



memo aan de gemeenteraad

aan de gemeenteraad
dossiernummer 6167
onderwerp stand van zaken raadsprogramma energietransitie gebouwde omgeving

van het college van burgemeester en wethouders
datum 10 mei 2022

memo

In 2021 zijn de Regionale Energiestrategie (RES) en Transitievisie Warmte (TVW) vastgesteld. Dit memo geeft een overzicht hoe het verder is gegaan sinds de vaststelling van beide stukken. Daarbij wordt ook stilgestaan bij de moties en amendementen die daarbij zijn aangenomen. Tevens wordt de stand van zaken geschetst rond het aardgasvrij ready spoor.

Inhoudsopgave:

1. Regionale Energiestrategie Midden Holland
 - 1.1. Wat is een RES?
 - 1.2. RES 1.0 Midden Holland
 - 1.3. Op weg naar de RES 2.0
 - 1.4. Stand van zaken moties aangenomen bij RES 1.0
 - 1.5. Aanvraag borgstelling door Energiecoöperatie Gouda

2. Transitievisie warmte Gouda
 - 2.1. Wat is een TVW?
 - 2.2. TVW Gouda: warmteoplossing en fasering
 - 2.3. Ontwikkelingen aardgasvrij
 - 2.3.1. Ervaringen 1^e en 2^e ronde Samen Aardgasvrij Gouda
 - 2.3.2. Initiatieven in de Warmtetransitie
 - 2.4. Ontwikkelingen aardgasvrij ready
 - 2.4.1. RREW
 - 2.4.2. Energiearmoede
 - 2.4.3. Gouds isolatieprogramma
 - 2.4.4. Communicatie
 - 2.5 Stand van zaken amendementen en moties aangenomen bij de TVW

3. Doorkijk en mijlpalenplanning

1 Regionale Energiestrategie Midden Holland

1.1 Wat is een Regionale Energiestrategie (RES)?

Een RES is een product waarin de regio beschrijft welke energiedoelstellingen behaald kunnen worden en op welke termijn. Voor Gouda gaat het hier om de regio Midden-Holland. De RES is hiermee een bod van de regio aan het Rijk. Deze strategie wordt van alle Nederlandse regio's verlangd. De RES is een belangrijk instrument om ruimtelijke inpassing met maatschappelijke betrokkenheid te organiseren. Daarnaast is het een manier om langjarige samenwerking tussen alle regionale partijen te organiseren. De RES geeft aan hoe de regio de energie-opgave gaat aanpakken en waar in de regio dat tot uiting komt.

Inhoudelijk focust een RES op elektriciteit (incl. laadinfrastructuur voor duurzame mobiliteit) en warmte. Daarbij dienen in ieder geval de volgende onderdelen opgenomen te worden:

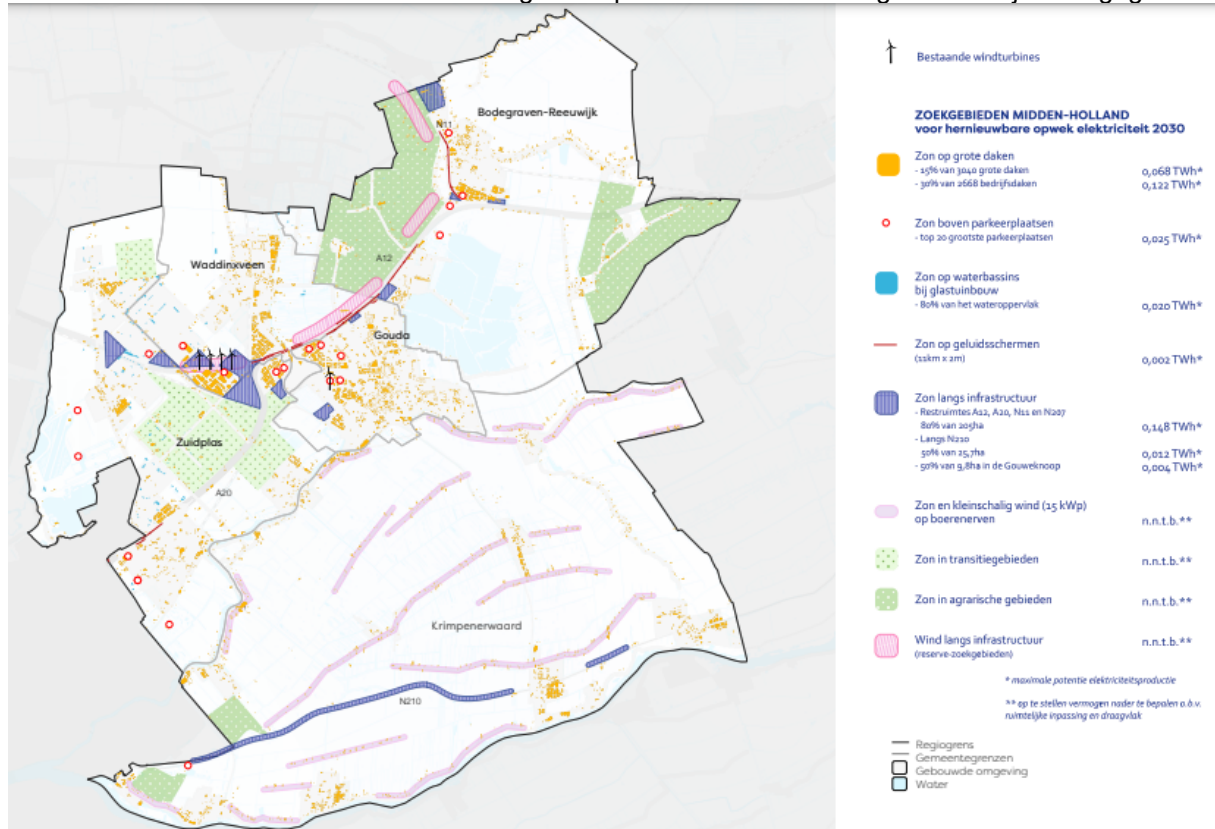
- De hoeveelheid op te wekken duurzame elektriciteit uit windmolens, zonnepanelen en andere bronnen, rekening houdend met de gevolgen voor de infrastructuur van netbeheerders, maatschappelijke draagvlak en ruimtelijke kwaliteit;
- Een kaart met daarop zoekgebieden voor windmolens, zonnepanelen en onderstations;
- Een beeld van de vraag naar warmte, inclusief de opties om hierin te voorzien middels warmtenetten en aardwarmte, rekening houdend met de gevolgen voor bestaande en geplande infrastructuur;
- Een procesbeschrijving hoe stakeholders (van raadsleden tot bedrijven) worden betrokken bij de totstandkoming van de RES.

