



College van burgemeester en wethouders  
gemeente Rosendaal  
t.a.v. mevr. Clarijs  
Postbus 5000  
4700 KA, Rosendaal

**Gasunie Transport Services B.V.**  
Postbus 181  
9700 AD Groningen  
Concourslaan 17  
T (050) 521 22 55  
E info@gastransport.nl  
Handelsregister Groningen 02084889  
www.gasunietransportservices.com

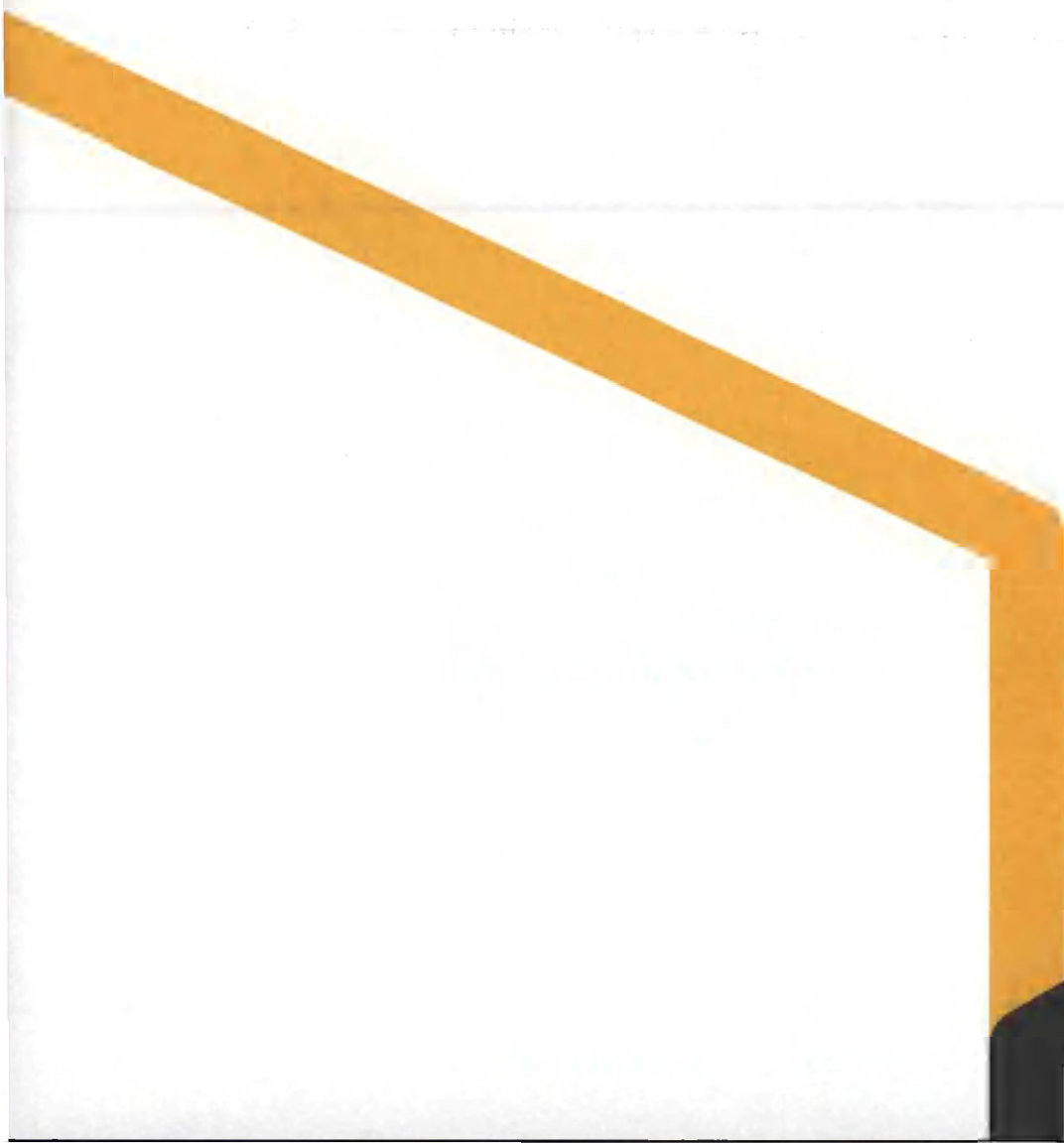
Datum	Doorkiesnummer
24 januari 2022	06 - 50 83 16 26
Ons kenmerk	Uw kenmerk
OOZ 22. 149	2021WB0208
Onderwerp	
Zienswijze omgevingsvergunning 'Zonnepark Roosendaalsche vliet'	

