



INWONERSPANEL BARNEVELD PEILING 2 2021

DUURZAAMHEID

**Gemeente Barneveld
September 2021**

Uitgave:	Research 2Evolve Tesselschadelaan 15A 1217 LG Hilversum Tel: (035) 623 27 89 info@research2evolve.nl www.research2evolve.nl
Datum:	September 2021
Onderzoek:	Inwonerspanel Barneveld peiling 2 2021 Duurzaamheid
Projectnummer:	20190205.01
Opdrachtgever:	Gemeente Barneveld

Het onderzoek is uitgevoerd door Research 2Evolve. Het marktonderzoeksbureau neemt de richtlijnen van de MOA (Markt Onderzoek Associatie) en ESOMAR (European Society for Opinion and Marketing Research) in acht. Deze richtlijnen zijn bij Research 2Evolve op te vragen. Research 2Evolve is ISO 27001 gecertificeerd en werkt volgens de AVG en de gedragscode voor Onderzoek en Statistiek.

Het overnemen uit deze publicatie is toegestaan, mits de bron duidelijk wordt vermeld.

Hoofdstuk 1	Onderzoeksverantwoording	4
1.1	Inleiding	5
1.2	Uitvoering van het onderzoek	5
1.3	Responsoverzicht	5
1.4	Weging	6
1.5	Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid	6
1.6	Steekproefsamenstelling	7
1.7	Leeswijzer	7
Hoofdstuk 2	Resultaten	8



HOOFDSTUK 1

ONDERZOEKSVERANTWOORDING

1.1 Inleiding

Gemeente Barneveld wil een duurzame gemeente zijn en de uitstoot van CO2 verminderen. De gemeente heeft de ambitie om tussen nu en 2050 haar inwoners te helpen het aardgas te vervangen door duurzame energie, buurt voor buurt. Dat betekent dat we tussen nu en 2050 op een andere manier gaan koken, verwarmen en douchen. Iedere gemeente in Nederland moet een plan maken dat globaal aangeeft hoe we de overstap kunnen maken naar duurzamere gebouwen. Dit doen we niet alleen. Samen met inwoners, bedrijven en maatschappelijke partners zoekt de gemeente de beste oplossing voor duurzame warmte in huis. De gemeente hoort ook graag de mening van inwoners over wat zij belangrijk vinden bij de overstap op duurzame warmte. In opdracht van gemeente Barneveld heeft onderzoeksbureau Research 2Evolve een onderzoek over duurzame warmte, uitgevoerd onder de leden van het inwonerspanel Barneveld. De resultaten hiervan neemt de gemeente mee bij het schrijven van het plan.

1.2 Uitvoering van het onderzoek

Steekproef	Inwonerspanel Barneveld
Methode	Online
Uitnodiging	Per e-mail
Veldwerkperiode	Maandag 13 september – zondag 3 oktober 2021
Herinnering	1 keer

1.3 Responsoverzicht

	N
Bruto steekproef	744
Complete vragenlijsten	415
Respons	56%

1.4 Weging

Als de respons afwijkt op de variabele leeftijd, is er een weging toegevoegd, zodat de resultaten een juiste afspiegeling vormen van de werkelijke bevolking. 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 waardoor ze minder zwaar meetellen. Hiermee zijn de resultaten gecorrigeerd om de mogelijke invloed van een niet geheel representatieve steekproef weg te nemen. Doorgaans wordt een maximale weefactor van 3 gehanteerd.

Op dit moment is het inwonerspanel Barneveld nog niet representatief voor de werkelijke bevolking binnen de gemeente. De jongeren t/m 34 jaar zijn ondervertegenwoordigd en panelleden van 65 jaar en ouder zijn oververtegenwoordigd. Daarnaast nemen niet alle panelleden deel aan een onderzoek, daarom wordt er niet alleen gekeken naar de verdeling binnen het panel ten opzichte van de gemeente, maar ook naar de verdeling van de netto respons ten opzichte van de daadwerkelijke verdeling. Door het toevoegen van een weging op leeftijd zijn de resultaten gecorrigeerd, waarmee de invloed van een niet geheel representatieve steekproef wordt verkleind.

1.5 Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid

Het betrouwbaarheidspercentage geeft de kans aan dat bij herhaling van het onderzoek hetzelfde uit het onderzoek komt. Bij een betrouwbaarheidspercentage van 95% is er 95% kans bij herhaling dat de antwoorden hetzelfde zullen zijn met andere respondenten binnen de doelgroep.

De nauwkeurigheid (uitgedrukt in foutmarge) geeft het gebied aan, waarbinnen de werkelijke waarde in de populatie ligt. De foutmarge is het percentage dat het antwoord kan afwijken van de werkelijkheid. Als de foutmarge 4% is, en 47% van steekproef een bepaald antwoord geeft, dan ligt dit percentage in werkelijkheid maximaal 4% boven of 4% onder deze 47%, dus tussen de 43% en 51% (een lagere foutmarge vereist een grotere steekproef). Een betrouwbaarheidsniveau van 95% en een foutmarge van 5% is gangbaar en algemeen geaccepteerd bij (statistisch) kwantitatief onderzoek.

Met het aantal respondenten dat heeft deelgenomen (=415) kan met een betrouwbaarheid van 95% en een foutmarge van 4,8% uitspraken gedaan worden op totaalniveau. Deze marge is kleiner dan de 5% die algemeen geaccepteerd wordt bij (statistisch) kwantitatief onderzoek.

1.6 Steekproefsamenstelling

De steekproef is, uitgesplitst naar enkele achtergrondkenmerken, als volgt samengesteld:

Leeftijd	ONGEWOGEN		GEWOGEN	
	N	%	N	%
16 t/m 34 jaar	53	12,8	136	32,7
35 t/m 49 jaar	96	23,1	92	22,1
50 t/m 64 jaar	136	32,8	99	23,8
65 jaar en ouder	130	31,3	89	21,4

Voor deze peiling hebben wij gecontroleerd of er een afwijking is ten opzichte van de werkelijkheid op basis van de variabele leeftijd.

In dit geval zijn met name de leeftijdsgroep 16 t/m 34 jaar ondervertegenwoordigd en krijgen hier een weegfactor groter dan 1.

De respondenten van 65 jaar en ouder zijn oververtegenwoordigd en krijgen een gewicht kleiner dan 1.

