

## Duurzaamheid

U heeft meegedaan aan het onderzoek over duurzaamheid via het inwonerspanel 'Rhenen Spreekt'. Hartelijk dank daarvoor. Hierbij enkele belangrijke resultaten en informatie over het vervolg.

### Onderzoeksopzet

685 van de 1.089 panelleden vulden de enquête in. Dat is een reactiepercentage van 63%. Door het grote aantal deelnemers geeft dit onderzoek een betrouwbaar en nauwkeurig beeld.

### Vorm van duurzame energie waar gemeente in moet investeren (top 3):

**51%:** de gemeente moet investeren in het verwarmen van huizen met waterstof of een ander gas via bestaande gasleidingen

**34%:** de gemeente moet investeren in promotie en subsidie voor warmtepomp-systemen

**33%:** Huizen aansluiten op warmtenet

75% van de respondenten vindt het heel belangrijk dat de gemeente zich actief inzet om meer duurzame energie op te wekken

**Top 3 ondersteuning (van gemeente) waaraan behoefte is bij energiezuiniger maken van de woning**

Financiële regelingen **42%**

Informatie alternatief aardgas **31%**

Collectieve inkoop actie **29%**

**Top 3 type duurzame energie opwekking welke geschikt is om in gemeente toe te passen**

Zonnedaken **83%**

Windmolens **36%**

Zonnevelden **20%**

**Top 3 redenen investeren in aardgasvrij maken van de woning:**



Energierkening omlaag

**51%**



Mogelijkheid tot subsidie

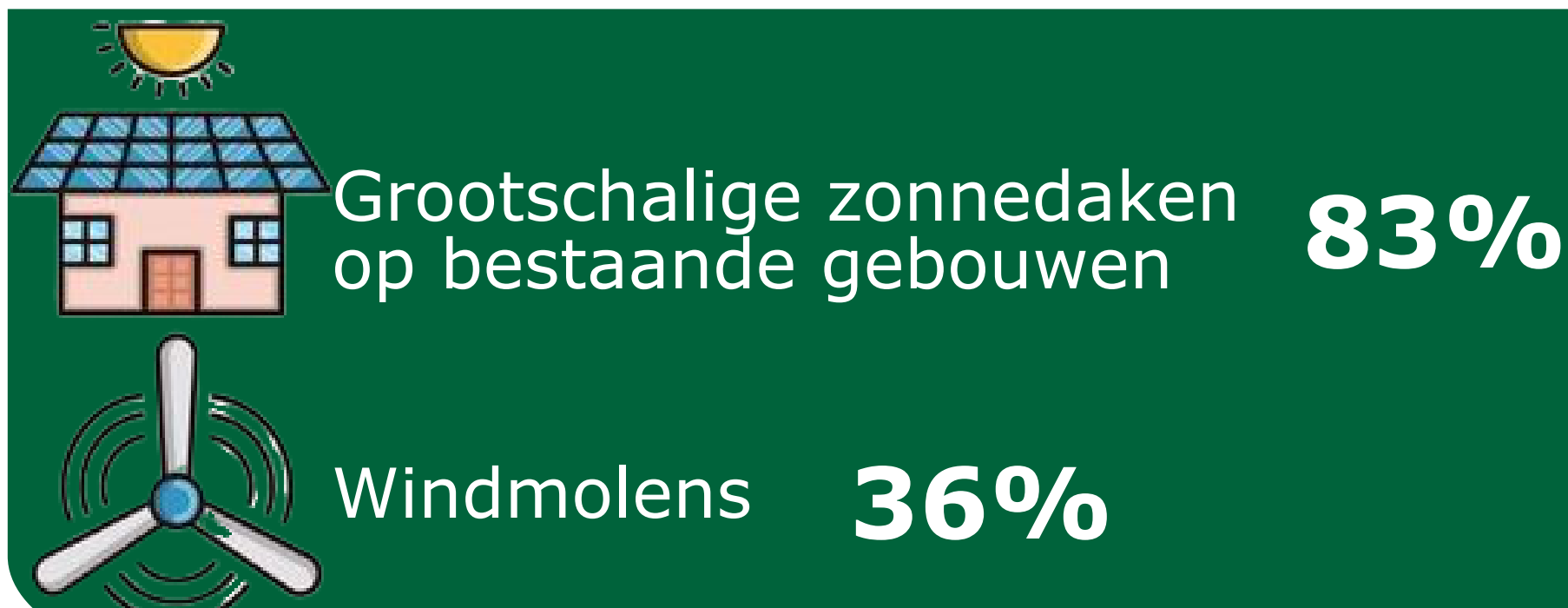
**49%**



Binnen redelijke tijd terugverdiend

**47%**

### Meest geschikte type duurzame energieopwekking in de gemeente



### Meest geschikte type duurzame energieopwekking regio Foodvalley



### Voorkeurslocatie(s) voor plaatsing van:

#### Zonnepanelen:



Op bedrijventerreinen, op daken **90%**



In woongebieden, op daken **68%**

#### Windmolens:



Op bedrijventerreinen **76%**



Langs infrastructuur **58%**

### Top 3: Bij aanleg van grootschalige duurzame energieopwekking moet:

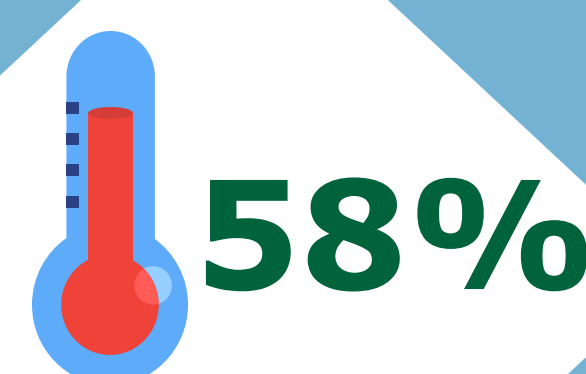
**62%:** de natuur beschermd worden

**57%:** het goed in het landschap passen

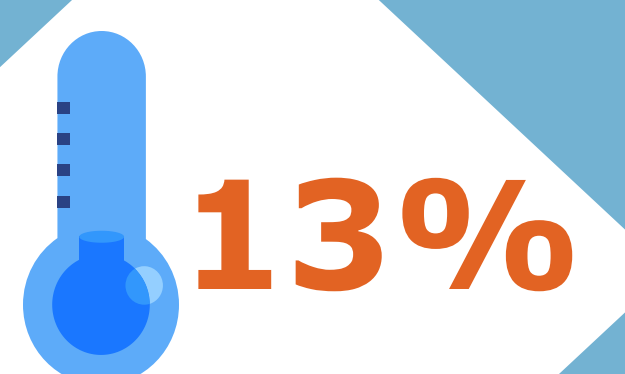
**48%:** de opbrengst voor de gemeenschap zijn



