

Raadsvoorstel

Status: Voorbereidend besluitvormend

Agendapunt:	5
Onderwerp:	Regionale Energie Strategie 1.0
Datum:	1 juni 2021
Portefeuillehouder:	dhr. A. Schuurman
Decosnummer:	1306
Informant:	Thijs Mosterman t.mosterman@dalfsen.nl 06-14578077

Voorstel:

De Regionale Energie Strategie 1.0 'Samen naar een opgewekt Overijssel' vast te stellen.

Inleiding:

Dalfsen wil een energieneutrale gemeente worden. Daarvoor is meer duurzame energie nodig. In het Klimaatakkoord is afgesproken dat iedere regio hiervoor een eigen Regionale Energie Strategie (RES) maakt met een goede afweging tussen de belangen van de maatschappij, ruimte en netwerk. Begin juli 2021 moet iedere regio haar strategie aanbieden aan het Rijk. De afgelopen jaren is hard gewerkt aan de RES 1.0. De belangrijkste doelen en afspraken zijn hieronder samengevat:

Samenvatting regionale doelstellingen en afspraken:

- De regio-opgave is 1,8 terra watt uur (Twh) in 2030 met een streefverhouding van 60% wind en 40% zon.
- Zoek- en/of uitsluitgebieden voor zon en/of wind voor 2023 vastgelegd.
- Optimaliseren ruimtelijke kwaliteit bij opwek.
- Verkenning naar regionale Milieueffectrapportage (MER).
- Beperken van netwerkkosten.
- Goede regionale participatie.
- Gebiedsgerichte en grensontkennende participatie.
- Minimaal 50% lokaal eigendom.
- Versterken subregionale samenwerking.
- Samenwerking regionale warmtebronnen.
- Gezamenlijke lobby voor meer zon-op-dak en duurzame warmteoplossingen
- Doorontwikkeling RES-organisatie en financiering.

In april jl. hebben alle raden en besturen van West Overijssel het Hoofdlijnenakkoord vastgesteld en diverse moties zijn aangenomen. Ook hebben veel maatschappelijke partijen een reactie gegeven. De RES 1.0 en bijlagen (bouwstenen) zijn de afgelopen weken afgerond waarbij zo goed mogelijk invulling is gegeven aan de moties en de reacties. Na het vaststellen van het hoofddocument RES 1.0 'Samen naar een opgewekt Overijssel' vervalt het Hoofdlijnenakkoord.

Het voorstel bevat de volgende bijlagen:

1. Hoofddocument RES 1.0 West-Overijssel Samen naar een Opgewekt Overijssel.
2. Vijf bouwstenen RES 1.0 West Overijssel.
3. Overzicht moties en amendementen Hoofdlijnenakkoord met reflectie c.q. advies.

Om een uniforme en gelijke besluitvorming te borgen heeft RES-organisatie een basisopzet voor het raadsvoorstel aangeboden aan alle gemeenten. Deze opzet is aangehouden en toegesneden naar de gemeente Dalfsen.

Argumenten:

Hieronder volgen twee generieke argumenten en daarna argumenten per doel c.q. afspraak. Bij ieder argument is kort het regionale en Dalfser belang verwoord. In argument 1.3 zijn ook de uitwerkingen van de beide Dalfser moties op het Hoofdlijnenakkoord opgenomen.

1.1 De RES 1.0 is gereed binnen de gestelde deadline

Het Rijk heeft gemeenten gevraagd om voor 1 juli 2021 een regionale energiestrategie gereed te hebben. Na het startdocument, de concept-RES en het Hoofdlijnenakkoord is de RES 1.0 nu op tijd gereed. Het Rijk heeft eerder al een positieve reactie gegeven op de inhoud van de concept RES. De gemeente Dalfsen is vanaf het begin actief betrokken en heeft deelgenomen aan diverse werkgroepen.

