

Informatie- bijeenkomst

*Buurtuitvoeringsplan De
Faktorij en De Vendel: op
weg naar een toekomst
zonder aardgas*



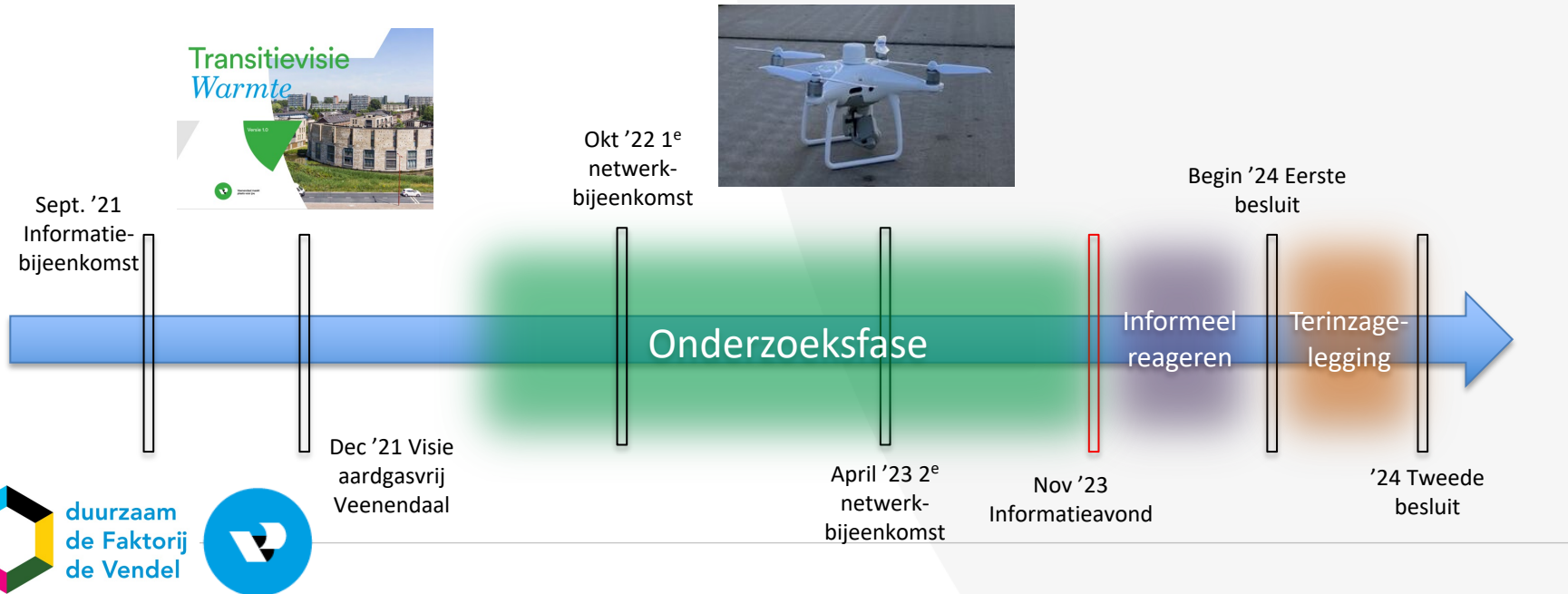
Inhoudsopgave

1. Waar gaat het over vanmiddag?
2. Waarom aardgasvrij?
3. Voorwaarden aardgasvrij
4. Voorstel einddatum
5. Voorstel route
6. Wat kan ik doen –
energiecoöperatie De Faktorij en
De Vendel
7. Hoe kunt u reageren?

Waar gaat het over vanmiddag?

Onderzoek o.a.:

- Onderzoek bedrijven (Enodes)
- Warmtescan drone
- Perspectief waterstof
- Perspectief warmtepompen
- Onderzoek woningen
- Meedenkgroep

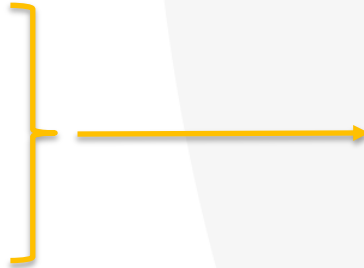


Waar gaat het over vanmiddag

Hoe kunt u uw stem laten horen?