**Belang van de warmtetransitie (overstap naar aardgasvrij):**



(Zeer) belangrijk



(Zeer) onbelangrijk



31% heeft nu zonnepanelen op het dak

Ik heb nu (gedeeltelijk) dakisolatie **71%**

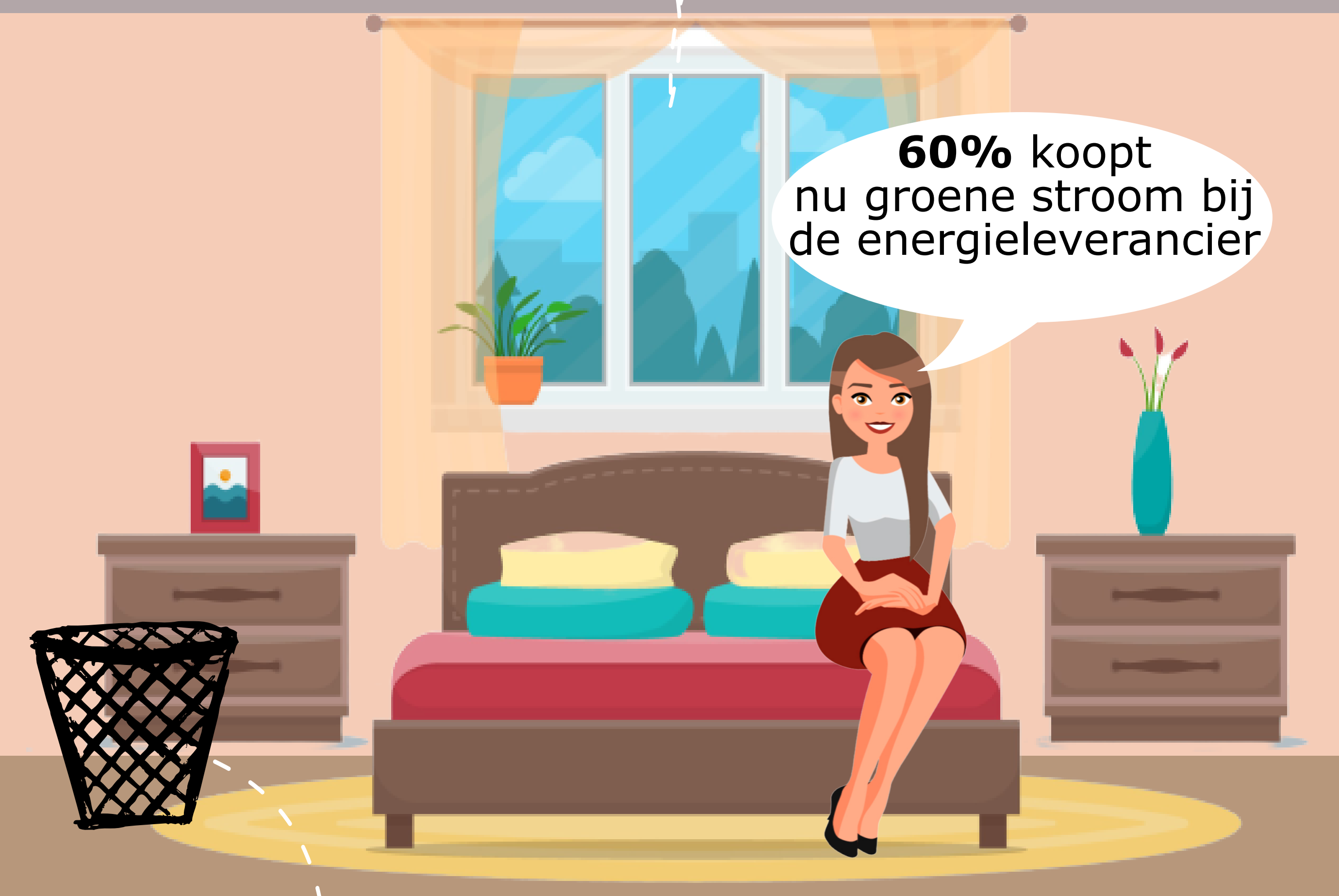
Ik heb binnen nu en 5 jaar (gedeeltelijk) dakisolatie **23%**



