

PROGRAMMAOPDRACHT

Programmanaam: **Klimaatbestendig en energieneutraal Asten**

Zaaknummer: **2018075638**

Besluit B&W/raad van 8 januari 2019 / 26 februari 2019

Bestuurlijke opdrachtgever T.M. Martens

Ambtelijke opdrachtgever T.K.M. Koolen

Versienummer: 1.0

Status: Concept

Datum: 17 december 2018

1. Aanleiding

Realisatie van de opgave Klimaatbestendig en energieneutraal Asten uit de Toekomstagenda Asten 2030.

2. Ambitie

Wij streven naar een gemeente die in staat is de gevolgen van klimaatverandering op te vangen. De maatregelen die we moeten nemen zien we nadrukkelijk al kansen voor toekomstbestendige economische ontwikkeling.

We onderschrijven de doelstellingen van duurzame ontwikkeling en het Brabants Energie Akkoord en stimuleren maatregelen die bijdragen aan versnelling daarvan.

3. Doelstelling

In 2030 zijn we klimaatbestendig: we zijn een gemeente met minder versterking en meer groen, een betere wateropvang, minder hittestress en een grote biodiversiteit in flora en fauna. We volgen de provinciale trend om zo snel als mogelijk energieneutraal te zijn.

4. Samenhang realisatie programma en reguliere organisatie / andere programma's

De overkoepelende programma's *Omgevingswet* en *Vitale democratie* faciliteren de inhoudelijke programma's en zorgen voor samenhang in de uitvoering. De inhoudelijke programma's in de toekomstagenda zijn ook met elkaar verbonden en overlappen op inhoud met elkaar. In de toekomstagenda is deze samenhang/overlap al zichtbaar:

Samenhang met opgave Transformatie buitengebied:

- De *productie van duurzame energie* zal veelal in het buitengebied opgewekt worden. Voor (stoppende) boeren is dit een mogelijke nieuwe inkomstenbron.
- *Door anders te boeren zal een reductie van emissies (CO2)* worden bereikt. Een hogere grondwater in de Peel reduceert uitstoot van CO2 uit de Groote Peel. Dit heeft ook invloed op de boeren in de directe omgeving.
- Door de aanleg van kleinschalige *aansprekende 'natuurparels'* waar water wordt vastgehouden wordt het buitengebied *klimaatbestendig*, mogelijk kunnen deze worden gecombineerd met *waterrecreatie*.
- Door een zorgvuldige inpassing van energieopwekkende installaties krijgen we een *mooi en leefbaar buitengebied*.

Samenhang met opgave Vitale kernen:

- Het bouwen van *nieuwe scholen* biedt de mogelijkheid om het onderwijs te koppelen aan duurzaamheid zodat de kinderen vanaf de basisschool in hun directe omgeving kunnen leren over energiebesparing, -opwekking, klimaat en circulariteit.
- De opgave om huizen los te koppelen van gas biedt mogelijkheden om de *saamhorigheid in wijken* te versterken.

Samenhang met opgave Centrumontwikkeling:

- Het bereikbaar houden van het centrum kan worden gecombineerd met slimme duurzame mobiliteitsoplossingen.
- Op locaties voor tijdelijke functies kan het gebruik voor duurzaamheidsexperimenten worden gestimuleerd. Structurele oplossingen dienen duurzaam te zijn.

Naast de interne samenhang wordt het programma Klimaatbestendig en energieneutraal Asten uitgevoerd in samenhang met de Peelgemeenten, het MRE, de provincie Noord-Brabant (en Limburg) en het Rijk.

In MRE-verband wordt in 2019 de door het Rijk opgestelde RES opgesteld waarbij de gemeenten gezamenlijk een aanbod doen op het gebied van energiebesparing en -opwekking. Deze borduurt voort op de Integrale Strategie Ruimte die in 2017 door de 21 gemeenten is opgesteld en waarin energie een van de thema's is.

Voor kleinschaliger initiatieven wordt de samenwerking gezocht op Peelniveau conform de afspraken in de Ruimtelijke Agenda de Peel (RAP).

5. Proces van voorbereiding programma

Het programma klimaatbestendig en energieneutraal Asten is zeer dynamisch. Veel projecten lopen al doordat ze worden geïnitieerd door burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties, ambtenaren op hun eigen beleidsveld of doordat ze van hogerhand worden opgedragen. Tot en met 2020 wordt dit programma op deze manier – van buiten naar binnen- vorm gegeven. In 2020 wordt het plan van aanpak 2021-2030 opgesteld. In dat plan wordt vanuit de gemeente extra richting gegeven aan die onderdelen die achter blijven.

6. Vorm van participatie tijdens de uitvoering van het programma

De projecten in de projectenagenda worden zo veel mogelijk uitgevoerd volgens de nieuwe manier van besturen en werken zoals beschreven in de Toekomstagenda Asten 2030 en de programmalijn Vitale Democratie in Asten. De burger en andere betrokken maatschappelijke partners worden nadrukkelijk gevraagd om mee te denken en inbreng te geven bij de verschillende projecten of zelfs als kartrekker op te treden.

7. Dynamische projectenagenda – onderdeel Klimaatbestendig en energieneutraal Asten

In de dynamische projectenagenda gaan we alle projecten die onder de programma's uit de Toekomstagenda Asten 2030 vallen weergegeven. De projecten in programma Klimaatbestendig en energieneutraal Asten die reeds bekend zijn:

- MRE: Zonnepanelenproject 'De groene zone';
- Aanleg zonneveld met waterberging Bleekerweg;
- Peel: Onderzoek geothermie Peelrandbreuk;
- Aanleg warmtenet glastuinbouw Asten – Someren;
- MRE: Regionale Energie Strategie;
- Beleidsplan Licht in de openbare ruimte;
- Gemeentelijke gebouwen naar energielabel B;
- Bouw eerste 0-op-de-meter huurhuizen door BOW;
- Aanpassen ontwerp woonwijk Loverbosch II;
- Peel: Regenwatervisie (GRP);
- Herinrichting gebied evenemententerrein (Groene Long);
- Uitvoering werkplan Maatschappelijk Verantwoord Inkopen;

- MRE: website energieloketzuidoostbrabant.nl.

8. Financiën

Projecten die bijdragen aan klimaatbestendigheid en energieneutraliteit worden zo veel mogelijk binnen de bestaande beleidsbudgetten gefinancierd. Voor eventuele onvoorziene meerkosten is er in 2019 en 2020 jaarlijks €120.000 beschikbaar.