

Formuliersversie
2017.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

| | |
|-------------------|--|
| Aanvraagnummer | 3109803 |
| Aanvraagnaam | Aanvraag nieuwbouw kavel C2 kop Zuidas |
| Uw referentiecode | - |

| | |
|-----------------|------------|
| Ingediend op | 21-07-2017 |
| Soort procedure | Onbekend |

| | |
|---------------------|--|
| Projectomschrijving | Nieuwbouw van kantoorgebouw en de daarbij behorende voorzieningen incl. ondergrondse parkeergarage en fietsenstalling. Daarnaast is er een mix van functies in de plint met een winkel en een coffee-bar. opmerking: Grootstedelijk Gebied Zuidas |
|---------------------|--|

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Opmerking | - |
| Gefaseerd | Nee |
| Gerelateerde aanvragen/ meldingen: | 3100081, 3109801 |
| Blokkerende onderdelen weglaten | Ja |
| Bijlagen die later komen | - |
| Bijlagen n.v.t. of al bekend | - |

Bevoegd gezag

| | |
|-----------------|---|
| Naam: | WS Amstel, Gooi en Vecht (AGV) |
| Postadres: | Waternet, Afdeling KMR/PAenV, Antwoordnummer 39219, 1090 VC Amsterdam |
| Telefoonnummer: | 0900 93 94 |
| E-mailadres: | infopuntwater@waternet.nl |
| Website: | http://www.waternet.nl/vergunningen |
| Bereikbaar op: | van 8.00 tot 18.00 uur |

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering

- Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bijlagen

Formulierversie
2017.01

Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

| | |
|--|--|
| Burgerlijke gemeente | Amsterdam |
| Kadastrale gemeente | <input checked="" type="checkbox"/> Amsterdam AF |
| Kadastrale sectie | AF |
| Kadastraal perceelnummer | 1029 |
| Bouwplannaam | - |
| Bouwnummer | - |
| 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 | betreft Kavel C2, bestemmingsplan Kop Zuidas |
|----------------------------------|--|

Formulierversie
2017.01

Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering

1 Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

- Welke activiteit wilt u uitvoeren?
 Realiseren van een open bodemenergiesysteem
 Onttrekken van grondwater
 Infiltreren van water
- Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?
 Ja
 Nee
- Wat is de begindatum van deze activiteit?
01-01-2018
- Geef eventueel een toelichting op de begindatum.
ntb
- Wat is de einddatum van deze activiteit?
-
- Geef eventueel een toelichting op de einddatum.
circa 34 weken doorlooptijd
- Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.
bouwputbemaling tbv bouw kavel C2
- Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?
bouw kavel C2
- Worden er mechanische bodemboringen toegepast?
 Ja
 Nee
- Wat is het certificaatnummer van het bedrijf dat bodemboring uitvoert?
ntb
- Wat is de bedrijfsnaam van het bedrijf dat de bodemboring uitvoert?
ntb

2 Onttrekken van grondwater

- Waarvoor wilt u grondwater onttrekken?
 Industriële toepassing van meer dan 150.000 m3 per jaar
 Industriële toepassing van minder dan 150.000 m3 per jaar
 Openbare drinkwatervoorziening
 Open bodemenergiesysteem
 Drinkwater vee
 Bronbemaling
 Bodem- en/of grondwatersanering
 Beregening
 Anders

In welke volume-eenheid wilt u de maximaal per uur te onttrekken hoeveelheid opgeven? Kies de eenheid zo, dat u de hoeveelheid als een geheel getal kunt opgeven.

- m3
 l

Hoeveel water wilt u maximaal per uur onttrekken in de door u opgegeven eenheid?

35

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal?

840

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand?

2500

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal?

5500

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar?

72200

Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken?

72200

Op welke manier voert u het onttrokken grondwater af dat niet wordt verbruikt?

- Lozen in een oppervlaktewaterlichaam
 Lozen in een vuilwaterriool
 Lozen in een schoonwaterriool
 Terugbrengen in de bodem of het grondwater
 Lozen op de bodem
 Anders

Tabellen

Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering
Onttrekkingsputten

| Putnummer | Nieuw/bestaand | Diameter (cm) | Lengte (cm) | Bovenkant t.o.v. NAP (cm) | Onderkant t.o.v. NAP (cm) |
|-----------|----------------|---------------|-------------|---------------------------|---------------------------|
| - | Nieuw | 10 | 900 | -300 | -900 |
| - | Nieuw | 25 | 1600 | -1100 | -1600 |

| Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm) | Onderkant t.o.v. maaiveld (cm) | Brutopompcapaciteit (l/uur) | Pompcapaciteit (l/uur) | RD X-coördinaat | RD Y-coördinaat |
|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|
| -300 | -900 | 5000 | 5000 | 121300 | 483460 |
| -1100 | -1600 | 35000 | 35000 | 121300 | 483460 |

Bijlagen

Formele bijlagen

| Naam bijlage | Bestandsnaam | Type | Datum ingediend | Status document |
|--|--|---|-----------------|-----------------|
| R1602511-05 - bemalingsadvies Suitsupply | R1602511-05 - Vergunningsonderbouwend bemalingsadvies Suitsupply.pdf | Anders Situatietekening, kaart of foto Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken | 2017-07-21 | In behandeling |
| R1602511-06 - barriewerking | R1602511-06 - Beschouwing barriewerking.pdf | Anders Situatietekening, kaart of foto Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken | 2017-07-21 | In behandeling |
| 10861_B5_001_pdf | 10861_B5.001.pdf | Situatieschets brandveilig gebruik Situatietekening Werk of werkzaamheden uitvoeren Situatietekening, kaart of foto | 2017-07-21 | In behandeling |