1.7 Leeswijzer

Daar waar de som van de resultaten niet precies op 100% uitkomt, wordt dit veroorzaakt door afrondingsverschillen of was meer dan één antwoord toegestaan. Waar in de grafieken ongelijke N-en (aantal respondenten) te zien zijn, wordt dit veroorzaakt door het uitsluiten van de antwoordcategorie 'geen mening/niet van toepassing' en/of routing in de vragenlijst. In de rapportage wordt de ongewogen N weergegeven.

Als in de rapportage over verschillen wordt gesproken, betekent dit dat dit statistisch niet aan toeval toe te schrijven is en dus betekenisvol kan zijn. In deze rapportage is gekeken of er (significante) verschillen zijn en zijn de opvallende zaken benoemd.

De open antwoorden worden letterlijk en onbewerkt opgeleverd en indien er opvallende resultaten zijn, worden deze verwerkt in de rapportage.



HOOFDSTUK 2

RESULTATEN

In wat voor type woning woont u? (N=415)	
Koopwoning	82%
Koopwoning met vereniging van eigenaren (VvE)	3%
Huurwoning (woningbouwcorporatie)	10%
Huurwoning (niet-corporatie)	5%
Anders	0%

Wanneer is uw woning (ongeveer) gebouwd? (N=415)	
Voor 1940	5%
1940 tot 2005	63%
2005 of later	31%
Weet ik niet	1%

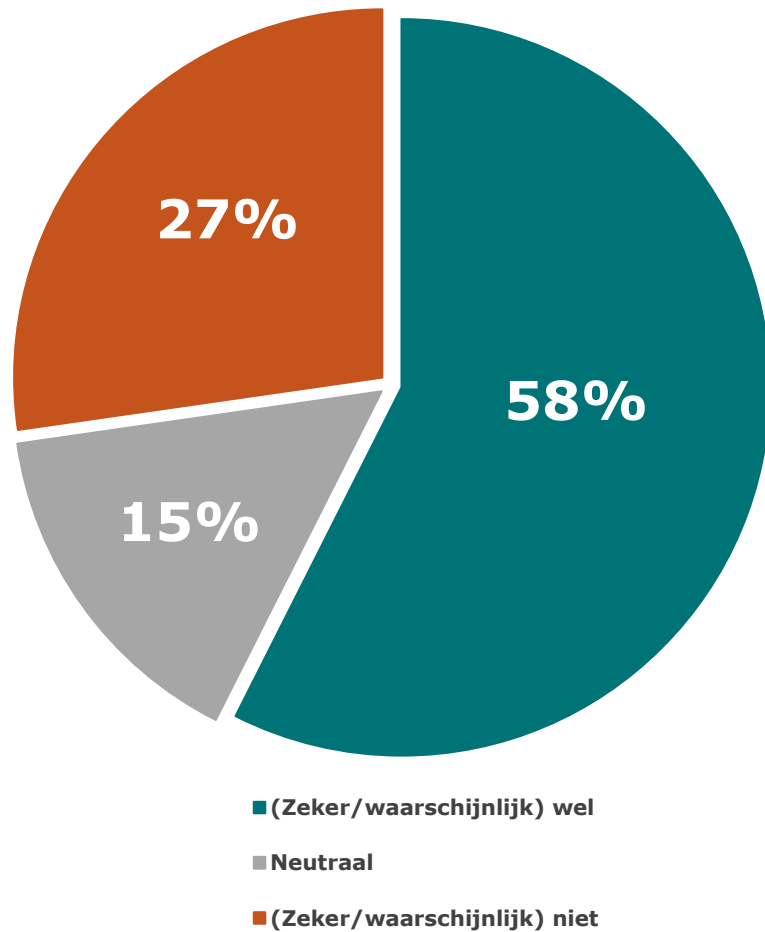
Wat zou voor u een goede reden zijn om uw huis te verduurzamen? (N=415)



TOP 3

Goed voor het milieu
Goede investering in mijn huis
Geen kosten voor toekomstige generaties

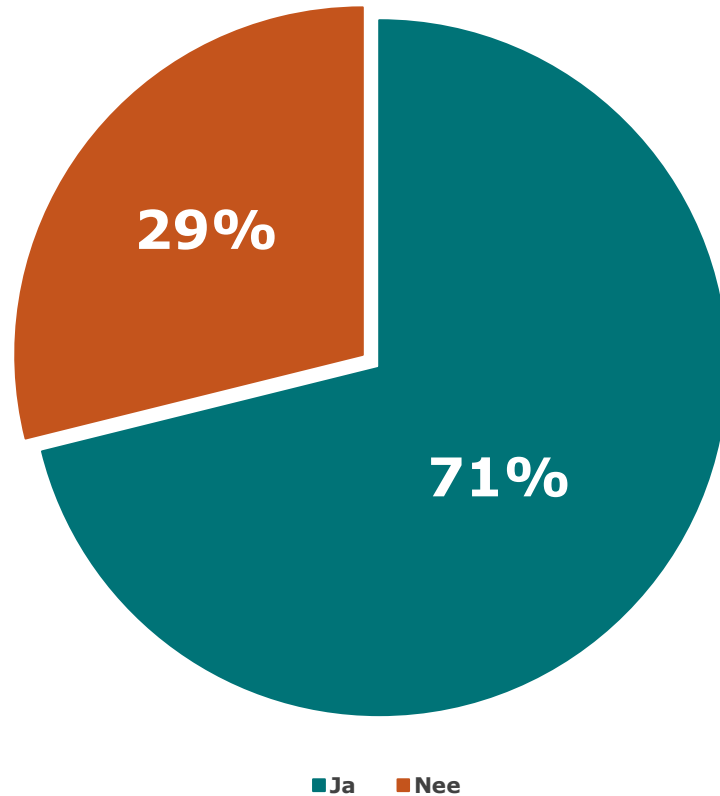
Bent u van plan, binnen enkele jaren, (nog) één of meer energiebesparende maatregelen toe te passen? (N=327*)



