

**Rapportage
*Duurzaamheid***

**Gemeente
Bodegraven-Reeuwijk**

Rapportage *Duurzaamheid*

Gemeente Bodegraven-Reeuwijk

Kwartaal 3, 2019
Projectnummer: 18015

Auteurs:

mr. Hannemarie Hardeman, Senior onderzoeker
Jessica Tuenter, Onderzoeker

Movementem BV

T 0575 84 3738

E info@movementem.nl

W www.movementem.nl

Movementem werkt conform de Gedragscode voor Onderzoek & Statistiek van de Nederlandse Marktonderzoek Associatie (MOA) en mag het Fair Data Keurmerk voeren, waarmee wordt aangetoond dat op verantwoorde wijze met data en persoonsgegevens wordt omgaan. Tevens is Movementem aangesloten bij de Europese Vereniging voor Marktonderzoek (ESOMAR) en wordt voldaan aan de Internationale Code voor Markt- en Sociaalwetenschappelijk onderzoek. Dit rapport is met grote zorg samengesteld. Desondanks kan het voorkomen dat informatie fout en/of onvolledig is. Movementem is niet aansprakelijk voor enige directe of indirecte schade die zou kunnen ontstaan door het gebruik van de aangeboden informatie.

Management samenvatting	Pagina 4
1 Inleiding	Pagina 9
1.1 Onderzoeksopzet	Pagina 10
2 Resultaten	Pagina 11
2.1 Duurzaam/ milieubewust gedrag	Pagina 12
2.2 Alternatieven aardgas	Pagina 18
2.3 Woning	Pagina 23
2.4 Energiezuinige woning	Pagina 24
2.5 Regelingen	Pagina 36
2.6 Initiatieven	Pagina 40
2.7 Bodegraven-Reeuwijk	Pagina 41
2.8 Meedenken	Pagina 43
2.9 Informatievoorziening	Pagina 45
Bijlagen	Pagina 46
Bijlage I – Achtergrondvariabelen	Pagina 47
Bijlage II – Onderzoeksverantwoording	Pagina 48

Movementem

Onderzoek | Advisering | Procesbegeleiding

Management samenvatting

Duurzaam/milieubewust gedrag

- Op dit moment gebruikt 15% van de respondenten altijd energiezuinige apparaten (Label A+, A++ of A+++). In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 37% altijd energiezuinige apparaten te gebruiken. Momenteel gebruikt 22% altijd LED-verlichting, tegenover 5% die dit nooit gebruikt. In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 48% van de respondenten altijd LED-verlichting te gebruiken, tegenover 2% die dit in de nabije toekomst nooit gaat gebruiken.
- Op dit moment heeft 47% van de respondenten HR++ of HR+++ glas. In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 55% van de respondenten HR++ of HR+++ glas te hebben. Momenteel heeft 17% geen dakisolatie. In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 8% van de respondenten dat zij geen dakisolatie hebben.
- Op dit moment heeft 29% van de respondenten zonnepanelen op zijn dak, tegenover 71% die dit niet heeft. In de nabije toekomst verwacht 48% dat zij zonnepanelen op het dak hebben. 26% van de respondenten verwacht in de nabije toekomst geen zonnepanelen op het dak te hebben, 26% weet het niet. Op dit moment heeft 5% een zonneboiler, in de nabije toekomst heeft 14% een zonneboiler.
- De respondenten die op dit moment een duurzaam verwarmingssysteem hebben, hebben aangegeven welk duurzaam verwarmingssysteem zij hebben. Een ruime meerderheid (58%) heeft een warmtepomp, 15% heeft een warmte- en koudeopslag (WKO) en 3% heeft een palletkachel.

Alternatieven aardgas

- Respondenten hebben aangegeven welke alternatieven voor aardgas hun voorkeur hebben. De helft van de respondenten (50%) heeft een voorkeur voor elektrisch verwarmen, 45% heeft een voorkeur voor duurzaam gas en 28% heeft een voorkeur voor een warmtenet. 10% van de respondenten heeft geen voorkeur voor een van de genoemde alternatieven.
- Van de respondenten met een koopwoning is 66% bereid te investeren in het aardgasvrij maken van hun woning als zij hiervoor subsidie kunnen krijgen. 62% is hiertoe bereid als dat betekent dat de energierekening omlaag gaat. 5% van de respondenten met een koopwoning geeft aan dat hun woning al aardgasvrij is.
- Van de respondenten met een huurwoning is 41% bereid te investeren in het aardgasvrij maken van hun woning als zij hiervoor subsidie kunnen krijgen. 39% is hiertoe bereid als dat betekent dat de energierekening omlaag gaat. 29% van de respondenten met een huurwoning is bereid te investeren in het aardgasvrij maken van hun woning als dit betekent dat het comfort in de woning verbeterd wordt. 20% van de respondenten met een huurwoning heeft 'weet ik niet' geantwoord.

Energiezuinige woning

- Bij het kopen van een woning neemt 65% van de respondenten de energiezuinigheid van de woning in (zeer) grote mate mee in de overweging om het huis te kopen. 5% van de respondenten geeft aan dat de energiezuinigheid niet van invloed is op de beslissing om het huis te kopen. Met de stelling “Bij het kopen van een woning ben ik bereid om meer te betalen voor een energiezuinige woning” is 53% het (zeer) eens, tegenover 16% van de respondenten die het hiermee (zeer) oneens is.
- Respondenten met een koopwoning hebben aangegeven wat voor hen de redenen zijn om te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning. 67% is bereid te investeren als dit een lagere energierekening tot gevolg heeft. 45% van de respondenten noemt als reden ‘goed voor het milieu’. 4% van de respondenten met een koopwoning geeft aan dat zij niet willen investeren in een energiezuinigere woning.
- Van de respondenten met een koopwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft 44% aan dat zij niet geloven dat het zin heeft. 40% vindt de kosten te hoog. 39% van de respondenten met koopwoning die niet willen investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij geen garantie krijgen dat de beloofde energiebesparing ook gerealiseerd wordt.
- De respondenten met een koopwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning hebben aangegeven wanneer zij hierin wel zouden willen investeren. 12% is bereid te investeren als zij geen overlast ondervinden van de uitvoering, 11% is bereid te investeren als zij informatie krijgen over het alternatief voor aardgas in hun buurt en 11% is bereid te investeren als zij financiële informatie krijgen. 43% heeft ‘weet ik niet/ geen mening’ geantwoord.
- Van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, loopt 71% tegen (hoge) kosten aan. 49% is onzeker over de terugverdientijd en toekomstige energietarieven. 14% van de respondenten voelt zich niet voldoende gestimuleerd.
- Respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, hebben aangegeven aan welke ondersteuning zij behoefte hebben. 39% heeft behoefte aan financiële ondersteuning en oplossingen. 37% heeft behoefte aan informatie over het alternatief voor aardgas in hun buurt. Daarnaast geeft 33% aan dat zij behoefte hebben aan een collectieve inkoopactie waardoor de prijzen van bijvoorbeeld isolatiemaatregelen omlaag gaan.
- Van de respondenten met een huurwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, loopt 38% tegen (hoge) kosten aan. 23% geeft aan dat zij geen garantie krijgen dat de beloofde energiebesparing ook gerealiseerd wordt.

- Respondenten met een huurwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, hebben aangegeven aan welke ondersteuning zij behoefte hebben. 25% heeft behoefte aan informatie over het alternatief voor aardgas in hun buurt, 21% heeft behoefte aan financiële ondersteuning en oplossingen en 18% heeft behoefte aan een collectieve inkoopactie waardoor de prijzen van bijvoorbeeld isolatiemaatregelen omlaag gaan. 38% heeft 'weet ik niet/ geen mening' geantwoord.

Regelingen

- 17% van de respondenten met een koopwoning is bekend met de landelijke investeringsubsidie duurzame energie (ISDE), tegenover 11% van de respondenten met een huurwoning die hiermee bekend is. 16% van de respondenten met een koopwoning is bekend met de duurzaamheidslening van gemeente Bodegraven-Reeuwijk, tegenover 17% van de respondenten met een huurwoning die hiermee bekend is. Tot slot, 13% van de respondenten met een koopwoning is bekend met de Subsidieregeling Energiebesparing Eigen Huis (SEEH), tegenover 8% van de respondenten met een huurwoning die hiermee bekend is.
- 43% van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij in de toekomst gebruik willen maken van de landelijke investeringsubsidie duurzame energie. Bij respondenten met een huurwoning is dit 25%.
- 30% van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij in de toekomst gebruik willen maken van de duurzaamheidslening. Bij respondenten met een huurwoning is dit 17%.
- Bijna de helft (46%) van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij in de toekomst gebruik willen maken van de Subsidieregeling Energiebesparing Eigen Huis. Bij respondenten met een huurwoning is dit 21%.
- Respondenten hebben aangegeven of zij bekend zijn met 'Energiecoöperatie Bodegraven-Reeuwijk'. 29% van de respondenten is hiermee bekend. Van deze respondenten, vindt de meerderheid (53%) het initiatief (zeer) interessant. Daarnaast hebben respondenten aangegeven of zij bekend zijn met 'Duurzaam Bouwloket'. 18% is hiermee bekend. Van deze respondenten, vindt nagenoeg de helft (49%) het initiatief (zeer) interessant.

Gemeente Bodegraven-Reeuwijk

- Respondenten hebben aangegeven of zij het belangrijk vinden dat de gemeente zich actief inzet om een klimaatneutrale gemeente te worden. 67% van de respondenten geeft aan dat zij dit (zeer) belangrijk vinden, tegenover 11% van de respondenten die dit (zeer) onbelangrijk vinden.

- Respondenten hebben aangegeven welk type duurzame energieopwekking volgens hen het meest geschikt is om in Bodegraven-Reeuwijk toe te passen. 79% van de respondenten heeft 'grootschalige zonnedaken op bestaande gebouwen' geantwoord, 26% heeft 'windturbines' geantwoord en 18% heeft 'zonneparken' geantwoord.

Meedenken en informatievoorziening

- 47% van de respondenten wil graag meedenken met andere inwoners; 31% hiervan wil graag meedenken over duurzame energie, 27% wil graag meedenken over energiebesparing, 23% wil graag meedenken over afval/grondstoffen/circulaire economie en 13% wil graag meedenken over klimaatadaptatie. De overige 53% van de respondenten wil niet meedenken.
- 70% van de respondenten wordt graag op de hoogte gehouden van de voortgang, 59% wil graag meedenken middels een enquête en 39% wil graag meedenken middels een digitaal platform. 8% van de respondenten zou graag structureel bijdragen als lid van een werkgroep.
- 68% van de respondenten wil graag geïnformeerd worden over duurzaamheid door de gemeente door structurele updates in de Kijk op Bodegraven-Reeuwijk. Daarnaast wil 48% van de respondenten structureel geïnformeerd worden door middel van de gemeentewebsite. 12% van de respondenten wil structureel geïnformeerd worden over duurzaamheid via het Duurzaam Bouwloket. 1% van de respondenten geeft aan dat zij niet geïnformeerd willen worden over duurzaamheid.

Movementem

Onderzoek | Advisering | Procesbegeleiding

Inleiding

- In opdracht van gemeente Bodegraven-Reeuwijk heeft Movementem een onderzoek over duurzaamheid uitgevoerd onder de 1.377 leden van Bodegraven-Reeuwijk Spreekt.
- De panelleden hebben de mogelijkheid gehad om de vragenlijst in te vullen tussen maandag 26 augustus en zondag 22 september 2019. Er is 1 keer een reminder verstuurd, aan iedereen waarvan nog geen ingevulde vragenlijst was ontvangen.
- In totaal hebben 809 panelleden de vragenlijst volledig ingevuld, waarvan 32 offline. Een respons-rate van 59%.
- Met het aantal respondenten (809) kunnen met een betrouwbaarheid van 95% en een foutmarge van 3,40% uitspraken worden gedaan over de populatie.
- De resultaten van dit onderzoek worden in het voorliggende document beschreven middels diagrammen en tabellen.
- Door routes in de vragenlijst en vragen waarbij meerdere antwoorden mogelijk zijn, kan het voorkomen dat het aantal respondenten en/of het aantal antwoorden niet overal gelijk is in deze rapportage. Om deze redenen wordt ter volledigheid bij de resultaten aangegeven hoeveel respondenten ('n') de betreffende vraag hebben beantwoord. Door afrondingsverschillen telt niet alles op tot 100%. Bij sommige vragen konden respondenten meerdere antwoorden geven. Het totale percentage komt dan hoger dan 100% te liggen.
- In bijlage 1 van deze rapportage staan de achtergrondgegevens van de respondenten weergegeven. Deze bijlage is aan het einde van deze rapportage te vinden.
- In bijlage 2 van deze rapportage wordt nader ingegaan op de betrouwbaarheid, nauwkeurigheid en representativiteit van de resultaten. Deze bijlage is aan het einde van deze rapportage te vinden.
- Er is een aantal open vragen gesteld aan de respondenten. Alle open antwoorden worden getoond in 'Bijlagenboek bij Rapportage Duurzaamheid'.