Geachte mevr. Clarijs,

Uit een publicatie in het gemeenteblad van Rosendaal nr. 16688 blijkt dat het bovengenoemd ontwerp van een omgevingsvergunning door u ter inzage is gelegd. Het ontwerp is door ons beoordeeld en geeft aanleiding tot het naar voren brengen van een zienswijze. Buiten het plangebied zijn 2 gastransportleidingen aanwezig, waarvan de invloedssfeer tot binnen dit plangebied reikt.



Afbeelding 1, hoofd gastransportleidingen (donkerblauw gemarkeerd) en bijbehorend PR-contour (blauwgrijs gemarkeerd) nabij plangebied (lichtblauw gemarkeerd).



**Gasunie Transport Services B.V.**

Datum: 24 januari 2022

Ons kenmerk: OOO 22. 149

Onderwerp: Zienswijze omgevingsvergunning 'Zonnepark Roosendaalsche vliet'

**Voorwaarden**

**Ontwikkeling zonnepark in nabijheid gastransportleidingen**

Uit de ontwerp-omgevingsvergunning blijkt dat de ontwikkeling van een zonnepark nabij onze regionale gastransportleiding mogelijk gemaakt wordt. Zonneparken kunnen gastransportleidingen negatief beïnvloeden. Om een veilige en integere ligging van onze gasinfrastructuur te kunnen blijven waarborgen, dient voorafgaand aan de aanleg en ingebruikname middels een berekening te worden aangetoond dat voorgenomen ontwikkeling van de zonnepark geen externe beïnvloeding heeft op onze gastransportleidingen. Uit de aan te leveren berekening moet blijken dat voor wat betreft de wisselstroombeïnvloeding wordt voldaan aan de NEN 3654 en dat geen ontoelaatbare externe beïnvloeding op het kathodische beschermingssysteem wordt veroorzaakt. Daarnaast moet bij werkzaamheden in de nabijheid van de gastransportleidingen worden voldaan aan de Velin Graafvoorwaarden. Dit komt in de toelichting terug in bijlage 3 "Uitgangspunten Gasunie".

Gezien het bovenstaande verzoeken wij u:

In de voorwaarden bij de omgevingsvergunning de volgende voorwaarde overeenkomstig bijlage 3 "Uitgangspunten Gasunie" op te nemen: het bouwen van zonnepanelen in de nabijheid van de gastransportleidingen, dient te geschieden volgens de 'Uitgangspunten ter voorkoming van beïnvloeding van gasleidingen door nabijgelegen zonneparken, versie 4' en Velin Graafvoorwaarden'. U dient deze gegevens minimaal drie weken voor de start van de uitvoering van de werkzaamheden aan de leidingbeheerder, de heer E.P.J.M. Sebrechts, telefoonnummer 06-1100 5861 of e-mail: E.P.J.M.Sebrechts@gasunie.nl voor te leggen. Er mag pas met de werkzaamheden worden gestart wanneer deze gegevens zijn goedgekeurd.

Wij verzoeken u daarom nadrukkelijk om over de mogelijke consequenties van de voorgestelde ontwikkeling van de zonnepark en de te treffen maatregelen in overleg te gaan met de afdeling Tracébeheer, de heer E.P.J.M. Sebrechts, telefoonnummer 06-1100 5861 of e-mail: E.P.J.M.Sebrechts@gasunie.nl. Tot uit dit overleg het tegendeel blijkt, kan Gasunie niet instemmen met de voorgenomen ontwikkeling van het zonnepark.