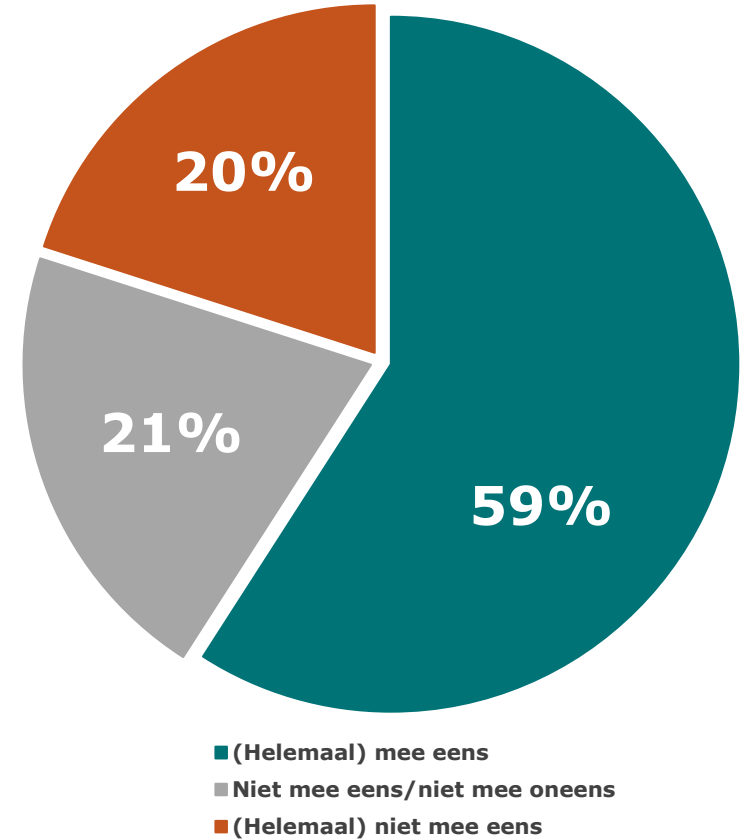
Bijna zes op de tien (58%) respondenten is zeker/waarschijnlijk van plan om binnen enkele jaren (nog) één of meer energiebesparende maatregelen toe te passen. Ruim een kwart (27%) is dit zeker/waarschijnlijk niet van plan.

*Let op: het percentage weet niet/geen mening en niet van toepassing zijn niet opgenomen in deze grafiek

Bent u zich er van bewust dat de gemeente in 2050 aardgasvrij wil zijn? (N=415)

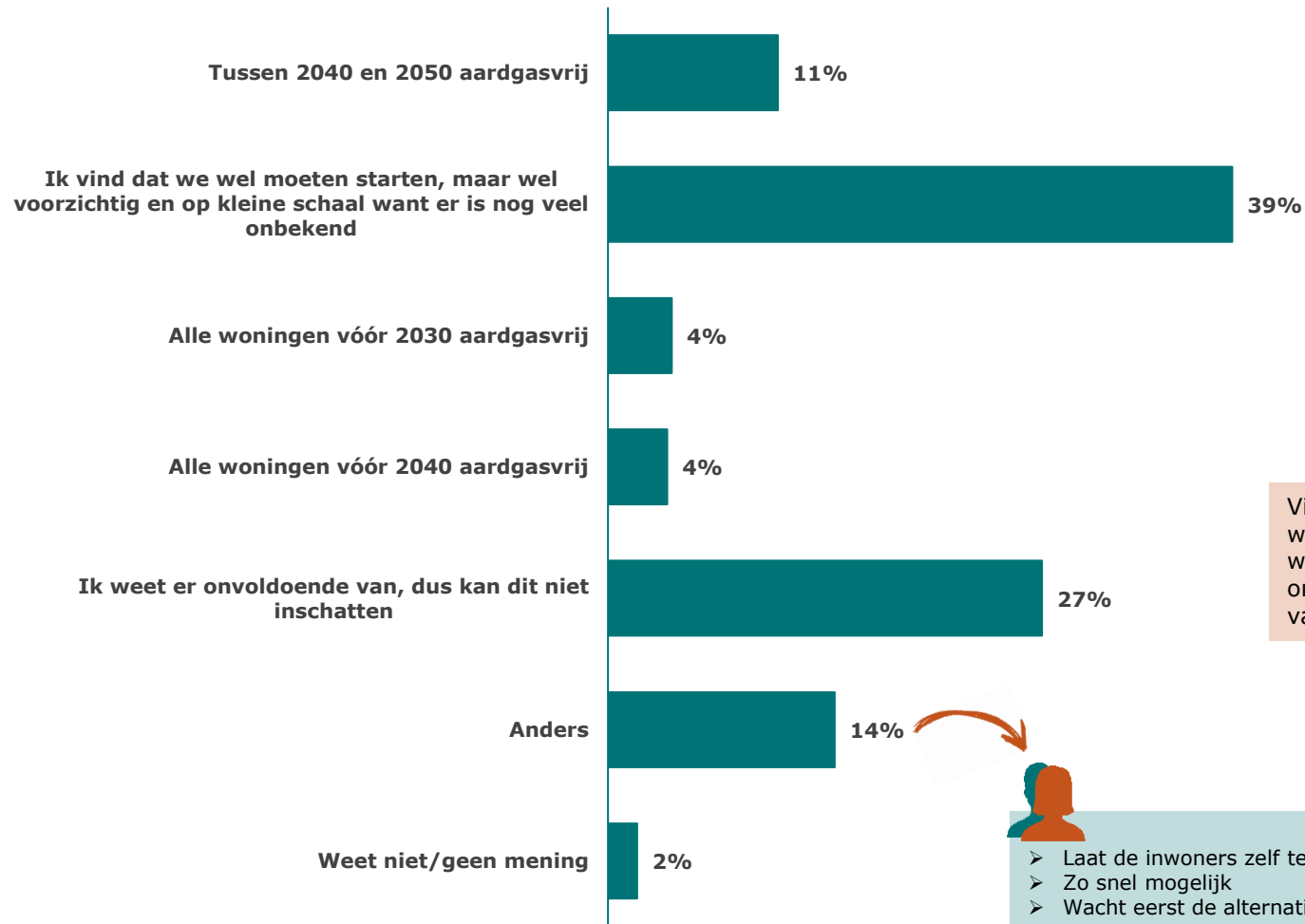


"Ik vind het belangrijk dat Barneveld overstapt op duurzame warmte" (N=415)




Zeven op de tien (71%) respondenten is zich er van bewust dat de gemeente in 2050 aardgasvrij wil zijn. Respondenten van 50 jaar en ouder zijn zich hier meer bewust van dan respondenten jonger van 50 jaar. Zes op de tien (59%) respondenten vindt het belangrijk dat Barneveld overstapt naar duurzame warmte.