Vanmiddag:

- In gesprek
- Mentimeter
- Plenair vragen
- **Reactieformulier**



Hoe gaan we om met reacties?

Kwalitatief:

- Gesprekken
- 16 interviews met bedrijven (willekeurig), + 4 woningen

Kwantitatief:

- Reactieformulier

Waar gaat het over vanmiddag

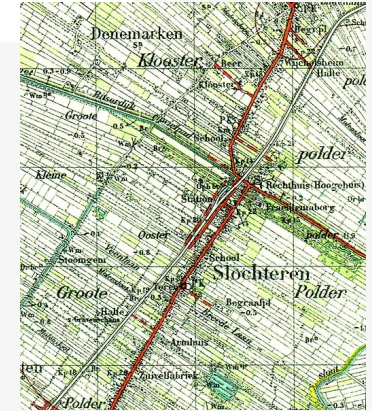
Wat willen we als gemeente bereiken?

Doel: een helder en concreet plan voor een aardgasvrij bedrijventerrein, dat zo veel mogelijk aansluit bij wensen van ondernemers en past binnen doelstelling van gemeente en landelijke overheid

- Hoe? een duidelijk voorstel aan bedrijven om op te reageren.
 - Jaartal
 - Aanpak
- Vraag aan u: is dit de juiste denkwijze – of moeten we andere kant op?
- Wat kunnen we beter/slimmer doen?

Waarom aardgasvrij?

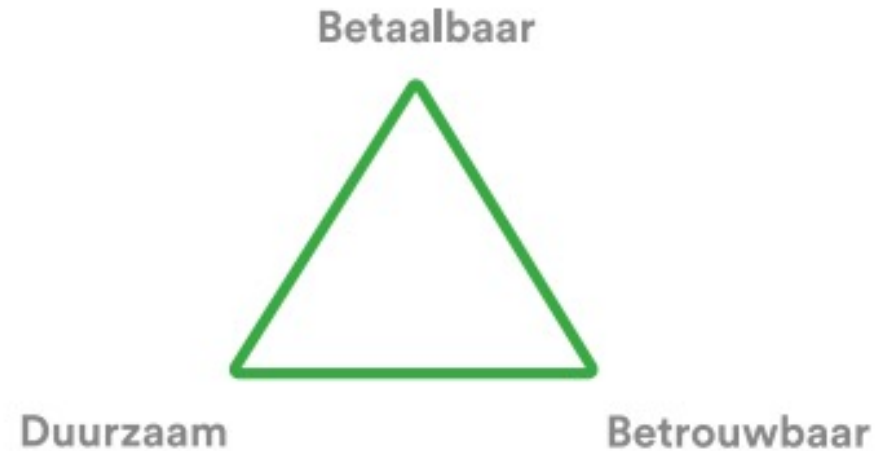
- Achterliggend...
- Maar ook als onderdeel van toekomstbestendig (duurzaam) ondernemen:
 - Regelgeving
 - Aantrekkelijke werkgever zijn
 - Duurzame ketens steeds belangrijker
 - Subsidiekansen benutten
 - Waarde van vastgoed behouden



Voorwaarden aardgasvrij

Aardgasvrij alleen als:

- Aan 3 uitgangspunten is voldaan
- Als *iedereen* mee kan
- ~~Als iedereen het ermee eens is~~



Voorstel aardgasvrij

Wat vinden we nu verstandig?

We stellen voor om de landelijke einddatum voor het aardgas aan te houden
– **2050** is het voorstel

Waarom niet eerder?