1.2 RES 1.0 Midden Holland

Op 30 juni 2021 is de RES 1.0 Midden Holland vastgesteld door de gemeenteraad van Gouda. Aanvullend op de RES 1.0 werden nog 10 moties aangenomen (zie paragraaf 1.4).

De RES 1.0 MH doet een bod van 0,435 TWh. Dit wil zeggen dat de regio denkt in 2030 0,435 TWh aan duurzame energie te kunnen opwekken. De focus in de RES 1.0 MH ligt op zonne-energie. Wind komt in principe pas aan de orde als het niet lukt om met zon het bod van 0,435 TWh te halen.

In de RES staat de onderstaande afbeelding waarop alle locaties en zoekgebieden zijn weergegeven:



Voor Gouda gaat het vooral om zon op dak en boven parkeerterreinen. Daarnaast ligt er binnen de gemeentegrenzen van Gouda één zoekgebied voor zon op land. Dit betreft het gebied rondom de sportvelden van DONK in de Oostpolder. De haalbaarheid van een zonneweide in dit gebied moet nog worden uitgewerkt.

Naast een beeld van de mogelijkheden om het opwek-bod ruimtelijk in te passen bevat de RES 1.0 ook een eerste verkenning van een regionale warmte structuur. Warmte kan niet opgewekt worden, dus maakt geen deel uit van het bod. Met name de mogelijkheid van warmte van buiten de regio is van grote invloed op het warmtevraagstuk. In verschillende scenario's wordt aangegeven wat dit voor de regio betekent.

Andere belangrijke afspraken in de RES 1.0 zijn o.a. de afspraak om een beleidskader lokaal eigendom uit te werken, en om de RES te verankeren in het omgevingsbeleid.

1.3 Op weg naar de RES 2.0 Midden Holland

Op 1 juli 2023 moet de RES 2.0 Midden Holland zijn vastgesteld. De RES 2.0 wordt een uitwerking van de voorstellen uit de RES 1.0. Dit betekent bijvoorbeeld dat er meer duidelijkheid is over de haalbaarheid van de zoekgebieden voor zon. Met name de beschikbare netcapaciteit is hier een belangrijke factor.

Naar verwachting zal het beleidskader lokaal eigendom na de zomer aan de verschillende gemeenteraden worden aangeboden ter besluitvorming.

Ondertussen is er een convenant afgesloten tussen de actieve energiecoöperaties in de regio en de verschillende ondernemersplatformen om samen op te trekken in het realiseren van zon op bedrijfsdak. Daartoe is maart jl. de stichting Servicepunt Energietransitie Bedrijven (SEB) Midden Holland opgericht. Dit servicepunt moet bedrijven gaan ontzorgen om meer en sneller bedrijfsdaken vol te leggen met zonnepanelen.

1.4 Stand van zaken moties aangenomen bij RES 1.0

Door omstandigheden is het niet gelukt onderstaande reactie op de moties bestuurlijk af te stemmen in de regio.

1. Meer realisme in de RES

Stand van zaken: De raden worden rond de zomer geïnformeerd over de voortgang in het RES-proces.

2. Zon op daken nieuwe gebouwen

Stand van zaken: De colleges zullen zich hiervoor bij concrete projecten inspannen.