1.2 Regionale samenwerking is belangrijk voor een geslaagde energietransitie

De gemeente Dalfsen is op meerder manieren verbonden aan onze regio zoals op het gebied van wonen en werken maar ook bijvoorbeeld via het gas- en elektriciteitsnetwerk. Ten aanzien van de energietransitie zijn veel overeenkomsten tussen gemeenten op het gebied van visie, kaders en aanpak. We werken al veel samen en delen kennis en ervaringen. Alleen ga je soms sneller, maar samen kom je verder.

Een goed voorbeeld is het samenwerkingsverband met onze buurgemeenten Zwolle, Staphorst en Zwartewaterland ten aanzien van grote energieprojecten in het grensgebied. Maar voor de RES is ook

veel afgestemd en samengewerkt vele maatschappelijke partners waaronder diverse branchevertegenwoordigers en energiecoöperaties. De RES is van en voor iedereen. Een ander voordeel van de regionale samenwerking is besparing van tijd en kosten. De komende jaren moet nog veel worden onderzocht bijvoorbeeld op het gebied van regionale warmtebronnen en netwerkuitbreidingen. Deze onderzoeken doen we waar mogelijk samen, waardoor tijd en kosten worden bespaard.

1.3 Onze regio-opgave voor 2030 is voldoende en in balans

Landelijk gezien is onze regio een middenmoter en hiermee zijn we tevreden. De totale opgave voor 2030 is de som van alle gemeentelijke deelopgaves. Elke gemeente heeft een ambitieuze maar haalbare opgave. Ook de verhoudingen van de deelopgaves zijn in balans. Grote gemeenten hebben een grotere opgave dan de kleinere gemeenten. Dalfsen heeft op basis van haar Energiemix een opgave vastgesteld van 100 Gwh in 2030. Onze opgave is vergelijkbaar met de omliggende kleinere gemeenten. De netbeheerder schat in dat Dalfsen eind 2021 ongeveer 70% van haar opgave heeft gerealiseerd.

Regionaal streven we naar een verdeling van duurzame opwek van 60% via windenergie en 40% via zonne-energie. We schatten in dat hiermee de technische, landschappelijke, maatschappelijke en financiële belangen regionaal in balans zijn. Per gemeente mag de daadwerkelijke verhouding verschillen maar we hebben afgesproken dat we deze balans monitoren en elkaar zo nodig hierop aanspreken. De huidige verdeling die Dalfsen heeft, komt nagenoeg overeen met de gewenste regionale verdeling. In onze Energiemix wordt nog uitgegaan van een verhouding van circa 50/50.

Moties

Bij het vaststellen van het Hoofdlijnenakkoord heeft Dalfsen een motie aangenomen voor een hoger aandeel windenergie. Regionaal wordt dit niet overgenomen om technische onbalans te voorkomen maar Dalfsen is vrij om zelf meer windenergie op te wekken. Wel moeten we dit voornemen met de buurgemeenten afstemmen.

Daarnaast is een motie vastgesteld over zon-op-dak. Deze vorm van opwek krijgt in de RES 1.0 nu meer aandacht en meer voorkeur dan zon-op-velde. De huidige potentie en opwek van zon-op-dak wordt regionaal in beeld gebracht en gemonitord. Ook is een regionale taskforce actief om belemmeringen weg te nemen en gebiedsgerichte acties te organiseren zoals clusters van bedrijfsdaken en parkeerplaatsen. Dakeigenaren kunnen gebruik maken van deze taskforce.

In bijlage 3 is een overzicht opgenomen van alle aangenomen moties en amendementen en de manier waarop ze al dan niet zijn verwerkt in de RES 1.0.

1.4 Zoek- en/of uitsluitgebieden

Iedere gemeente moet voldoende ruimte bieden voor windmolens en zonneparken om de opgave te realiseren. Dit kan door zoekgebieden vast te stellen of door juist gebieden uit te sluiten. Iedere gemeente mag zelf bepalen hoe dit wordt vastgelegd, mits dit voor 2023 is geregeld. Voor netwerkbedrijven zijn deze gebieden belangrijk omdat zij hun investeringsplannen qua netwerkcapaciteit hierop baseren.

