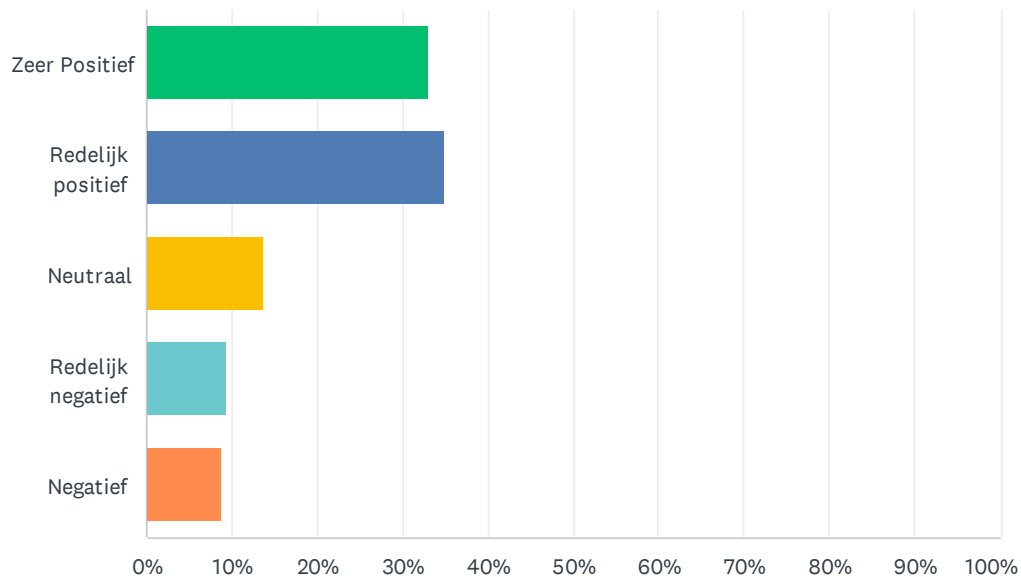


V1 In Nederland is in het Klimaatakkoord afgesproken dat we het gebruik van fossiele energie sterk gaan verminderen. Daarom gaat Nederland van aardgas over naar een duurzame manier van verwarmen en koken. Wat is uw mening hierover?

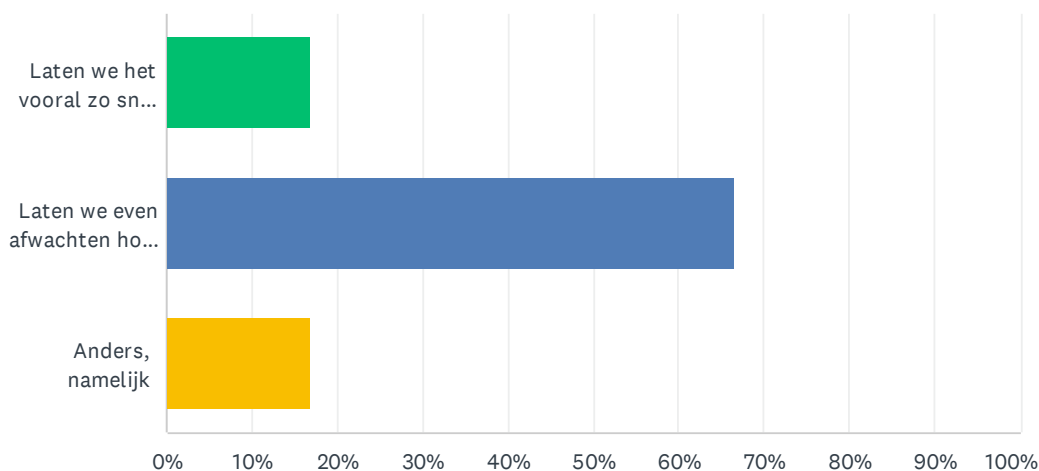
Beantwoord: 160 Overgeslagen: 2



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer Positief	33.13%	53
Redelijk positief	35.00%	56
Neutraal	13.75%	22
Redelijk negatief	9.38%	15
Negatief	8.75%	14
TOTAAL		160

## V2 Hoe denkt u over het aardgasvrij maken van de wijk Geerdinkhof?

Beantwoord: 161 Overgeslagen: 1



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES
Laten we het vooral zo snel mogelijk doen	16.77% 27
Laten we even afwachten hoe zaken zich ontwikkelen	66.46% 107
Anders, namelijk	16.77% 27
<b>TOTAAL</b>	<b>161</b>

#	ANDERS, NAMELIJK	DATE
1	Het is belangrijk om te weten hoe het logistiek geregeld is, voordat er allerlei adhoc oplossingen worden ondernomen, dit jaagt de bewoners op hoge kosten en het animo neemt af.	12/16/2021 10:03 AM
2	Ik wil helemaal niet van het gas af, en ik wil ook niet die vreselijke zonnepanelen of windmolens. Gewoon kernenergiecentrale bouwen, is schoon en veilig.	12/15/2021 3:33 PM
3	Bestaande systeem met warmtepomp	12/15/2021 2:42 PM
4	Ik ben meer voor over stappen naar waterstofgas. Dan kunnen we het bestaande gasmeter gebruiken en is veel schoner dan de oplossingen die nu voorgesteld worden.	12/15/2021 10:41 AM
5	Ik denk, nu het hele waterstofgebeuren zo snel aan het ontwikkelen is, er voor langere termijn moet worden gewacht. Immers het gasnet kan daarvoor gebruikt worden.	12/14/2021 7:59 PM
6	Zijn bezig om elektriciteit om te zetten naar waterstofgas, lijkt mij een perfecte warmte bron	12/14/2021 7:50 PM
7	Jezelf afhankelijk maken van een warmtenet is volgens mij geen juiste keuze, om ons heen zien we dat mensen die zijn aangesloten op een warmtenet vaak meer dan de hoofdprijs betalen. Verder staan ontwikkelingen nog in de kinderschoenen, ik zie eigenlijk meer in waterstof dat door onze oude gasleidingen stroomt dan overstappen op een warmtenet en mogelijk komen er nog andere alternatieven.	12/14/2021 5:32 PM
8	dat gaat niet gebeuren we kunnen niet zonder aardgas.	12/14/2021 4:59 PM
9	Ik ben voor een snelle transitie, al vraag ik me ten eerste af of onze woningen voldoende verwarmd kunnen worden zonder het gebruik van aardgas. Onze woning (van sticht woning)	12/14/2021 4:24 PM

## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

kan niet meer geïsoleerd worden dan nu het geval is. Zonder 70 graden warmte is het hier zeer onaangenaam. Dus, ik ben voor, maar vraag me af of het haalbaar is.

