

INGEKOMEN 13 JUNI 2012

Veiligheidsregio

Noord-Holland Noord



Samenwerkingsconvenant gas & elektriciteit Noord-Holland Noord

(Tennet, Gasunie, Liander, Veiligheidsregio NHN en Politie NHN)



Samenwerkingsconvenant gas & elektriciteit Noord-Holland Noord

Partijen

- A. De veiligheidsregio Noord Holland Noord, hierna te noemen VR NHN, vertegenwoordigd door de algemeen directeur [5.1.2 e](#).
- B. De Politie Noord-Holland Noord, hierna te noemen Politie NHN, vertegenwoordigd door de directeur Intake & Service [5.1.2 e](#).
- C. Liander, Tennet en Gasunie, hierna te noemen 'de netbeheerders' vertegenwoordigd door Netbeheer Nederland

Overwegende, dat

- de energiesector door het Kabinet aangemerkt is als vitaal voor de Nederlandse samenleving;
- de energiebedrijven in het wetgevingstraject van de Wet veiligheidsregio's benoemd zijn tot crisispartner van de veiligheidsregio's¹;
- dit convenant zich beperkt tot transport en distributie van gas en elektriciteit, dus niet de productie van gas en elektriciteit noch de productie, transport en distributie van warmte omvat;
- VR NHN verantwoordelijk zijn voor de voorbereiding op en bestrijding van rampen en crises en hiervoor afspraken moeten maken met crisispartners;
- het bestuur van de VR NHN verantwoordelijk is voor de organisatie van de rampenbestrijding en de crisisbeheersing welke wordt vastgelegd in het regionaal crisisplan en waarin tevens de afspraken met crisispartners over risico- en crisisbeheersing worden opgenomen;
- de Politie NHN in het kader van risico- en crisisbeheersing verantwoordelijk is voor de (uitvoering van) Politie NHNprocessen binnen de rampbestrijding en crisisbeheersing, alsmede taken en verantwoordelijkheden heeft rondom bescherming vitale infrastructuur ten tijde van alertering;
- het Alerteringssysteem Terrorismebestrijding (Atb) in zichzelf buiten de reikwijdte van het convenant valt en afspraken in dit kader met de ondertekening van het convenant dan ook niet wijzigen.

¹ Wet veiligheidsregio's - Memorie van Toelichting, Tweede Kamer, vergaderjaar 2006-2007, 31 117, nr. 3, p. 37

- afstemming en samenwerking tussen de VR NHN, Politie NHN en de netbeheerders van cruciaal belang zijn om te komen tot een adequate crisispreparatie, respons en nazorg in relatie tot (dreigende) verstoring of uitval van gas of elektriciteit;
- partijen het wenselijk achten om gezamenlijk afspraken te maken met betrekking tot rampen en crises gerelateerd aan (dreigende) verstoring of uitval van gas en elektriciteit, zonder elkaars taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden, dan wel de wettelijke basis daarvoor, te willen beïnvloeden of over te nemen;
- op landelijk niveau is, door het Veiligheidsberaad in samenwerking met de energiesector, een landelijk model samenwerkingsconvenant opgesteld met als doel de samenwerking tussen Politieregio en Veiligheidsregio's en de energiesector nader vorm te geven of te verbeteren;
- met betrekking tot de voornoemde samenwerking tussen de veiligheidsregio NHN, politie NHN en de netbeheerders afspraken willen vastleggen gebaseerd op het landelijk modelconvenant;
- een actielijst deel uitmaakt van het samenwerkingsconvenant waarin door de partijen uit te voeren acties worden/zijn opgenomen;

Komen partijen overeen:

Algemeen

Artikel 1 Uitgangspunt

Partijen spreken met elkaar af dat zij zich zullen inspannen om de samenwerking tot een succes te maken. Partijen werken samen om de risicobeheersing, rampenbestrijding en crisisbeheersing gerelateerd aan (dreigende) verstoring of uitval van gas en elektriciteit, herstel bij uitval van gas en elektriciteit, voorziene verminderde beschikbaarheid van de voorziening, en bescherming van infrastructuur, te optimaliseren en te operationaliseren.

Artikel 2 Doelen

Partijen vergroten de kennis van elkaars organisatie en processen en komen tot daadwerkelijke samenwerking inzake de risicobeheersing en (voorbereiding op de) rampenbestrijding en crisisbeheersing gerelateerd aan (dreigende) verstoring of uitval van gas en elektriciteit, herstel bij uitval van gas en elektriciteit, voorziene verminderde beschikbaarheid van de voorziening, en bescherming van infrastructuur.

Wettelijke taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden inzake risico- en crisisbeheersing op het gebied van gas en elektriciteit blijven ongewijzigd en worden door het convenant niet beïnvloed. Reeds bestaande convenanten en afspraken blijven bestaan, tenzij expliciet besloten wordt dat zij vervallen.