De gemeente Dalfsen heeft nog geen gebieden vastgesteld maar is voornemens dit wel voor 2023 geregeld te hebben. De omliggende gemeenten Staphorst, Raalte en Ommen hebben een soortgelijk tijdspad. Zwolle heeft het landbouwgebied Tolhuislanden als zoekgebied al vastgesteld. Onderling is veel afstemming.

1.5 Ruimtelijke kwaliteit

Onze regio heeft prachtige landschappen en waardevolle natuur. Dat koesteren we. Maar er zijn ook gebieden die een impuls kunnen gebruiken op het gebied van ruimtelijke kwaliteit. Of gebieden waar andere opgaves gelden zoals nieuwbouw, waterberging, verbeteren biodiversiteit en het verduurzamen van de landbouw. Daarom hebben we afgesproken dat bij energieprojecten zoveel mogelijk koppelkansen worden benut. De plekken voor windmolens en zonneparken worden zorgvuldig gekozen en moeten goed worden ingepast in de omgeving. We maken gebruik van de diverse hulpmiddelen zoals provinciale handreikingen, zonneladders en landelijke convenanten. In Dalfsen wordt bijvoorbeeld gebruik gemaakt van de inzichten uit de concept Omgevingsvisie.

1.6 Een verkenning naar een regionale MER.

Energieopwekking kan effecten hebben op gezondheid en milieu. We spreken af dat we in West-Overijssel samen de aanpak onderzoeken en indien nodig een onderzoeksagenda formuleren. Hierin nemen we onderzoeken op die op schaal van de regio inzicht geven in (cumulatieve) milieu- en gezondheidseffecten. Het gaat daarbij onder andere om ecologie, biodiversiteit en geluid. Op basis van de resultaten wordt een besluit genomen over een MER. Een gezamenlijke MER-procedure kan tijd- en kostenvoordelen opleveren voor Dalfsen. Iedere gemeente mag zelf afwegen of deelname zinvol is.

1.7 Beperken netwerkkosten

De regionale netwerkbedrijven zijn betrokken bij de RES. In onze regio is weinig netwerkcapaciteit nog beschikbaar. Uitbreidingen zijn kostbaar en hebben impact op de directe omgeving. Een slimme planning en locatiekeuze kan de uitbreidingen beperken. De locatiekeuze van windmolens en zonneparken moet daarom zorgvuldig gebeuren. Afgesproken is dat wordt gestreefd naar clustering van windmolens en zonneparken nabij de hoogspanningsstations en gebieden met een grote energievraag.

Op hoofdlijnen zijn de netwerkproblemen en oplossingen in beeld gebracht voor Dalfsen. Momenteel kunnen geen nieuwe windmolens en zonneparken worden aangesloten in onze gemeente. In Dalfsen zijn geen hoogspanningstations aanwezig maar wel in Zwolle (o.a. Hessenpoort) en in de kernen van Ommen en Raalte. De energievraag is logischerwijs het grootst in onze grotere kernen. Nader onderzoek moet uitwijzen wat de meest kostenefficiënte gebieden zijn voor energieprojecten en netwerkuitbreidingen.

1.8 Gebiedsgerichte en grensontkennende participatie

De mate waarin en de manier waarop inwoners en ondernemers in een zoekgebied betrokken zijn bij de realisatie van een zon- of windproject is van groot belang voor de mate van maatschappelijke acceptatie. Veel projecten komen in subregionaal verband tot stand of worden subregionaal afgestemd. Voorafgaand aan de start van participatietrajecten maken buurgemeenten afspraken over het betrekken van inwoners bij energieprojecten in de grensgebieden van hun gemeente. De gemeente Dalfsen heeft regelmatig contact met de buurgemeenten over eventuele energieprojecten nabij de gemeentegrens. Op de grens met Zwolle en Staphorst is de afstemming onlangs geformaliseerd via een samenwerkingsovereenkomst.

