

Raadsvoorstel

Datum vergadering	: 3 maart 2020
Registratienummer	: 43356
Portefeuillehouder	: Govert van Bezooijen
Bijlage(n)	: 3. Beleidskader Zon, toelichting op beleidskader Zon, zon- en windladder
Onderwerp	: Beleidskader Zon

Onderwerp

Beleidskader Zon

Beslispunten

1. In te stemmen met beleidskader Zon.
2. In te stemmen met de eis van minimaal 50 % eigenaarschap vanaf de ontwikkelfase.
3. In te stemmen met de opzet van de onafhankelijke beoordelingscommissie.
4. In te stemmen met de te volgen RO-procedure (projectprocedure).
5. In te stemmen met het aanpassen van besluit van de raad van 28 mei 2019, waarbij grondgebonden zonneparken worden toegevoegd aan de categorieën waarvoor een verklaring van geen bedenkingen niet is vereist (= schrappen uit Besluit onder A 7.).
6. In te stemmen met het principe van de tender van 300 TJ (overeenkomend met ca. 100 ha).
7. In te stemmen met het feit dat alleen de nu bekende initiatieven mee mogen doen met de uitgeschreven tender.
8. In te stemmen met het uitsluiten van zonneparken op bruikbare landbouwgrond.

Inleiding

Klimaat- en Gelders Energie Akkoord

Het klimaat verandert. In 2015 is tijdens de Klimaatop in Parijs afgesproken dat we de opwarming van de aarde beperkt houden tot 2 graden, waarbij we streven naar maximaal 1,5 graad opwarming. Dit Verdrag is door bijna alle landen in de wereld geratificeerd.

In Gelderland hebben we sinds 2015 het Gelders Energieakkoord (GEA). Dit GEA is een initiatief van Alliander, de Gelderse Natuur en Milieu Federatie en Klimaatverbond Nederland en is (naast 400 andere partijen zoals de Provincie, het Waterschap, Woningbouwcoöperaties, VNO-NCW en LTO) door alle drie de voormalige gemeenten getekend. Het GEA heeft de doelstelling om de CO2 uitstoot ten opzichte van 1990 met 55 % te reduceren in 2030 en met 95 % in 2050. In 2016 en 2017 hebben de gemeenteraden van de 3 voormalige gemeenten allen de ambitie uitgesproken om in 2030 energieneutraal te zijn. Deze ambitie is door West Betuwe overgenomen en als 1 van de 4 speerpunten benoemd. Op 29 november 2019 hebben (99% van) de gemeenten via de VNG het Klimaatakkoord ondertekend.

Regionale Energiestrategie

Regionaal zijn we, middels de Regionale Energie Strategie (RES), aan het toewerken naar een bod per 1 juni 2020, waarin we als Regio aangeven hoeveel duurzame energie wij denken te kunnen opwekken in 2030. Om te komen tot dit bod zijn we in West Betuwe in april van dit jaar gestart met werkateliers.

Omdat de gemeenteraad heeft gevraagd om een beleidskader Zon, hebben we besloten om dit in de werkateliers in West Betuwe ook mee te nemen. Middels een beeldvormende raad in mei en 3 werkateliers is er de nodige input opgehaald die heeft geleid tot het nu voorliggende beleidskader Zon.

Energietransitie in West Betuwe

In West Betuwe gebeurt op het vlak van de energietransitie natuurlijk ook al veel. Bij de AVRI ligt een zonnepark van ruim 10 ha. In de oksel van de zuidelijke op- en afrit Geldermalsen aan de A15 wordt komend jaar gestart met de aanleg van een klein zonnepark van 1,5 ha. Dit jaar is gestart met de aanleg van 2 windparken van 3 windturbines bij de AVRI en 11 windturbines bij het knooppunt Deil. Vele daken van woningen en bedrijven zijn al voorzien of worden voorzien zonnepanelen. Hiermee zijn we op de goede weg, maar moet er, om te komen tot de reductie van 55 % CO₂¹ in 2030, nog wel heel veel gebeuren.