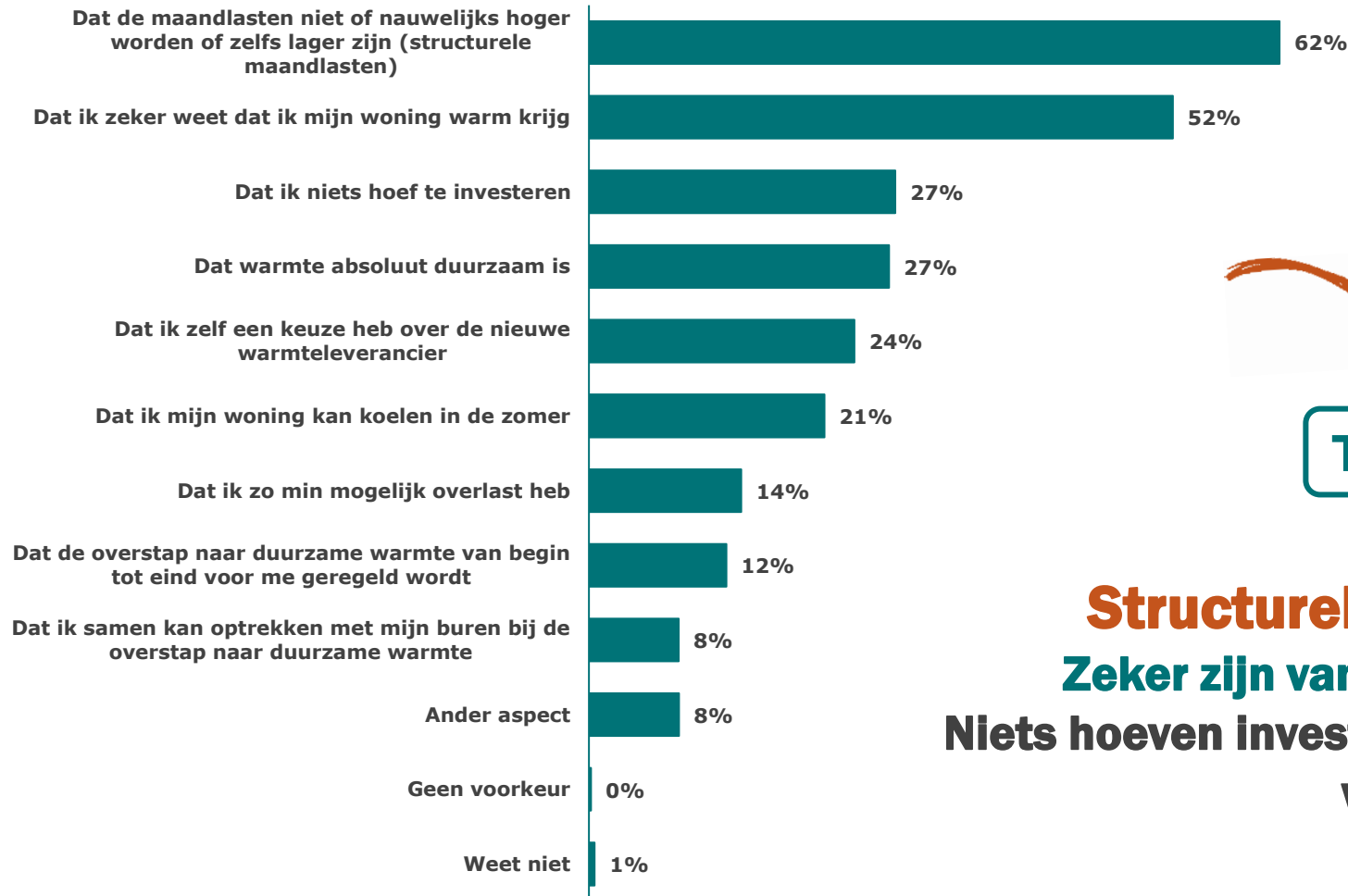
Wat vindt u van het tempo dat de gemeente zou moeten volgen om aardgasvrij te worden? (N=415)



Vier op de tien (39%) respondenten is van mening dat er wel gestart moet worden om aardgasvrij te worden, maar wel voorzichtig en op kleine schaal want is er nog veel onbekend. Ruim een kwart (27%) weet er onvoldoende van en kan dit niet inschatten.

- 
- Laat de inwoners zelf tempo bepalen
 - Zo snel mogelijk
 - Wacht eerst de alternatieven af

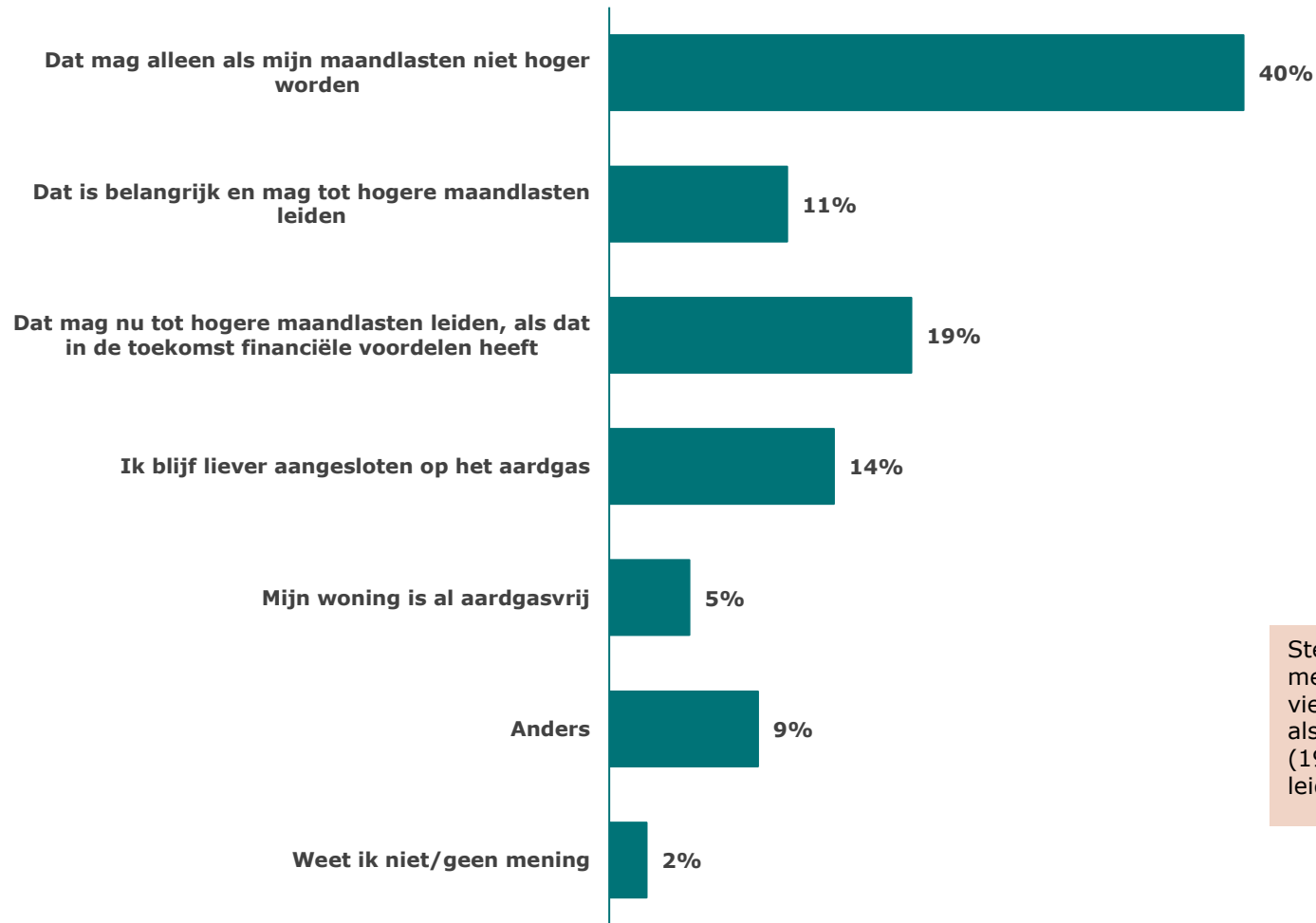
Wat vindt u belangrijk in de overstap naar duurzame warmte? (N=415)