- **Iedereen moet mee kunnen doen!**
- Onzekerheid over elektriciteitsnet tot (in ieder geval) 2030. Bedrijven staan achteraan!
- Hybride warmtepompen steeds meer verplicht, investering moet lonend zijn (15 jaar afschrijving)
- Betaalbaarheid in sommige gevallen nog niet op orde (bedrijven, met name procesgas)
- Betere aansluiting op 'natuurlijke momenten'

Hoe aardgasvrij?

Wat ligt **niet** voor de hand?

Grootschalig warmtenet

- Kostentechnisch minder interessant
- Zo veel mogelijk in één keer bedrijven aansluiten

Wat ligt **wél** voor de hand?

Verwarmen bedrijfspand:

- Inzet van warmtepompen, met **keuzevrijheid**

Procesgas:

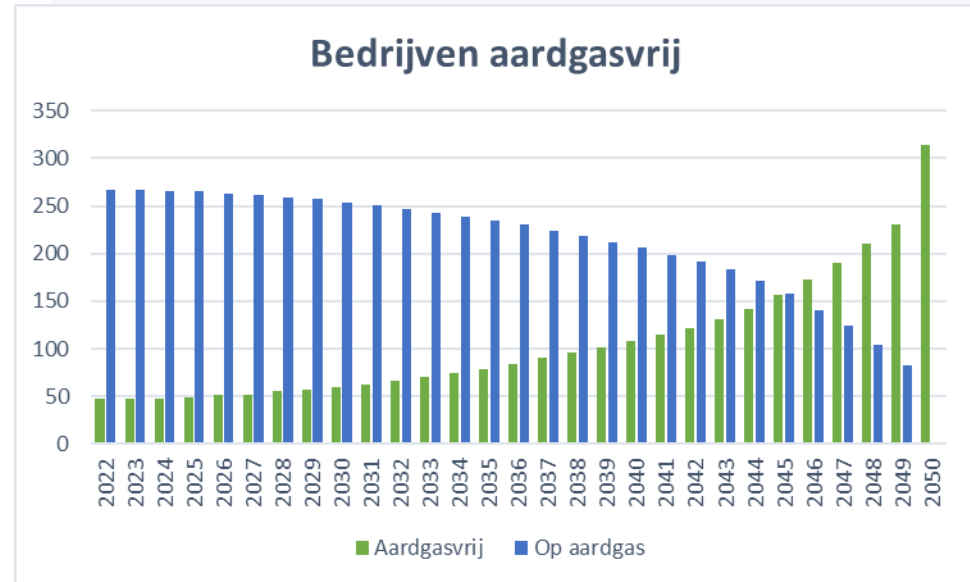
- Duurzaam gas (waterstof en/of groengas)
- Evt. elektrisch op te lossen

Voorwaarde: Netcongestie wordt opgelost (voor 2030 niet grootschalig toe te passen)

Voorstel route



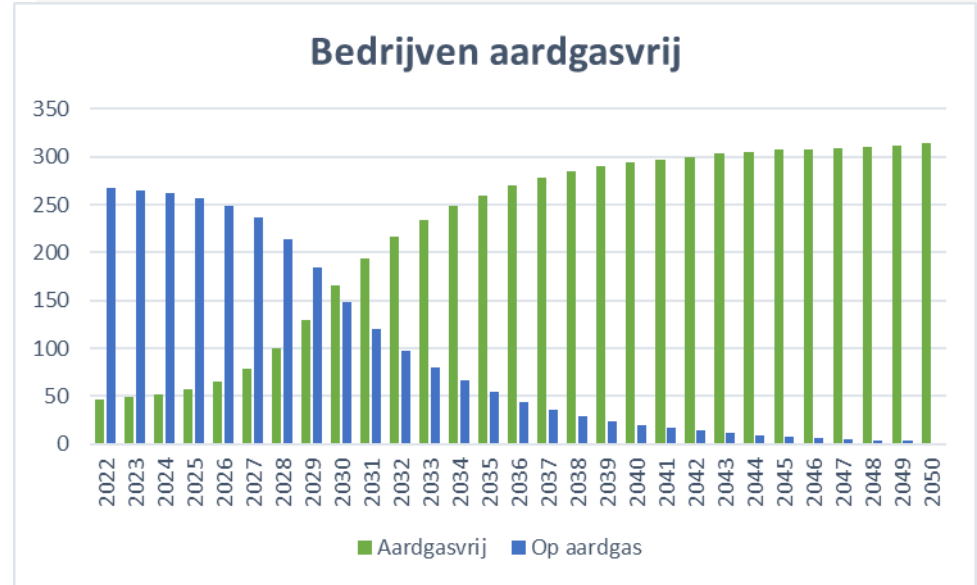
Wat we **niet** willen...