3. Systeemefficiënte en systeemeffectiviteit

Stand van zaken: Door de netbeheerder is een netimpactanalyse uitgevoerd op het eindvoorstel in de RES 1.0. Hieruit zijn geen nieuwe inzichten voortgekomen ten opzichte van de netimpactanalyse op basis van de 4 toekomstbeelden. Derhalve is geen nieuwe rapportage hiervoor opgesteld. Aan de regio wordt gevraagd om gegevens aan te leveren voor een netimpactanalyse RES 2.0 per oktober 2022. De verwachting is dan een nauwkeuriger beeld te krijgen van de impact van de RES-ambitie op de netinfrastructuur. Door zoekgebieden uit de RES 1.0 verder uit te werken in de RES 2.0 en deze nadrukkelijker te verankeren in omgevingsbeleid, kan hieraan in de volgende netimpactanalyse voldaan worden.

De netbeheerder zet zich ervoor in om de energietransitie mogelijk te maken. Dit geldt ook voor 'smart grids', wat zij faciliteren met het plaatsen van slimme meters. De implementatie van 'smart grids' is een taak voor de markt.

4. Sluit toepassing van wind op voorhand niet uit

Stand van zaken: Ten behoeve van de RES 1.0 is dergelijke onderzoek al voor een groot deel uitgevoerd en een participatieproces doorlopen. Op basis daarvan constateren de colleges dat er momenteel voor grootschalige windprojecten in Midden-Holland onvoldoende regionaal politiek draagvlak bestaat. In de RES 1.0 staat daarom letterlijk dat

- *De overheden gaan hier in de huidige bestuursperiode niet actief mee aan de slag, tenzij het bod met opwek middels zon in de andere zoekgebieden niet haalbaar is. Hiervoor wordt een tijdpad en een systematiek opgesteld om de voortgang in de regio te volgen.*
- *Wanneer in de reserve zoekgebieden voor wind tussentijds wel lokale initiatieven ontstaan waarvoor draagvlak is in de samenleving en bij de betrokken besturen, dan kan ook eerder wind gerealiseerd worden in deze gebieden.*

5. Recyclebaar materiaal

Stand van zaken: De colleges zullen zich hiervoor bij concrete projecten inspannen.

6. Niet afwachten maar onderzoek doen naar wind

Stand van zaken: Zie antwoord motie 4.

7. Houd de vaart er in!

Stand van zaken: De programmaorganisatie is inmiddels voortvarend aan de slag voor de RES 2.0.

Met andere regio's wordt de lobby zowel via de koepels (VNG, IPO, UvW) als via NPRES en politieke lijnen ingezet om voldoende middelen voor het RES-proces inclusief communicatie en participatie te borgen. Het Rijk is/wordt opgeroepen om in haar voorlichting ook landelijk aandacht aan de RES-en te besteden.

8. Beleidskader 50% lokaal eigendom

Stand van zaken: Regionaal wordt een beleidskader lokaal eigenaarschap ontwikkeld, waar lokaal eigendom een onderdeel van uit maakt. Iedere gemeente vertaalt dit naar een eigen beleidsinstrument. Deze zullen na de zomer ter vaststelling worden aangeboden aan elke gemeenteraad.

9. Communicatie en participatie

Stand van zaken: De RES 1.0 is mede tot stand gekomen op basis van een gedegen participatieproces waaraan de nodige communicatie aan vooraf ging en inbreng via verschillende vormen en op verschillende momenten door diverse doelgroepen mogelijk was.

In het hoofdstuk Realisatie van de RES 1.0 is reeds de ambitie beschreven om aan het vervolgtraject extra impulsen te geven, middels gevarieerde communicatiekanalen en middelen, een nog meer diverse doelgroep te bereiken en te zorgen voor nog toegankelijker informatievoorziening. Dit zal in het participatieproces richting de RES 2.0 verder worden uitgelijnd. De genoemde accenten zullen daarbij zo veel mogelijk worden meegenomen. Ook lokaal eigendom zal een plek krijgen binnen de RES 2.0.

10. Behoud van functies

Stand van zaken: De intentie van deze motie zal worden meegenomen bij onderzoek naar de zoekgebieden en ruimtelijke en technische inpassing van energieprojecten daarbinnen. Daarbij wordt meervoudig ruimtegebruik en beperken van functieverlies betrokken in het onderzoek om de zoekgebieden nader uit te werken.

1.5 Aanvraag borgstelling door Energiecoöperatie Gouda

Het college heeft van het bestuur van de Energiecoöperatie Gouda (hierna: EcG) een verzoek ontvangen tot borgstelling voor een lening ter grootte van €1.000.000 bij de Bank Nederlandse Gemeenten. EcG wil in staat worden gesteld om grootschalige energie opwek projecten uit te voeren waar leden op een laagdrempelige manier aan deel kunnen nemen. Dit kan een belangrijke stap richting het behalen van de doelstellingen uit met name de RES zijn.

Het college heeft het verzoek in behandeling genomen. De kaders en criteria voor borgstellingen, vastgelegd in het Handboek Borgstellingen 2020 Gemeente Gouda, zijn van toepassing. Dit betekent onder meer dat het college hierover pas een besluit neemt nadat de gemeenteraad is gevraagd om wensen en bedenkingen kenbaar te maken. De raad ontvangt hiertoe via een apart raadsmemo een verzoek van het college.