Ik heb nu (gedeeltelijk) HR++ of HR+++ glas **70%**

Ik heb binnen nu en 5 jaar (gedeeltelijk) HR++ of HR+++ glas **32%**

Ik beperk altijd mijn waterverbruik **32%**



**60%** koopt nu groene stroom bij de energieleverancier



Ik scheid mijn afval altijd **68%**

Ik beperk altijd mijn energieverbruik **51%**



**78%** vindt de energietransitie (zeer) belangrijk

Gemiddeld cijfer voor mate waarin ik milieubewust leef: **6,9**

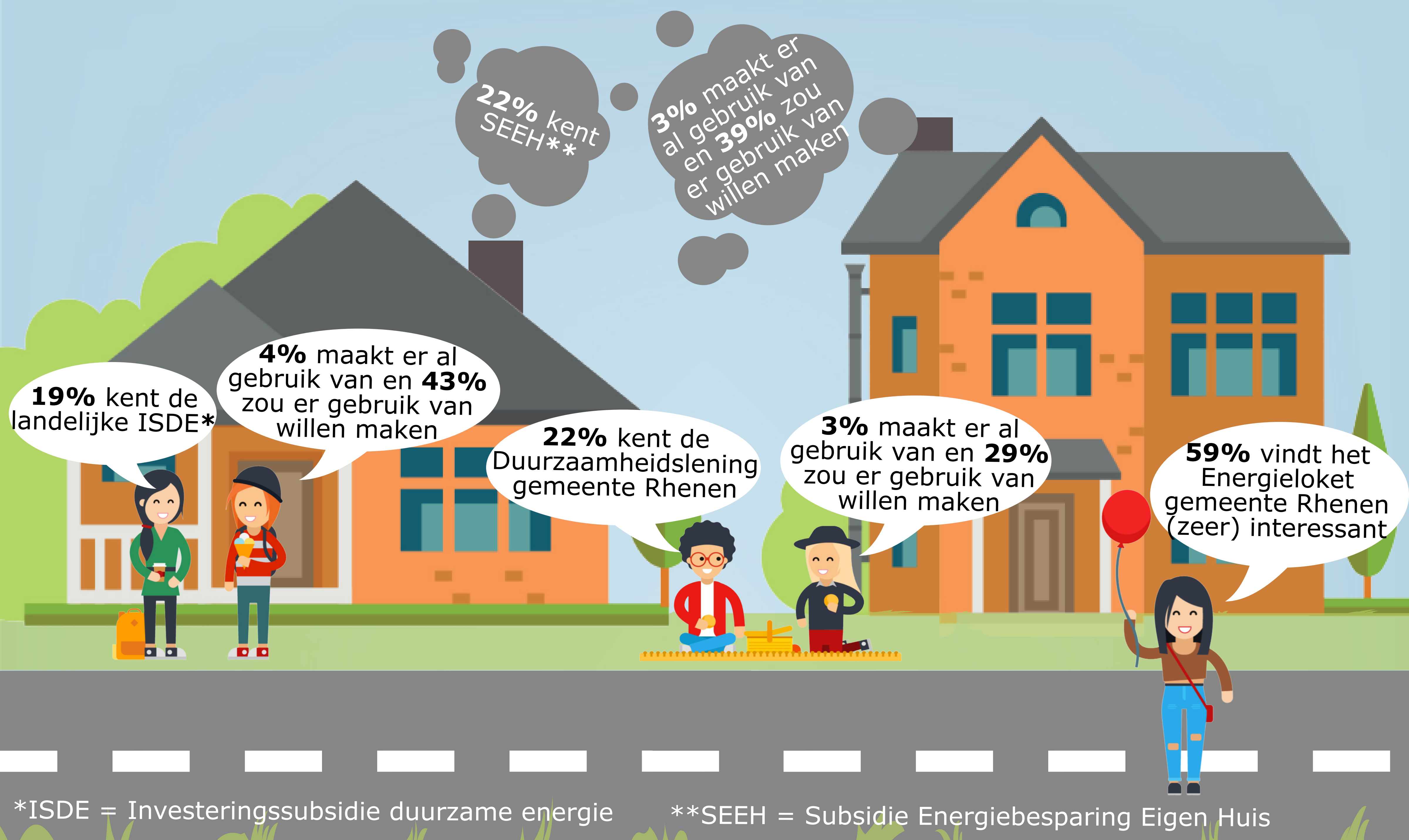


**45%** noemt 'goed voor het klimaat' als belangrijkste reden om te investeren in het energiezuiniger maken van de woning