Voorstel route



Wat we **wél** willen



Voorstel route

Hoe te versnellen?

Weten:

- Regelmatig informeren over einddatum
- Informeren bij (bedrijfs-) verhuizingen
- Kennisaanbod aan bedrijven
- Monitoring grote gasgebruikers

Doen:

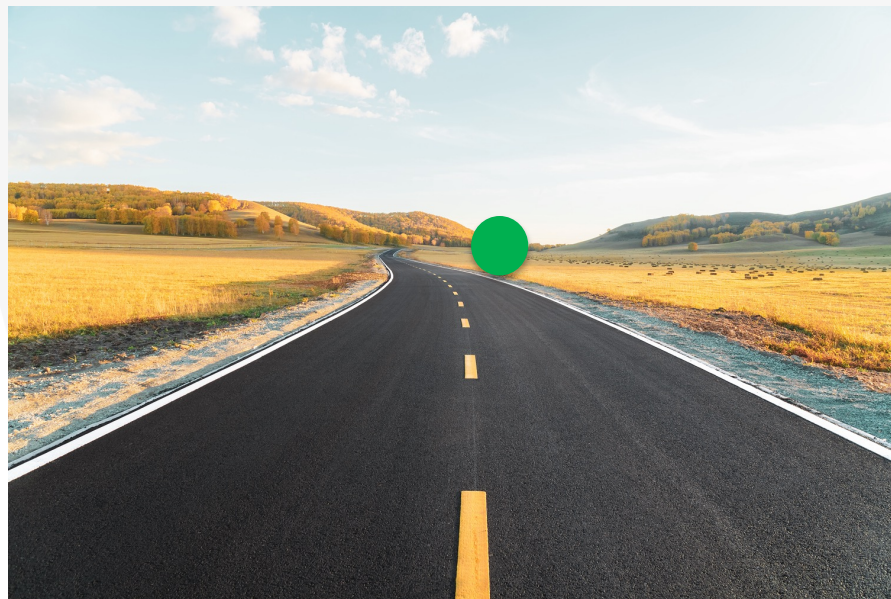
- Ondersteunen energiecollectieven
- Lobby om gelden naar Veenendaal te halen
- Extra transformatoren
- Aanpassen vergunningverlening renovatie/sloop/nieuwbouw

Regelen:

- Vastleggen einddatum in Omgevingsplan
- Koppeling aan H2-net verder uitwerken
- Aanvullende voorwaarden (bijv. buitenunits, installatieruimtes, transformatoren, geluid)

Voorstel route

Eerste mijlpaal: 2030 20%
aardgasbesparing



Tips om voor te bereiden

1. Maak een plan! (adviestraject Enodes loopt nog)
2. Laat je informeren over bestaande én toekomstige wet- en regelgeving
3. Houd bij elke ingreep rekening met je e-aansluiting en weeg ook bijv. behoefte elektrische mobiliteit mee
4. Reken business case door met (verwachte) toekomstige energietarieven
5. Sloop/nieuwbouw of aardgasvrij (kijk ook naar mogelijkheden circulair gebruik)?
6. Ga in gesprek met je huurders / verhuurder
7. Zoek lokale uitvoerders (kennis is soms dichterbij dan je denkt)

Hoe reageren?

1. Stel een vraag
2. Ga in gesprek
3. Vul een reactieformulier in

