

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

| | |
|---------------------------------|---|
| Aanvraagnummer | 6898551 |
| Aanvraagnaam | Uitbreiding KC Willibrord |
| Uw referentiecode | - |
| Ingediend op | 14-04-2022 |
| Soort procedure | Reguliere procedure |
| Projectomschrijving | Het betreft het slopen van een deel van de school en hiervoor in de plaats een nieuwe uitbreiding te maken. |
| Opmerking | Het milieukundig verkennend bodemonderzoek is een verouderde versie. hiervan zal nog een nieuwere versie ingediend worden |
| Gefaseerd | Nee |
| Gerelateerde aanvraag/melding: | 6906023 |
| Blokkerende onderdelen weglaten | Ja |
| Kosten openbaar maken | Nee |
| Bijlagen die later komen | Het veiligheidsplan voor de sloop zal door de aannemer tijdig voor de bouw aangeleverd worden en een recentere versie van het milieukundig verkennend bodemonderzoek zal uitgevoerd en later aangeleverd worden |
| Bijlagen n.v.t. of al bekend | n.v.t. |
| Bevoegd gezag | |
| Naam: | Gemeente Utrecht |
| Bezoekadres: | <div>Meer informatie over bouwen, wonen en ondernemen vindt u op onderstaand genoemde website.</div> |
| Postadres: | Vergunningen, Toezicht en Handhaving Afdeling Vergunningen Postbus 8406 3503 RK Utrecht |
| Telefoonnummer: | 030-286 0000 |
| Contactformulier: | www.utrecht.nl/baliebwo |
| Website: | www.utrecht.nl/baliebwo |
| Contactpersoon: | VTH Vergunningen |

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Kappen

- Kappen

Bijlagen



Locatie

1 Adres

| | |
|--|--|
| Postcode | 3451CC |
| Huisnummer | 28 |
| Huisletter | - |
| Huisnummertoevoeging | - |
| Straatnaam | Pastoor Ohllaan |
| Plaatsnaam | Vleuten |
| Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |



Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- Het wordt geheel vervangen
 Het wordt gedeeltelijk vervangen
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

deel van de bestaande school wordt gesloopt en hiervoor in de plaats komt een nieuwe uitbreiding

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- Ja
 Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Hoofdgebouw

3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja
 Nee

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

3010

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

4068

4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja
 Nee

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

10900

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

14600

5 Oppervlakte bebouwd terrein

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

- Ja
 Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 1900

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2146

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk? Ja Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? Ja Nee

7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor? Wonen Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt. Onderwijs

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Onderwijs

8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

| Gebruiksfunctie | Aantal personen | Gebruiksoppervlakte (m2) | Verblijfsoppervlakte (m2) |
|--------------------------|-----------------|--------------------------|---------------------------|
| Bijeenkomst | 67 | 297 | 239 |
| Cel | - | - | - |
| Gezondheidszorg | - | - | - |
| Industrie | - | - | - |
| Kantoor | - | - | - |
| Logies | - | - | - |
| Onderwijs | 433 | 1335 | 830 |
| Sport | - | - | - |
| Winkel | - | - | - |
| Overige gebruiksfuncties | - | - | - |

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

| Onderdelen | Materiaal | Kleur |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| Gevels | zie kleurenschema | zie kleurenschema |
| - Plint gebouw | - | - |
| - Gevelbekleding | - | - |
| - Borstweringen | - | - |
| - Voegwerk | - | - |
| Kozijnen | - | - |
| - Ramen | - | - |
| - Deuren | - | - |
| - Luiken | - | - |
| Dakgoten en boeidelen | - | - |
| Dakbedekking | - | - |

Vul hier overige onderdelen en -
bijbehorende materialen en kleuren
in.

10 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan
mondeling toelichten voor
de welstandscommissie/
stadsbouwmeester.

- Ja
 Nee



Kappen

1 Kappen

- Wat wilt u gaan doen? Kappen
 Anders
- Om hoeveel houtopstanden gaat het? 2
- Beschrijf per houtopstand om welk soort houtopstand het gaat. Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Beschrijf per houtopstand de locatie op het voor-, zij-, of achtererf. Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Geef per houtopstand de diameter van de stam in centimeter, gemeten op 1,30 m boven het maaiveld. Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Beschrijf per houtopstand of er een mogelijkheid is tot herbepplanten en, zo ja, of u dat van plan bent. Geef in het geval van herbepplanten aan op welke locatie en met welke soorten u dat wilt gaan doen. Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen. -

2 Gemeentespecifieke vragen

- Gaat u de boom kappen of kandelabereren? kappen
- Staat de boom op een kadastraal perceel kleiner dan 300 m²? Ja
 Nee
- Is de boom jonger dan 50 jaar? Ja
 Nee
- Is de stamdoorsnede minder dan 15 cm? Ja
 Nee
- Wat is de locatie van de boom/ bomen? Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Motiveer uw kapaanvraag Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Is er sprake van herplant? Zie situatietekening sloop en bomen effect analyse.
- Denkt u aan het meesturen van de volgende bijlagen; Ja
 Nee

