

Formulierversie
2016.03

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2691187
Aanvraagnaam	Vervangen WKK-installatie rwzi Ede
Uw referentiecode	-
Ingediend op	08-12-2016
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Op de rwzi Ede wordt de huidige WKK-installatie vervangen door een nieuwe WKK-installatie
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvraag/melding:	2693759
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

Bevoegd gezag

Naam:	Provincie Gelderland
Bezoekadres:	Markt 11 6811 CG, Arnhem
Postadres:	Postbus 9090 6800 GX, Arnhem
Telefoonnummer:	026-359 9999
Faxnummer:	026-359 9998
E-mailadres:	provincieloket@gelderland.nl
Website:	www.gelderland.nl
Contactpersoon:	Provincieloket
Bereikbaar op:	alle werkdagen van 08.30 tot 16.30

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overige veranderingen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Milieuneutraal veranderen (voormalige 8.19 Melding Wm)

Bijlagen

Locatie

1 Adres

Postcode	6715AT
Huisnummer	5
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Dwarsweg
Plaatsnaam	Ede
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	Rioolwaterzuiveringsinstallatie Ede
----------------------------------	-------------------------------------

Bouwen

Overige veranderingen

1 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☒ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☐ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Het bestaande energiegebouw blijft gehandhaafd. In het gebouw worden de 2 afzonderlijke gasmotoren verwijderd. In de nieuwe situatie wordt 1 gasmotor opgesteld op dezelfde locatie/fundatie als de huidige gasmotor. Direct naast het energiegebouw wordt een noodkoeler geplaatst in de vorm van een tafelkoeler. Deze wordt op maaiveld geplaatst op een plaatfundatie (stelconplaten). In de biogaslijn wordt een gasreinigingsinstallatie opgenomen. Deze wordt op maaiveld geplaatst op een plaatfundatie (stelconplaten). Bestaand leidingwerk wordt vervangen door nieuw leidingwerk.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

3 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Bijgebouw

Naam van het bijgebouw of bouwwerk

Energiegebouw

4 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

5 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.

Het betreft de rioolwaterzuiveringsinstallatie Ede. In het energiegebouw wordt het verkregen biogas verwerkt in een WKK-installatie waarbij warmte en elektriciteit wordt verkregen.

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

☐ Wonen

☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

Gelijk aan huidige gebruiksfunctie

6 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	0	270	0

7 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		
Balkonhekken		
Dakgoten en boeidelen		
Dakbedekking		

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

Conform bestaand. Aan de buitenzijde van het gebouw worden geen wijzigingen doorgevoerd. De twee bestaande rookgasafvoeren worden vervangen door 1 nieuwe en vergelijkbaar rookgas-afvoersysteem.

De noodkoeler(tafelkoeler) wordt geplaatst in de directe nabijheid van het energiegebouw (Zie tekening in bijlage 1 Notitie).

De gasreinigingsinstallatie wordt gerealiseerd op het terrein in de directe nabijheid van het energiegebouw (Zie bijlage 1 Notitie).

Materiaal en kleur zie bijgevoegde foto's(Zie bijlage 1 notitie).

8 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.

Het vervangen van de huidige WKK-installatie (2 gasmotoren a 546 kW) door een geheel nieuwe installatie bestaande uit 1 gasmotor met een vermogen van 1.220 kW.

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

WM: beschikking 12 dec 2006 met kenmerk MPM4097
Met aanvullingen:
Nafiltratie MPM19588 d.d. 10-01-2011
Proefopstelling Slibdroging Kenmerk 2016AA007 d.d. 13-06-2016 en 2015AA016 d.d. 17-02-2016

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

Lucht: geen afwijking
Geur: geen afwijking
Geluid: geen afwijking
Bodem: geen afwijking
Water: geen afwijking
Zie bijlage 1 Notitie voor toelichting

Wanneer voert u de voorgenomen verandering uit?

01-06-2017

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 Notitie

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

De capaciteit van de installatie, als ook het proces van biogasverwerking wordt niet gewijzigd

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

De eerder verleende vergunning is gebaseerd op het vergisten van slib en het verwerken van het biogas in een WKK-installatie

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlage1_Notitie_milieubelasting_pdf	Bijlage1_Notitie_milieubelasting.pdf	Anders	2016-12-08	In behandeling
Bijlage2a_Lokatie_energiegebouw_pdf	Bijlage2a_Lokatie_energiegebouw.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	2016-12-08	In behandeling
Bijlage2b_terrein_layout_pdf	Bijlage2b_terrein_layout.pdf	Plattegrond Milieu Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	2016-12-08	In behandeling
Bijlage3_toets_onderconstructie_pdf	Bijlage3_toets_onderconstructie.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	2016-12-08	In behandeling