

Beantwoording technische vragen raadsleden

Nummer	DOC-22-531779
Zaaknummer	Z-21-180419
Naam raadslid	G. Mos
Fractie	D66
Onderwerp	Raadvragen D66 Zonnepanelen parkeerterrein
Datum waarop de vraag is gesteld	10 mei 2022
Termijn beantwoording is	1 week voor technische en maximaal 2 weken voor politieke vragen.
Portefeuillehouder	A. van Langen
Afdeling	Openbare Ruimte

Inleiding

Bij de besluitvorming over het nieuwe buitendijks parkeerterrein voor de stad Medemblik heeft de fractie van D66 een motie ingediend over het onderzoeken van de mogelijkheid van zonnepanelen ter plekke. Deze motie is aangenomen.

Recent is het plan uitgekomen en gepresenteerd. Over de panelen hebben wij niets teruggevonden.

1.	Wat is de reden dat het college richting de raad niet is teruggekomen op hoe aan deze motie is gewerkt en wat daarvan het resultaat was?
antwoord	<p>De gemeenteraad is elk kwartaal door middel van informatienota's op de hoogte gehouden van dit project. Daarin is vermeld dat eventuele opwekking van zonne-energie mee zou lopen in het ontwerptraject.</p> <p>Het terrein is een ontwikkeling in het buitengebied die o.a. wordt getoetst aan de Leidraad Landschap en Cultuurhistorie van de Provincie Noord-Holland. Het uitgangspunt daarin is ontwikkelen met behoud van identiteit en kwaliteit. Dat betekent dat wij in het ontwerp rekening moeten houden met de karakteristieke eigenschappen en kwaliteiten van de verschillende landschappen en monumenten in dit gebied. In dit geval gaat dat bijvoorbeeld om de Westfriese Omringdijk, de IJsselmeerdijk, de polder, gemaal Lely, etc. Het overkappen van het parkeerterrein met daken van zonnepanelen of de aanleg van een zonneweide past hier niet in. Ook valt het gebied buiten de zoekgebieden van de Regionale Energiestrategie (RES).</p> <p>Er zijn alternatieve mogelijkheden om duurzame energie binnen dit project toch een plek te geven. Bijvoorbeeld door middel van het kleinschalig opwekken en opslaan van energie voor het laden van fietsen of telefoons in combinatie met zitbankjes/lichtmasten. Mogelijk biedt de nieuwbouw van het hoogspanningsstation van Liander ook kansen. Ongeacht het wel of niet opwekken van duurzame energie op deze locatie wordt sowieso voorzien in elektrisch laden voor auto's en fietsen. Ook zal er landschappelijk (groen) worden ingericht.</p>