

Raadvraag (art. 39) versnelde procedure	Gesteld door: PvdA
Datum	17 december 2020
Onderwerp	Energietransitie op zonne-energie
Portefeuillehouder	Wethouder drs. C.F.G.R. (Klaar) Koenraad
Overige betrokken portefeuillehouder(s)	College B&W

De fractie heeft de volgende vragen:

Geachte voorzitter,

De gemeente Roosendaal staat voor de opgave om de overgang te maken naar schone, duurzame energiebronnen. Hiertoe heeft het college beleid vastgesteld [herziene beleidsvisie zonne-energie] en samen met de regiogemeenten ligt er een concept aanbod voor de Regionale Energiestrategie. Een belangrijke energiebron voor de gemeente Roosendaal vormt de aanleg van zonneparken. De provincie pleit hierbij voor een zonneladder, waarbij eerst gekeken wordt naar het plaatsen van zonnepanelen op daken, daarna in binnenstedelijk gebied of de bebouwde kom (denk hierbij aan geschikte plekken op bedrijventerreinen en braakliggende gronden) en pas daarna in het open veld. Dit klinkt logisch en efficiënt. We moeten immers zuinig zijn met ruimte en landschap.

De PvdA-fractie is van mening dat, om de energietransitie-opgave ook kwalitatief goed te kunnen realiseren, de gemeente hier meer regie in zou mogen nemen. De PvdA-fractie heeft daarom de volgende vragen:

Vraag 1

De daken van de grote logistieke gebouwen in onze gemeente gezamenlijk vormen alleen al een enorme oppervlakte t.b.v. het opwekken van energie door middel van zonnepanelen. In eerdere antwoorden op vragen spreekt u over het in de eerste helft van 2020 starten met het stimuleringsproject 'Zonnepanelen op bedrijfsdaken', waarbij het streven erop gericht is dat bedrijven besluiten om voor 2025 hun bedrijfsdaken vol te leggen met zonnepanelen.

a. Is inmiddels een start gemaakt met dit stimuleringsproject?

b. Hoeveel bedrijven doen hieraan mee?

c. Wat is de rol van de gemeente Roosendaal?

d.

Bent u het met de PvdA-fractie eens, dat realisatie van zonneparken op bedrijfsdaken een stuk ingewikkelder is dan de aanleg in open veld, maar wel belangrijker om zoveel mogelijk natuur en landschap te kunnen behouden?

e.

Welke stappen zou de gemeente Roosendaal hierin nog kunnen zetten om meer regie te krijgen?

f.

Denkt u ook na over aanpassingen in bestemmingsplannen en bouwbeleid/bouwplannen en/of het stellen van voorwaarden ten behoeve van plaatsing van zonnepanelen op daken en gevels? (Denk hierbij bijvoorbeeld aan het verstevigen van daken waardoor het plaatsen van zonnepanelen mogelijk wordt gemaakt)?

Vraag 2

Ook het plaatsen van zonnepanelen op braakliggende gronden in binnenstedelijk gebied en bedrijventerreinen zou wat de PvdA-fractie betreft in een versnelling mogen komen.

a.

Worden er inmiddels stappen ondernomen t.b.v. de aanleg van zonnepanelen op braakliggende- en niet langdurig in gebruik komende gemeentelijke eigendommen in het bestaand stedelijk gebied en/of direct grenzend aan bestaand stedelijk gebied? Welke locaties zijn hiervoor in beeld?

b.

Hoe staat het met de aanleg van zonnepanelen op braakliggende- en niet langdurig in gebruik komende niet-gemeentelijke eigendommen in het bestaand stedelijk gebied en/of direct grenzend aan bestaand stedelijk gebied? Welke locaties zijn hiervoor in beeld?

c.

Wordt hierbij ook nagedacht over slimme combinaties van bijvoorbeeld toepassing van solar en geluidsschermen, zoals de PvdA-fractie eerder heeft voorgesteld in het dossier geluidsschermen langs het spoor? ([026-2018 – Vraag en Antwoord PvdA – Geluidsschermen langs het spoor incl. bijlage](#))

d.

