

Noord- en Midden Limburg

RES Regionale
Energie
Strategie



Kaders RES Noord- en Midden Limburg



Nationale opgave en de RES



Internationale afspraken uit het Klimaatakkoord van Parijs met als doel de temperatuurstijging $< 2^{\circ}$ Celsius houden



Nationale doelstelling van 49% CO₂ reductie tegen 2030 en 95% tegen 2050



Klimaatakkoord levert nationale invulling aan deze doelstellingen en afspraken



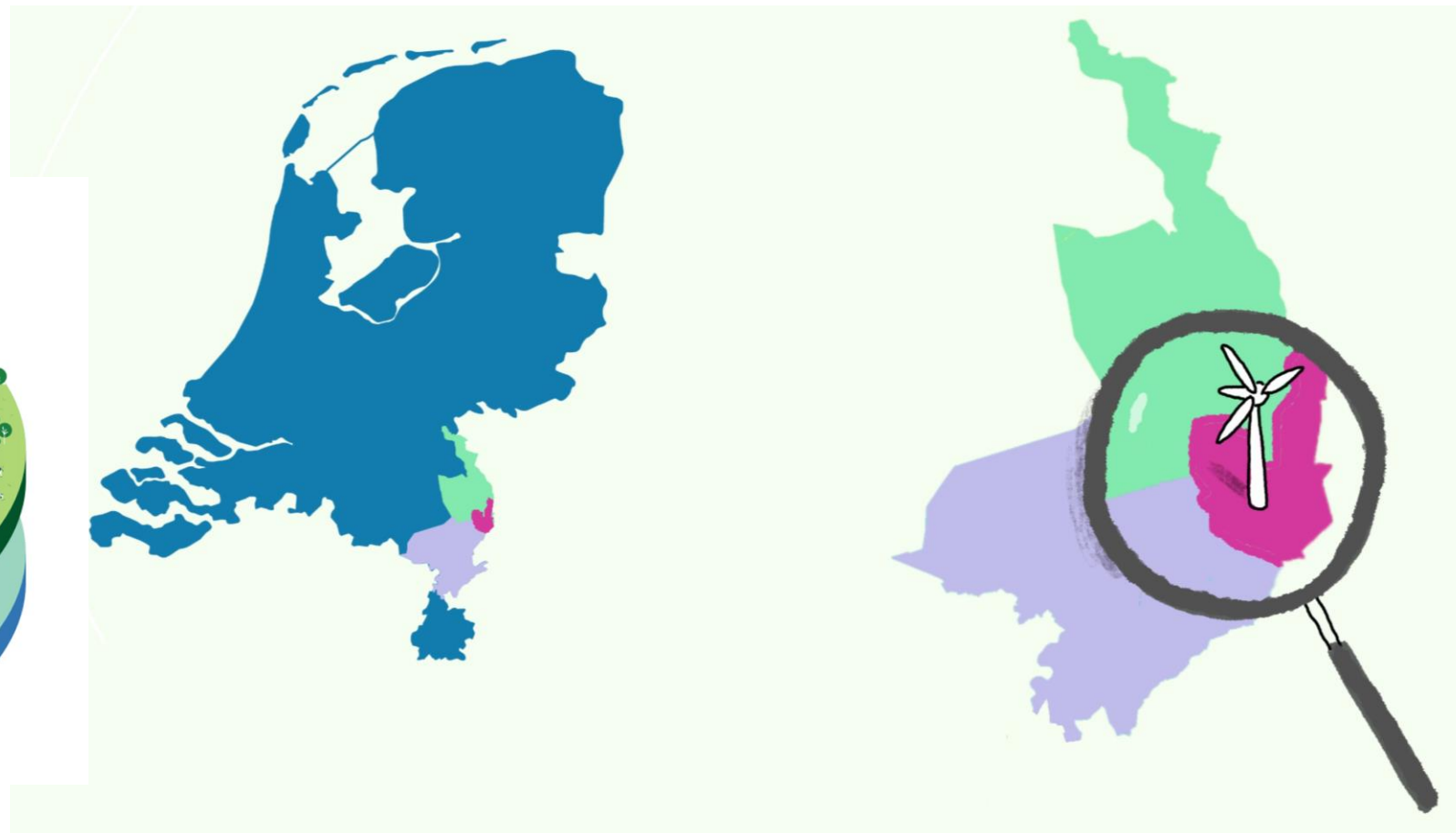
Een RES is een regionale vertaling van het Klimaatakkoord voor de sectoren Gebouwde Omgeving en Elektriciteit



Regionale Energie Strategie (RES)

RES Noord- en Midden Limburg

- 15 gemeenten
- Provincie Limburg
- Waterschap
- Netbeheerders



Uitgangspuntennotitie

Kaders en randvoorwaarden voor de RES

- Algemeen
- Communicatie & participatie
- Besparing
- Grootschalige opwek
- Warmte

→ Op basis van wat u ons meegeeft gaan wij aan de slag met de uitwerking van de concept RES.

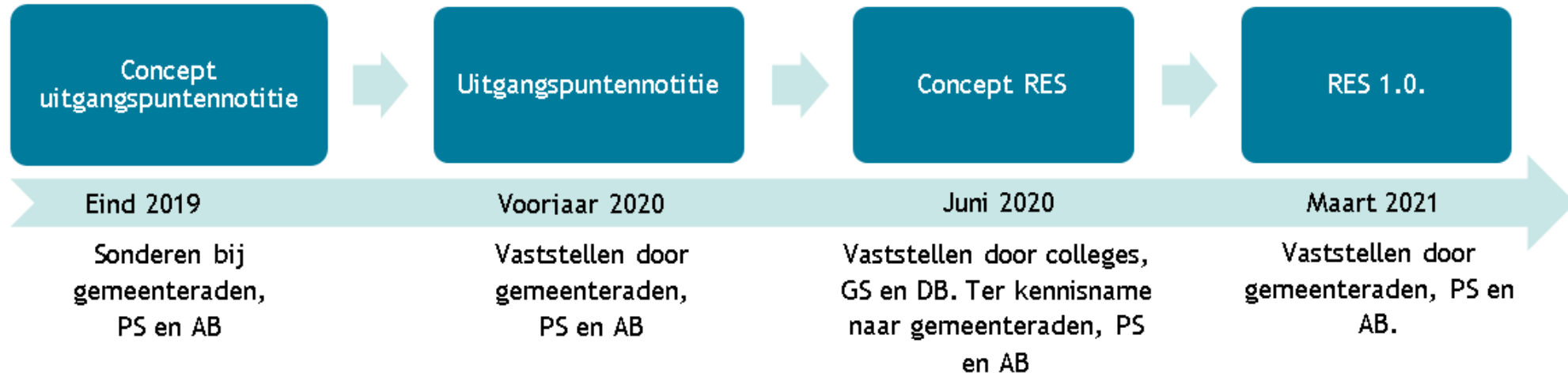
Samenwerken aan de kansen voor de regio en voor uw gemeente

- Grootschalige opwek
- Wijkgerichte aanpak
- Energiebesparing
- Samen met onze inwoners en bedrijven werken aan een haalbare en betaalbare energietransitie
- Gemeenten zijn bepalend in de uitvoering van maatregelen.



