

Hinsbeek, John

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 2 juni 2016 10:03
Aan: Bibliotheek
Onderwerp: FW: brief Enexis aan EZ inzake aanbevelingen gasexplosie Diemen
Bijlagen: Brief Enexis aan EZ inz. gasexplosie Diemen.pdf

Deze e-mail plus brief dient ingeschreven te worden

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Stuksnummer OvV	16000539
Dossiercode	
Registratiedatum	- 2 JUNI 2016
In behandeling bij	
Naam	Afdoening

ONDERZOEKRAAD VOOR VEILIGHEID

Van: [REDACTED] **Namens** Vermaat, Peter
Verzonden: woensdag 1 juni 2016 16:14
Aan: Joustra, Mr. T.H.J.
Onderwerp: brief Enexis aan EZ inzake aanbevelingen gasexplosie Diemen

Geachte heer Joustra,

Naar aanleiding van de gasexplosie in Diemen op 4 september 2014 heeft de Onderzoeksraad voor Veiligheid (OvV) onderzoek gedaan. Op 3 juni 2015 heeft de OvV het rapport 'Gevaren van gasleidingen bij graven' uitgebracht met daarin onder andere een tweetal aanbevelingen aan alle Nederlandse gasnetbeheerders waaronder Enexis. Conform artikel 74 Rijkswet 'Onderzoeksraad voor veiligheid' heeft Enexis haar standpunt ten aanzien van deze aanbevelingen aan Minister Kamp kenbaar gemaakt in onze brief van 23 mei 2016, met kenmerk PV/MP/010. Deze email bevat een afschrift van deze brief aan u, zoals wettelijk is vereist.

Graag vertrouw ik erop u hiermede van dienst te zijn geweest. Mocht u vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met onze contactpersoon Marco Poorts (tel 06 50630332) of met ondergetekende,

Hoogachtend,

Ir. P. Vermaat
CEO Enexis

Peter Vermaat, CEO | Enexis | Magistratenlaan 116 | 5223 MB 's-Hertogenbosch | +31 (0) 888 570 549 | peter.vermaat@enexis.nl | www.enexis.nl

16000539



Postbus 856 | 5201 AW | 's-Hertogenbosch

Vertrouwelijk

Ministerie van Economische Zaken
de heer H.G.J. Kamp
Postbus 20401
2500 EK DEN HAAG

adres Magistratenlaan 116

5223 MB 'S-HERTOGENBOSCH

telefoon 0900 780 87 00

internet www.enexis.nl

datum 23 mei 2016

onderwerp Rapport 'Gevaren van gasleiding bij graven'

ons kenmerk PV/MP/010

van [REDACTED]

telefoon [REDACTED]

Excellentie,

Naar aanleiding van de gasexplosie in Diemen op 4 september 2014 heeft de Onderzoeksraad voor Veiligheid (OvV) onderzoek gedaan. Op 3 juni 2015 heeft de OvV het rapport 'Gevaren van gasleidingen bij graven' uitgebracht met daarin onder andere een tweetal aanbevelingen aan alle Nederlandse gasnetbeheerders waaronder Enexis.

De sector is met deze twee aanbevelingen aan de slag gegaan en in het Plan van Aanpak (kenmerk D-15-7827) hebben de netbeheerders gezamenlijk vastgesteld welke acties worden uitgevoerd om invulling te geven aan de aanbevelingen. In deze brief informeer ik u over de stand van zaken voor Enexis met betrekking tot beide aanbevelingen. Branchevereniging Netbeheer Nederland zal omtrent aanbeveling 4 ook separaat aan u rapporteren.

1 Aanbeveling 2:

'Zorg ervoor dat huisaansluitingen van het gasnet zo snel als mogelijk gevectoriseerd worden opgenomen in de bedrijfsmiddelenregistratie (BMR) zodat de huisaansluitingen op het gasnet direct zichtbaar worden in de gebiedsinformatie die verkregen wordt bij een graafmelding en de grondroerder geen aparte huisaansluitschetsen hoeft aan te vragen. Kom in afstemming met de toezichthouder op naleving van de Gaswet, Staatstoezicht op de Mijnen (SodM), tot een realistische maar ambitieuze termijn waarop dit gerealiseerd moet zijn. Gedurende de periode waarin huisaansluitschetsen nog apart moeten worden aangevraagd, moet de netbeheerder de grondroerder proactief informeren over huisaansluitingen op het gasnet indien een graafmelding wordt gedaan in de buurt van complexe bouwwerken met meerdere aansluitleidingen.'