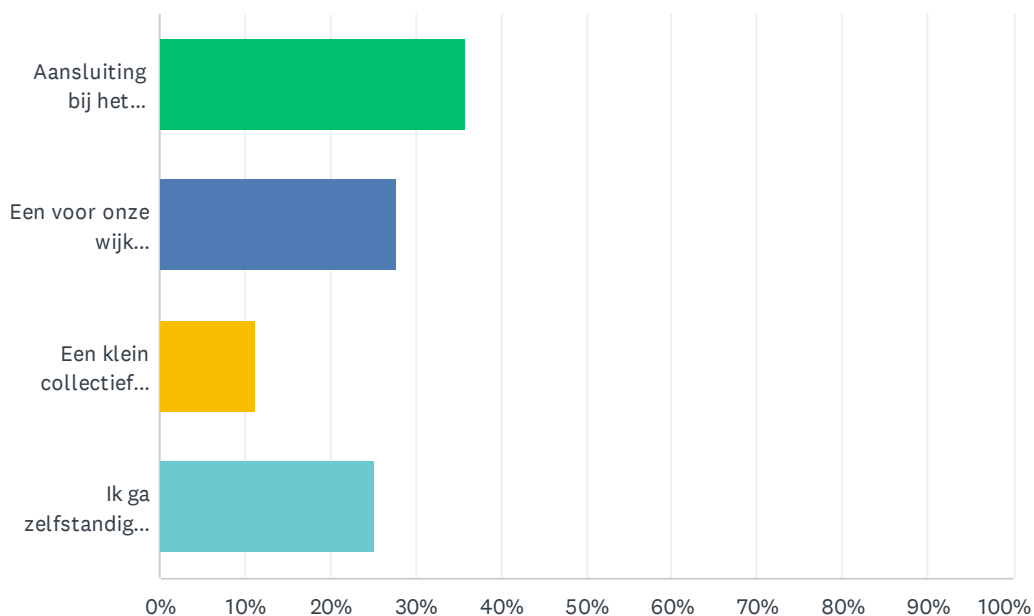
10	kansen aangrijpen om onder goede voorwaarden collectieve oplossingen, ook al 'moeten we pas' in het volgende decennium	12/14/2021 4:21 PM
11	Zorgen dat we op de hoogte zijn van nieuwe ontwikkelingen, dat we mee kunnen praten, maar keuze richtingen open houden.	11/30/2021 12:13 PM
12	Vooropgesteld, het is uiteraard sinds ik het boek vd Club van Rome las in de jaren 70 al 50 jaar te laat met switschen naar meer duurzame energiebronnen. Maar om dan nu alles in 1 x doen gaat mij te ver. Eerst maar eens minder kinderen maken dat scheelt veel energie, voedselproductie etc. kennis en techniek aanwenden om voor alle ongelukkigen op deze aardkloot het leven wat minder miserabel te maken. Dit is mijn oprechte mening. Vervolgens heb ik dit gesodemieter ook op de Gouden Leeuw. Ja, in die gatenkaas HR++ en nieuwe kozijnen laten plaatsen in 2014 en recent heb ik een actie opgestart van 6- appartementen in GL en Groenhoven. Gelukkig heeft GL de spouwen laten isoleren. Eerst niet op mijn bevindingen na onderzoek met speciaal bureau gevuld met minerale wol, nee met wilde goedkoper en kunststof parels. Dat werd 1 grote ellende, de parels werden uitgeblazen en liggen voor de helft op maaiveld. in 2019 zijn ze vervangen voor: Minerale wol! Wat scheelt dit? ongeveer 600 euro pjaar maar meer het comfort en minder lawaai van buiten, maar nu bloedheet want het gebouw wordt in basis gestookt voor enkel glas. De helft van de eigendommen zijn namelijk niet gereviseerd. Dit alles ter inleiding. Gewurgd worden door het warmteNet dus Vattenfall betekent dat wij nu al weten 50 % meer te moeten betalen. Dat is de uitkomst na de onderhandelingen. De vaste kosten zijn veel te hoog, de vaste doorstroombkosten idem. Sommige huurders verbruiken NUL eenheden en toch vorig jaar 829 en dit jaar 600 euro bij betalen. Indien ik aan het WarmteNet moet omdat gas zou worden afgeknepen, wat volgens mij niet kan, want nutsvoorziening, doe ik niet mee. De basiskosten zijn veel te hoog en zelfs in groepsverband ben je een nummer. In GL met 400 appartementen, gaan mensen er aan onderdoor qua stookkosten. In 1 jaar is de VvE bijdrage met 33 % omhoog gegaan, wegens die stookkosten en onderhoud. Opdat u deze ervaring kunt meenemen. Persoonlijk heb ik 3 jaar geleden een nieuwe cv ketel geplaatst, dus niet door een bedrijf, want mijn mening is dat gas nog steeds het minst vervuilend is na zon- en wind energie. Eerder dan in 2033 hoef ik mijn cv ketel dus niet te vervangen. Het is mijn mening dat er steeds betere alternatieven opduiken wat niet fout is natuurlijk. het nieuwste zijn warmtepompen met radiatoren die ook kunnen koelen. Maar het Nederlandse en Amsterdamse elektranet kan die transitie helemaal niet aan. Wat het tzt gaat worden we zullen zien. Ik heb het onlangs uitgezocht. Mijn stookkosten voor gas in Geerdinkhof waren vorige winter 855 euro voor een dubbel (spouw en binnenzijde) geïsoleerd hoekhuis (311) en de thermostaat standaard op 21, 22 graden. Ik stook met verhogingen in het zicht nu iets anders. 18 graden overdag en 19 als ik het koud ervaar nu tm 23 nov. En alhoewel ik een hekel aan kou heb ervaar ik het niet als koud, wel een extra fleecvest, dus 2 en dikkere sokken. Ik stook mijn slaapkamer nu even 30 min elektrisch en werkkamer sosm via cv. In geval van zonneshijn stook ik overdag niet, het warmt vanzelf op. We zullen zien wat het uitmaakt tov vorig jaar en wil u dat best meedelen tzt, maar we moeten elkaar niet gek maken. Eerder dan dat mijn cv ketel vervangen moet worden doe ik niets plus ik heb dan een leeftijd dat ik het best vind mensen. Ik ben dus pertinent tegen het aardgasvrij maken van Geerdinkhof. Nogmaals, propageer minder mensen maken, dat is de enige en beste oplossing, maar vloeken in de kerk. Dan die ook maar afschaffen, lijkt me wel tijd worden.	11/23/2021 4:43 PM
13	Of inspelen op groot onderhoud in combinatie met warmtenet of anticiperen op de toepassing van waterstof in het huidige leidingnet als alternatief voor gas	11/14/2021 3:09 PM
14	niet te overhaast doen en alle nu al bestaande technologieën goed bekijken	11/12/2021 10:36 PM
15	Laten we het zo snel mogelijk doen, maar zeker niet overhaast, dus goed de ontwikkelingen bijhouden en niet over zomaar warmtepompen plaatsen. Op dat gebied zijn er veel ontwikkelingen, ze worden stiller en er zijn ook apparaten waarbij de warmtewisselaar binne zit ipv buiten op het dak of aan de gevel.	11/10/2021 3:11 PM
16	Vraag 3 kan ik nu nog niet beantwoorden omdat ik de consequenties van de 4 opties niet kan overzien.	11/9/2021 5:38 PM
17	Wel zo snel mogelijk maar niet zomaar alles wegdoen (aardgasnet) Toch zou ik veel voelen voor een aardgasloze verwarming van onze huizen zo snel mogelijk.	11/9/2021 11:19 AM
18	Brengt altijd kosten met zich mee, en het nut ervan is disputabel	11/8/2021 9:00 PM

## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

19	ik ben al van het gas af sinds 2 jaar	11/8/2021 3:14 PM
20	Dit is eigenlijk pas echt mogelijk als er co2 vrije alternatieven zijn die 24/7 beschikbaar zijn. Eigenlijk voldoet alleen kern energie hieraan. Ook warmtenetten zijn op dit moment fossiele warmtebronnen.	11/7/2021 5:44 PM
21	Zo snel als mogelijk maar zonder een pilot te zijn die kan mislukken en/of nog te duur is.	11/7/2021 1:53 PM
22	Even afwachten en met name inventariseren bij de bewoners met isolatie of en hoe hun gasverbruik vermindert.	11/7/2021 1:18 PM
23	In eigen beheer uitvoeren. Dus u wilt een warmte-apparaat (elektrisch) de ander wil alles elektrisch aan de muur o.i.d.	11/6/2021 9:50 PM
24	Laten we een voortrekkersrol nemen door als wijk snel van t gas af te willen, maar/en dan ook de financiële steun van de overheid aan te trekken. De overheid kan ons als voortrekkers gaan zien en aan NL presenteren, en er daarom belang bij hebben om ons te steunen.	11/6/2021 9:38 PM
25	Rustig afwachten. We komen er wel achter dat de plannen om te stoppen met gas pas op veel langere termijn kunnen worden waar gemaakt.	11/6/2021 8:45 PM
26	Zolang er geen goed alternatief voor het gas is laten zoals het is	11/6/2021 7:30 PM
27	Niet van het gas af. Andere landen zetten gas juist in als oplossing voor het co2 vraagstuk.	11/6/2021 7:04 PM

### V3 Welke leveringsvorm zou u het meest aanspreken?

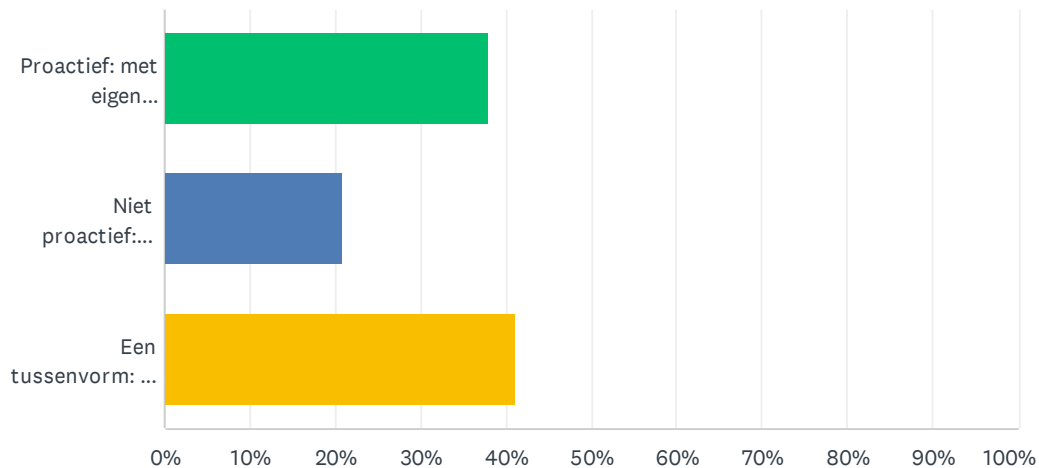
Beantwoord: 151 Overgeslagen: 11



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Aansluiting bij het bestaande warmtenet in Zuidoost (bijvoorbeeld Vattenval)	35.76%	54
Een voor onze wijk onafhankelijk warmtenet, eventueel met omliggende buurten (bijvoorbeeld Bronnet)	27.81%	42
Een klein collectief warmtesysteem voor mijn eigen blok (bijvoorbeeld collectieve warmtepomp(en))	11.26%	17
Ik ga zelfstandig mijn eigen woning van warmte voorzien (bijvoorbeeld een eigen warmtepomp)	25.17%	38
<b>TOTAAL</b>		<b>151</b>

## V4 Als u vindt dat we als wijk betrokken moeten zijn bij de plannen om Geerdinkhof aardgasvrij te maken, hoe actief moeten we daarin als wijk dan zijn?

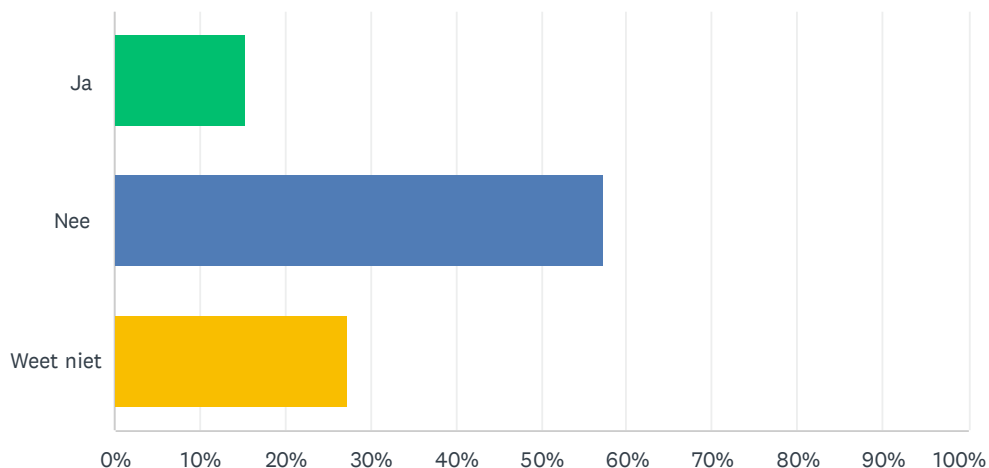
Beantwoord: 158 Overgeslagen: 4



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES
Proactief: met eigen initiatief, inspraak en betrokkenheid. Hiermee bedoelen we dat we als wijkbewoners direct betrokken zijn bij het uitwerken van verschillende opties en bij het implementeren ook inspraak blijven houden.	37.97% 60
Niet proactief: hiermee bedoelen we dat we geen eigen opties uit gaan werken en we als wijk afwachten op wat er vanuit de gemeente en eventuele andere partijen op ons af komt. Als er dan een uitgewerkt plan is, volgen we de dan geldende inspraakprocedure.	20.89% 33
Een tussenvorm: dus wel actief meedenken en beleid bepalen maar verder de uitvoering en beheer door een derde partij laten uitvoeren.	41.14% 65
<b>TOTAAL</b>	<b>158</b>

## V5 We gaan als commissie Energietransitie een klankbordgroep van bewoners instellen. Wilt u hierbij betrokken zijn? Zo ja, kunt u dat per mail kenbaar maken aan [energietransitie@geerdinkhof.nl](mailto:energietransitie@geerdinkhof.nl)?

Beantwoord: 157 Overgeslagen: 5



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Ja	15.29%	24
Nee	57.32%	90
Weet niet	27.39%	43
<b>TOTAAL</b>		<b>157</b>

#	OVERIGE (GEEF NADERE TOELICHTING)	DATE
1	Wil wel graag geïnformeerd blijven	12/15/2021 2:42 PM
2	Welke kennis en kunde brengt de klankbordgroep(bewoner) in?	12/15/2021 9:41 AM
3	Dat wordt een wassen neus, bewoners worden uiteindelijk toch niet serieus genomen.	12/14/2021 9:44 PM
4	merelnoorman@gmail.com	12/5/2021 2:14 PM
5	ik volg de ontwikkelingen, wil incidenteel een rol spelen, maar niet structureel	11/30/2021 12:13 PM
6	passief volgend vooralsnog	11/24/2021 11:40 AM
7	mar wel met reserve, ik heb eerder meegedaan en die vergadering mondde uit in een ordinaire ruzie tussen twee bewoners.	11/10/2021 3:11 PM
8	Mijn opvattingen over hoe transitie plaats zou moeten vinden wijken zodanig af van de gang van zaken, dat ik niet actief meer meedenk.	11/9/2021 1:58 PM
9	Zou programma willen weten heb niet veel tijd	11/8/2021 9:03 PM
10	ik vind het fantastisch als medebewoners dit doen, maar ben zelf nog te druk met o.a. werk	11/7/2021 7:31 PM
11	wil wel graag op de hoogte zijn van de ontwikkelingen maar niet noodzakelijk actief betrokken	11/7/2021 3:20 PM
12	Niet nu, misschien later	11/7/2021 3:02 PM