Besluitvorming

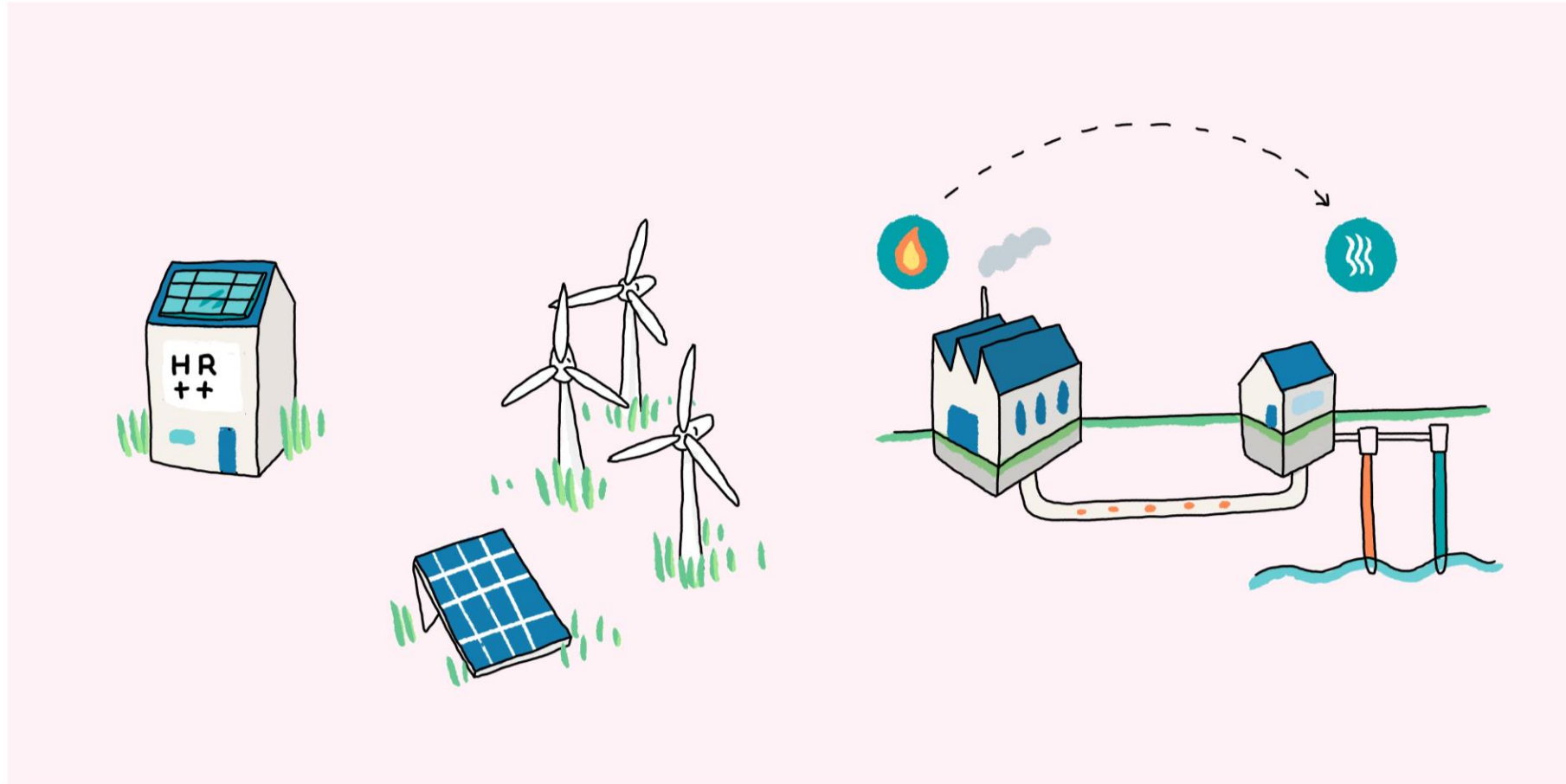
- Consultatie gemeenteraden, PS, AB en klankbordgroep → organisaties leveren zelf een verslag aan.
- Vaststelling gemeenteraden, PS en AB.



