



## Vereniging van Leidingeigenaren in Nederland

### Verslag 6 maart. Ronde Tafel bijeenkomst IL&T, RWS, Velin

#### Voorstelrondje

Harry Kamping: Vz. Velin. Manager Assetmanagement, Strategie en Beleid bij Gasunie.

Klaas Winters: directeur Velin – onafhankelijk, niet werkzaam bij een van de lidbedrijven.

Joop Aardema: Voorzitter vakgroep buisleidingen, IL&T

Tonny Brontsema, Vakgroep buisleidingen, IL&T (per 1 maart j.l. in dienst)

Steve Fok. Bestuursadviseur, IL&T. O.a. voor buisleidingen, en autoriteit woningcorporaties

Joel van der Beek, Rijkswaterstaat/gedetacheerd bij IenW – dedicated voor buisleidingen

#### **1. Opening en vaststellen agenda**

De heer Kamping (vz) opent na het voorstelrondje de vergadering.

Er zijn geen aanvullingen op de agenda.

#### **2. Correspondentie en mededelingen**

Er is geen correspondentie binnengekomen.

Vooraf aangeleverde stukken zijn verwerkt in de agenda.

#### **3. Verslag Ronde Tafel 18 oktober 2023**

Het verslag van de vorige Ronde Tafel bijeenkomst van 18 oktober wordt ongewijzigd vastgesteld.

#### **4. Ageing voor leidingen onder (voorheen) BEVB**

Dhr. Winters is vz. NEN 3650 WG 2. Doel: in 2025 nieuwe NEN 3650 serie publiceren.

Binnen Velin is een projectgroep samengesteld om tot een breed gedragen stuk te komen t.a.v. verlengen ontwerplevensduur. O.a. met die input is aan een nieuw concept NEN3655 gewerkt.

Deze concept tekst uit de NEN3655 voor wat betreft ageing is vooraf meegestuurd.

Vaststelling door wg2 vindt op korte termijn plaats, daarna wordt het naar de normcie 3650 gestuurd, die – wanneer akkoord – deze update in de vaststellingsprocedure van NEN zal aanbieden. Naar verwachting van dhr. Winters zal er inhoudelijk niets meer wijzigen. Alleen de hoofdstukindeling NEN3655 wordt waarschijnlijk wel nog aangepast, want in lijn gebracht met High Level Structure (HLS) – om deze NEN-norm te stroomlijnen met CEN en ISO.

Enkele procesmatige opmerkingen:

- IL&T wil z.s.m. na publicatie de gewijzigde normen ontvangen. Dhr. Winters zal dat op zich nemen.
- Mogelijk dat IL&T in de toekomst als agenda-lid wil aansluiten in de normcie.  
*Naschrift: dit is besproken in de normcie en een vertegenwoordiger van IL&T is welkom.*

Inhoudelijke bespreking van de concept tekst – waarbij rekening moet worden gehouden met: Ontwerp levensduur geldt niet voor alle leidingen. Verlengen van ontwerp levensduur is alleen van toepassing op die leidingen waarvoor eerst een ontwerp levensduur is vastgesteld.

Nieuwe opzet van dit hoofdstuk werd na analogie van een procedure van ElementNL (voorheen Nogepe) gevolgd. IL&T heeft daarop gevraagd om verbeterde definities c.q. meer helderheid, met minimaal In-Line Inspection (ILI) voor 'piggable' leidingen en een zoveel mogelijk gestandaardiseerd PIMS (Pipeline Integrity Management System) voor non-piggable leidingen.

Beide zaken ziet IL&T niet terug in de concept tekst. Reactie Velin: alle gevraagde zaken komen terug in het gehele NEN3655 concept. Conclusie: Des te belangrijker dat IL&T snel na definitieve publicatie de tekst ontvangt.

## **5. ILenT. Evaluatie toezicht 2023. Buiten gebruik stellen en verwijderen van leidingen**

Naast de reguliere inspectie hanteert de inspectie ieder jaar specifieke aandachtspunten. In 2023 was dat: (tijdelijk) buiten gebruik stellen en verwijderen van leidingen.

Conclusie rapport: De branche laat goede resultaten zien, op één handhavingstraject na.

Algemene indruk vanuit de inspectie.

1. Weinig incentives om daadwerkelijk te verwijderen. Met het oog op ruimtebeslag is dat zonde (ruimte voor woningbouw, energietransitie etc.)
2. Er wordt weinig melding gedaan bij IL&T van buiten gebruik stellen. Deze meldplicht gaat IL&T steviger handhaven. Melding buiten gebruik gaat via het DSO loket. IL&T heeft de indruk dat dat nog niet altijd goed loopt; men ziet wel veel meldingen van Enexis die kabels verlegt verwijdert. Ligt dat aan de melder of aan (de inrichting van) het DSO? Velin wordt gevraagd dit in de gaten te houden.
3. REV van onvoldoende kwaliteit. Zie ook onder 6 in het verslag.