Movementem

Onderzoek | Advisering | Procesbegeleiding



Resultaten

In welke mate zijn de onderstaande stellingen op dit moment op u van toepassing?

	Altijd	Vaak	Soms	Nooit	Weet ik niet/ N.v.t.
Ik gebruik energiezuinige apparaten (label A+, A++ of A+++) (n=809)	15%	56%	24%	1%	5%
Ik gebruik LED-verlichting (n=809)	22%	44%	28%	5%	0%
Ik eet duurzaam (zoals streekproducten, zelf verbouwd of minder tot geen vlees) (n=809)	4%	25%	56%	15%	1%
Ik ga lopen, fietsen of reis met openbaar vervoer in plaats van de auto (n=809)	10%	33%	41%	15%	1%
Ik beperk mijn energieverbruik (bijv. licht uit als ik een ruimte langer dan drie minuten verlaat, kachel lager als ik van huis ben) (n=809)	52%	36%	10%	3%	0%
Ik vermijd het vliegtuig als ik op vakantie ga (n=809)	18%	22%	29%	23%	8%

In welke mate zijn de onderstaande stellingen in de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) op u van toepassing?

	Altijd	Vaak	Soms	Nooit	Weet ik niet/ N.v.t.
Ik gebruik energiezuinige apparaten (label A+, A++ of A+++) (n=809)	37%	50%	10%	0%	3%
Ik gebruik LED-verlichting (n=809)	48%	39%	10%	2%	2%
Ik eet duurzaam (zoals streekproducten, zelf verbouwd of minder tot geen vlees) (n=809)	7%	42%	41%	7%	3%
Ik ga lopen, fietsen of reis met openbaar vervoer in plaats van de auto (n=809)	10%	41%	38%	9%	3%
Ik beperk mijn energieverbruik (bijv. licht uit als ik een ruimte langer dan drie minuten verlaat, kachel lager als ik van huis ben) (n=809)	55%	34%	8%	2%	1%
Ik vermijd het vliegtuig als ik op vakantie ga (n=809)	18%	24%	29%	19%	10%

Op dit moment gebruikt 15% van de respondenten altijd energiezuinige apparaten (Label A+, A++ of A+++). In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 37% altijd energiezuinige apparaten te gebruiken. Momenteel gebruikt 22% altijd LED-verlichting, tegenover 5% die dit nooit gebruikt. In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 48% van de respondenten altijd LED-verlichting te gebruiken, tegenover 2% die dit in de nabije toekomst nooit gaat gebruiken.

Welk van de onderstaande energiebesparende maatregelen zijn op dit moment op uw woning van toepassing?

	Heb ik	Heb ik gedeeltelijk	Heb ik niet	Weet ik niet
Dakisolatie (n=809)	57%	17%	17%	9%
Gevel/spouwmuurisolatie (n=809)	52%	14%	23%	11%
Vloerisolatie (n=809)	46%	11%	33%	10%
HR++ of HR+++ glas (n=809)	47%	24%	19%	10%

Welk van de onderstaande energiebesparende maatregelen zijn in de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) op uw woning van toepassing?

	Heb ik	Heb ik gedeeltelijk	Heb ik niet	Weet ik niet
Dakisolatie (n=809)	65%	11%	8%	16%
Gevel/spouwmuurisolatie (n=809)	56%	11%	12%	21%
Vloerisolatie (n=809)	54%	9%	17%	21%
HR++ of HR+++ glas (n=809)	55%	20%	8%	17%

Op dit moment heeft 47% van de respondenten HR++ of HR+++ glas. In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 55% van de respondenten HR++ of HR+++ glas te hebben. Momenteel heeft 17% geen dakisolatie. In de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) verwacht 8% van de respondenten dat zij geen dakisolatie hebben.

De resultaten van de respondenten afkomstig uit Driebruggen en buiten de gemeente zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief.

Welk van de onderstaande energiebesparende maatregelen zijn in de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) op uw woning van toepassing?

Dakisolatie

	Heb ik	Heb ik gedeeltelijk	Heb ik niet	Weet ik niet
Bodegraven (n=464)	61%	14%	7%	19%
Driebruggen (n=27)	61%	13%	3%	23%
Nieuwerbrug aan den Rijn (n=47)	69%	14%	3%	13%
Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=237)	70%	6%	13%	11%
Waarder (n=30)	69%	16%	5%	10%
Buiten de gemeente (n=3)	67%	0%	33%	0%

Gevel/spouwmuurisolatie

	Heb ik	Heb ik gedeeltelijk	Heb ik niet	Weet ik niet
Bodegraven (n=464)	54%	13%	10%	23%
Driebruggen (n=27)	54%	10%	13%	23%
Nieuwerbrug aan den Rijn (n=47)	59%	8%	11%	22%
Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=237)	59%	9%	14%	18%
Waarder (n=30)	66%	5%	10%	18%
Buiten de gemeente (n=3)	67%	0%	33%	0%

De meerderheid van de respondenten verwacht in de nabije toekomst dakisolatie en gevel/spouwmuurisolatie te hebben. Met name respondenten uit Reeuwijk Dorp en Reeuwijk Brug verwachten binnen nu en 5 jaar dakisolatie te hebben (70%) en respondenten uit Waarder gevel/spouwmuurisolatie (66%).

De resultaten van de respondenten afkomstig uit Driebruggen en buiten de gemeente zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief.

Welk van de onderstaande energiebesparende maatregelen zijn in de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) op uw woning van toepassing?

Vloerisolatie

	Heb ik	Heb ik gedeeltelijk	Heb ik niet	Weet ik niet
Bodegraven (n=464)	53%	9%	15%	23%
Driebruggen (n=27)	49%	10%	6%	35%
Nieuwerbrug aan den Rijn (n=47)	51%	15%	17%	17%
Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=237)	58%	7%	20%	16%
Waarder (n=30)	47%	8%	23%	22%
Buiten de gemeente (n=3)	67%	0%	33%	0%

HR++ of HR+++ glas

	Heb ik	Heb ik gedeeltelijk	Heb ik niet	Weet ik niet
Bodegraven (n=464)	56%	17%	8%	20%
Driebruggen (n=27)	50%	13%	3%	35%
Nieuwerbrug aan den Rijn (n=47)	58%	22%	0%	20%
Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=237)	55%	24%	12%	10%
Waarder (n=30)	40%	37%	10%	12%
Buiten de gemeente (n=3)	67%	0%	33%	0%

20% van de respondenten uit Reeuwijk Dorp en Reeuwijk Brug verwacht in de nabije toekomst geen vloerisolatie te hebben en bijna een kwart (23%) van de respondenten uit Waarder. Van de respondenten uit Nieuwerbrug aan den Rijn verwacht 58% in de nabije toekomst HR++ of HR+++ glas te hebben. Van de respondenten uit Waarder verwacht 40% HR++ of HR+++ glas te hebben.

Zijn de onderstaande stellingen op dit moment op u van toepassing?

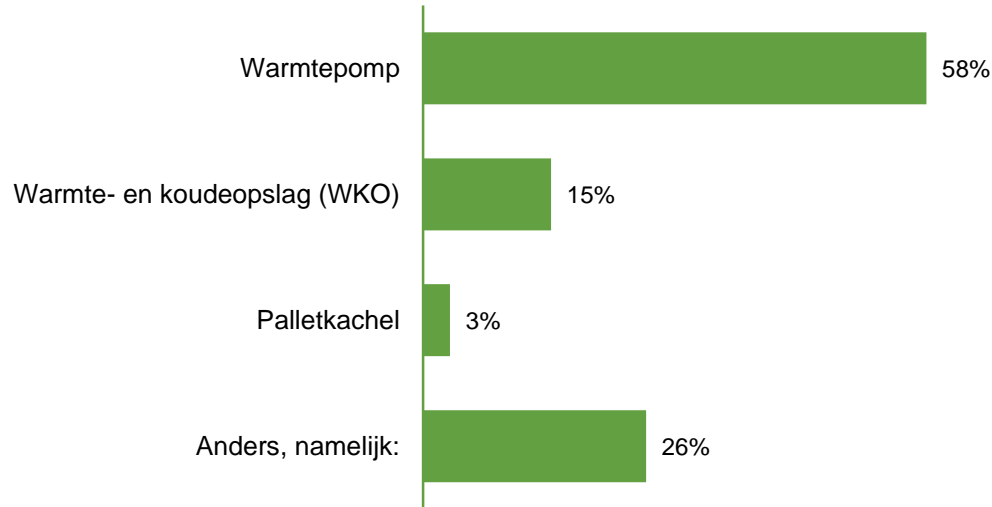
	Ja	Nee	Weet ik niet/ N.v.t.
Ik heb zonnepanelen op mijn dak (n=809)	29%	71%	1%
Ik heb een zonneboiler (n=809)	5%	93%	2%
Ik heb een duurzaam verwarmingssysteem (bijv. warmtepomp) (n=809)	8%	90%	2%
Ik koop groene stroom bij mijn energieleverancier (n=809)	57%	30%	14%

Zijn de onderstaande stellingen in de nabije toekomst (binnen nu en 5 jaar) op u van toepassing?

	Ja	Nee	Weet ik niet/ N.v.t.
Ik heb zonnepanelen op mijn dak (n=809)	48%	26%	26%
Ik heb een zonneboiler (n=809)	14%	55%	31%
Ik heb een duurzaam verwarmingssysteem (bijv. warmtepomp) (n=809)	17%	53%	31%
Ik koop groene stroom bij mijn energieleverancier (n=809)	61%	15%	24%

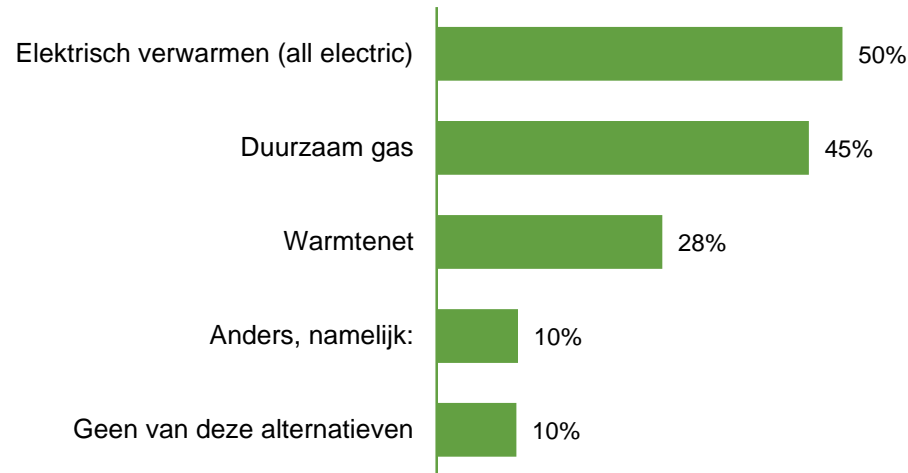
Op dit moment heeft 29% van de respondenten zonnepanelen op zijn dak, tegenover 71% die dit niet heeft. In de nabije toekomst verwacht 48% dat zij zonnepanelen op het dak hebben. 26% van de respondenten verwacht in de nabije toekomst geen zonnepanelen op het dak te hebben, 26% weet het niet. Op dit moment heeft 5% een zonneboiler, in de nabije toekomst verwacht 14% een zonneboiler te hebben.

Welk duurzaam verwarmingssysteem heeft u? (n=66) *Meer antwoorden mogelijk*



De respondenten die op dit moment een duurzaam verwarmingssysteem hebben, hebben aangegeven welk duurzaam verwarmingssysteem zij hebben. Een ruime meerderheid (58%) heeft een warmtepomp, 15% heeft een warmte- en koudeopslag (WKO) en 3% heeft een palletkachel. 26% van de respondenten heeft 'anders, namelijk:' geantwoord. Zij geven voornamelijk aan dat zij in het bezit zijn van een houtkachel.