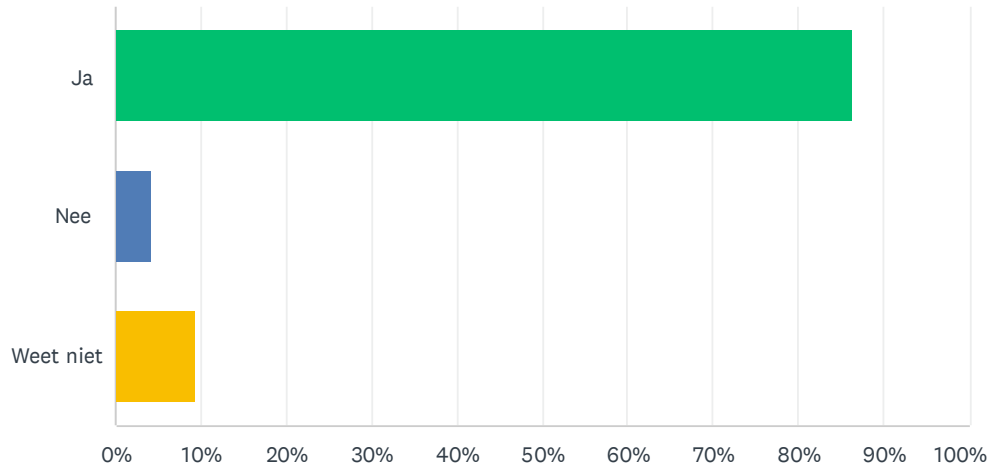
## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

13	Mijn partner zou willen participeren	11/7/2021 1:18 PM
14	ik vind het eigenlijk ontzettend interessant en belangrijk, maar heb er de tijd niet voor. Of overschat ik hoeveel tijd het kost?	11/6/2021 9:38 PM
15	Als er een commissie namens de bewoners, acties gaat ondernemen en standpunten gaat innemen, dient sprake te zijn van democratische legitimatie. Hoe wordt dat georganiseerd?	11/6/2021 8:45 PM



## V6 Vindt u het een goed idee als er in onze wijk bijeenkomsten worden georganiseerd over de energietransitie?

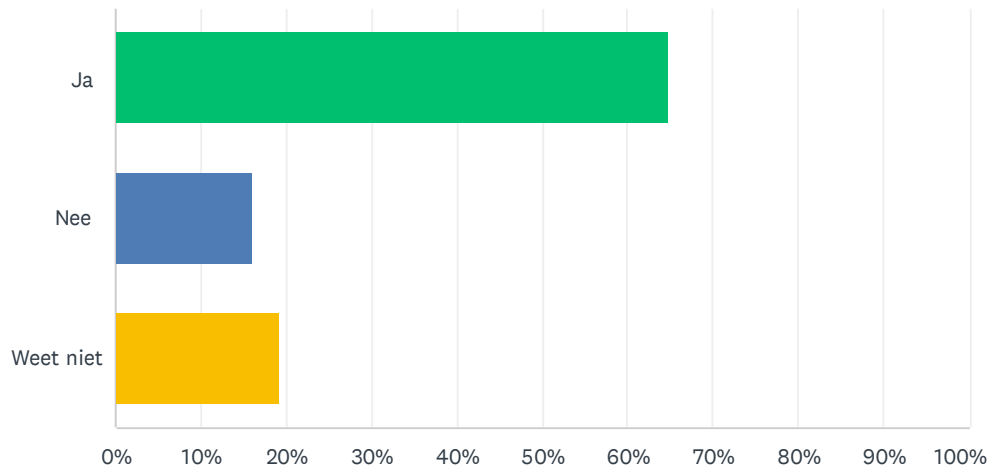
Beantwoord: 161 Overgeslagen: 1



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Ja	86.34%	139
Nee	4.35%	7
Weet niet	9.32%	15
TOTAAL		161

## V7 Wilt u zulke bijeenkomsten in principe ook zelf bijwonen?

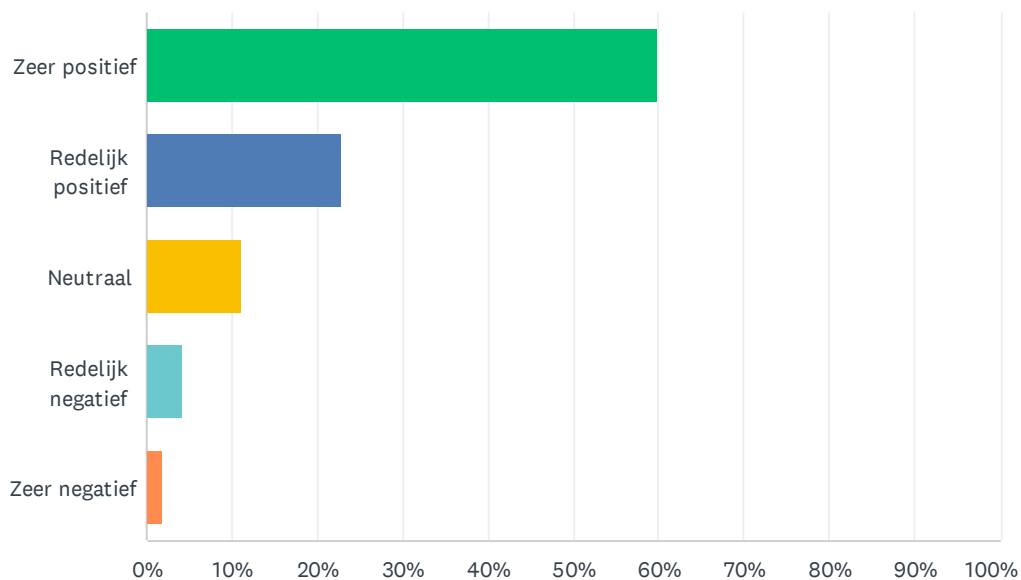
Beantwoord: 162 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Ja	64.81%	105
Nee	16.05%	26
Weet niet	19.14%	31
TOTAAL		162

V8 Elektrisch koken Een fornuis met een elektrische, keramische of inductie kookplaat. Koken op inductie is de meest veilige en energiezuinige optie. Bovendien is het sneller en makkelijk schoon te maken. Kan gecombineerd worden met een elektrische oven en magnetron. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover elektrisch koken als onderdeel om uw woning aardgasvrij te maken?