Reactie vanuit Veli:

- Positief rapport. Velin zal dit publiceren – het rapport is reeds door IL&T geanonimiseerd. Daarnaast neemt Velin het mee naar de ALV.
- Reactie dhr. Kamping vanuit Gasunie: het klopt dat GU beleid hanteert; 'leiding verwijderen, tenzij zicht op later gebruik voor energietransitie'. Dat is echter in de praktijk nog niet eenvoudig. De afwegingen gaan over het ruimtebeslag nú versus mogelijk nut voor de energietransitie op een later (eventueel tijdelijk toekomstig) moment.

## **6. Omgevingswet (Ow) en stand van zaken Register Externe Veiligheid (REV)**

### **REV**

IL&T meldt dat slechts 8 exploitanten zijn aangesloten op het REV. MinI&W is verantwoordelijk voor het REV. IL&T is t.b.v. inspectie-doeleinden (voorbereidingen en monitoring) gebruiker van het REV. Er lijkt sprake van twee verschillende issues.

Ten eerste bestaat de indruk dat niet altijd alle wijzigingen worden gemeld. Juridisch is dat niet afdwingbaar, IL&T zou dat liever wel verplicht gesteld zien.

Ten tweede zijn er issues met de datakwaliteit; nog onbekend of dat aan de omzetting van RRGs ligt of aan de bron c.q. de melder?

Reactie Velin: onder REV wordt meer gevraagd dan onder RRGs. Dat maakt mogelijkwerwijs dat exploitanten huivering zijn. Voor de éigen bedrijfsvoering van de individuele leden is het REV in feite niet noodzakelijk. Dat zijn echter aannames – vanuit individuele leden is bij Velin geen commentaar of kritiek op REV bekend.

#### Acties Velin:

Signaal dat niet alle leden (vrijwillig) hebben aangeleverd in het REV zal worden doorgegeven, bijv op de ALV, website etc. Mogelijk kan Velin nogmaals een workshop over Ow-REV organiseren mits leden aangeven daar behoefte aan te hebben.

Tot slot wordt benoemd dat naarmate het werken met Ow 'routine' wordt, gemeentes mogelijk de omgevingsplannen & aandachtsgebieden zullen baseren op het REV. Indien dat het geval is of zou gaan worden, dan vormt zich een belang voor exploitanten om data aan te leveren ondanks de vrijwilligheid.

#### **Omgevingswet (Ow)**

Het BEVB is opgegaan in de Ow. Voor met name indienen van wijzigingen e.d. is er nu een termijn aangegeven. Voorheen was dit niet het geval.

Er komt een licht gewijzigd accent in de toezicht verdeling tussen Omgevingsdiensten en IL&T. Dat komt voort uit iets gewijzigde definities in Ow t.a.v. "inrichting" en "milieubelastende activiteit". Binnenkort zullen IL&T en Omgevingsdienst NL (ODNL) hierover nader afstemmen.

#### **7. De visie van IenW op SVB stroken**

Er wordt geconstateerd dat dit onderwerp erg lange tijd weinig aandacht heeft gekregen. De bedoeling is het toezicht te (her)activeren middels 'horizontaal toezicht': Kaders worden opgesteld door I&W en van daaruit toezicht deels vanuit de markt zelf.

SVB is opgegaan in het Programma Energiehoofdstructuur (PEH). Op 4 maart j.l. is programma gepubliceerd. [Programma Energiehoofdstructuur - Ruimte voor een klimaatneutraal energiesysteem van nationaal belang | Rapport | Rijksoverheid.nl](#)

De agendapunten 7 en 8 worden integraal besproken en als zodanig genotuleerd. Kern van beide vraagstukken tezamen:

- i. wélke energietransitie: o.a. welke stoffen, hoeveelheden, de toestand > denk aan ammoniak als brandstof of energiedrager.
- ii. elke stof en toestand vraagt om een ander ruimtebeslag, waarbij voor Nederland als doorvoerland tevens meespeelt dat Duitsland en ook België mogelijk een ander soort energietransitie volgen dan Nederland zelf.

Zo werken beide zaken op elkaar in.

Makkelijke oplossingen zijn er niet. Ter indicatie; zelfs de ruimte van de (niet-nageleefde) SVB-stroken is te smal voor bepaalde voorstellen uit de energietransitie – denk aan waterstof en hoogspanning zoals nu geopperd in de projectdefinitie van de Delta Rhine Corridor (DRC).

Ook diverse andere grootschalige projecten passeren de revue. Vraagstuk telkens hetzelfde: welke energievraag? > Elke oplossing vraagt om andere ruimtelijke inpassing.

Regie vanuit het Rijk derhalve gewenst. MinBZK gaat mogelijk meer sturen op de ruimte – denk aan: PEH – maar wil geen inhoudelijke regievoering. RWS is hierin enkel uitvoerend, en kampt met grote personeelsdruk. Samenwerking tussen overheden en private partijen zal in onze sector derhalve minstens zo belangrijk blijven als altijd al het geval was.

#### **8. Energietransitie en de rol van buisleidingen**

Zie onder agendapunt 7.

#### **9. Rondvraag en sluiting**

Nieuwe datum: ergens september/oktober.

Secretariaat Velin data af te stemmen met Joel van der Beek zodat we de volgende keer bij RWS locatie Utrecht kunnen afspreken.