

Nr	Datum	Vergadering	Portefeuillehouder	Onderwerp	Aanleiding	Gepland	Besluit	Status	Tekst	stand_van_zaken	extra_informatie	Commissie
M-69	2-10-2019	Gemeenteraad	Polman	Onderzoek rol kernenergie (PVV)	Motie		aangenomen	openstaand	Het college om in U16 verband te bewerkstelligen dat onderzoek wordt gedaan naar realiseerbare alternatieve energiebronnen, waaronder kernenergie, in de energiemix van de U16 gemeenten waarbij alle aspecten, dus ook de bijdrage in het behalen van de klimaatdoelen, in kaart worden gebracht.	<p><u>Update 18-11-21:</u> Ontwikkelingen worden op de voet gevolgd, nog geen verdere updates t.o.v. 9-9-21</p> <p><u>Update 09-09-2021:</u> De Situatie is ongewijzigd t.o.v. de update van 28 juni jl.</p> <p><u>Update 28-06-2021:</u> Ontwikkelingen worden op de voet gevolgd, behoeft geen verdere actie voor nu</p> <p><u>Update 20-1-2021:</u> Wij hebben er voor gepleit om de rol van kernenergie mee te wegen in de energiemix van de RES en dit ook landelijk aan te kaarten. De gemeente heeft geen concrete rol. In het kader van de RES is afgesproken dat kernenergie niet wordt meegenomen, omdat dit pas op langere termijn ingezet kan worden en de doelen dan niet gehaald worden in 2030 en 2040.</p>	<a href="https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2019/01-oktober/19:30/17-M1-Motie-PVV-rol-kernenergie-raad-1-10-2019-aangenomen-1.pdf">https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2019/01-oktober/19:30/17-M1-Motie-PVV-rol-kernenergie-raad-1-10-2019-aangenomen-1.pdf</a>	Fysiek Domein
M-128	28-9-2021	Gemeenteraad	Polman	RES - Helderheid kosten energietransitie (M-17.2) (Streekbelangen e.a.)	Motie		aangenomen	openstaand	<p>1. helderheid te bieden aan inwoners en bedrijven over de meerkosten waarmee zij geconfronteerd zullen worden tgv de energietransitie;</p> <p>2. in de uitvoeringsplannen kostentransparant te zijn voor inwoners en bedrijven;</p>	<p><u>Update 6-12-21:</u> Zoals eerder aangegeven, wordt er in het kader van de RES 1.0 uitvoering gegeven aan de door de raad vastgestelde lokale opgave duurzame elektriciteit door middel van de realisatie van zonnenvelden. Hieraan zijn geen kosten verbonden voor inwoners en bedrijven. Deze zonnenvelden worden, na vaststelling door de raad van het uitvoeringsplan zonnenvelden, gerealiseerd door initiatiefnemers. Bij deze realisatie wordt gestreefd naar 50% lokaal eigendom, zodat de omgeving kan meeprofiteren van de opbrengen.</p> <p>Lid 2 heeft het meer betrekking op warmte. Wanneer de raad in december de Transitievisie warmte vaststelt kan worden gestart met het opstellen van de wijkuitvoeringsplannen en komt er meer zicht op de mogelijke kosten voor inwoners en bedrijven.</p>	<a href="https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2021/28-september/19:30/M-17-2-Streekbelangen-e-a-Helderheid-kosten-energietransitie-aangenomen.pdf">https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2021/28-september/19:30/M-17-2-Streekbelangen-e-a-Helderheid-kosten-energietransitie-aangenomen.pdf</a>	Fysiek Domein