1.9 Goede regionale participatie.

De afgelopen twee jaar hebben we in West-Overijssel een regionale participatiestructuur opgebouwd met het maatschappelijke middenveld, de energiecoöperaties en Jong RES. Deze maatschappelijke partners leveren een belangrijke bijdrage aan de totstandkoming van de RES 1.0, zowel in het proces als inhoudelijk (zie ook bijlage 5). Vanuit de RES 1.0 hebben we een aantal thema's die op regionaal niveau verder uitgewerkt moeten worden. Daarnaast vindt er tweejaarlijks een herijking van de RES plaats. We vinden het belangrijk dat de maatschappelijke partners ook in deze fase opnieuw hun bijdrage kunnen leveren. Dat geldt zowel voor het beleidsmatige deel van de doorontwikkeling en herijking naar de RES 2.0 als voor de uitvoering van de concrete projecten. Voor Dalfsen zijn met name de energiecoöperaties Dorpen van Morgen een belangrijke partner in de energietransitie. Zij hebben bewust geen zitting genomen in de RES-werkgroepen. Via hun eigen netwerk en via de gemeente zijn ze betrokken geweest bij de totstandkoming van de RES.

1.10 Minimaal 50% lokaal eigendom

Lokaal eigendom wil zeggen dat een collectief van lokale inwoners en/of lokaal gewortelde bedrijven gezamenlijk (mede-)eigenaar is van zon- of windprojecten. De baten blijven lokaal en er is meer zeggenschap. Lokaal eigendom is belangrijk voor voldoende maatschappelijke acceptatie. Minimaal 50% moet lokaal in eigendom zijn maar gemeenten mogen zelf kiezen om een hoger percentage aan te houden.

In Dalfsen zijn een aantal succesvolle projecten gerealiseerd met een hoog percentage lokaal eigendom. In juni 2021 worden de concept uitgangspunten voor grootschalige opwek van duurzame energie in de raad besproken en hierin wordt aandacht besteed aan lokaal eigendom.

1.11 Versterken subregionale samenwerking

In subregionaal verband kijken gemeenten gezamenlijk naar kansrijke projecten die een bijdrage kunnen leveren aan het realiseren van de regionale en lokale doelstellingen. De provincie werkt vanuit haar partnerrol mee in deze subregio's. Het is essentieel om in projecten afstemming met elkaar te zoeken bijvoorbeeld op het gebied van netwerk, ruimte en participatie.

Zoals bij argument 1.2 aangegeven vindt de gemeente Dalfsen samenwerking belangrijk met respect voor elkaar rol en verantwoordelijkheid.

1.12 Samenwerking regionale warmtebronnen

In de Regionale Structuur Warmte 1.0 stemmen we regionaal af om op lokaal niveau een goede invulling te kunnen geven aan de gemeentelijke Transitie Visies Warmte (TVW) en de Wijk Uitvoeringsplannen (WUP). Ons doel is integraal de beste keuzes te maken voor een duurzame warmtevoorziening in West-Overijssel. De focus ligt voorlopig op groen gas, waterstof, aardwarmte en warmte uit oppervlakte- en afvalwater.

Dalfsen heeft dit jaar haar TVW gereed en de genoemde warmtebronnen, met name groen gas, zijn relevant en interessant voor onze gemeente.

1.13 Gezamenlijke lobby voor meer duurzame warmteoplossingen en zon-op-dak

De warmtetransitie heeft een aantal uitdagingen op regionaal en landelijk niveau. Bijvoorbeeld de beschikbaarheid en inzetbaarheid van grote warmtebronnen zoals geothermie. Maar ook de complexe wet- en regelgeving, onduidelijkheden ten aanzien van verantwoordelijkheid en financiering. Zoals aangegeven werkt ook Dalfsen aan een TWV, de genoemde problemen zijn herkenbaar en lobby is zeer gewenst.