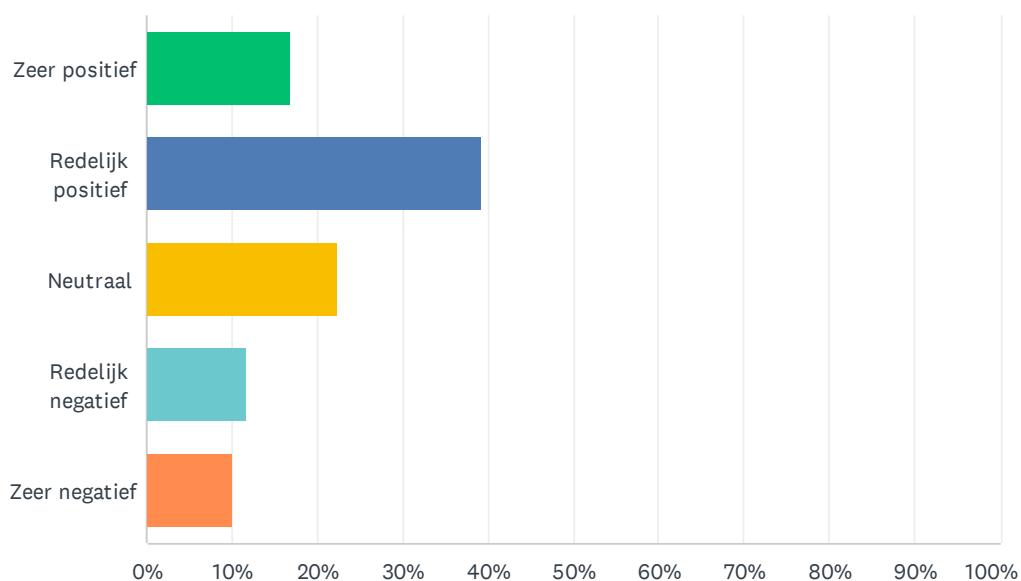
Beantwoord: 162 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer positief	59.88%	97
Redelijk positief	22.84%	37
Neutraal	11.11%	18
Redelijk negatief	4.32%	7
Zeer negatief	1.85%	3
TOTAAL		162

V9 Warmtenet Een warmtenet is een collectieve warmtevoorziening in een buurt, wijk of stad. Het is al op veel plekken aanwezig. Warmte uit een of meer bronnen stroomt via leidingen onder de grond naar een warmte-afleverzet in de woning, die de warmte aan de radiatoren en warmwaterleiding afgeeft. De benodigde aanpassingen in de woning hangen af van de temperatuur van het warmtenet. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover een warmtenet als onderdeel om uw woning aardgasvrij te maken? N.B. Uw antwoord op deze vraag wordt in samenhang gezien met uw antwoord op vraag 4, waar u kon kiezen tussen een bestaand warmtenet of een onafhankelijk warmtenet.

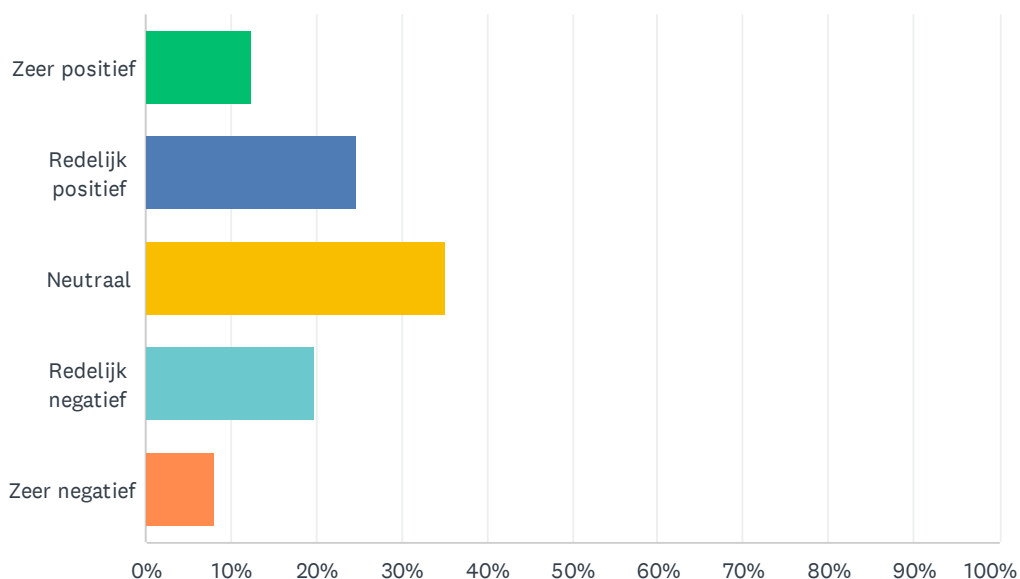
Beantwoord: 161 Overgeslagen: 1



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer positief	16.77%	27
Redelijk positief	39.13%	63
Neutraal	22.36%	36
Redelijk negatief	11.80%	19
Zeer negatief	9.94%	16
TOTAAL		161

V10 Warmtepomp Een warmtepomp gebruikt stroom om de warmte uit de lucht of uit de bodem te verwarmen tot de gewenste temperatuur voor de woning en tapwater. Er zijn verschillende soorten warmtepompen: de hybride warmtepomp (in combinatie met een cv-ketel), de elektrische warmtepomp en de boosterwarmtepomp (voor warm water). Bij de elektrische warmtepomp is vergaande isolatie nodig en lage-temperatuurradiatoren of vloerverwarming. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover de warmtepomp als onderdeel om uw woning aardgasvrij te maken?

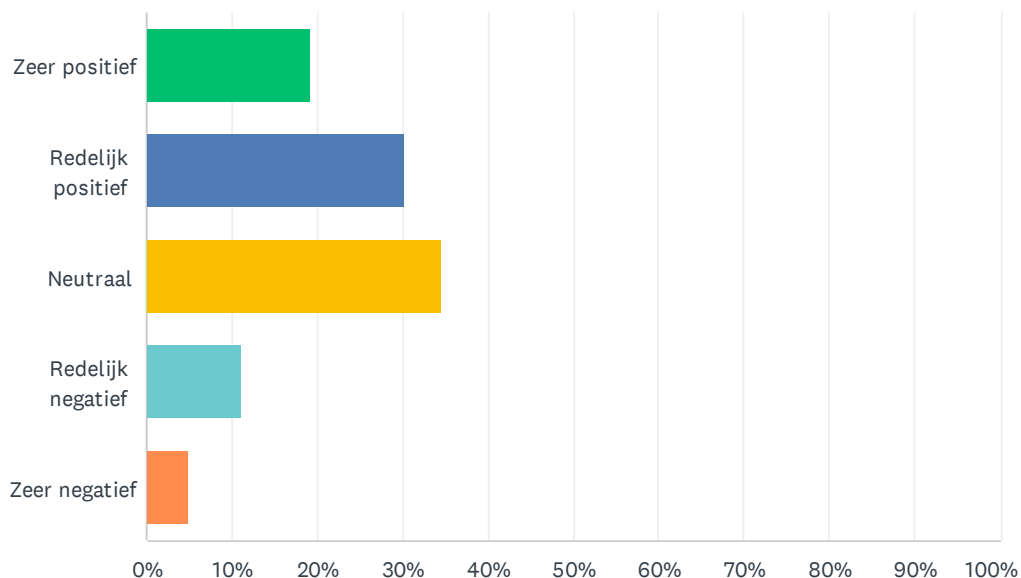
Beantwoord: 162 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer positief	12.35%	20
Redelijk positief	24.69%	40
Neutraal	35.19%	57
Redelijk negatief	19.75%	32
Zeer negatief	8.02%	13
TOTAAL		162

V11 Nul-op-de-meter (NOM) woning In deze woning wordt net zoveel energie opgewekt als verbruikt, gemiddeld genomen over een jaar tijd. Veelal door een combinatie van zonnepanelen met een warmtepomp en vergaande isolatie. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover het concept van nul-op-de-meter om uw woning aardgasvrij te maken?

