



De heer Alkema
p/a griffie

Uw brief van: 9 februari 2024
Uw kenmerk:
Bijlage(n):

Ons kenmerk: 2024-013623
Contact: C. Stolk
Doorkiesnummer: 0180-451320
E-mailadres: c.stolk1@ridderkerk.nl
Datum: 8 maart 2024

Betreft: Beantwoording schriftelijke vragen (RvO art. 41) over Duurzaam Donkersloot

Geachte heer Alkema,

Op 9 februari jl. heeft u schriftelijke vragen gesteld over Duurzaam Donkersloot. Hieronder treft u onze antwoorden aan.

Vraag 1

Duurzaam Donkersloot is door de gemeente gefaciliteerd en met subsidie van de provincie uitgevoerd. Welke positieve resultaten zijn tot nu toe behaald en zijn alle doelen bereikt?

Antwoord:

De volgende resultaten zijn bereikt:

- Er is een subsidieaanvraag gerealiseerd bij de provincie Zuid-Holland inzake de investering in zonnepanelen. Hierin participeerden 13 ondernemers. Zij hebben in totaal een energie-equivalent van 1.696 KWp uit opwek voor zonne-energie aangevraagd. Ervan uitgaande dat een gemiddeld zonnepaneel een vermogen van 405 Wp heeft, is er voor ca. 4.187 zonnepanelen subsidie aangevraagd.
- Formalisering van de stichting Duurzaam Donkersloot.
- Er zijn bedrijfsbezoeken gedaan en persoonlijke gesprekken gevoerd om nieuwe leden te werven.
- Er zijn bijeenkomsten georganiseerd om bedrijven bij elkaar te brengen en het gesprek met elkaar aan te gaan.

Vraag 2

Is het project daadwerkelijk afgerond, en zo ja, wordt een vervolg overwogen?

Antwoord:

Eind 2023 liep de huidige periode van gemeentelijke ondersteuning van Duurzaam Donkersloot formeel af. De ondernemers hebben aangegeven om in 2024 de mogelijkheden van een BIZ op Donkersloot m.i.v. 2025 te onderzoeken. De gemeente heeft aangegeven positief te staan t.o.v. een dergelijk onderzoek. Eind 2023 heeft de gemeente dan ook op verzoek van de ondernemers een commitmentbrief afgegeven voor de subsidieaanvraag 'Subsidie Planvorming Bedrijventerreinen 2023' bij de Provincie Zuid-Holland door de ondernemers.

Vraag 3

Sommige ondernemers hebben zelf duurzame energieopwekking via zonnepanelen, maar worden nu gedwongen deze op zonnige dagen uit te schakelen. Ze worden hiervoor financieel beloond volgens de afspraken in hun energiecontract. Is de gemeente op de hoogte van deze negatieve gevolgen (tijdelijk uitzetten van duurzame opwek) van netcongestie?

Antwoord:

Landelijk is het beeld dat netcongestie steeds vaker voorkomt. Lokaal zijn er geen voorbeelden hiervan bekend. De verantwoordelijkheid voor het voorkomen van netcongestie ligt bij Stedin. Als gemeente werken we nauw samen met Stedin en stellen ons flexibel op om Stedin zo goed mogelijk te ondersteunen bij het uitbreiden van het net.

Vraag 4

Ondernemers geven aan de wens te hebben voor een vervolg op Duurzaam Donkersloot, een Duurzaam Donkersloot 2.0. Ze staan ervoor open om te onderzoeken of een gezamenlijke buurtbatterij, of waterstof als energie accumulatie, en lokale systeemintegratie en energiemarkt voor het gebied een interessante oplossing is om duurzaam opgewekte energie niet verloren te laten gaan. Is de gemeente bereid om de mogelijkheden voor een lokale energieopslag op Donkersloot samen met de ondernemers te onderzoeken en te faciliteren?

Antwoord:

Het aanpakken van de netcongestie vraagt om een gedegen en lokale aanpak. Samenwerking met de netbeheerder is hierin essentieel. Als de organisatiegraad voldoende bestendig is dan kan in samenwerking met Duurzaam Donkersloot een Duurzaam Donkersloot 2.0 vorm worden gegeven.

Vraag 5

Is de gemeente bekend met subsidieregelingen zoals de subsidie "Energie-infrastructuur op industrieterreinen in Zuid-Holland" en bent u bereid om samen met de ondernemers eventueel geschikte subsidies aan te vragen in een Duurzaam Donkersloot 2.0 programma?

Antwoord:

Dank voor het delen van deze nuttige subsidieregeling. Zoals in het antwoord op vraag 4 is aangegeven kan dat worden vormgegeven onder de voorwaarde dat de organisatiegraad voldoende bestendig is.

Hoogachtend,


Het college van burgemeester en wethouders van Ridderkerk,

de secretaris,

de burgemeester,



mw. M. Kitselar



dhr. C.A. Oosterwijk