

# Wijkbrede inloopbijeenkomst Engboogerd



**Datum** 1 en 9 december 2025  
**Tijd** 17.00 - 21.00 uur  
**Locatie** BAM gebouw, Runnenburg 9, Bunnik

Notulen

## Notulen

Aanwezig:

1-12-25: 34 personen

9-12-25: 50 personen

### Algemene impressie bijeenkomsten

Zowel op 1 als 9 december wisselingen in drukte, uiteraard rond etenstijd was het rustiger. Over het algemeen geen enorme drukte, waardoor er ruim voldoende tijd was elke bewoner te woord te staan. Bewoners gaven in het algemeen aan dat ze de informatie op de banners begrepen, maar hadden uiteraard daarna vragen. Vragen en opmerkingen die meermaals terugkwamen waren:

- Hoeveel gaat het me kosten? En als ik al xxx maatregel heb uitgevoerd?
- Wat moet ik doen als mijn Cv-ketel morgen kapot gaat?
- Kunnen we niet wachten totdat we waterstof kunnen gebruiken met het huidige gasnet?
- Hoeveel mensen hebben al een warmtepomp? Ga je dan die 80% halen voor een warmtenet?
- Waarom is de bodem warmtepomp afgevalen? Want die heeft geen buiten-unit die geluid maakt
- Wanneer moet ik mijn radiatoren vervangen, en wanneer niet? En passen die LT-radiatoren?
- Ik hoor slechte verhalen over stadswarmte, over tarieven en storingen
- Hoe lang moet de straat open, voor netverzwaring en aanleg van warmteleidingen?

### Sticky wall

#### Uitgesplitst naar thema

Proces	Techniek	Financieren	Overig	Hulp
Meer helderheid over ontwikkeltijd, wanneer moet wat gebeuren? Keuze beter te maken vanuit beeld eindsituatie.	Sla de energie van de zonnepanelen op in water, dus in het buffervat van de warmtepomp. Zo kan je deze energie toch goed gebruiken.	Hoe ga ik dit betalen?	Betaal maar 43 <sup>e</sup> per maand. De panelen liggen er al 15 jaar op! Tonzon isolatie, inductie, airco voor verwarmen, hr++, misschien nog een warmtepomp of zonneboiler en dan zijn we klaar.	Ik wil wel iemand die langskomt om te vertellen waar we moeten beginnen. Afspraak met ECB gemaakt.
Doe echt iets met wat de bewoners willen nav de uitkomsten van de peilingen.	Zijn er niet al teveel mensen over op een warmtepomp om een warmtenet nog mogelijk te maken?	Een hele grote subsidie nodig.	Gas; vastrecht omlaag en m3 prijs omhoog, zodat besparen meer loont!	Als je een hybride-warmtepomp hebt is de afstelling heel belangrijk voor

				de verhouding gas/elektra. Is er hulp te organiseren voor een optimale afstelling?
Werk een duidelijk tijdspad uit voor bewoners. Wanneer is de implementatie van het warmtenet/pomp?	Hoe past een warmtepomp in huizen met houten vloeren, vliering als zolder en kruipruimte van 30-35cm (Breveestraat)		Wij hebben een hybride wp, heel blij mee. Hele comfortabele warmte.	
Wat moet je doen als je CV-ketel kapot gaat?	Het wordt wel een hele installatie in huis		Wie heeft het onderzoek gedaan? Commercieel warmtebedrijf? (antwoord van gemeente: Nee, onafhankelijke adviesbureaus)	
Geef inwoners tijd.	Er zijn ook warmtepompen zonder buitenunit, zo heb je buiten minder geluid. Check de BEN van Inventum of de NIBE S735 ventilatielucht/water warmtepomp, of andere merken.			

### **Letterlijk uitgeschreven**

- Waar maak je je zorgen om?
  - o Écht iets doen met wat wij bewoners willen
  - o Of er niet al te veel mensen overgestapt zijn op een warmtepomp (waardoor warmtenet kansarm is)
  - o Hoe ga ik / jullie (de gemeente) dit betalen?
  - o Het wordt wel een heel ingewikkelde klus
- Welke ideeën heb je?
  - o Werk een duidelijk tijdspad uit voor de bewoners. Wanneer implementatie van warmtenet of warmtepomp? Wat moet je doen als je Cv-ketel kapot gaat?
  - o Een hele grote subsidie
  - o Uitleggen wie onderzoek gedaan heeft. Commercieel warmtebedrijf?
  - o Heb aandacht voor woningen met houten vloeren, vlieringen als zolder, kruipruimtes onder vloer van 30-35 cm (Dr. Breveestraat)
  - o Geef inwoners de tijd
- Wat mag de gemeente niet vergeten?
  - o Gas: vastrecht omlaag, m3 gas prijs omhoog, zodat besparen loont
  - o Waterbesparing: m3 omhoog als je boven bepaalde grens (verbruik) komt
  - o Er zijn ook warmtepompen zonder buiten unit. Check Inventum BEN (Becoming Energy Neutral). Dat levert veel minder geluidsoverlast op

