

Nieuwbouw Elektrisch laadplein Rengineers Barneveld 1 publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	Gemeente Barneveld
Behandeld door	Omgevingsdienst de Vallei
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Bouwactiviteit (omgevingsplan) Uitweg maken, hebben of veranderen of het gebruik daarvan veranderen Handelsreclame maken of voeren Bouwactiviteit (technisch)
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20250627 01293 000 (ingediend op 27-06-2025)

Project

Naam van dit project

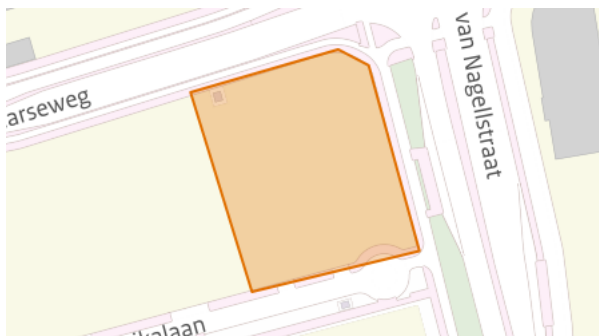
Nieuwbouw Elektrisch laadplein Rengineers Barneveld

Projectomschrijving

Nieuwbouw elektrisch laadplein met een lichte horeca voorziening. Het elektrisch laden voor personen auto's vindt plaats onder een groen ingericht open pergola. Het laden van elektrische vrachtwagens vindt plaats op het terrein.

Locatie

Teken een gebied op de kaart



Algemeen

U kunt een bijlage toevoegen over het contact met anderen (participatie).

Uw verzoek

27-06-2025

Behoort bij besluit van
Gemeente Barneveld

Kenmerk: 2025W1324

Datum: 07-05-2026



Document	Vertrouwelijk
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

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

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Participatie: anderen betrekken bij uw plannen

Heeft u contact gehad met anderen voor wie de omgeving anders wordt door uw plannen?

Ja

Hoe heeft u anderen betrokken bij uw plannen?

geen openbare informatie

Welke reacties heeft u gekregen?

geen openbare informatie

Verzoek

Geef uw verzoek een naam

Nieuwbouw Elektrisch laadplein Rengineers Barneveld 1

Toelichting op uw verzoek

geen openbare informatie

Uw referentienummer

geen openbare informatie

Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.

Ja

Zijn er gegevens die u later opstuurt? Denk aan bouwtekeningen, foto's, plattegronden, etc. Geef hier aan welke gegevens dat zijn en waarom u die later opstuurt.

geen openbare informatie

Zijn er gegevens die u nu niet opstuurt? Geef aan welke gegevens dat zijn en waarom u die niet opstuurt. Bijvoorbeeld omdat u die eerder heeft opgestuurd.

geen openbare informatie

Uw gegevens

E-mailadres en telefoonnummer gemachtigde

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens gemachtigde vestiging of bedrijf

KVK-nummer

57585946

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Stuyt Architecten B.V.

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

852645314

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens gemachtigd bedrijf

Straatnaam

De Markerichter

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

66

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

7271ZH

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Borculo

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Ja

Vooraf ingevuld antwoord.

E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer**E-mailadres**

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer**KVK-nummer**

08072981

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Rengineers B.V.

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

809724182

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer**Straatnaam**

Amerikalaan

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

5

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

3771MC

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Barneveld

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Ja

Vooraf ingevuld antwoord.

Contactpersoon

Wilt u een contactpersoon voor deze aanvraag of melding opgeven?

Ja

Functie contactpersoon

architect

Voorletters

geen openbare informatie

Voorvoegsel

geen openbare informatie

Achternaam

geen openbare informatie

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Wat voor adres wilt u opgeven als postadres?

binnenlands adres

Straatnaam

geen openbare informatie

Huisnummer

geen openbare informatie

Huisletter

geen openbare informatie

Huisnummertoevoeging

geen openbare informatie

Postcode

geen openbare informatie

Plaats

geen openbare informatie

Vragen en antwoorden

Bouwactiviteit (omgevingsplan)

Algemeen

Beschrijf de werkzaamheden waarvoor u een vergunning aanvraagt in een paar zinnen.

