

De energietransitie in de Drechtsteden

We gaan over op duurzame energiebronnen voor warmte en elektriciteit. Hoe gaan we dat doen? Dat lees je in de concept-RES.

De Drechtsteden
gaan voor
nieuwe energie!



In 2050 willen we helemaal energieneutraal zijn.
We hebben daarvoor **5** doelen vastgesteld:

- 1** We stoppen met het gebruik van aardgas
- 2** We stoppen met het gebruik van benzine en diesel
- 3** We gaan flink besparen op energie
- 4** **We gaan onze energie duurzaam opwekken**
- 5** We zorgen dat de energietransitie kansen biedt voor de inwoners in de Drechtsteden



Dit vinden we belangrijk:



Minder
CO2-uitstoot



Betaalbaar
voor iedereen



Nieuwe
werkgelegenheid



Inwoners denken
en praten mee



Zorgvuldige
(landschaps-)keuzes

Warmte in 2030

Warmte halen we uit
restwarmte van
afvalverbranding,
uit de aarde
(geothermie) of
uit water
(aquathermie).



Deze duurzame
warmte komt via
warmtenetten de
huizen binnen.

Elektriciteit in 2030

Elektriciteit gaan we
opwekken via:

- Zonnepanelen op grote daken
- Zonneparken in ongebruikte gebieden (langs de snelweg bijvoorbeeld)



Wellicht zijn er meer mogelijkheden om duurzame energie op te wekken. Dat willen we vanaf oktober 2020 samen met experts, inwoners en organisaties verder onderzoeken.

Kijk voor meer informatie op
www.drechtstedenenergie.nl/RES

Hoe komen we tot de uiteindelijke RES?



> **12.000**

In 2030 willen we minimaal 12.000 woningen en gebouwen verwarmen met warmtenetten.

> **0,67 PJ**

In 2030 willen we minimaal 0,67 PJ aan elektriciteit opwekken.