

1. HART		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	Meer zonnepanelen op daken en meer isolatie. Als er dan toch opgewekt moet worden: gebruik dan eerst alle daken van Meierijstad. Ook op die van monumenten. En vooral op die van bedrijven.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	Het ontbreekt aan draagvlak om de ambitie van 930 ha zonnepanelen en 35 windturbines te realiseren en we maken het landschap kapot.	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	Locaties voor duurzame energieopwekking en andere locaties voor zon- en windparken worden in onderling overleg bepaald door inwoners. Vraagstukken op het gebied van ruimte intensief bespreken met belanghebbenden. Binnen vooraf bekend gemaakte randvoorwaarden delen betrokken inwoners de smart.	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	Herzien van het besluit om meer zon- en windparken. Het door het College beloofde uitvoeringsplan 'Energienutraal in 2050' komt er alsnog, eventueel met nieuwe en meer bescheiden ambities; te realiseren dan in het kader van de RES nodig is;	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Lokale burgerinitiatieven worden niet genoemd en krijgen geen aandacht.	

2. HIER		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen	Alle huizen in Meierijstad moeten voor 2035 geïsoleerd worden, naar de dan geldende normen voor bestaande bouw. De gemeente ondersteunt de inwoners daarbij. Er komt een gemeentelijk energieloket (of een energiebureau) dat informatie verstrekt over de techniek en de financiering van de energietransitie, groene daken en gevels. De gemeente creëert de mogelijkheid voor een duurzaamheidslening en zet duurzaamheidscoaches in om mensen te informeren	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	Innovatie in duurzame energie, zoals het gebruik van waterstof als drager van groene energie, wordt gestimuleerd. De gemeente heeft een voorbeeldfunctie qua duurzame energie en energieverbruik (rijden op aardgas of elektriciteit, energiecoöperatie, zonnepanelen op gemeentelijke gebouwen, etc.).	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in	De dorpsraden en omwonenden van 'duurzaamheidsinitiatieven' dienen actief meegenomen te worden in de plannen. De gemeente pakt hier meer regie en eigenaarschap.	

projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.		
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	Meierijstad is in 2050 volledig energieneutraal. Waar we kunnen gaan we sneller. Tegelijkertijd willen we dat de energietransitie de inwoners van Meierijstad zo weinig mogelijk geld kost. Waar wijken van het gas afgaan, gebeurt dit alleen als het haalbaar en betaalbaar is voor de desbetreffende inwoners. Indien nodig ondersteunt de gemeente.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	ECM wordt expliciet genoemd.	

3. D66		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	Investeren in isoleren eigen woning. D66 wil meer aandacht voor de bestaande duurzaamheidslening. Het stelt mensen in staat om hun woning of bedrijf te verduurzamen. Efficiënt isoleren en ventileren, en maak zoveel mogelijk gebruik van natuurlijke materialen, zoals vlas en hennep. Het is een aanpak die wooncomfort vooropstelt en bewoners het heft in eigen handen geeft.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	Besparen en zelf opwekken. Dit geldt voor alle verbruikers van energie. D66 vindt het belangrijk dat energie wordt bespaard. Want energie die niet verbruikt wordt, hoeft ook niet opgewekt te worden. En alle energie die wel verbruikt wordt, dient zelf te worden opgewekt. Daarom zijn ook smart grids noodzakelijk. D66 wil dat wij in Meierijstad toekomstgerichte technologie blijven toepassen.	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	We staan achter het rapport de toekomst van zon en wind in Meierijstad. We zijn voor een goede mix tussen wind- en zonneparken. Als de zon niet schijnt is er vaak wel wind en andersom. Wind en zonneparken leggen we in gebieden aan waar dit het meest rendabel is. We koesteren het buitengebied. We vinden het belangrijk dat inwoners van Meierijstad voordeel moeten kunnen hebben van deze parken	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	D66 wil dat de gemeente in 2040 CO2 neutraal is. Dat is 10 jaar eerder dan nu de doelstelling is.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Lokale burgerinitiatieven worden niet genoemd en krijgen geen aandacht.	