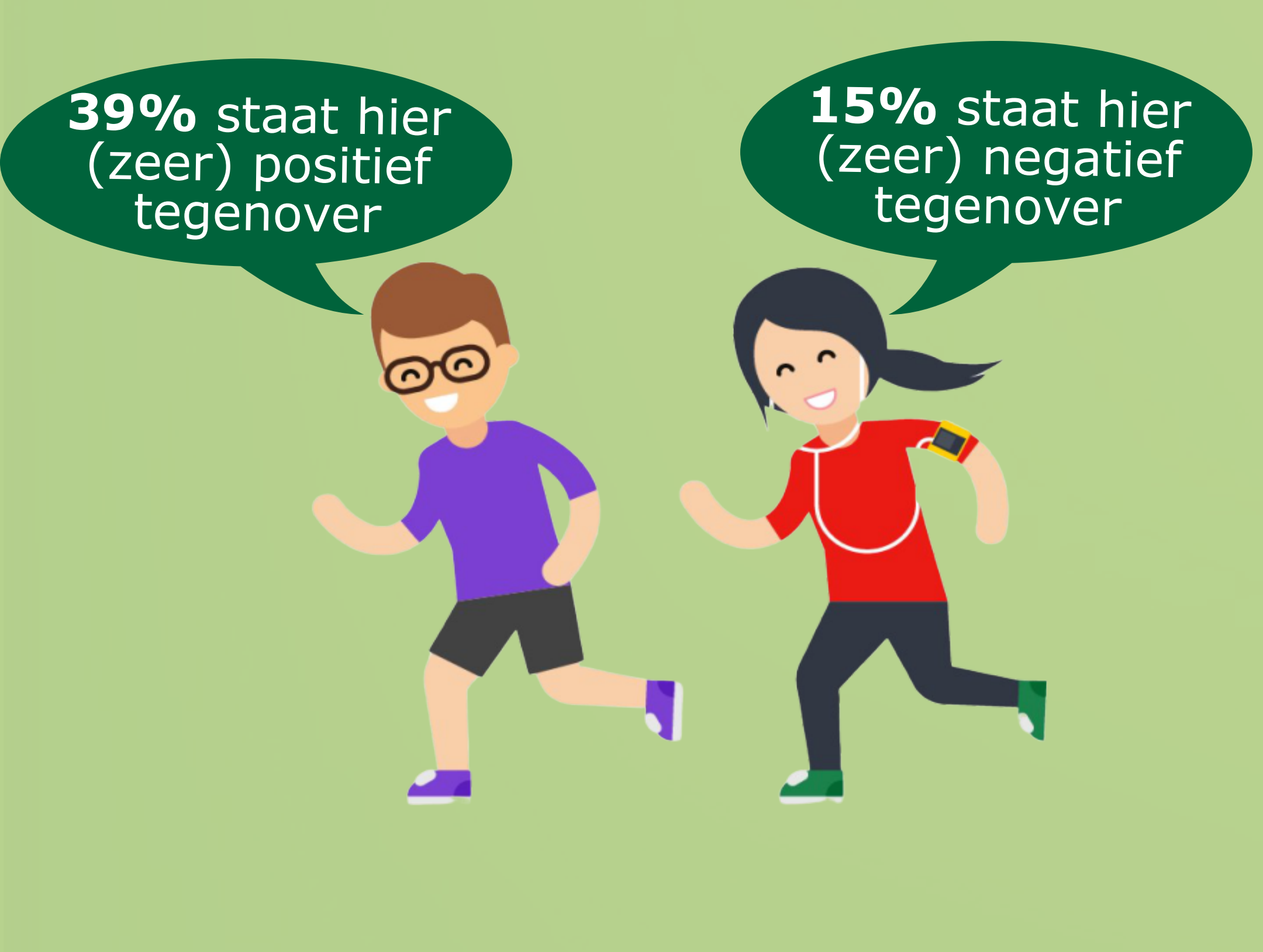
**68%** loopt aan tegen de hoge kosten van het energiezuiniger maken van de woning







### Hoe denkt u erover om met buurtgenoten samen aan de slag te gaan met het opwekken van duurzame energie?



### Belangrijkste redenen om mee te doen met een project om samen met andere inwoners energie op te wekken:



## Wat gebeurt er met de resultaten?

De resultaten uit dit onderzoek worden gebundeld met opmerkingen over het duurzaam opwekken van energie, die begin maart tijdens informatieavonden over de Regionale Energie Strategie zijn gemaakt. De uitkomsten gebruiken wij bij het opstellen van de Regionale Energie Strategie en de uitvoering van de Routekaart Rhenen energieneutraal in 2040. De projecten van de routekaart worden in de aankomende periodes uitgewerkt en omgezet in concrete activiteiten.