Welke alternatief of alternatieven voor aardgas heeft/hebben uw voorkeur? (n=809) Meer antwoorden mogelijk



In Europa zijn afspraken gemaakt om de opwarming van de aarde te beperken tot maximaal 2 graden. Dit vraagt om een drastische vermindering van het gebruik van fossiele energie tot dichtbij nul in 2050. Alle woningen zullen dan van het gasnet af zijn en alternatief verwarmd worden. Ook zal iedereen elektrisch gaan koken. In grote lijnen zijn er drie alternatieven voor aardgas denkbaar: elektrisch verwarmen (all electric: je verwarmt je huis elektrisch door middel van een warmtepomp), een warmtenet (een netwerk van leidingen onder de grond waardoor warm water stroomt) en duurzaam gas (het gasnet wordt gebruikt voor biogas of wellicht waterstofgas).

Respondenten hebben aangegeven welke alternatieven voor aardgas hun voorkeur hebben. De helft van de respondenten (50%) heeft een voorkeur voor elektrisch verwarmen, 45% heeft een voorkeur voor duurzaam gas en 28% heeft een voorkeur voor een warmtenet. 10% van de respondenten heeft geen voorkeur voor een van de genoemde alternatieven.

De resultaten van de respondenten afkomstig uit Driebruggen en buiten de gemeente zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief.

Welke alternatief of alternatieven voor aardgas heeft/hebben uw voorkeur? *Meer antwoorden mogelijk*

	Bodegraven (n=464)	Driebruggen (n=27)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=47)	Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=237)	Waarder (n=30)	Buiten de gemeente (n=3)
Elektrisch verwarmen (all electric)	48%	63%	43%	51%	57%	67%
Duurzaam gas	48%	27%	42%	45%	45%	0%
Warmtenet	30%	19%	29%	28%	11%	0%
Anders, namelijk:	9%	6%	13%	10%	16%	0%
Geen van deze alternatieven	8%	13%	17%	11%	10%	33%

Ruim de helft (57%) van de respondenten uit Waarder heeft een voorkeur voor elektrisch verwarmen als alternatief voor aardgas. In Nieuwerbrug aan den Rijn heeft 63% een voorkeur voor elektrisch verwarmen. 11% van de respondenten uit Waarder heeft een voorkeur voor een warmtenet. In Bodegraven ligt dit percentage op 30%.

KOOP

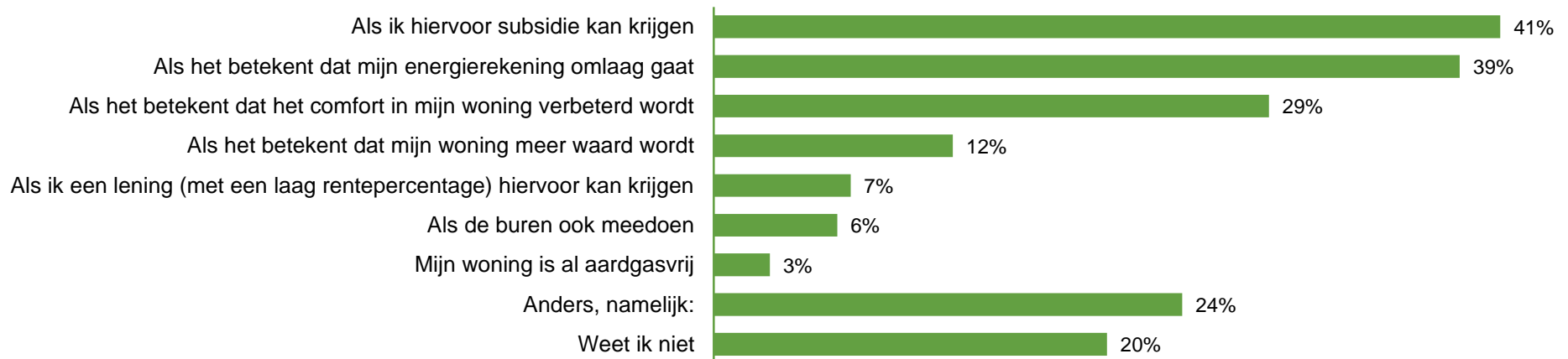
Onder welke voorwaarden zou u bereid zijn te investeren in het aardgasvrij maken van uw woning? *Meer antwoorden mogelijk (n=731)*



Van de respondenten met een koopwoning is 66% bereid te investeren in het aardgasvrij maken van hun woning als zij hiervoor subsidie kunnen krijgen. 62% is hiertoe bereid als dat betekent dat de energierekening omlaag gaat. 5% van de respondenten met een koopwoning geeft aan dat hun woning al aardgasvrij is.

HUUR

Onder welke voorwaarden zou u bereid zijn te investeren in het aardgasvrij maken van uw woning?
Meer antwoorden mogelijk (n=78)



Van de respondenten met een huurwoning is 41% bereid te investeren in het aardgasvrij maken van hun woning als zij hiervoor subsidie kunnen krijgen. 39% is hiertoe bereid als dat betekent dat de energierekening omlaag gaat. 29% van de respondenten met een huurwoning is bereid te investeren in het aardgasvrij maken van hun woning als dit betekent dat het comfort in de woning verbeterd wordt. 20% van de respondenten met een huurwoning heeft 'weet ik niet' geantwoord.

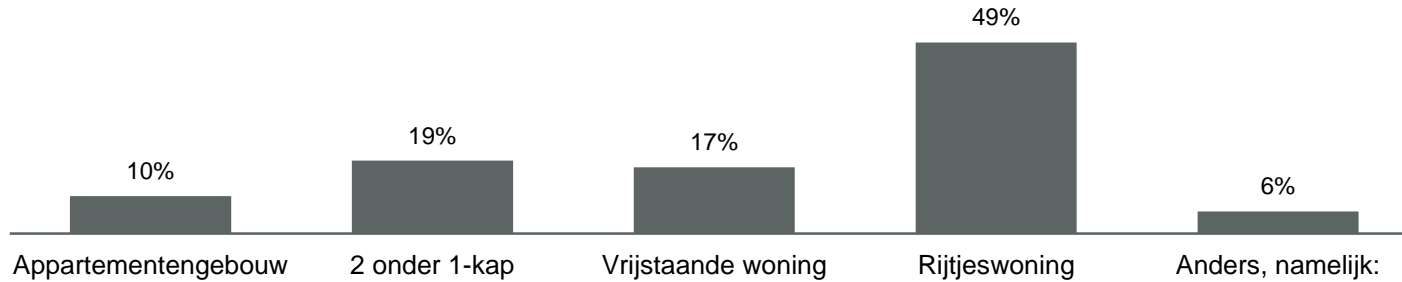
De resultaten van de respondenten afkomstig uit Driebruggen en buiten de gemeente zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief.

Onder welke voorwaarden zou u bereid zijn te investeren in het aardgasvrij maken van uw woning? *Meer antwoorden mogelijk*

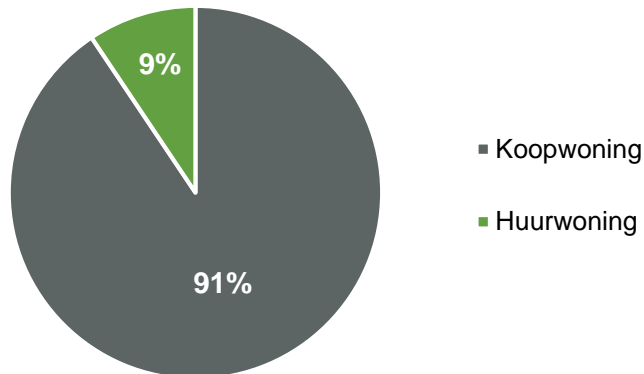
	Bodegraven (n=463)	Driebruggen (n=27)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=47)	Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=237)	Waarder (n=30)	Buiten de gemeente (n=3)
Als het betekent dat mijn energierekening omlaag gaat	61%	77%	75%	54%	66%	33%
Als ik hiervoor subsidie kan krijgen	66%	69%	73%	60%	57%	33%
Als het betekent dat het comfort in mijn woning verbeterd wordt	33%	29%	36%	35%	36%	0%
Als het betekent dat mijn woning meer waard wordt	32%	30%	46%	25%	30%	0%
Als de burens ook meedoen	17%	0%	9%	13%	19%	33%
Als ik een lening (met een laag rentepercentage) hiervoor kan krijgen	12%	7%	16%	14%	18%	0%
Mijn woning is al aardgasvrij	5%	0%	2%	4%	0%	33%
Anders, namelijk:	16%	19%	10%	11%	28%	33%
Weet ik niet	8%	4%	3%	11%	7%	0%

Driekwart van de respondenten (75%) zou bereid zijn te investeren in het aardgasvrij maken van de woning als het betekent dat de energierekening omlaag gaat. 66% van de respondenten uit Bodegraven zou hiertoe bereid zijn als ze hiervoor subsidie kunnen krijgen. Ook de meeste respondenten uit Reeuwijk Dorp en Reeuwijk Brug (60%) zouden hiertoe bereid zijn als ze hiervoor subsidie kunnen krijgen. Het hoogste percentage respondenten dat al een aardgasvrije woning heeft, is afkomstig uit Bodegraven (5%).

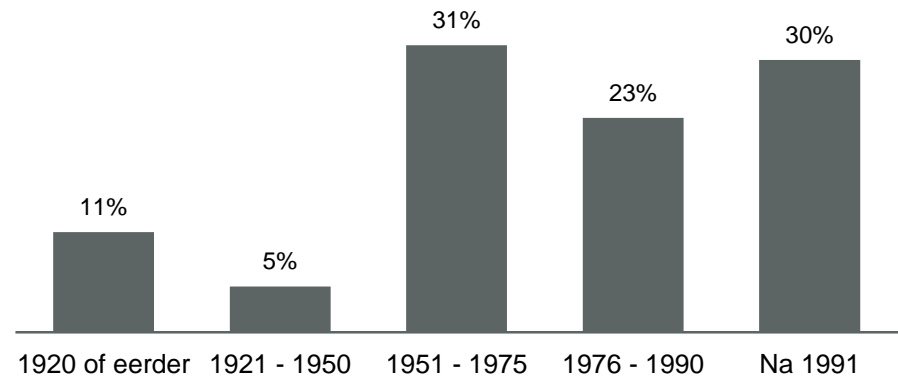
In wat voor een type woning woont u? (n=809)



Woont u in een koopwoning of een huurwoning? (n=809)

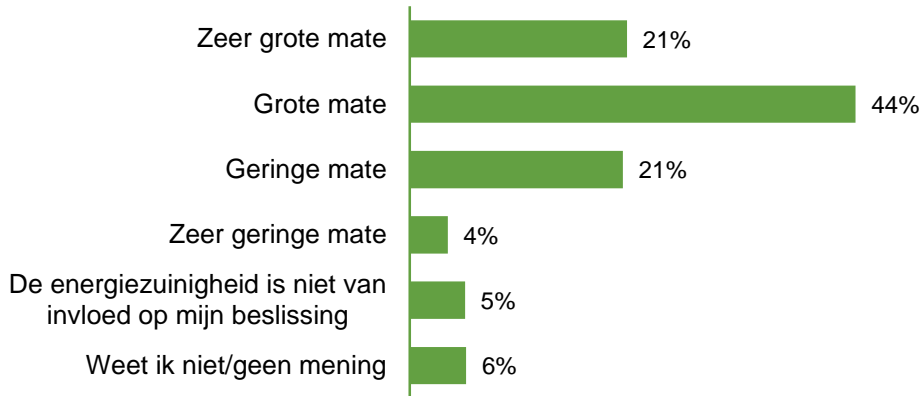


Wat is het bouwjaar van de woning? (n=809)

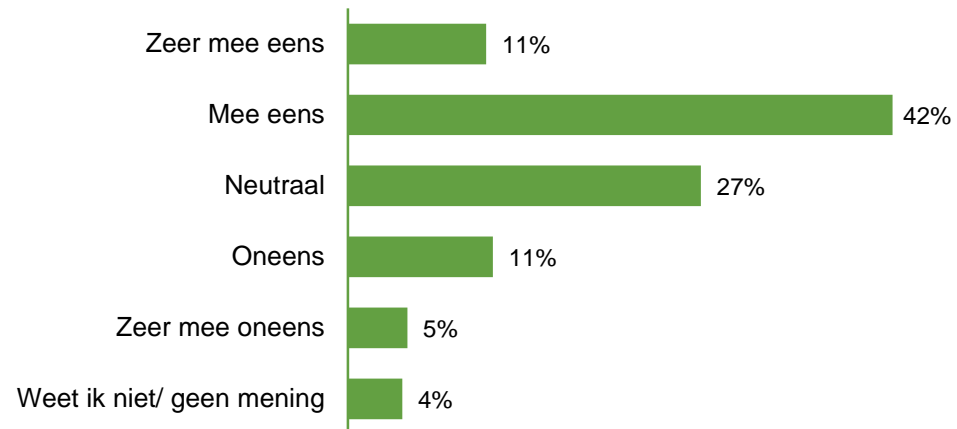


De meeste respondenten wonen in een rijtjeswoning, namelijk 49%. Daarnaast woont 91% in een koopwoning. De meeste respondenten wonen in een woning van bouwjaar 1951-1975 (31%) of van na 1991 (30%).