bedrijf Enexis B.V.

bank 52.38.96.328

IBAN NL12 RBOS 0523 8963 28

KvK 17131139

Enexis heeft reeds in 2011 het besluit genomen om huisaansluitingen te vectoriseren. In de periode 2011 tot en met 2013 zijn in totaal ongeveer 2,6 miljoen elektriciteit en 2 miljoen gas huisaansluitingen gevectoriseerd. Sinds eind 2013 zijn alle huisaansluitingen op het gasnet direct zichtbaar in de gebiedsinformatie die verkregen wordt bij een graafmelding en de grondroerder hoeft geen aparte huisaansluitschetsen aan te vragen. Enexis voldoet ons inziens dan ook aan aanbeveling 2.

2 Aanbeveling 4:

'Verbeter de competentie van de storingsdiensten om risicovolle situaties in telefonische meldingen van graafschade te kunnen herkennen. Train medewerkers van de storingsdiensten in het gebruik van bindende uitvraagprotocollen waarmee zij gevaarsindicaties kunnen identificeren en de melder aanwijzingen kunnen geven voor het nemen van passende voorzorgsmaatregelen.'

Uniform uitvraagprotocol – gereed

De regionale netbeheerders hebben samen met Gasunie Transportservices (GTS) het uitvraagprotocol dat medewerkers op de meldkamers gebruiken, geuniformeerd en in gebruik genomen. Hierbij gaat het om het stellen van de verdiepvragen om risico's op een gasexplosie beter te herkennen, te bepalen welke maatregelen ter plekke moeten worden genomen, en om te bepalen of hulpdiensten ingeschakeld moeten worden. Het protocol is vastgesteld via Netbeheer Nederland op 10 december 2015 jl. Het protocol is in januari 2016 door alle netbeheerders geïmplementeerd en in maart 2016 geëvalueerd. Aanpassing van het protocol bleek niet nodig. Medewerkers vinden het prettig om met het protocol te werken. In september 2016 wordt het uniforme protocol opnieuw geëvalueerd.

Verbeteren competentie van medewerkers – gereed, bedrijven trainen medewerkers

Bestaande en nieuwe medewerkers worden door de netbeheerders getraind. In de trainingsaanpak zijn door verschillende netbeheerders verbeteringen doorgevoerd. Het opstellen van een gezamenlijke trainingsaanpak is nog in behandeling. Er is een voorstel uitgewerkt door Liander, Stedin en Enexis, dat recent is gedeeld met en wordt besproken in de Netbeheer Nederland contactgroep Landelijk Storingsnummer.

Nieuwe Meldingscriteria gas – gereed

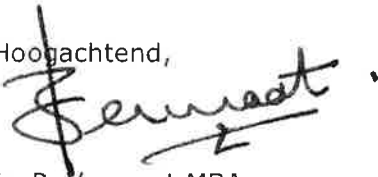
Al de gasincidenten met een bepaalde impact worden gemeld aan het SodM en het OvV. Met de oude criteria voor het melden van gasincidenten aan de SodM en OvV zouden er naar verwachting onnodige meldingen van incidenten worden gedaan. In een werkgroep met gezamenlijke gasnetbeheerders, KIWA, SodM en OvV zijn de meldingscriteria geëvalueerd en herzien om te komen tot een sterk vereenvoudigd proces, zonder afbreuk te doen aan de kwaliteit van de meldingen. De nieuwe criteria zijn vanaf 1 februari 2016 operationeel.

geadresseerde Ministerie van Economische Zaken
pagina 3 van 3
ons kenmerk PV/MP/010
datum 23 mei 2016

Concluderend meen ik te kunnen stellen dat Enexis voldoet aan de gemelde aanbevelingen. Uiteraard blijft onze organisatie het veiligheidsbeleid periodiek evalueren en bijstellen daar waar dat noodzakelijk wordt bevonden.

Graag vertrouw ik erop u hiermede van dienst te zijn geweest. Mocht u vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met onze contactpersoon Marco Poorts (tel 06 50630332) of met ondergetekende.

Hoogachtend,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'P. Vermaat', with a horizontal line underneath.

Ir. P. Vermaat MBA
CEO Enexis