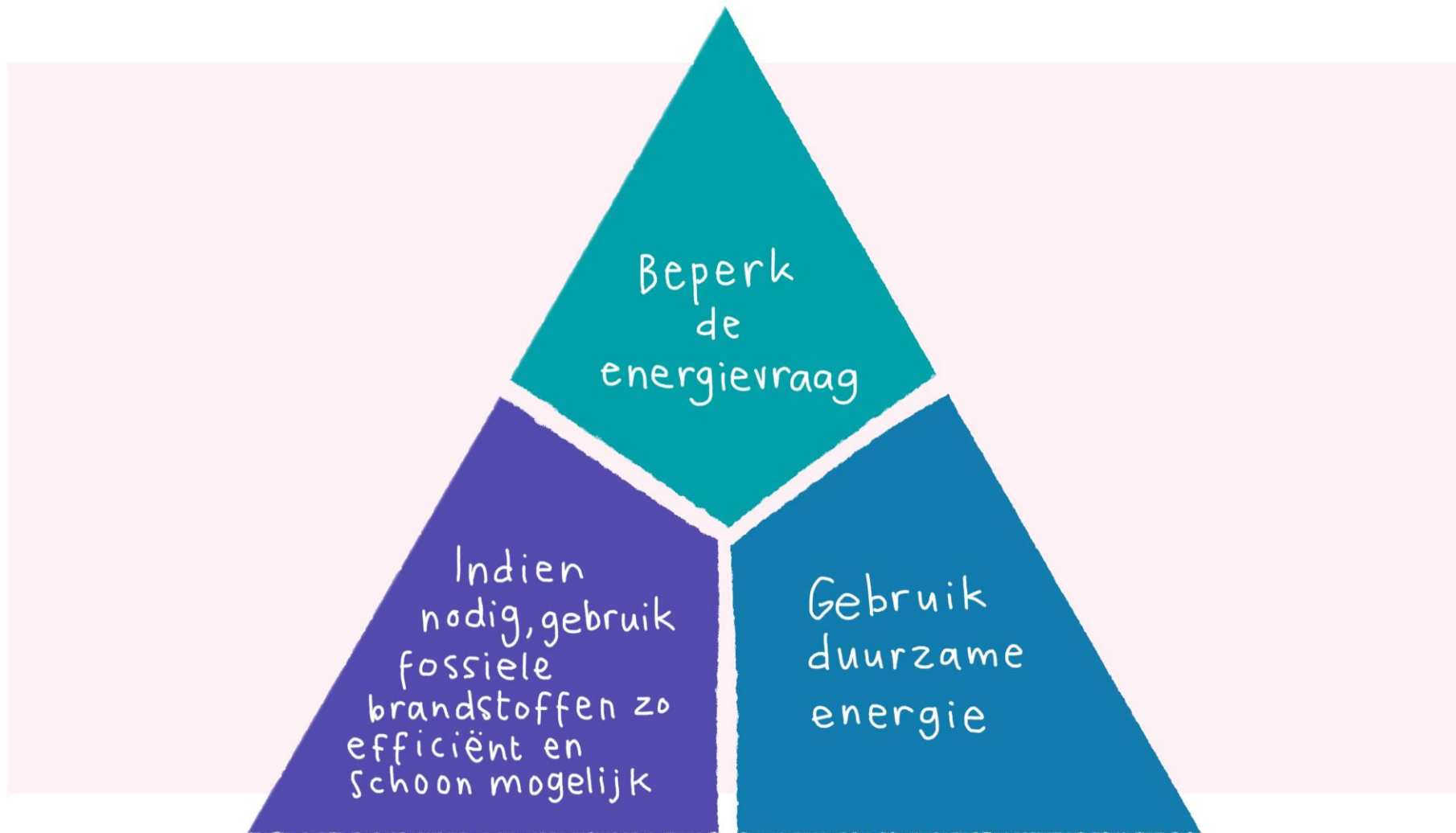
Algemene uitgangspunten



Besparing, grootschalige opwek en warmte



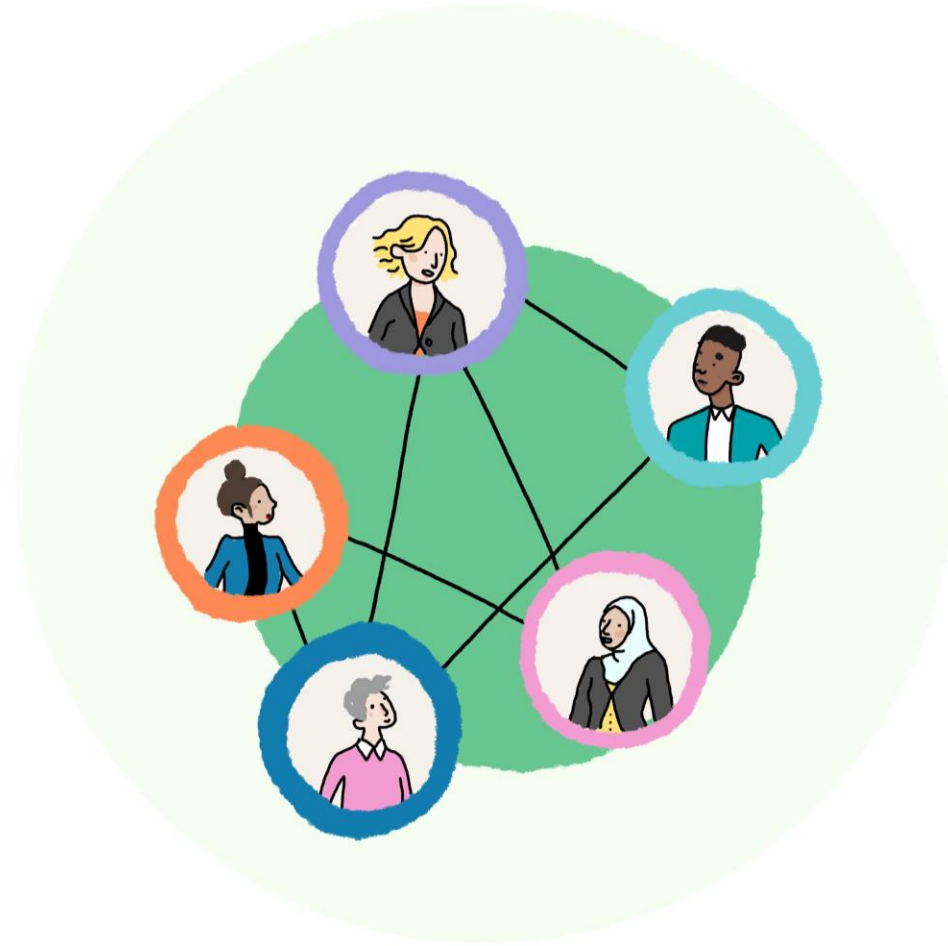
Trias Energetica



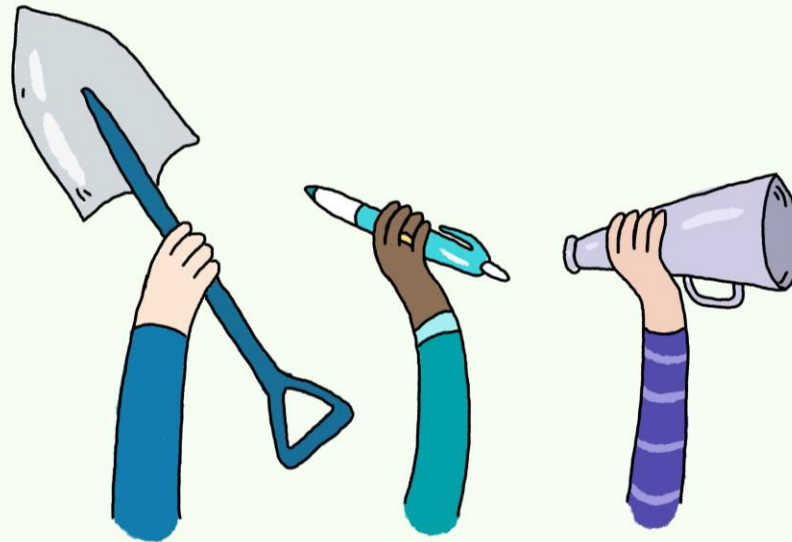
Gemeenten hebben ruimte voor eigen beleid