Initiatieven grondgebonden zonneparken

Al deze duurzame ontwikkelingen hebben ertoe geleid dat de voormalige drie gemeenten tal van initiatieven ontvingen voor de aanleg van zonneparken. Dat geldt ook voor de huidige gemeente. Het gaat in totaal om 31 initiatieven voor zonneparken in West Betuwe. Vanwege de fusie zijn deze plannen 'on hold' gezet. Er was eerst een helder beleidskader noodzakelijk.

Beleidskader

Puntensysteem beleidskader

De opzet van het beleidskader Zon was het onderwerp van gesprek tijdens de werkateliers. Dat heeft geleid tot een beleidskader met een maatschappelijk tender en een puntensysteem. Ook is er een zonneladder ontwikkeld. Het puntensysteem bestaat uit vier onderdelen:

- Locatie
- Landschap, cultuurhistorie en ecologie
- Agrarische structuur
- Participatie

Op ieder onderdeel zijn punten te behalen. Elke categorie weegt even zwaar in de puntentelling. Het gaat dus om 25 % per onderdeel. Voor bepaalde onderdelen, zoals gevoelige locaties, is het ook mogelijk om ook negatieve punten te scoren. Een commissie beoordeelt de initiatieven. De commissie bestaat uit diverse deskundigen, zoals ambtenaren met expertise van de betreffende onderdelen en een onafhankelijke externe. Denk daarbij aan bijvoorbeeld een expert van Regio Rivierenland.

Maatschappelijke tender

In de werkateliers is ook gesproken over de wijze en de inhoud van de maatschappelijke tender die we hier voorstellen. Het voorstel is om 1 tender uit te schrijven voor de huidige raadsperiode met een totale hoogte van 300 TeraJoules (TJ). Waarom voor 300 TJ? In de energiemix van 2 mei 2019 die is gemaakt door het bureau Over Morgen, in opdracht van de Provincie, wordt gesproken over een energiemix, waarbij er 1795 TJ (overeenkomend met ca. 670 ha) aan grondgebonden zon zou moeten

¹ De recente uitspraak van de Hoge Raad in het Urgenda arrest bevestigt nog maar eens dat er nog veel moet gebeuren om de landelijke doelstelling van 25 % CO₂ reductie in 2020 te halen.

komen. Deze mix is niet in beton gegoten, maar geeft een indicatie hoe de opgave kán worden ingevuld. Minder van het ene betekent wel meer van het andere.

Horende de discussie tijdens de bijeenkomsten met de raad over nieuwe technieken die in de (nabije) toekomst ter beschikking zouden kunnen komen, zijn we er gemakshalve vanuit gegaan dat er tot 2030 de helft (= 900 TJ) gerealiseerd zou moeten worden door grondgebonden zon. De andere helft 'reserveren' we dan voor de ontwikkeling met nieuwe technieken. Tot aan 2030 zijn er 3 raadsperiodes, bij een evenredige verdeling over die 3 raadsperiodes, zou er per raadsperiode dus 300 TJ aan grondgebonden zon gerealiseerd moeten worden. Er is hier bewust gekozen voor TJ en niet voor ha's, omdat dat het op te wekken vermogen niet alleen afhangt van het aantal ha's zon, maar ook hoeveel van dat oppervlak bedekt is met zonnepanelen en het vermogen van de gebruikte panelen. Maar om toch een gevoel te geven bij deze 300 TJ; dit komt ongeveer overeen met 100 ha grondgebonden zon.

Bekende initiatieven

Zoals beschreven ontvingen de huidige en voormalige gemeente(n) al diverse aanvragen voor de aanleg van zonneparken. Dit stond de afgelopen periode 'on hold'. Er was eerst een helder beleidskader nodig om daar invulling aan te geven. Het voorstel is om de maatschappelijke tender dan ook eerst uit te schrijven aan de reeds bekende initiatieven. Sommige van de initiatiefnemers hebben al een principeverzoek bij de gemeente ingediend. Anderen hebben alleen gesprekken gevoerd met de gemeente en hebben aangegeven te wachten met het indienen tot er een beleidskader is ontwikkeld. Het voorstel is om het vastgestelde beleidskader naar de bekende initiatieven te communiceren. Aan de hand van dit kader kunnen zij keuzes maken over het al dan niet doorgaan met het initiatief.

