

Van: Inge Verhoef <verhoefinge@live.nl>
Verzonden: donderdag 16 april 2020 11:55
Aan: Gemeenteraad Utrecht
Onderwerp: reactie Utrechtse energiecoöperaties op RES U16
Bijlagen: Lokaal eigendom in beleid - Energie Samen maart 2020.pdf; Brief over concept RES U16 van energiecoöperaties en natuurorganisaties.pdf

Beste raadsleden,

De regio heeft een bod en denkrichtingen voor duurzame-energieproductie neergelegd in de ontwerp-RES U16. Het bod van de regio U16 van alle gemeenten samen is 1,8 TWh. Het Utrechts college wil een ambitieuze en haalbare inbreng doen door in te zetten op het energielandschap Rijnenburg en Reijerscop, zonnevelden op eigen grond en zonnepanelen op grote (bedrijfs)daken. Dit kan samen goed zijn voor 0,45 van de 1,8 TWh.

De Utrechtse energie coöperaties zijn blij met de ambitieuze plannen en wil nog een paar punten onder uw aandacht brengen ten behoeve van het debat.

1. Tot nu toe zijn energie coöperaties beperkt betrokken in de totstandkoming van de ontwerp RES U16. Ook inwoners zijn nog nauwelijks op de hoogte. Energiecoöperaties hebben zicht op en vaak ook positie in kansrijke projecten (o.a. Meijewetering, geluidswal A12, Rijnenburg, zonnedaken van Buurtstroom). Er is zowel gebiedskennis aanwezig bij de coöperaties als kennis van de wensen die breder (de stad Utrecht en omgeving) leven over energietransitie. Wij kunnen invulling geven aan de minimaal 50% lokaal eigendom (wat ons betreft een streven) en de financiële participatie van inwoners, maar het is wel belangrijk om daarvoor betrokken te worden bij de ontwikkeling van de RES. Ook kunnen wij een belangrijke bijdrage leveren aan het betrekken van de samenleving (procesparticipatie) bij de uitwerking van de RES naar een 1.0-versie. Op buurtniveau participeren Utrechtse bewoners al flink in zonnedaken en in lokale coöperaties die werken aan grootschalige opwek. Wij pleiten voor een grotere rol voor coöperaties en inwoners. Wij willen heel graag in co-creatie werken, het participatieniveau mede uitwerken, alsmede het niveau van informatievoorziening en opties voor lokaal eigenaarschap.

2. Op zonnedaken wordt hoog ingezet: 0,5 van de 1,8 TWh moet komen van daken om zonne-energie op te wekken, kleine bedrijfsgebouwen, maatschappelijk vastgoed en gemeentelijk gebouwen. Technisch is dit vaak allemaal mogelijk om er energie op te wekken en is er een groot potentieel aan daken, maar het stukt op organisatorische belemmeringen (zoals het dak alleen gedeeltelijk gebruiken voor eigen belang, onbekendheid met de alternatieven, of de tijdshorizon van 15 jaar wordt niet overzien). Wat is de visie van de gemeente Utrecht om dit proces te versnellen?

3. Tevens wijzen we u op de gezamenlijke brief van de Utrechtse energiecoöperaties en de natuur en milieuorganisaties die verstuurd is als reactie op de ontwerp RES U16, en op de uitgave van Energie Samen, 'Lokaal eigendom in beleid', zie de bijlage.
Hartelijke groet,

Bestuur en medewerkers van coöperaties Energie-U, Buurtstroom,
Veemarkt2020 en Rijne
Energie