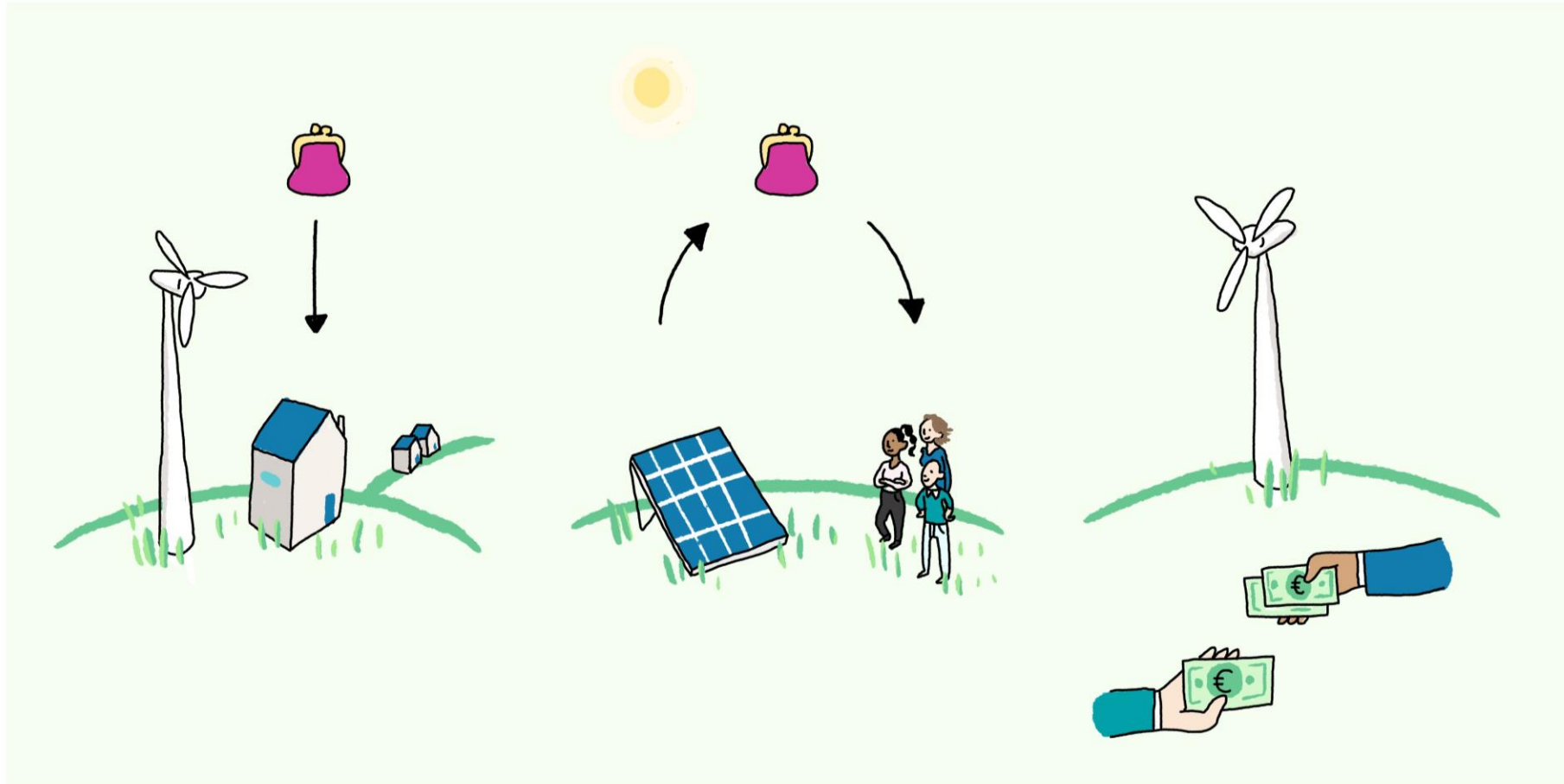
Communicatie en participatie



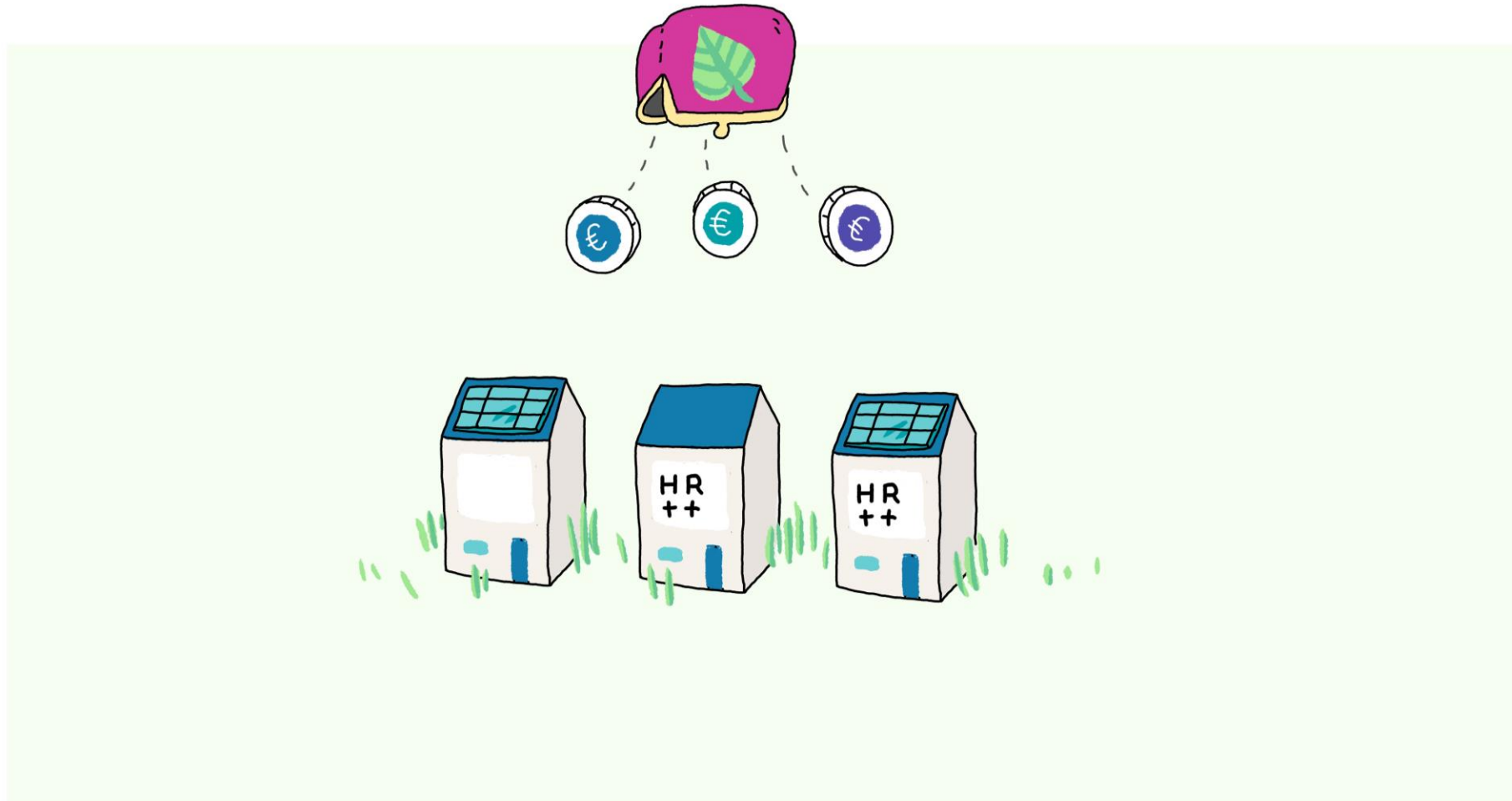
Iedereen moet actief bijdragen



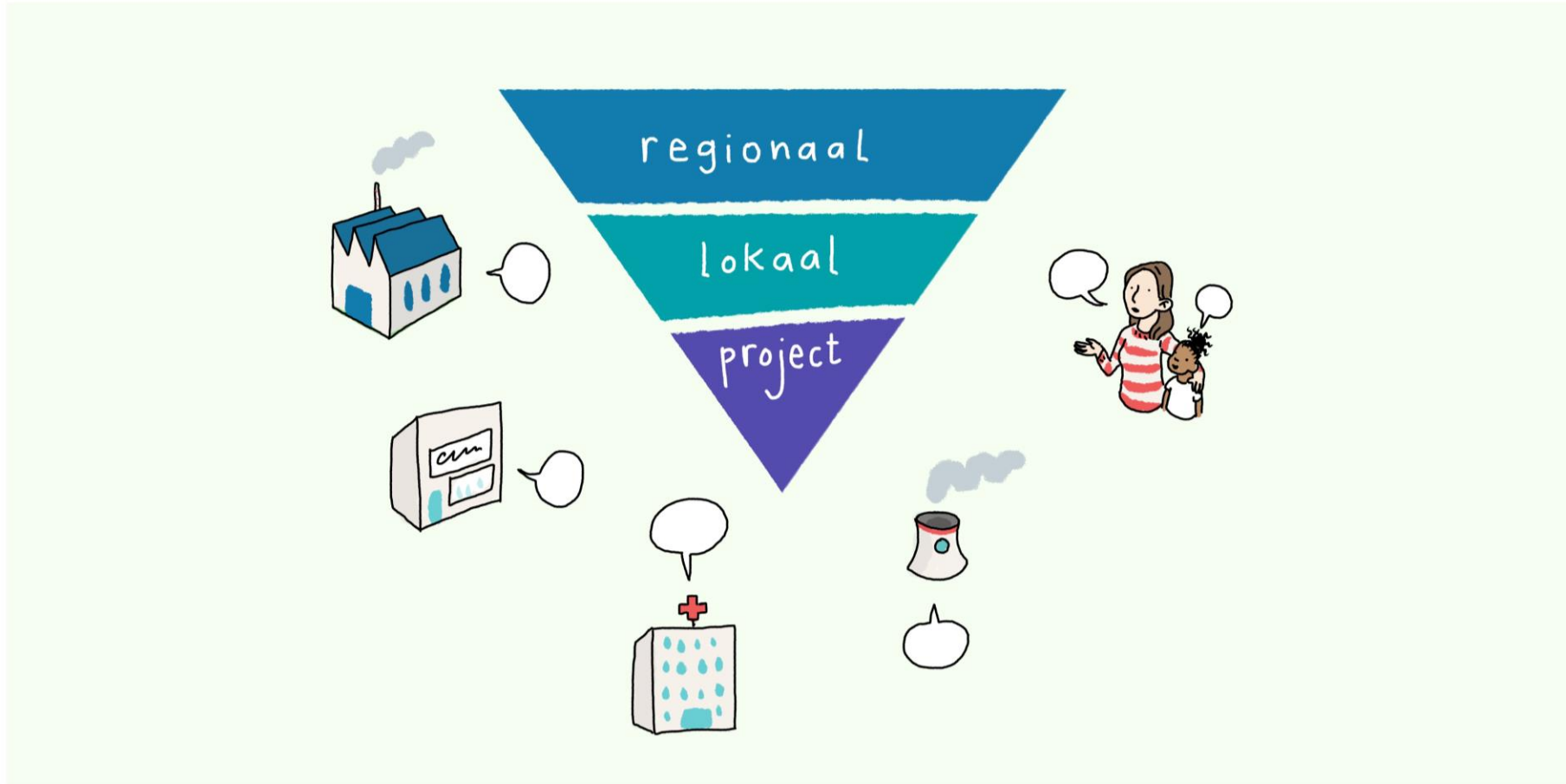
Inwoners maximaal profiteren



