

Bijlage 2: uitgangspunten bij het RES-bod van Waterschap Rijn en IJssel

Voor de regionale energie strategie wordt ambtelijk door Waterschap Rijn en IJssel met gemeenten en in RES-verband overleg gevoerd over eigendommen en bronnen van het waterschap die ingezet kunnen worden voor de energie transitie.

In de gesprekken wordt door het waterschap het volgende benadrukt:

- Waterschap Rijn en IJssel werkt zelf aan energieneutraliteit in 2025 door de inzet van een mix van biogas, windmolens en zonnepanelen.
- Het waterschap kan gronden en bronnen inzetten voor de regionale energiestrategie voor zover deze niet nodig zijn voor de eigen energieneutraliteit.
- In principe stelt het waterschap zich faciliterend op; de investering wordt overgelaten aan een externe partij. Het is echter niet uitgesloten dat het waterschap in bepaalde situaties met een partij een samenwerkingsrelatie aangaat.

De inzet van gronden bronnen is mogelijk voor zover de uitoefening van de primaire taken niet in geding komen; dit heeft altijd voorrang. Te denken valt aan:

- handhaven van waterpeil en garanderen van een goede waterafvoer bij het plaatsen van waterkrachtinstallaties;
- geen negatieve invloed op de waterkwaliteit of ecologie (b.v. effect op voorkomende vissoorten en vismigratie) bij aquathermie (thermische energie uit oppervlaktewater en afvalwater);
- voldoende ruimte houden op onze terreinen voor eigen ontwikkelingen (b.v. mogelijk toekomstige ontwikkelingen binnen het watersysteem);

In de gesprekken met onze stakeholders wordt aangegeven dat de exacte randvoorwaarden (juridische, financiële, garanties van oorsprong) nog moeten worden uitgewerkt.

Wat betreft de inzet van aquathermie voert het waterschap op dit moment geen overleg met afzonderlijke initiatiefnemers, maar alleen met mede-overheden. Op deze wijze wordt ervoor gezorgd dat er een goede afweging van de inzet van de bronnen van het waterschap wordt gemaakt met de grootst maatschappelijk waarde. Waterschap Rijn en IJssel staat in contact met het landelijke Programmabureau Aquathermie en STOWA waar kennis wordt ontwikkeld (en waar onze kennisvragen worden ingebracht) t.b.v. de ontwikkeling van Aquathermie-projecten.