2. Transitievisie Warmte

2.1 Wat is een Transitievisie Warmte (TVW)?

Conform de afspraken uit het Klimaatakkoord moest elke gemeente uiterlijk eind 2021 een TVW vaststellen. Met deze TVW geven gemeenten het tijdspad richting een aardgasvrije toekomst weer. Per buurt wordt aangegeven wanneer deze aardgasvrij wordt gemaakt. Voor de wijken of buurten waar de gemeente voor 2030 aan de slag wil, beschrijft de gemeente ook de mogelijke warmtealternatieven. De TVW moet minimaal iedere 5 jaar geactualiseerd.

In de TVW van Gouda wordt onderscheid gemaakt tussen enerzijds het verminderen van energieverbruik door het verduurzamen van woningen (spoor 'aardgasvrij-ready') en anderzijds het daadwerkelijk vervangen van aardgas voor duurzame warmte (spoor 'aardgasvrij'). In het coalitieakkoord van 2018 is de ambitie voor een CO₂-neutraal en aardgasvrij Gouda op 2040 vastgesteld. De TVW van Gouda richt het tijdspad daarom in tot 2040. De TVW bevat geen bindende regels of verplichtingen voor inwoners of bedrijven om tot actie over te gaan.

2.2. Transitievisie Warmte Gouda

Op 8 december 2021 heeft de gemeenteraad de TVW 2021 Gouda vastgesteld. Naast de door het college opgestelde TVW werden nog vier moties en twee amendementen aangenomen (zie paragraaf 2.5).

Mogelijke warmteoplossing

De mogelijke warmteoplossingen als alternatief voor aardgas zijn in te delen in twee hoofdgroepen:

- ➔ Individuele oplossingen (all electric met warmtepomp)
- ➔ Collectieve oplossing (warmtenet of duurzaam gas door het bestaande gasnet)

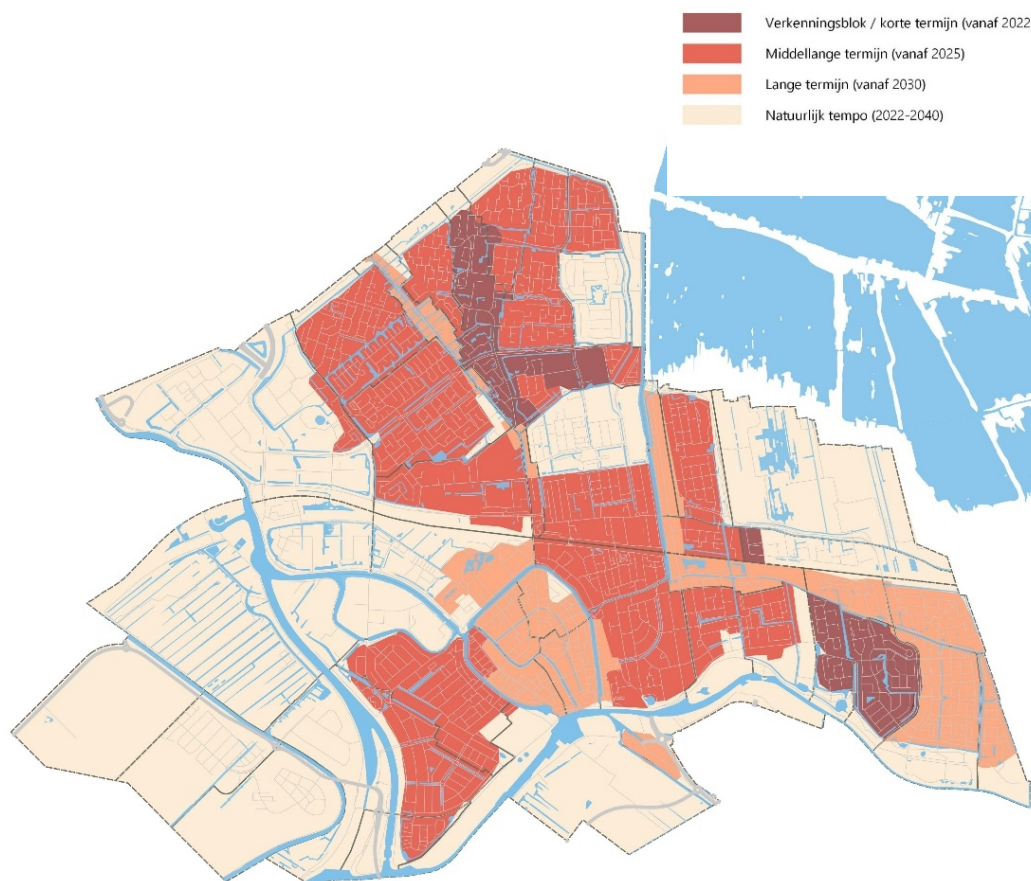




Uit deze afbeelding uit de TVW blijkt dat voor een groot deel van de stad het beeld nog niet duidelijk is. Nader onderzoek zal moeten uitwijzen of een individuele of collectieve oplossing beter is. Ook voor de buurten waar een warmtenet kansrijk is, zal een haalbaarheidsonderzoek moeten uitwijzen of een warmtenet echt de beste oplossing is. De inwoners van een wijk zullen steeds bij deze onderzoeken betrokken worden.