TOP 3

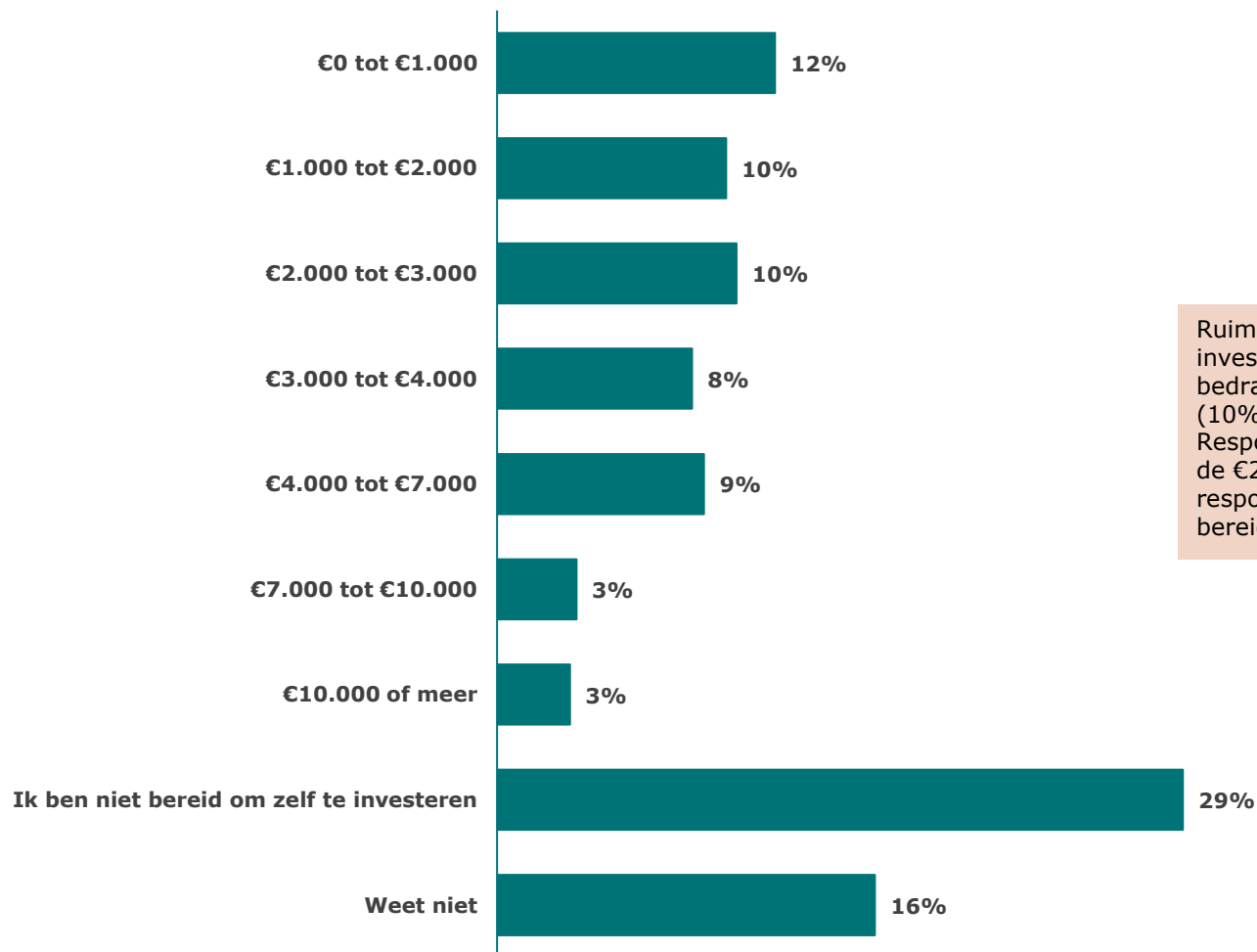
Structurele maandlasten
Zeker zijn van een warme woning
Niets hoeven investeren/absoluut duurzame warmte

Stel er komt een andere mogelijkheid dan aardgas, dat meer gemak (comfort) biedt en beter is voor het milieu, wat is dan uw reactie? (N=415)