Stel, u koopt een woning. In welke mate neemt u de energiezuinigheid van de woning mee in uw overweging om het huis te kopen? (n=777)



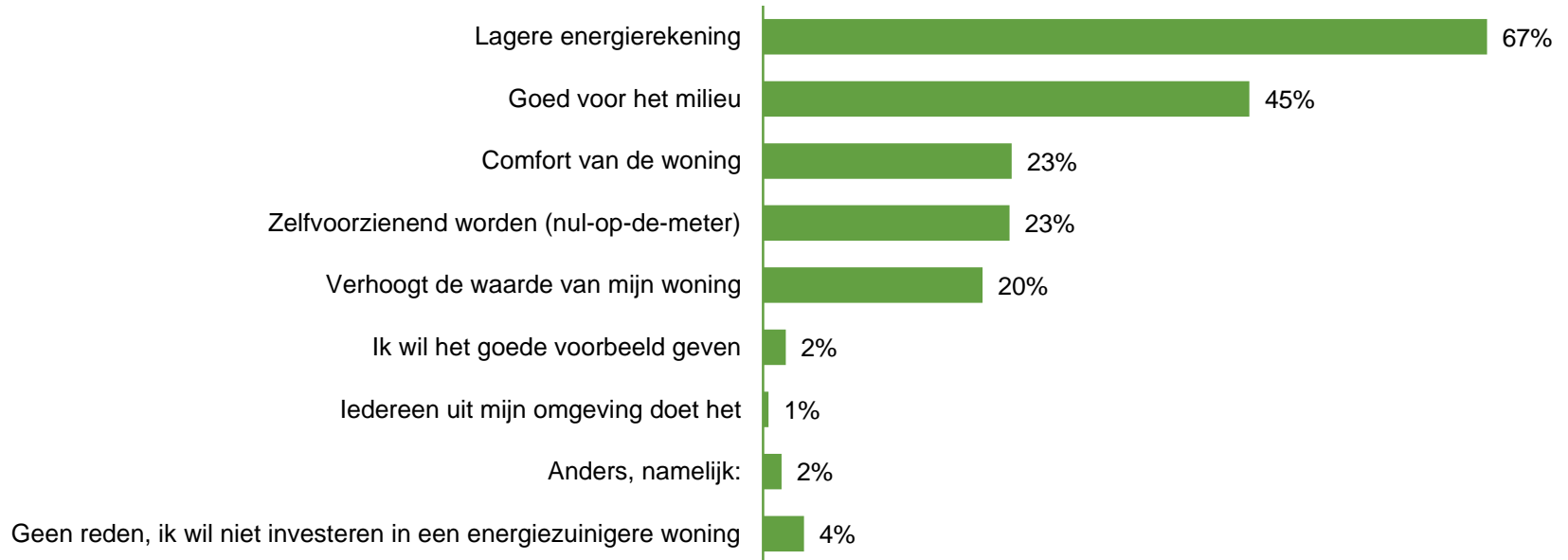
"Bij het kopen van een woning ben ik bereid om meer te betalen voor een energiezuinige woning"



Bij het kopen van een woning neemt 65% van de respondenten de energiezuinigheid van de woning in (zeer) grote mate mee in de overweging om het huis te kopen. 5% van de respondenten geeft aan dat de energiezuinigheid niet van invloed is op de beslissing om het huis te kopen. Met de stelling "Bij het kopen van een woning ben ik bereid om meer te betalen voor een energiezuinige woning" is 53% het (zeer) eens, tegenover 16% van de respondenten die het hiermee (zeer) oneens is.

KOOP

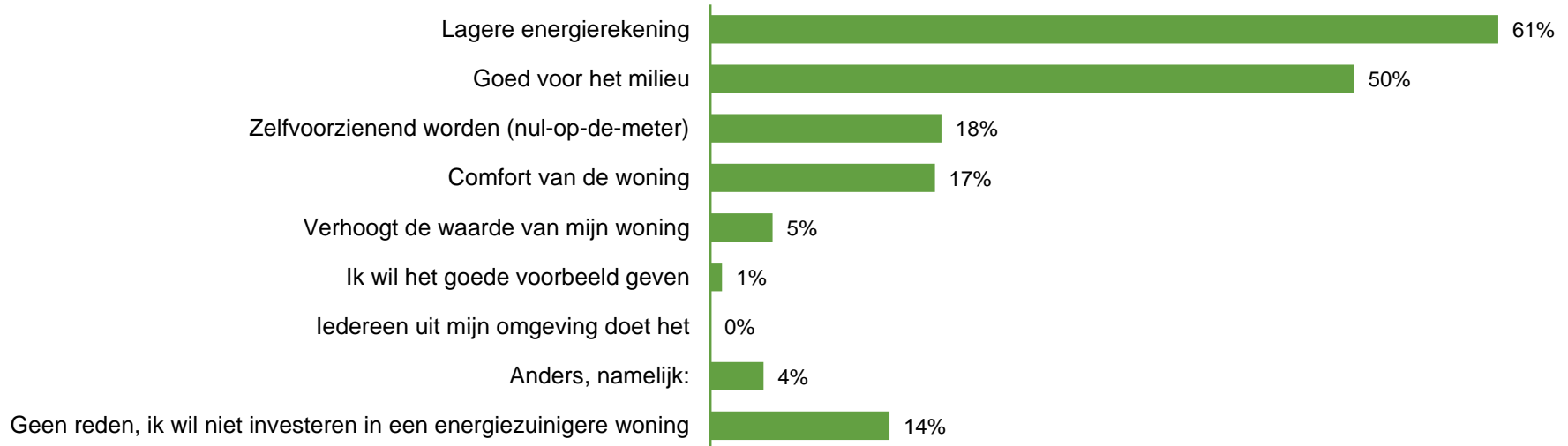
Wat zijn, of zouden voor u de redenen zijn, om te investeren in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=731). *Maximaal twee antwoorden mogelijk*



Respondenten met een koopwoning hebben aangegeven wat voor hen de redenen zijn om te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning. 67% is bereid te investeren als dit een lagere energierekening tot gevolg heeft. 45% van de respondenten noemt als reden 'goed voor het milieu'. 4% van de respondenten met een koopwoning geeft aan dat zij niet willen investeren in een energiezuinigere woning.

HUUR

Wat zijn, of zouden voor u de redenen zijn, om te investeren in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=78). *Maximaal twee antwoorden mogelijk*



Respondenten met een huurwoning hebben aangegeven wat voor hen de redenen zijn om te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning. 61% is bereid te investeren als dit een lagere energierekening tot gevolg heeft. 50% van de respondenten noemt als reden 'goed voor het milieu'. 14% van de respondenten met een huurwoning geeft aan dat zij niet willen investeren in een energiezuinigere woning.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een koopwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

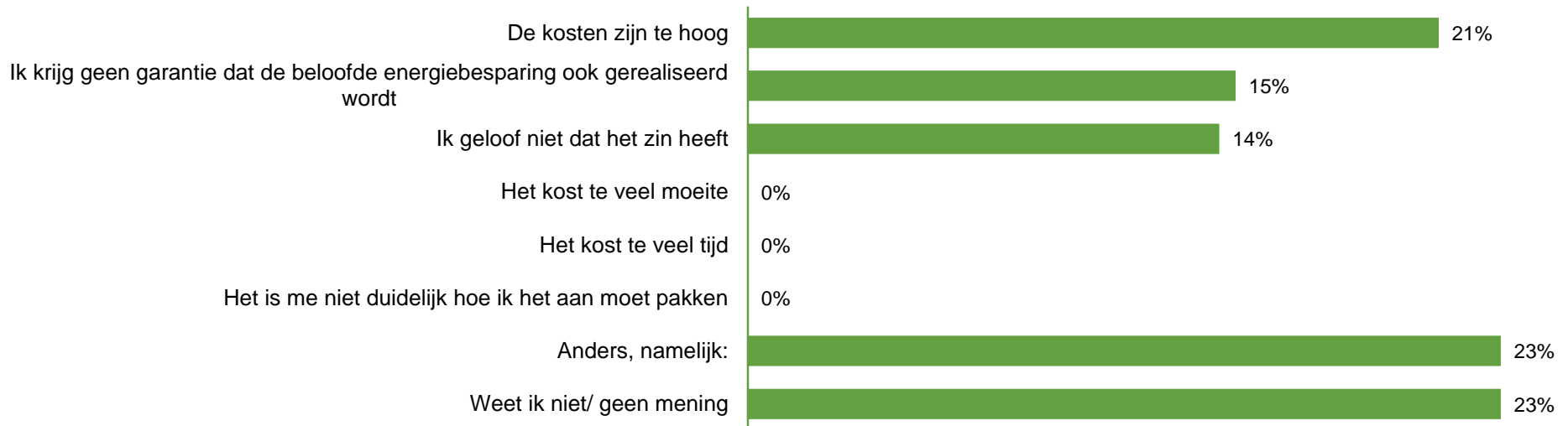
Waarom bent u niet bereid te investeren in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=33). Meer antwoorden mogelijk



Van de respondenten met een koopwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft 44% aan dat zij niet geloven dat het zin heeft. 40% vindt de kosten te hoog. 39% van de respondenten met koopwoning die niet willen investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij geen garantie krijgen dat de beloofde energiebesparing ook gerealiseerd wordt.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een huurwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

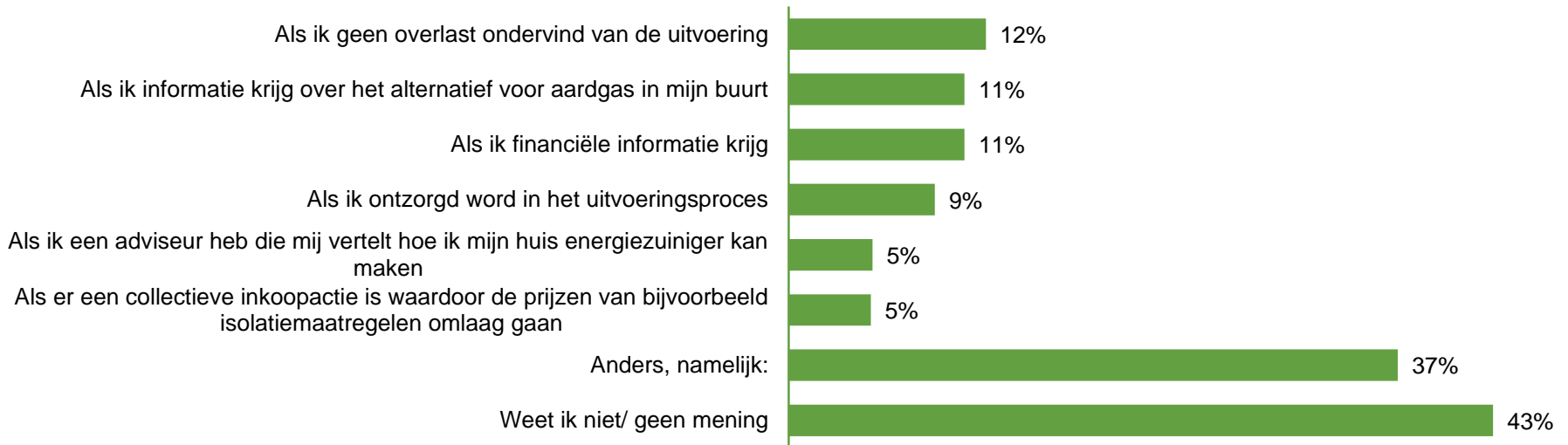
Waarom bent u niet bereid te investeren in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=13). Meer antwoorden mogelijk



13 respondenten met een huurwoning geven aan dat zij niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning. Zij hebben aangegeven waarom zij niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning. Vanwege het lage aantal respondenten zijn bovenstaande resultaten indicatief. 21% geeft aan dat de kosten te hoog zijn, 15% geeft aan dat zij geen garantie krijgen dat de beloofde energiebesparing ook gerealiseerd wordt en 14% gelooft niet dat het zin heeft. 23% heeft 'weet ik niet/geen mening' geantwoord.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een koopwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