Wanneer aan de slag in een wijk

Onderstaande figuur uit de TVW laat de fasering zien waarop de warmtetransitie kan plaatsvinden.



Twee buurten zijn als eerste aangewezen om nader te verkennen hoe ze het beste aardgasvrij kunnen worden. Het gaat om Plaswijck Kern (gebied rondom het winkelcentrum, prinsessenflats en Calslaan met scholen en sporthal) en Middenwillens West.

Plaswijck Kern

Voor Plaswijck Kern lijkt een warmtenet met als bron warmte uit oppervlaktewater van de Elfhoevenplas een interessante optie. Samen met stakeholders en bewoners uit de buurt zal een haalbaarheidsonderzoek worden uitgevoerd. Mocht een warmtenet toch niet haalbaar blijken, dan zal gezocht worden naar een andere oplossing om de buurt aardgasvrij te maken. Het streven is dit haalbaarheidsonderzoek nog in 2022 te laten starten.

Middenwillens-West

In Middenwillens-West staan goed geïsoleerde woningen waarvan de cv-ketels de komende jaren aan vervanging toe zijn. Deze woningen zijn zeer geschikt om direct over te stappen naar een aardgasvrije oplossing met bijvoorbeeld met een individuele of klein-collectieve warmtepomp. Samen met de bewoners zal worden gekeken wat er nodig is om de overstap te maken.

Als Plaswijck Kern en Middenwillens West goed op gang zijn kan met de volgende buurt worden gestart, Sportbuurt/Molenbuurt lijkt daarvoor een geschikte kandidaat. Daarna komen de buurten op middellange en lange termijn aan de beurt. De volgorde daarvan zal nog moeten worden bepaald. Niet alle buurten kunnen tegelijk worden aangepakt.

Natuurlijk tempo

Tot slot zijn er over de hele stad verdeeld woningen die volgens het “natuurlijk spoor” verduurzaamd en aardgasvrij gemaakt moeten worden. Voor deze buurten liggen individuele warmteoplossingen per gebouw voor de hand, bijvoorbeeld omdat ze ver uit elkaar zijn gelegen. Bewoners (en ondernemers) bepalen zelf de tijd die zij nodig hebben. Daarom is gekozen voor de benaming “natuurlijk tempo”. Een logisch moment kan bijvoorbeeld zijn een verbouwing of verhuizing of het vervangen van de cv-ketel. Om de doelstelling (2040 aardgasvrij) te halen is het wel van belang om direct in 2022 te starten

2.3 Ontwikkelingen aardgasvrij

2.3.1. Ervaringen 1^e en 2^e ronde Samen Aardgasvrij Gouda

De subsidieregeling Samen Aardgasvrij Gouda (SAG) richt zich op enthousiaste koplopers die samen met de buurt stappen willen zetten naar een aardgasvrije toekomst. De subsidie is niet bedoeld voor het aanbrengen van fysieke maatregelen, maar juist om bewoners bij elkaar te brengen en te ondersteunen in hun proces. De maximale subsidie is € 5.000 per buurt.

De eerste ronde stond eind 2020 open en kende negen projecten die subsidie hebben gekregen. Bewoners dienden onder andere ideeën in voor het onderzoeken van de mogelijkheden om aardgasvrij te worden bij verschillende voorbeeldwoningen, het onderzoeken van de mogelijkheden van een buurtbatterij, het organiseren van themabijeenkomsten en collectieve acties voor zonnepanelen. Ook zijn met het subsidiegeld tientallen leden geworven voor een lokale buurtcoöperatie en zijn aan deze leden gratis warmtescans aangeboden.

Veel van de subsidieontvangers zijn intensief betrokken geweest bij het opstellen van de TVW. Praktisch bleek het voor deze koplopers lastig om de projecten draaiende te houden en tegelijk actief te participeren. De looptijd van de eerste ronde is daarom met een jaar verlengd. Eind 2022 moeten de projecten van eerste ronde zijn afgerond.

De tweede ronde stond open eind 2021 tot 1 februari 2022 Er zijn in totaal vijf aanvragen ingediend. Voor deze aanvraagronde was € 50.000 beschikbaar, waarvan voor € 25.000 is aangevraagd. De aanvragen zijn vergelijkbaar met de eerste ronde. Nieuw is de aanvraag van een VvE voor een uitgebreid verduurzamingsonderzoek van het hele VvE-complex en een project gericht op kerdichting. Later dit jaar volgt een derde ronde, waarvoor nog een keer € 50.000 beschikbaar is.