Daarnaast signaleren de deelnemende gemeenten problemen bij het realiseren van meer zon-op-dak. Hierbij zijn landelijke oplossingen gewenst. Bijvoorbeeld op het gebied van verzekeringen, asbest, subsidies en netcapaciteit. In Dalfsen stimuleren we al jaren dakeigenaren en herkennen we de genoemde problemen. Ook hier is een gezamenlijke lobby zinvol.

1.14 Doorontwikkeling RES-organisatie en financiering.

Na de RES 1.0 blijven we als RES-regio samenwerken. Dit doen we (sub)regionaal in de uitvoering en op regionaal niveau in de doorontwikkeling van de RES 1.0 naar de RES 2.0. We verwachten dat de zwaarte van de samenwerking zal verschuiven van regionaal naar subregionaal niveau. We gaan opgavegericht aan de slag. Dalfsen maakt bijvoorbeeld onderdeel uit van de subregionale samenwerking met Zwolle, Staphorst en Zwartewaterland.

Over de financiering van de uitvoeringskosten voor de RES'en is op dit moment nog geen duidelijkheid te geven vanwege de landelijke coalitieonderhandelingen. We hebben nog voldoende middelen tot 1 januari 2022 en we gaan alvast aan de slag met het opstellen van een uitvoeringsplan (zie vervolg). In het uitvoeringsplan Duurzaamheid van de gemeente Dalfsen is rekening gehouden met ambtelijke inzet voor de RES tot eind 2022 en een beperkt budget voor onderzoeken en acties.

Kanttekeningen en risico's

De RES 1.0 heeft een aantal onzekerheden c.q. randvoorwaarden

Voor het kunnen realiseren van de doelstellingen in de RES West- Overijssel is een aantal onzekerheden en randvoorwaarden benoemd, die buiten de invloedssfeer van de RES liggen.

Samengevat zijn het deze onderwerpen:

- Voor de warmtetransitie zijn er nog veel onduidelijkheden ten aanzien van bijvoorbeeld de potentie en beschikbaarheid van regionale warmtebronnen, de rollen en verantwoordelijkheden van de lokale overheden, het ontbreken van wet- en regelgeving rondom bijvoorbeeld warmtenetten en de onduidelijkheden ten aanzien van betaalbaarheid en financiering. Op landelijk niveau dient dit te worden opgelost. Opgemerkt wordt dat voor een groot aantal (kleinere) maatregelen niet gewacht hoeft te worden op de landelijke overheid zoals energiebesparing, isolatie, tegengaan van verspilling.
- De netwerkbedrijven waarschuwen dat de energietransitie een complexe nieuwe puzzel is met grote financiële impact en tijdrovende aanpassingen. Het eindresultaat en planning is nog onzeker. Ondertussen kunnen gemeenten wel verder met het stimuleren van kleinere duurzame opwek zoals zonnedaken op woningen en kleine windmolens.

- Zoals bij argument 1.14 is aangegeven is nog onbekend hoeveel middelen het Rijk beschikbaar stelt aan gemeenten voor de uitvoering van de RES 1.0.

De omvang van de totale opgave in onduidelijk

Onze opgave is vastgesteld op 100 Gwh in 2030. Dat is grofweg 50% van onze energieopgave, op basis van de Dalfser Energiemix. Kortom we zijn dan slechts op de helft. Opgemerkt wordt dat in de Energiemix de impact van de elektrificatie van voertuigen nog niet is meegenomen en in beperkte mate de impact van de warmtetransitie. Deze twee voorbeelden maar mogelijk nog meer nieuwe ontwikkelingen zorgen voor waarschijnlijk een grotere energievraag en een grotere totale opgave. Nadat de Transitie Visie Warmte is vastgesteld, wordt, zoals afgesproken, de energiemix herijkt op basis van de nieuwste inzichten.