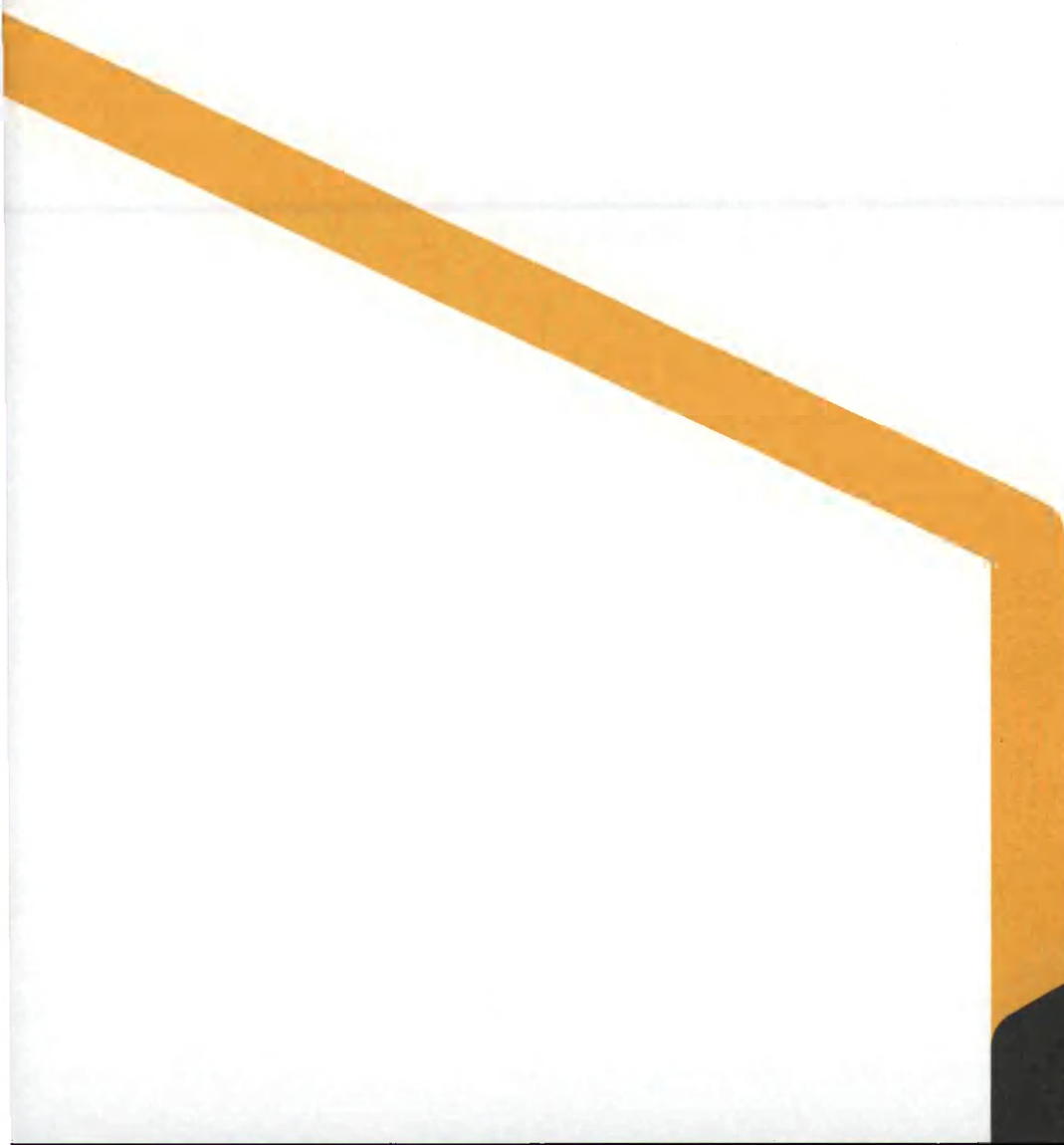
**Vervolg**

Voordat wordt overgegaan tot vaststelling van het onderhavige plan, verzoeken wij u ons de beoogde wijziging(en) voor te leggen. Indien gewenst, kunt u voor een nadere toelichting contact opnemen met ondergetekende via 06 50831626 of via email op T.L.C.Rotteveel@gasunie.nl.

Hoogachtend,



T.L.C. Rotteveel  
Omgevingsmanager juridische zaken OON





20  
/

gasunite



**R** AANGETEKENDE BRIEF NL  
NL Frankering betaald €9,05

D  
PostNL



3SRPKS375294776

Adres: Borchwerf 40, 4704RG Roosendaal

	RT-SCB2	??
--	---------	----

Postbus 5000 4700KA  
 Naam: W.V.S  
 Adres: Borchwerf 40, 4704RG Roosendaal

P.O. Box 19 9700 MA Croningen, The Netherlands