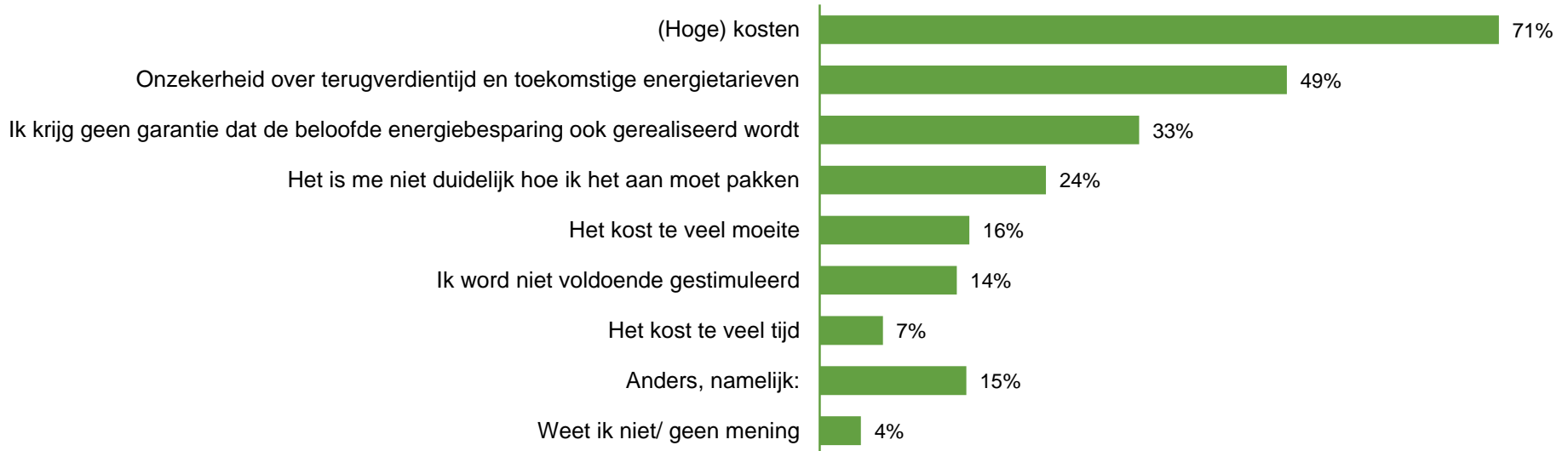
Wanneer zou u wel willen investeren in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=33). Meer antwoorden mogelijk



De respondenten met een koopwoning die niet bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning hebben aangegeven wanneer zij hierin wel zouden willen investeren. 12% is bereid te investeren als zij geen overlast ondervinden van de uitvoering, 11% is bereid te investeren als zij informatie krijgen over het alternatief voor aardgas in hun buurt en 11% is bereid te investeren als zij financiële informatie krijgen. 43% heeft 'weet ik niet/ geen mening' geantwoord.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

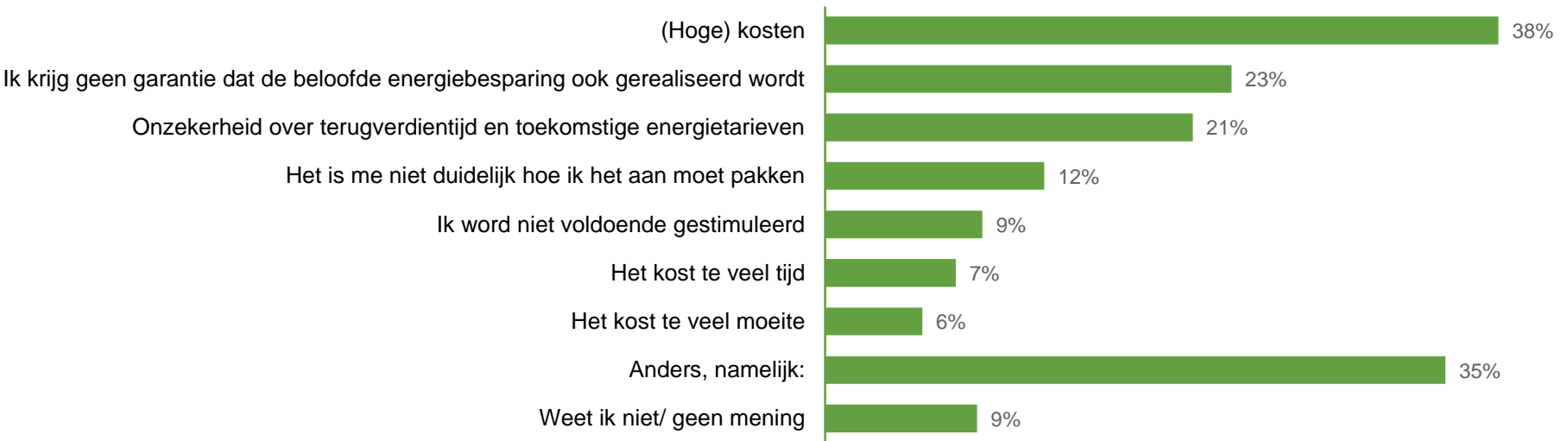
Tegen welke barrières loopt u aan in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=675). *Maximaal vier antwoorden mogelijk*



Van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, loopt 71% tegen (hoge) kosten aan. 49% is onzeker over de terugverdientijd en toekomstige energietarieven. 14% van de respondenten voelt zich niet voldoende gestimuleerd. Uit de open antwoorden bij 'Anders namelijk:' blijkt dat onder andere verhuisplannen een barrière vormen of dat er geen barrières zijn.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een huurwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

Tegen welke barrières loopt u aan in het energiezuiniger maken van uw woning? (n=60). *Maximaal vier antwoorden mogelijk*



Van de respondenten met een huurwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, loopt 38% tegen (hoge) kosten aan. 23% geeft aan dat zij geen garantie krijgen dat de beloofde energiebesparing ook gerealiseerd wordt. 35% heeft 'anders, namelijk:' geantwoord. Zij geven voornamelijk aan dat de verhuurder bepaalt en zij niet zelf willen investeren in een huurwoning.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

De resultaten van de respondenten afkomstig uit Driebruggen, Waarder en buiten de gemeente zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief.

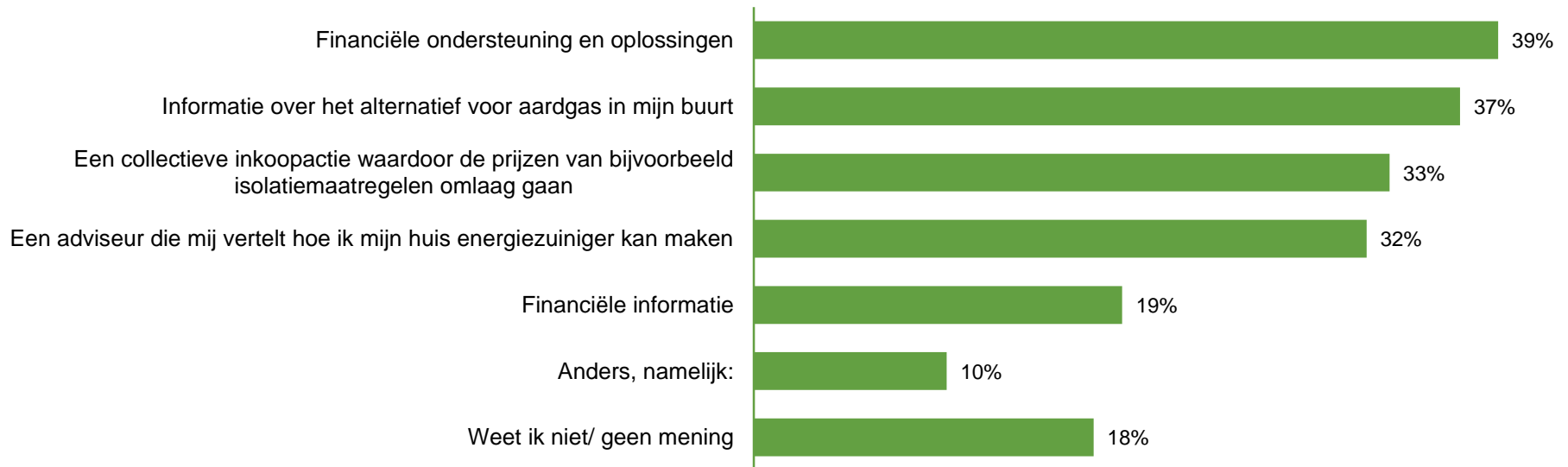
Tegen welke barrières loopt u aan in het energiezuiniger maken van uw woning? *Maximaal vier antwoorden mogelijk*

	Bodegraven (n=421)	Driebruggen (n=26)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=43)	Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=218)	Waarder (n=24)	Buiten de gemeente (n=3)
(Hoge) kosten	69%	69%	76%	65%	71%	33%
Onzekerheid over terugverdiendtijd en toekomstige energietarieven	46%	41%	40%	49%	58%	0%
Ik krijg geen garantie dat de beloofde energiebesparing ook gerealiseerd wordt	30%	23%	40%	34%	52%	0%
Het kost te veel moeite	13%	33%	24%	15%	6%	33%
Het is me niet duidelijk hoe ik het aan moet pakken	28%	13%	10%	19%	15%	0%
Ik word niet voldoende gestimuleerd	15%	11%	13%	12%	9%	0%
Het kost te veel tijd	7%	13%	11%	6%	3%	0%
Anders, namelijk:	14%	23%	21%	20%	25%	0%
Weet ik niet/ geen mening	7%	0%	0%	3%	0%	67%

De meerderheid van de respondenten loopt bij het energiezuiniger maken van de woning aan tegen (hoge) kosten. In Nieuwerbrug aan den Rijn betreft dit ruim driekwart (76%) van de respondenten. Het argument 'het kost me te veel tijd' wordt het minst vaak genoemd als barrière. In Reeuwijk Dorp en Reeuwijk Brug wordt dit door 6% van de respondenten benoemd.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

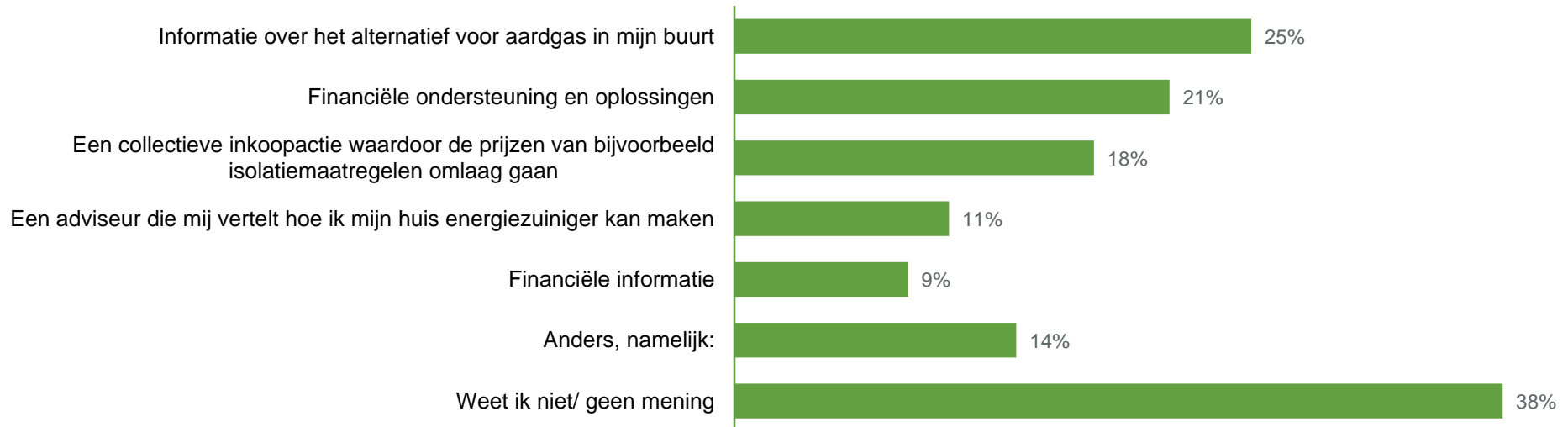
Aan wat voor ondersteuning heeft u als bewoner behoefte? (n=675). *Meer antwoorden mogelijk*



Respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, hebben aangegeven aan welke ondersteuning zij behoefte hebben. 39% heeft behoefte aan financiële ondersteuning en oplossingen. 37% heeft behoefte aan informatie over het alternatief voor aardgas in hun buurt. Daarnaast geeft 33% aan dat zij behoefte hebben aan een collectieve inkoopactie waardoor de prijzen van bijvoorbeeld isolatiemaatregelen omlaag gaan.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten met een huurwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

Aan wat voor ondersteuning heeft u als bewoner behoefte? (n=64). Meer antwoorden mogelijk



Respondenten met een huurwoning die bereid zijn te investeren in een energiezuinigere woning, hebben aangegeven aan welke ondersteuning zij behoefte hebben. 25% heeft behoefte aan informatie over het alternatief voor aardgas in hun buurt, 21% heeft behoefte aan financiële ondersteuning en oplossingen en 18% heeft behoefte aan een collectieve inkoopactie waardoor de prijzen van bijvoorbeeld isolatiemaatregelen omlaag gaan. 38% heeft 'weet ik niet/ geen mening' geantwoord.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning.

