

Open brief van BaarnDuurzaam aan Gemeenteraad Baarn, 16 december 2021

Geachte raadsleden,

Alle politieke partijen hebben het Baarns Klimaatakkoord in 2017 ondertekend. Hierin staat onder andere: “Wij zijn ambitieus, hoopvol, praktisch én toekomstgericht. De klimaatverandering gaat steeds sneller en vormt een bedreiging voor de nabije en verdere toekomst van ons en onze kinderen. We laten ons hierdoor niet tot stilstand komen, maar werken samen aan oplossingen. Met name op het gebied van energiebesparing en duurzame opwekking van (lokale) energie zijn verregaande maatregelen nodig.”

De nieuwe inzichten van IPCC, IEA en het KNMI laten zien dat we nú maatregelen moeten nemen. Daarom is het noodzakelijk om in uw vergadering op 22 december aanstaande:

- het Uitnodigingskader zonne- en windenergie, met voldoende garanties voor natuurbehoud en natuurversterking, goed te keuren;
- het College te vragen naar meer en sneller onderzoek naar duurzame warmte in wijken;
- het College te vragen een plan te maken voor versneld invoeren van elektrisch rijden.

Daarmee geeft u een goede invulling aan het Baarns Klimaatakkoord. Hieronder maken wij duidelijk waarom.

Diverse partijen hebben ingesproken over het Uitnodigingskader zonne- en windenergie. Ook de gemeenteraad debatteerde er al verschillende keren over. Het valt ons op dat u uitsluitend kijkt naar de bestaande elektriciteitsvraag binnen de gemeente, zonder daarin de totale energievraag mee te nemen. Dit totaal bestaat - naast elektriciteit - ook uit brandstof voor auto's en uit aardgas voor onder andere verwarming. En naast besparen en opwekken, moeten we ook overstappen op andere soorten energie (bijvoorbeeld van aardgas en benzine/diesel naar elektriciteit).

Wij bieden u daarom een totaalplaatje aan, dat inzicht geeft in wat haalbaar is in 2030. Daarbij merken we op dat het streven naar een klimaatneutraal Baarn in 2030 vier jaar geleden al ambitieus was. Zoveel jaar later is dat nog lastiger geworden. Daarom heeft BaarnDuurzaam onderzocht wat in de huidige situatie en met de technologische mogelijkheden van nu, een realistisch doel zou zijn. We hebben gekeken naar de drie belangrijkste componenten in het energieverbruik (kleinverbruikers). Dat zijn brandstoffen (verkeer), aardgas (verwarming) en elektriciteit. Kleinverbruikers zijn goed voor ruim twee derde van het Baarnse energieverbruik.

We zijn er in onze toekomstvisie vanuit gegaan dat:

- Baarn een gemeente wordt die elektrisch rijden zodanig stimuleert dat we in 2030 vrijwel allemaal elektrisch rijden;
- de gemeente in onze wijken tot 2030 warmtenetten gaat aanleggen. Met zonthermie (onder meer op onze daken) en/of aquathermie (Eem) maken we de wijken energieneutraal. (Zie ook de 'Stand van zaken energietransitie duurzame warmte' die u op 25 november van het College ontving);



De Botter 10
3742 GA Baarn

info@baarnduurzaam.nl
www.baarnduurzaam.nl

- iedereen in zijn huis nog verder op elektriciteit bespaart;
- we collectieve energie-opwekprojecten uitvoeren op daken, parkeerterreinen, IJsbaan, én op de grond.

Waar dit toe leidt, ziet u op de bijgevoegde infographic (voor details en berekeningen zie www.baarnduurzaam.nl).

Conclusie: het is mogelijk om in Baarn in 2030 ons fossiele energieverbruik met 78% terug te brengen, als we daar nú voor kiezen! Hiervoor moeten we met elkaar samenwerken, in de geest van het Baarns Klimaatakkoord. De keuze is aan de Baarnse politiek om op 22 december de noodzakelijke eerste stap te zetten.

Met vriendelijke groet,

BaarnDuurzaam,
namens Baarnse Klimaat Alliantie, EnergiekBaarn en POB-Duurzaam

Visie op een energieneutraal Baarn