Mogelijk te volgen RO-procedures:

In het algemeen zijn in bestaande bestemmingsplannen geen mogelijkheden opgenomen om op de grond (grootschalige) zonneparken te vestigen. Er zijn verschillende routes om een zonnepark planologisch mogelijk te maken:

- A. (Partiële) herziening van het bestemmingsplan en vervolgens een reguliere aanvraag omgevingsvergunning;
- B. Paraplu(facet)bestemmingsplan en vervolgens een reguliere aanvraag omgevingsvergunning;
- C. Uitgebreide procedure (art. 2.12 eerste lid onder a, nummer 3 zgn. "projectprocedure");
- D. Tijdelijke omgevingsvergunning (10 jaar) kruimelregeling (art 4 onderdeel 11 bijlage Bor). Voor de periode daarna zal dan alsnog wel één van de eerder genoemde procedures moeten worden gevolgd.

A. Partiele herziening

Door een partiële herziening wordt voor ieder afzonderlijk park een op maat gesneden bestemmingsplan opgesteld. Nadeel van deze procedure is dat er een lange procedure tijd mee gemoeid is (minimaal 6 tot 12 maanden). Door te werken met een dubbelbestemming (bijvoorbeeld agrarisch met de dubbelbestemming zonnepark) wordt de oorspronkelijke bestemming in ieder geval wel gehandhaafd. Hierdoor kan het perceel na beëindiging ook weer in gebruik genomen worden ten behoeve van het oorspronkelijk gebruik/bestemming en worden er planologisch gezien geen agrarische gronden aan het areaal onttrokken. Omdat de gemeente West Betuwe beleid heeft over dit onderwerp kan wel enige tijds winst worden geboekt door de vooroverleg fase over te slaan.

B. Projectprocedure

Een alternatief voor de partiele herziening is het voeren van een projectprocedure. Ook hier is de dubbelbestemming mogelijk, maar met een verklaring van geen bedenkingen (VVGB) van de raad, is de proceduretijd aanmerkelijk korter.

C. Paraplu(facet) bestemmingsplan

Een ander alternatief kan zijn een zogeheten facetplan. Een dergelijk plan kan van toepassing worden verklaard op het gehele of delen van het grondgebied van een gemeente. Voordeel van deze optie is dat de raad in het facet plan aangeeft waar en / of onder welke voorwaarden een zonnepark wordt toegestaan.

D. Tijdelijke omgevingsvergunning

Een laatste en ook minder interessante optie is het toestaan van een zonnepark middels een tijdelijke omgevingsvergunning. Er is jurisprudentie waaruit blijkt dat, ook al is duidelijk dat een park langer dan 10 jaar blijft bestaan, er toch een tijdelijke omgevingsvergunning mag worden afgegeven. Dit leidt ook tot een aanzienlijke korte procedure tijd. Nadeel is dat er voor de investeerder een onzekere situatie is omdat de vergunning maar voor tien jaar van kracht is en er juridisch geen zekerheid is dat dit kan worden verlengd.

Crisis en Herstelwet

Inmiddels zijn het in het kader van de Crisis en Herstelwet diverse experimenten bij gemeente uitgevoerd ten einde de aanleg van parken te bevorderen. Bijvoorbeeld in het geval van de gemeente Leeuwarden waar wordt gewerkt met een facet plan en als gevolg van de Crisis en Herstelwet de aanleg van het park vergunning vrij is. In de regio zijn deze experimenten er nog niet.

Rijkscoördinatie regeling

In het geval dat een zonnepark een capaciteit van meer dan 50 MW heeft, dan valt het project rechtstreeks onder de Rijkscoördinatie regeling. Onder deze regeling vallen relatief grote projecten die van nationaal belang zijn. In dat geval coördineert de minister de aanvraag van de diverse vergunningen. De diverse betrokken overheden bereiden de ontwerp besluiten wel voor.

