

Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7643761
Aanvraagnaam	Pampus Bouwen Windmolens
Uw referentiecode	Pampus 6.35
Ingediend op	21-04-2023
Soort procedure	Onbekend
Projectomschrijving	Het bouwen van 2 windmolens op het forteiland Pampus
Opmerking	Een opgave van de bouwkosten volgt later
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	De ruimtelijke onderbouwing wordt nog aangeleverd. De bouwkosten worden ook later aangeleverd.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	De volgende bijlagentypen ontbreken nog: Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Gelijkwaardigheid Welstand Brandveiligheid Gegevens tunnelveiligheid Gezondheid complexere bouwwerken Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Gooise Meren
Bezoekadres:	Brinklaan 35 1404 EP Bussum
Postadres:	Postbus 6000 1400 HA Bussum
Telefoonnummer:	035-2070920
E-mailadres:	vergunningen@gooisemeren.nl
Website:	www.gooisemeren.nl
Contactpersoon:	administratie VTH
Bereikbaar op:	afspraak

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Monument onderhouden, restaureren, veranderen of slopen

- Handelingen met gevolgen voor beschermde monumenten

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	1398PX
Huisnummer	1
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Fortwoning Pampus
Plaatsnaam	Muiden
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Forteiland Pampus, kadastrale gegevens gemeentecode MDN01 perceelnummer F1
----------------------------------	--



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 vergunningaanvraag voor het plaatsen van 2 windmolens.

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?

4

4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☐ Ja
☒ Nee

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

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 betreft 2 windmolens

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

De windmolens zijn voor het opwekken van energie.

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	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	-	-	-
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	staal	lichtgrijs
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

lichtgrijs - optimale afstemming Hollandse lucht en horizon.

10 Mondeling toelichten

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

- ☒ Ja
☐ Nee



Handelingen met gevolgen voor beschermde monumenten

Monument onderhouden, restaureren, veranderen of slopen

1 Monument slopen, verstoren, verplaatsen of wijzigen

- | | |
|---|---|
| Waar gaat het om? | <input checked="" type="checkbox"/> Rijksmonument
<input type="checkbox"/> Provinciaal monument
<input type="checkbox"/> Gemeentelijk monument |
| Om welk soort rijksmonument gaat het? | <input checked="" type="checkbox"/> (Gebouwd) monument
<input checked="" type="checkbox"/> Aangelegd monument
<input type="checkbox"/> Archeologisch monument |
| Wat is het monumentnummer? | 526452 |
| Wat is de naam van het monument? | Forteiland Pampus |
| Gaat u het monument geheel of gedeeltelijk slopen? | <input type="checkbox"/> Geheel slopen
<input type="checkbox"/> Gedeeltelijk slopen
<input checked="" type="checkbox"/> Niet slopen |
| Is er sprake van een functiewijziging van het monument? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |

2 Ingreep aan het monument

- | | |
|--|--|
| Aan welke onderdelen van het monument gaat u werkzaamheden uitvoeren? | <input type="checkbox"/> Daken en goten
<input type="checkbox"/> Kozijnen, ramen en deuren
<input type="checkbox"/> Gevels
<input type="checkbox"/> Casco en constructie
<input type="checkbox"/> Binnenwerk, interieurs
<input checked="" type="checkbox"/> Buitenwerk (bouwwerken)
<input type="checkbox"/> Orgel
<input type="checkbox"/> Bijzondere onderdelen (algemeen)
<input type="checkbox"/> Bijzondere onderdelen aan molens, gemalen en/of sluizen
<input type="checkbox"/> Dijken, dijklichamen
<input type="checkbox"/> Tuinen en parken
<input type="checkbox"/> Archeologisch monument
<input type="checkbox"/> Anders |
| Welke activiteit(en) gaat u aan het buitenwerk (bouwwerken) uitvoeren? | <input type="checkbox"/> Vervanging conform bestaand
<input checked="" type="checkbox"/> Verandering
<input type="checkbox"/> Onderhoud met wijziging
<input type="checkbox"/> (Gedeeltelijk) slopen |



Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- ☒ Bestemmingsplan
- ☐ Beheersverordening
- ☐ Exploitatieplan
- ☐ Regels op grond van de provinciale verordening
- ☐ Regels op grond van een AMvB
- ☐ Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

zie begeleidende brief. De ruimtelijke onderbouwing wordt later aangeleverd.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

zie begeleidende brief. De ruimtelijke onderbouwing wordt later aangeleverd.

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Er worden 2 windmolens geplaatst

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

De windmolens worden geplaatst voor duurzame energievoorziening.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1__5_2_5_-_102_-_situatie_bestaand_pdf	1. 5.2.5 - 102 - situatie bestaand.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	21-04-2023	In behandeling
5_2_6_-_103_-_situatie_nieuw_fase_I_pdf	2. 5.2.6 - 103 - situatie nieuw fase I.pdf	Gegevens overige wijzigingen monument Gegevens wijzigen monument door bouwen Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	21-04-2023	In behandeling
5_2_7_-_104_-_situatie_nieuw_fase_II_pdf	3. 5.2.7 - 104 - situatie nieuw fase II.pdf	Gegevens overige wijzigingen monument Gegevens wijzigen monument door bouwen Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	21-04-2023	In behandeling
4__5_2_10_-_301_-_A-A_langsdoorsnede_pdf	4. 5.2.10 - 301 - AA langsdoorsnede-.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	21-04-2023	In behandeling
5__5_2_11_-_302_-_A-A_langsdoorsnede_pdf	5. 5.2.11 - 302 - AA langsdoorsnede-.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	21-04-2023	In behandeling
6__5_2_12_-_303_-_B-B_dwarsdoorsnede_pdf	6. 5.2.12 - 303 - BB dwarsdoorsnede-.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	21-04-2023	In behandeling
7__5_4_1_BESTwind_1-5mtr_10kW_PDF	7. 5.4.1 BESTwind 15mtr 10kW.PDF	Bruikbaarheid bouwwerk Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	21-04-2023	In behandeling
8_4_3_EC__Bestwatt_-BW10_pdf	8.4.3 EC Bestwatt BW10.pdf	Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu	21-04-2023	In behandeling
9_Windmolens_--BWB_-productinformation	9. Windmolens - BWB_productinformatie.pdf	Installaties complexere bouwwerken Energiezuinigheid en milieu Gegevens wijzigen monument door bouwen	21-04-2023	In behandeling
10_Declaration_of_-Confirmity_pdf	10. Declaration of Confirmity.pdf	Kwaliteitsverklaringen	21-04-2023	In behandeling
13__Archeologie_rev-01_pdf	13. Archeologie rev01.pdf	Gegevens overige wijzigingen monument	21-04-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
14 Risicoberekening_Windturbines	14. Risicoberekening Windturbines BW45 BW80.pdf	Overige gegevens veiligheid	21-04-2023	In behandeling
0. aanvraag_bouw_-windmolens_2023--04-21	0. Begeleidende brief aanvraag bouw windmolens 2023-04-21..pdf	Anders	21-04-2023	In behandeling
11__Funderingsbuis_-BESTwind_pdf	11. Funderingsbuis BESTwind.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Anders	21-04-2023	In behandeling
12__Coordinaten_windmolens_rev_8_pdf	12. Coordinaten windmolens_rev 8.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	21-04-2023	In behandeling