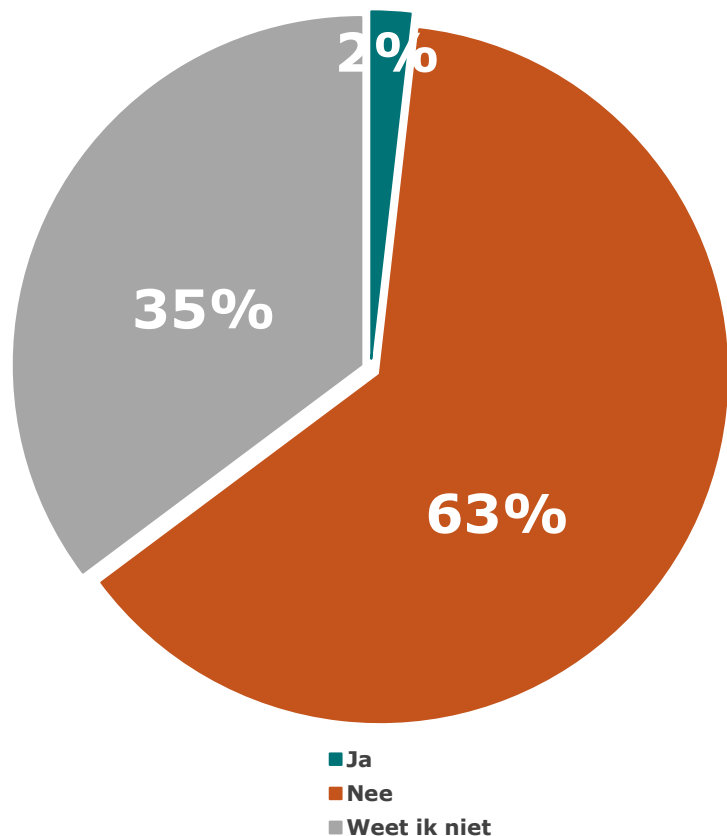
Stel er komt een andere mogelijkheid dan aardgas, dat meer comfort biedt en beter is voor het milieu, dan geeft vier op de tien (40%) respondenten aan dat dit alleen mag als de maandlasten niet hoger worden. Voor één op de vijf (19%) respondenten mag het tot hogere maandlasten leiden, als het in de toekomst financiële voordelen heeft.

Bent u bereid om hier zelf in te investeren? Zo ja, tot welk bedrag? (N=415)

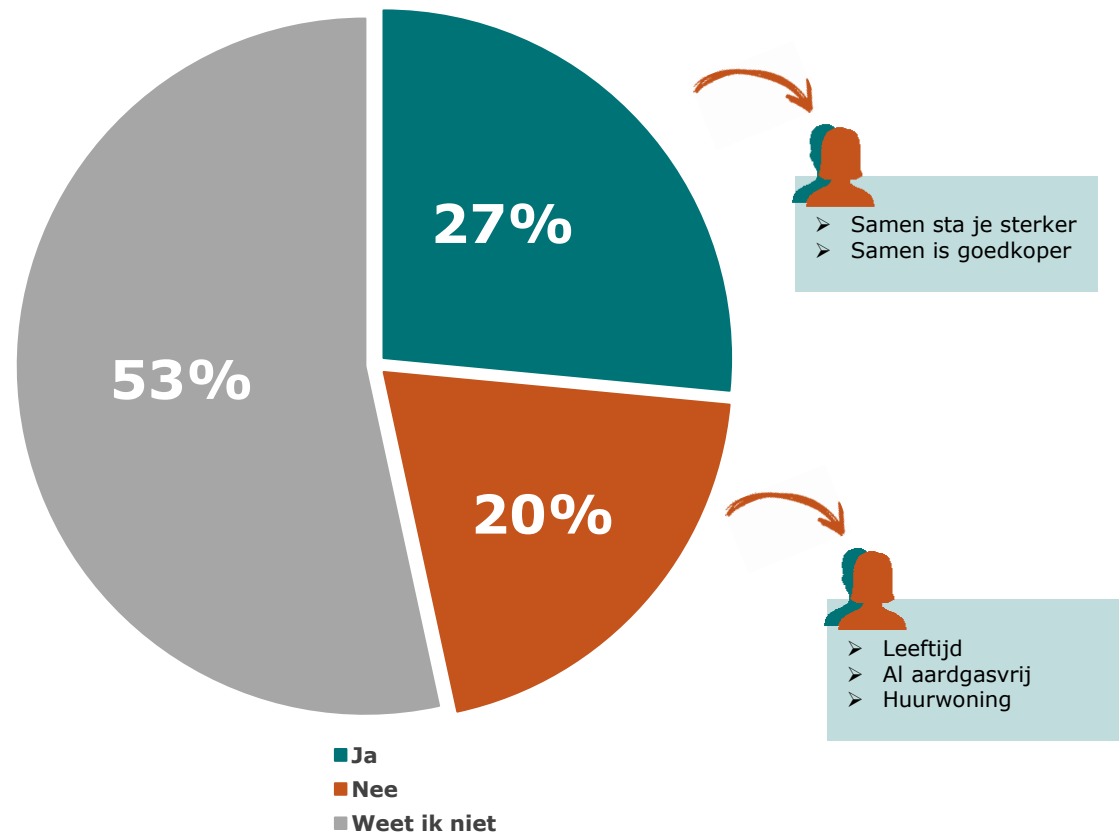


Ruim de helft (55%) van de respondenten is bereid zelf te investeren. Waarbij één op de tien wil investeren tot een bedrag tussen de €0 en €1.000 (12%), €1.000 tot €2.000 (10%) of tussen de €2.000 en 3.000 (10%). Respondenten tot en met 34 jaar geven vaker aan tussen de €2.000 en €3.000 te willen investeren dan respondenten van 35 jaar en ouder. Drie op de tien is niet bereid om zelf te investeren (29%).

Zijn er gezamenlijke plannen in uw straat/buurt voor het energiezuinig maken van de woningen? (N=415)



