

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	6441675
Aanvraagnaam	Uitbreiding trafostation Stadskanaal
Uw referentiecode	21300574
Ingediend op	22-11-2021
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Om zonneparken aan te kunnen sluiten op het bestaande transformatorstation wordt deze uitgebreid.
Opmerking	Nieuw bestemmingsplan is noodzakelijk, dit wordt separaat ingediend. Met Koos Karssen is contact geweest over toepassen coördinatie-regeling.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	N.v.t.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Gegevens Tunnelveiligheid. Dit is niet aan de orde.

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Stadskanaal
Bezoekadres:	Raadhuisplein 1 9501 SZ Stadskanaal
Postadres:	Postbus 140 9500 AC Stadskanaal
Telefoonnummer:	0599 631 631
Faxnummer:	0599 620 744
E-mailadres:	gemeente@stadskanaal.nl
Website:	www.stadskanaal.nl
Contactpersoon:	Teijo Doornkamp
Bereikbaar op:	maandag t/m donderdag 09:00 - 17:00

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen



Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Stadskanaal
Kadastrale gemeente	Onstwedde
Kadastrale sectie	U
Kadastraal perceelnummer	898
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	Onstwedde U 898 en 901, Wildervank E 5557 en 5560

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Het onderstation bevindt zich in de meest noordelijke hoek van het zonnepark, op korte afstand van het Wildervanckkanaal.
----------------------------------	---



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

Plaatsing tweede transformator op al bestaande onderstation met bijbehorende technische installaties en kabels. Fundering en afschermd wand zijn reeds gerealiseerd.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- Ja
 Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Bijgebouw

Naam van het bijgebouw of bouwwerk

Onderstation

3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja
 Nee

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

Hoeveel hele jaren blijft het bouwwerk op de locatie bestaan?

30

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. Onderstation zonnepark
- Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen
 Overige gebruiksfuncties
- Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Onderstation zonnepark

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	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in. -

10 Mondeling toelichten

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

- Ja
 Nee



Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Onderstation Stadskanaal
Wat is de aard van de inrichting?	Onderstation zonnepark
Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?	<input type="checkbox"/> Onbepaalde tijd <input checked="" type="checkbox"/> Bepaalde tijd
Voor hoeveel jaar vraagt u de vergunning aan?	30
Geef het tijdstip waarop de activiteit(en) uiterlijk zullen worden beëindigd.	Zodra zonneparken hun functie verliezen. ca. 30 jaar.
Waarom wilt u een vergunning voor bepaalde tijd aanvragen en op welke onderdelen van de inrichting is deze bepaalde tijd van toepassing?	Van toepassing op het gehele onderstation. Zonneparken zijn tijdelijk en verliezen na 25 dan wel 30 jaar hun functie. Transformatorstation verliest dan tevens haar functie en zal opgeruimd worden.
Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?	N.v.t.
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Stroom (omvorming middenspanning - hoogspanning)
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	240 MVA
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken.	Zie bijlage (Toelichting aanvraag Omgevingsvergunning onderdeel Milieu)

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

2 Gegevens verandering

Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.

Wat is de aard van de verandering?

Plaatsing tweede transformator en bijbehorende technische installaties en kabels.

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

Ja
 Nee

3 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

Ja
 Nee

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure?

Ja
 Nee

4 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingsfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)?

Ja
 Nee

Staat de activiteit vermeld in kolom 1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage?

Ja
 Nee

5 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn?

Ja
 Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu?

Ja
 Nee

6 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezondeer industrieterrein?

Ja
 Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?

Ja
 Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?

Ja
 Nee

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wabo	Veranderingsvergunning	30-08-2019	Z-19-056763	J. van der Wal (ODG)

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
enweg_in_Stadskanaal_Onstwedde_B5531_pdf	DEFINITIEF besluit nabij de Van Boekerenweg in Stadskanaal Onstwedde B5531.pdf	Anders	22-11-2021	In behandeling
derstation_bij_zonnepark_Stadskanaal_pdf	DEFINITIEF brief Omgevingsvergunning voor het bouwen van een onderstation bij zonnepark Stadskanaal.pdf	Anders	22-11-2021	In behandeling
p_compleet_chint_solar_verz_23-06-21_pdf	21300574 def rap compleet chint solar verz 23-06-21.pdf	Anders Kwaliteitsverklaringen	22-11-2021	In behandeling
E0014128-E10-LD1-00-0001-A_pdf	E0014128-E10-LD1-000001-A.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Installaties complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	22-11-2021	In behandeling
E0014128-E10-LD1-00-0001-B_pdf	E0014128-E10-LD1-000001-B.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Installaties complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	22-11-2021	In behandeling
E0014128-E10-LD1-00-0002-A_pdf	E0014128-E10-LD1-000002-A.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening	22-11-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		en bouwverordening complexere bouwwerken Installaties complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Plattegrond Milieu Situatietekening milieu		
formatorstation_Stadskanaal_14072021_pdf	Toelichting_milieu_20200387_Transformatorstation Stadskanaal 14072021.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Installaties complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Brandveiligheid Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Welstand Energiezuinigheid en milieu Plattegrond Milieu Gegevens niet-technische samenvatting Situatietekening milieu Gegevens geluid en trillingen	22-11-2021	In behandeling
F_22198-2-RA-001_pdf	F 22198-2-RA-001-.pdf	Anders Gegevens geluid en trillingen	22-11-2021	In behandeling
al_2nd_transformer_visual_impression_pdf	Substation Stadskanaal 2nd transformer visual impression.pdf	Anders Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand	22-11-2021	In behandeling
E10-LD1-000100--G_L-ayout_and_Section_pdf	E0014128-E10-LD1-000100-G- Layout and Section.pdf	Installaties complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	22-11-2021	In behandeling
BRIEF-_reactie_vooroverleg_pdf	BRIEF- reactie vooroverleg.pdf	Anders	22-11-2021	In behandeling