

ST-PD195264 Burg. De Jonghkade 30 ELP publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	Hoogheemraadschap van Delfland
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Kabel, leiding of mantelbuis aanleggen, aanpassen en houden
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20240604 01751 000 (ingediend op 04-06-2024)

Project

Naam van dit project

PD195264 Burg. De Jonghkade 30 ELP

Projectomschrijving

Het leggen van één laagspanningskabel ten behoeve van een elektrische laadpaal (ELP) d.m.v. open ontgraving

Locatie

Getekend gebied

getekend gebied

Algemeen

U kunt een bijlage toevoegen over het contact met anderen over uw plannen.

Geen documenten.

Voeg als bijlage toe: gegevens over de grens van de locatie.

Geen documenten.

Contact met anderen over uw plannen**Heeft u contact gehad met anderen over uw plannen?**

Nee

Verzoek

Geef uw verzoek een naam

ST-PD195264 Burg. De Jonghkade 30 ELP

Toelichting op uw verzoek

geen openbare informatie

Uw referentienummer

geen openbare informatie

Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.

Ja

Is er informatie die u later pas opstuurt? Geef hier dan aan welke informatie dat is. Geef ook aan waarom u die pas later opstuurt.

geen openbare informatie

Is er informatie die u niet opstuurt? Geef dan aan waarom. Bijvoorbeeld omdat u die al eerder heeft ingestuurd.

geen openbare informatie

Uw gegevens

E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer

KVK-nummer

24289101

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Stedin Netbeheer BV

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'Stedin'.

RSIN

807517410

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer

Straatnaam

Blaak

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

8

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

3011TA

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Rotterdam

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Nee

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'Nee'.

Postadres bedrijf initiatiefnemer**Wat voor adres wilt u opgeven als postadres?**

afwijkend adres

*Vooraf ingevuld antwoord.***Wat voor adres wilt u opgeven als afwijkend adres?**

postbusnummer

*Vooraf ingevuld antwoord.***Nummer**

49

*Vooraf ingevuld antwoord.***Postcode**

3000AA

*Vooraf ingevuld antwoord.***Plaats**

Rotterdam

*Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'ROTTERDAM'.***Contactpersoon****Wilt u een contactpersoon voor deze aanvraag of melding opgeven?**

Nee

Vragen en antwoorden

Kabel, leiding of mantelbuis aanleggen, aanpassen en houden

Bekijk de kaart hieronder. Gaat u de activiteit doen in het paarse (gearceerde) vlak?
deels

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'ja'.



Geef aan of het om een nieuwe aanvraag gaat of om het wijzigen van een bestaande vergunning.

Nieuwe aanvraag

Geef een omschrijving van de werkzaamheden.

Het leggen van één laagspanningskabel ten behoeve van een elektrische laadpaal (ELP) d.m.v. open ontgraving

Geef de verwachte startdatum.

09-07-2024

Geef de verwachte einddatum.

-

Wat legt u aan of verwijdert u?

Kabel

Geef een aanlegwijze of verwijderwijze van de kabel(s) tijdens de werkzaamheden.

Open ontgraving

Geef een omschrijving van de type kabel(s).

Laagspanningskabel

Bijlagen

Kabel, leiding of mantelbuis aanleggen, aanpassen en houden

Voeg een situatietekening toe van de werkzaamheden.

Document	Vertrouwelijk
20240604_Vergunningaanvraag Publiek (5).pdf	Nee
PD195264_Detailontwerp_Vergunning_E_(ondertekend)_001.pdf	Nee

Voeg een technische tekening toe met het dwarsprofiel van het tracé ten opzichte van het leggerprofiel en het feitelijke profiel van de waterkering.

Geen documenten.

Bij een gestuurde boring die de waterkering kruist: voeg een boorplan toe met een beschrijving van de boring en het in- en uitredepunt bepaald volgens de NEN 3650-serie.

Geen documenten.

Bij het onderlangs kruisen van primair water: geef aan dat u voldoet aan de criteria in de NEN 3650-serie en NEN 3651.

Geen documenten.