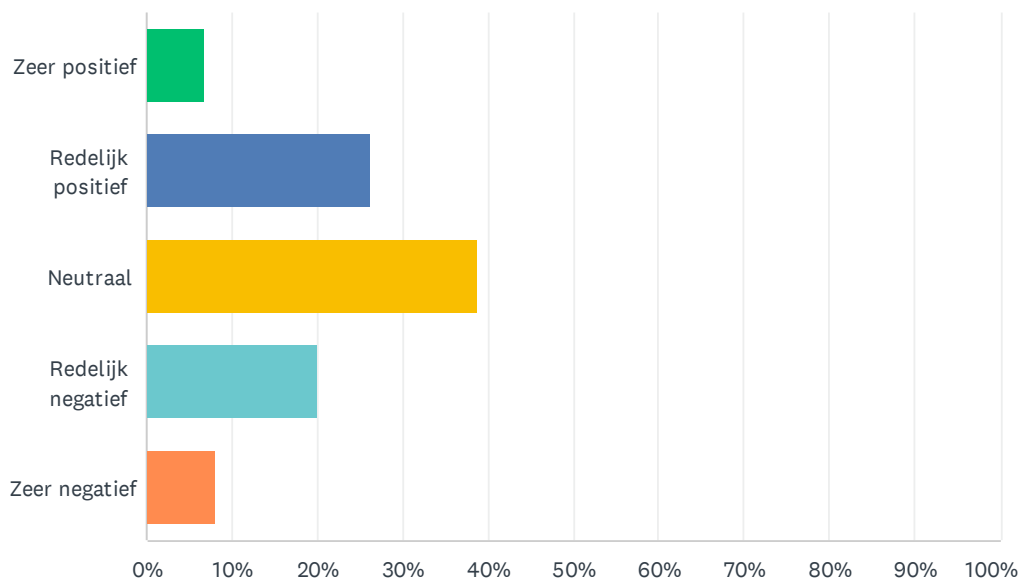
Beantwoord: 162 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer positief	19.14%	31
Redelijk positief	30.25%	49
Neutraal	34.57%	56
Redelijk negatief	11.11%	18
Zeer negatief	4.94%	8
TOTAAL		162

V12 Biogas Biogas wordt geproduceerd door de vergisting van mest of andere afvalproducten. In een woning werkt biogas exact hetzelfde als aardgas voor verwarmen en koken, maar de herkomst is duurzaam. Biogas is beperkt beschikbaar en heeft een andere samenstelling en kwaliteit dan aardgas. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover biogas om uw woning aardgasvrij te maken?

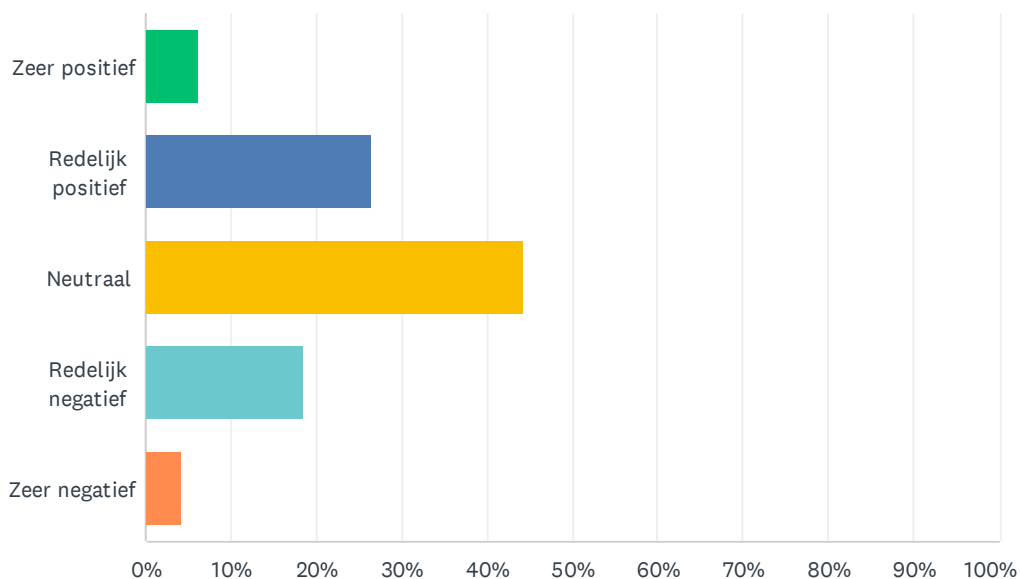
Beantwoord: 160 Overgeslagen: 2



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer positief	6.88%	11
Redelijk positief	26.25%	42
Neutraal	38.75%	62
Redelijk negatief	20.00%	32
Zeer negatief	8.13%	13
TOTAAL		160

V13 Warmte-en-koude-opslag (WKO) WKO is een kleinschalig warmte-en-koude-net dat vooral voor grote gebouwen als kantoren, scholen, ziekenhuizen en appartementencomplexen en soms voor individuele woningen wordt gebruikt. Het bestaat uit twee of meer grote reservoirs onder de grond waarin water zit opgeslagen. Deze worden gebruikt om warmte op te slaan in de zomer en warmte af te geven in de winter. Zo kan een WKO in de winter verwarmen en in de zomer koelen. WKO wordt bijna altijd gekoppeld aan een warmtepomp. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover warmte-en-koude-opslag als onderdeel om uw woning aardgas te maken?

Beantwoord: 162 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES	
Zeer positief	6.17%	10
Redelijk positief	26.54%	43
Neutraal	44.44%	72
Redelijk negatief	18.52%	30
Zeer negatief	4.32%	7
TOTAAL		162



## V14 Heeft u misschien nog suggesties voor de aanpak die de commissie Energietransitie de komende tijd zou moeten volgen?

Beantwoord: 94 Overgeslagen: 68

#	REACTIES	DATE
1	nee	12/22/2021 11:41 AM
2	nee	12/21/2021 11:48 AM
3	Ik vind dat jullie de al veel doen. Dank daarvoor. Ik zou ook het CO2 vrije aard- of bodemwarmte alternatief aan het rijtje toe willen voegen.	12/16/2021 9:48 PM
4	Weet er te weinig van	12/16/2021 12:19 PM
5	Afwachten hoe de onderzoeken van waterstof lopen, deze kan door de zelfde leidingen, dus kostenbesparend voor de bewoners.	12/16/2021 10:03 AM
6	Nee	12/15/2021 3:33 PM
7	Huis volledig isoleren, zonnepanelen, warmtepomp. Niet afhankelijk zijn van de gemeente i.v.m. warmtenet	12/15/2021 2:42 PM
8	Zeer oppassen met warmtenetten. Weinig efficiënte wijze van warmteverdeling en ZEER kostbaar (altijd gerelateerd aan de stijgende gasprijs!	12/15/2021 1:41 PM
9	i.i.g. moeten wij waken om Geerdinkhof nietvolledig afhankelijk maken van één aanbieder.	12/15/2021 1:20 PM
10	Geen	12/15/2021 1:13 PM
11	Het is altijd handig om verschillende mogelijkheden te onderzoeken en kijken naar een goedkope oplossing	12/15/2021 12:06 PM
12	Waterstofgas is volgens mij de oplossing van de problemen, het is schoner en we kunnen ons bestaande infrastructuur behouden met een aantal aanpassingen.	12/15/2021 10:41 AM
13	Volledig afhankelijk van elektriciteit in huis betekent dat er een alternatief moet zijn, ingeval deze bron uitvalt.	12/15/2021 9:41 AM
14	Misschien eerst informeren wat bewoners al hebben gedaan en wat hun ervaringen zijn. Zelf heb ik alles professioneel laten isoleren (dak-vloer-triple glas) en wacht op mijn eerste nieuwe energieafrekening. Dan wordt duidelijk wat het heeft opgeleverd. Tevens mijn CV-maximumtemp. op 50 graden gezet als test. Later nog een warmtepomp en 10 extra zonnepanelen. Met 30 panelen op het dak kan dan ook een elektrische auto opgeladen worden. Misschien ook meenemen in de plannen of inventarisatie?	12/15/2021 9:14 AM
15	NU niet	12/14/2021 11:58 PM
16	Ik geloof niet in inspraak bij de gemeente. De gemeente trekt toch aan het langste eind.	12/14/2021 10:59 PM
17	Geen idee	12/14/2021 10:52 PM
18	Uiterst kritisch zijn jegens stads(deel)bestuurders die hun Bobbies willen uitleven over uw en mijn rug.	12/14/2021 9:44 PM
19	Staat moet volledig naar waterstofgas overschakelen, is voor alles te gebruiken en naar warmte en electriciteit om te zetten wanneer je het nodig hebt, ook het overschot aan zonne-energie op de piek momenten naar waterstofgas omzetten.	12/14/2021 7:50 PM
20	Nee	12/14/2021 5:51 PM
21	Ik mis de discussie en of de mogelijkheid van een watersof ketel. Naast zonnepanelen, windmolens en warmtepompen kan waterstof een rol spelen in een energievoorziening zonder CO2-uitstoot.	12/14/2021 5:32 PM

## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

22	Wij hadden in Amsterdam West in 1956 al blokverwarming	12/14/2021 5:23 PM
23	Vooraf; kijken naar het kosten plaatje, want het kan zomaar in de 10.000 den euro's gaan lopen.	12/14/2021 4:59 PM
24	neen	12/14/2021 4:53 PM
25	Misschien de mogelijkheden van waterstof verkennen? Waterstof is zeer geschikt voor het verwarmen van woningen van voor 1995. Tevens is het huidige gasleidingnet waarschijnlijk goed bruikbaar om waterstof door te vervoeren. Ik heb daar onderzoek naar gedaan vanuit mijn werk. Mocht er interesse zijn om dit rapportje te ontvangen, hoor ik het graag.	12/14/2021 4:24 PM
26	Mbt warmtepompen is geluidsoverlast in de praktijk een groot probleem. Onderzoek naar effect daarvan is van groot belang om mee te nemen in de afwegingen. Geluid telt op één waarborg goed beheer en onderhoud om geluidsoverlast daadwerkelijk structureel in te perken zijn van groot belang voor leefbaarheid van Geerdinkhof. Voorts: volg nauwgezet wat er in Kantershof gebeurt. Zij lopen voor op Geerdinkhof.	12/14/2021 4:21 PM
27	niet direct	12/5/2021 2:14 PM
28	Rekening houden met het feit dat een energiecentrale die op pallets stookt belachelijk is. Hiervoor worden allerlei fake argumenten gebruikt. Het kappen van bossen is een schande voor de vele dieren die verdreven worden en de CO2-uitstoot vermindert niet. Als er gekeken wordt naar onze oostburen (Duitsland) dan is die keuze veel beter (aardgas). Het argument over gebruik van waterstof wordt totaal niet onderzocht. Het enkele feit dat ons gasnet dan prima kan worden gebruikt brengt een enorme kostenbesparing voor de burger mee. Verder wordt in het geheel geen rekening gehouden met het feit dat er diverse mensen een inzethaard op gas gebruiken en die elke avond branden en niet willen kwijtraken.	12/5/2021 12:58 PM
29	neen ik volg, woon alleen en heb gezondheids beperkingen	12/3/2021 2:14 PM
30	Omissie om geen enkele aandacht te geven/vragen aangaande waterstofgas; H2 is uniek in duurzaamheid en veiligheid, met minimale kosten voor aanpassingen in huis, en het enige alternatief dat gebruik maakt van bestaand distributiesysteem, zonder excessieve belasting van elektriciteitsnet, c.q. risico's bij (locale) opslag van stroom. Als eenmaal het gasdistributienet uit de grond is gehaald, komt het er nooit meer in. Warmtenetten hebben milieurisico's en zijn voorlopige voorzieningen zonder toekomst als het gaat om de CO2-productie echt tot nul terug te brengen. Alleen H2 biedt echte mogelijkheden voor intercontinentale solidariteit bij opwekken en verbruiken van energie(-dragers), incl. buitensluiten van monopolisten.	12/2/2021 3:58 PM
31	Ik heb geen suggesties	12/1/2021 6:08 PM
32	nvt	11/29/2021 9:06 PM
33	Nee	11/24/2021 12:24 PM
34	klinkt misschien flauw, niet te hard voor de muziek uit lopen en bedenk dat er enorme kosten aan verbonden zijn.	11/24/2021 11:50 AM
35	Blijf informeren s.v.p. maar ik zie nog zoveel veranderingen in het veld dat ik pas kan beslissen bij concrete keuzes. Ondertussen ben ik nog bezig met het laaghangend fruit/ no-regret.	11/24/2021 11:40 AM
36	Ik dacht aan waterstof voor de toekomst, kan via de bestaande gasleidingen, maar er is nog veel onderzoek i.v.m. de kosten in de toekomst.	11/24/2021 11:33 AM
37	Misschien nieuwe bewoners actiever benaderen?	11/23/2021 7:37 PM
38	Warmte en koude opslag moet men helemaal niet willen. Dan zit je helemaal vast aan een monopolist, plus is veel te duur in aanleg zie naast onze wijk in Diemen op de plek van de oude Meubelboulevard. Regent klachten en is gigaduur	11/23/2021 4:43 PM
39	Collectieve warmte opwekking op buurt niveau onderzoeken, om maar te voorkomen dat je overgeleverd wordt aan de grote jongens van de warmtenetten, want dan gaat een groot deel van het voordeel direct weer verloren.	11/17/2021 2:13 PM
40	Neen. Bedankt voor uw inspanningen.	11/14/2021 3:09 PM
41	nvt	11/13/2021 3:47 PM

## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

42	Het is wel belangrijk dat wij bij onze keuzes als wijk niet afhankelijk gaan worden van 1 (een) leverancier. Er waren veel berichten dat het zeer nadelig voor de afnemers kon uitpakken.	11/12/2021 10:36 PM
43	Nee	11/12/2021 8:37 PM
44	Houdt ontwikkelingen bij, zoals thermo-akoestische warmtepompen en ga vooral eerst vol inzetten op isolatie en plaatsen van PV.	11/10/2021 3:11 PM
45	neen	11/10/2021 2:51 PM
46	veel hangt af van de mogelijkheden van subsidies/cq prive-leningen om een en ander te veranderen. Dat zal niet voor iedereen op het zelfde moment mogelijk zijn qua investeringen. Het is dus belangrijk om hiermee rekening te houden. Wel in overleg en samenspraak	11/10/2021 1:46 PM
47	Helaas niet	11/10/2021 12:06 PM
48	Om te onderzoeken of zonnecollectoren op de daken van de garages mogelijk zijn.	11/9/2021 10:40 PM
49	Ja, nog een bredere kijk hebben op de nog verdergaande ontwikkelingen, bijvoorbeeld de mogelijkheden die waterstof zou kunnen bieden. Trouwens: ik verwacht en eis van de overheid (in brede zin) veel meer regie m.b.t. 'van het gas afgaan'. Op buurtniveau, en zeker op die van onze schaalgrootte, is het bepalen daarvan veel te ingewikkeld en te ongewis. Het is een zeer drastische overgang, gezien de nog onduidelijke toekomstontwikkelingen. Daarentegen zijn de isolatiemogelijkheden per woning wel goed op buurtniveau te organiseren. Dat gebeurt al en hulde daarvoor aan het Energietransitieteam.	11/9/2021 5:38 PM
50	Nee	11/9/2021 1:58 PM
51	Er is een systeem om warmte van warmte panelen en elektrische panelen op te slaan in een soort beton om zomers op te warmen en 's winters er warmte uit te halen.	11/9/2021 11:19 AM
52	Airco's kunnen tegenwoordig ook prima zuinig verwarmen (zijn feitelijk gewoon warmtepompen).	11/9/2021 3:14 AM
53	geen	11/8/2021 7:58 PM
54	Ik denk dat er nog veel aan de woningen moet worden geïsoleerd voordat dit soort plannen doorgang kan vinden (i.i.g. aan de mijne) - dit jaar is daar ondanks die isolatiemenukaart niets van terechtgekomen. Erg jammer!	11/8/2021 5:38 PM
55	Gezien mijn leeftijd van 71 jaar geeft investeren in dure apparatuur weinig mogelijkheden tot terugverdienen. We koken al elektrisch en het huis heeft al dubbel glas, muur en vloer isolatie.	11/8/2021 3:41 PM
56	Ik ben 88 jaar en help mee in het belang van ons hof waar ik een van de eerste bewoners ben.	11/8/2021 2:34 PM
57	Ik ben erg huiverig voor wijkbrede oplossingen zeker i.c.m. een warmtenet. Meerdere projecten in NL tonen aan dat kosten hoog zijn en er een monopolie ontstaat door verplichte afname. De vereniging kan meepraten maar heeft zeker geen mandaat om afspraken te maken en zal alert moeten zijn dat zij geen vooruitgeschoven verkoopkanaal wordt voor andermans belangen. Men zal altijd vrijheid van keuze moeten respecteren van de bewoners in de wijk.	11/8/2021 9:01 AM
58	Local grids voor het verdelen van stroom, ontwikkelingen met pvt-panelen, kleinschalige energieopslag als buffervoorzieningen voor elektriciteit en warmte & koelen.	11/7/2021 11:57 PM
59	Helaas niet	11/7/2021 10:40 PM
60	Jullie zijn goed bezig. Ga zo door!	11/7/2021 10:02 PM
61	Wacht op waterstof	11/7/2021 8:55 PM
62	Nee	11/7/2021 8:09 PM
63	nee	11/7/2021 7:31 PM
64	Op dit moment is er geen co2 vrij alternatief voor aardgas ( waar men in delen van Duitsland zelfs subsidie krijgt om daarop over te gaan!) Aardgas is dus de ideale transitie brandstof. De in ontwikkeling zijnde thorium centrales zijn dat wel. Werkend op afval van de oude kerncentrales met daarna afval met een fors kortere afbraak tijd. We moeten dus niet willen dat de huishoudens het aardgas wegdoen tot er alternatieven zijn. En voor de duidelijkheid zonne parken in weilanden en windparken op zee gaan straks niet meer dan 10% van de totale energie in Nederland leveren en dan nog slechts wanneer er zon of wind is. Energie opslaan	11/7/2021 5:44 PM

## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

voor de wind en zonvrije uren vergt accu capaciteit of omzetten naar waterstof die of zeer milieu vervuילend zijn of slechts 30 % rendement hebben. Ook warmte netten en pompen zijn geen optie op dit moment vanwege de afhankelijkheid van b.v een centrale i.p.v. een Europees gasnet of de beperkte capaciteit van de warmtepomp waarvoor de investeringen in oude woningen zoals op Geerdink hof extreem hoog zijn

65	Neen	11/7/2021 5:23 PM
66	Kijk naar wat er al om ons heen gebeurt bv Denemarken. Vooral niet opnieuw het wiel uitvinden.	11/7/2021 4:23 PM
67	ik wil absoluut niet aangesloten worden op een warmtenet (stadswarmte) van een dure monopolist en allemaal warmtepompen lijkt mij gezien isolatie eisen en geluidsoverlast een probleem. Mij lijkt een oplossing met een ander gas (biogas of waterstof) en zo min mogelijk aanpassingen het beste alternatief als we dan toch zo nodig van het aardgas af moeten, waar ik dus nog niet van overtuigd ben	11/7/2021 3:20 PM
68	ik kook al vanaf 1989 op elektra	11/7/2021 1:54 PM
69	De gemeentelijke ontwikkelingen alert volgen zodat Geerdinkhof niet voor een voldongen feit komt te staan. De resultaten van projecten in andere wijken in Nederland volgen.	11/7/2021 1:53 PM
70	nee	11/7/2021 1:29 PM
71	mvt	11/7/2021 1:18 PM
72	Ik wil zo min mogelijk afhankelijk zijn van leveranciers. De vrije markt zorgt voor prijsconcurrentie. Eenmaal vast aan het warmtenet bij bijv. Vattental ben je aan de goden overgeleverd en heb je totaal geen invloed meer op de prijs. Daarnaast vind ik het ook een kwetsbaar alternatief waarin er regelmatig storingen zijn.	11/7/2021 12:20 PM
73	Nee.	11/7/2021 11:51 AM
74	Ik bewonder de inzet van de commissie maar ik heb de indruk dat de gemeente toch haar eigen plannen doorzet.	11/7/2021 11:42 AM
75	Bomen die zonlicht op zonnepanelen wegnemen toppen. Bomen die licht uit de woningen wegnemen verwijderen, b.v. in de Garstkamp moeten sommige mensen overdag licht aan hebben omdat woning te donker zijn.	11/7/2021 10:00 AM
76	Kijk vooral wat technisch mogelijk is in onze wijk en in onze huizen. Blijf in gesprek met de Gemeente en zoek contact met andere wijken. Ga niet zelf het wiel lopen uitvinden.	11/7/2021 9:58 AM
77	Geen	11/7/2021 9:48 AM
78	Nee	11/7/2021 7:14 AM
79	Nee	11/7/2021 1:09 AM
80	Waterstof?	11/6/2021 10:10 PM
81	Geen suggestie.	11/6/2021 9:50 PM
82	U ziet dat ik over alle genoemde aanpassingsvormen om van gas af te gaan, redelijk positief sta. dat is simpelweg, omdat ik niet weet wat het beste is, maar wel vind dat we van het gas af moeten. De commissie Energietransactie moet dus ook als taak krijgen, inzicht te krijgen wat voor alle bewoners het beste is (of in detail de pro's en con's in beeld te krijgen van de beschikbare opties)	11/6/2021 9:38 PM
83	.	11/6/2021 9:16 PM
84	Neen	11/6/2021 8:45 PM
85	Waterstof	11/6/2021 8:09 PM
86	nee, maar we zijn (stok)oud, dus we maken het niet meer mee	11/6/2021 8:02 PM
87	oppassen met warmtepompen want die geven geluidsoverlast. reden waarom ik daar tegen ben. ook oppassen met gebruik van grondwater voor alle woningen i.v.m. funderingen en waterpeil.	11/6/2021 7:42 PM
88	-	11/6/2021 7:35 PM

## Energietransitie Geerdinkhof: tweede fase

89	Onderzoeken of het mogelijk is om waterstof via het bestaande gasleiding net in de woning te transporteren om er mee te koken en te verwarmen.	11/6/2021 7:28 PM
90	Biogas lijkt een te preferen alternatief	11/6/2021 7:04 PM
91	Ik geef U complimenten voor al Uw harde werken en studie.	11/6/2021 7:03 PM
92	Graag uitzoeken wat een warmtenet gaat kosten.	11/6/2021 6:55 PM
93	Nee, lijkt me goed zoals het nu gaat.	11/6/2021 6:51 PM
94	laat je niet gek maken door die D66 en GroenLinksfanaten, ze worden gesponsored door bedrijven om ons maximaal te laten betalen voor aanpassingen	11/6/2021 6:28 PM