

170008032



Gemeente Lelystad
Ingekomen

03 MEI 2017

DvZ

Kopie aan:



Locatiecode 2NA8120, Postbus 50, 6920 AB Duiven

Aangetekend

College van B&W van Lelystad
Postbus 91
8200AB Lelystad

Bezoekadres

Dijkgraaf 4
6921 RL Duiven

Postadres

Locatiecode 2NA8120
Postbus 50
6920 AB Duiven
Telefoon 088 542 6444

info@liander.nl

www.liander.nl

Contactpersoon

Sabine Kool
tel: +31 6 25 04 55 08
ro.loket@liander.nl

Datum

1 mei 2017

Ons kenmerk

LDN-220/20170016

Betreft

Inspraakreactie voorontwerpbestemmingsplan 'Schepenwijk'

Geachte heer/mevrouw,

Namens Liander Infra N.V. maken wij een inspraakreactie kenbaar op het voorontwerp bestemmingsplan 'Schepenwijk' van de gemeente Lelystad (hierna: het voorontwerp) zoals dat met ingang van 23 maart 2017 gedurende voor een periode van 6 weken ter inzage ligt.

Liander Infra N.V. is de eigenaar van o.a. een vijftal gasdrukmeet- en regelstations in het plangebied van het voorontwerp en is daarmee belanghebbend.

Inspraakreactie

De gasdrukmeet- en regelstations in het plangebied (zie ook afbeelding 1a t/m 5b) zijn type B inrichtingen in de zin van de Wet milieubeheer. Op deze stations zijn de regels uit de Wet milieubeheer en het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) van toepassing.

In het voorontwerp is aan de gronden waarop de gasdrukmeet- en regelstations zijn gevestigd, de bestemmingen 'woongebied' of 'groen' toegekend. In de planregels van de bestemming 'woongebied' is niet aangegeven dat de functie nutsvoorzieningen is toegestaan. In de planregels van de bestemming 'groen' is dit wel aangegeven.

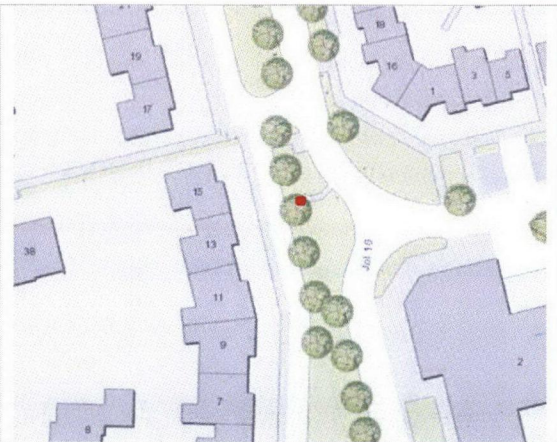
Gelet op de ruimtelijke uitstraling van de bovengenoemde stations, zie de veiligheidsafstanden in artikel 3.12 lid 6 van het Activiteitenbesluit die gelden voor een kaststation, willen wij u vragen de gasdrukmeet- en regelstations te koppelen aan de functieaanduiding 'nutsvoorziening' op de verbeelding en de daarbij behorende veiligheidscontour (Activiteitenbesluit - zone). Door deze wijze van bestemmen is de aanwezigheid van een gasdrukmeet- en regelstation voor derden zichtbaar en wordt beter geborgd dat de veiligheidsafstanden ten opzichte van respectievelijk kwetsbare objecten en beperkt kwetsbare objecten nu en in de toekomst in acht worden genomen.

Gasdrukmeet- en regelstation nabij Jol 10 15 te Lelystad

- (Dubbel)bestemmingen: 'Woongebied'
- DS - Kaststation (inh. 1 tot 15m³)
- Nummer behuizing '7 000 786'
- Coördinaten: 158.905,698 / 502.251,074



Afbeelding 1a: Uitsnede voorontwerpbestemmingsplan met locatie van het gasdrukmeet- en regelstation (rode cirkel).



Afbeelding 1b: Ligging gasdrukmeet- en regelstation (rode punt).

Gasdrukmeet- en regelstation aan Jol 28 28 te Lelystad

- (Dubbel)bestemmingen: 'groen'
- DS - Kaststation (inh. 1 tot 15m³)
- Nummer behuizing '9 001 465'
- Coördinaten: 159.083,789 / 502.854,579



Afbeelding 2a: Uitsnede voorontwerpbestemmingsplan met locatie van het gasdrukmeet- en regelstation (rode cirkel).