Artikel 3 Citeertitel

Samenwerkingsconvenant gas & elektriciteit Noord-Holland

Artikel 4 Taken, bevoegdheden en verantwoordelijkheden

De ministers van EZ en VenJ, de landelijke en de netbeheerders en de VR NHN en Politie NHN hebben (wettelijke) taken, bevoegdheden en verantwoordelijkheden die met dit convenant ongewijzigd blijven. Zie bijlage 1 voor de belangrijkste taken, bevoegdheden en verantwoordelijkheden van de genoemde partijen op het gebied van rampenbestrijding en crisisbeheersing.²

Risicobeheersing

Artikel 5 Risicobeheersing

Ten behoeve van het optimaliseren van de risicobeheersing:

- bekijken partijen gezamenlijk de risico's in de regio gerelateerd aan gas en elektriciteit. De VR NHN verwerkt deze analyse in het regionale Risicoprofiel.
- maken de netbeheerders en de Politie NHN afspraken omtrent de bewaking en beveiliging van in de regio gelegen kwetsbare gas- en elektriciteitsgerelateerde objecten.

Communicatie

Artikel 6 Risicocommunicatie ("koude fase")

- Netwerkbeheerders zijn verantwoordelijk voor de voorlichting en *communicatie richting hun klanten over de risico's, voorbereidende en preventieve maatregelen aangaande (dreigende) verstoring of uitval van gas of elektriciteit binnen de VR NHN.*

Artikel 7 Crisiscommunicatie ("warme fase")

- Zolang het openbaar bestuur nog niet betrokken is bij het incident draagt de bij het incident betrokken de netbeheerders zorg voor de communicatie.
- De burgemeester draagt er zorg voor dat de bevolking informatie wordt verschaft over de oorsprong, de omvang en de gevolgen van een incident, ramp of crisis die de gemeente bedreigt of treft, alsmede over de daarbij te volgen gedragslijn. De VR NHN speelt hierbij een ondersteunende rol. De netbeheerders leveren inhoudelijke informatie.
- Bij gas- of elektriciteitsgerelateerde incidenten vindt afstemming plaats tussen de VR NHN en de netwerkbeheerders over (het voorbereiden van) de crisiscommunicatie.
- In geval van (terreur)dreiging wordt voorlichting en communicatie afgestemd met de verantwoordelijke (landelijke) autoriteiten.

Artikel 8 Melding en alarmering

- Partijen maken afspraken over bereikbaarheid ten behoeve van alarmering en melding (zie bijlage 3).
- Alarmering en melding van en naar partijen vindt plaats via de (gemeenschappelijke) meldkamer in de VR NHN en het centrale meldingspunt van de netbeheerders.
- Partijen hebben in bijlage 2 afspraken gemaakt over de aard van meldingen en incidenten waarover zij elkaar dienen te informeren. Het gaat hierbij ook om voorbereidend overleg in geval van exceptionele en substantiële niet-beschikbaarheid van de gebruikelijke reservecapaciteit.

² Zoals omschreven in de Bestuurlijke Netwerkkarten Crisisbeheersing in 2010, zie ook bijlage 1.

Artikel 9 Noodcommunicatie

- Partijen maken afspraken over inzet, gebruik en de procedures ten aanzien van noodcommunicatie.

Leiding en coördinatie

Artikel 10 Afstemming planvorming

- Bij nieuw te ontwikkelen plannen of wijzigingen van reeds bestaande plannen voor de risico- en crisisbeheersing, op of gerelateerd aan het terrein van gas- of elektriciteit, betrekken en informeren partijen elkaar.
- De netbeheerders wordt door de VR NHN benaderd om een bijdrage te leveren aan het Beleidsplan, het regionaal Crisisplan en het regionaal Risicoprofiel van de VR NHN.

Artikel 11 Vertegenwoordiging regulier overleg ("koude fase")

- Partijen maken afspraken over de vertegenwoordiging in elkaars overlegstructuren teneinde de samenwerking te bevorderen.

Artikel 12 Opleiden, trainen en oefenen

- Partijen maken capaciteit vrij voor het gezamenlijk ontwikkelen van scenario's ten behoeve van opleiden, trainen en oefenen, het voorbereiden en evalueren van oefeningen en het implementeren van de verbeterpunten.
- Partijen organiseren oefeningen met elkaar en stemmen hun meerjarig oefenbeleid en de planning hiervan op elkaar af.

Artikel 13 Participatie crisisteams ("warme fase")

- Liaisons van de netbeheerders(s) en eventueel de landelijke de netbeheerders maken desgevraagd deel uit van de operationele en bestuurlijke overlegstructuren van de VR NHN.
- In overleg met betrokken partijen kan in voorkomende gevallen de werkwijze en het uitbrengen van liaisons anders worden georganiseerd, waaronder het desgevraagd afvaardigen van een liaison van de VR NHN naar het crisisteam van de netbeheerders.