Bijlagen

Formele bijlagen

| Naam bijlage | Bestandsnaam | Type | Datum ingediend | Status document |
|--------------------------------|--------------------------------|--|-----------------|-----------------|
| Bestaand_1_Situatie_pdf | Bestaand 1 Situatie.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bestaand_2_Begane_g-rond_pdf | Bestaand 2 Begane grond.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bestaand_3_1ste_verdieping_pdf | Bestaand 3 1ste verdieping.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bestaand_4_2de_verdieping_pdf | Bestaand 4 2de verdieping.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bestaand_5_Dakaanzicht_pdf | Bestaand 5 Dakaanzicht.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bestaand_6_Gevels_pdf | Bestaand 6 Gevels.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bestaand_7_Doorsneden_pdf | Bestaand 7 Doorsneden.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sloop_1_Situatie_pdf | Sloop 1 Situatie.pdf | Situatietekening kappen | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sloop_2_Begane_grond_pdf | Sloop 2 Begane grond.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sloop_3_1ste_verdieping_pdf | Sloop 3 1ste verdieping.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sloop_4_Dakaanzicht_pdf | Sloop 4 Dakaanzicht.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sloop_5_Gevels_pdf | Sloop 5 Gevels.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_1_Situatie_pdf | Nieuw 1 Situatie.pdf | Plattegronden, doorsneden en | 14-04-2022 | In behandeling |

| Naam bijlage | Bestandsnaam | Type | Datum ingediend | Status document |
|--|--|---|-----------------|-----------------|
| | | detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand | | |
| Nieuw_2_Begane_grond_pdf | Nieuw 2 Begane grond.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_3_1ste_verdieping_pdf | Nieuw 3 1ste verdieping.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_4_2de_verdieping_pdf | Nieuw 4 2de verdieping.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_5_Dakaanzicht_pdf | Nieuw 5 Dakaanzicht.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_6_Gevels_pdf | Nieuw 6 Gevels.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_7_Doorsneden_pdf | Nieuw 7 Doorsneden.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_8_Principedetailering_pdf | Nieuw 8 Principedetailering.pdf | Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_9_Ruimtestaat_pdf | Nieuw 9 Ruimtestaat.pdf | Bruikbaarheid bouwwerk | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_10_Brandcompartmententering_pdf | Nieuw 10 Brandcompartmententering.pdf | Brandveiligheid | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_11_Gebruiksoppervlak_pdf | Nieuw 11 Gebruiksoppervlak.pdf | Bruikbaarheid bouwwerk | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_12_Verblijfsoppervlak_pdf | Nieuw 12 Verblijfsoppervlak.pdf | Bruikbaarheid bouwwerk | 14-04-2022 | In behandeling |
| Nieuw_13_Integrale_toegankelijkheid_pdf | Nieuw 13 Integrale toegankelijkheid.pdf | Bruikbaarheid bouwwerk | 14-04-2022 | In behandeling |
| undering_-_palenplan_en_balkenschema_pdf | Constr 1 Fundering - palenplan en balkenschema.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Constr_2_Begane_grondvloer_pdf | Constr 2 Begane grondvloer.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Constr_3_Eerste_verdiepingsvloer_pdf | Constr 3 Eerste verdiepingsvloer.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Constr_4_Dakoverzicht_laag_dak_pdf | Constr 4 Dakoverzicht laag dak.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Constr_5_Dakoverzicht_hoog_dak_pdf | Constr 5 Dakoverzicht hoog dak.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| doorsneden_evenwijdig_aan_letterassen_pdf | Constr 6 Doorsneden evenwijdig aan letterassen.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| doorsneden_evenwijdig_aan_cijferassen_pdf | Constr 7 Doorsneden evenwijdig aan cijferassen.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| __berekningen_fase_-_Technisch_Ontwerp_pdf | Constr 8 Statische berekeningen | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |

| Naam bijlage | Bestandsnaam | Type | Datum ingediend | Status document |
|--|---|---|-----------------|-----------------|
| | fase Technisch Ontwerp.pdf | | | |
| Funderingsadvies_pdf | Funderingsadvies.pdf | Constructieve veiligheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bomen_Effect_Analyse_pdf | Bomen Effect Analyse.pdf | Gegevens houtopstanden | 14-04-2022 | In behandeling |
| Bouwfysica_en_Akoestiek_pdf | Bouwfysica en Akoestiek.pdf | Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Energiezuinigheid en milieu | 14-04-2022 | In behandeling |
| Brandveiligheid_pdf | Brandveiligheid.pdf | Brandveiligheid | 14-04-2022 | In behandeling |
| Impressies_pdf | Impressies.pdf | Welstand | 14-04-2022 | In behandeling |
| Kleur-en_materiaalstaat_pdf | Kleur-en materiaalstaat-.pdf | Welstand | 14-04-2022 | In behandeling |
| sch_onderzoek_vleermuizen_en_huismus_pdf | Nader Ecologisch onderzoek vleermuizen en huismus.pdf | Anders | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sanitair_1_begane_grond_pdf | Sanitair 1 begane grond.pdf | Installaties complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sanitair_2_1ste_verdieping_pdf | Sanitair 2 1ste verdieping.pdf | Installaties complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Sanitair_3_dak_pdf | Sanitair 3 dak.pdf | Installaties complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Ventilatiestaat_pdf | Ventilatiestaat.pdf | Installaties complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |
| Verkennd_bodemonderzoek_pdf | Verkennd bodemonderzoek-.pdf | Anders | 14-04-2022 | In behandeling |
| Dakinstallaties_pdf | Dakinstallaties.pdf | Installaties complexere bouwwerken | 14-04-2022 | In behandeling |