Regionaal revoluerend duurzaamheidsfonds



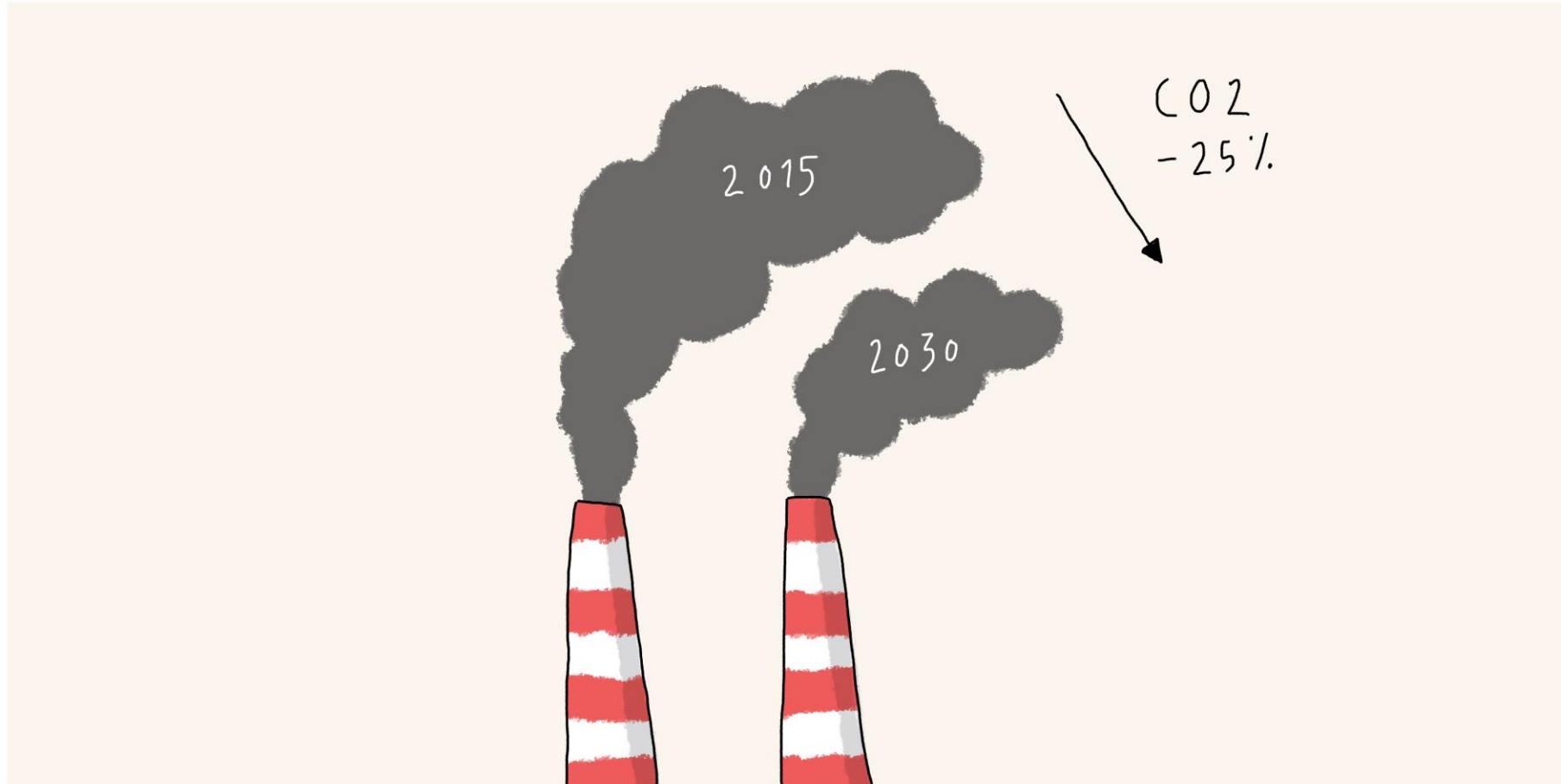
Betrekken van belanghebbenden belangrijk



Besparing



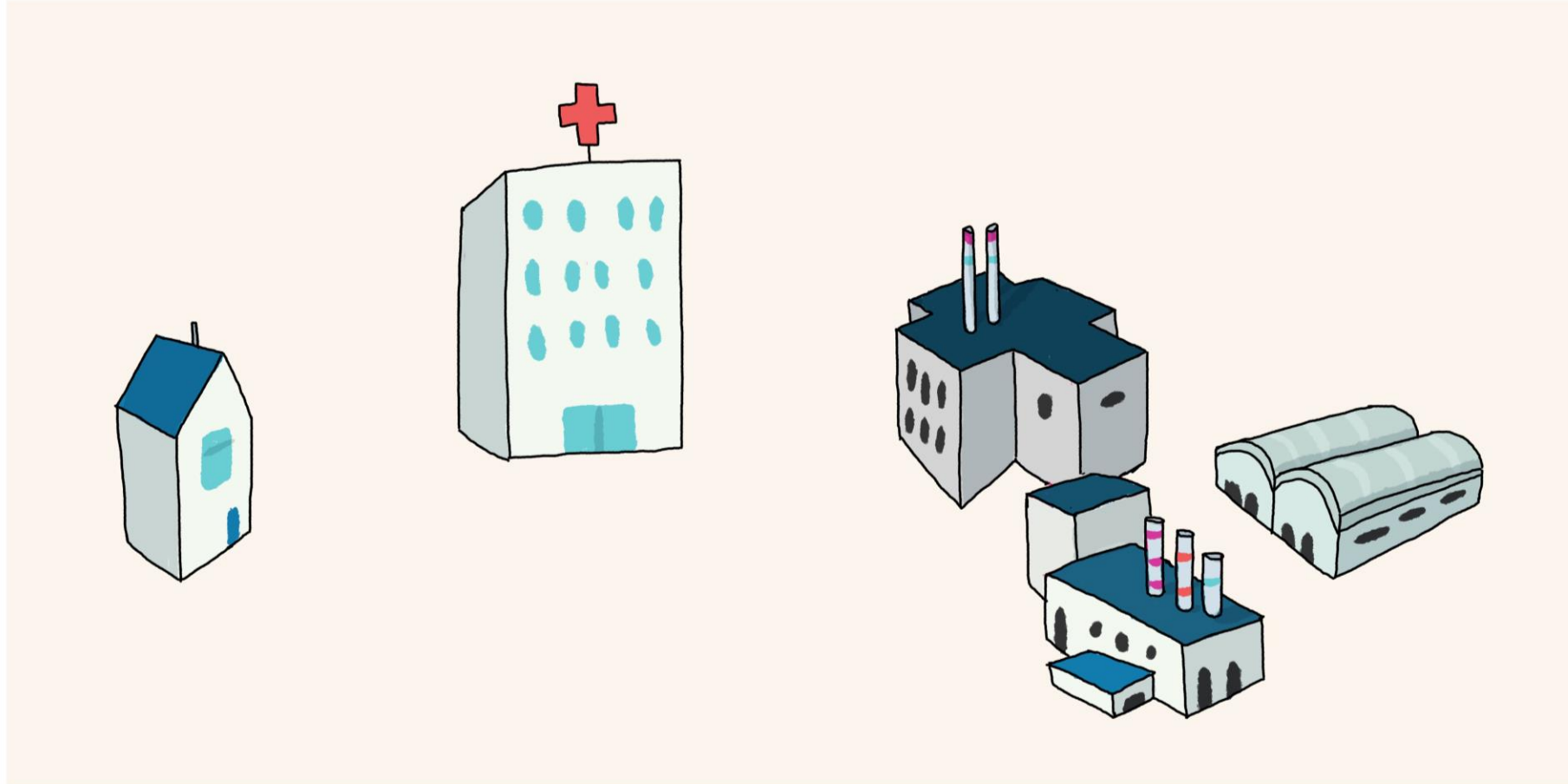
CO2-emissiereductie door besparing en kleinschalige opwek