Artikel 14 Regiogrensoverschrijdend incident

- In geval van een regiogrensoverschrijdend incident, waarbij meerdere VR NHN betrokken zijn, organiseert de bronregio, indien gewenst, voor de netbeheerders(s) één aanspreek- en coördinatiepunt vanuit de verschillende VR NHN.
- Bij een landelijke ramp of crisis treedt de landelijke crisisorganisatie in werking, waarover in dit convenant geen afspraken zijn opgenomen.

Noodenergie

Artikel 15 Organisatie van noodenergie

- De netbeheerders kunnen bij grootschalige en langdurige onderbrekingen, indien gewenst, coördinerend optreden ten aanzien van het inzetten en aansluiten van de beschikbare noodenergie. Zij doet dit op basis van de prioriteiten, die zijn vastgesteld door het bij het incident betrokken openbaar bestuur. Het leveren van noodenergievoorzieningen is geen verantwoordelijkheid van de netbeheerders en VR NHN.

Veiligheid

Artikel 16 Veiligheidsmaatregelen

- Partijen houden zich over en weer aan de van toepassing zijnde (wettelijke) veiligheidsmaatregelen en richtlijnen.
- Partijen maken afspraken over de te hanteren veiligheidsprocedures en maken daarbij gebruik van reeds bestaande landelijk gehanteerde protocollen of richtlijnen.
- In geval men niet bekend is met de te hanteren protocollen of richtlijnen vindt overleg plaats met de betrokken partij over de te nemen maatregelen.
- In bijlage 2 is een aantal landelijke protocollen en richtlijnen weergegeven.

Informatiemanagement

Artikel 17 Werkwijze en informatievoorziening

- Partijen informeren elkaar over en weer over relevante ontwikkelingen die voor de samenwerking van belang kunnen zijn, daarbij rekening houdend met de mogelijke vertrouwelijkheid van informatie.
- Partijen zorgen ervoor dat de andere convenantpartijen te allen tijde over de juiste (bereikbaarheid)gegevens kunnen beschikken en dragen zorg voor goed beheer van de aan hen verstrekte gegevens.
- Partijen wisselen via op elkaar afgestemde (digitale) standaarden informatie uit en maken hier afspraken over.
- Voorgaande gebeurt met inachtneming van de geheimhoudingsverplichtingen van de netbeheerders voor gas en elektriciteit voortvloeiende uit respectievelijk de Elektriciteitswet 1998 en de Gaswet.

Uitwerking

Artikel 18 Uitwerkingsvoorstellen (actielijst)

- Ten behoeve van de meer concrete uitwerking van de afspraken is in dit convenant wordt een actielijst opgenomen. Deze actielijst is een dynamisch en regiospecifiek document en wordt jaarlijks geactualiseerd middels een gezamenlijk overleg tussen (de vertegenwoordigers van de) directies van de partijen. Daar waar partijen het nodig achten, zal de actielijst worden aangepast.

Artikel 19 Kosten

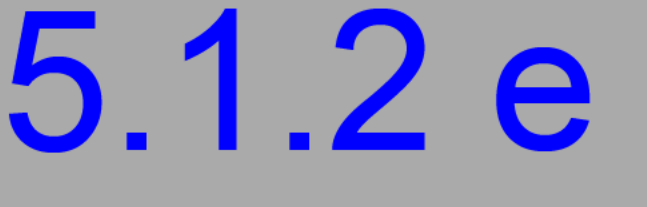
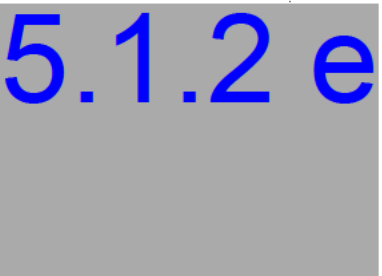
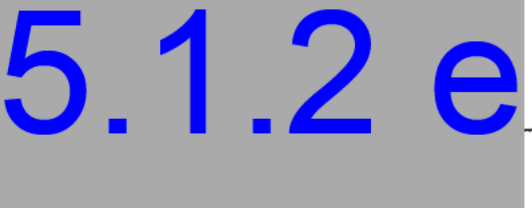
Partijen dragen elk hun eigen kosten met betrekking tot de uitvoering van de afspraken uit dit convenant, tenzij anders wordt overeengekomen.

Artikel 20 Inwerkingtreding en looptijd

- Dit convenant treedt in werking na ondertekening door alle in dit document genoemde partijen en geldt voor onbepaalde tijd.
- Iedere vier jaar, of eerder indien hiertoe aanleiding is, wordt de actualiteitswaarde van het convenant door de partijen beoordeeld.