- Meer helderheid over ontwikkeltijd: wanneer moet wat gebeuren? Keuze voor bewoner is beter te maken met een beeld van de eindsituatie
- Sla de energie van de zonnepanelen op in water, dus in buffervat van een warmtepomp
- *Alleen* de individuele oplossing
- Wat heb je al gedaan en welke tips je buurtgenoten daarover meegeven?
  - Als je een warmtepomp hebt is de afstelling heel belangrijk voor de verhouding gas/elektr. Bij een hybride is er hulp te organiseren voor een optimale afstelling
  - Tonzon vloer al gedaan; inductie; airco om te verwarmen; nu bezig met nieuw glas, HR erin, zonneboiler eventueel. Betaal maar 43 eu per maand. De eerste zonnepanelen liggen er al 15 jaar op. Vind het leuk om er 'mee te spelen'
  - Wij hebben een hybride warmtepomp. Heel bij mee. Hele andere, comfortabele warmte
- Hoe wil je geïnformeerd worden?
  - Ik wil wel iemand die langskomt en vertelt waar we moeten beginnen (...) Afspraak met Energiecoöperatie is gemaakt.

### Geanonimiseerde opmerkingen en vragen

Uit de wijkapp nav de buurtbijeenkomsten en peiling warmtetechnieken 8-9 december 2025. Ontvangen uit de buurt.

- Vraag om een optie naar gewoon aardgas, want niet iedereen kan zo'n verandering betalen of wil van het gas af. Waarom is er geen keuze om het bij het oude te laten en worden we in een bepaalde hoek geduwd? Daarop werd door anderen verwezen naar de opgaaf en dat iedereen mee kan denken, ook vanuit een ander perspectief. Ik heb toegevoegd dat de avond ook bedoeld is om te horen wat kan helpen de stap te zetten. En van het gas af is een al gemaakte keuze van de overheid, voor over vanaf 15 - 25 jaar.
- Aanvullend daarop werd opgemerkt dat van het gas af ook nadelige kanten heeft: hoge kosten voor inwoners en dat er netcongestie is. Dus nu niet meer all electric, want er worden al vervuilende dieselaggregaten geplaatst om gebouwen maar gasloos te kunnen laten functioneren. Ook deze persoon wil niet van het gas. Daarop reageerde een ander dat het een heel lang traject is en dat het belangrijk er vroeg mee bezig te zijn zodat het haalbaar en betaalbaar blijft. Dat we van het gas gaan staat vast maar hoe en wanneer en voor welke kosten daar hebben we als wijk invloed op. En in vervolg daarop: op lange termijn kijken en je kunt je huidige cv-ketel gewoon op maken. Je moet nu wel een toekomstvisie hebben.
- Een ander zei dat die hoopt dat de gemeente de wijk wat tijd geeft. Al men meteen de Wet gemeentelijke instrumenten warmtetransitie (WGIW) inzet heb je maar 8 jaar de tijd om van het gas te gaan. Dit drukmiddel lijkt deze persoon niet wenselijk bij de start, ook niet vanuit het sociale aspect. Zo'n overgang mag best wat tijd kosten.
- Vanuit de wijkvereniging is ook in een app verwezen naar de avond en de mogelijkheid de gemeente te laten weten wat de buurt in de toekomst wil. Ook de webpagina van de gemeente is genoemd zodat mensen online de poster kunnen bekijken en het formulier kunnen invullen.
- Iemand merkt op dat we wel als eerste het onderzoek hebben naar hoe we van het gas kunnen. Maar dit niet zegt dat de Engboogerd als eerste van het gas gaat. Maar ergens zal het wel gaan gebeuren en dan is het fijn dat er meegedacht kan worden over hoe we dat zouden kunnen en willen.
- Het zou fijn zijn als de gemeente meer kan prijsgeven over het tijdschema, want het moet toch helder worden als men in 2026 wil starten.
- Eerst zou de complete stroomvoorziening op orde gebracht moeten worden. Pas dan kan je van het gas af.
- Het is natuurlijk hypocrisie dat er kerncentrales gebouwd moeten worden voor de AI-datacenters, de mensheid meer gaat vliegen en meer energie gaat gebruiken en dan aardgasleiding naar woningen laat verdwijnen. Aardgas is een bijzonder handige bron, maar dan wel goed isoleren zodat 4x minder aardgas behoef te gebruiken.
- Een wirwar aan warmtepompen in de wijk is niet het mooiste en ook niet gemakkelijk in onderhoud, het vraagt een huis naast een huis voor de apparatuur. Misschien een warmtenet toch? En isoleren en gedragsaanpassing.

- Iemand zegt dat ie van het gas is en nu minder elektriciteit gebruikt dan toen we het huis kochten (naast het gasverbruik toen neem ik aan). De technieken worden ook steeds beter. Begin klein en isoleer wat kan.
- Huizen in deze wijk trekken all electric niet, ook al zijn ze geïsoleerd. Fijn om gas te hebben als stroom langdurig uitvalt. Met reactie van een ander: als stroom uitvalt dan heb je ook geen werkende cv-ketel meer.

#### **Enquête**

- Ingevuld door 126 mensen (15-12-25)
- Deadline 14-12-25