Welke stappen zou de gemeente Roosendaal kunnen zetten om hierin meer regie te krijgen?

Vraag 3

Ten aanzien van de aanleg van zonnepanelen op open veld is voor marktpartijen niet het landschap en de leefomgeving bepalend, maar voldoende ruimte in de nabijheid van een transformatorstation voor aansluiting op het net. De PvdA-fractie is daarom juist van mening dat de gemeente de regie meer in handen moet houden. Niet alleen om te voorkomen dat natuur en landschap het nakijken hebben, maar ook om ervoor te zorgen dat er onder omwonenden geen negatieve houding ten aanzien van de bredere energietransitie ontstaat.

a.

Hoe denkt u de energietransitie vaart te kunnen geven en tegelijkertijd vast te kunnen houden aan principes voor ruimtelijke kwaliteit?

b.

Denkt u hierbij ook na over hoe zonnepanelen mooi in het landschap ingepast kunnen worden? Bijvoorbeeld door met nieuwe kleurtechnieken en beeldvorming te werken (zie bijgaande foto's (denk ook aan het verwerken van het logo van de gemeente of toepassing van een oude stadsfoto op zonnepanelen)?

c.

Is het mogelijk om hier als gemeente meer regie in te nemen, bijvoorbeeld door het stellen van nadere voorwaarden ten behoeve van een betere landschappelijke inpassing in combinatie met meer open en degelijke bewonersprocessen en vanuit een oogpunt van kunst/cultuur en schoonheid?

Alvast dank voor uw antwoorden.

PvdA-fractie,

Paul Klaver

Wij beantwoorden de vraag als volgt:

Antwoord vraag 1

- a. Ja, Het bedrijf Econnetic heeft de opdracht gekregen om het aandeel duurzame energie opwek op bedrijfsdak te vergroten. Econnetic faciliteert de bedrijven bij het realiseren van energie opwek op dak en ontzorgt de bedrijven die een SDE subsidie aanvraag willen doen.
- b. Econnetic heeft voor de SDE-aanvraagronde in najaar 2020 de volgende resultaten bereikt: 5 aangevraagde projecten, 2MW aan SDE++ subsidie, circa 4500 zonnepanelen. Verder hebben diverse bedrijven aangegeven graag mee te doen in de volgende SDE-ronde in het voorjaar van 2021. Deze subsidierondes staan open voor bedrijven met grote dakoppervlaktes. Daarnaast heeft zich ook een aantal bedrijven gemeld met een kleiner dakoppervlak. Voor deze bedrijven zal in het eerste kwartaal van 2021 een project opgestart worden.
- c. De Gemeente is initiatiefnemer en het boegbeeld van het project en draagt zorg voor het aanjagen van de werving van potentiële deelnemers. Vanuit deze rol is de gemeente opdrachtgever van Econnetic. Econnetic adviseert de Gemeente én de ondernemers. Zij adviseren en begeleiden de ondernemers bij het ontwikkelen van zonnepanelen op hun bedrijfsdak.
- d. Zon-op-dak alléén is niet genoeg om alle duurzame opwek-doelen te behalen. We zoeken daarom naar een goede balans tussen zon-op-dak en andere duurzame oplossingen. Daarbij vinden we het belangrijk natuur en landschap zo goed mogelijk te beschermen. Daarom zijn in de RES ook landschappelijke randvoorwaarden voor zonnenvelden uitgewerkt. Als de gemeenteraden in West-Brabant de definitieve RES vaststellen – naar verwachting bieden we deze in maart 2021 aan – dan nemen we die voorwaarden over in ons omgevingsbeleid. Zoals met uw raad eerder besproken, is in de RES ook opgenomen dat na het realiseren van de zonneweides zoals die in ons vigerend beleid zijn opgenomen, er tot 2030 géén extra zonneweides zullen worden aangelegd in Roosendaal. De enige uitzondering die we hier mogelijk op kunnen maken betreft relatief kleinschalige ontwikkelingen met betrekking tot zonnethermie die door bewonersinitiatieven tot stand komen.
De aanleg van zon-op-dak juichen wij toe. De wettelijke mogelijkheden om dit af te dwingen ontbreken.
- e. We geven op verschillende manieren sturing: direct, via het stimuleren van zon-op-dak-investeringen door bedrijven. En beleidsmatig, via vergunningen en goede programmering van investeringen in het elektriciteitsnetwerk die noodzakelijk zijn om de verduurzaming goed vorm te geven. Een mogelijke derde manier, directe subsidiëring van bedrijven, passen we niet toe. Dit gebeurt namelijk al op nationaal niveau. Wel stimuleren we het aanvragen én benutten van nationale subsidies door bedrijven. En tenslotte faciliteren we op lokaal niveau verduurzamingsacties van bedrijven.