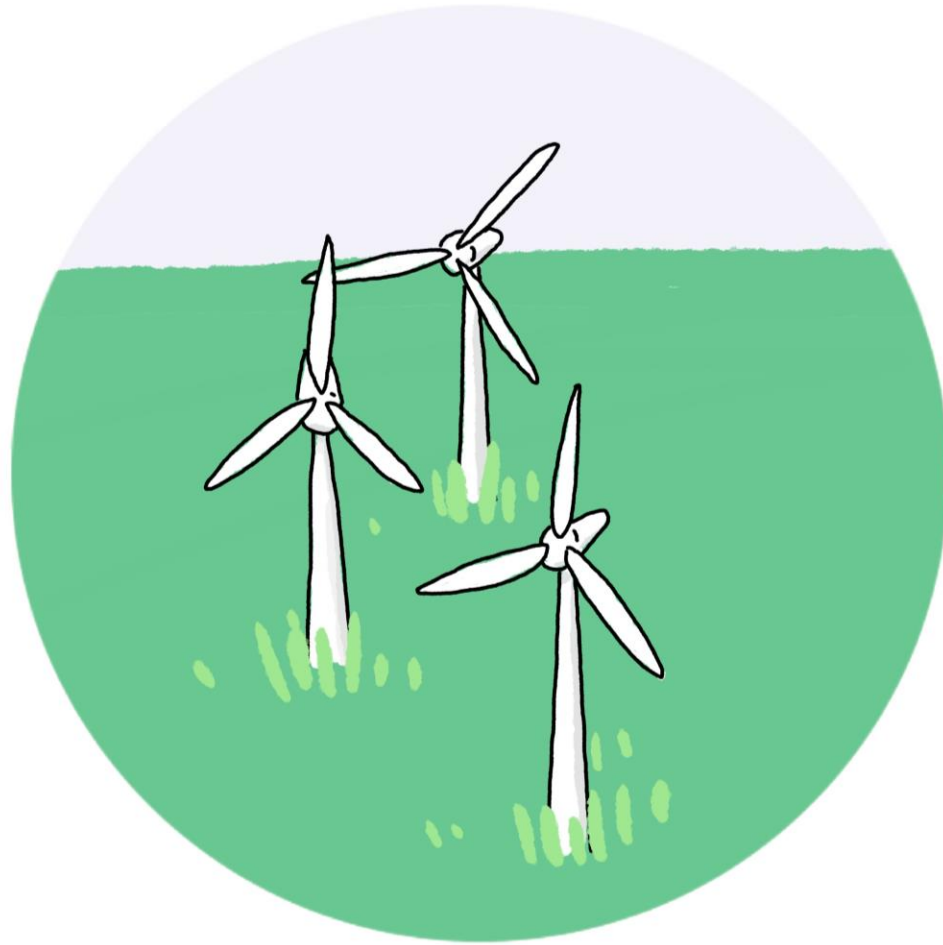
Zoveel mogelijk daken in zetten



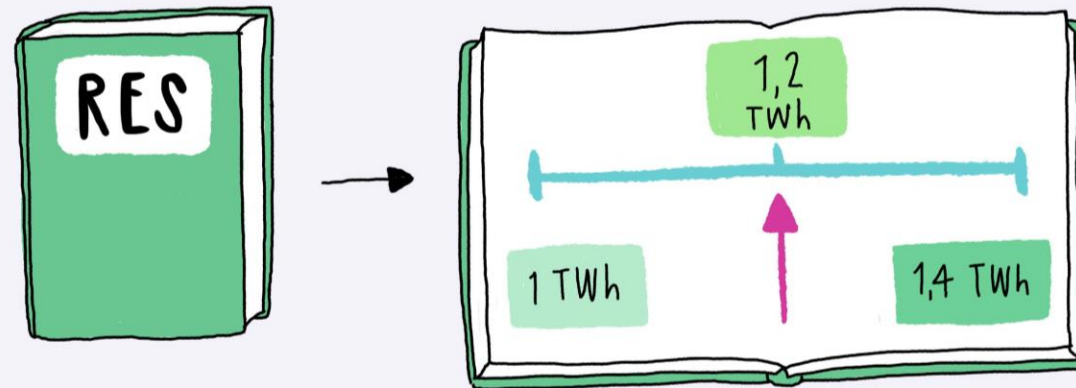
Doelgroepen energiebesparing



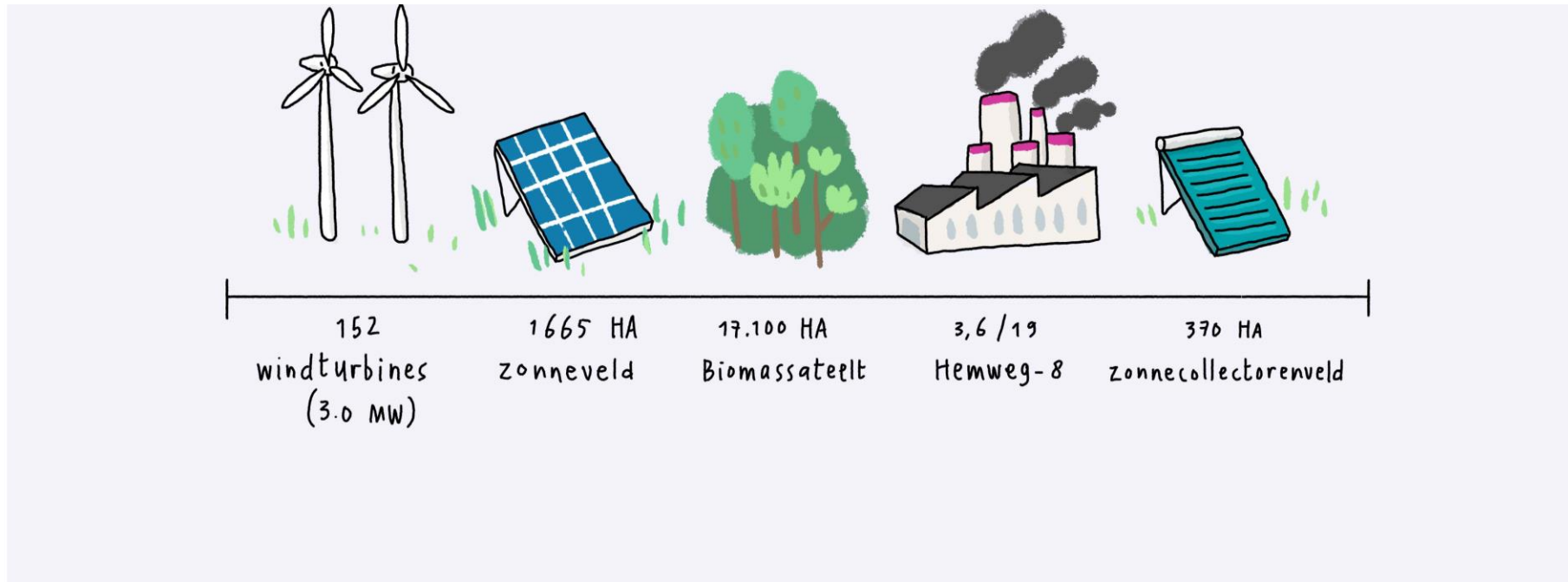
Grootschalige opwek