4. PVDA & GROEN LINKS		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	Dat betekent dat we nu hard aan de slag moeten. We pakken dit op verschillende manieren aan. Allereerst gaan we minder energie verbruiken, zodat we minder energie op hoeven te wekken. Daarnaast beperken we het gebruik van fossiele brandstoffen met als doel fossielvrij te zijn in 2050. Stapsgewijs wordt energie uit fossiele brandstoffen vervangen door energie uit hernieuwbare bronnen zoals zonne-energie, windenergie, geothermie en aquathermie.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	Daarnaast onderzoeken we hoe geo- en aquathermie ons kunnen helpen om in onze energiebehoefte te voldoen. Bij de uitbreiding van het aantal woningen en bedrijven zal dus per definitie uitgegaan moeten worden van de netto-nul-optie.	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	De energie uit hernieuwbare bronnen moet ook beschikbaar zijn, daarom ontkomen we er niet aan dat we de daken vol leggen met zonnepanelen en er windmolens in ons landschap komen te staan. We zorgen ervoor dat de gemeenschap financieel meeprofiteert.	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	In 2050 moet Nederland een volledig duurzame energievoorziening hebben en daarmee volledig onafhankelijk zijn van fossiele brandstoffen. We willen een netto nul-energie gemeente zijn. Dit betekent dat we in 2050 binnen de gemeentegrenzen net zoveel duurzame energie opwekken als we verbruiken.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	De Energiecoöperatie Meierijstad willen we voor een periode van vier jaar een financiële professionaliseringsimpuls geven. Want met de Energiecoöperatie Meierijstad willen we door middel van energiecoaches huishoudens laten adviseren over verduurzaming van hun woning. Dat draagt ook bij aan het terugdringen van de energierekening.	

5. LOKAAL MEIERIJSTAD		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	LOKAAL wil dat duurzame energie binnen de eigen gemeente zo veel mogelijk wordt opgewekt door zonnepanelen op daken.	

<p>Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.</p>	<p>LOKAAL vindt dat de productie van windenergie op zee plaats moet vinden. Geen windmolens in onze gemeente die het woon- en leefgenot aantasten en het landschap verstoren.</p> <p>Zonneparken op land komen voor LOKAAL pas als allerlaatste oplossing in beeld. Als andere mogelijkheden aantoonbaar tekortschieten. En dan ook nog binnen een streng toetsingskader, zoals een gelijkmatige verdeling binnen de gemeente. En met oog voor de beeldkwaliteit en leefbaarheid van het landelijk gebied.</p>	
<p>Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.</p>	<p>Geen opmerkingen hierover in het programma.</p>	
<p>Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.</p>	<p>LOKAAL Meierijstad vindt duurzaamheid een belangrijk thema. We moeten zuinig zijn op de aarde en zorgen dat generaties na ons ook nog gezond en veilig kunnen leven. Door voortschrijdende technieken en steeds nieuwe inzichten zijn we wel terughoudend in het nemen van beslissingen voor de lange termijn.</p> <p>We hoeven als gemeente niet overal voorop te lopen en het beste jongetje van de klas willen zijn.</p>	
<p>Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.</p>	<p>Lokale burgerinitiatieven worden niet genoemd en krijgen geen aandacht.</p>	

6. FORUM voor DEMOCRATIE		
<p>Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.</p>	<p>Geen lokaal programma alleen landelijk.</p>	
<p>Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.</p>	<p>Geen lokaal programma alleen landelijk.</p>	
<p>Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige</p>	<p>Geen lokaal programma alleen landelijk.</p>	

duurzame energie opwekking.		
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	Landelijk: Intrekken klimaatwet. Geen subsidie voor windturbines, zonneparken en biomassacentrales. Niet van het gas af.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Geen lokaal programma alleen landelijk.	