Ondertekening

Aldus overeengekomen en in 3-voud getekend te Arnhem op 12-09-2011

Veiligheidsregio Noord-Holland Noord  algemeen directeur	Politie NHN Noord-Holland Noord 
Netwerkbeheerders  Netbeheer Nederland	

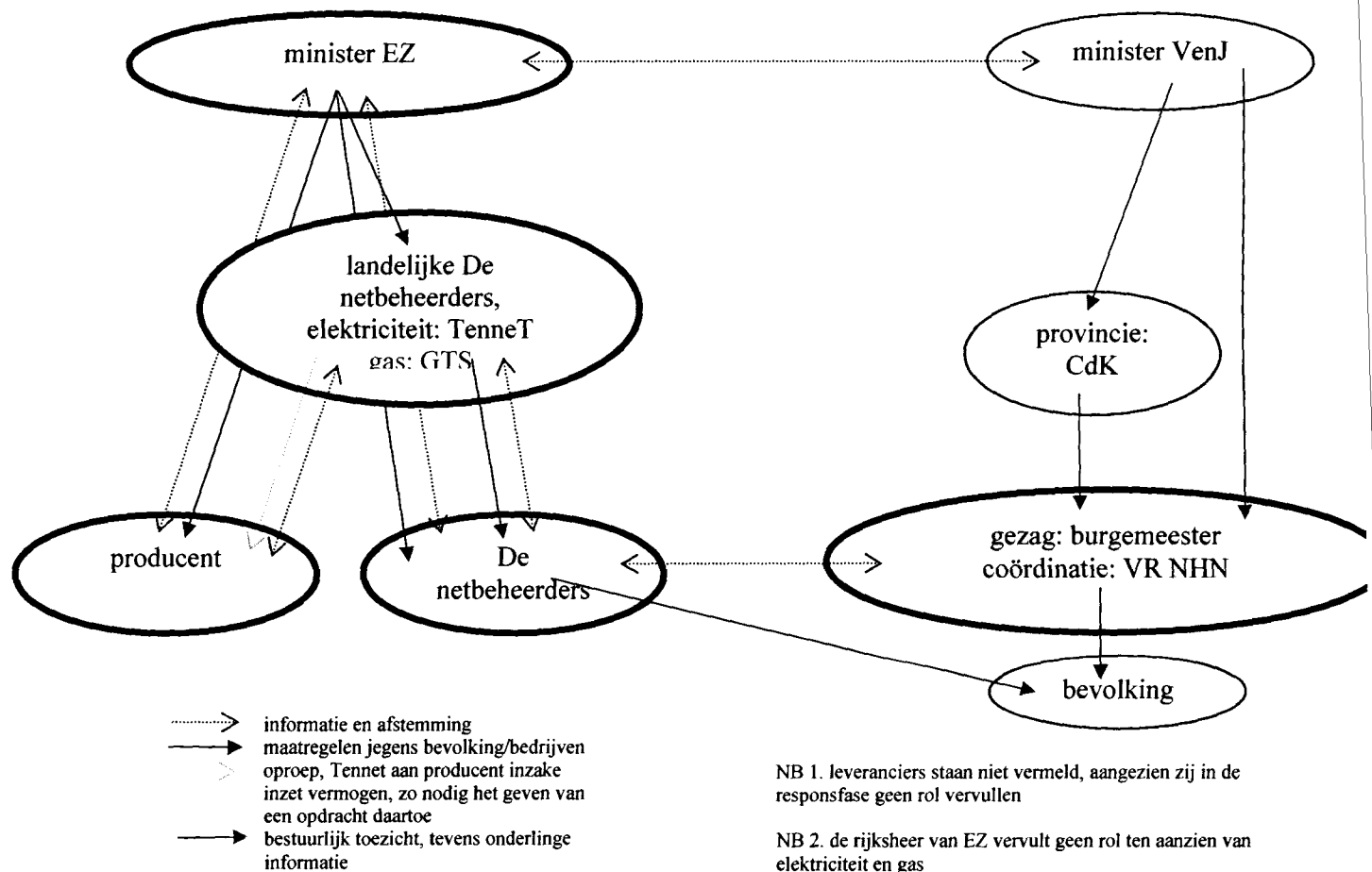
Bijlage 1: Wettelijke taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden

In deze bijlage staan, zonder te pretenderen volledig te zijn, de belangrijkste taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van verschillende partijen inzake de rampenbestrijding en crisisbeheersing op het gebied van gas en elektriciteit.

In onderstaande figuur staan in één oogopslag de verbanden binnen en tussen de algemeen-bestuurlijke kolom en de functionele kolom.

Bestuurlijke netwerkkaart elektriciteit & gas

Bron: Provincie Noord-Holland, Bestuurlijke Netwerkkaarten Crisisbeheersing, Haarlem, maart 2009 (2^e druk).