De subsidie wordt niet alleen gebruikt om de projecten te stimuleren, maar de subsidieontvangers wordt ook gevraagd actief kennis te delen met de gemeente, met andere deelnemers en met de stad. Dit gebeurt via bijeenkomsten en via www.energienetwerk.nl en www.maakgoudaduurzaam.nl.

2.3.2. Subsidieregeling Initiatieven in de Warmtetransitie

Bij de vaststelling van de TVW is besloten om een aanvullende bijdrage van € 100.000 beschikbaar te stellen voor initiatieven gericht op de kaders van de TVW en die inzetten op een breed draagvlak vanuit buurten en wijken. Het bedrag is specifiek bestemd voor initiatieven die niet gelegen zijn in de buurten die in de TVW aangewezen zijn als korte-termijnbuurten (Plaswijck-Kern en Middenwillens-West). Voor deze twee buurten is al budget beschikbaar.

Aan dit besluit is invulling gegeven via de subsidieregeling Initiatieven in de Warmtetransitie. De regeling is opgesteld in goed overleg met de Energiecoöperatie Gouda. De regeling is op 5 april goedgekeurd door het college en vanaf 19 april is het mogelijk om aanvragen te doen. De subsidieregeling biedt de ruimte aan duurzame initiatieven in de stad om zich verder te ontwikkelen en meer bekendheid te genereren onder bewoners. De subsidie richt zich zowel op kosten voor

onderzoek als op kosten om projecten op te zetten en burens bij elkaar te brengen (proceskosten). Op die manier krijgen bewoners de (financiële) handvatten om samen te onderzoeken wat voor hun buurt of collectief nodig is om aardgasvrij te worden, en om projecten op te zetten om dat te bereiken. De maximale subsidie is € 20.000 per buurt, waarmee de regeling een goede aanvulling biedt op Samen Aardgasvrij Gouda. De regeling staat een jaar open.

2.4 Ontwikkelingen aardgasvrij ready

2.4.1. Regeling Reductie Energiegebruik Woningen

In 2019 is, als onderdeel van uitvoering van de Urgenda-uitspraak, de Regeling Reductie Energiegebruik bij koopwoningen (RRE) geopend. Omdat de regeling succesvol was is er eind 2020 een opvolger van de regeling opengesteld, de Regeling Reductie Energiegebruik Woningen (RREW). Ook hier heeft de gemeente Gouda een aanvraag gedaan. De beschikking voor deze specifieke uitkering, ter hoogte van ruim € 934.000 is ontvangen op 19 februari 2021. Het doel van de RREW is bij te dragen aan de verdere CO2-reductie in 2021 en 2022. De RREW is bedoeld als laagdrempelige regeling om huiseigenaren én huurders te stimuleren kleine maatregelen te nemen die energie besparen. In Gouda wordt ingezet op een drietal onderdelen:

1. Energieadvies aan bewoners, door vrijwillige energiecoaches uit Gouda en professionele partijen.
2. Bewustwordingscampagnes via diverse media en persoonlijke benadering.
3. Bewonerssubsidies voor besparingsmaatregelen die mensen (laten) uitvoeren.

Voor de RREW is het nadrukkelijk de bedoeling meer dan 50% van het budget in te zetten voor huurwoningen. De looptijd van de RREW is onlangs verlengd tot 31 december 2022.

De huidige stand van zaken:

- Circa 5000 groene bonnen van €75,- zijn uitgegeven (huur en koop)
- Er zijn ruim 1000 bezoekers geweest bij de duurzaamheidsmarkt in november 2021
- Ruim 500 woningen in een VvE hebben een quickscan ontvangen (actie loopt nog).
- 1000 huurwoningen hebben energiebesparende producten ontvangen die op maat aan de deur afgegeven zijn na een woninganalyse (naar een vervolg wordt gekeken)
- 5 huishoudens hebben subsidie voor waterzijdig inregelen aangevraagd (subsidie loopt nog)
- Energiecoaches hebben circa 350 coachgesprekken gevoerd (actie loopt nog)
- Het Goudse Mobiele Energieloket wordt 22 april officieel in gebruik genomen en wordt vanaf dan ingezet om bewoners actief te informeren.



Op de planning staan in ieder geval nog de volgende zaken in 2022:

- Gezamenlijk workshops energiebesparing met de Goudse bouwmarkten Praxis en Gamma
- Pakketten met kleine maatregelen uitdelen aan huurders die terugkeren in een woning die onlangs verduurzaamd is

- Duurzame producten uitdelen bij de voedselbanken (combinatie met aanpak energiearmoede)
- Energieconciërges opleiden die bij buurtbewoners direct kleine maatregelen aanbrengen zoals tochtstrips en radiatorfolie (combinatie met aanpak energiearmoede)