Onze ambitie



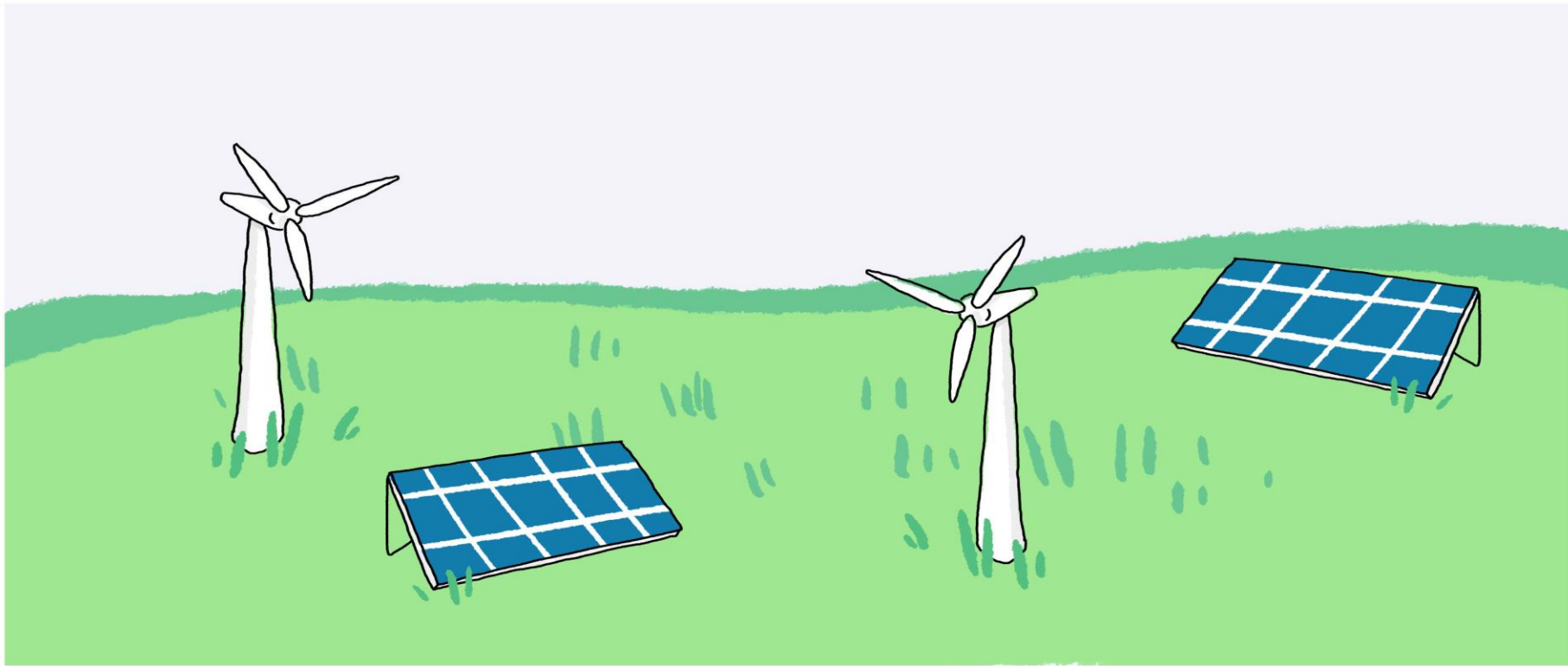
1 TWh



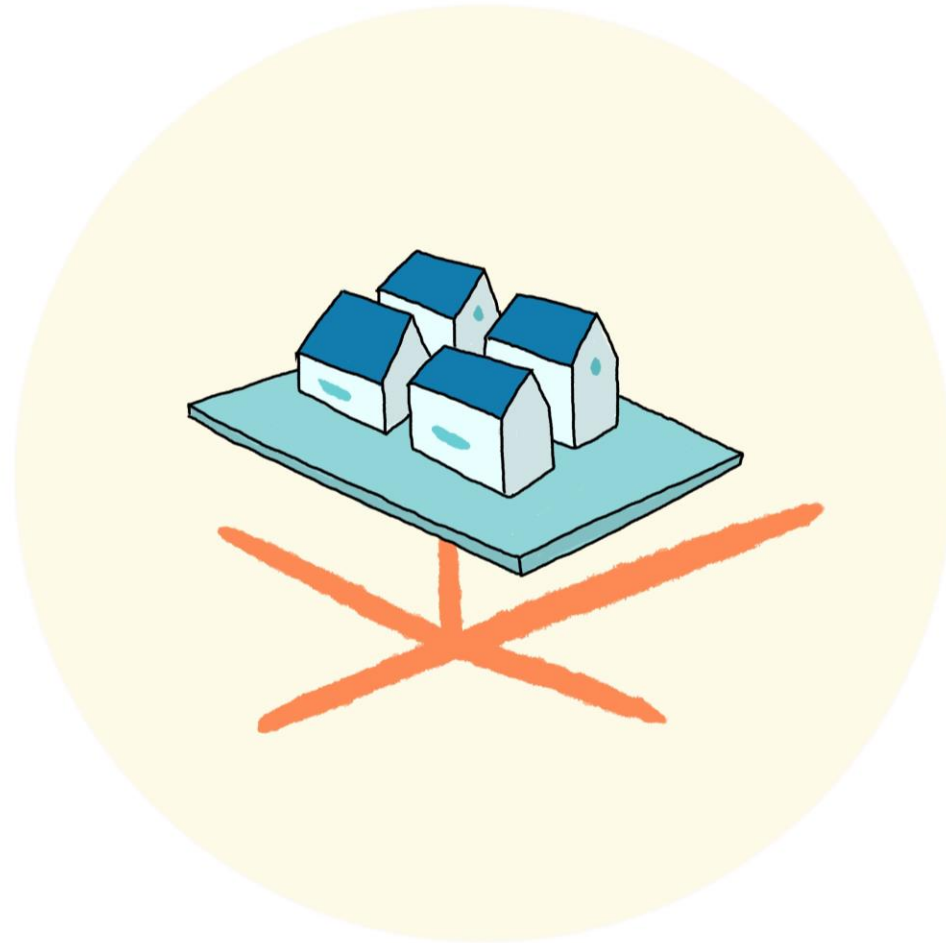
Ruimtelijke kwaliteit in beeld



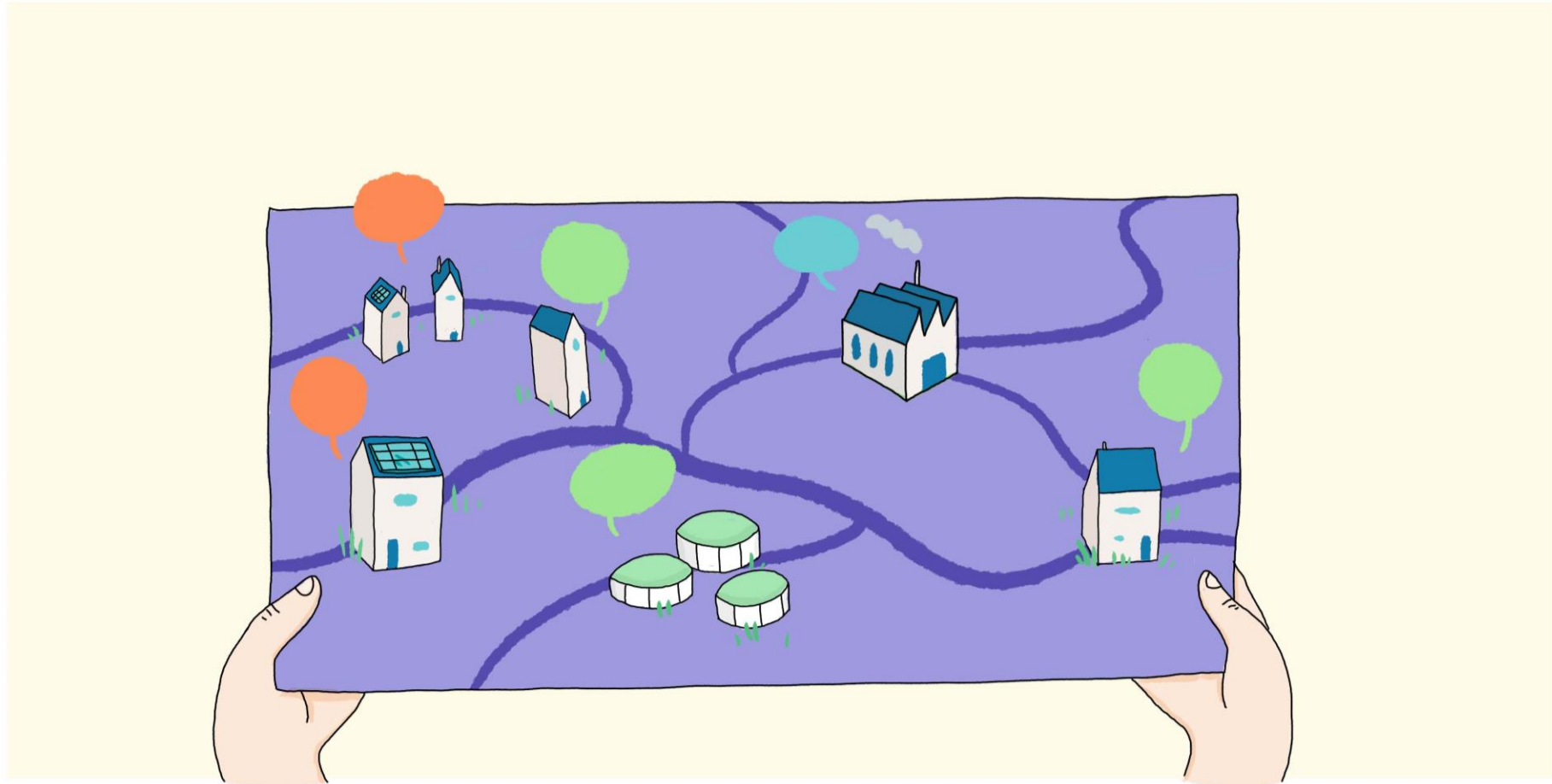
Voorkeur energie landschappen



