

Commentaar op BAL vanuit PGS 33

Vanuit PGS 33 is gekeken naar het BAL. Hier is het onderstaande commentaar uit voortgekomen;

Artikel 4.484 (externe veiligheid: eisen aan installatie en opslag)

Met het oog op het waarborgen van de veiligheid voor de omgeving:

- a. wordt in een LNG-reservoir alleen LNG opgeslagen, en
- b. wordt geen LNG opgeslagen in een tijdelijk opgesteld LNG-reservoir

uit de NVT wordt duidelijk wat er bedoeld wordt:

Artikel 4.484 (externe veiligheid: eisen aan installatie en opslag)

Bij het bepalen van de veiligheidsafstanden is ervan uit gegaan dat bij het verrichten van de milieubelastende activiteit de veiligheidsmaatregelen worden nageleefd. In dit geval gaat het om de maatregelen die zijn opgenomen in PGS 33-1 'Aardgas -afleverinstallaties van vloeibaar aardgas (LNG) voor motorvoertuigen, Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 33-1. In hoofdstuk 2 van deze PGS worden de constructie en uitvoering van de LNG-tankinstallatie beschreven. In hoofdstuk 3 staan de eisen voor de installatie. Hoofdstuk 4 gaat in op inspectie, onderhoud, keuring, registratie en documentatie. Veiligheidsmaatregelen, incidenten en calamiteiten komen in hoofdstuk 5 en 6 van de PGS aan de orde.

VWB veiligheidsafstanden staat in 5.4 van PGS 33-1 dat dit met een QRA kan worden berekend. Dus is bovenstaand een nietszeggend geheel

Daarnaast spreekt de PGS in 5.4 over

- buiten de inrichting gelegen kwetsbare objecten;
- beperkt kwetsbare objecten.

Het BAL heeft het ook over zeer kwetsbare objecten en daarnaast nog twee nieuwe namelijk: beperkt kwetsbare locatie en kwetsbare locatie: pagina 75 van de NVT: De gebouwen en locaties zijn per categorie opgenomen in bijlage VI bij het Besluit kwaliteit leefomgeving, en in de artikelsgewijze toelichting van dat besluit verder toegelicht. Dit strookt dus niet met PGS 33

Micha de Jong
Projectleider PGS 33 (deel 1 en 2)
NEN