De resultaten van de respondenten afkomstig uit Driebruggen, Waarder en buiten de gemeente zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief.

Aan wat voor ondersteuning heeft u als bewoner behoefte? *Meer antwoorden mogelijk*

	Bodegraven (n=438)	Driebruggen (n=26)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=45)	Reeuwijk Dorp & Reeuwijk Brug (n=223)	Waarder (n=25)	Buiten de gemeente (n=3)
Financiële ondersteuning en oplossingen	40%	28%	43%	33%	37%	0%
Informatie over het alternatief voor aardgas in mijn buurt	36%	47%	33%	37%	24%	0%
Een collectieve inkoopactie waardoor de prijzen van bijvoorbeeld isolatiemaatregelen omlaag gaan	35%	30%	37%	26%	43%	0%
Een adviseur die mij vertelt hoe ik mijn huis energiezuiniger kan maken	33%	16%	22%	32%	15%	0%
Financiële informatie	18%	10%	12%	21%	25%	0%
Anders, namelijk:	10%	19%	8%	9%	24%	0%
Weet ik niet/ geen mening	18%	16%	28%	20%	16%	100%

43% van de respondenten uit Nieuwerbrug aan den Rijn heeft behoefte aan financiële ondersteuning en oplossingen. Ook respondenten uit Bodegraven hebben hier de meeste behoefte aan (40%). Respondenten uit Reeuwijk Dorp en Reeuwijk Brug hebben de meeste behoefte aan informatie over het alternatief voor aardgas in de buurt (37%).

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning

De Rijksoverheid en gemeente Bodegraven-Reeuwijk geven (financiële) steun aan inwoners voor investeringen in energiebesparende en duurzame maatregelen. Bent u bekend met de onderstaande regelingen?

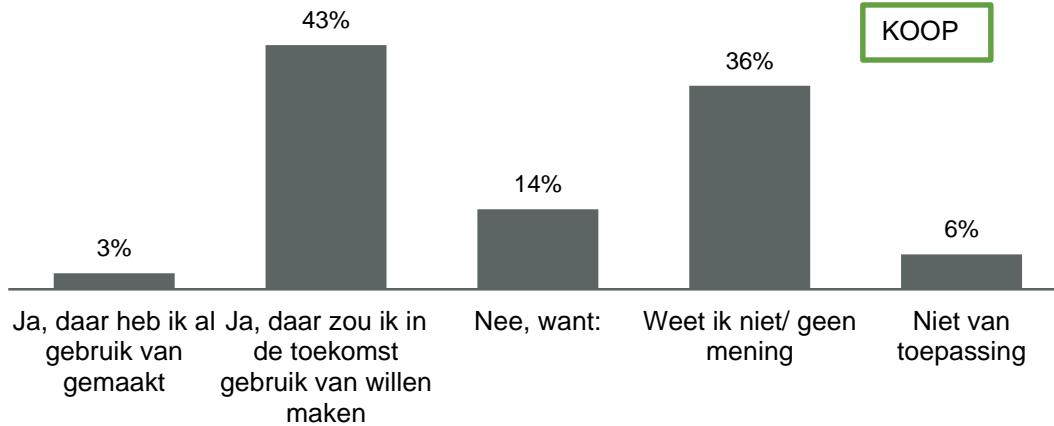
Respondenten met koopwoning (n=698)	Ja	Nee
Landelijke investeringssubsidie duurzame energie (ISDE)	17%	83%
Duurzaamheidslening gemeente Bodegraven-Reeuwijk	16%	84%
Subsidieregeling Energiebesparing Eigen Huis (SEEH)	13%	87%

Respondenten met huurwoning (n=67)	Ja	Nee
Landelijke investeringssubsidie duurzame energie (ISDE)	11%	89%
Duurzaamheidslening gemeente Bodegraven-Reeuwijk	17%	83%
Subsidieregeling Energiebesparing Eigen Huis (SEEH)	8%	92%

17% van de respondenten met een koopwoning is bekend met de landelijke investeringssubsidie duurzame energie (ISDE), tegenover 11% van de respondenten met een huurwoning die hiermee bekend is. 16% van de respondenten met een koopwoning is bekend met de duurzaamheidslening van gemeente Bodegraven-Reeuwijk, tegenover 17% van de respondenten met een huurwoning die hiermee bekend is. Tot slot, 13% van de respondenten met een koopwoning is bekend met de Subsidieregeling Energiebesparing Eigen Huis (SEEH), tegenover 8% van de respondenten met een huurwoning die hiermee bekend is.

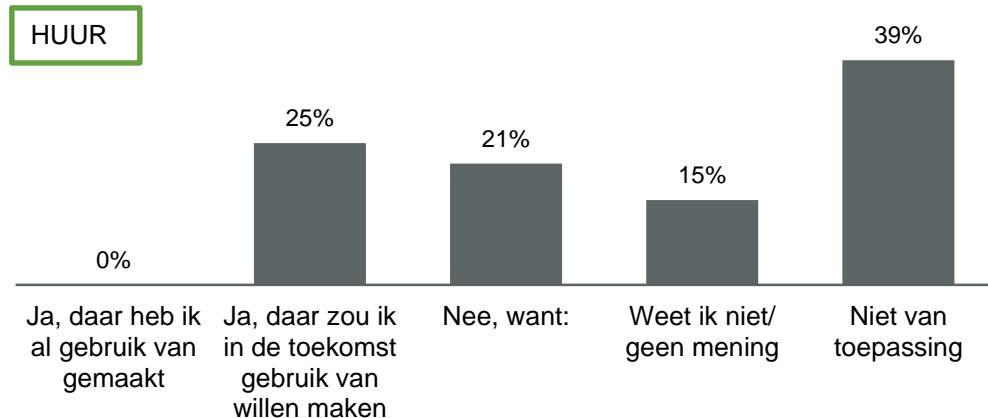
Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning

Zou u gebruik maken van de Landelijke Investeringsubsidie duurzame energie (ISDE)? (n=698)



KOOP

Zou u gebruik maken van de Landelijke Investeringsubsidie duurzame energie (ISDE)? (n=65)

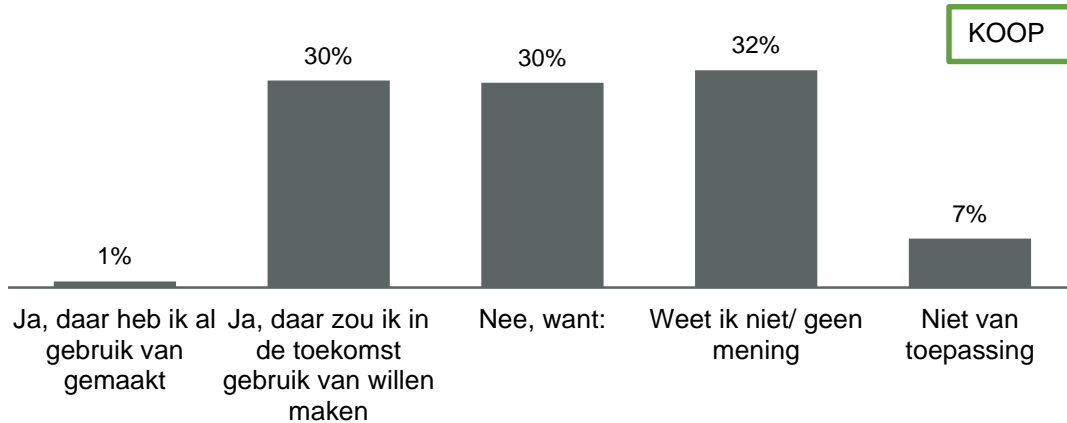


HUUR

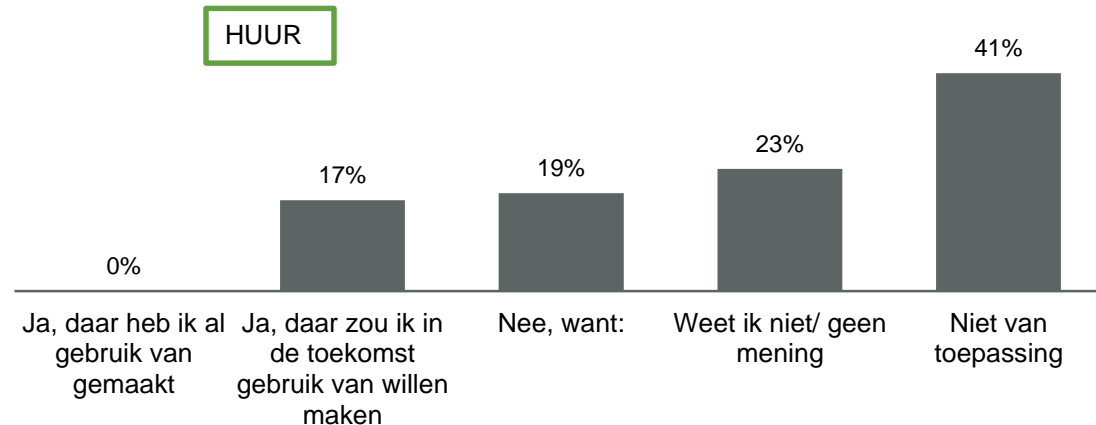
43% van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij in de toekomst gebruik willen maken van de landelijke investeringsubsidie duurzame energie. Bij respondenten met een huurwoning is dit 25%.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning

Zou u gebruik maken van de Duurzaamheidslening? (n=698)



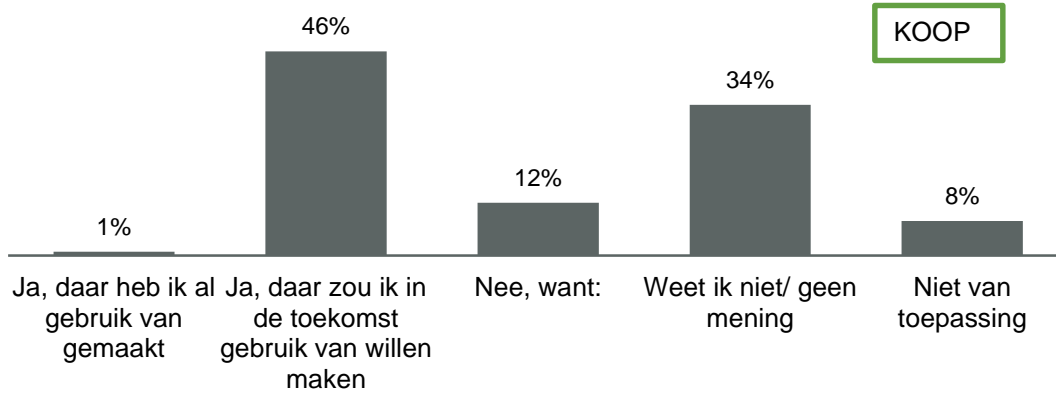
Zou u gebruik maken van de Duurzaamheidslening? (n=65)



30% van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij in de toekomst gebruik willen maken van de duurzaamheidslening. Bij respondenten met een huurwoning is dit 17%.