Besluitgeschiedenis

De gemeenteraad heeft bij de behandeling van het zonnepark Beesd begin dit jaar gevraagd om een toetsingskader voor grondgebonden zonneparken. Op 26 maart 2019 heeft het college de Startnotitie vastgesteld voor het opstellen van een beleidskader zonneparken gemeente West Betuwe.

Beoogd effect

Met dit beleidskader Zon heeft de gemeente de handvaten om alle initiatieven die bij de gemeente zijn binnengekomen voor de opwek van duurzame energie met grondgebonden zonnevelden te kunnen toetsen.

Argumenten

Argumenten bij In te stemmen met bijgaand raadsvoorstel tot het vaststellen van het beleidskader Zon

1.1 De gemeenteraad van West Betuwe heeft gevraagd om dit beleid om de vele initiatieven voor zonneparken die bij de gemeente zijn binnengekomen te kunnen toetsten.

1.2 West Betuwe heeft als één van de speerpunten energieneutraal in 2030. Voor deze collegeperiode nemen we het RES-bod als uitgangspunt.

Argumenten bij In te stemmen met de eis van minimaal 50 % eigenaarschap vanaf de ontwikkelfase

2.1 Hieronder wordt verstaan het financieel risicodragend deelnemen in de ontwikkeling. Juist in de ontwikkelfase wordt er al gewerkt aan draagvlak, worden de contouren van het project bepaald en wordt er een flink deel van de profit verdiend. Betrokkenheid van burgers zorgt juist in die fase voor een open relatie met de omgeving. Een voorbeeld hiervan is de 7 windturbines in eigendom van de Burgerwindcoöperatie West-Betuwe.

2.2 50 % eigenaarschap leidt tot een beter proces, meer financiële return voor de omgeving (de winst kan in het gebied worden gestoken) en daarmee voor draagvlak voor de noodzakelijke en ingrijpende energietransitie. Een grove inschatting laat zien dat er per ha per jaar ca. € 25.000 in het gebied 'blijft' als het eigendom van de zonneparken voor 50 % in handen komt van bijvoorbeeld een lokale coöperatie. Deels kan dat worden gerealiseerd door het laten uitvoeren van werkzaamheden door lokale bedrijven, maar ook door de instelling van het gebiedsfonds. Dus bij 100 ha en 50 % eigendom gaat het per jaar om een bedrag van € 1,25 M.

2.3 In het Klimaatakkoord en het Gelders Energieakkoord is het 50 % lokaal eigendom als streven opgenomen.

Argumenten bij In te stemmen met de opzet van de onafhankelijke beoordelingscommissie

3.1 De ingediende initiatieven moeten worden beoordeeld op de onderdelen locatie, landschap, cultuurhistorie, ecologie, agrarische structuur en participatie. Het ligt voor de hand om de vakspecialisten die we als gemeente in huis hebben in deze commissie te laten plaatsnemen.

Daarnaast wordt voorgesteld om nog een externe onafhankelijke aan deze commissie toe te voegen (b.v. iemand van de Regio Rivierenland).

Argumenten bij In te stemmen met de te volgen RO-procedure (projectprocedure) en het aanpassen van het Raadsbesluit van 28 mei 2019 waarbij grondgebonden zonneparken worden toegevoegd aan de categorieën van gevallen waar een verklaring van geen bedenkingen niet vereist is.

4.1 en 5.1 De uniforme voorbereidingsprocedure die hier van toepassing is, leidt tot een beperkt kortere procedure tijd. In het geval er voor de realisatie van zonneparken een algemene verklaring van geen bedenkingen van de gemeenteraad is, kan meer proceduretijd worden gewonnen. De proceduretijd met een algemene verklaring kan worden teruggebracht naar 10 – 14 weken. Afhankelijk van de planning van de SDE++ ronde in 2020 kunnen de toegekende plannen nog meeliften met deze ronde.

