

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	6429655
Aanvraagnaam	Aanvraag watervergunning Australiëhaven A-dam
Uw referentiecode	210037
Ingediend op	08-10-2021
Soort procedure	Onbekend
Projectomschrijving	Aanvraag watervergunning voor tijdelijke bemaling bouwput bij aanleg nieuwe kade langs de Australiëhaven te Amsterdam. Deze aanvraag vervangt de eerdere melding zoals bij Waternet bekend onder zaaknummer WN2021-005649.
Opmerking	Over deze aanvraag heeft overleg plaatsgevonden met dhr. Van Stralen. Als voorgaand kenmerk had dit dossier zaaknummer WN2021-005649
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

Bevoegd gezag

Naam:	WS Amstel, Gooi en Vecht (AGV)
Postadres:	Waternet, Afdeling KMR/VTH, 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



Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Amsterdam
Kadastrale gemeente	Sloten Noord-Holland
Kadastrale sectie	K
Kadastraal perceelnummer	4494
Bouwplannaam	-
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Op grensvlak met perceel K4602

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? | <input type="checkbox"/> Realiseren van een open bodemenergiesysteem
<input checked="" type="checkbox"/> Onttrekken van grondwater
<input type="checkbox"/> Infiltreren van water |
| Wilt u een bestaande vergunning wijzigen? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Wat is de begindatum van deze activiteit? | 08-11-2021 |
| Geef eventueel een toelichting op de begindatum. | - |
| Wat is de einddatum van deze activiteit? | 30-05-2022 |
| Geef eventueel een toelichting op de einddatum. | - |
| Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren. | Onttrekken van grondwater |
| Waarom wilt u de activiteit uitvoeren? | Ten behoeve van de bouw van een nieuwe kademuur in de Australiëhaven te Amsterdam. |
| Worden er mechanische bodemboringen toegepast? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |

2 Onttrekken van grondwater

- | | |
|---|---|
| Waarvoor wilt u grondwater onttrekken? | <input type="checkbox"/> Industriële toepassing van meer dan 150.000 m3 per jaar
<input type="checkbox"/> Industriële toepassing van minder dan 150.000 m3 per jaar
<input type="checkbox"/> Openbare drinkwatervoorziening
<input type="checkbox"/> Open bodemenergiesysteem
<input type="checkbox"/> Drinkwater vee
<input checked="" type="checkbox"/> Bronbemaling
<input type="checkbox"/> Bodem- en/of grondwatersanering
<input type="checkbox"/> Beregening
<input type="checkbox"/> 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. | <input checked="" type="checkbox"/> m3
<input type="checkbox"/> l |
| Hoeveel water wilt u maximaal per uur onttrekken in de door u opgegeven eenheid? | 75 |

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal?	1800
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand?	55800
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal?	167400
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar?	334800
Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken?	334800
Op welke manier voert u het onttrokken grondwater af dat niet wordt verbruikt?	<input checked="" type="checkbox"/> Lozen in een oppervlaktewaterlichaam <input type="checkbox"/> Lozen in een vuilwaterriool <input type="checkbox"/> Lozen in een schoonwaterriool <input type="checkbox"/> Terugbrengen in de bodem of het grondwater <input type="checkbox"/> Lozen op de bodem <input type="checkbox"/> Anders

3 Waterschapsspecifieke vragen

Afwijkend factuuradres	n.v.t.
------------------------	--------

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)
1	Nieuw	-	-	-	-

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-	-	-	-	114790	491572



Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Verkennd_bodemond- erzoek_pdf	Verkennd bodemonderzoek-.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Anders	08-10-2021	In behandeling
S-1013_-_bouwplaats- inrichting_VBG-A0_pdf	BG9264-RHD-ZZ-- ZZ-DR--S-1013 - bouwplaatsinrichting VBG-A0.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Anders	08-10-2021	In behandeling
37-TM43-WPL-020v-We- rkplan_faseringen_pdf	210037-TM43-WP- L-020v-Werkplan faseringen.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Anders	08-10-2021	In behandeling
-TM43-WPL-001-Werkp- lan_bemaling-v1_0_pdf	210037-TM43-WP- L-001--Werkplan bemaling-v1.0.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Anders	08-10-2021	In behandeling