7. VVD		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	We moeten als gemeente kijken naar het energieneutraal maken van bestaande en nieuwe gebouwen. We hebben hierin een voorbeeldrol.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	De VVD staat achter de uitvoering van de regionale energietransitie. Meierijstad neemt hier haar verantwoordelijkheid en overlegt met de regio en kijkt hiermee ook buiten de gemeentegrenzen	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	Geen opmerkingen hierover in het programma.	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal	Meierijstad moet verduurzamen, dat is voor de VVD een feit. We gaan voor een energieneutraal Meierijstad in 2050. Er zijn wel een aantal uitgangspunten waaraan verduurzaming volgens de VVD aan moet voldoen voordat ze werkelijk 'duurzaam' genoemd kunnen worden.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Lokale burgerinitiatieven worden niet genoemd en krijgen geen aandacht.	

8. SP		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	Geen specifieke opmerkingen over besparen en isolatie.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt,	Onmisbare elementen in een goed leven: natuur en duurzaamheid. Daarvoor aandacht vragen en erin investeren	

wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	is noodzaak. Geen gigantische windmolens en zonneparken als niet eerst alle daken vol liggen met zonnepanelen.	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	Bij aanleg van windmolens en zonneparken 50% van de opbrengst voor de burgers.	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	Geen uitspraak hierover in het programma.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Alle ruimte voor energiecoöperaties die actief willen zijn bij opwekken en verdelen van energie.	

9. CDA		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	Het CDA wil in de tussentijd volop inzetten op energiebesparing. Partijen die zich hiermee bezighouden, willen we aan elkaar koppelen, zodat zij kennis kunnen uitwisselen.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	We hebben de afgelopen periode sterk ingezet op andere vormen van energieopwekking. We lopen nu echter tegen grenzen aan, zoals capaciteitsproblemen bij de netwerkbeheerder. Om deze capaciteit goed te benutten, geven we voorrang aan zonnepanelen op daken in plaats van op landbouwgrond en gaan we pas beleid op windturbines ontwikkelen als deze capaciteit voldoende is.	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	Geen opmerkingen hierover in het programma.	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal.	Meierijstad wil in 2050 energieneutraal zijn. Het CDA staat volledig achter deze doelstelling. Tegelijkertijd zien we dat de benodigde technieken nog in de kinderschoenen staan en dat essentiële partners nog onvoldoende capaciteit hebben. Daarbij worstelen ook de provincie en het Rijk met deze problematiek. Dat vraagt om een verstandige aanpak.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Lokale burgerinitiatieven worden niet genoemd en krijgen geen aandacht.	

10. GEMEENTEBELANG MEIERIJSTAD		
Besparen: Stimuleert burgers en bedrijven om het eigen energieverbruik te verminderen.	Meer aandacht is nodig voor het terugdringen van het gebruik van fossiele energie door isolatie, energiezuinige of energie-neutrale woningen, warmer kleden, minder vliegen en meer per trein. Gemeentebelang Meierijstad gaat niet meewerken aan het afsluiten van woonwijken van het distributienet voor aardgas.	
Duurzaamheid: De energie die Meierijstad verbruikt, wordt zoveel als mogelijk duurzaam en lokaal opgewekt.	De toekomst voor zonne-energie zien we in onze eigen omgeving op daken en kleinere zonneparken/installaties op ongebruikte grond, overhoeken, bermen, taluds. Niet op agrarische gronden, en ook niet in of bij natuurgebieden. Grootschalig past opwekking van zonne-energie in gebieden met veel zon (hoge opbrengst) en zeer goedkope onproductieve gronden (lagere kosten). Zonne-energie is in bijvoorbeeld Spanje of Noord-Afrika vele malen goedkoper op te wekken dan in Nederland.	
Lokaal eigendom: Stimuleert lokaal eigendom en burgerparticipatie in projecten voor grootschalige duurzame energie opwekking.	Staat niet in het programma.	
Wettelijke opdracht. 2030 een CO2 reductie van 55% en in 2050 CO2 neutraal	Het huidige beleid, de door de rijksoverheid aan de gemeenten opgelegde Regionale Energie Strategie (RES), is politiek paniekvoetbal en gaat voorbij aan de tijd die technologische en economische ontwikkeling nodig heeft om het klimaatprobleem echt op te lossen. De techniek zal oplossingen moeten vinden.	
Lokale burgerinitiatieven zoals ECM worden genoemd en ondersteund.	Lokale burgerinitiatieven worden niet genoemd en krijgen geen aandacht.	