5.2 In de huidige algemene verklaring van geen bedenkingen is in categorie A 7 grondgebonden zonneparken uitgezonderd. Met het vaststellen van het beleidskader Zon liggen de uitgangpunten en voorwaarden voor het wel of niet toestaan van grondgebonden zonneparken vast. De vraag rijst dan of de raad nog over de individuele (door de onafhankelijke beoordelingscommissie) initiatieven moet besluiten.

Argumenten bij In te stemmen met het principe van de tender van 300 TJ

6.1 De opgave voor energieneutraliteit in 2030 gaat uit van 1795 TJ grondgebonden zon. In afwachting van de besluitvorming over de opgave in de RES, maar ook ontwikkelingen van nieuwe technieken die binnen 10 jaar tot uitvoering zouden kunnen komen, hebben we dit voor het gemak gehalveerd. Deze 900 TJ verdelen we dan over 3 raadsperiodes. Dat omgerekend naar een eerste tussendoel in 2023 zou voor deze raadsperiode een overzichtelijke opgave betekenen van 300 TJ. Dit komt overeen met ca. 100 ha, afhankelijk van de ruimte tussen de panelen. Tot nu toe is er tussen de 300 en 600 ha aan initiatieven bekend, waarbij moet worden aangetekend dat dit meer wordt, omdat nog niet bij alle initiatieven de aantallen ha's zijn ingevuld.

Argumenten bij In te stemmen met het feit dat alleen de nu bekende initiatieven mee mogen doen met de uitgeschreven tender

7.1 Tot nu toe zijn er op 31 locaties initiatieven ingediend of bekend. Dat worden er nog steeds meer. Zolang er nog geen besluit genomen is over het beleidskader Zon wordt naar alle initiatiefnemers gecommuniceerd dat zij op de lijst staan van initiatiefnemers die als eerste worden geïnformeerd over het besluit van de raad en dan vervolgens hun initiatief mogen toetsen aan het beleid. Dan is aan hen de keuze om hun eerder ingediende initiatief wel of niet door te zetten en mee te doen in de eerste tender.

7.2 Mocht blijken dat er niet voldoende ha's in deze eerste tender zitten, dan kan worden overwogen om de rest van de tender openbaar uit te schrijven.

Argumenten bij In te stemmen met het uitsluiten van zonneparken op bruikbare landbouwgrond

8.1 Als je het strikt interpreteert, dan is alle landbouwgrond bruikbaar. Al was het maar als schapenweide of voor het uitrijden van mest. Maar natuurlijk zijn er nuances in de bruikbaarheid. Enkele voorbeelden hiervan zijn: wat te doen met landbouwgronden die al langere tijd niet meer als landbouwgrond wordt gebruikt; (extensief) gebruikte landbouwgrond die ver van het huisperceel (en dus ongunstig) liggen, daarmee voor veel agrariërs minder rendabel zijn en wellicht uitgeruild kunnen worden met agrariërs die hun bedrijf beëindigd hebben; Percelen van agrariërs die hun bedrijf (op korte termijn) beëindigen en geen opvolging hebben; bodemgeschiktheid, etc.. Het begrip bruikbare landbouw zal in de komende weken verder worden uitgewerkt en zal ruimschoots voor de behandeling van dit beleidskader in de raad met de raadsleden worden gedeeld.

Kanttekeningen

Kanttekening bij In te stemmen met bijgaand raadsvoorstel tot het vaststellen van het beleidskader Zon

1.1 Geen.

Kanttekeningen bij In te stemmen met de eis van minimaal 50 % eigenaarschap vanaf de ontwikkelfase

2.1 De ervaring lokaal en landelijk is dat nog lang niet alle commerciële ontwikkelaars de meerwaarde inzien van lokale samenwerking met burgers. Diezelfde ontwikkelaars beweren dan ook dat 50 % lokaal eigendom niet haalbaar is.

2.2 Het kan een keuze zijn van de gemeente om uitzonderingen te maken op die eis van 50 % lokaal eigenaarschap. Het is mogelijk dat projecten op een andere manier aantonen dat er een vergelijkbare maatschappelijke meerwaarde ontstaat. Dat kan bijvoorbeeld bij projecten die door lokale bedrijven worden opgezet waarbij al een sterke verbinding is met de regio. Dat levert een vergelijkbare meerwaarde op als het lokale eigendom. De beoordelingscommissie beoordeelt deze projecten.

