

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7788659
Aanvraagnaam	Plaatsen prefab kantoorunit
Uw referentiecode	-

Ingediend op	17-05-2023
Soort procedure	Reguliere procedure

Projectomschrijving	Het plaatsen van een prefab kantoorunit.
---------------------	--

Opmerking	In vooroverleg met vergunningverlener ODWH, [REDACTED]
-----------	--

Gefaseerd	Nee
-----------	-----

Gerelateerde aanvraag/melding:	7808307
--------------------------------	---------

Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
---------------------------------	-----

Kosten openbaar maken	Nee
-----------------------	-----

Bijlagen die later komen	in overleg
--------------------------	------------

Bijlagen n.v.t. of al bekend	nrb
------------------------------	-----

Bevoegd gezag

Naam:	Provincie Zuid-Holland
-------	------------------------

Bezoekadres:	Zuid-Hollandplein 1 2596 AW Den Haag
--------------	---

Postadres:	Postbus 90602 2501 LP Den Haag
------------	-----------------------------------

E-mailadres:	[REDACTED]
--------------	------------

Website:	http://www.zuid-holland.nl
----------	---

Contactpersoon:	[REDACTED]
-----------------	------------

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	2254AH
Huisnummer	109
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Papelaan-West
Plaatsnaam	Voorschoten
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

Het betreft een prefab kantoorunit

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- Ja
 Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

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?

0

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

72

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?

0

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

180

5 Oppervlakte bebouwd terrein

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

- Ja
 Nee

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

- Gaat het om een
seizoensgebonden bouwwerk? Ja
 Nee
- Gaat het om een tijdelijk
bouwwerk? Ja
 Nee
- Hoeveel hele jaren blijft het
bouwwerk op de locatie bestaan? 10
- Hoeveel maanden? 0

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. Het terrein is een groen compostering. Het kantoor in
ondersteunend aan het proces (weegbrug/administratie,
overlegruimte, kantine).
- Waar gaat u het bouwwerk voor
gebruiken? Wonen
 Overige gebruiksfuncties
- Geef aan waar u het bouwwerk
voor gaat gebruiken. Het kantoor in ondersteunend aan het proces (weegbrug/
administratie, overlegruimte, kantine).

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 vloerooppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	3	72	72
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
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	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

Zie bijlage B5 en B6

10 Mondeling toelichten

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

- Ja
 Nee

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
B1_Oplegnotitie_aanvraag_procedure_pdf	B1 Oplegnotitie aanvraag procedure.pdf	Anders	17-05-2023	In behandeling
B2_Ruimtelijke_onderbouwning_V1_0_pdf	B2 Ruimtelijke onderbouwning V1.0.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Welstand	17-05-2023	In behandeling
B3_Plattegrond_locatie_huidig_pdf	B3 Plattegrond locatie huidig.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	17-05-2023	In behandeling
B4_Plattegrond_locatie_nieuw_V1_pdf	B4 Plattegrond locatie nieuw V1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	17-05-2023	In behandeling
B6_Plattegrondkantoor_A-001_de_Meeuw_pdf	B6 Plattegrond kantoor A-001 de MeeuwV1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Brandveiligheid Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen Welstand	17-05-2023	In behandeling
B7_Kostenraming_kantoor_pdf	B7 Kostenraming kantoor.pdf	Anders	17-05-2023	In behandeling
B8_stikstofdepositie_realisatie_pdf	B8 Berekening stikstofdepositie realisatie.pdf	Anders	17-05-2023	In behandeling
B9_AERIUS_projectberekening_pdf	B9 AERIUS_projectberekening-.pdf	Anders	17-05-2023	In behandeling
B5_Uitgangspunten_kantoorunit_pdf	B5 Uitgangspunten kantoorunit.pdf	Brandveiligheid Bruikbaarheid bouwwerk Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	17-05-2023	In behandeling