M-129	28-9-2021	Gemeenteraad	Polman	RES - Zon op dak juridisch toetsen (M-17.3) (VVD e.a.)	Motie	aangenomen	openstaand	<p>1. de business case om een collectief van particuliere woningen en (stal)daken die gezamenlijk meer dan de ondergrens van 15 kwp opwekken ter toetsing voor te leggen aan de landsadvocaat opdat helderheid kan worden verkregen welke juridische vorm nodig is om dergelijke initiatieven mee te laten tellen voor de RES;</p> <p>2. na uitsluitel de juridische uitkomst te delen in U16 en landelijk verband opdat deze mogelijkheid de norm wordt en ons landschap zoveel mogelijk behouden blijft;</p>	<p><b>Update 20-12-21:</b>In het Klimaatakkoord is een doelstelling (84TWh in 2030) opgenomen voor de benodigde groei van hernieuwbare elektriciteit. Deze doelstelling is afgeleid van het doel uit de Klimaatwet om de uitstoot van broeikasgassen met 49% te verminderen in 2030. Meer informatie over het Klimaatakkoord vindt u hier: <a href="https://www.klimaatakkoord.nl/binaries/klimaatakkoord/documenten/publicaties/2019/06/28/klimaatakkoord/klimaatakkoord.pdf">https://www.klimaatakkoord.nl/binaries/klimaatakkoord/documenten/publicaties/2019/06/28/klimaatakkoord/klimaatakkoord.pdf</a></p> <p>Op de pagina's 158 en 162 wordt aangegeven dat men verwacht dat de komende jaren 7 TWh extra energie-opwek zal plaatsvinden op particuliere daken. Deze hoeveelheid is al meegenomen/ afgetrokken van de totale hoeveelheid benodigde energie uit duurzame bronnen. Zo is er 35 TWh overgebleven om op grootschaliger wijze op land te produceren. daarvoor zijn dus de RESsen opgericht</p> <p>In dit volgende document is een verdere onderbouwing van de gemaakte keuzen te vinden: <a href="https://www.regionale-energiestrategie.nl/vragen/vragen+-klimaatakkoord/1879584.aspx">https://www.regionale-energiestrategie.nl/vragen/vragen+-klimaatakkoord/1879584.aspx</a></p>	<p><a href="https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2021/28-september/19:30/M-17-3-VVD-e-a-inzake-RES-zon-op-dak-juridisch-toetsen-aangenomen.pdf">https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2021/28-september/19:30/M-17-3-VVD-e-a-inzake-RES-zon-op-dak-juridisch-toetsen-aangenomen.pdf</a></p>	Fysiek Domein
M-132	9-11-2021	Gemeenteraad	Polman	Versnellen zon op dak bedrijven (M 6.7) (GL)	Motie	aangenomen	openstaand	<p>1. Een externe partij of een coalitie van partijen, geschikt voor de opdracht, in staat te stellen om zon op dak van bedrijven sterk aan te jagen en te faciliteren;</p> <p>2. hiervoor 50.000 euro voor 2022 beschikbaar te stellen.</p>	<p>Zou je kleinschalige zon op dak bij de</p> <p><b>Update 2-2-22: Deze motie kan worden afgedaan. ECUB heeft opdracht gekregen voor 50.000 euro voor zon op dak. Uitgebreidere informatie volgt spoedig in een RIB. Er loopt een groot project voor zon op dak aan te jagen. De start wordt maandag 7 feb 22 met Arjan Wisseborn besproken.</b></p>	<p><a href="https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2021/09-november/19:30/M-6-7-GL-Versnellen-zon-op-dak-bedrijven-aangenomen.pdf">https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2021/09-november/19:30/M-6-7-GL-Versnellen-zon-op-dak-bedrijven-aangenomen.pdf</a></p>	Fysiek Domein
M-135	12-1-2022	Gemeenteraad	Polman	Waterberging verduurzaming Gemeentelijk Vastgoed (M 22.1 - SB e.a)	Motie	aangenomen	openstaand	<p>ook de mogelijkheid voor waterberging ofwel blauwe daken te onderzoeken op de daken van het gemeentelijk vastgoed.</p>	<p><b>Update 2-02-22: Onderzoek, deels door NMU, naar nut en noodzaak en potentie van gemeentelijk vastgoed Q4</b></p>	<p><a href="https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2022/12-januari/19:30/22-M-22-1-SB-e-a-waterberging-verduurzaming-GV-aangenomen.pdf">https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2022/12-januari/19:30/22-M-22-1-SB-e-a-waterberging-verduurzaming-GV-aangenomen.pdf</a></p>	Fysiek Domein

M-138

13-1-2022 Gemeenteraad Polman

Inzake Geen windmolens aan de Motie  
gemeentegrens (M 31.1 - HVV  
e.a.)

aangenomen openstaand

1. aan de gemeente  
Utrecht schriftelijk  
kenbaar te maken dat de  
gemeente Stichtse Vecht  
windmolens  
heeft uitgesloten als optie  
in haar zoekgebieden in  
het kader van de RES  
1.0;  
2. in dezelfde brief aan te  
geven dat de gemeente  
Stichtse Vecht  
tegenstander is van het  
plaatsen van  
windmolens door  
buurgemeenten aan de  
gemeentegrenzen van  
Stichtse Vecht;  
3. te bevorderen dat er  
een betere afstemming  
tussen de gemeenten  
binnen de U16  
plaatsvindt in het  
gezamenlijke streven,  
binnen de intenties van  
de RES, oplossingen te  
vinden met voldoende  
draagvlak  
bij inwoners;  
Aangenomen, de griffier  
Voor: Lokaal Liberaal,  
VVD, CDA,

<https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Vergaderingen/Raad/2022/13-januari/19:30/31-M-31-1-HVV-e-a-inzake-Geen-windmolens-aan-de-gemeentegrens-motie-vreemd-020921-aangepast-25-november-aangenomen.pdf> Fysiek Domein