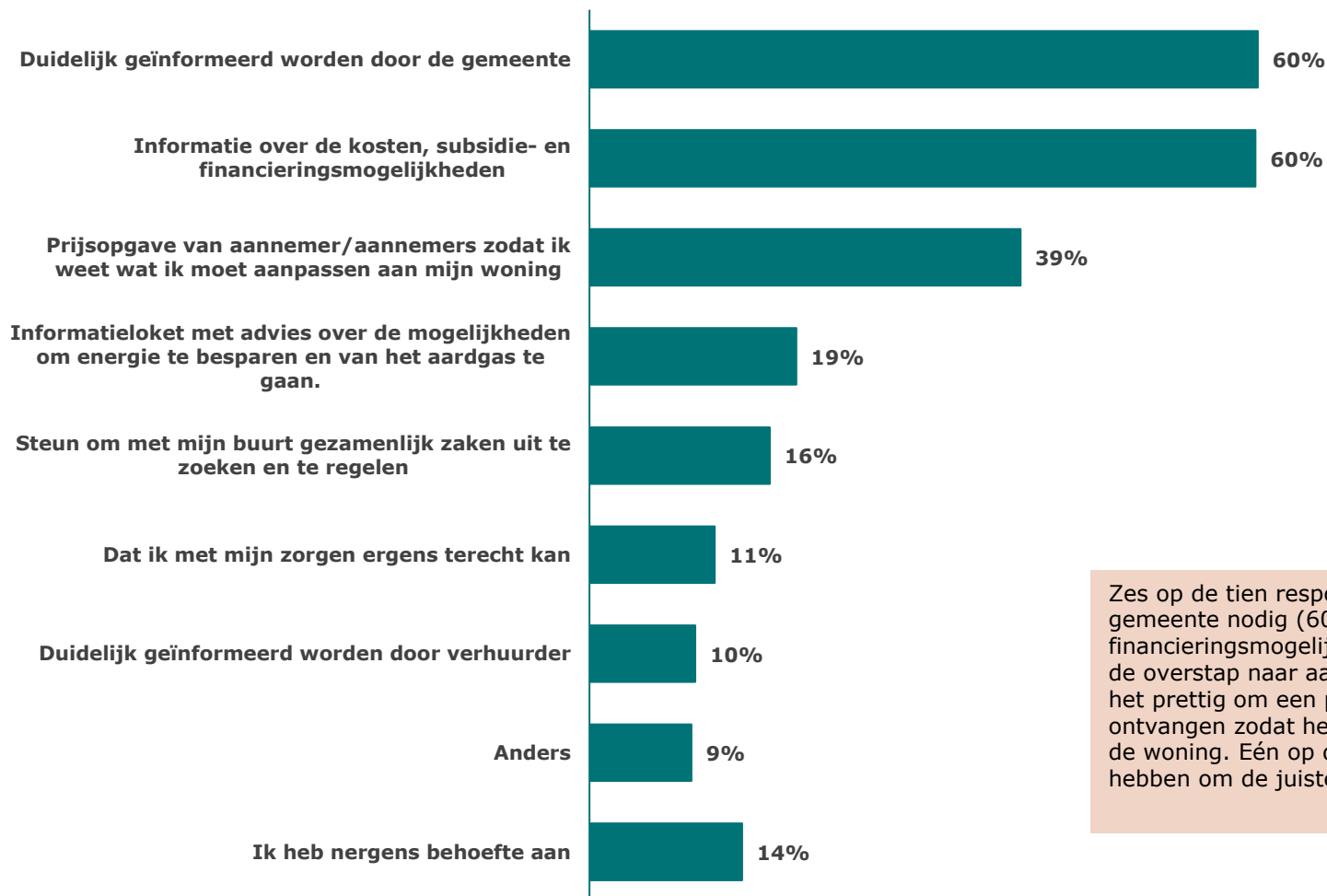
Als er plannen zijn in uw straat/buurt om aardgasvrij te worden, bent u dan van plan mee te doen? (N=407*)



Bijna twee derde (63%) van de respondenten geeft aan dat er *geen* gezamenlijke plannen in de straat/buurt zijn voor het energiezuinig maken van de woningen. Dit zijn met name respondenten tussen de 35 en 49 jaar. Ruim een derde (35%) weet niet of deze plannen er zijn. Stel dat er plannen gemaakt worden in de straat/buurt om aardgasvrij te worden dan is ruim een kwart (27%) van deze groep van plan om mee te doen. Twee op de tien (20%) wil hier niet aan deelnemen en het merendeel (53%) weet dit niet.

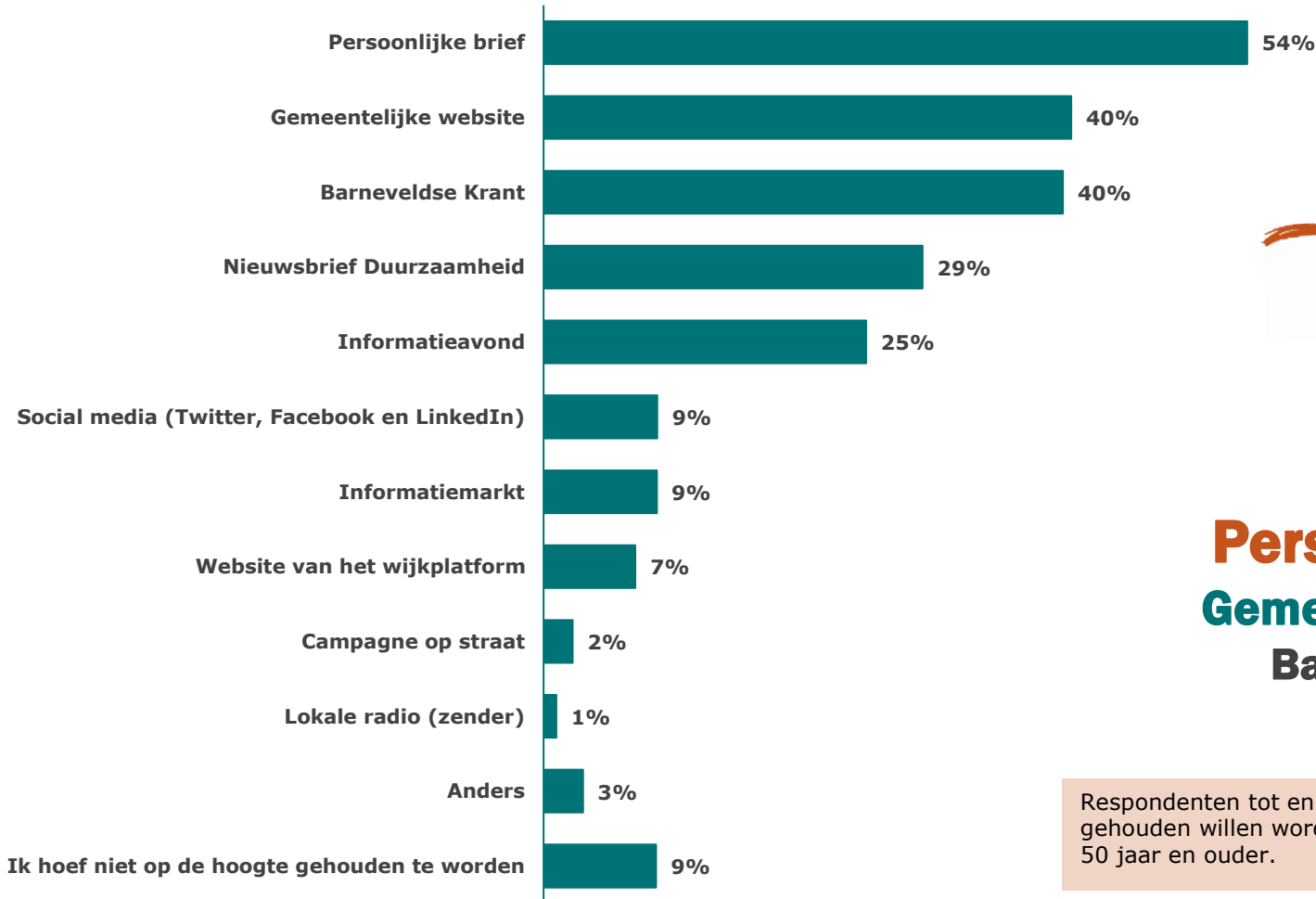
*Selectie: er zijn geen gezamenlijke plannen in de straat/buurt of respondent weet het niet

