

Openbaar

Zaaknummer: Z/26/346384

Beslisnota voor het College van B&W

Onderwerp: Vaststellen beleidsregels kabelgoten

Collegedatum: 7 april 2026

Voorgesteld besluit

Het college van B&W besluit:

1. De 'Beleidsregels kabelgoten voor elektrische voertuigen gemeente Druten 2026' vast te stellen;
2. De 'Beleidsregels kabelgoten voor elektrische voertuigen gemeente Druten 2024' in te trekken.

Aanleiding

Het aantal elektrische auto's in onze gemeente groeit en deze groei versnelt. Niet iedereen met een elektrische auto kan echter op eigen terrein opladen. Inwoners vragen steeds vaker of het mogelijk is om de elektrische auto, die op een openbare parkeerplaats staat, vanuit de eigen woning op te laden. Losliggende kabels over het trottoir zijn ongewenst omdat voetgangers daarover kunnen struikelen en vallen.

Het toestaan van kabelgoten kan hier een oplossing voor zijn. Met een kabelgoot ligt de laadkabel van een elektrisch voertuig niet op het trottoir, maar in de tegel. Hierdoor kan een voertuig in de openbare ruimte veilig vanaf een oplaadpunt op eigen terrein worden opgeladen, zonder dat mensen die bijvoorbeeld slechter ter been zijn struikelen over de laadkabel.

Het afgelopen jaar hebben we een proef gedaan met het toestaan van kabelgoten. Deze proef is erg positief verlopen.

Eerdere besluiten

Datum	Korte omschrijving eerder genomen besluit (vermeld zo mogelijk het zaaknummer/documentnummer)
28-01-2021	MobiliteitsVisie Druten-Wijchen (Z/20/054441)
11-05-2021	Strategie Elektrisch rijden (61734)
26-09-2023	Beleidsregels plaatsing laadinfrastructuur Druten 2023 (Z/24/268366)
17-12-2024	Proef kabelgoten elektrische voertuigen (Z/24/268366)

Gewenst resultaat

Het doel van de beleidsregels kabelgoten is om de benodigde groei van laadinfrastructuur gericht te sturen, mensen zonder eigen oprit een extra laadmogelijkheid te bieden en de impact van laadinfrastructuur op de openbare ruimte beperken.

Argumenten

1.1 De vraag naar laadinfrastructuur groeit sterk.

Elektrische voertuigen worden steeds vaker een realistisch alternatief voor voertuigen met een verbrandingsmotor. Dat komt door ontwikkelingen in techniek, markt en beleid. Elektrische voertuigen worden snel beter en goedkoper. Daarnaast stimuleren Europese, nationale, regionale en lokale overheden de overstap naar elektrisch rijden.

1.2 *Kabelgoten maken thuis laden voor meer mensen mogelijk*

Het toestaan van kabelgoten past binnen het principe van de ladder van laden, zoals vastgesteld in onze 'Strategie elektrisch rijden'. Daarbij geldt dat elektrische voertuigen zoveel mogelijk op eigen terrein worden opgeladen. Dit heeft voordelen:

- Er zijn minder openbare laadpalen nodig, waardoor de druk op de openbare ruimte afneemt.
- Elektrisch rijden wordt betaalbaarder, omdat mensen thuis kunnen laden met vaak goedkopere (en soms zelf opgewekte) stroom.

1.3 *De proef met kabelgoten laat geen problemen zien*

Uit onderzoek van de gemeente, samen met de werkgroep Bereikbaarheid, Toegankelijkheid en Bruikbaarheid Wijchen, blijkt dat goed aangelegde kabelgoten geen struikelgevaar opleveren. Ook hebben we geen meldingen ontvangen van bewoners die parkeerplaatsen bij hun woning claimen.

2.1 *De nieuwe beleidsregels vervangen de huidige beleidsregels.*

De nieuwe beleidsregels zijn een geactualiseerde versie van de huidige beleidsregels. Op basis van de ervaringen van de proef hebben we de beleidsregels bijgewerkt. Daarom kunnen de 'Beleidsregels kabelgoten voor elektrische voertuigen gemeente Druten 2024' worden ingetrokken.

Financiële gevolgen

Het vaststellen van de beleidsregels heeft geen financiële gevolgen. Aanvragers betalen de daadwerkelijk gemaakte kosten voor de aanleg van een kabelgoot direct aan de aannemer. De gemeente is hier geen partij in.

Aan het in behandeling nemen van een aanvraag zijn geen kosten verbonden. Tijdens de proef hebben we gemerkt dat het behandelen van een aanvraag heel weinig tijd kost en het aantal (verwachte) aanvragen niet zo hoog is.

Communicatie

We werken de bestaande website over dit onderwerp bij ([Kabelgoot | Gemeente Druten](#)). Hier kunnen potentiële aanvragers alle relevante informatie vinden en ook de aanvraag voor een kabelgoot indienen.

Vervolgstappen

Na vaststelling van de beleidsregels:

- Maken we deze bekend in het gemeenteblad en het beleid wordt overgenomen in de regelingenbank op [overheid.nl](#);
- Werken we de website over kabelgoten bij.

Geheimhouding:

Niet van toepassing.

Advies

- Gebiedsinrichting
- Juridische Zaken
- Financieel adviseur

Bijlagen

- Beleidsregels kabelgoten voor elektrische voertuigen gemeente Druten 2026