

# Wijkbericht

November 2017

## Realisatie oplaadpaal voor elektrische voertuigen op de Regentesselaan

**Combinatie Nuon-Heijmans plaatst op korte termijn in opdracht van de gemeente een laadpaal op de Regentesselaan.**

In een eerder wijkbericht informeerden wij u over het voornemen een oplaadpaal voor elektrische auto's te realiseren en de mogelijkheid te reageren op de voorgestelde locatie. Er zijn reacties ontvangen, maar dit heeft niet geleid tot de keuze voor een andere locatie.

Het nieuwe laadpunt komt ter hoogte van de Regentesselaan 91. Komend vanaf de Linnaeuslaan komt het laadpunt op de eerste 2 parkeerplaatsen aan de rechterkant van de weg.



*Locatie laadobject*

De locatie is door de gemeente voorgelegd door middel van een wettelijk Verkeersbesluit waarbij bewoners de mogelijkheid hebben om formeel bezwaar in te dienen tegen de locatie. Na het definitieve Verkeersbesluit zijn de voorbereidingen gestart voor realisatie van de oplaadlocatie.

### Wat gaat er nu gebeuren?

Eerst plaatst Nuon-Heijmans het oplaadpunt. Het oplaadpunt is dan nog niet operationeel. Netbeheerder Stedin zorgt voor de aansluiting op het ondergrondse elektriciteitsnetwerk. Hiervoor zijn extra werkzaamheden nodig, waardoor het oplaadpunt nog niet gelijk bruikbaar is.

Zodra alle werkzaamheden zijn afgerond, test Nuon-Heijmans het oplaadpunt. Ook zorgt Nuon-Heijmans voor wegmarkering in de parkeervakken. Daarnaast plaatsen zij borden die aangeven dat het oplaadpunt alleen bestemd is voor elektrische auto's.

### Uitsluitend parkeren voor Elektrische auto's

Vanaf het moment dat het oplaadpunt operationeel is, zijn de twee parkeerplaatsen uitsluitend bestemd voor elektrische voertuigen die staan te laden. De borden bij de parkeervakken geven dit aan.

### Contactgegevens

Voor meer informatie kunt u terecht bij Utrecht Elektrisch via [utrechtelektrisch@utrecht.nl](mailto:utrechtelektrisch@utrecht.nl) of via het klantcontactcentrum van de gemeente Utrecht: 14 030.

Wilt u meer weten over de projecten van Utrecht Elektrisch of heeft u belangstelling voor elektrisch rijden? Ga dan naar [www.utrecht.nl/utrechtelektrisch](http://www.utrecht.nl/utrechtelektrisch) of volg ons via twitter: @030elektrisch