Voor de nieuwbouw elektrisch laadplein vrachtwagens en personen auto's van Rengineers aan de Baron van Nagellstraat te Barneveld, wordt namens Rengineers B.V. een omgevingsvergunning aangevraagd.

Het te realiseren laadplein met lichte horeca bestaat uit:

- een klein bouwwerk voor de lichte horeca tbv elektrisch laadplein.
- een grote gebogen open pergola waaronder 8 personenauto's elektrisch kunnen laden
- 4 laadplekken voor elektrische vrachtwagens op het terrein.
- bestaande windturbine wordt verplaatst.
- in- en uitrit realiseren aan de Amerikalaan
- reclame plaatsen
- EOS installatie tbv het elektrisch laden

Vink alle werkzaamheden aan die u wilt aanvragen.

Andere nieuw te bouwen bouwwerken dan hierboven genoemd

Verandert het aantal woningen of wooneenheden door de werkzaamheden?

Nee

Wat zijn de totale geschatte bouwkosten in euro's (exclusief BTW)?

500000

Geef hier eventueel een toelichting op de geschatte bouwkosten.

kosten raming op basis van eenheidsprijzen en hoeveelheden maakt door de architect.

Indien er over uw bouwplan advies wordt gevraagd aan bijvoorbeeld een commissie die over welstand adviseert. Wilt u het bouwplan dan mondeling toelichten aan de adviseur?

Ja

Gebruik

Waarvoor gebruikt u het bouwwerk of het perceel nu?

Iets anders dan wonen

Overige gebruiksfuncties: Geef aan waar u het bouwwerk en/of perceel momenteel voor gebruikt.

industriefunctie braakliggend bedrijven terrein tegenover het hoofdgebouw van Rengineers BV

Gaat u het bouwwerk en/of het perceel ergens anders voor gebruiken?

Nee

Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

Ja

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

86

Geef hier eventueel een toelichting op de wijziging van het bruto vloeroppervlak.
vloeroppervlak van de lichte horeca functie

Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

Ja

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

301

Geef hier eventueel een toelichting op de wijziging van de bruto inhoud van het bouwwerk.
inhoud van het lichte horeca ruimte

Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Elders

Geef hier eventueel een toelichting op de plaats van het bouwwerk.

de lichte horecaruimte wordt op het terrein geplaatst zie bijgevoegde tekening T01. De Pergola gaat over dit gebouw heen maar is een open constructie zonder wanden.

Oppervlakte bebouwd perceel

Verandert het bebouwde oppervlakte van het perceel na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

Ja

Wat is de bebouwde oppervlakte van het perceel in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het perceel in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

86

Hoogte bouwwerk

Wat is de hoogte van het bouwwerk?

4

Geef hier eventueel een toelichting op de wijziging van de hoogte van het bouwwerk.

de lichte horeca ruimte is 4 meter hoog, de open pergola constructie is max 7,4 meter hoog, de te verplaatsen windmolen is 25 meter hoog
zie ook bijgevoegde tekeningen

Hoeveel bouwlagen heeft het bouwwerk?

1

Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om het bouwen of verbouwen van een seizoengebonden bouwwerk?

Nee

Gaat het om het bouwen of verbouwen van een tijdelijk bouwwerk?

Nee

Bodemonderzoek

Is er een bodemonderzoek uitgevoerd?

Ja

Blijkt er uit het bodemonderzoek dat de toelaatbare kwaliteit wordt overschreden?

Nee

Uitweg maken, hebben of veranderen of het gebruik daarvan veranderen

Werkzaamheden in- of uitrit

Kies de werkzaamheden die u gaat uitvoeren

Een nieuwe in- of uitrit aanleggen

Aanwezigheid obstakels in- of uitrit

Zijn er obstakels aanwezig die het aanleggen of het gebruiken van de in- of uitrit in de weg staan?