Minister van Economische Zaken

De minister van Economische Zaken heeft de volgende taken en bevoegdheden:

- Monitoren leverings- en voorzieningszekerheid (art, 4a, elektriciteitswet 1998 en art. 52a Gaswet)
- Aanbesteding productiecapaciteit (igv elektriciteit, art. 9a, elektriciteitswet)
- Het opvragen van inlichtingen aan een producent, leverancier, handelaar, De netbeheerders, elektriciteitsbeurs, gasbeurs of afnemer (art. 78 elektriciteitswet 1998, art.34 Gaswet);
- Bij taakverwaarlozing opdracht geven aan De netbeheerders om een voorziening te treffen (art.13 elektriciteitswet 1998, art.5 Gaswet);

- In geval van Buitengewone omstandigheden kan gebruik gemaakt worden van prioritering (verdeling van schaarste) (Distributiewet (noodwetgeving)).
- Indien een incident op het gebied van gas en/of elektriciteit een bovenregionale uitstraling heeft, kan opgeschaald worden naar een hoger bestuursniveau; in dit geval is dan het ministerie van Economische Zaken het verantwoordelijke ministerie. Tussen de De netbeheerders en het ministerie van Economische Zaken zijn afspraken gemaakt in welke gevallen storingen gemeld worden. Deze afspraken vallen buiten dit convenant.

Rijksheren

- De rijksheer van EZ (economische commissaris) wordt net als de andere rijksheren gerekend tot de zogeheten crisispartners van de VR NHN en wordt betrokken bij de planvorming en het RBT.
- De rijksheer van EZ treedt op namens en voor het bedrijfsleven in de regio, maar niet voor de vitale sectoren, dus vervult geen rol ten aanzien van elektriciteit en gas.

Minister van Veiligheid en Justitie (VenJ)

De minister van VenJ is verantwoordelijk voor de afstemming van de orde- en veiligheidsmaatregelen op landelijk niveau.

VR NHN

VR NHN zijn verantwoordelijk voor het maken van afspraken met haar crisispartners, waaronder De netbeheerders, over de samenwerking ter voorbereiding op en bestrijding van een incident of ramp (Wet Veiligheidsregio's - Memorie van Toelichting, Tweede Kamer, vergaderjaar 2006–2007, 31 117, nr. 3, p. 37, en Wet VR NHN - Nota naar aanleiding van het verslag, Tweede Kamer, 20 mei 2008);

Politie NHN

De Politie NHN is verantwoordelijk voor de bewaking en beveiliging van vitale infrastructuur, in het kader van openbare orde en veiligheid. Hierover maakt de Politie NHN afspraken met de beheerders van vitale objecten. Op basis van het Alerteringsstelsel Terrorismedbestrijding (ATb) worden vanuit zowel de Politie NHN als vanuit de beheerder veiligheidsmaatregelen genomen.

De netbeheerders

De De netbeheerders (zowel de De netbeheerders als de landelijke De netbeheerders) hebben de volgende taken en bevoegdheden:

- Het registreren van Storingen (Elektriciteitswet 1998, Gaswet en MR Kwaliteit ³);
- Taken en verplichtingen t.a.v. het door hem beheerde net, waaronder het herstellen van het net na een onderbreking (art. 16 Elektriciteitswet 1998, art. 10 Gaswet en MR Kwaliteit);
- Onderling samenwerken/informereren (Elektriciteitswet 1998, Gaswet en samenwerkingsregeling);
- Het treffen van maatregelen bij onvoorziene situaties (samenwerkingsregeling, Netcode en aansluit- en transportvoorwaarden gas);
- Indien een onderbreking leidt tot problemen van openbare orde en veiligheid het verstrekken van informatie omtrent een onderbreking aan het lokale gezag (Wet rampen en zware ongevallen);
- De taken en bevoegdheden van de De netbeheerders zijn gerelateerd aan het net. De De netbeheerders heeft geen taak om afnemers te voorzien van elektriciteit/gas anders dan middels zijn net.
- Als dit technisch mogelijk is, is voor het af- en aanschakelen van afnemers een prioriteitsvolgorde voorgeschreven, welke verder is uitgewerkt in bescherm- en herstelplannen:

³ Ministeriële Regeling kwaliteitsaspecten netbeheer elektriciteit en gas.

- a. openbare orde en veiligheid, volksgezondheid;
- b. kritische processen industrie, nuts- en basisvoorzieningen;
- c. overige industrie, openbare gebouwen, bedrijven en consumenten. (MR tariefstructuren en voorwaarden)

Het in stand houden van de elektriciteitsvoorziening en het voorkomen van grote schade aan het net of de elektrotechnische infrastructuur en van uitbreiding van de stroomstoring staan echter altijd voorop.

Landelijke De netbeheerders Elektriciteit

De beheerder van het landelijke elektriciteitsnet heeft naast de bovengenoemde taken en bevoegdheden, de volgende taken en bevoegdheden:

- Het treffen van maatregelen ter handhaving van de energiebalans met de volgende volgorde: inzet regelvermogen, inzet reservevermogen, inzet noodvermogen, oproep aan producenten nog niet beschikbaar gesteld vermogen in te zetten en zo nodig het geven van opdrachten daartoe, inzet van gedoogvermogen, afschakelen van afnemers en het ter zake geven van opdrachten aan De netbeheerders, geheel of gedeeltelijk annuleren van exporten (Elektriciteitswet 1998, Ministeriële regeling tariefstructuren, systeemcode).