Kanttekeningen bij In te stemmen met de opzet van de onafhankelijke beoordelingscommissie

3.1 Geen.

Kanttekeningen bij In te stemmen met de te volgen RO-procedure (projectprocedure).

Het is gebleken dat de inpassing van grondgebonden zonneparken een gevoelig onderwerp is. Dat zou er voor pleiten om niet de projectprocedure te doen (met een VVGB), maar een reguliere bestemmingsplan wijziging. Echter met het vaststellen van dit beleidskader Zon zijn de kaders gecreëerd waarbinnen grondgebonden zon mogelijk is. Wat is dan de toegevoegde waarde voor de gemeenteraad om elke wijziging van een bestemmingsplan voor de realisatie van een grondgebonden zonnepark die past binnen het beleid nog individueel te beoordelen.

Kanttekeningen bij In te stemmen met het principe van de tender van 300 TJ

5.1 Geen.

Kanttekeningen bij In te stemmen met het feit dat alleen de nu bekende initiatieven mee mogen doen met de uitgeschreven tender

6.1 De kans bestaat dat het beleidskader Zon zoveel wensen en eisen bevat, dat het voor de initiatiefnemers niet (meer) interessant is om mee te doen met de tender en daarmee het aantal TJ uit deze tender dus niet halen. Dit signaal hebben wij in de gesprekken overigens nog niet gehoord.

Kanttekeningen bij In te stemmen met het uitsluiten van zonneparken op bruikbare landbouwgrond

Met het strikt uitsluiten van alle bruikbare landbouwgrond worden de opties om te voldoen aan de opgave uit de tender wel behoorlijk ingeperkt. Verreweg de meeste initiatieven liggen namelijk op landbouwgrond. Er zijn wel initiatieven ingediend die op water, weg- en spoorbermen en niet landbouwgronden of al lang niet meer in gebruik zijnde landbouwgronden liggen, maar dat is lang niet voldoende voor de 300 TJ. Dit heeft dus ook consequenties voor ons RES bod en het voldoen aan de doelstellingen van het Gelders Energieakkoord (55 % CO2 reductie in 2030).

Met deze redenering wordt de energietransitie ondergeschikt gemaakt aan het agrarisch gebruik van het landelijk gebied, terwijl dat bij bijvoorbeeld woningbouw, ontwikkeling van bedrijfsterreinen en aanleg van infrastructuur niet gedaan wordt. Daarmee is het niet de bedoeling om de energietransitie belangrijker dan die andere onderwerpen te kwalificeren. Maar gezien de klimaatverandering en de

noodzaak om onze energievoorziening te verduurzamen, zou hier ook de afweging gemaakt kunnen worden om bijvoorbeeld af te spreken dat een bepaald quotum aan landbouwgrond mag worden ingericht als zonnepark.

Duurzaamheid

Het moge duidelijk zijn dat met het vaststellen van dit beleidskader Zon weer een enorme stap richting energieneutraliteit in 2030 wordt gezet. Met het doseren van de uiteindelijke opgave in tenders kunnen we leren van de opgedane ervaringen, kan er 'gewend' worden aan het beeld van grondgebonden zon in West Betuwe en weten we wat het 'oplevert' voor het gebied.

Financiën

Geen.

Uitvoering

Na vaststelling van het beleid, dit toezenden aan alle bij de gemeente bekende initiatiefnemers.

Planning

Na het vaststellen van het beleidskader Zon in de gemeenteraad van 3 maart 2020 wordt het vastgestelde beleid dezelfde week nog toegezonden aan de eerder genoemde initiatiefnemers. Zij krijgen vervolgens tot 6 april 2020 de tijd om op basis van het beleidskader Zon hun initiatief aan te passen en opnieuw in te dienen. In de week van 6 tot en met 9 april worden de ingediende verzoeken door de beoordelingscommissie van punten voorzien. Op dinsdag 28 april 2020 wordt de uitslag van de tender in het college behandeld. Vervolgens moet voor de gewonnen initiatieven nog de RO procedure worden doorlopen.

