

Schriftelijke vragen ex. Artikel 31 verordening Raadswerk.

Geregistreerd op 5 maart 2024 afdoening in 30 dagen na ontvangst door college.

Namens de fractie GL-PvdA

Marcel Sturkenboom

Onderwerp

Kabelgoten t.b.v. laden elektrische auto's met inzet van eigen zonnepanelen.

Aanleiding

Huiseigenaren die zonnepanelen hebben en de eigen opwek direct willen gebruiken voor het laden van hun elektrische auto maar geen eigen oprit of parkeergelegenheid op eigen terrein hebben, hebben zo blijkt een uitdaging. Ook in Leusden wordt de kabel dan los over de stoep gelegd, soms met een mat en goot, maar wel met aantoonbare risico's voor inwoners die minder mobiel zijn. Dat levert gevaarlijke situaties op.

Vragen

1. Bent u met ons van mening dat het ook in Leusden wenselijk is om – waar dit veilig kan – inwoners zoveel mogelijk de gelegenheid te geven om de omslag naar emissieloos rijden te maken met behulp van zonne-energie uit eigen zonnepanelen?
2. Is het u bekend dat onder meer de gemeenten Soest en Zeist naar aanleiding van geslaagde pilots de mogelijkheid bieden om kabelgoottegels aan te brengen?

Zoals bekend ook de gemeente Leusden (zie de gemeentelijke website) op 22 april 2022 een proef is gestart die 'ongeveer driekwart jaar zou gaan duren.

3. Heeft deze proef zoals oorspronkelijk bedoeld daadwerkelijk plaatsgevonden en zo ja, wat is daarvan het resultaat?
4. Bent u bereid om in navolging van diverse andere gemeenten bewoners onder voorwaarden en tegen betaling kabelgoottegels aan te bieden?

Wij zien uw antwoorden graag tegemoet.