Landelijke De netbeheerders Gas

De beheerder van het landelijke gasnet heeft naast de bovengenoemde taken en bevoegdheden, de volgende taken en bevoegdheden:

- Het in evenwicht houden van het landelijk gastransportnet (Gaswet, MR tariefstructuren, code wettelijke taken LNB van algemeen belang).

Opschaling van regionaal naar landelijke niveau

- Een lokale of regionale crisis wordt in de meeste gevallen opgevangen door de op dat niveau opererende overheden (gemeente of VR NHN) en organisaties. Afhankelijk van aard en omvang van het incident kunnen op dat niveau meerdere organisaties worden ingezet (horizontale opschaling). Indien een crisis een bovenregionale uitstraling heeft komt een hoger bestuursniveau in beeld (verticale opschaling).
- Op Rijksniveau is ieder ministerie zelf verantwoordelijk voor de te nemen crisisbeheersingsmaatregelen (preparatie, respons en herstel) op het eigen beleidsterrein. Ieder ministerie is eveneens verantwoordelijk voor het stellen van kaders voor de crisisbeheersingsmaatregelen te nemen door de vitale bedrijven, instellingen en objecten, voor zover deze entiteiten onder zijn verantwoordelijkheid vallen.
- Indien gewenst kan een liaison van TenneT of Gasunie plaatsnemen in het EZ-crisisteam, maar advies vanuit de De netbeheerders kan ook op afstand worden ingebracht in het EZ-crisisteam. EZ brengt het in de landelijke overlegstructuren.

Bijlage 2: Meldingscriteria en veiligheidsrichtlijnen

Meldingscriteria en veiligheidsrichtlijnen

Meldings- en alarmeringscriteria incident of calamiteit

De netbeheerders informeert de VR NHN bij incidenten m.b.t.:

- Elektriciteit: Bij uitval/verstoring van de elektriciteitsvoorziening in het middenspanningsnet (MS tot 25kV) of hoogspanningsnet (HS > 25kV) met een verwachte duur van meer dan 15 minuten, zo mogelijk met opgave van het getroffen gebied.
- Gas: Bij uitval/verstoring van de gasvoorziening die gepaard gaat met brand of explosie, of met een dreiging van een explosie.

Meldingscriteria bij substantiële niet-beschikbaarheid

Tijdens de reguliere bedrijfsvoering binnen de Elektriciteit- of Gasnetten kan er sprake zijn van een langdurig verminderde beschikbaarheid van reserve capaciteit. Hoewel niet direct van invloed op de energievoorziening kan deze verminderde beschikbaarheid in combinatie met een gelijktijdige storing tot zeer grote maatschappelijke effecten leiden.

Als De netbeheerders een dergelijke exceptionele situatie onderkent, zal zij ter preparatie van hulpdiensten en vitale/gevoelige grote afnemers deze situatie melden aan de VR NHN.

Landelijke veiligheidsprotocollen en richtlijnen

Voor het blussen van branden in de nabijheid van hoogspanningslijnen hanteren de betrokken De netbeheerders het "algemeen protocol inzet brandweer bij calamiteiten nabij hoogspanningslijnen" Dit protocol is in samenwerking met De netbeheerders opgesteld door het NIFV/NIBRA .

Voor het veilig werken in de nabijheid van aardgasbuisleidingen hanteren de betrokken De netbeheerders de "Handreiking buisleidingincidenten" uitgegeven door het toenmalige ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties.

Bijlage 3: Bereikbaarheidsgegevens

Veiligheidsregio Noord-Holland Noord		
Algemeen	5.1.2 i [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]	Telefoon 5.1.2 i [redacted] [redacted] Website: www.veiligheidsregio-nhn.nl
Bij calamiteiten	5.1.2 i [redacted] [redacted] [redacted]	Telefoon en e-mail <ul style="list-style-type: none"> ○ Meldkamer: 5.1.2 i [redacted] nootnet fax: 5.1.2 i [redacted] ○ Calamiteitencoördinator: 5.1.2 i [redacted] e-mail: 5.1.2 i [redacted].nl ○ Coördinatiecentrum: 5.1.2 i [redacted] nootnet: 5.1.2 i [redacted] e-mail: 5.1.2 i [redacted]

Gasunie	Telefoonnummer	Noodnet
5.1.2 i [redacted] [redacted] [redacted]	[redacted] [redacted] 5.1.2 i [redacted]	[redacted] [redacted]
<p>Zowel de CCP als de CMP zijn 24/7 bereikbaar op genoemde nummers. Bij (dreigende) calamiteiten wordt vanuit deze afdelingen opgeschaald naar het vereiste niveau.</p>		
<p>C2000 Gasunie beschikt over eigen gebruikersgroepen binnen het C2000 netwerk. Er is geen koppeling met de netwerken van hulpverleningsdiensten.</p>		
Koude fase	5.1.2 i [redacted] [redacted] Tel: 5.1.2 i [redacted] Fax: 5.1.2 i [redacted]	5.1.2 i [redacted] [redacted]

Tennet

5.1.2 i	5.1.2 i	5.1.2 i
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	

Uitwijklocatie

N.b.: TenneT kan in een zeer uitzonderlijke situatie gebruik maken van haar uitwijklocatie

De 'Bereikbaarheid TenneT' zal op dat moment via de volgende nummers verlopen.