Dit is een zeer ambitieuze planning. Maar met deze planning is wellicht de SDE++ ronde van het najaar² 2020 nog te halen. Met het vooruitzicht dat het Rijk de SDE++ regeling jaarlijks versobert is dat ook een nadrukkelijke wens van de initiatiefnemers.

Evaluatie

Na de eerste tender zal dit beleidskader Zon worden geëvalueerd en wellicht worden aangepast voor de nieuwe coalitieperiode na 2023.

Communicatie

In het eerste kwartaal van 2020 nemen het college en de gemeenteraad van de gemeente West Betuwe besluiten over het beleidskader Zon. Dit kader geeft handvaten over hoe we omgaan met grondgebonden zonneparken. Na vaststelling wordt het beleidskader gecommuniceerd richting reeds bekende initiatiefnemers. Deze partijen hebben zich de afgelopen periode gemeld bij de gemeente.

Tevens informeert de gemeente West Betuwe diverse andere doelgroepen over het vastgestelde beleidskader. De gebruikelijke gemeentelijke kanalen worden hiervoor ingezet. Denk onder andere aan een projectpagina op de website, een artikel in de informatierubriek en de inzet van social media. Het

² Met het schrijven van dit beleid is de uiterste indieningstermijn voor de SDE++ 2020 nog niet bekend. De SDE++ 2020 gaat nog maar uit van 1 ronde.

doel van deze communicatie is om te informeren over dit onderwerp. In deze fase is dat qua communicatie voldoende.

Na vaststelling van het beleidskader is het vervolgens mogelijk dat initiatiefnemers aanvragen indienen voor de realisatie van zonneparken op diverse locaties in de gemeente. Voordat dit mogelijk is, zijn diverse officiële (RO-)procedures van toepassing. Deze zijn eerder in dit collegevoorstel beschreven. In het geval van daadwerkelijke realisatie is zorgvuldig communicatie noodzakelijk. De locaties liggen gevoelig voor diverse doelgroepen. Per locatie wordt de communicatie dan ook zorgvuldig afgewogen. Daarvoor wordt een communicatieplan opgesteld.

Tabel risicoparagraaf

Risico omschrijving	Soort risico	Kans	Effect	Beheersingsmaatregel
Niet vaststellen van dit beleidskader Zon	Afbreukrisico	Gemiddeld	Grote kans op het niet halen van de doelstelling om in 2030 energieneutraal te zijn en te voldoen aan ons RES-bod	Burgemeenten vragen om een deel van onze opgave te realiseren.
Niet vaststellen van dit beleidskader Zon	Afbreukrisico	Groot	Vertrouwen initiatiefnemers in de gemeente neemt af.	Invulling met andere technieken dan zon op grond.

Burgemeester en wethouders van de gemeente West Betuwe
De secretaris, de burgemeester,

Raadsbesluit

De raad van de gemeente West Betuwe;

gelezen het voorstel van het college van burgemeester en wethouders van <datum> nummer <>,

besluit:

1. In te stemmen met beleidskader Zon.
2. In te stemmen met de eis van minimaal 50 % eigenaarschap vanaf de ontwikkelfase.
3. In te stemmen met de opzet van de onafhankelijke beoordelingscommissie.
4. In te stemmen met de te volgen RO-procedure (projectprocedure).
5. In te stemmen met het aanpassen van besluit van de raad van 28 mei 2019, waarbij grondgebonden zonneparken worden toegevoegd aan de categorieën waarvoor een verklaring van geen bedenkingen niet is vereist (= schrappen uit Besluit onder A 7.).
6. In te stemmen met het principe van de tender van 300 TJ (overeenkomend met ca. 100 ha).
7. In te stemmen met het feit dat alleen de nu bekende initiatieven mee mogen doen met de uitgeschreven tender.

Aldus besloten in de openbare vergadering
van 3 maart 2020, nummer ,

de griffier,

de voorzitter,