Nee

Diverse vragen

Wat zijn de afmetingen van de nieuwe in- of uitrit?

zie tekening

Welke materialen gaat u gebruiken?

zie tekening

Aan welk erf ligt de in- of uitrit?

Voorerf

Vul de straatnaam in waar de in- of uitrit op uitkomt.

Amerikalaan

Handelsreclame maken of voeren

Geef aan wat u wilt gaan doen?

Een nieuwe handelsreclame plaatsen

Hoeveel reclameobjecten betreft het?

2

Wat is de afmeting van de reclame?

zie tekening

Wat is de hoogte van de reclame gemeten vanaf het maaiveld tot aan de onderkant van de reclame?

zie tekening

Geef een omschrijving van het uiterlijk (kleur), materiaalgebruik en verlichting van de reclame.

zie tekening

Wat is de tekst van de reclame?

zie tekening

Wie maakt of voert reclame op of bij de onroerende zaak?

Eigenaar van de onroerende zaak

Bouwactiviteit (technisch)

Algemeen

Wat gaat u bouwen?

Voor de nieuwbouw elektrisch laadplein vrachtwagens en personen auto's van Rengineers aan de Baron van Nagellstraat te Barneveld, wordt namens Rengineers B.V. een omgevingsvergunning aangevraagd. Het te realiseren laadplein met lichte horeca bestaat uit:

- een klein bouwwerk voor de lichte horeca tbv elektrisch laadplein.
- een grote gebogen open pergola waaronder 8 personenauto's elektrisch kunnen laden
- 4 laadplekken voor elektrische vrachtwagens op het terrein.
- bestaande windturbine wordt verplaatst.
- in- en uitrit realiseren aan de Amerikalaan
- reclame plaatsen

Gaat het om de bouw van één of meer gebouwen of om iets anders?

Een of meer gebouwen; iets anders dan een gebouw

Waarvoor gaat u het bouwwerk gebruiken? Kies alle gebruiksfuncties die relevant zijn.

Industriefunctie

Wat zijn de geschatte bouwkosten in euro's (exclusief BTW)?

geen openbare informatie

Zijn er gegevens en bescheiden die u later wilt indienen? Geef dan hier aan welke gegevens en bescheiden u later wilt indienen.

alle stukken mbt het technisch ontwerp zijn ingediend. Uitgewerkte detail tekeningen en berekeningen van de constructie en bouwinstallaties uitvoering worden 3 weken voor de start werkzaamheden ingediend.

Gebruiksfunctie

Voor welke functie wilt u het bouwwerk geen gebouw zijnde gaan gebruiken?

Andere bouwwerk geen gebouw zijnde

Betreft het bouwwerk een woonboot of een ander drijvend object?

Nee

Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om het bouwen of verbouwen van een seizoensgebonden bouwwerk?

Nee

Gaat het om het bouwen of verbouwen van een tijdelijk bouwwerk?

Nee

Informatie over stikstof en veiligheid bij uitvoering van bouwwerkzaamheden

Levert u ook de gegevens aan over de stikstofemissies en de veiligheid bij het uitvoeren van de bouwwerkzaamheden?

Ja

Bijlagen

Bouwactiviteit (omgevingsplan)

Bodemonderzoek

Document	Vertrouwelijk
250527_HO425007 RAPPORT.pdf	Nee
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

Gegevens uit te brengen advies agrarische adviescommissie

Geen documenten.

Parkeervoorzieningen

Document	Vertrouwelijk
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

Rapport archeologische waarde

Geen documenten.

