gas de sproei-installatie op een juiste werking inspecteert moet op onderdelen verbeterd worden.
- In het explosieveiligheidsdocument dient de opslag van gasflessen beter verantwoord 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.