

Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	5831703
Aanvraagnaam	Uitbreiding warmtenet Attero naar Green Create
Uw referentiecode	EP21.002 Green Create Wijster BV
Ingediend op	08-06-2021
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Het bestaand warmtenet van Attero wordt uitgebreid naar de nabijgelegen vestiging van Green Create Wijster BV aan de Ambachtsweg 8 voor invulling van de warmte vraag in haar bedrijfsprocessen.
Opmerking	Ten behoeve van de uitbreiding van het warmte net van Attero naar Green Create Wijster BV wordt ook door Attero voor het deel van het warmtenet op hun terrein (vanaf het koppelpunt) een omgevingsvergunning aanvraag ingediend.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	geen
Bijlagen n.v.t. of al bekend	geen
Bevoegd gezag	
Naam:	Provincie Drenthe
Bezoekadres:	Westerbrink 1 te Assen
Postadres:	Provincie Drenthe, Postbus 122, 9400 AC Assen (telefoon: 0592 - 365555)
Telefoonnummer:	0592-36 55 55
Faxnummer:	0592-36 57 77
E-mailadres:	post@drenthe.nl
Website:	www.provincie.drenthe.nl
Bereikbaar op:	Openingstijden: 8.00 uur tot 17.00 uur

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Kappen

- Kappen

Bijlagen

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	66514851
Vestigingsnummer	000035128674
(Statutaire) naam	Green Create Wijster B.V.
Handelsnaam	Green Create Wijster BV

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	●
Voorvoegsels	●
Achternaam	●
Functie	Projectmanager

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	1097DN
Huisnummer	137
Huisletter	D
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Wibautstraat
Woonplaats	Amsterdam

4 Correspondentieadres

Adres	Wibautstraat 137 D 1097DN Amsterdam
-------	--

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	73841315
Vestigingsnummer	000041842316
(Statutaire) naam	EpicX
Handelsnaam	-

2 Contactpersoon

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

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	5737JM
Huisnummer	28
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	de Schop
Woonplaats	Lieshout

4 Correspondentieadres

Adres	de Schop 28 5737JM Lieshout
-------	--------------------------------

6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring	<input checked="" type="checkbox"/> 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 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente Midden-Drenthe

Kadastrale gemeente Beilen

Kadastrale sectie S

Kadastraal perceelnummer 900

Bouwplannaam -

Bouwnummer -

Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen? ☒ Ja
☐ Nee

Specificatie locatie Locatie betreft uitbreiding warmtenet dat start vanaf het perceel Attero (Vamweg 7) en loopt naar Green Create gelegen aan de Ambachtsweg 8 op bedrijventerrein ETP - MERA Wijster en passeert openbare weg en fietspad.

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie Aanleg van de uitbreiding van een bestaand warmtenet tracé van Attero BV aan de Vamweg 7 naar Green Create Wijster BV gelegen aan de Ambachtsweg 8 te Wijster op het bedrijventerrein ETP-MERA Wijster.



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

zie bijlage 1, 2, 4A, 4B, 6

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?

50

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

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

50

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. industrie

Waar gaat u het bouwwerk voor
gebruiken? ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk
voor gaat gebruiken. industrie-warmtenet (stoom en condensaat retourleiding)

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 (m ²)	Verblijfsoppervlakte (m ²)
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 zie bijlage 4A en 4B,6
bijbehorende materialen en kleuren
in.

10 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja
☒ Nee



Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Milieuneutrale wijziging van de (werking van de) inrichting (Wabo art 2.1 lid 1 onder e en art 3.10 lid 3)

Beschrijf de voorgenomen verandering van de inrichting.

Zie bijlage 1, 2 en 3A en 3B

Op grond van welke vergunning(en) is de inrichting opgericht dan wel in werking?

Zie bijlage 1

Beschrijf van welke onderdelen van de vergunning(en) en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften wordt afgeweken en de mate waarin ervan wordt afgeweken.

