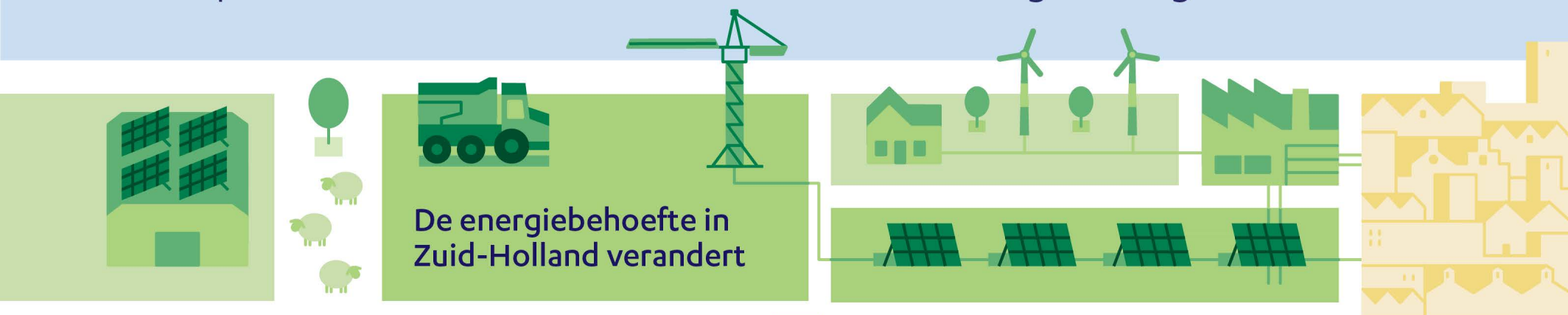


# Energie-infrastructuur klaar voor de toekomst

Hoe de provincie werkt aan een toekomstbestendige energie-infrastructuur



De energiebehoefte in Zuid-Holland verandert

In het kader van de **energietransitie** zetten we in op op duurzame elektriciteit, warmte en gasen.

Woningbouw en nieuwe bedrijvigheid vragen extra aansluitcapaciteit.

We werken aan de energie-infrastructuur om de energietransitie en nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen te faciliteren.



## Wat is de rol van de provincie?

We brengen opties in kaart om het bestaande netwerk optimaal te benutten.

We stimuleren flexibiliteit en efficiëntie van het energiesysteem.

We programmeren nieuwe energie-infrastructuur op basis van kansen en knelpunten.

We zoeken voor elk project de juiste oplossing.

De provincie

Netbeheerders

Marktpartijen

Gemeenten

Het Rijk

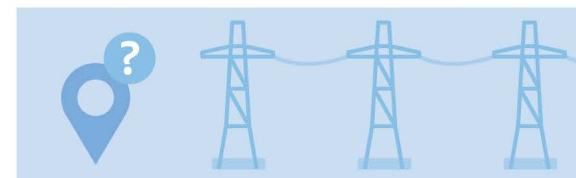


Samenwerking faciliteren en stimuleren: toetsend in de verordening

Volgens deze visie

Verordening

We toetsen of lokale overheden bij nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen rekening houden met de impact op de energie-infrastructuur.



## Onze visie op het aanpassen en uitbreiden van de energie-infrastructuur



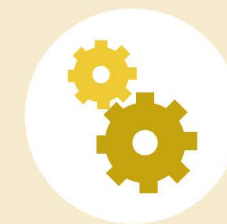
### Tijdig beschikbaar

We werken aan tijdig beschikbare infrastructuur voor nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen en transitiedoelstellingen. Dit vereist vroegtijdig inzicht in knelpunten en oplossingsrichtingen voor planvorming.



### Passend in de ruimte

De infrastructuur moet in de bestaande ruimte worden ingepast. We houden rekening met de impact van bovengrondse en ondergrondse energie-infrastructuur op de leefomgeving en ruimtelijke kwaliteit.



### Efficiënt benutten

We vinden het van belang dat de beschikbare capaciteit van de infrastructuur efficiënt benut wordt. Dit beperkt nieuwe infrastructuur in het landschap en drukt maatschappelijke kosten.