2.4.2 Energiearmoede

De gemeente heeft €434.004,- subsidie ontvangen van het rijk voor de aanpak van energiearmoede. Dit bedrag moet voor mei 2023 zijn uitgegeven. In overleg met woningcorporaties, sociale wijkteams en bewoners wordt bekeken waar dit geld zo goed mogelijk kan worden ingezet. Waar mogelijk wordt de RREW en aanpak energiearmoede gecombineerd. Hierboven zijn al enkele zaken genoemd die in het kader van de energiearmoede worden opgepakt. Deze aanpak wordt de komende periode verder uitgewerkt en uitgevoerd. Het is een proces van “leren door te doen” om te zorgen dat het geld zo snel mogelijk bij inwoners terecht komt, en tegelijkertijd het geld efficiënt ingezet wordt. De communicatie is daarbij een uitdaging. Uit de praktijk blijkt dat het niet lukt iedereen te bereiken. Bewoners kunnen soms niet lezen of begrijpen de teksten niet. Dit betekent dat de communicatieaanpak waar nodig aangepast wordt. In het najaar moet de aanpak energiearmoede grotendeels staan zodat deze opgenomen kan worden in het Gouds Isolatieprogramma.

2.4.3. Gouda Isolatieprogramma

Naar aanleiding van het amendement van de gemeenteraad van 8 december 2021 wordt een Gouds Isolatieprogramma (GIP) opgesteld dat specifiek is ontwikkeld voor Gouda en met Goudse stakeholders. Dit programma verbindt het beleid van de gemeente Gouda met het landelijk beleid, zoals de TVW en het Nationaal Isolatieprogramma. Het doel van het GIP is om woningen in Gouda tot 2030 versneld te isoleren en om waar nodig ondersteunende fondsen te benutten. Zo draagt het GIP bij aan CO₂-reductie en het verminderen van de energielasten van de inwoners van Gouda.

Voor dit project wordt de gemeente ondersteund door een bureau en werkt de gemeente samen met een klankbordgroep bestaande uit de woningcorporaties, huurdersorganisaties, Duurzaamheidsplatform Gouda, Energiecoöperatie Gouda en de energiecoaches. Daarnaast worden er twee gesprekken georganiseerd met bewoners die via een steekproef worden uitgenodigd. Tot slot wordt er binnen de gemeente kennis opgehaald vanuit verschillende domeinen en afdelingen: Duurzaamheid, Wonen, Onderwijs en Arbeidsmarkt, Re-integratie, Armoedebeleid, Communicatie en Bestemmingsplannen.

In het GIP wordt o.a. ingezoomd op doelstellingen van de gemeente en de stakeholders, het woningbestand van de gemeente, de doelgroepen en hoe ze benaderd kunnen worden en een inventarisatie van bestaande instrumenten en middelen. In de doelgroepen wordt extra aandacht besteed aan energiearmoede. In het GIP worden ambitiescenario's uitgewerkt, er wordt een raming gemaakt van de gemeentelijke capaciteit tot 2030 per ambitiescenario en een activiteitenprogramma voor de jaren 2022 – 2024.

De uitvoering van het project is in maart gestart en de eerste klankbordgroepbijeenkomst is inmiddels geweest. Volgens planning zal het GIP eind juni 2022 klaar zijn voor formele besluitvorming.

2.4.4. Communicatie: bewust worden, informeren en activeren

Bewust worden

Om inwoners te stimuleren zich voor te bereiden op een aardgasvrije woning loopt er 2x per jaar in het voor- en najaar een stadsbrede bewustwordingscampagne 'Dit doen wij, wat doe jij?'. De poster/advertentiecampagne op driehoekborden en in kranten, richt zich op individuele inwoners en ondernemers en toont wat mensen in Gouda al hebben gedaan. Het laat zien dat mensen in stappen kunnen verduurzamen, te beginnen met isoleren en energie besparen.

Informeren

Wanneer woningeigenaren willen investeren is er behoefte aan meer informatie. Zij kunnen gratis terecht bij het Duurzaam Bouwloket, niet alleen digitaal, maar ook telefonisch. Er wordt ook verwezen naar gouda.nl en maakgoudaduurzaam.nl. Hier is alles te vinden over bijvoorbeeld advies aan huis, isolatie-tips en subsidies.

Online informatie verstrekken in bladen/kranten/radio gaat het hele jaar door. Vier maal per week komen er posts uit op: Facebook, Twitter en Instagram met duurzame informatie. Deze worden direct overgenomen door de digitale kranten: Gouds Dagblad (9.000 volgers) en Zo Gouds (onlangs

gestart). Elk half jaar staat er veel verduurzamingsinfo in het blad Woongaard Magazine dat wordt gestuurd naar iedereen die wil verhuizen. De bioscoopreclame werft voor een gratis advies van een energiecoach.

Tenminste zes keer per jaar komt een nieuwsbrief uit, die wordt gestuurd naar ca. 1.800 geïnteresseerden, deze is een afgeleide van de informatie op MaakGoudaDuurzaam. Regelmatig wordt informatie geplaatst in de nieuwsbrieven van de RES MH, Mozaïek Wonen, Woonpartners, Gouda Bruist, Duurzaamheidsplatform Gouda (ondernemers) en de Werkgroep Duurzaamheid.