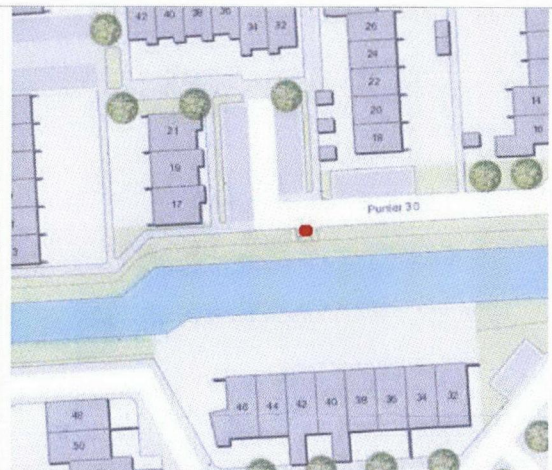
Afbeelding 2b: Ligging gasdrukmeet- en regelstation (rode punt).

Gasdrukmeet- en regelstation nabij Punter 30 17 te Lelystad

- (Dubbel)bestemmingen: 'verkeer' / 'wonen'
- DS - Kaststation (inh. 1 tot 15m³)
- Nummer behuizing '9 001 475'
- Coördinaten: 159.124,907 / 502.980,359



Afbeelding 3a: Uitsnede voorontwerpbestemmingsplan met locatie van het gasdrukmeet- en regelstation (rode cirkel).



Afbeelding 3b: Ligging gasdrukmeet- en regelstation (rode punt).

Gasdrukmeet- en regelstation nabij Kempenaar 07 11 te Lelystad

- (Dubbel)bestemmingen: 'woongebied'
- DS - Kaststation (inh. 1 tot 15m³)
- Nummer behuizing '7 000 776'
- Coördinaten: 160.161,836 / 503.246,4409



Afbeelding 4a: Uitsnede voorontwerpbestemmingsplan met locatie van het gasdrukmeet- en regelstation (rode cirkel).



Afbeelding 4b: Ligging gasdrukmeet- en regelstation (rode punt).

Gasdrukmeet- en regelstation nabij Kempenaar 30 15 te Lelystad

- (Dubbel)bestemmingen: 'groen'
- DS - Kaststation (inh. 1 tot 15m³)
- Nummer behuizing ' 7 000 774'
- Coördinaten: 160.667,763 / 503.131,366



Afbeelding 5a: Uitsnede voorontwerpbestemmingsplan met locatie van het gasdrukmeet- en regelstation (rode cirkel).



Afbeelding 5b: Ligging gasdrukmeet- en regelstation (rode punt).

Conclusie

Wij verzoeken u het voorontwerp zodanig aan te passen dat tegemoet wordt gekomen aan het beschreven voorstel. Wij zijn graag bereid om deze inspraakreactie mondeling nader toe te lichten en met u mee te denken.

Heeft u nog vragen naar aanleiding van deze brief of over ruimtelijke ontwikkelingen? Neem dan gerust contact met ons op door een e-mail te sturen naar ro.loket@liander.nl. Wij nemen dan binnen drie werkdagen contact met u op.

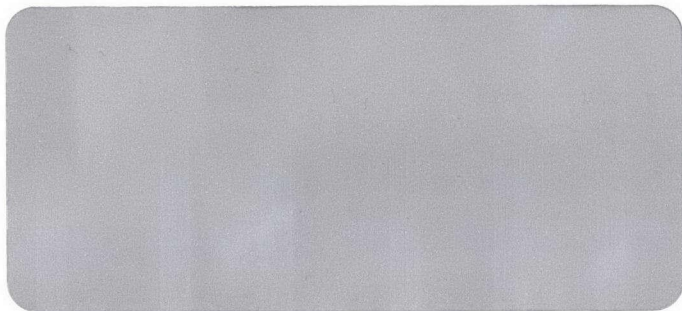
Met vriendelijke groet,
Liander N.V.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Sabine Kool'.

Sabine Kool
Consultant Strategisch Omgevingsmanagement

liander

PostNL
Port Betaald
Port Payé
Pays-Bas



Post op rekening

R NL



Aangetekend

G-A-1

Port Betaald
Port Payé
Pays-Bas



3SRRC08455860

Is deze post niet voor u bestemd?

Wilt u dan onderstaande gegevens invullen en alstublieft dit poststuk geheel terugsturen. Vermeld op de voorzijde van de envelop alstublieft 'retour afzender'. U hoeft geen postzegel te plakken.

Reden retourzending poststuk (graag aankruisen wat van toepassing is)

- Geadresseerde is onbekend op dit adres
- Geadresseerde is overleden
- Geadresseerde is inmiddels verhuisd naar:

Straat..... Huisnummer.....

Postcode..... Woonplaats.....

Wij stellen uw medewerking zeer op prijs.