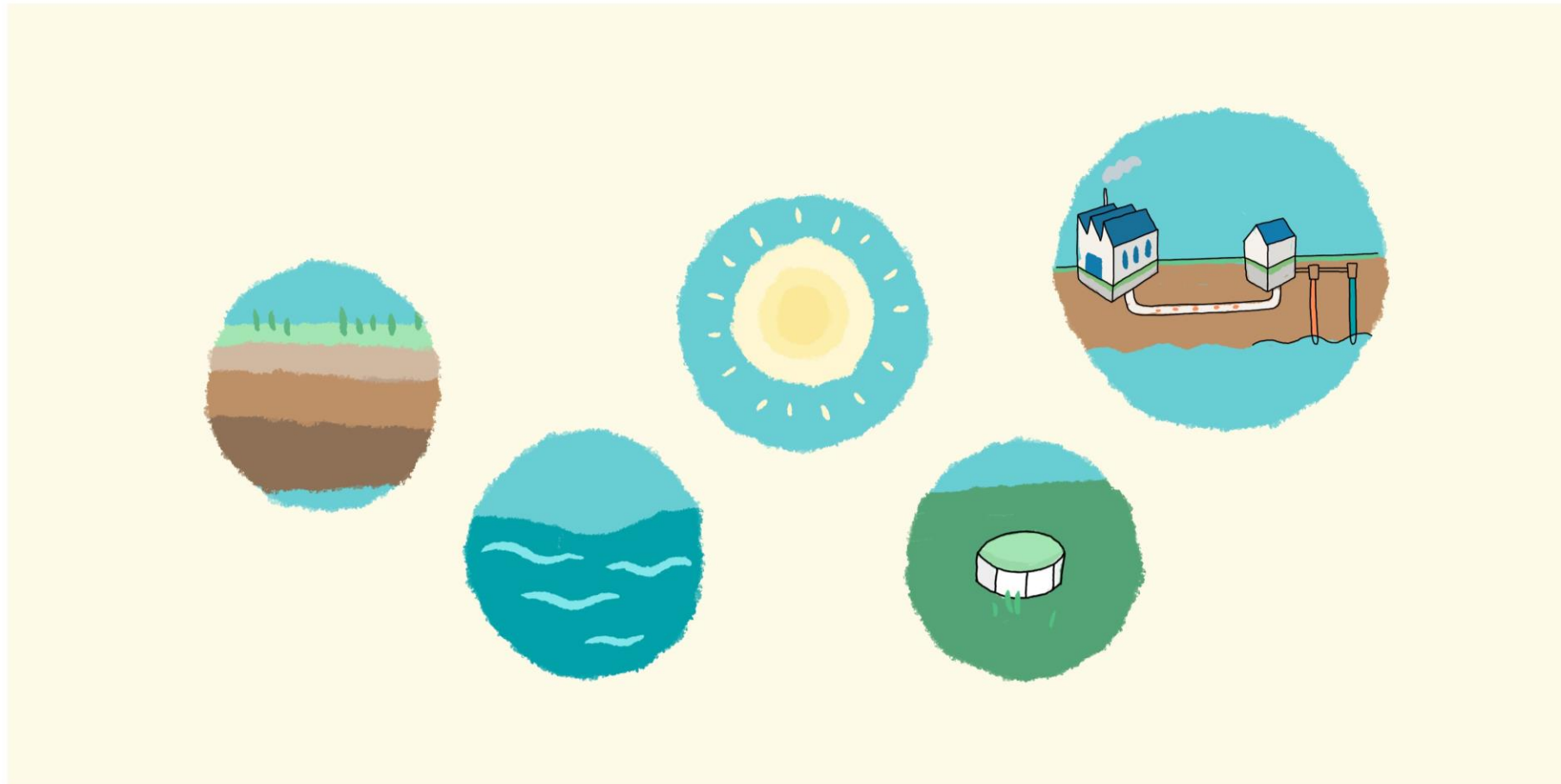
Wärme



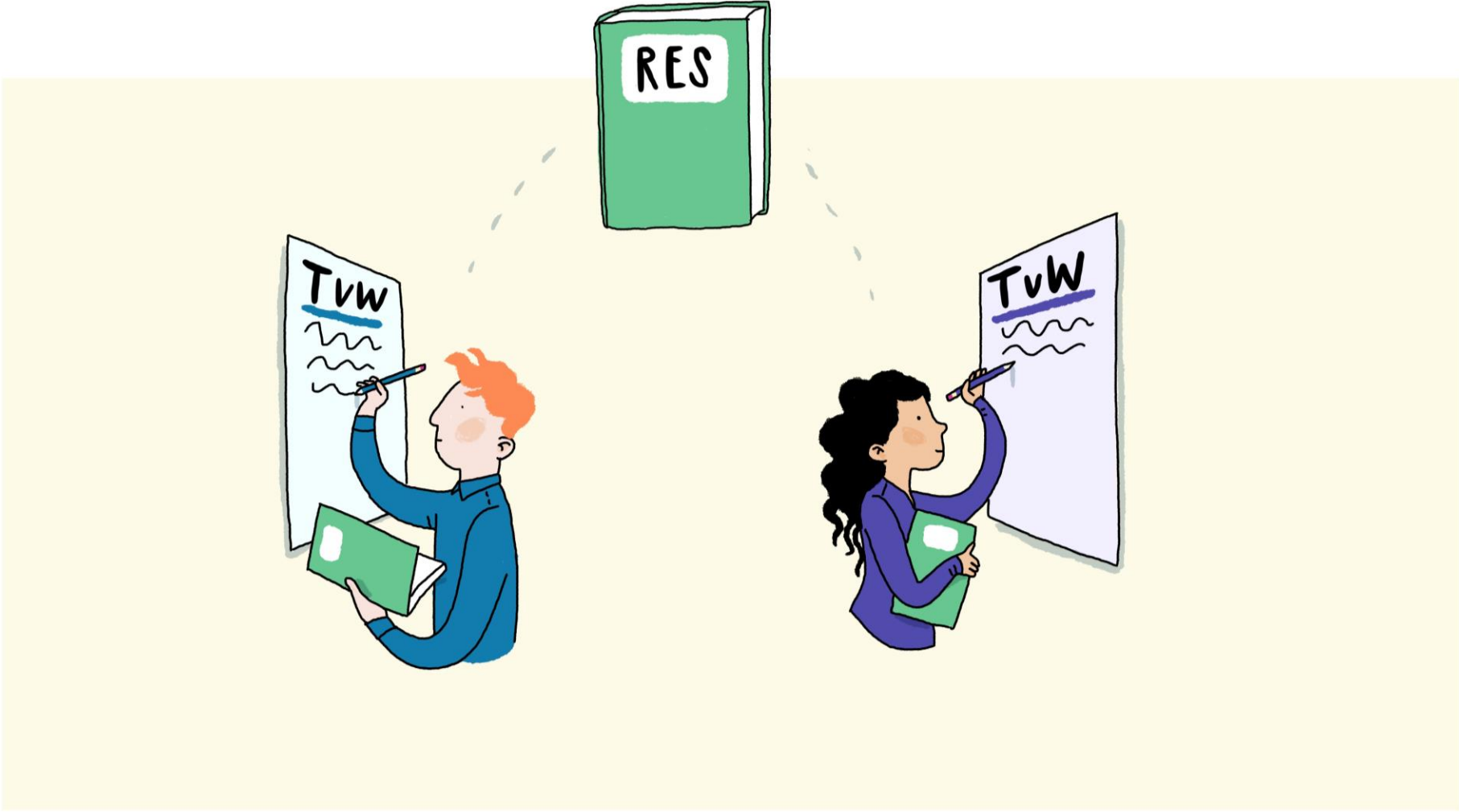
- Warmtebronnen en warmtevraag in beeld brengen -



Verschillende technieken



RSW input voor TvW





Heeft u nog vragen?