

Formulierversie  
2018.01

# Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	3868487
Aanvraagnaam	(4) Nuon onttrekken de Burgen
Uw referentiecode	AE17002-27

Ingediend op	22-08-2018
Soort procedure	Onbekend

Projectomschrijving	Het betreft de onttrekking van grondwater als gevolg van bronbemaling. Dit noodzakelijk om de sleuf droog te houden t.b.v. de aanleg van 2 warmteleidingen. Het tracé loopt door de ventweg van Nijenrodeweg tussen de Buitenverldertselaan en de v/d Boechorststraat en daarna door de v/d Boechorststraat tot de Campusstraat (net te zuiden van de Boeelaan).
---------------------	--

Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	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/PAenV, Antwoordnummer 39219, 1090 VC Amsterdam
Telefoonnummer:	0900 93 94
E-mailadres:	infopuntwater@waternet.nl
Website:	<a href="http://www.waternet.nl/vergunningen">http://www.waternet.nl/vergunningen</a>
Bereikbaar op:	van 8.00 tot 18.00 uur

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering 2

- Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bijlagen

Formulierversie  
2018.01

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	30084656
Vestigingsnummer	000018839703
Statutaire naam	Nuon Power Generation B.V.
Handelsnaam	Nuon

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	R
Voorvoegsels	-
Achternaam	Hinz
Functie	-

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	1102BR
Huisnummer	8
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Hoekenrode
Woonplaats	Amsterdam

## 4 Correspondentieadres

Adres	Hoekenrode 8 1102BR Amsterdam
-------	----------------------------------

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0615159635
Faxnummer	-
E-mailadres	roel.hinz@nuon.com

# Gemachtigde bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	59152303
Vestigingsnummer	000028468686
Statutaire naam	Amsterdam Engineering B.V.
Handelsnaam	Amsterdam Engineering

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	M
Voorvoegsels	-
Achternaam	Renz
Functie	-

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	1058AA
Huisnummer	224
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	4
Straatnaam	Baarsjesweg
Woonplaats	Amsterdam

## 4 Correspondentieadres

Adres	Baarsjesweg 224-4 1058AA Amsterdam
-------	---------------------------------------

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0642476070
Faxnummer	-
E-mailadres	m.renz@amsterdamengineering.com

## 6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring

- ☒ Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.

# Locatie

## 1 Adres

Postcode	1081BH
Huisnummer	894
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Van Nijenrodeweg
Plaatsnaam	Amsterdam
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Het stadsverwarmingstracé loopt via de ventweg van Nijenrodeweg naar de van er Boechorststraat. Zie ook bijgevoegde tekeningen.

## 2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Uw belang bij deze aanvraag	Namens NUON vraagt Amsterdam Engineering vergunning aan voor het onttrekken van grondwater ten behoeve van sleufbemaling tijdens de aanleg van het stadsverwarmingstracé.

# Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering 2

## 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?
- 01-01-2019
- Geef eventueel een toelichting op de begindatum.
- De werkzaamheden zijn ingeroosterd van week 1 2019 tot week 44 2019. Echter ivm voorbereiden en eventuele uitloop zijn de data ruimer aangegeven
- Wat is de einddatum van deze activiteit?
- 31-01-2020
- Geef eventueel een toelichting op de einddatum.
- De werkzaamheden zijn ingeroosterd van week 1 2019 tot week 44 2019. Echter ivm voorbereiden en eventuele uitloop zijn de data ruimer aangegeven
- Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.
- Sleufbemaling
- Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?
- Voor aanleg stadsverwarming
- Worden er mechanische bodemboringen toegepast?
- ☐ Ja  
☒ Nee

## 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?

16

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal?

380

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand?

11400

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal?

36500

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar?

93000

Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken?

93000

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

Als de lozing in een schoonwaterriool minder dan 48 uur duurt hoeft u geen melding te doen, anders moet u deze lozing melden via het formulier "Buiten inrichtingen lozen in de bodem of de riolering" onder de "Werkzaamheden binnen de omgevingsvergunning" in het omgevingsloket. Als de grondwateronttrekking en lozing binnen een bedrijf plaatsvinden, dan geldt het activiteitenbesluit.



# Tabellen

## Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering 2  
Onttrekkingsputten

Putnummer	Nieuw/bestaand	Diameter (cm)	Lengte (cm)	Bovenkant t.o.v. NAP (cm)	Onderkant t.o.v. NAP (cm)
-		-	-	-	-
-		-	-	-	-
-		-	-	-	-
-		-	-	-	-

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-	-	-	-	118902,68	483985,95
-	-	-	-	118968,09	483997,97
-	-	-	-	119240,57	484013,36
-	-	-	-	119447,39	483991,38

Formulierversie  
2018.01

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Tekeningen_de_Burgen_pdf	Tekeningen de Burgen.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2018-08-22	In behandeling
m17a0338_Bemaling_r-01-signed_pdf	m17a0338 Bemaling_r01-signed-.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken	2018-08-22	In behandeling