Situatietekening bestaande toestand

Document	Vertrouwelijk
250513_knipsel situatie GE 2024 windturbine en slagschaduw.JPG	Nee

Situatietekening nieuwe toestand

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Uiterlijk van het bouwwerk

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_Rengineers Energyhub - 3D 3.pdf	Nee
250620_22007_Rengineers Energyhub - 3D 4.pdf	Nee
250620_22007_Rengineers Energyhub - 3D.pdf	Nee

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Overige gegevens noodzakelijk voor toetsing aan omgevingsplan

Document	Vertrouwelijk
250131_beoordeling Vooroverleg Rengineers.pdf	Nee
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

Uitweg maken, hebben of veranderen of het gebruik daarvan veranderen**Overige gegevens noodzakelijk voor toetsing aan omgevingsplan**

Document	Vertrouwelijk
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

Situatietekening uitrit

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Tekening vormgeving uitrit

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Handelsreclame maken of voeren**Overige gegevens noodzakelijk voor toetsing aan omgevingsplan**

Document	Vertrouwelijk
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

Kleurenfoto's reclame

Document	Vertrouwelijk
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee

Tekeningen reclame

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Bouwactiviteit (technisch)

Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen

Document	Vertrouwelijk
250603_fundering windturbine 85097-rev3.pdf	Nee
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee
BestWatt 80-HH25 with monopile.pdf	Nee

Constructieve berekening

Document	Vertrouwelijk
04 berekening 15-30m turbine A.pdf	Nee
250409_B0261 Geotechnisch rapport.pdf	Nee
250506_B0261_2400038_funderingsadvies Barneveld_V1.0.pdf	Nee
250612_9418_Berekening Energyhub Reingeneers BV Barneveld.pdf	Nee

Constructieve veiligheid

Document	Vertrouwelijk
250603_fundering windturbine 85097-rev3.pdf	Nee
250612_9418_Berekening Energyhub Reingeneers BV Barneveld.pdf	Nee
Risicoberekening Externe veiligheid Windturbines BW45-BW80.pdf	Nee

Toelichting op ontwerp constructie

Document	Vertrouwelijk
04 berekening 15-30m turbine A.pdf	Nee
250612_9418_Berekening Energyhub Reingeneers BV Barneveld.pdf	Nee

Beschermen van de gezondheid

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Mechanische ventilatie

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Duurzaamheid

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Thermische isolatie

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Bruikbaarheid en toegankelijkheid

Document	Vertrouwelijk
----------	---------------

Document	Vertrouwelijk
250620_22007_B01 GEVELS.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_B05 DETAILS.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee

Bouwwerkinstallaties

Document	Vertrouwelijk
250512_Socomec Sunsys HES XXL 1,5MVA - 1488kWh.pdf	Nee
250526-_PGS-37_1_Checklist_Rengineers_Barneveld.pdf	Nee
250526_QRA Rengineers Barneveld.pdf	Nee
250613_SUNSYS XXL Datasheet.pdf	Nee
250620_22007_B02 PLATTEGRONDEN BOVENAANZICHT .pdf	Nee
250620_22007_B03 DOORSNEDES.pdf	Nee
250620_22007_B04 FUNDERING BG VD1 VD2 VLOER.pdf	Nee
250620_22007_T01 TERREIN BG.pdf	Nee
CATL UL9540A.png	Nee
PGS 37 UL9540A.png	Nee
Risicoberekening Externe veiligheid Windturbines BW45-BW80.pdf	Nee

Veiligheid en gezondheid in omgeving bouwwerkzaamheden

Document	Vertrouwelijk
250526-_PGS-37_1_Checklist_Rengineers_Barneveld.pdf	Nee
250526_QRA Rengineers Barneveld.pdf	Nee
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee
Risicoberekening Externe veiligheid Windturbines BW45-BW80.pdf	Nee

Kwaliteitsverklaringen en CE-markeringen

Document	Vertrouwelijk
250613_SUNSYS XXL Datasheet.pdf	Nee
CATL UL9540A.png	Nee

Document	Vertrouwelijk
PGS 37 UL9540A.png	Nee

Overige gegevens noodzakelijk voor toetsing

Document	Vertrouwelijk
250526-_PGS-37_1_Checklist_Rengineers_Barneveld.pdf	Nee
250526_QRA Rengineers Barneveld.pdf	Nee
250626_Toelichting omgevingsvergunning Rengineers Laadplein kl.pdf	Nee
Risicoberekening Externe veiligheid Windturbines BW45-BW80.pdf	Nee