Zie bijlage 1

Wanneer voert u de voorgenomen verandering uit?

01-09-2021

Beschrijf waarom de verandering van de inrichting of de werking daarvan niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

Zie bijlage 1, 3A en 3B

Beschrijf waarom het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer niet verplicht is.

Zie bijlage 1

Beschrijf waarom de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

Zie bijlage 1



Kappen

1 Kappen

- Wat wilt u gaan doen? ☒ Kappen
☐ Anders
- Om hoeveel houtopstanden gaat het? 1
- Beschrijf per houtopstand om welk soort houtopstand het gaat. Zie bijlage 5
- Beschrijf per houtopstand de locatie op het voor-, zij-, of achtererf. Zie bijlage 5
- Geef per houtopstand de diameter van de stam in centimeter, gemeten op 1,30 m boven het maaiveld. Zie bijlage 5
- Beschrijf per houtopstand of er een mogelijkheid is tot herbeplanten en, zo ja, of u dat van plan bent. Geef in het geval van herbeplanten aan op welke locatie en met welke soorten u dat wilt gaan doen. Ivm veiligheidsaspecten (valschade door takken) voor het warmtenet (stoom- en condensatretourleiding) geen herplant mogelijk, wel klein struikgewas herplantbaar
- Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen. Zie bijlage 5. Voor aanleg van het warmtenet worden 4 bomen in de aanwezige groenstrook van Attero gekapt (diameter op 1.3 meter 35 cm). Ter plekke van de leidingbrug voor het warmtenet over de openbare weg zal 1 eikenboom (diameter ca. 50 cm op 1.3 m boven maaiveld) moeten worden gerooid die op openbaar terrein staat. Hiervoor zal een apart verzoek (melding) worden gedaan bij de gemeente. Deze boom kan elders worden herbeplant.

2 Gemeentespecifieke vragen

- Wilt u een eigen boom kappen? ☒ Ja
LET OP: U kunt geen vergunning aanvragen voor gemeentelijke bomen! ☐ Nee
- Reden kapaanvraag/verwijdering Aanleg warmtenet realisatie leidingbrug

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlage 1 milieuaspecten aanleg_pdf	20210608 Bijlage 1 Milieuaspecten aanleg uitbreiding warmtenet Attero Green create.pdf	Anders	08-06-2021	In behandeling
Bijlage 2 Nadere toelichting aanleg	20210608 Bijlage 2 Nadere technische toelichting aanleg warmtenet Attero Green Create.pdf	Anders	08-06-2021	In behandeling
Bijlage_3A_Rapport_- Stikstofdepositie_pdf	20210608 Bijlage 3A Rapport Stikstofdepositie.pdf	Anders	08-06-2021	In behandeling
Bijlage 3B AERIUS_calculatie_pdf	20210608 Bijlage 3B Realisatie Warmtenet AERIUS calculatie.pdf	Anders	08-06-2021	In behandeling
Bijlage 4A bouwtekening_Warmet-net_pdf	20210608 Bijlage 4A Overzicht bouwtekening Warmetnet Stoomleiding.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	08-06-2021	In behandeling
Bijlage 4B _staalwerken_warmte-net_pdf	20210608 Bijlage 4B Constructie tekening staalwerken warmtenet.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	08-06-2021	In behandeling
Bijlage_5_Overzicht-_te_kappen_bomen_pdf	20210608 Bijlage 5 Overzicht te kappen bomen.pdf	Situatietekening kappen	08-06-2021	In behandeling
Bijlage 6 warmtenet incl omheining_pdf	20210608 Bijlage 6 Overzicht Stoomleiding met omheining naar GreenCreate.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	08-06-2021	In behandeling
Bijlage 4C Constructie_berekening pdf	20210608 Bijlage 4C Constructie berekeningen leidingbrug.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	08-06-2021	In behandeling