Dit doen we onder meer op de volgende manier: in de RES en het bijbehorend Uitvoeringsprogramma worden behalve landschappelijke randvoorwaarden en een mogelijke vergunningplicht bij nieuwe bedrijfspanden, ook stimuleringsacties opgenomen om meer zon-op-dak te realiseren. Het Roosendaalse project zon-op-bedrijfsdak is daarbij een van de voorlopersprojecten; samen met omliggende gemeenten werken we deze aanpak verder uit. Daarnaast organiseren we in samenwerking met VNO/NCW een actie om bedrijven ertoe te bewegen hun toegekende SDE-++ subsidies te benutten en de investeringen in zonnedaken en andere verduurzamingsmaatregelen te realiseren. Naast deze acties monitoren we in nauw overleg met Enexis de aanvragen voor zon-op-dak, zodat we vroegtijdig kunnen signaleren of dit niet tot overbelasting van het netwerk leidt. Enexis werkt aan forse investeringsplannen om het net geschikt te maken voor meer zon-op-dak, zon-op-veld, windmolens en een zwaardere benutting van het elektriciteitsnet in het algemeen. In een regionaal programmeringsoverleg geven we hier sturing aan.

- f. Alles wat mogelijk is binnen de huidige wet en regelgeving zullen we meenemen bij aanpassingen in bestemmingsplannen en bouwbeleid/bouwplannen en/of het stellen van voorwaarden ten behoeve van plaatsing van zonnepanelen op daken en gevels.

Antwoord vraag 2

- a. Voor de aanleg van grootschalige zonnevelden geldt, dat de elektriciteitsinfrastructuur dit aan moet kunnen. Voor meer dan de in ons beleid opgenomen 75 ha grootschalige zonnevelden lijkt de netcapaciteit vooralsnog niet toegerust.
Op dit moment zijn geen locaties zoals in de vraag benoemd in beeld die langdurig beschikbaar zijn voor zonnevelden.
- b. Voor niet-gemeentelijke eigendommen geldt m.b.t. de netcapaciteit hetzelfde als voor wel-gemeentelijke eigendommen.
Binnenstedelijk zijn geen gronden beschikbaar waarvan ontwikkelaars hebben aangegeven dat zij deze gronden pas over langere tijd tot ontwikkeling willen overgaan.
- c. In dit dossier is nog geen definitieve keuze gemaakt over de toe te passen maatregelen.
- d. Zoals hierboven beantwoord zijn er geen geschikte locaties binnen stedelijke gebied of op bedrijventerreinen om tijdelijk, maar wel voor een langere periode, zonnepanelen te realiseren. Hier voorzien we daarom geen verdere acties van de gemeente.

Antwoord vraag 3:

- a. Via de afspraken in de RES en het bijbehorende uitvoeringsplan, en door deze te borgen in ons omgevingsbeleid.
- b. Ja.
- c. Zowel voor landschappelijke inpassing als bewonersparticipatie worden in de RES uitgangspunten vastgelegd. Deze borgen we in ons omgevingsbeleid.

Met vriendelijke groet,

Namens het college van burgemeester en wethouders,

Wethouder drs. C.F.G.R. (Klaar) Koenraad