5.1.2 i	5.1.2 i	5.1.2 i
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	
	5.1.2 i	

Bijlage 4: Actielijst

Behorend bij het samenwerkingsconvenant gas en electriciteit Noord-Holland Noord tussen VR NHN, politie NHN, Tennet, Gasunie en Liander.

Inleiding

In het convenant zijn artikelsgewijs zaken overeen gekomen en vastgelegd voor de toekomst, welke als actiepunten, congruent aan de artikelen in het convenant, nader zijn uitgewerkt. Dit document voorziet in de realisatie van die actiepunten.

Art.	Actiepunt	Eigenaar	Realisatie in kwartaal
Art 2	Doelen: wederzijdse bekendheid en samenwerking <ul style="list-style-type: none"> Door de veiligheidsregio wordt een workshop georganiseerd met als doel het delen en uitwisselen van kennis over de crisisorganisatie van de partijen. Een dergelijke workshop moet leiden tot begrip over en weer én tot een effectief en efficiënt werkend loket bij de GMK in het geval van gas en electriciteit gerelateerde incidenten. Een bezoek van de liaisons voor een CoPI, ROT en GBT aan de GMK maakt deel uit van deze workshop. Teneinde de medewerkers van de reguliere hulpdiensten (operationeel leidinggevend) en de GMK kennis en inzicht te verschaffen in de werkzaamheden (processen en risico's) en crisisorganisatie van de netbeheerders bezoeken de ROT leden, de Leiders CoPI en de Calamiteitencoördinatoren Technisch Service van Alliander in Haarlem. Hierbij zal de nut en noodzaak van de continuïteit van de levering van stroom en gas, in het kader van vitale infrastructuur, en uitleg van de calamiteitenorganisatie centraal staan. 	VR	2/2012
		De netbeheerders	2/2012
Art 5	Risicobeheersing <ul style="list-style-type: none"> De netbeheerders en politie NHN stellen gezamenlijk een beveiligings- of opschalingsplan vast (bijv. BAVO format⁴) t.a.v. kwetsbare onderdelen van de gas- en elektriciteitsnetwerken. 	de netbeheerders	3/2011
Art 6	Risicocommunicatie (koude fase) Partijen geven op de volgende wijze invulling aan de in het convenant opgenomen afspraken: <ul style="list-style-type: none"> De netbeheerders communiceren, in het kader van regulier klant-leverancier contact, de risico's op een grootschalige verstoring van de levering van stroom en gas naar de burgers. De VR zorgt er voor dat de gemeenten verwijzen naar deze informatie. 	De netbeheerders VR	4/2011

⁴ Handreiking Beveiligingsafstemming Vitaal en Overheid, NAVI, juni 2008

Art.	Actiepunt	Eigenaar	Realisatie in kwartaal
Art 7	Crisiscommunicatie (warme fase) De netbeheerders en de VR gaan: <ul style="list-style-type: none"> • Werkafspraken maken over crisiscommunicatie bij energie gerelateerde incidenten (uitvoering van crisiscommunicatie in het eerste uur van een crisis; woordvoering naar de media en voorlichting naar het publiek)., waaronder taken en rollen • Afstemmen van de voorlichtings- en communicatiescenario's van de netbeheerders en de VR; 	VR	4/2011
Art 8	Melding en alarmering <ul style="list-style-type: none"> • Partijen maken afspraken over wanneer, hoe, en bij welk soort meldingen en incidenten zij elkaar informeren en alarmeren (bijlage 3) • De meldingscriteria van bijlage 2 van het convenant zullen hierbij worden gehanteerd 	De netbeheerders/ VR	4/2012
Art 9	Noodcommunicatie <ul style="list-style-type: none"> • De meldkamers van de netbeheerders zijn bereikbaar via het noodnet. • De netbeheerders maken in noodgevallen intern gebruik van C2000 		
Art 10 en 11	Afstemming planvorming <ul style="list-style-type: none"> • Een vertegenwoordiger van de netbeheerders verstrekt een overzicht van het hoge druk gasnet en hoogspanningsnet van NHN met daarin aangegeven de kritische stations. • De netbeheerders leveren een bijdrage aan het risicoprofiel van de veiligheidsregio. • Een vertegenwoordiger van de netbeheerders zal participeren in het Regionaal Overleg Rampenbestrijding (ROR) van de VR voor de afstemming van de planvorming. De vertegenwoordiger bepaalt, afhankelijk van de agenda, of ze daadwerkelijk aanwezig zullen zijn bij dit overleg. • Het ROR dient tevens om: <ul style="list-style-type: none"> ○ Er voor te zorgen dat relevante veranderingen in de crisisorganisatie (bijvoorbeeld in geval van veranderingen in de GRIP regeling) aan de vertegenwoordiger van de netbeheerders bekend te maken en afspraken te maken om plannen hier op aan te passen. ○ Te bepalen of er nog witte vlekken zijn daar waar het gaat om de noodzakelijke afstemming tussen de netbeheerders, veiligheidsregio en regiopolitie . 	Liander	3/2011 Doorlopend
Art 12	Opleiden, trainen en oefenen <ul style="list-style-type: none"> • De VR stelt jaarlijks het multidisciplinair oefenjaarprogramma (inclusief meerjarenprogramma) vast. De netbeheerders worden bij het opstellen van dit jaarprogramma betrokken, zodat in een vroegtijdig stadium oefenwensen inzichtelijk zijn en gezamenlijke oefeningen georganiseerd kunnen worden. Dit gebeurt door een vertegenwoordiger van Liander uit te nodigen bij de bespreking van de VR hierover. • Partijen sturen elkaar jaarlijks de oefenagenda's toe. 	VR	3/2011 (Jaarlijks)
Art 13	Participatie crisisteam (warme fase) <ul style="list-style-type: none"> • De netbeheerders hebben binnen de eigen organisatie liaisons aangewezen die in voorkomende gevallen zullen participeren in het CoPI en ROT. De bereikbaarheidsgegevens van deze liaisons worden aan de veiligheidsregio doorgegeven. 	De netbeheerders	2/2011