Hebben andere gemeenten invloed op onze opgave?

Nee. In de RES 1.0 wordt alleen de totale opgave vastgesteld. De tabellen met de opgaves per gemeente zijn indicatief. Iedere gemeente staat voor zijn eigen deelopgave. Wel gaan we op subregionaal niveau in overleg over de beste verhouding tussen wind en zon en eventuele mogelijkheden voor gezamenlijke energieprojecten. Daarvoor is eerst nader onderzoek en afstemming met de netbeheerders nodig. Bij de RES 2.0 in 2023 moet meer duidelijkheid zijn over de daadwerkelijke invulling van de opgave.

Alternatieven:

Wensen of wijzigen zijn mogelijk van de RES 1.0

Net als bij het Hoofdlijnenakkoord mag iedere gemeenteraad moties aannemen over de RES 1.0. De verwerking hiervan is weergegeven bij het onderwerp 'vervolg'.

Kunnen we uit de RES stappen?

Ja, dat mag. De RES is niet gebaseerd op wetgeving, maar op een bestuurlijk akkoord. Het kan daardoor zijn dat een gemeente stelt niet mee te willen doen aan de RES. Daar staat geen wettelijke sanctie tegenover. Er kleeft echter wel een bestuurlijk en politiek risico aan. We moeten dan bijvoorbeeld met de provincie nadere afspraken maken over onze duurzaamheidsdoelen en voorwaarden.

Duurzaamheid:

De RES 1.0 ondersteunt en versnelt de energietransitie in Dalfsen.

Financiële dekking:

Voor het opstellen van de RES 1.0 heeft de RES-regio een bijdrage ontvangen vanuit het Rijk. Hiervoor zijn een projectleider en een aantal specialisten ingehuurd. De bijdrage vanuit gemeenten en provincie bestaat uit ambtelijke inzet. Voor de volgende fase (RES 2.0) wordt een lagere Rijksbijdrage maar ook een lagere ambtelijke inspanning verwacht. Gemeenten gaan dan vooral zelf aan de slag met de uitvoering. De Rijksbijdrage is nog niet bekend en daarmee onzeker. Met de provincie Overijssel wordt gewerkt aan een overbrugging c.q. samenwerking. In het uiterste geval wordt een beroep gedaan op middelen vanuit de deelnemende gemeenten. Voor dergelijke verzoeken wordt dan een apart voorstel gemaakt. Het RES-bestuur geeft aan dat het huidige budget nog voldoende is om tot eind 2021 te werken aan de RES 2.0.

Communicatie:

De RES 1.0 bevat een uitgebreid communicatieplan voor de komende jaren. De gemeenten staan aan de lat voor de communicatie met de inwoners over de RES. Op regionaal niveau maken we gezamenlijk heldere en eenduidige informatiemiddelen over de RES en de energietransitie in West-Overijssel. De verspreiding van deze informatie en materialen via de eigen lokale kanalen is de verantwoordelijkheid van de gemeenten, provincie, de waterschappen en de netbeheerders. De volgende uitgangspunten worden gehanteerd:

- Communicatie vanuit de lokale situatie en de belevingswereld van inwoners en vandaaruit naar belang en duiding van de RES West-Overijssel.
- Focus op de opgave uit het Klimaatakkoord.
- Focus op gedeelde waarden: de kernwaarden.

- Focus op verbinding van de samenwerkingspartners.
- Focus op gezamenlijke belangen.
- Focus op het einddoel en op wat we winnen.
- Centrale plek voor jongeren en bedrijfsleven.
- Verbeelden en concreet maken, ervaringsverhalen.
- Intern eigen huisstijl en kanalen op RES-niveau, extern gebruik huisstijl en kanalen van de 11 gemeenten.