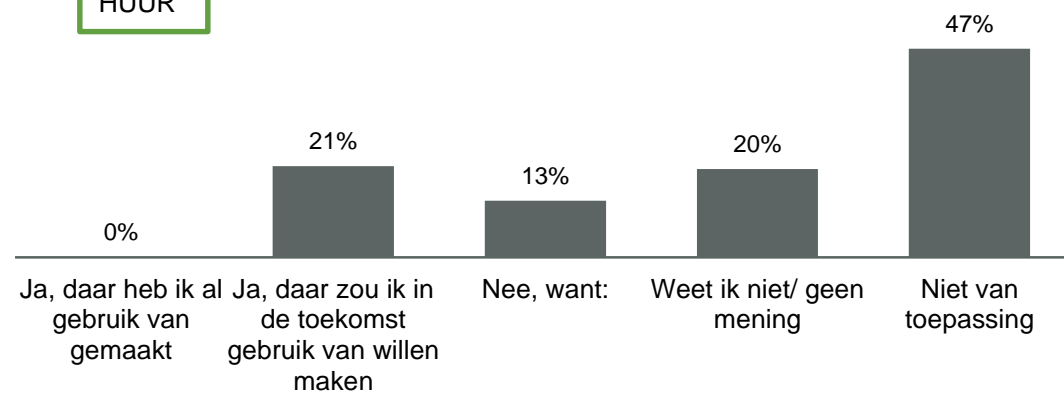
Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning

Zou u gebruik maken van de Subsidierегeling Energiebesparing Eigen Huis? (n=697)



KOOP

Zou u gebruik maken van de Subsidierегeling Energiebesparing Eigen Huis? (n=65)



HUUR

Bijna de helft (46%) van de respondenten met een koopwoning die bereid zijn te investeren in het energiezuiniger maken van hun woning, geeft aan dat zij in de toekomst gebruik willen maken van de Subsidierегeling Energiebesparing Eigen Huis. Bij respondenten met een huurwoning is dit 21%.

Bent u bekend met de onderstaande initiatieven? (n=809)

	Ja	Nee
Energiecoöperatie Bodegraven-Reeuwijk	29%	71%
Duurzaam Bouwloket	18%	82%

In welke mate vindt u het initiatief 'Energiecoöperatie Bodegraven-Reeuwijk' interessant? (n=246)

(Zeer) interessant	53%
Neutraal	31%
(Zeer) oninteressant	11%
Weet niet/ geen mening	5%

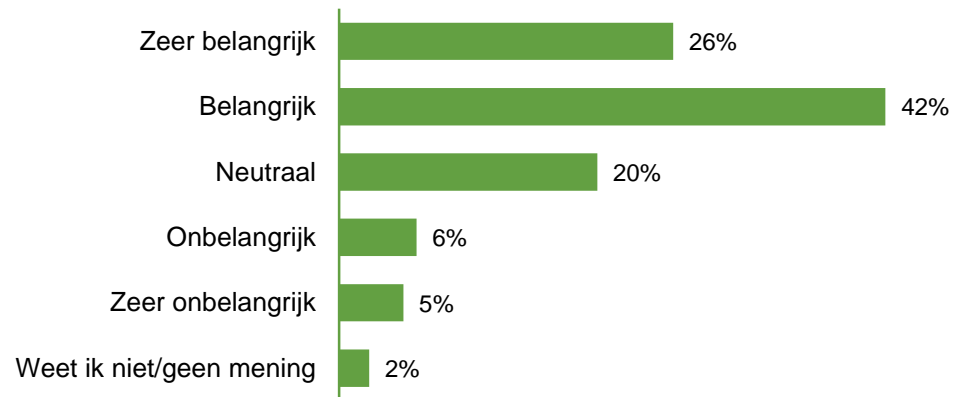
In welke mate vindt u het initiatief 'Duurzaam Bouwloket' interessant? (n=143)

(Zeer) interessant	49%
Neutraal	37%
(Zeer) oninteressant	4%
Weet niet/ geen mening	10%

Respondenten hebben aangegeven of zij bekend zijn met 'Energiecoöperatie Bodegraven-Reeuwijk'. 29% van de respondenten is hiermee bekend. Van deze respondenten, vindt de meerderheid (53%) het initiatief (zeer) interessant. Daarnaast hebben respondenten aangegeven of zij bekend zijn met 'Duurzaam Bouwloket'. 18% is hiermee bekend. Van deze respondenten, vindt nagenoeg de helft (49%) het initiatief (zeer) interessant.

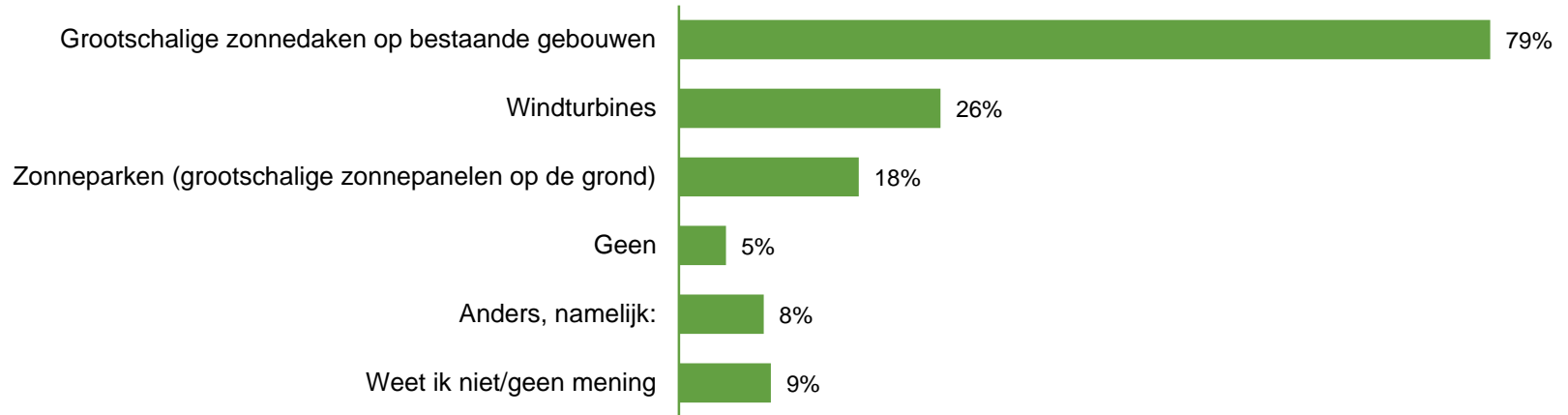
De gemeente Bodegraven-Reeuwijk wil in 2035 klimaatneutraal zijn. Dit betekent dat we zo min mogelijk energie willen verbruiken en zo veel mogelijk energie duurzaam willen opwekken. Dat is een enorme opgave waar uw hulp bij nodig is.

Vindt u het belangrijk dat uw gemeente zich actief inzet om een klimaatneutrale gemeente te worden?
(n=809)



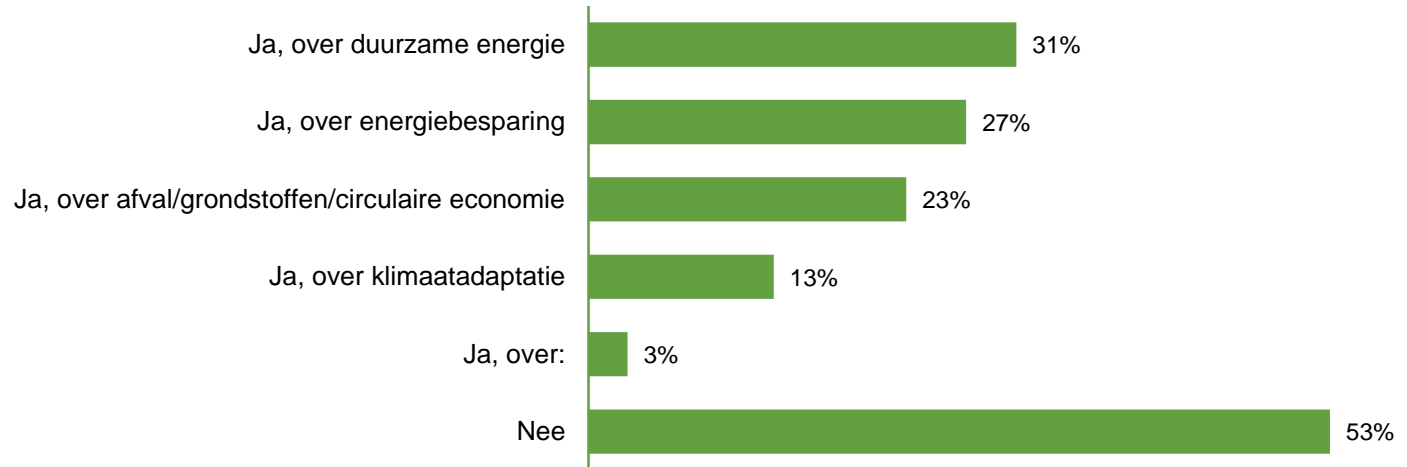
Respondenten hebben aangegeven of zij het belangrijk vinden dat de gemeente zich actief inzet om een klimaatneutrale gemeente te worden. 68% van de respondenten geeft aan dat zij dit (zeer) belangrijk vinden, tegenover 11% van de respondenten die dit (zeer) onbelangrijk vinden.

Welk type duurzame energieopwekking is volgens u het meest geschikt om in Bodegraven-Reeuwijk toe te passen? (n=809)



Respondenten hebben aangegeven welk type duurzame energieopwekking volgens hen het meest geschikt is om in Bodegraven-Reeuwijk toe te passen. 79% van de respondenten heeft 'grootschalige zonnedaken op bestaande gebouwen' geantwoord, 26% heeft 'windturbines' geantwoord en 18% heeft 'zonneparken' geantwoord.

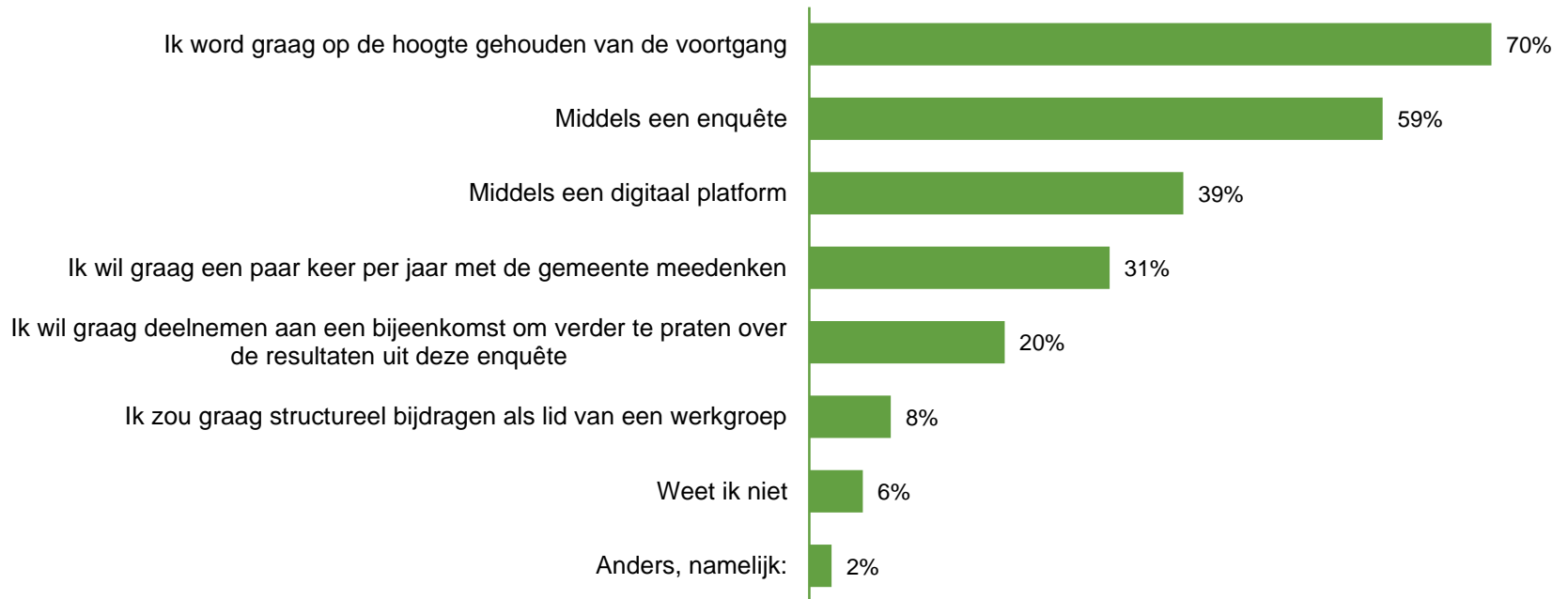
Wilt u meedenken over wat u samen met andere inwoners en wat wij als gemeente de komende jaren kunnen doen op het gebied van energiebesparing, duurzame energie, klimaatadaptatie en afval/grondstoffen/circulaire economie? (n=807)



47% van de respondenten wil graag meedenken met andere inwoners; 31% hiervan wil graag meedenken over duurzame energie, 27% wil graag meedenken over energiebesparing, 23% wil graag meedenken over afval/grondstoffen/circulaire economie en 13% wil graag meedenken over klimaatadaptatie. De overige 53% van de respondenten wil niet meedenken.