Activeren

Door middel van de vele RREW-acties (Groene Bon, advies energiecoach, kinder-energiecoach, Duurzame Markt, energiebesparende producten aan huurders, Duurzaam Bouwloket, Duurzame Huizenroute, advies aan VvE's) gaan steeds meer mensen over tot isoleren en energie besparen. De energiecoöperaties organiseren buurtbijeenkomsten en inkoopacties per straat of buurt. Door systematisch ondersteuning te bieden weten inwoners en bedrijven waar ze aan toe zijn en gaan zij sneller over tot actie.

Het nieuwe mobiele energieloket komt straks tot in de wijken, dichtbij de inwoners. Deze wordt bemenst door de energiecoaches.

2.5 Stand van zaken moties en amendementen

Amendementen:

1. Binnen het Goudse programma Energietransitie wordt een Gouds Isolatie Programma (GIP) ontwikkeld dat aansluit bij het Nationaal Isolatie Programma. In 2022 wordt hiervoor een PVA opgesteld. De raad heeft hiervoor in 2022 €50.000 extra beschikbaar gesteld.
Stand van zaken: in behandeling
De ontwikkeling van het Gouds Isolatieprogramma is in volle gang. Zie hierboven bij 2.4.4
2. De gemeenteraad heeft voor de uitvoering €100.000 extra beschikbaar gesteld, bestemd voor initiatieven in de buurten/wijken die géén verkenningsblokken of korte termijnbuurten zijn.
Stand van zaken: afgehandeld
Zie hierboven bij 2.3.2.

Moties:

1. Huurders hebben eenzelfde plek aan de overlegtafel als eigenaars.
Stand van zaken: afgehandeld
Met de huurdersverenigingen is afgesproken dat zij vanaf heden worden uitgenodigd voor alle overleggen en bijeenkomsten waarvoor ook particuliere eigenaren worden uitgenodigd.
2. Over de uitvoering van de TVW wordt de raad periodiek geïnformeerd, wanneer het nodig blijkt om de TVW of de participatiestrategie te wijzigen wordt dit voorgesteld aan de gemeenteraad, en uiterlijk 3 jaar na vaststelling krijgt de gemeenteraad een bijgewerkte TVW met participatiestrategie ter besluitvorming aangeboden.
Stand van zaken: afgehandeld
Dit besluit is in de planning verwerkt. Periodieke informatie vindt een plek in de periodieke informatiememo's over het programma energietransitie die naar de raad gaan. Voorliggend memo is daar een voorbeeld van.
3. Woonlastenneutraliteit krijgt meer prioriteit bij het kiezen van maatregelen en bij de uitvoering wordt dit als eerste onderzocht. De raad wordt hierover geïnformeerd.
Stand van zaken: in behandeling
Wordt verwerkt in de wijkaanpakken.
4. Energiearmoede goed in kaart brengen en inventariseren welke instrumenten andere gemeenten al inzetten om energiearmoede aan te pakken. Hierover de raad in Q2 een terugkoppeling geven en zo mogelijk een raadsvoorstel doen voor de integrale aanpak.
Stand van zaken: in behandeling
Ten aanzien van energiearmoede spelen 2 trajecten. Voor de korte termijn is een rijkssubsidie beschikbaar, zie paragraaf 2.4.2. De inzet is vergelijkbaar met de activiteiten in andere gemeenten. De lange termijn, integrale aanpak wordt onderdeel van het GIP.

3. Doorkijk en mijlpalenplanning

Na het vaststellen van het nieuwe coalitieakkoord zal het programmaplan energietransitie gebouwde omgeving 2023 – 2026 worden opgesteld en ter informatie worden aangeboden aan de raad. Uitgaande van voortzetting van het programma en op basis van de nu beschikbare informatie is reeds een planning op hoofdlijnen opgesteld om een indicatie te geven van de belangrijkste mijlpalen van de komende jaren (zie volgende pagina).

Mijlpalenplanning programma energietransitie 2022-2026

	2022				2023				2024				2025				2026			
	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	
0. Algemeen																				
Vaststellen programmaplan 2022-2026																				
Evaluatie voortgang programma																				
Interne stuurgroep																				
Voortgangsoverleg																				
Verkiezingen gemeenteraad																				
1. Isoleren en besparen																				
Opstellen Gouds Isolatie Programma indl. energiearmoede																				
Vaststellen GIP gemeenteraad																				
Uitvoeren GIP met subsidies, energiecoaches, mobiel energieloket, campagne, etc.																				
Aanpak energiearmoede (rijkssubsidie)																				
2. Aardgasvrij																				
WUP Plaswijck Kern																				
WUP Middenwillens West																				
WUP Buurt 3																				
WUP Buurt 4																				
WUP Buurt 5																				
Herziening TVW																				
Samen Aardgasvrij evaluatie+3e ronde																				
Initiatieven in de Warmtetransitie																				
3. Duurzame opwek																				
Realiseren borgstelling Zon op dak																				
Oprichten Servicepunt Energietransitie Bedrijven																				
Vaststellen Beleidskader lokaal eigendom																				
Uitwerken zonneweide Oostpolder																				
Verankeren in omgevingsbeleid																				
Vaststellen RES 2.0																				
Vaststellen RES 3.0																				