Daarnaast is voor de maand juni een apart communicatieplan opgesteld met hierin onder meer:

- Een algemeen persmoment vanuit het RES-bestuur.
- Een gehele publicatie van alle stukken + factsheets op de website.
- Een webinar voor alle inwoners van onze regio over de RES 1.0.

Vervolg:

Er wordt een uitvoeringsprogramma opgesteld

De RES 1.0 is een belangrijk beleidsdocument en tegelijkertijd een momentopname. Belangrijke besluiten zijn genomen en er moet ook nog veel gebeuren. Hiervoor is het nodig om als vervolg op de RES 1.0 een uitvoeringsprogramma op te stellen welke inzicht verschaft in wat er wanneer door wie wordt opgepakt. In de aanloop naar de RES 1.0 is prioriteit gegeven aan het bereiken van overeenstemming over de regionale doelstellingen en afspraken. Hierdoor is er regionaal nog onvoldoende aandacht besteed aan het opstellen van een uitvoeringsprogramma waarin helder wordt gemaakt wat er op diverse niveaus nodig is om de doelstellingen waar te maken. Uitgangspunt bij het uitvoeren van de RES 1.0 zijn de afspraken in het hoofdstuk Sturing en samenwerking en de invulling van het gezamenlijk gekozen organisatiemodel. Binnen dit kader zal nog voor 1 juli 2021 een voorstel worden voorgelegd aan het bestuurlijk platform RES West Overijssel met een implementatieplan. Na akkoord door de Colleges van B&W, GS en de DB'en van de Waterschappen zullen de raden en staten daarover in het najaar, doch uiterlijk vóór 1 januari 2022, over worden geïnformeerd.

De RES 1.0 is geldig voor de periode 1 juli 2021 tot 1 juli 2023 en zal daarna worden opgevolgd door de RES 2.0.

Wat als er bij de behandeling van de RES 1.0. moties en amendementen worden ingediend?

Mocht er in de vaststelling van de definitieve RES 1.0 sprake zijn van het aannemen van moties en/of amendementen, dan zal de stuurgroep deze meezenden met de indiening van de RES 1.0 bij het Rijk. Voor regionale afstemming en duiding van de impact en vervolgproces van eventuele moties en amendementen bij de RES 1.0 zal de stuurgroep uiterlijk vóór 1 november 2021 een voorstel voorleggen aan het bestuurlijk platform. Daarna kan een gezamenlijk voorstel voor verwerking van de moties en amendementen worden gedaan aan de Colleges van B&W van de elf gemeenten, Gedeputeerde Staten van de provincie Overijssel en de DB'en van de waterschappen.

Bijlagen:

1. Hoofddocument RES 1.0 West-Overijssel Samen naar een Opgewekt Overijssel
2. Vijf bouwstenen RES 1.0 West Overijssel (Opgave, netwerk, ruimte, lokaal eigendom, participatie)
3. Overzicht moties en amendementen Hoofdlijnenakkoord met reflectie c.q. advies

Burgemeester en wethouders van Dalfsen,

de burgemeester,
drs. E. van Lente

de gemeentesecretaris /algemeen directeur,
Ing. S.A.D.C. van Geffen

Raadsbesluit

De raad van de gemeente Dalfsen;

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 1 juni 2021, nummer 1306;

gelet op:

- De noodzaak om maatregelen te nemen tegen de klimaatcrisis.
- Het Nationale Klimaatakkoord.
- De ambities van Dalfsen om energieneutraal te worden.
- Ons doel om meer energiebesparing en meer lokale opwekking.
- Onze wens om samen te werken met lokale partijen en regionale partners.
- De eerder vastgestelde concept RES en het Hoofdlijnenakkoord.

b e s l u i t :

De RES 1.0 'Samen naar een opgewekt Overijssel' vast te stellen.

Aldus besloten door de raad van de gemeente Dalfsen in zijn openbare vergadering van 21 juni 2021.

De raad voornoemd,

de voorzitter,
drs. E. van Lente

de griffier,
drs. J. Leegwater