Wat heeft u nodig om de juiste keuzes te maken om de overstap naar aardgasvrij te maken? (N=415)



Zes op de tien respondenten heeft duidelijke informatie van de gemeente nodig (60%) en/of informatie over kosten, subsidie- en financieringsmogelijkheden (60%) om de juiste keuzes te maken om de overstap naar aardgasvrij te maken. Vier op de tien (39%) vindt het prettig om een prijsopgave van een aannemer/aannemers te ontvangen zodat het duidelijk is wat er aangepast moet worden aan de woning. Eén op de vijf (19%) zou een informatieloket nodig hebben om de juiste keuze te kunnen maken.

Hoe wilt u op de hoogte gehouden worden over de stappen naar duurzame warmte? (N=415)

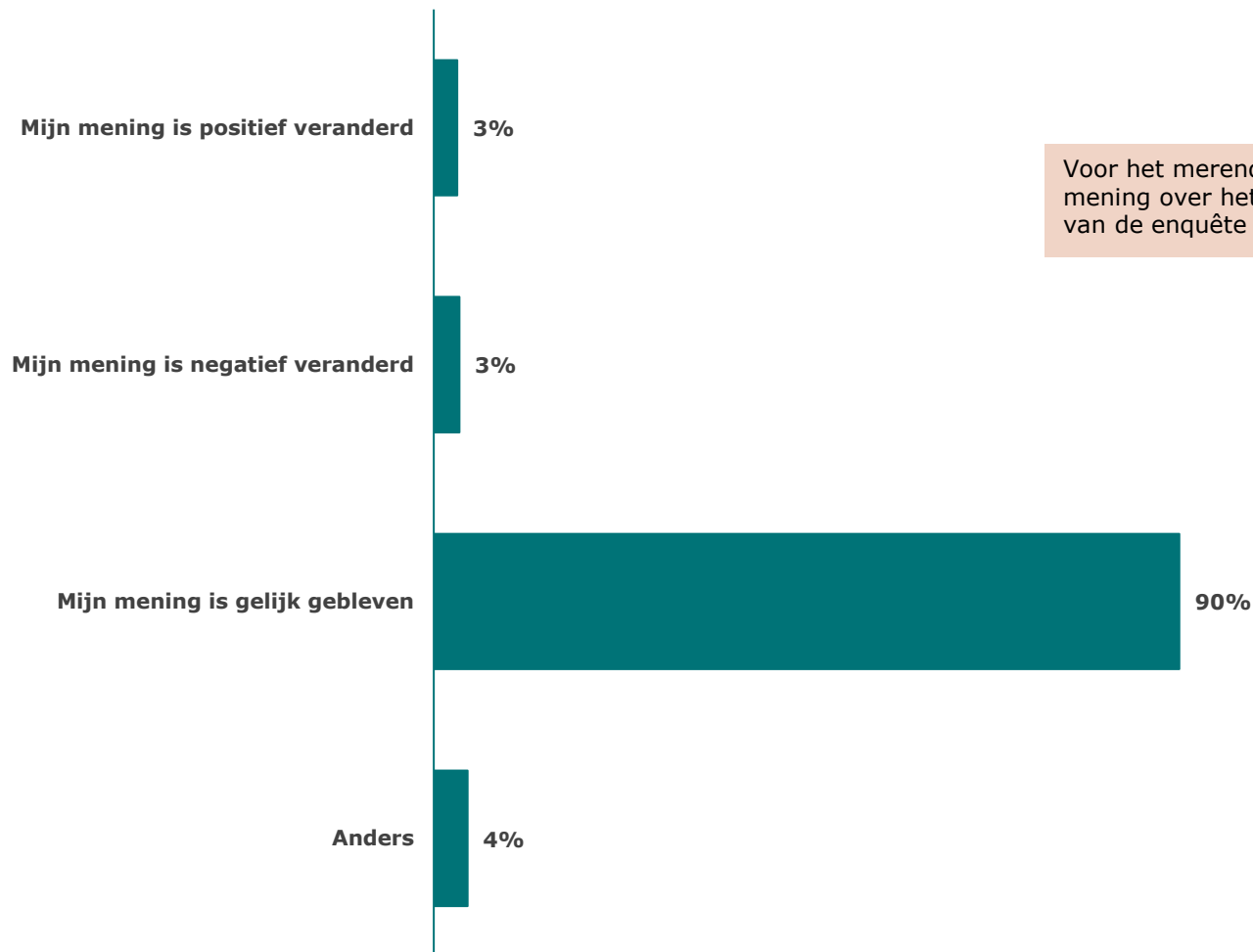


TOP 3

Persoonlijke brief
Gemeentelijke website
Barneveldse Krant

Respondenten tot en met 49 jaar geven vaker aan op de hoogte gehouden willen worden via social media dan respondenten van 50 jaar en ouder.

Is uw mening veranderd over het onderwerp aardgasvrij door het invullen van deze enquête? (N=415)



Voor het merendeel van de respondenten (90%) is de mening over het onderwerp aardgasvrij door het invullen van de enquête *niet* veranderd.



Research 2Evolve

postadres

Postbus 918

1200 AX Hilversum

bezoekadres

Tesselschadelaan 15A

1217 LG Hilversum

telefoon

035 623 27 89

e-mail

info@research2evolve.nl

website

www.research2evolve.nl