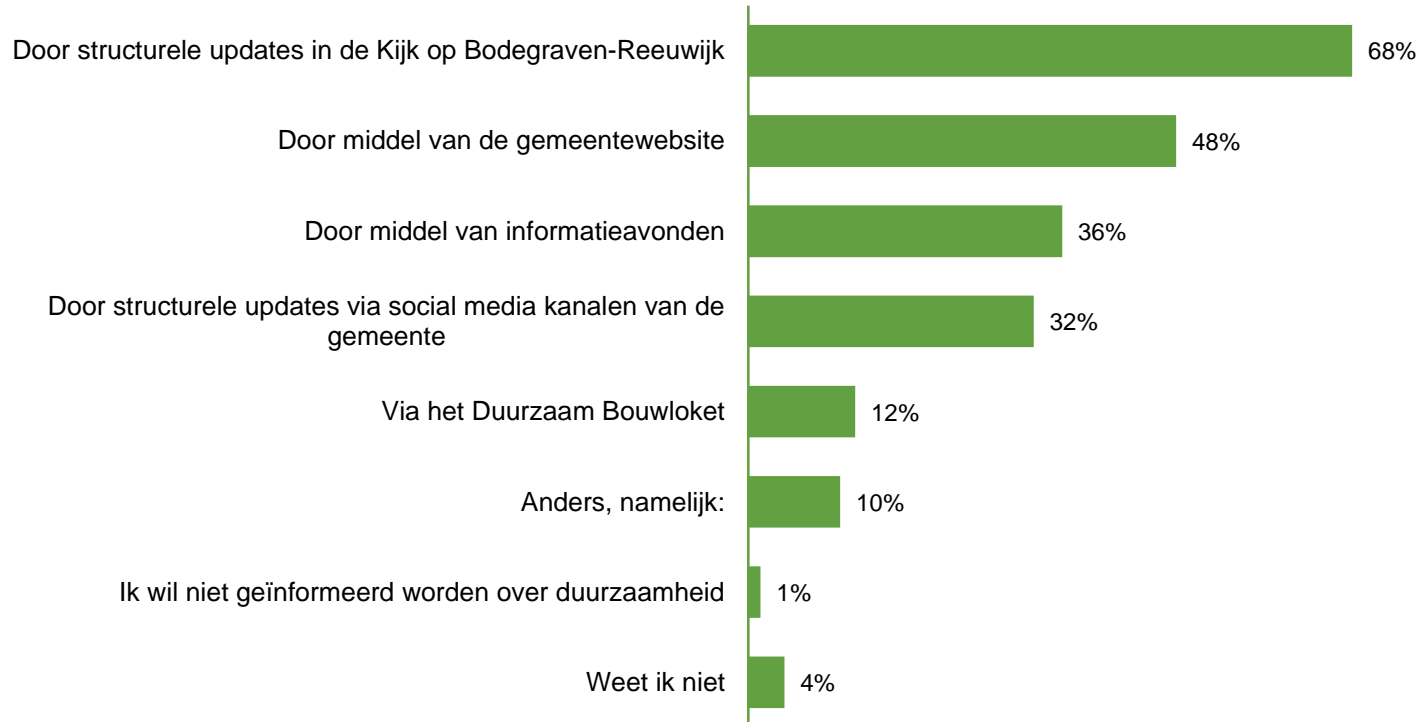
Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die bereid zijn mee te denken met de gemeente.

Op welke manier wilt u meedenken? (n=371)



70% van de respondenten wordt graag op de hoogte gehouden van de voortgang, 59% wil graag meedenken middels een enquête en 39% wil graag meedenken middels een digitaal platform. 8% van de respondenten zou graag structureel bijdragen als lid van een werkgroep.

Op welke manier wilt u structureel geïnformeerd worden over duurzaamheid door de gemeente? Meer antwoorden mogelijk (n=809)



68% van de respondenten wil graag geïnformeerd worden over duurzaamheid door de gemeente door structurele updates in de Kijk op Bodegraven-Reeuwijk. Daarnaast wil 48% van de respondenten structureel geïnformeerd worden door middel van de gemeentewebsite. 12% van de respondenten wil structureel geïnformeerd worden over duurzaamheid via het Duurzaam Bouwloket. 1% van de respondenten geeft aan dat zij niet geïnformeerd willen worden over duurzaamheid.

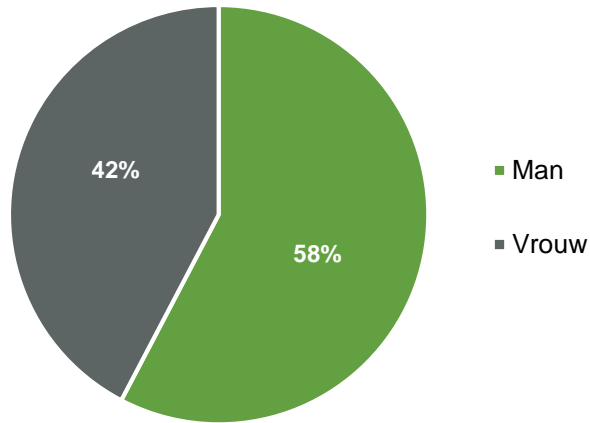
Movementem

Onderzoek | Advisering | Procesbegeleiding

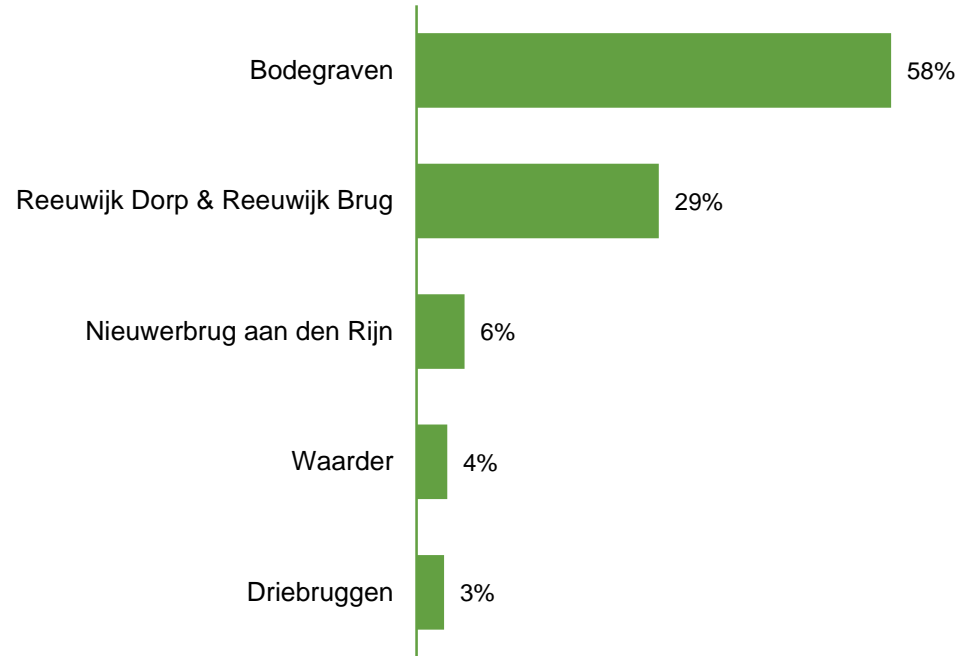


Bijlagen

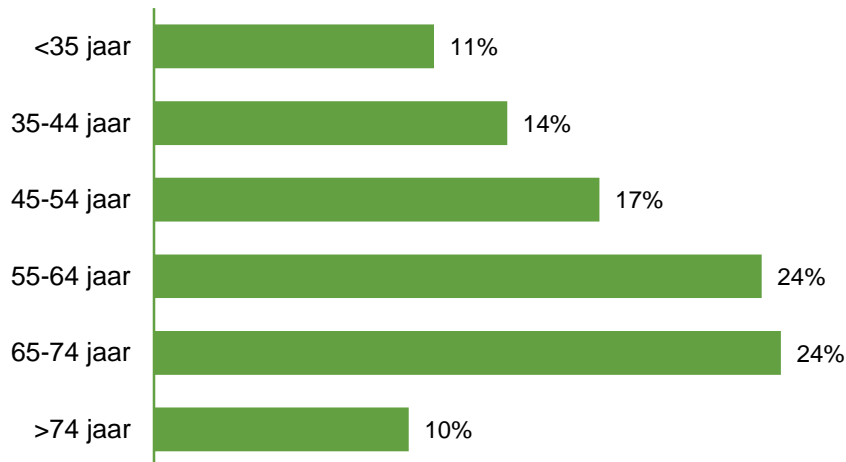
Geslacht (n=806)



Woonplaats (n=805)



Leeftijd (n=807)



Binnen dit panelonderzoek zijn de resultaten gewogen naar woonplaats en leeftijd. Hiermee zijn de resultaten gecorrigeerd om de mogelijke invloed van de niet geheel representatieve steekproef weg te nemen. Op deze pagina staan ongewogen resultaten. De rest van de rapportage bevat gewogen resultaten. Meer informatie over de weging staat in bijlage 2 weergegeven.

Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid

Elke steekproef geeft afwijkingen ten opzichte van de werkelijkheid, maar de uitkomsten moeten een zo goed mogelijk beeld geven van de populatie. In kwantitatief onderzoek is het gebruikelijk om te spreken van een statistisch betrouwbaar verschil, als de afwijking zo groot is dat deze niet door toeval wordt veroorzaakt. Het betrouwbaarheidsniveau is gedefinieerd als 1 (100%) minus het significantieniveau. Het is gangbaar uit te gaan van een significantieniveau van 5%. Dan is er sprake van een betrouwbaarheidsniveau van 95%. Dat wil zeggen dat, als het onderzoek op dezelfde wijze en op hetzelfde moment zou worden herhaald, de uitkomsten in 95% van de gevallen hetzelfde beeld zouden geven.

De nauwkeurigheid (uitgedrukt in foutmarge) geeft het gebied van waarden aan, waarbinnen de werkelijke waarde in de populatie ligt. Een foutmarge van bijvoorbeeld 5%, betekent dat de werkelijke waarde van de totale populatie 5% hoger of lager kan liggen dan de waarde van de steekproef. Concreet: indien een onderzoeksuitkomst van de steekproef aangeeft dat 50% van de respondenten een rapportcijfer 8 geeft voor een bepaald aspect, dan ligt dit percentage in werkelijkheid maximaal 5% boven of 5% onder deze 50%, ofwel tussen de 45% en 55%. Een foutmarge van 5% is gangbaar en algemeen geaccepteerd bij (statistisch) kwantitatief onderzoek.

Met het omvangrijke aantal respondenten dat heeft deelgenomen (809) kunnen met 95% betrouwbaarheid en 3,40% nauwkeurigheid uitspraken worden gedaan op een algemeen niveau. De hoge betrouwbaarheid en nauwkeurigheid maken de data geschikt voor verdere analyses.

Weging

Binnen dit panelonderzoek zijn de resultaten gewogen naar woonplaats en leeftijd. Hiermee zijn de resultaten gecorrigeerd om de mogelijke invloed van de niet geheel representatieve steekproef weg te nemen. Dit is een gangbare werkwijze in statistisch kwantitatief onderzoek. Personen in ondervertegenwoordigde groepen krijgen een gewicht groter dan 1 en tellen relatief zwaarder mee in het totaalresultaat, personen in groepen met een oververtegenwoordiging krijgen een gewicht kleiner dan 1.

Vanwege de ondervertegenwoordiging van respondenten tussen de 45 en 54 jaar uit Reeuwijk, krijgt een respondent tussen de 45 en 54 jaar uit deze kern bijvoorbeeld weefactor 1,07 en een respondent uit Bodegraven tussen de 45 en 54 jaar (die oververtegenwoordigd is) weefactor 0,98. Weefactoren mogen niet te groot zijn (een groep in een steekproef met een aandeel van bijvoorbeeld 5%, kan niet worden 'opgeblazen' tot 50%). Doorgaans wordt een maximale weefactor van 3 en een minimale weefactor van 0,5 gehanteerd.

Door de weging zijn de resultaten representatief over woonplaats en leeftijd.