Art.	Actiepunt	Eigenaar	Realisatie in kwartaal
	<ul style="list-style-type: none"> De taken, rollen en bevoegdheden van deze liaisons worden expliciet beschreven. Bij een stroom gerelateerde multidisciplinaire opschaling van de VR, krijgen de liaisons van de netbeheerders toegang tot het RCC en fysieke ondersteuning in de vorm van een werkplek, PC, connectiviteit en andere logistieke zaken. Hiervoor wordt een actiecentrum voor 'derden' ingericht. 	De netbeheerders VR	4/2011 3/2011
Art 14	Regiogrensoverstijgende incidenten <ul style="list-style-type: none"> De VR treedt met die collega regio's in contact welke onder hetzelfde leverings- en distributiegebied van de netbeheerders vallen om afspraken te maken over één aanspreek- en coördinatiepunt voor de netbeheerders bij een regio grensoverschrijdend gas of stroom gerelateerd incident. Hierbij geldt als uitgangspunt dat de "bronregio" het aanspreek- en coördinatiepunt naar De netbeheerders vormt. 	VR	2/2012
Art 15	Noodenergie <ul style="list-style-type: none"> De netbeheerders kunnen bij grootschalige en langdurige onderbrekingen coördinerend optreden ten aanzien van het inzetten en aansluiten van de beschikbare noodenergie. De netbeheerders maken inzichtelijk hoe snel hoeveel noodenergie beschikbaar is. In de gemeentelijk draaiboeken 'Voorziening in primaire levensbehoefte' wordt een overzicht opgenomen van de door de gemeenten aangewezen kritische objecten met prioritering. 	De netbeheerders VR	2012/1
Art 16	Veiligheid <ul style="list-style-type: none"> Veiligheidsregio en de netbeheerders sluiten zoveel mogelijk aan bij bestaande afgestemde protocollen ten aanzien van optreden van hulpverleners (vooral brandweer), bij hoge druk gasleidingen en objecten met krachtstroom. De netbeheerders zorgen houden de VR, via de regionale brandweer, op de hoogte van veranderingen in deze protocollen De VR zorgt ervoor dat, via de regionale brandweer, deze veranderingen bij de relevante hulpverleners binnen de VR worden bekend gemaakt 	VR/De netbeheerders	4/2012
Art 17	Werkwijze en informatievoorziening (warme fase) Veiligheidsregio verstrekt de netbeheerders een gebruikersnaam en wachtwoord t.b.v. toegang tot het Landelijke Crisismanagement Systeem (LCMS); <ul style="list-style-type: none"> Tussen de VR en de netbeheerders worden afspraken gemaakt over hoe praktisch om te gaan met LCMS Het gebruik van het LCMS zal onderdeel zijn bij de gezamenlijke oefeningen om te testen of het systeem goed functioneert voor de informatievoorziening bij gas/electriciteit gerelateerde incidenten 	VR	3/2011
Art 18	Uitwerkingsvoorstellen <ul style="list-style-type: none"> Ieder jaar in de maand september zal de actielijst onderwerp van gesprek zijn bij een gezamenlijk overleg tussen (de vertegenwoordigers van de) directies van de partijen. Daar waar partijen dat nodig achten, wordt de actielijst aangepast. 	VR	